

PHILIPS

AVENT

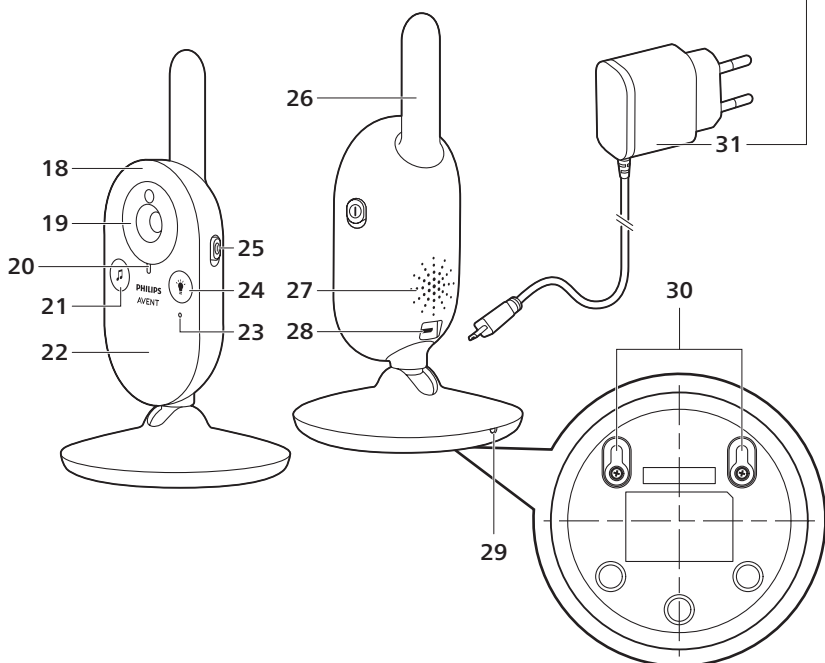
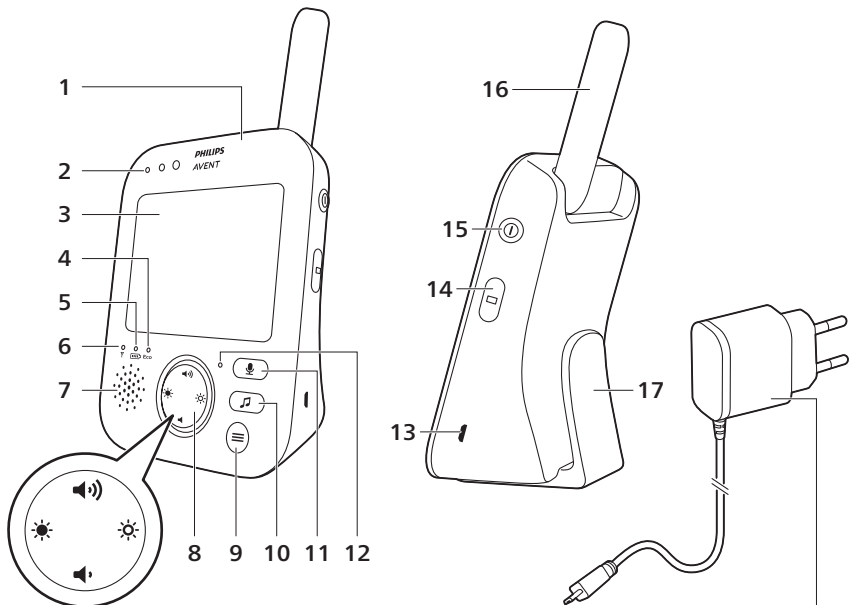
SCD841
SCD843
SCD845



English.....	1
Azərbaycan	35
Հայերեն.....	70
ქართული.....	107
Қазақша	145
Кыргызча	181
Русский	217
Точикӣ.....	254
Türkmençe.....	291
O'zbek	326

Contents

Introduction.....	3
General description.....	3
Important safety information	4
IMPORTANT	4
Preparing for use	7
Baby unit.....	7
Parent unit	7
Using the baby monitor.....	8
Linking parent unit and baby unit.....	8
Positioning the baby monitor.....	10
Features and settings.....	12
Volume.....	12
Brightness.....	12
Sound level lights.....	13
Modes	13
Nightlight.....	16
Lullabies.....	17
Talk-back.....	19
Menu features.....	20
Belt clip.....	25
Cleaning and maintenance	25
Storage	27
Ordering accessories.....	27
Recycling	27
Environmental information.....	27
Remove the integrated battery.....	28
Support	28
Frequently asked questions	29
Wall mount	34



Introduction

Congratulations on your purchase and welcome to Philips Avent! To fully benefit from the support that Philips Avent offers, register your product at www.philips.com/welcome.

The Philips Avent video baby monitor provides you with round-the-clock support and it allows you to see your baby day and night from anywhere in the house. The latest digital technology guarantees clear sound and the clearest image of your baby. This gives you an additional sense of security without entering your baby's room and disturbing its sleep.

General description

- 1 Parent unit
- 2 Sound level lights
- 3 Display
- 4 ECO light
- 5 Battery status light
- 6 Link light
- 7 Speaker
- 8 Control button (menu navigation/volume/brightness)
- 9 Menu button
- 10 Lullaby button
- 11 Talk-back button
- 12 Microphone
- 13 Socket for power adapter
- 14 Mode button
- 15 On/off button
- 16 Antenna
- 17 Belt clip
- 18 Baby unit
- 19 Camera
- 20 Power on light
- 21 Lullaby on/off button
- 22 Nightlight
- 23 Microphone
- 24 Nightlight on/off button
- 25 On/off slide
- 26 Antenna
- 27 Speaker
- 28 Socket for small plug
- 29 Temperature sensor
- 30 Wall mounting holes
- 31 Adapter (2x)

Important safety information

Read this important information carefully before you use the appliance and save it for future reference.

IMPORTANT

This baby monitor is intended as an aid. It is not a substitute for responsible and proper adult supervision and should not be used as such.

Never leave your baby alone in your home. Always make sure there is someone present to look after the baby and take care of its needs.

Disclaimer

Please note that you use this baby monitor at your own risk. Koninklijke Philips N.V. and its subsidiary companies are not responsible for the operation of this baby monitor or your use of it and therefore do not accept any liability in connection with your use of this baby monitor.

Danger

- Never immerse any part of the baby monitor in water or any other liquid. Do not place the appliance where water or any other liquid can drip or splash onto it. Never use the baby monitor in moist places or close to water.
- Never put any object on top of the baby monitor and do not cover it. Do not block any ventilation openings. Install according to the manufacturer's instructions.
- Cords present a potential strangulation hazard. Keep cords out of the reach of children (more than 1 meter/3.5 feet away). Never place the baby monitor inside the baby's bed or playpen.

Warning: Strangulation Hazard—Children have STRANGLED in cords. Keep this cord out of the reach of children (more than 3 ft (0.9 m) away). Do not remove this tag.



Warning

- Check if the voltage indicated on the adapter corresponds to the local mains voltage before you connect the appliance.
- Do not modify or cut off any part of the adapter and its cord, as this causes a hazardous situation.
- Only use the adapter supplied.
- If the adapter is damaged, always have it replaced with one of the original type in order to avoid a hazard.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Protect the mains cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the appliance.
- Make sure that you place the baby monitor in such a way that its cord does not obstruct a doorway or passage. If you place the baby monitor on a table or low cabinet, do not let the mains cord hang over the edge of the table or cabinet. Make sure the cord does not lie on the floor where it presents a tripping hazard.
- Keep the packaging materials (plastic bags, cardboard buffers, etc.) out of the reach of children, as they are not a toy.
- To prevent electric shock, do not open the housing of the baby unit or parent unit.

Battery safety instructions

- Only use this product for its intended purpose and follow the general and battery safety instructions as described in this user manual. Any misuse can cause electric shock, burns, fire and other hazards or injuries.
- Only use original Philips accessories and consumables. Only use detachable supply unit ASSA105x-050100 (x = B or E) series or PSAC05x-050L6 (x = E or K) series.
- Charge, use and store the product at a temperature between 0 °C and 40 °C.
- Always unplug the product when it is fully charged.
- Do not burn products and their batteries and do not expose them to direct sunlight or to high temperatures (e.g. in hot cars or near hot stoves). Batteries may explode if overheated.
- If the product becomes abnormally hot, gives off an abnormal smell, changes color or if charging takes much longer than usual, stop using and charging the product and contact your local Philips dealer.
- Do not place products and their batteries in microwave ovens or on induction cookers.
- This product contains a rechargeable battery that is non-replaceable. Do not open the product to replace the rechargeable battery.
- When you handle batteries, make sure that your hands, the product and the batteries are dry.
- To prevent batteries from heating up or releasing toxic or hazardous substances, do not modify, pierce or damage products and batteries and do not disassemble, short-circuit, overcharge or reverse charge batteries.

- To avoid accidental short-circuiting of batteries after removal, do not let battery terminals come into contact with metal object (e.g. coins, hairpins, rings). Do not wrap batteries in aluminium foil. Tape battery terminals or put batteries in a plastic bag before you discard them.
- If batteries are damaged or leaking, avoid contact with the skin or eye. If this occurs, immediately rinse well with water and seek medical care.

Caution

- Do not install the appliance near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Make sure that your hands are dry when you handle adapters, plugs and the mains cord.
- All required markings on the baby unit, parent unit and power adapter are located on the bottom of the baby unit, parent unit and power adapter.

Declaration of conformity

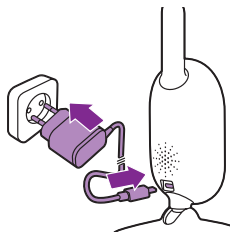
Hereby, Philips Consumer Lifestyle B.V. Limited declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. A copy of the EC Declaration of Conformity (DoC) is available online at www.philips.com/support.

Compliance with EMF

This product complies with all applicable standards and regulations regarding exposure to electromagnetic fields.

Preparing for use

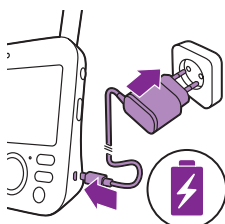
Baby unit



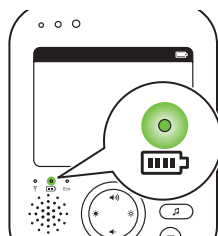
Put the power adapter in the baby unit and the adapter in the wall socket.

Parent unit

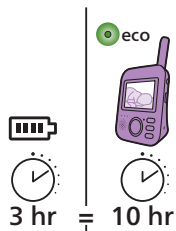
The parent unit runs on a built-in rechargeable Li-ion battery.
Follow the below steps to charge the parent unit:



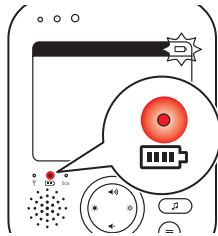
- 1 Put the power adapter in the parent unit and put the adapter in the wall socket.
 - The battery status light turns orange to indicate that the appliance is charging.



- When the battery is fully charged, the battery status light turns green continuously.



- When you charge the parent unit for 3 hours, it can be used cordlessly for approx. 10 hours in ECO mode.
- If the parent unit is switched on during charging, charging takes approximately twice as long.



- When the rechargeable battery of the parent unit is almost empty, the battery status light turns red and the parent unit beeps.
- If the battery is completely empty and the parent unit is not connected to the mains, the parent unit automatically switches off and loses contact with the baby unit.

Note: The built in rechargeable battery cannot be removed from the product.

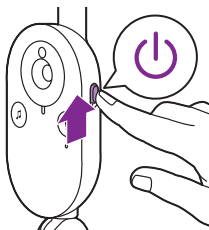
Note: The battery gradually and very slowly discharges, even when the parent unit is switched off.

Tip: To save battery, switch off the parent unit when you do not use it.

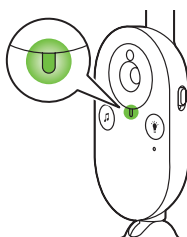
Note: We advise you to keep the parent unit connected to the mains during the whole night. If the battery of the parent unit runs low during the night, the parent unit beeps and this may wake you up.

Using the baby monitor

Linking parent unit and baby unit

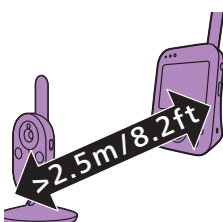


- 1 Push the on/off slide on the baby unit upwards to the ON position.



- 2 When the baby unit is on, the power-on light on the baby unit lights up green.

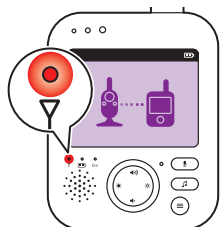
Note: The power-on light on the baby unit always lights up green, even when there is no connection with the parent unit.



- 3 Make sure that the parent unit and the baby unit are at least 2.5 meters/ 8.2 feet away from each other to avoid acoustic feedback.



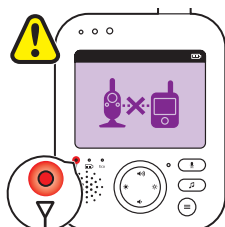
- 4 Press the on/off button on the parent unit for 1 second to switch on the parent unit.



- The display goes on, the linking image appears on the display and the link light lights up red. The parent unit starts to search for the baby unit.



- When the parent unit and baby unit are linked, the link light lights up green on the parent unit and one or more bars appear on the display.

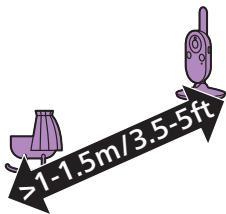


Note: It takes less than 10 seconds to establish the link between the parent unit and the baby unit.

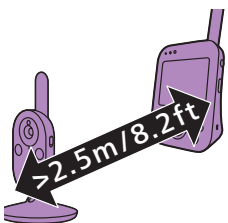
- When the baby unit is turned off, the parent unit will show the out of range image. Make sure that the baby unit is switched on.
- If no connection has been established, the link light turns red, the parent unit beeps three short beeps every 20 seconds and the out-of-range image appears on the display.

Positioning the baby monitor

Warning: The cord of the baby unit presents a potential strangulation hazard. Make sure that the baby unit and its cord are at least 1 meter / 3.5 feet away from your baby. Never place the baby monitor inside the baby's bed or playpen.

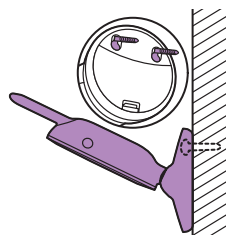


- 1 For optimal sound detection, make sure that the baby unit is no further than 1.5 meter/ 5 feet away from the baby. Make sure that the baby unit is at least 1 meter/ 3.5 feet away from the baby because of potential strangulation hazard.



- 2 Place the parent unit within the operating range of the baby unit. Make sure it is at least 2.5 meters / 8.2 feet away from the baby unit to avoid acoustic feedback.

Note: If you use a cordless phone, wireless video, Wi-Fi network, microwave oven or Bluetooth on 2.4 GHz and you experience interference on either the parent unit or baby unit, move the parent unit until there is no more interference.



- 3 There are two ways to position the baby unit:

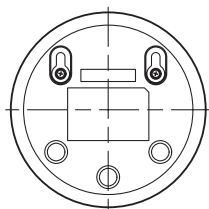
a Place the baby unit on a stable, level and horizontal surface.

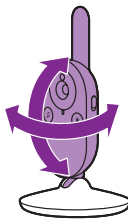
b Mount the baby unit to the wall with screws.

Tip: The wall mount template (see 'Wall mount') to mount the baby unit to the wall can be found at the end of this user manual.

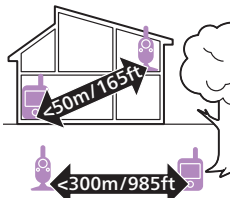
Tip: Use the provided template to mark the exact location of the screw holes on the wall.

Tip: Position the baby unit at a higher level to get a good overview of the baby's bed or playpen.





Adjust the baby unit in a way that ensures the best visibility of your baby. The baby unit can be rotated to position it in the desired way.



Operating range

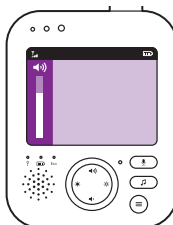
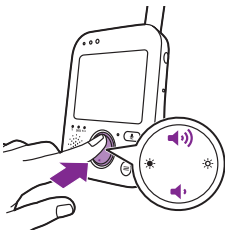
The operating range is up to 50 meters / 165 feet indoors and 300 meters / 985 feet outdoors. The operating range of the baby monitor varies depending on the surroundings and factors that cause interference. Wet and moist materials cause so much interference that the range loss is up to 100 %.

Dry materials	Material thickness	Loss of range
Wood, plaster, cardboard, glass (without metal, wires or lead)	< 30 cm (12 in)	0-10 %
Brick, plywood	< 30 cm (12 in)	5-35 %
Reinforced concrete	< 30 cm (12 in)	30-100 %
Metal grilles or bars	< 1 cm (0.4 in)	90-100 %
Metal or aluminium sheets	< 1 cm (0.4 in)	100 %

Features and settings

Volume

You can adjust the speaker volume of the parent unit to the level you prefer.



- 1 Press the top or bottom part of the control button to adjust the volume.

Tip: Make sure that the volume is adapted to the current conditions. Under noisy conditions, the vibration alert can be turned on as well.

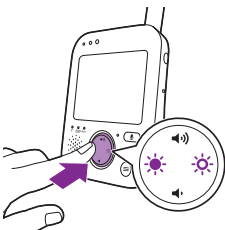
The volume bar appears on the display to show the selected volume.

Note: If the volume is set to a high level, the parent unit consumes more power.

Note: When the volume bar is at its minimum, the volume is muted. The parent unit shows a mute icon in the status bar and you will only receive alerts and video from the parent unit.

Brightness

You can adjust the display brightness of the parent unit to the level you prefer.



- 1 Press the left or right part of the control button to adjust the brightness of the display of the parent unit.

The brightness bar appears on the display to show the selected display brightness.

Note: If the brightness is set to a high level, the parent unit consumes more power.

Sound level lights

The parent unit continuously monitors the sound level in your baby's room, and the sound level lights on the parent unit let you know if there is any sound picked up in the baby room.



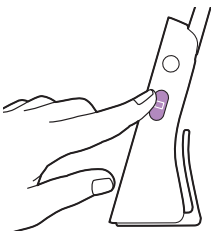
As long as no sound is detected, the sound level lights are out.



When the baby unit picks up a sound, one or more sound level lights on the parent unit light up green. The number of lights that go on depends on the loudness of the sound picked up by the baby unit. The louder your baby cries, more sound level lights light up green.

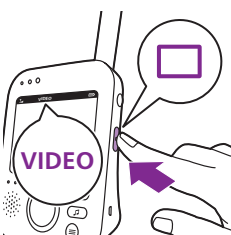
Modes

This baby monitor has four different modes that allows you to choose how you want to look after your baby: VIDEO, AUDIO, VOX and ECO.



With the baby monitor on, you can switch between these 4 different modes by pressing the mode button on the side of the parent unit. The display shows the selected mode. The selected mode is also indicated in the status bar. When turning on the device, the mode that was last used will be active.

VIDEO mode



Press the mode button on the side of the parent unit to select the VIDEO mode.



When the VIDEO mode is activated, the screen is always on, so you can see your baby. All sounds are directly transmitted to the parent unit.

Note: Set the sensitivity level to 'very high' to have continuous sound on the parent unit. Please see the Sensitivity level chapter for more information.

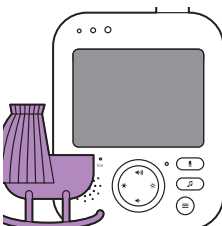


If your baby cries, the sound level lights light up green. As long as no sound is detected, the sound level lights are off.

AUDIO mode



- 1 Press the mode button on the side of the parent unit to switch to AUDIO mode.



When the AUDIO mode is activated, the display of the parent unit switches off. After 3 seconds the display will completely turn off and the status bar will disappear.

Note: The status bar is not visible when the display is off.



Note: The link light shows that the parent unit is still on and connected to the baby unit.

Note: When sensitivity level is not set to 'very high', low sounds will be muted.

Note: Set the sensitivity level to 'very high' to have continuous sound on the parent unit. Please see the Sensitivity level chapter for more information.

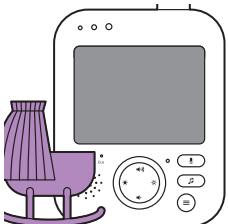
All sounds are constantly transmitted to the parent unit. If your baby cries, the display of the parent unit is still off, but the sound level lights light up green and the sounds detected by the baby unit are transmitted to the parent unit. As long as no sound is detected, the sound level lights are off.

VOX mode



- 1 Press the mode button on the side of the parent unit to switch to VOX mode.

Note: When the display is on, the selected mode is shown in the status bar. The status bar is not visible when the display is off.



When the VOX mode is activated, the display and sound of the parent unit switch off, if there is no sound detected for 20 seconds.



When sound is picked up by the baby unit, the display and sound of the parent unit switch on immediately. The sounds are transmitted to the parent unit and the sound level lights light up green. As long as no sound is detected, the sound level lights are off.

Note: The minimum sound level to activate sound and display is defined by the sensitivity setting.

ECO mode



- 1 Press the mode button on the side of the parent unit to switch to ECO mode.

Note: When the display is on, the selected mode will be visible in the status bar. The status bar is not visible when the display is off.



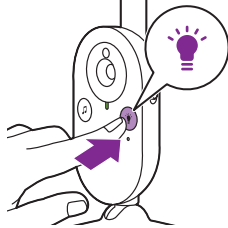
When the ECO mode is activated the display and sound of the parent unit switch off when no sound is detected for 20 seconds. The ECO light lights up green to indicate that the ECO mode is activated. During ECO mode the display and sound transmissions are turned off.



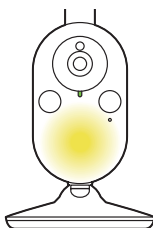
When sound is picked up by the baby unit, the display and sound of the parent unit switch on immediately. The sounds are transmitted to the parent unit and the sound level lights light up green. As long as no sound is detected, the sound level lights are off.

Note: The minimum sound level to activate sound and display is defined by the sensitivity setting.

Nightlight

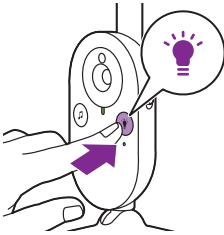


- 1 Press the nightlight on/off button on the baby unit to switch on the nightlight feature.



The nightlight of the baby unit goes on.

Note: It is not possible to control the nightlight from the parent unit. You can only switch the nightlight on or off on the baby unit.



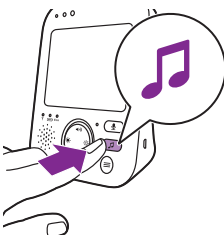
- 2 Press the nightlight on/off button again to switch off the nightlight.

Lullabies

You can activate the lullaby feature either from the parent unit or from the baby unit.

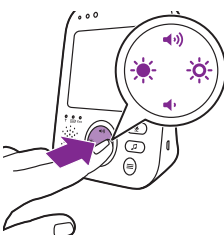
To activate the lullaby feature from the parent unit, follow the instructions below:

Lullaby selection

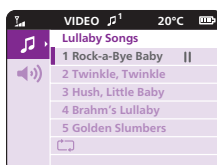


- 1 Press the lullaby button on the parent unit to open the menu for lullabies.

Note: Pressing the lullaby button while the lullaby menu is already open, will close the menu.



- 2 Press the right part of the control button to enter the list of lullabies



- 3 Press the top or bottom part of the control button to scroll through the list of lullabies.



- 4 Press the right part of the control button to play a specific lullaby. If you want to pause the lullaby, press the right side of the control button again.
- 5 The status bar of the parent unit shows the number of lullabies that are being played and repeated.



The lullaby starts to play on the baby unit and it is repeated continuously for approximately 15 minutes.

Tip: To repeat all songs that are available, select the last option in the list.



- 6 To select another lullaby, scroll up or down with the control button to select another song from the list. Press the right part of the control button to start the selected song.
- 7 To stop the lullaby, press the lullaby button on the parent unit and pause the song that is currently playing by pressing the right part of the control button one more time.

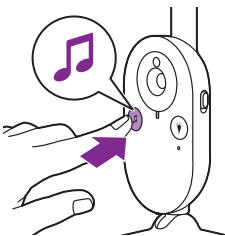
Lullaby volume



- 1 Press the lullaby button and then press the bottom of the control button to select the volume options of the lullaby menu. Press the right part of the control button to access the lullaby volume levels.



- 2 Press the top or bottom part of the control button to adjust the volume.



To activate the lullaby feature from the baby unit, press the lullaby on/off button on the baby unit.



The latest lullaby selected on the parent unit starts to play on the baby unit and is repeated continuously for approximately 15 minutes. To stop the lullaby on the baby unit, press the lullaby on/off button on the baby unit.

Talk-back



- 1 Press and hold the talk-back button on the parent unit.
- 2 Talk clearly into the microphone at the front of the parent unit from a distance between 15-30cm / 0.5-1ft.

As long as the talk-back button is pressed, there is an open sound connection to the baby unit. The display of the parent unit shows the talk-back icon, indicating the active connection.

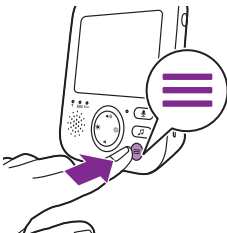


- 3 Release the talk-back button when you have finished talking.

Note: As long as the talk-back button is pressed, the parent unit cannot process sounds coming from the baby unit.

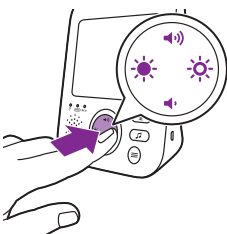
Menu features

All features described in the following sections can be operated through the menu of the parent unit.



- 1 Press the menu button to enter the menu.

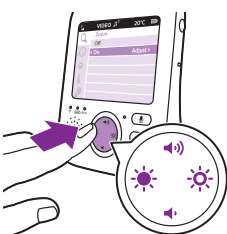
Note: When pressing the menu button again, you will leave the menu.



- 2 Use the control button to navigate through the menu. The selected menu item is highlighted purple.

Note: If you are already in one of the sub menus and you want to switch between menu features, press the left part of the control button to navigate back to the main menu.

- 3 Press the top or bottom part of the control button to scroll through the different menu items.



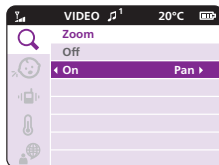
When you are navigating through the menu features and do not want to save any change, press the menu button. You will leave the menu without changing any settings.

Note: If you are in the menu but do not press a button for 5 seconds, the menu will exit without saving changed settings.

Zoom



- 1 Press the right part of the control button to enter the zoom menu.



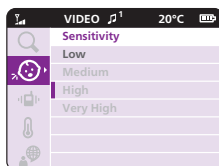
- 2 Press the bottom part of the control button to switch on the zoom feature.



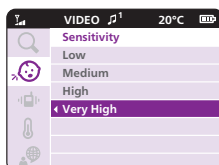
- 3 To adjust the video image press the right part of the control button. Now you can use the top/bottom/right/left part of the control button to choose what image will be shown on the parent unit.
- 4 Press the menu button to save the new setting. The image is automatically saved after 5 seconds.
- 5 Go to the zoom menu and turn off the zoom function, if you want to zoom out the image on the parent unit.

Sensitivity

The sensitivity level of the baby unit defines what you hear through the parent unit. When the level is set high, you will hear many sounds, including soft background sounds. When the sensitivity level is set low, you will hear only the louder sounds.



- 1 Press the right part of the control button to access the sensitivity levels.
Note: When pressing the left part of the control button again, you will leave the menu.



- 2 Press the top or bottom part of the control button to select the desired sensitivity level.



If your baby only makes soft sounds, the sensitivity of the baby unit needs to be set to a high sensitivity level on the parent unit.



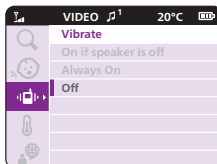
The louder your baby sounds, the lower the sensitivity can be set on the parent unit.

Note: In AUDIO and VIDEO mode, you will have continuous sound when the sensitivity level is on 'very high'. Otherwise, low sounds will be muted.

Tip: The sensitivity level can be adjusted so you will always hear your baby without the disruption of other sounds. When there is a lot of background noise, turn the sensitivity lower so you will not hear these sounds through the parent unit.

- 3 Press the left part of the control button to save the new setting and to return to the main menu.

Vibration



- 1 Press the right part of the control button to access the vibration options.



- 2 There are three options for vibration:
 - a 'On if audio is muted': When volume is set to minimum (muted) the parent unit will vibrate when sound is detected from the baby unit and above sensitivity level.
 - b 'Always on': Parent unit will always vibrate when sound is detected from the baby unit and above sensitivity level.
 - c 'Off': Parent unit will never vibrate.

When vibration is on, the parent unit will vibrate when your baby cries or makes sounds, according to the sensitivity level you have selected. The parent unit also vibrates when the temperature alert is on and a maximum or minimum temperature is reached or when the parent unit lost connection with the baby unit.

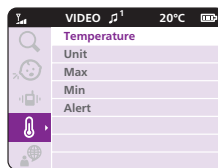


- 3 Press the left part of the control button to save the new setting and to return to the main menu.

Temperature

The temperature sensor enables you to monitor the temperature in your baby's room.

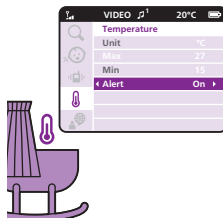
Note: The current temperature in your baby's room is shown in the status bar of the parent unit.



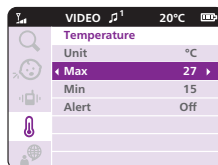
- 1 Press the right part of the control button to access the temperature options.

Tip: You can change the temperature unit from C (Celsius) to F (Fahrenheit) by selecting the unit option.

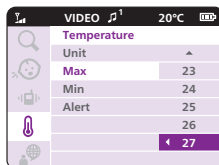
Tip: Please do ensure the temperature sensor is not placed too close to any source that might impact its accuracy, e.g. heater, air-conditioning outlet, fan or window.



- 2 In the temperature menu, an alert for temperature can be set on or off.



- 3 You can select the alert option to turn on the alert. To change the maximum and minimum temperatures for the temperature alert, select the desired temperatures at 'max' and 'min' in the temperature menu.



- 4 Press the left part of the control button to save the new setting and to return to the main menu.



- 5 The parent unit shows this alert when chosen temperatures are measured or exceeded.

Language

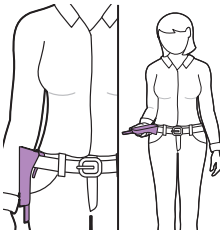


- 1 Press the right part of the control button to access the list of languages.
- 2 Press the top or bottom part of the control button to select the desired language.



- 3 Press the left part of the control button to save the new setting and to return to the main menu.

Belt clip



You can take the parent unit with you inside and outside the house by attaching the parent unit to your belt or waistband with the belt clip. This allows you to monitor your baby while you are moving around.

Note: The display is now turned upside down, which allows you to see your baby on the screen by simply lifting up the parent unit.

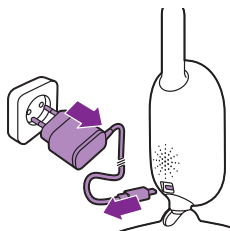
Cleaning and maintenance



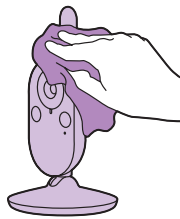
Warning: Do not immerse the parent unit, baby unit and power adapters in water and do not clean them under the tap.



Warning: Do not use cleaning sprays or liquid cleaners.

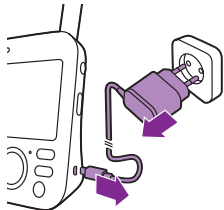


- 1 Switch off the baby unit, remove the power adapter from the baby unit and remove the power adapter from the wall socket.



- 2** Clean the baby unit with a dry cloth.

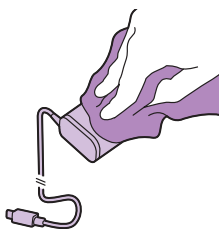
Note: Fingerprints or dirt on the lens of the baby unit may affect the camera's performance. Avoid touching the lens with your fingers.



- 3** Switch off the parent unit, remove the power adapter from the parent unit and remove the power adapter from the wall socket.



- 4** Clean the parent unit with a dry cloth.



- 5** Clean the adapters with a dry cloth.

Storage

When you are not going to use the baby monitor for a long time, store the parent unit, the baby unit and the adapters in a cool and dry place.

Ordering accessories

To buy accessories or spare parts, visit www.philips.com/parts-and-accessories or go to your Philips dealer. You can also contact the Philips Consumer Care Center in your country (see the international warranty leaflet for contact details).

Recycling



- This symbol means that electrical products and batteries shall not be disposed of with normal household waste.
- Follow your country's rules for the separate collection of electrical products and batteries.

Environmental information

All unnecessary packaging has been omitted. We have tried to make the packaging easy to separate into two materials: cardboard (box and polyethylene (bags, protective foam sheet).

Your system consists of materials which can be recycled and reused if disassembled by a specialized company. Please observe the local regulations regarding the disposal of packaging materials, exhausted batteries and old equipment.

Remove the integrated battery

The built-in rechargeable battery must only be removed by a qualified professional when the appliance is discarded. Before removing the battery, make sure that the appliance is disconnected from the wall socket and that the battery is completely empty.

Note: Take any necessary safety precautions when you handle tools to open the appliance and when you dispose of the rechargeable battery.

Note: When you handle batteries, make sure that your hands, the product and the batteries are dry.

Note: To avoid accidental short-circuiting of batteries after removal, do not let battery terminals come into contact with metal objects (e.g. coins, hairpins, rings). Do not wrap batteries in aluminum foil. Tape battery terminals or put batteries in a plastic bag before you discard them.

Procedure:

- 1 Remove the 2 rubber feet at the bottom of the parent unit.
- 2 Remove the 2 screws that are now visible at the bottom of the parent unit.
- 3 Put the antenna in upward position and remove the screw in the back housing that is now visible.
- 4 Remove the back housing from the front housing by forcing a screwdriver in between them. For newer versions manufactured after August 2020*, there are 2 more screws underneath the rating label. Tear out the rating label, remove the screws, release the belt clip and slide open the battery compartment door.
- 5 Disconnect the battery connector cable (black-white-red cable).
- 6 Remove the 4 screws from the battery holder. No screws for new versions manufactured after August 2020.
- 7 Remove the battery.

*The production date code DDMMYY is located underneath the belt clip, above the 2 rubber feet.

If there is no collection/recycling system for electronic products in your country, you can protect the environment by removing and recycling the battery before disposing the product.

Make sure the product is disconnected from the charging case before removing the battery.

Support

For all product support such as frequently asked questions, please visit www.philips.com/support.

Frequently asked questions

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, visit www.philips.com/support for a list of frequently asked questions or contact the Consumer Care Center in your country.

HOW TO USE / CONNECTING THE UNITS

Question	Answer
Why does the power-on light of the baby unit not go on when I switch on the unit?	Perhaps the baby unit is not connected to the mains. Connect the baby unit to the mains. Then set the on/off switch of the baby unit upwards to the ON position to establish connection with the parent unit.
Why doesn't the parent unit charge when I plug it in?	Perhaps the adapter is not plugged in properly. Make sure the adapter is plugged into the wall socket properly.
	The parent unit may already be fully charged. The battery status light will be green when the battery is fully charged and the device is connected to the mains power.
Why doesn't the baby unit charge when I plug it in?	The baby unit does not have a charging function. The baby unit only works when it is connected to the mains.
Why can't I establish a connection? Why is the connection lost every now and then? Why are there sound interruptions?	The baby unit and the parent unit are probably close to the outer limits of the operating range or there is interference from other 2.4 GHz wireless devices. Try a different location, decrease the distance between the units or switch off other 2.4 GHz wireless devices (laptops, mobile phones, microwaves, etc). It can take up to 10 seconds before the connection between the units is reestablished. If the signal is lost, then the parent unit will make a beeping sound (3 quick beeps every 20 seconds).
	The baby and parent unit might be too close to each other, keep them at least 1.5 meters/ 5 feet away from each other to prevent interference.
What happens during a power failure?	As the parent unit works on a rechargeable battery, the parent unit continues to work if the battery is sufficiently charged. However, the baby unit stops working because it has no rechargeable battery and only works on a mains power. The parent unit will give a beeping sound to indicate that the link with the baby unit is lost. You can connect the baby unit to a power bank temporarily during mains power failure. When mains power is restored, the connection between the parent unit and the baby unit will automatically be established.
Why can the charging time of the parent unit exceed 3 hours?	The parent unit may be switched on during charging. Switch off the parent unit during charging to reduce the charging time. When the display of the parent unit is constantly on, charging of the parent unit will take more time. Perhaps temperature has exceeded the charging tolerance that could potentially cut off the charging circuit as a safety protection mechanism. To resume charging, move the charging station away from any heat sources such as radiators, heat registers, stove or other appliances (including amplifiers) that produce heat.

HOW TO USE / CONNECTING THE UNITS

Why do I need to keep the baby unit and its cord at least 1 meter/ 3.5 feet away from my baby?	To avoid strangulation with the cord and for optimal sound detection, always place the baby unit and its cord at least 1 meter / 3.5 feet away from the baby.
What is the difference between the various user modes on the parent unit: Video, Audio, VOX and ECO?	<p>See below list for an explanation on the available modes on your baby monitor.</p> <ul style="list-style-type: none">* Video mode: the screen and sound of the parent unit are always on.* Audio mode: only audio will be activated. The display of the parent unit switches off when AUDIO mode is activated. The link light shows that the parent unit is still on and connected to the baby unit. The sound level lights above the screen will light up green when sound from the baby unit is heard. All normal correspondence with the baby unit is possible via the talk back, lullaby, menu and sensitivity buttons.* VOX mode: The display and sound of the parent unit switch off if there is no sound detected for 20 seconds (or not enough sound above the sensitivity setting). Both display and sound will be activated immediately when your baby cries and the sensitivity threshold is passed. When the sound drops below the sound threshold, the video will remain active for 20 seconds. When one of the control buttons is pressed (brightness or volume), the device shall display video for roughly 5 seconds. Also the lullaby menu is accessible.* ECO mode: The display and sound of the parent unit switch off when no sound is detected for 20 seconds. Eco Mode reduces power consumption during quiet times while keeping you connected to your baby. In ECO mode the ECO LED light is green and the device will operate on a different connection modus. In ECO mode the parent unit uses the 2 seconds ping mechanism to check the connection with the baby unit instead of a continuous radio frequency connection. Therefore the Baby Unit will also consume less energy in ECO mode.
How can I reset the parent unit?	You can reset the parent unit by simultaneously press the "power on/off button" and the round "navigation down button" at the front of the parent unit for about 1 second. The parent unit will switch off. In order to turn the parent unit back on, press the "power on/off button". Specific user information stored in the memory of the parent unit such as user mode, brightness settings, volume, lullaby selection, zoom selection and vibration settings will not be lost.

INDICATIONS ON THE PARENT UNIT

Question	Answer
The battery LED on the parent unit turns red. What should I do?	<p>The battery power is low. If you do not connect the parent unit to the mains power when the battery LED has turned red and starts to make a beeping sound, the unit will stop working after approximately 60 minutes.</p> <p>Switch to lower brightness and/or volume to save battery consumption and connect the parent unit to the mains with the power adapter. (see chapter 'Preparing for use').</p>

INDICATIONS ON THE PARENT UNIT

Why does the parent unit beep?	Your baby monitor beeps in a certain way to tell you what the problem is. 1 beep: parent unit is switched off.
	1 beep, every 20 seconds for the first 3 minutes, after that, every minute: parent unit is low in battery.
	2 quick beeps every 20 seconds: temperature of the baby room is outside the range that is defined by the user, temperature icon is shown on parent unit's screen.
	3 quick beeps every 20 seconds: connection between parent and baby unit is lost, link icon is shown on the parent unit's screen and the link connection button is red.
What does the battery LED colour (green, orange, red) or no burning LED mean for the status of my battery?	When the parent unit is connected to the mains power the color of the battery light will show: * Green: battery is full. * Orange: battery is charging.
	When the parent unit is not connected to the mains power the color of the battery light will show: * Red: battery is almost empty (<10 %) * No burning LED: parent unit is not connected to the mains.

NOISE/SOUND

Question	Answer
Why does the parent unit and/or baby unit produce a high-pitched noise?	The parent unit and baby unit may be too close to each other. Make sure the parent unit and the baby unit are at least 2.5 meters / 8.2 feet away from each other.
	The volume of the parent unit may be set too high. Decrease the volume of the parent unit.
	For causes of a beeping sound from the parent unit, see the FAQ "Why does the parent unit beep?"
How can I mute the sound?	Mute the device by pressing the bottom part of the control button. When the volume bar on the screen is completely empty, the volume is muted.
Why don't I hear a sound? Why can't I hear my baby cry? Why do I experience only partial sound transmission but not all?	The volume of the parent unit may be set too low or may be switched off. Press the top part on the control button to increase the volume level.
	Perhaps the parent unit is muted, unmute the device by pressing the top part of the control button and adjust the volume.
	The sensitivity is set too low, adjust the sensitivity in the parent unit's menu to a higher level.
	The baby unit may be too far away from your baby. Make sure the baby unit is not further than 1.5 meters/ 5 feet away from your baby for optimal sound detection. Closer than 1 meter /3.5 feet increases strangulation hazard.

NOISE/SOUND

Why does the parent unit react too quickly to other sounds than my baby makes?	The baby unit also picks up other sounds than those of your baby. Move the baby unit closer to the baby (but observe the minimum distance of 1 meter/ 3.5 feet).
	The sensitivity level may be set too high. When your baby makes soft sounds, the sensitivity has to be higher. However, the louder your baby sounds, the lower the sensitivity level can be set. You can change the sensitivity of your baby monitor on the parent unit's menu.
Why does the parent unit make a buzzing sound?	Interference may occur when the parent unit is out of range of the baby unit. Interference may also occur if there are too many walls or ceilings between the parent unit and the baby unit or when other 2.4 GHz wireless devices are switched on (e.g. microwave, Wi-Fi router).
	Put the parent unit in a different place, closer to the baby unit, or switch off other wireless devices.
	If this answer does not help you, check the other FAQ on " Why does the parent unit and/or baby unit produce a high-pitched noise?"
How long will the lullaby song be played by the baby unit?	Once you select a lullaby, it will be continuously repeated for approximately 15 minutes. In case you want to play all songs that are available, select the last option in the lullaby list.
How can I increase the volume of the lullaby?	You can adjust the volume of the lullaby on the parent unit, not on the baby unit. Press the lullaby button on the parent unit to open the lullaby menu and adjust the volume.

OPERATING TIME / RANGE

Question	Answer
Why does my baby monitor manage a much smaller distance than specified in this user manual?	The specified operating range of 300 meters /985 feet is only valid outdoors in open air and in the line of sight. Depending on the surroundings and other disturbing factors, the operating range may be smaller (see also table in chapter on positioning of parent and baby unit). Inside your house, the operating range is up to 50 meters/165 feet, which is also limited by the number and type of walls and/or ceilings between the parent unit and the baby unit.
The operating time of the parent unit is supposed to be up to 10 hours. Why is the operating time of my parent unit shorter?	The video brightness of the parent unit may be set too high, which causes the parent unit to consume a lot of energy. Decrease the brightness of the parent unit.
	The parent unit consumes a lot of energy when the video display is switched on continuously. Activate the AUDIO, VOX or ECO mode in the parent unit's menu to increase the operating time (see chapter 'Features', sections 'AUDIO mode', 'VOX mode' or 'ECO mode').
	The volume of the parent unit may be set too high, which causes the parent unit to consume a lot of energy. Decrease the volume of the parent unit.
	As any other rechargeable electronic device, the battery capacity decreases after a long period of usage.

VIDEO DISPLAY

Question	Answer
Why do I get interference on the parent unit? Why does the video display on the parent unit flicker?	Interference may occur when the parent unit is out of range of the baby unit. Interference may also occur if there are too many walls or ceilings between the parent unit and the baby unit or when other 2.4 GHz wireless devices are switched on (e.g. microwave, Wi-Fi router).
	Perhaps you have more than 2 sets of baby monitors and interference may occur. Keep these 2 baby units away from each other, ideally in separate rooms.
	Put the parent unit in a different place, closer to the baby unit, or switch off other wireless devices.
	The rechargeable battery of the parent unit may need to be charged.
Why isn't there any image on the video display while the link light is green?	The parent unit may be in the AUDIO, VOX or ECO mode. Press the mode button on the right side of the parent unit to switch modes (see 'Modes').
Why isn't the image on the video display clear?	The display brightness may be set too low. Increase the display brightness on the parent unit using the control button in the centre (see 'Brightness').
	Perhaps the lens of the baby unit is dirty. Clean the lens with a dry cloth.
	The baby unit may be too far away from your baby. Make sure the baby unit is not further than 1.5 meters / 5 feet away from your baby for optimal video quality. Closer than 1 meter / 3.5 feet increases strangulation hazard.

General information

Rechargeable Li-ion battery (2600mAh)

FHSS frequency band 2.4GHz.

Maximum radio-frequency power: <=20dBm

Supply unit:

Model: ASSA105E-050100 (EU plug) / ASSA105B-050100 (UK plug)

Input: 100-240 V~ 50/60 Hz 0.35 A

Model: PSAC05E-050L6 (EU plug) / PSAC05K-050L6 (UK plug)

Input: 100-240 V~ 50/60 Hz 0.2 A

Output: 5,0V == 1,0A, 5,0W

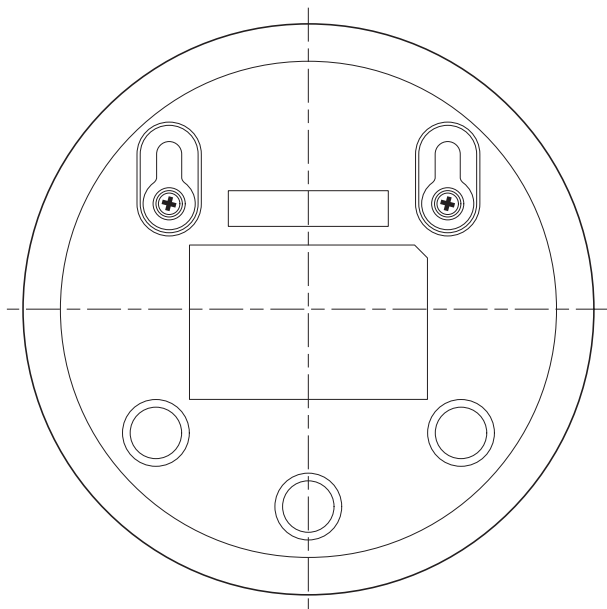
Average active efficiency: >=73,62%

No-load power consumption (W): 0.1W

Wall mount

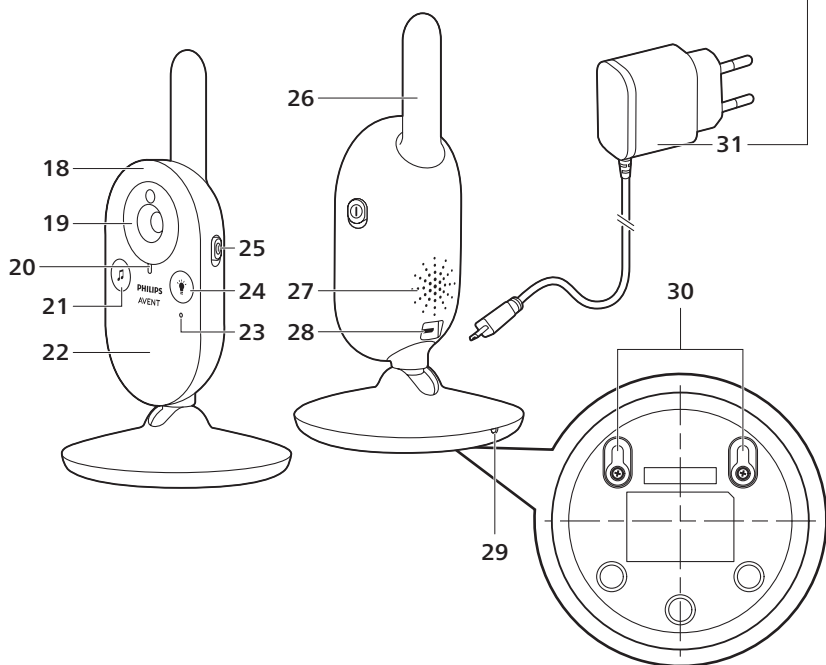
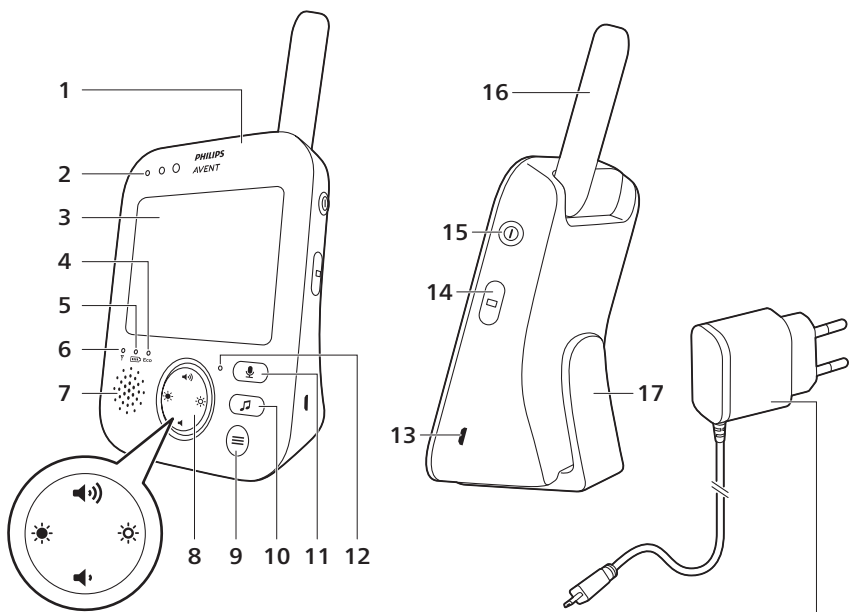
Printing instructions:

Print this page in scale 100 % and use the template to accurately mark the position of the holes for the screws on the wall.



Mündəricat

Giriş	37
Ümumi təsvir	37
Təhlükəsizliklə bağlı vacib məlumat	38
VACİB	38
İstifadəyə hazırlanır	41
Körpə aparatı	41
Valideyn aparatı	41
Körpə monitorundan istifadə	42
Valideyn aparatı ilə körpə aparatını əlaqələndirmək	42
Körpə monitorunu yerləşdirmə	44
Xüsusiyyətlər və parametrlər	46
Səs səviyyəsi	46
Parlaqlıq	46
Səs səviyyəsi işqları	47
Rejimlər	47
Gecə işığı	51
Laylalar	51
Danışışq	54
Menyu xüsusiyyətləri	54
Kəmər sıxacı	59
Təmizlik və baxım	60
Saxlama	61
Aksesuarların sıfırlığı	61
Təkrar emal	62
Ətraf mühitlə bağlı məlumat	62
Daxili batareyanı çıxarın	62
Dəstək	63
Tez-tez verilən suallar	63
Divara montaj	69



Giriş

Philips-dən alış-veriş etdiyiniz üçün sizi təbrik edirik və "Philips Avent-ə xoş gəlmisiniz" deyirik! Philips Avent-in təklif etdiyi dəstəkdən tam şəkildə yararlanmaq üçün məhsulunuzu www.philips.com/welcome səhifəsində qeydiyyatdan keçirin.

Philips Avent videolu körpə monitoru sizi gün ərzində dəstək ilə təmin edir, eləcə də gündüz və gecə olmasından asılı olmayaraq, körpənizə evin hər yerində nəzarət etmək imkanı verir. Ən son rəqəmsal texnologiya körpənizin aydın səsini və maksimum keyfiyyətli təsvirini təmin edir. Bu, körpənizin otağına daxil olmadan və yuxusunu pozmadan təhlükəsizlik hissini artırır.

Ümumi təsvir

- 1 Valideyn aparatı
- 2 Səs səviyyəsi işqları
- 3 Ekran
- 4 ECO işığı
- 5 Batareya statusu işığı
- 6 Əlaqələndirmə işığı
- 7 Səsgücləndirici
- 8 Nəzarət düyməsi (menyuda naviqasiya/səs səviyyəsi/parlaqlıq)
- 9 Menyu düyməsi
- 10 Layla düyməsi
- 11 Danışq düyməsi
- 12 Mikrofon
- 13 Adapter üçün rozetka
- 14 Rejim düyməsi
- 15 Yandırıb/söndürmə düyməsi
- 16 Antena
- 17 Kəmər sixacı
- 18 Körpə aparatı
- 19 Kamera
- 20 "Yanıldır" işığı
- 21 Laylanı yandırıb/söndürmə düyməsi
- 22 Gecə işığı
- 23 Mikrofon
- 24 Gecə işığını yandırıb/söndürmə düyməsi
- 25 Yandırıb/söndürmə açarı
- 26 Antena
- 27 Səsgücləndirici
- 28 Kiçik şəpsel rozetkası
- 29 Temperatur sensoru
- 30 Divara montaj dəlikləri
- 31 Adapter (2x)

Təhlükəsizliklə bağlı vacib məlumat

Cihazdan istifadə etməzdən əvvəl bu vacib məlumatları diqqətlə oxuyun və gələcəkdə istinad etmək üçün saxlayın.

VACİB

Bu körpə monitoru yardımçı vasitə kimi nəzərdə tutulub. O, məsuliyyət və lazımi böyük nəzarətini əvəz etmir və bu məqsədlə istifadə edilməməlidir.

Körpənizi heç vaxt evdə tək qoymayın. Həmişə körpəyə baxacaq və ehtiyaclarını qarşılıyacaq birisinin olduğundan əmin olun.

Məsuliyyətdən imtina

Bu körpə monitorundan istifadə etməyə görə siz məsuliyyət daşıyırsınız. Koninklijke Philips N.V. və onun törəmə şirkətləri bu körpə monitorunun işləməsi və ya ondan istifadənizə görə məsuliyyət daşımır və buna görə də bu körpə monitorundan istifadənizlə bağlı hər hansı öhdəliyi üzərinə götürmür.

Təhlükə

- Heç vaxt körpə monitorunun hər hansı hissəsini su və ya başqa maye ilə təmas etməsinə imkan verməyin. Cihazı suyun və ya başqa hər hansı mayenin damlaya, yaxud sıçraya biləcəyi yerə qoymayın. Körpə monitorundan heç vaxt nəmlı yerlərdə və ya suyun yaxınlığında istifadə etmeyin.
- Heç vaxt körpə monitorunun üstüna aşya qoymayın və üzərini örtməyin. Hər hansı ventilasiya çıxışını qapamayın. İstehsalçının təlimatlarına uyğun olaraq quraşdırın.
- Kabellər potensial boğulma təhlükəsi yaradır. Kabelləri uşaqların əli çatmayan yerə qoyun (1 metr/3,5 fut uzaqlıqda). Körpə monitorunu heç vaxt körpənin çarpayısına və ya oyun meydançasına qoymayın.

Xəbərdarlıq: Boğulma Təhlükəsi - Kabellər uşaqları boğa bilər. Bu kabeli uşaqların əli çatmayana yerə (ən azı 3 fut (0,9 m) uzaqlıqda) qoyun. Bu teqि çıxarmayın.



Xəbərdarlıq

- Cihazı qoşmazdan əvvəl adapterin üzərində göstərilən gərginliyin yerli şəbəkə gərginliyinə uyğun olub-olmadığını yoxlayın.
- Adapterin və onun kabelinin hər hansı hissəsini dəyişdirməyin və ya kəsməyin, çünki bu, təhlükəli vəziyyət yaradır.
- Yalnız təchiz edilmiş adapterdən istifadə edin.
- Adapter zədələnibsa, təhlükənin qarşısını almaq üçün onu həmişə orijinal növlərindən biri ilə əvəz edin.
- Bu cihaz yaşı 8-dən çox olan uşaqlar və fiziki, hissiyat və ya əqli qabiliyyətləri zəif olan, yaxud cihazın istifadəsi ilə bağlı təcrübə və biliyi olmayan insanlar tərəfindən o zaman istifadə oluna bilər ki, onlara cihazın təhlükəsiz istifadəsinə dair təlimat verilib və ya təhlükəsiz istifadəni təmin etmək üçün nəzarət altında olacaqlar, yaxud əlaqədar təhlükələr barədə məlumatlandırılıblar. Uşaqlar cihazla oynamamalıdır. Uşaqlar nəzarət olmadan təmizlik və ya istifadəçi baxımını həyata keçirməməlidir.
- Xüsusilə, stəpsel çəngəlinin, rozetkanın və aparatin elektrik kabelinin tapdalanmasına və ya sixilmasına imkan verməyin.
- Körpə monitorunu kabeli qapı və ya keçidə mane olmayıacaq şəkildə yerləşdiriyinizdən əmin olun. Körpə monitorunu stolun və ya alçaq şəkfin üzərinə qoysanız, elektrik kabelinin masanın və ya şəkin kənarından asılmasına imkan verməyin. Kabelin ilismə təhlükəsi yarada biləcəyi yerə uzanmadığından əmin olun.
- Qablaşdırma materiallarını (plastik paketlər, karton buferlər və s.) uşaqların əli çatmayan yerde saxlayın, çünki bunlar oyuncaq deyil.
- Elektrik şokunun qarşısını almaq üçün körpə aparatının və ya valideyn aparatının korpusunu açmayın.

Batareya haqqında təhlükəsizlik təlimatları

- Bu məhsulu yalnız təyinatı üzrə istifadə edin və bu istifadəçi təlimatında təsvir olunduğu kimi ümumi və batareya təhlükəsizliyi təlimatlarına əməl edin. Hər hansı yanlış istifadə elektrik şokuna, yanıqlara, yanğına və digər təhlükələrə, yaxud yaralanmalara səbəb ola bilər.
- Yalnız orijinal Philips aksesuarları və istehlak materiallarından istifadə edin. Yalnız ASSA105x-050100 (x = B və ya E) seriyalı və ya PSAC05x-050L6 (x = E və ya K) seriyalı çıxarırla bilən enerji təchizatı qurğusundan istifadə edin.
- Məhsulu 0 °C-40 °C temperaturda doldurun, istifadə edin və saxlayın.
- Tam dolduqdan sonra cihazı hər zaman cərəyanından ayrırin.
- Məhsulları və onların batareyalarını yandırmayıñ və onları birbaşa gün işığına və ya yüksək temperatura (məsələn, isti avtomobil lərə və ya isti sobaların yanında) məruz qoymayıñ. Çox isinsə, batareyalar partlaya bilər.
- Məhsul anormal dərəcədə isinirsə, anormal qoxu gəlirsə, rəngi dəyişibə və ya doldurma üçün həmişəkindən daha çox vaxt lazımlı olursa, məhsuldan istifadəni və onu doldurmağı dayandırıb, Philips dileri ilə əlaqə saxlayın.

- Məhsulları və onların batareyalarını mikrodalğalı sobalara və ya induksiya sobalarına qoymayın.
- Bu məhsul təkrar şarj olunan, dəyişdirilməyən batareya ilə təchiz olunub. Təkrar şarj olunan batareyanı dəyişdirmək üçün məhsulu aćmayıñ.
- Batareyalar ilə işləyən zaman əllərinizin, məhsulun və batareyaların quru olduğundan əmin olun.
- Batareyaların qızmasının və ya zəhərli, yaxud təhlükəli maddələr buraxmasının qarşısını almaq üçün məhsulları və batareyaları dəyişdirməyin, deşməyin, ya da zədələməyin və batareyaları sökməyin, qısaqapanmadan yayının, həddindən artıq və ya tərsinə doldurmayın.
- Çıxardıqdan sonra batareyaların təsadüfən qısaqapanmasının qarşısını almaq üçün batareya terminallarının metal əşya ilə (məsələn, sikkələr, saç sancaqları, üzüklər) təmas etməsinə imkan verməyin. Batareyaları alüminium folqaya bükəməyin. Batareya terminallarını yapışdırın və ya batareyaları atmazdan əvvəl plastik paketə qoyun.
- Batareyalar zədələnibsə və ya sizirsa, dəri, yaxud göz ilə kontaktdan çəkinin. Bu baş verdiyi halda, dərhal su ilə yaxalayıv və tibbi yardım axtarın.

Diqqət

- Cihazı radiatorlar, istilik registrleri, sobalar və ya istilik yaradan digər aparatlar (gücləndiricilər daxil olmaqla) kimi hər hansı istilik mənbəyinin yanında quraşdırımayın.
- Adapter, ştəpsel çəngəli və elektrik kabeli ilə işləyərkən əllərinizin quru olduğundan əmin olun.
- Körpə aparatı, valideyn aparatı və güc adapterində tələb olunan bütün qeydlər körpə aparatının, valideyn aparatının və güc adapterinin aşağı hissəsində yerləşir.

Uyğunluq bəyannaməsi

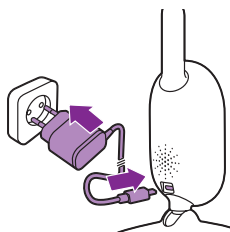
Bununla da Philips Consumer Lifestyle B.V. bildirir ki, bu məhsul 2014/53/EU Direktivinin əsas tələblərinə və digər müvafiq müddəələrinə uyğundur. Aİ Uyğunluq Bəyannaməsinin (DoC) nüsxəsi onlayn olaraq bu vəbsaytda əlaçatandır: www.philips.com/support.

EMS ilə uyğunluq

Bu məhsul elektromaqnit sahələrə təsir ilə əlaqədar bütün müvafiq standartlara və qaydalara uyğundur.

İstifadəyə hazırlanır

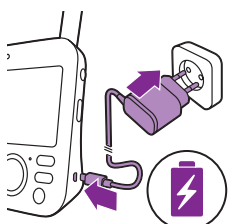
Körpə aparatı



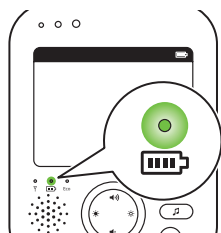
Enerji adapterini körpə aparatına, adapteri isə divardakı rozetkaya qoşun.

Valideyn aparatı

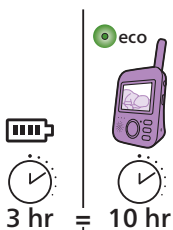
Valideyn aparatı yenidən doldurula bilən daxili Li-ion batareyası ilə işləyir. Valideyn aparatını doldurmaq üçün aşağıdakı addımlara əməl edin:



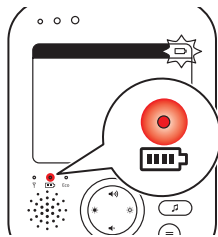
- 1 Enerji adapterini valideyn aparatına, adapteri isə divardakı rozetkaya qoşun.
 - Cihazın doldurulduğunu göstərmək üçün batareya statusunun işığı narancı rəngdə yanır.



- Batareya tam doldurulduğda batareya statusunun indikatoru davamlı olaraq yaşıl rəngdə yanır.



- Valideyn aparatını 3 saat doldursanız, ECO rejimində təxminən 10 saat kabelsiz istifadə edə bilərsiniz.
- Valideyn aparatı doldurma zamanı işə salınsa, doldurma təxminən iki dəfə çox vaxt aparır.



- Valideyn aparatının yenidən doldurula bilən batareyası, demək olar ki, boş olduqda batareya statusunun işığı qırmızı rəngdə yanır və valideyn aparatından siqnal səsi gəlir.

- Batareya tamamilə boşalsa və valideyn aparatı cərəyanə qoşulu olmasa, o, avtomatik sönür və körpə aparatı ilə əlaqə itir.

Qeyd: Daxili yenidən doldurula bilən batareyanı məhsuldan çıxarmaq mümkün deyil.

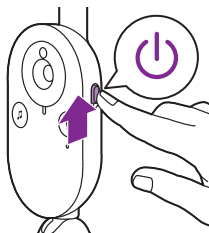
Qeyd: Valideyn aparatı sönüllü olsa da, batareya tədricən və yavaş-yavaş boşalır.

Məsləhət: Batareyaya qənaət etmək üçün istifadə etmədikdə valideyn aparatını söndürün.

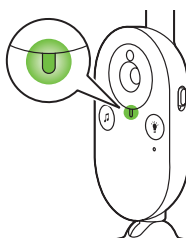
Qeyd: Valideyn aparatını bütün gecə ərzində cərəyanə qoşulu saxlamağınızı tövsiyə edirik. Geca valideyn aparatının batareyası azaldıqda valideyn aparatından siqnal səsi gəlir və bu, sizi oyada bilər.

Körpə monitorundan istifadə

Valideyn aparatı ilə körpə aparatını əlaqələndirmək

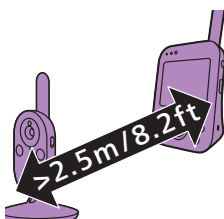


1 Körpə aparatındaki yandırıb/söndürmə açarını yuxarıya doğru, YANILIDIR istiqamətinə itələyin.

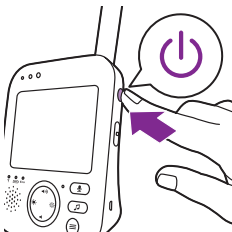


2 Körpə aparatı yanlış olduqda onun üzərindəki "yanılıdır" işığı yaşıl rəngdə yanır.

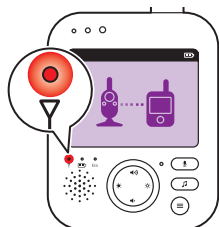
Qeyd: Körpə aparatı yanlış olduqda hətta valideyn aparatı ilə bağlılığı olmasa belə, körpə aparatının üzərindəki "yanılıdır" işığı həmisi yaşıl rəngdə yanır.



3 Akustik əks-əlaqənin qarşısını almaq üçün valideyn və körpə aparatının bir-birindən ən azı 2,5 metr/8,2 fut məsafədə olduğundan əmin olun.



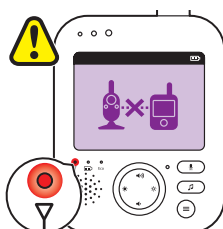
- 4 Valideyn aparatını işə salmaq üçün üzərindəki yandırıb/söndürmə düyməsinə 1 saniyə basıb saxlayın.



- Display yanır, displaydə əlaqələndirmə təsviri görünür və əlaqələndirmə işığı qırmızı rəngdə yanır. Valideyn aparatı körpə aparatını axtarmağa başlayır.



- Valideyn aparatı ilə körpə aparatı əlaqələndirildikdə valideyn aparatındaki əlaqələndirmə işığı yaşıl rəngdə yanır və displaydə bir və ya bir neçə panel görünür.

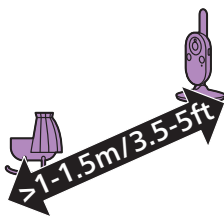


Qeyd: Valideyn aparatı ilə körpə aparatı arasında əlaqə maksimum 10 saniyə ərzində qurulur.

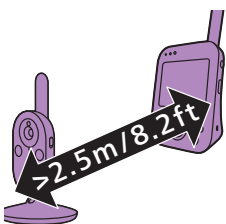
- Körpə aparatı söndürüldükdə valideyn aparatında "əhatə xaricindədir" təsviri görünəcək. Körpə aparatının işə salındığından əmin olun.
- Bağlantı qurulmasa, əlaqələndirmə işığı qırmızı rəngdə yanır, valideyn aparatından hər 20 saniyədən bir üç qısa siqnal səsi gəlir və displaydə "əhatə dairəsi xaricindədir" təsviri görünür.

Körpə monitorunu yerləşdirmə

Xəbərdarlıq: Körpə aparatının kabeli potensial boğulma təhlükəsi yaradır. Körpə aparatının və onun kabelinin körpənizdən ən azı 1 metr/3,5 fut məsafədə olduğundan əmin olun. Körpə monitorunu heç vaxt körpənin çarpayışına və ya oyun meydançasına qoymayın.

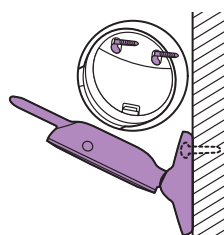


- 1 Optimal səs aşkarlaması üçün körpə aparatının və onun kabelinin körpənizdən maksimum 1,5 metr/5 fut məsafədə olduğundan əmin olun. Potensial boğulma təhlükəsinə görə körpə aparatının və onun kabelinin körpənizdən ən azı 1 metr/3,5 fut məsafədə olduğundan əmin olun.



- 2 Valideyn aparatını körpə aparatının işləmə diapazonunda yerləşdirin. Akustik aks-əlaqənin qarşısını almaq üçün onun körpə aparatından ən azı 2,5 metr/8,2 fut məsafədə olduğundan əmin olun.

Qeyd: Simsiz telefon, simsiz video, Wi-Fi şəbəkəsi, mikrodalğalı soba və ya 2.4 GHz tezliyyə sahib Bluetooth-dan istifadə edirsinizsə, eləcə də valideyn aparatında, yaxud körpə aparatında bağlantı itmələri olursa, bu problem tamamilə aradan qalxana qədər valideyn aparatinın yerini dəyişdirin.



- 3 Körpə aparatını yerləşdirməyin iki üsulu var:

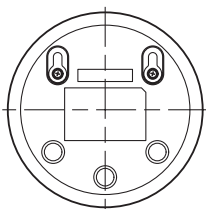
a) Körpə aparatını stabil, düz və horizontal səthdə yerləşdirin.

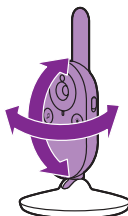
b) Körpə aparatını vintlərlə divara montaj edin.

Məsləhət: Körpə aparatını divara montaj etmək üçün bu istifadəçi təlimatının sonunda divara montaj şablonunu ("Divara montaj" bölməsinə baxın) tapa bilərsiniz.

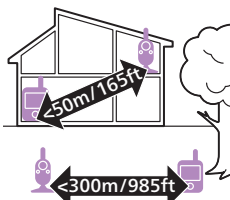
Məsləhət: Divarda vint dəliklərinin dəqiq yerini qeyd etmək üçün təmin edilmiş şablondan istifadə edin.

Məsləhət: Körpənin çarpayışının və ya oyun meydançasının tam görünməsi üçün körpə aparatını hündür yerda yerləşdirin.





Körpə aparatını elə yerləşdirin ki, körpənizi tam görə biləsiniz. Körpə aparatını yerləşdirmək üçün istənilən istiqamətdə fırlatmaq mümkündür.



İşləmə diapazonu

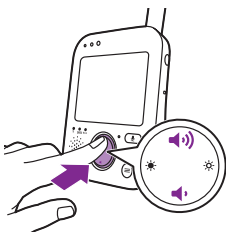
İşləmə diapazonu daxili məkanda 50 metrə/165 futa, çöldə isə 300 metrə/985 futa qədərdir. Körpə monitorunun işləmə diapazonu ətrafdan və bağlantının kəsilməsinə səbəb olan amillərdən asılı olaraq dəyişir. Yaş və nəm materialları 100%-ə qədər diapazon itkisinə gətirib çıxaran bağlılılı kəsintisini səbəb olur.

Quru materiallar	Materialın qalınlığı	Diapazon itkisi
Taxta, gips, karton, şüşə (metal, sim və ya qurğuşunsuz)	< 30 sm (12 düym)	0-10 %
Kərpic, faner	< 30 sm (12 düym)	5-35 %
Dəmir-beton	< 30 sm (12 düym)	30-100 %
Metal barmaqlıqlar və ya sədlər	< 1 sm (0,4 düym)	90-100 %
Metal və ya alüminium təbəqələr	< 1 sm (0,4 düym)	100 %

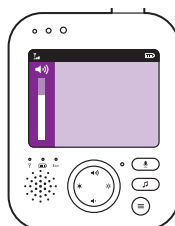
Xüsusiyyətlər və parametrlər

Səs səviyyəsi

Valideyn aparatının dinamikinin səs səviyyəsini istədiyiniz kimi tənzimləyə bilərsiniz.



- 1 Səs səviyyəsini tənzimləmək üçün nəzarət düyməsinin yuxarı və ya aşağı tərəfinə basın.



Məsləhət: Səs səviyyəsinin cari şərtlərə uyğun olduğundan əmin olun. Səs-küylü yerlərdə titrəyiş xəbərdarlığını da yandırmaq olar.

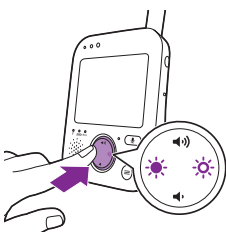
Seçilmiş səs səviyyəsini göstərmək üçün displaydə səs səviyyəsi paneli görünür.

Qeyd: Səs səviyyəsi yüksək olaraq təyin edilsə, valideyn aparatı daha çox enerji istehlak edəcək.

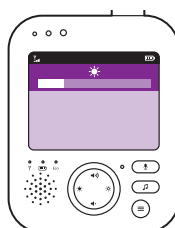
Qeyd: Səs səviyyəsi paneli minimumda olduqda səs səviyyəsi səssiz ediləcək. Valideyn aparatının status panelində "səssiz" nişanı görünür. Bu zaman valideyn aparatından yalnız xəbərdarlıqlar və video əldə edəcəksiniz.

Parlaqlıq

Valideyn aparatının display parlaqlığını istədiyiniz kimi tənzimləyə bilərsiniz.



- 1 Valideyn aparatının displayinin parlaqlığını tənzimləmək üçün nəzarət düyməsinin sol və ya sağ tərəfinə basın.



Seçilmiş display parlaqlığını göstərmək üçün displaydə parlaqlıq paneli görünür.

Qeyd: Parlaqlıq yüksək olaraq təyin edilsə, valideyn aparatı daha çox enerji istehlak edəcək.

Səs səviyyəsi işıqları

Valideyn aparatı körpənin otağindakı səs səviyyəsinə daim nəzarə edir və valideyn aparatındaki səs səviyyəsi işıqları körpənin otağından hər hansı səs gələrsə, siz xəbərdar edir.



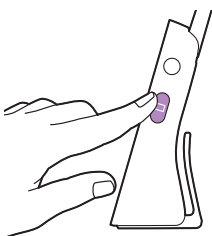
Heç bir səs aşkar edilmədiyi təqdirdə, səs səviyyəsi işıqları sönülü olur.



Körpə aparatı hər hansı səsi qəbul etdikdə körpə aparatının üzərindəki bir və ya bir neçə səs səviyyəsi işığı yaşıl rəngdə yanır. Yanan işıqların sayı körpə aparatının qəbul etdiyi səsin yüksəkliyindən asılıdır. Körpə nə qədər yüksək səslə ağlayarsa, o qədər çox səs səviyyəsi işığı yaşıl rəngdə yanır.

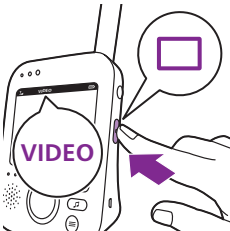
Rejimlər

Körpənizə necə nəzarət etmək istədiyinizi seçməyinizə imkan vermək üçün bu körpə monitoru dörd müxtəlif rejimə malikdir: VİDEO, AUDİO, VOX və ECO



Körpə monitoru yanlış olduqda valideyn aparatının kənarındakı rejim düyməsinə basmaqla bu 4 müxtəlif rejim arasında keçid edə bilərsiniz. Displaydə seçilmiş rejim göstərilir. Seçilmiş rejim status panelində də görünür. Cihazı yandırıldığda ən son istifadə edilmiş rejim aktiv olacaq.

VİDEO rejimi



VİDEO rejimini seçmək üçün valideyn aparatının kənarındaki rejim düyməsinə basın.



VİDEO rejimi aktivləşdirildikdə ekran həmişə yanlı olur, odur ki, körpənizi izləyə bilərsiniz. Bütün səslər birbaşa valideyn aparatına ötürülür.

Qeyd: Valideyn aparatının davamlı olaraq səsi təmin etməsi üçün həssaslıq səviyyəsini "çox yüksək" olaraq təyin edin. Daha çox məlumat üçün Həssaslıq səviyyəsi fəsli nə baxın.

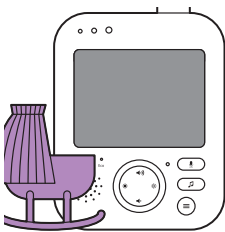


Əgər körpə ağlayarsa, səs səviyyəsi işığı yaşıl rəngdə yanır. Heç bir səs aşkar edilmədiyi təqdirdə, səs səviyyəsi işqları sönülü olur.

AUDİO rejimi



1 AUDİO rejimini keçmək üçün valideyn aparatının kənarındaki rejim düyməsinə basın.



AUDİO rejimi aktivləşdirildikdə valideyn aparatının displayi sönür. 3 saniyədən sonra display tamamilə sönəcək və status paneli yox olacaq.

Qeyd: Display sönülü olduqda status paneli görünmür.



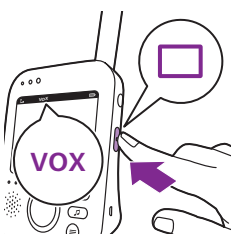
Qeyd: Əlaqələndirmə işığı valideyn aparatının hələ də yanılı və körpə aparatına qoşulu olduğunu göstərir.

Qeyd: Həssaslıq çox yüksək olaraq təyin edilməzsə, aşağı səslər eşidilməyəcəkdir.

Qeyd: Valideyn aparatının davamlı olaraq səsi təmin etməsi üçün həssaslıq səviyyəsini "çox yüksək" olaraq təyin edin. Daha çox məlumat üçün Həssaslıq səviyyəsi fəslinə baxın.

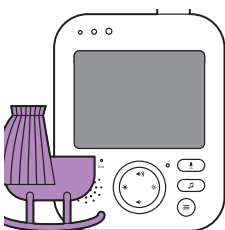
Bütün səslər aramsız olaraq birbaşa valideyn aparatına ötürülür. Körpəniz ağlayırsa, valideyn aparatının displayi yenə də sönülü qalır, lakin səs səviyyəsi işqları yaşıł rəngdə yanır və körpə aparati tərəfindən aşkarlanan səslər valideyn aparatına ötürülür. Heç bir səs aşkar edilmədiyi təqdirdə, səs səviyyəsi işqları sönülü olur.

VOX rejimi



- 1 VOX rejiminə keçmək üçün valideyn aparatının kənarındaki rejim düyməsinə basın.

Qeyd: Display yanılı olduqda seçilmiş rejim status panelində görünür. Display sönülü olduqda status paneli görünmür.



VOX rejimi aktivləşdirildikdə 20 saniyə ərzində heç bir səs aşkarlanmasa, valideyn aparatının displayi və səsi sönür.



Körpə aparatı səs aşkarlaşıqda valideyn aparatının displayyi və səsi dərhal yanır. Səslər valideyn aparatına ötürülür və səs səviyyəsi işqları yaşıl rəngdə yanır. Heç bir səs aşkar edilmədiyi təqdirdə, səs səviyyəsi işqları sönülü olur.

Qeyd: Səs və displayyi aktivləşdirmək üçün minimum səs səviyyəsi həssaslıq parametri tərəfindən təyin edilir.

ECO rejimi



- 1 ECO rejiminə keçmək üçün valideyn aparatının kənarındaki rejim düyməsinə basın.

Qeyd: Display yanılı olduqda seçilmiş rejim status panelində görünəcək. Display sönülü olduqda status paneli görünmür.



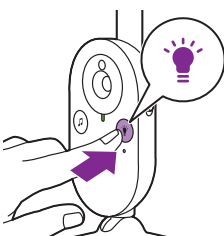
ECO rejimi aktivləşdirildikdə 20 saniyə ərzində heç bir səs aşkarlanmadığı halda, valideyn aparatının displayyi və səsi sönür. ECO rejiminin aktivləşdirildiyini göstərmək üçün ECO işığı yaşıl rəngdə yanır. ECO rejimdə display və səs ötürmələri sönülü olur.



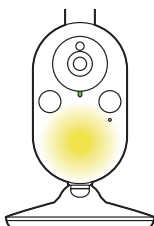
Körpə aparatı səs aşkarlaşıqda valideyn aparatının displayyi və səsi dərhal yanır. Səslər valideyn aparatına ötürülür və səs səviyyəsi işqları yaşıl rəngdə yanır. Heç bir səs aşkar edilmədiyi təqdirdə, səs səviyyəsi işqları sönülü olur.

Qeyd: Səs və displayyi aktivləşdirmək üçün minimum səs səviyyəsi həssaslıq parametri tərəfindən təyin edilir.

Gecə işığı

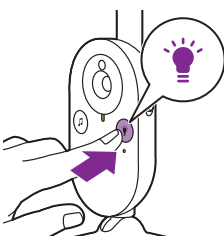


- 1 Gecə işığını yandırmaq üçün körpə aparatındaki gecə işığını yandırıb/söndürmə düyməsini basın.



Körpə aparatının gecə işığı yanır.

Qeyd: Gecə işığını valideyn aparatından idarə etmək mümkün deyil.
Gecə işığını yalnız körpə aparatından yandırı və ya söndürə bilərsiniz.



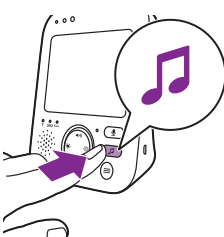
- 2 Gecə işığını söndürmək üçün gecə işığını yandırıb/söndürmə düyməsini yenidən basın.

Laylalar

Layla xüsusiyyətini valideyn aparatından və ya körpə aparatından aktivləşdirə bilərsiniz.

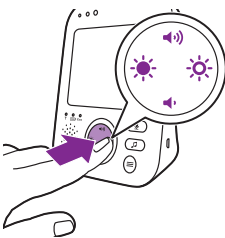
Layla xüsusiyyətini valideyn aparatından aktivləşdirmək üçün aşağıdakı göstərişlərə əməl edin:

Layla seçimi

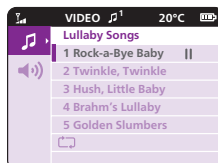


- 1 Laylalar üçün menyunu açmaq məqsədilə valideyn aparatında layla düyməsinə basın.

Qeyd: Layla menyusu açıq olarkən layla düyməsinə basmaq menyunu bağlayacaq.



- 2 Laylaların siyahısını daxil etmək üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə basın



- 3 Laylaların siyahısını daxil etmək üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə basın.



- 4 Laylanı dayandırmaq üçün valideyn aparatında layla düyməsinə basın və nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə bir dəfə də basmaqla hazırda oxudulan mahnıya fasılə verin.
 5 Valideyn aparatının status paneli səsləndirilən və təkrarlanan laylaların sayını göstərir.



Layla körpə aparatında səsləndirilir və təxminən 15 dəqiqə davamlı olaraq təkrarlanır.

Məsləhət: Bütün mövcud mahnıları təkrarlamaq üçün siyahıdakı son seçimi edin.



- 6 Başqa layla seçmək məqsədilə siyahıdan başqa mahnı seçmək üçün nəzarət düyməsi ilə yuxarı və ya aşağı sürüşdürünlər. Seçilmiş mahnını başlatmaq üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə basın.
 7 Laylanı dayandırmaq üçün valideyn aparatında layla düyməsinə basın və nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə bir dəfə də basmaqla hazırda oxudulan mahnıya fasılə verin.

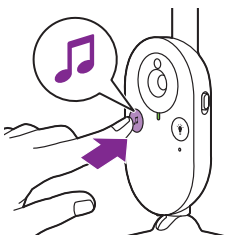
Laylanın səs səviyyəsi



- 1 Layla menyusunun səs səviyyəsi seçimlərini etmək üçün layla düyməsinə, sonra isə nəzarət düyməsinin aşağısına basın. Laylanın səs səviyyəsinə giriş etmək üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə basın.



- 2 Səs səviyyəsini tənzimləmək üçün nəzarət düyməsinin yuxarı və ya aşağı tərəfinə basın.



Layla xüsusiyyətini körpə aparatından aktivləşdirmək üçün körpə aparatındaki laylanı yandırıb/söndürmə düyməsinə basın.



Valideyn aparatında ən son seçilmiş layla səsləndirilməyə başlayır və təxminən 15 dəqiqə davamlı olaraq körpə aparatında təkrarlanır. Körpə aparatında laylanı dayandırmaq üçün aparatda laylanı yandırıb/söndürmə düyməsini basın.

Danışışq

Körpəniz ilə danışmaq üçün valideyn aparatındaki danışışq düyməsindən istifadə edə bilərsiniz.



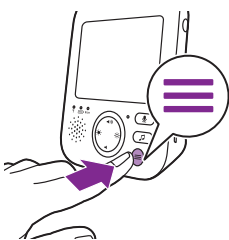
- 1 Valideyn aparatındaki danışışq düyməsinə basıb saxlayın.
- 2 15-30 sm/0,5-1 fut məsafədən valideyn aparatının qarşısındakı mikrofona aydın danışın.
Danışışq düyməsinə basıldıği müddətcə körpə aparatı ilə səs bağlantısı açıq olur. Valideyn aparatının displayində aktiv bağlantını göstərən danışışq nişanı görünür.



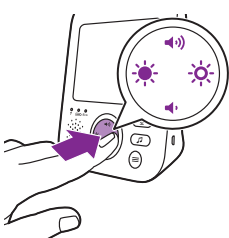
- 3 Danışmağı yekunlaşdırıldıqdan sonra danışışq düyməsini buraxın.
Qeyd: Danışışq düyməsinə basıldıği müddətcə valideyn aparatı körpə aparatından gələn səsləri emal edə bilmir.

Menyu xüsusiyyətləri

Aşağıdakı bölmələrdə təsvir olunan bütün xüsusiyyətləri valideyn aparatının menyusundan idarə etmək mümkündür.



- 1 Menyuya daxil olmaq üçün "Menyu" düyməsini basın.
Qeyd: Menyu düyməsinə yenidən basdıqda menyudan çıxacaqsınız.



- 2 Menyuda naviqasiya etmək üçün nəzarət düyməsindən istifadə edin. Seçilmiş menyu bəndi bənövşəyi fonda əks olunur.
Qeyd: Əgər artıq alt menyulardan birindəsinizsə və menyu xüsusiyyətləri arasında dəyişmək istəyirsinizsə, əsas menyuya qayıtməq üçün nəzarət düyməsinin sol hissəsini basın.
- 3 Müxtəlif menyu bəndlər arasında dəyişmək üçün nəzarət düyməsinin üst və ya alt tərəfini basın.



Menyu xüsusiyyətləri arasında dəyişən zaman hər hansı dəyişikliyi yadda saxlamaq istəmirsizsə, menyu düyməsini basın. Hər hansı parametri yadda saxlamadan menyudan çıxacaqsınız.

Qeyd: Əgər menyuda ikən düyməni 5 saniyə basmasanız, dəyişdirilmiş parametrlə yaddaşa yazılmadan menyudan çıxacaqsınız.

Miqyas



- 1 Miqyas menyusuna daxil olmaq üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə basın



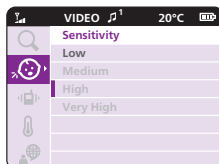
- 2 Miqyas funksiyasını aktivləşdirmək üçün nəzarət düyməsinin yuxarı və ya aşağı tərəfinə basın.



- 3 Video təsviri tənzimləmək üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfini basın. Artıq siz valideyn aparatında hansı təsvirin göstəriləcəyini seçmək üçün nəzarət düyməsinin yuxarı/aşağı/sağ/sol tərəfindən istifadə edə bilərsiniz.
- 4 Yeni parametri yadda saxlamaq üçün menyu düyməsini basın. Təsvir 5 saniyə sonra avtomatik olaraq yaddaşa yazılır.
- 5 Valideyn aparatındaki təsvirin miqyasını kiçitmək istəyirsinizsə, miqyas menyusuna daxil olub miqyas funksiyasını söndürün.

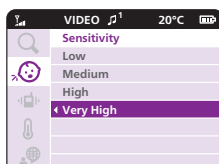
Həssaslıq

Körpə aparatinın həssaslıq səviyyəsi valideyn aparati vasitəsilə eşitdiyiniz səsləri müəyyən edir. Səviyyə yüksək olaraq təyin edildikdə fondakı ən aşağı səslər də daxil olmaqla bir çox səsi eşidəcəksiniz. Həssaslıq aşağı olaraq təyin edildikdə yalnız yüksək səsləri eşidəcəksiniz.



- 1 Həssaslıq səviyyəsinə giriş etmək üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə basın.

Qeyd: Nəzarət düyməsinin sol tərəfini yenidən basdırıda menyudan çıxacaqsınız.



- 2 İstədiyiniz həssaslıq səviyyəsini seçmək üçün nəzarət düyməsinin yuxarı va ya aşağı tərəfinə basın.



Körpəniz yalnız aşağı səslər çıxarırsa, körpə aparatinın həssaslığı valideyn aparatında yüksək səviyyəyə təyin edilməlidir.



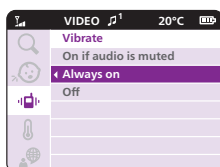
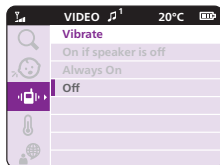
Körpəniz nə qədər yüksək səs çıxarsa, valideyn aparatında həssaslığı o qədər aşağı təyin edə bilərsiniz.

Qeyd: AUDIO və VIDEO rejimində həssaslıq səviyyəsi "çox yüksək" təyin edildikdə davamlı olaraq səs eşidəcəksiniz. Əks təqdirdə, zəif səslər səssiz ediləcək.

Məsləhət: Həssaslıq səviyyəsini tənzimləmək mümkündür, beləcə başqa səsləri eşitmədən hər zaman körpənizin səsini eşidəcəksiniz. Fonda çox səs-küy olduğunu da həssaslığı daha aşağı təyin edin, beləliklə valideyn aparatı vasitəsilə bu səsləri eşitməyəcəksiniz.

- 3 Müxtəlif menyu bəndlər arasında dəyişmək üçün nəzarət düyməsinin üst və ya alt tərəfini basın.

Titrəmə



1 Titrəmə seçimlərinə giriş etmək üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə basın.

2 Titrəmə üçün üç seçim mövcuddur:

- Səssiz rejimdə titrəyir: Səs minimum (səssiz) səviyyəyə təyin edildikdə valideyn aparatı körpə aparatından səs qəbul edildikdə və səs həssaslıq səviyyəsindən yuxarıda olduqda titrəyəcəkdir.
- Daim titrəyir: Valideyn aparatı körpə aparatından səs qəbul edildikdə və səs həssaslıq səviyyəsindən yuxarıda olduqda hər zaman titrəyəcəkdir.
- Titrəmir: Valideyn aparatı heç vaxt titrəməyəcək.

Titrəmə aktiv olduqda körpəniz ağlayan və ya səs çıxaran zaman seçimləriniz həssaslıq səviyyəsinə uyğun olaraq valideyn aparatı titrəyəcəkdir. Valideyn aparatı həmçinin temperatur xəbərdarlığı aktiv olduqda və maksimum və ya minimum temperatur səviyyəsinə çatdıqda yaxud valideyn aparatı ilə körpə aparatı arasında əlaqə itdiqdə titrəyir.

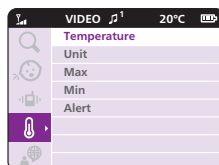


3 Müxtəlif menyu bəndlər arasında dəyişmək üçün nəzarət düyməsinin üst və ya alt tərəfini basın.

Temperatur

Temperatur sensoru körpənin otağındaki tempertura nəzarət etməyiniziə imkan verir.

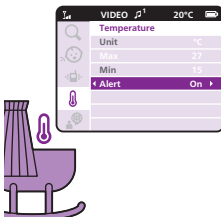
Qeyd: Körpənin otağındaki cari temperatur valideyn aparatının status panelində eks olunur.



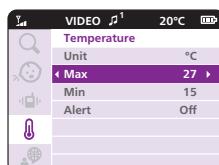
- 1 Temperatur seçimlərinə giriş etmək üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfina basın.

Məsləhət: Siz vahidi seçərək tempertur vahidini C-dən (selsi) F-ə (fahrenheit) dəyişə bilərsiniz.

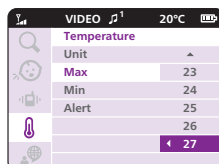
Məsləhət: Temperatur sensorunu qızdırıcı, kondisioner, sərinkeş və ya pəncərə kimi onun dəqiqiliyinə təsir göstərə biləcək hər hansı mənbəyə həddən artıq yerləşdirməməyiniz xahiş olunur.



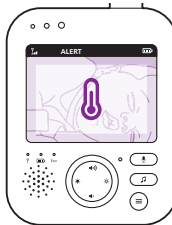
- 2 Temperatur menyusunda temperatur xəbərdarlığını aktiv və ya deaktiv edə bilərsiniz.



- 3 Xəbərdarlığı aktiv etmək üçün xəbərdarlıq seçimini seçə bilərsiniz. Temperatur xəbərdarlığı üçün maksimum və minimum temperaturları dəyişmək üçün temperatur menyusuna "maks" və "min" sahələrində arzu etdiyiniz temperturları seçin.



- 4 Müxtəlif menyu bəndlər arasında dəyişmək üçün nəzarət düyməsinin üst və ya alt tərəfini basın.



- 5 Seçilmiş temperturlar qeydə alındıqda və ya aşıldığda valideyn aparatı bu xəbərdarlığı göstərir.

Dil

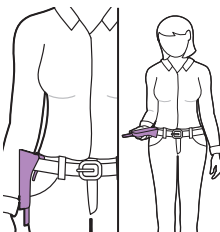


- 1 Dillərin siyahısına daxil olmaq üçün nəzarət düyməsinin sağ tərəfinə basın.
- 2 İstədiyiniz dili seçmək üçün nəzarət düyməsinin yuxarı və ya aşağı tərəfinə basın.



- 3 Müxtəlif menyu bəndlər arasında dəyişmək üçün nəzarət düyməsinin üst və ya alt tərəfini basın.

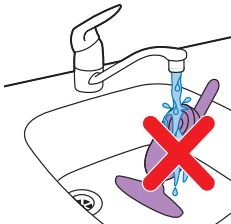
Kəmər sıxacı



Kəmər sıxacı vasitəsilə valideyn aparatını kəmər və ya qurşağına bağlamaqla valideyn aparatını evdə və çöldə üstünüzdə gəzdirə bilərsiniz. Bu, gəzərkən körpənizə nəzarət etməyə imkan verir.

Qeyd: Display tərsinə çevrilmiş olur, bu isə yalnız valideyn aparatını yuxarı qaldırmaqla körpənizi ekranda görməyə imkan verir.

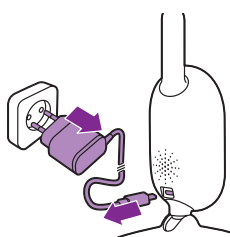
Təmizlik və baxım



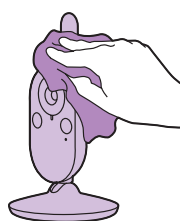
Xəbərdarlıq: Valideyn aparatını, körpə aparatını və enerji adapterlərini heç vaxt suya qoymayın və onları kranın altında yumayın.



Xəbərdarlıq: Təmizlik spreylərindən və ya maye təmizləyicilərdən istifadə etməyin.

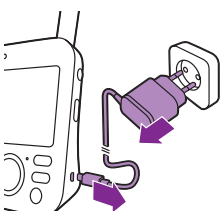


1 Körpə aparatını söndürün, körpə aparatına və divardakı rozetkaya qoşulu olan enerji adapterini çıxarin.



2 Körpə aparatını quru parça ilə təmizləyin.

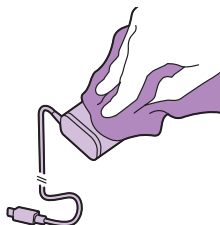
Qeyd: Körpə aparatının obyektivindəki barmaq izləri və ya çirk kameranın performansına təsir edə bilər. Barmaqlarınız ilə obyektivə toxunmaqdan çəkinin.



3 Valideyn aparatını söndürün, valideyn aparatına və divardakı rozetkaya qoşulu olan enerji adapterini çıxarin.



4 Valideyn aparatını quru parça ilə təmizləyin.



5 Adapterləri quru parça ilə təmizləyin.

Saxlama

Körpə monitorundan uzun müddət istifadə etməyəcəksinizsə, valideyn aparatını, körpə aparatını və adapterləri soyuq, eləcə də quru yerdə saxlayın.

Aksesuarların sifarişi

Aksesuarlar və ya ehtiyat hissələrini almaq üçün www.philips.com/parts-and-accessories sahifəsinə daxil olun və ya Philips dilerinizə müraciət edin. Siz həm də ölkənizdə olan Philips İstehlakçılarına Yardım Mərkəzi (əlaqə təfərrüatları üçün beynəlxalq zəmanət bukletinə baxın) ilə əlaqə saxlaya bilərsiniz.

Təkrar emal



- Bu simvol elektrik məhsulları və batareyaların normal məişət tullantıları ilə birlikdə atılmamalı olduğunu bildirir.
- Ayri-ayri elektrik məhsulları və batareyaların toplanması üçün ölkənizin qaydalarına əməl edin.

Ətraf mühitlə bağlı məlumat

Bütün lazımsız qablaşdırımlar buraxılıb. İki materiala ayırmaqla qablaşdırmanın asanlaşdırılmışa çalışdıq: karton (qutu və polietilen (çantalar, qoruyucu köpük təbəqəsi).

Məhsulunuz ixtisaslaşmış şirkət tərəfindən söküldükdə təkrar emal oluna və yenidən istifadə edilə bilən materiallardan ibarətdir. Qablaşdırma materiallarının, tükanmış batareyaların və köhnə avadanlıqların atılması ilə bağlı yerli qaydalara əməl edin.

Daxili batareyanı çıxarın

Daxili şarj edilə bilən batareya yalnız cihaz atıldıqda ixtisaslı mütəxəssis tərəfindən çıxarılmalıdır. Batareyanı atmazdan əvvəl cihazın rozetkaya qoşulu olmadığı və batareyanın tamamilə boş olduğundan əmin olun.

Qeyd: Cihazı açanda və yenidən şarj edilə bilən batareyanı atarkən bütün zəruri ehtiyat tədbirlərinə riayət edin.

Qeyd: Batareyalar ilə işləyən zaman əllərinizin, məhsulun və batareyaların quru olduğundan əmin olun.

Qeyd: Batareyaların çıxarıldıqdan sonra ani qışaqapanmanın qarşısını almaq üçün batareya terminallarının metal əşyalarla (məsələn, sikkələr, saç tokaları, üzükklər) təmas etməsinə yol verməyin. Batareyaları alüminium folqa ilə bükəməyin. Batareya terminallarını yapışdırın və ya batareyaları atmazdan əvvəl plastik paketə qoyn.

Prosedur:

- 1 Valideyn aparatının aşağı tərəfindəki 2 rezin ayağı çıxarın.
- 2 İndi valideyn aparatının aşağı tərəfində görünən 2 vinti çıxarın.
- 3 Antenani yuxarı vəziyyətə qoyub, arxa korpusda görünən vinti çıxarın.
- 4 Aralarına tornavida daxil edərək arxa korpusu ön korpusdan ayırin. 2020-ci ilin avqustundan* sonra istehsal edilmiş daha yeni versiyalarda güc etiketinin altında daha 2 vint var. Güc etiketini cirin, vintləri çıxarın, kəmər sıxacını açın və batareya bölməsinin qapısını sürüşdürün.
- 5 Batareyanın birləşdirici kabelinin (qara-ağ-qırmızı kabel) bağlantısını kəsin.
- 6 Batareya tutacağındakı 4 vinti çıxarın. 2020-ci ilin avqustundan sonra istehsal edilmiş yeni versiyalarda vint yoxdur.
- 7 Batareyanı çıxarın.

*İstehsal tarixi kodu GGAA il kəmər sıxacının altında, 2 rezin ayağın yuxarısında yerləşir.

Ölkənizdə elektron məhsulların toplanma/təkrar emal sistemi yoxdursa, məhsulu atmazdan əvvəl batareyanı çıxarıb təkrar emal etməklə ətraf mühiti qoruya bilərsiniz.

Batareyanı çıxarmazdan əvvəl məhsulun doldurma qutusu ilə bağlantısının kesildiyindən əmin olun.

Dəstək

Tez-tez verilən suallar daxil olmaqla, bütün məhsul dəstəyi üçün www.philips.com/support veb-saytına daxil olun.

Tez-tez verilən suallar

Bu fəsildə cihazda qarşılaşa biləcəyiniz ən ümumi problemlər qeyd edilib. Aşağıdakı məlumatlarla problemi həll edə bilməsəniz, tez-tez verilən sualların siyahısı üçün www.philips.com/support saytına daxil olun və ya ölkənizdəki istehlakçılarla Yardım Mərkəzi ilə əlaqə saxlayın.

İSTİFADƏ QAYDASI/APARATLARI QOŞMAQ

Sual	Cavab
Aparatı yandırıldığda körpə aparatının "yanılıdır" işığı niyə yanır?	Böyük ehtimalla, körpə aparatı cərəyanə qoşulmayıb. Körpə aparatını cərəyanə qoşun. Sonra valideyn aparatı ilə bağlı qurmaq üçün körpə aparatının yandırıb/söndürmə açarını yuxarıya doğru, YANILIDIR istiqamətinə təyin edin.
Cərəyanə qoşduqda valideyn aparatı niyə dolmur?	Böyük ehtimalla, adapter düzgün taxılmayıb. Adapterin divardakı rozetkəyə düzgün taxıldıqından əmin olun.
Cərəyanə qoşduqda körpə aparatı niyə dolmur?	Ola bilsin ki, valideyn aparatı artıq tam dolub. Batareya tam doldurulduğda və cihaz cərəyanə qoşulduğda batareya statusunun işığı yaşıl rəngdə yanacaq.
Niyə bağlantı qura bilmirəm?	Körpə aparatında doldurma funksiyası yoxdur. Körpə aparatı yalnız cərəyanə qoşulu olduqda işləyir.
Niyə bağlantı tez-tez itir?	Böyük ehtimalla, körpə aparatı və valideyn aparatı işləmə diapazonunun kənar limitlərinə yaxındır, yaxud 2.4 GHz tezlikdə işləyən başqa simsiz cihazlar bağlantının kəsilməsinə səbəb olur. Başqa yeri sınağın, aparatlar arasındaki məsafəni azaldın və ya 2.4 GHz tezlikdə işləyən digər cihazları (noutbuklar, mobil telefonlar, mikrodalğalı sobalar və s.) söndürün. Aparatlar arasında bağlantının yenidən qurulması 10 saniyəyə qədər çəkə bilər.
Niyə səsdə kəsintilər var?	Sıgnal itibəsə, valideyn aparatından sıgnal səsi gələcək (hər 20 saniyədən bir 3 qısa sıgnal səsi).
Enerji təchizatı kəsildikdə nə baş verir?	Valideyn aparatı yenidən doldurula bilən batareya ilə işlədiyinə görə batareya kifayət qədər doldurulubsa, valideyn aparatı işləməyə davam edəcək. Buna baxmayaraq, körpə aparatı işləməyi dayandırır, çünki onda yenidən doldurula bilən batareya yoxdur və yalnız cərəyanə qoşulu olduqda işləyir. Körpə aparatı ilə bağlantının itdiyini göstərmək üçün valideyn aparatından sıgnal səsi gələcək. Cərəyanın kəsilməsi zamanı körpə aparatını müvəqqəti olaraq enerji bankına qoşa bilərsiniz. Cərəyan təchizatı bərpə edildikdə valideyn aparatı ilə körpə aparatı arasındaki bağlantı yenidən avtomatik qurulacaq.

İSTİFADƏ QAYDASI/APARATLARI QOŞMAQ

Niyə valideyn aparatının doldurma vaxtı 3 saatı keçir?	Valideyn aparatı doldurma zamanı yandırıla bilər. Doldurma vaxtını azaltmaq üçün doldurma zamanı valideyn aparatını söndürün. Valideyn aparatının displayi davamlı olaraq yanğında valideyn aparatının doldurma vaxtı daha çox çəkə bilər.
	Ola bilsin ki, temperatur təhlükəsizlik mühafizə mexanizmi kimi doldurma dövrəsini potensial olaraq kəsə biləcək yüklemə dozasını keçib. Doldurmaya davam etmək üçün doldurma nöqtəsini radiatorlar, istilik registrləri, soba və ya istilik yaradan digər cihazlar (gücləndiricilər daxil olmaqla) kimi hər hansı istilik mənbəyindən uzaqlaşdırın.
Niyə körpə aparatını və onun kabelini körpəmdən ən azı 1 metr/3,5 fut məsafədə saxlamalıyım?	Kabel ilə boğulmanın qarşısını almaq və optimal səs aşkarlaması üçün əhəzən körpə aparatının və onun kabelinin körpənizdən ən azı 1 metr/3,5 fut məsafədə olduğundan əmin olun.
Valideyn aparatındaki müxtəlif istifadəçi rejimləri arasındaki fərq (Video, Audio, VOX və ECO) nədən ibarətdir?	Körpə aparatınızda mövcud olan rejimlərin izahı üçün aşağıdakı siyahıya baxın. * Video rejimi: valideyn aparatının ekranı və səsi həmişə yanılıdır.
	* Audio rejimi: yalnız audio aktivləşdiriləcək. AUDİO rejimi aktivləşdirildikdə valideyn aparatının displayi sönür. Əlaqələndirmə işi valideyn aparatının hələ də yanılı və körpə aparatına qoşulu olduğunu göstərir. Körpə aparatından səs eşidildikdə ekranın yuxarı hissəsindəki səs səviyyəsi işqları yaşıl rəngdə yanacaqdır. Danışq, layla, menyu və həssaslıq düymələri vasitəsilə körpə aparatı ilə bütün əlçatan funksionallıqlar mümkündür.
	* VOX rejimi: 20 saniyə ərzində səs aşkarlanmadıqda (və ya həssaslıq parametрini keçən kifayət qədər səs olmadıqda) valideyn aparatının displayi və səsi sönür. Körpəniz ağladıqda və həssaslıq limiti keçildikdə həm display, həm də səs dərhal aktivləşdiriləcək. Səs, səs limitindən aşağı düşdükdə video 20 saniyə aktiv qalacaq. Nəzarət düymələrindən birinə (parlaqlıq və ya səs səviyyəsi) basıldığı zaman cihaz təxminən 5 saniyə ərzində video göstərməlidir. Layla menyusu da əlçatandır.
	* ECO rejimi: 20 saniyə ərzində səs aşkarlanmadıqda valideyn aparatının displayi və səsi sönür. Eco Rejimi körpəniz ilə bağlantını saxlayarkən sakit vaxtlarda enerji istehlakını azaldır. ECO rejimində ECO LED işi yaşıl rəngdə olur. Bu zaman cihaz müxtəlif bağlantı üsullarında işləyəcək. ECO rejimində valideyn aparatı fasılısız radio tezliyi bağlantısı əvəzinə körpə aparatı ilə bağlantını yoxlamaq üçün 2 saniyəlik ping mexanizmindən istifadə edir. Buna görə də ECO rejimində Körpə Aparatı da az enerji istehlak edəcək.
Valideyn aparatını necə sıfırlaya bilərəm?	"Yandırıb/söndürmə düyməsinə" və valideyn aparatının qarşısındaki dairəvi "aşağıya doğru naviqasiya düyməsinə" eyni anda təxminən 1 saniyə basmaqla valideyn aparatını sıfırlaya bilərsiniz. Valideyn aparatı sönəcək. Valideyn aparatını yenidən yandırmaq üçün "yandırıb/söndürmə" düyməsinə basın. Valideyn aparatının yaddaşında saxlanan istifadəçi rejimi, parlaqlıq parametrləri, səs səviyyəsi, layla seçimi, miqyas dəyişdirmə seçimi və titrəyiş parametrləri kimi müəyyən istifadəçi məlumatları itməyəcək.

VALİDEYN APARATINDAKI GÖSTƏRİCİLƏR

Sual

Valideyn aparatındaki LED batareya işığı qırmızı rəngdə yanır. Nə etməliyəm?

Cavab

Batareya enerjisi azdır. LED batareya işığı qırmızı rəngdə yanmağa başlıdıqda və siqnal səsi gəldikdə valideyn aparatını cərəyanaya qoşmasanız, aparat təxminən 60 dəqiqədən sonra işləməyi dayandıracaq.

Batareya istehlakına qənaət etmək üçün daha aşağı parlaqlıq və/və ya səs səviyyəsinə dəyişdirin, eləcə də valideyn aparatını enerji adapteri ilə cərəyanaya qoşun. ("İstifadə üçün hazırlamaq" bölməsinə baxın).

Niyə valideyn aparatından siqnal səsi gəlir?

Problemin nə olduğunu bildirmək üçün körpə monitorundan müəyyən siqnal səsi gəlir.

1 siqnal səsi: valideyn aparatı sönülüdür.

İlk 3 dəqiqədə hər 20 saniyədən bir, sonra isə hər dəqiqə 1 siqnal səsi: valideyn aparatının batareyası azdır.

hər 20 saniyədə 2 qısa siqnal səsi: körpənin otağindakı temperatur istifadəçinin müəyyən etdiyi diapazondan kənar çıxarsa, valideyn aparatının ekranında temperatur işarəsi aks olunur.

hər 20 saniyədə 3 qısa siqnal səsi: valideyn və körpə aparatı arasındaki bağlılılıq itib. Valideyn aparatının ekranında əlaqələndirmə nişanı görünür və bağlılılıq düyməsi qırmızı rəngdə yanır.

LED batareya işığının rəngi (yaşıl, narincı, qırmızı) və ya LED işığın yanmaması batareya statusu üçün nə mənaya gəlir?

Valideyn aparatı cərəyanaya qoşulduğda batareya işığının rəngi bunu göstərəcək:

- * Yaşıl: batareya doludur.
- * Narincı: batareya dolur.

Valideyn aparatı cərəyanaya qoşulu olmadıqda batareya işığının rəngi bunu göstərəcək:

* Qırmızı: batareya, demək olar ki, boşdur (<10 %).

* Batareya işığı yanmir: valideyn aparatı cərəyanaya qoşulmayıb.

SƏS-KÜY/SƏS

Sual

Niyə valideyn aparatından və/və ya körpə aparatından yüksək səs-küy gəlir?

Cavab

Ola bilsin ki, valideyn aparatı və körpə aparatı bir-birinə çox yaxındır. Valideyn aparatının və körpə aparatının bir-birindən ən azı 2,5 metr/8,2 fut məsafədə olduğundan əmin olun.

Ola bilsin ki, valideyn aparatının səs səviyyəsi çox yüksək olaraq təyin edilib. Valideyn aparatının səs səviyyəsini azaldın.

Valideyn aparatından siqnal səsinin gəlməsinin səbəbləri haqqında daha çox məlumat üçün "Niyə valideyn aparatından siqnal səsi gəlir?" mövzusu barəsində tez-tez verilən suallara baxın.

Necə səssiz edə bilərəm?

Nəzarət düyməsinin aşağı tərəfinə basmaqla cihazı səssiz edin. Ekrandakı səs səviyyəsi paneli tamamilə boş olduğunda səs səviyyəsi səssiz edilmiş olur.

SƏS-KÜY/SƏS

Niyə səs eşitmirəm? Körpəm ağlayanda niyə eşidə bilmirəm? Niyə səsin hamısı yox, bir qismı ötürülür?	Ola bilsin ki, valideyn aparatının səs səviyyəsi çox aşağı olaraq təyin edilib və ya söndürüllüb. Səs səviyyəsini artırmaq üçün nəzarət düyməsinin yuxarı tərəfinə basın.	
Böyük ehtimalla, valideyn aparati səssiz edilib, nəzarət düyməsinin yuxarı tərəfinə basmaqla cihazı səssiz rejimdən çıxarın və səs səviyyəsini tənzimləyin.	Həssaslıq çox aşağı olaraq təyin edilib, valideyn aparatının menyusunda həssaslığı daha yüksək səviyyəyə tənzimləyin.	
Həssaslıq çox aşağı olaraq təyin edilib, valideyn aparatının menyusunda həssaslığı daha yüksək səviyyəyə tənzimləyin.	Ola bilsin ki, körpə aparati körpənizdən çox uzaqdadır. Optimal səs aşkarlaması üçün körpə aparatının körpənizdən maksimum 1,5 metr/5 fut məsafədə olduğundan əmin olun. 1 metr/3,5 futdan az məsafa böğülmə təhlükəsini artırır.	
Niyə valideyn aparati körpəmin çıxardığı səslərə nisbətən digər səslərə daha tez reaksiya verir?	Körpə aparati da körpənizin səslərindən başqa digər səsləri aşkarlayır. Körpə aparatını körpəyə yaxınlaşdırın (lakin minimum məsafə 1 metr/3,5 fut olmalıdır).	
Ola bilsin ki, həssaslıq səviyyəsi çox yüksək olaraq təyin edilib. Körpəniz aşağı səslər çıxardıqda həssaslıq daha yüksək olmalıdır. Buna baxmayaraq, körpəniz nə qədər yüksək səs çıxarsa, o qədər aşağı həssaslıq səviyyəsi təyin edilə bilər. Körpə monitorunun həssaslığını valideyn aparatının menyusunda dəyişdirə bilərsiniz.	Niyə valideyn aparatından uğultu səsi gəlir?	Valideyn aparatı körpə aparatının diapazonundan kənarda olduqda kəsinti yaranı bilər. Həmçinin valideyn aparati ilə körpə aparatı arasında çoxlu divar və ya tavanlar varsa, yaxud 2.4 GHz tezlikdə işləyən başqa cihazlar (məsələn, mikrodalğalı soba, Wi-Fi ruteri) yanılırlırsa, kəsinti yaranı bilər.
Valideyn aparatını körpə aparatına yaxın başqa yerə qoyun və ya digər simsiz cihazları söndürün.	Bu cavab siza kömək etmirsə, "Niyə valideyn aparatından və/və ya körpə aparatından yüksək səs-küy gəlir?" bölümündə digər tez-tez verilən suallara nəzər salın.	
Körpə aparatı layla mahnısını nə qədər vaxt səsləndirəcək?	Siz layla sedidkən sonra o, təxminən 15 dəqiqə ərzində davamlı olaraq təkrarlanacaq. Əlçatan olan bütün mahniları səsləndirmək istədiyiniz halda, layla siyahısında son seçimi edin.	
Laylanın səs səviyyəsini necə artırı bilərəm?	Laylanın səs səviyyəsini körpə aparatında deyil, valideyn aparatında tənzimləyə bilərsiniz. Layla menyusunu açmaq və səs səviyyəsini tənzimləmək üçün valideyn aparatında layla düyməsinə basın.	

İŞLƏMƏ VAXTI/DİAPAZONU

Sual

Niyə körpə monitorum bu təlimat kitabçasında qeyd ediləndən daha az məsafədə işləyir?

Cavab

Qeyd edilən 300 metr/985 fut işləmə diapazonu yalnız açıq havada və görmə xəttində etibarlıdır. Ətrafdakılardan və maneq yaradan digər amillərdən asılı olaraq işləmə diapazonu daha kiçik ola bilər (valideyn və körpə aparatını yerləşdirməklə bağlı fəsildəki cədvələ də baxın).

Valideyn aparatının işləmə vaxtı 10 saatə qədər nəzərdə tutulub. Niyə valideyn aparatının işləmə vaxtı daha azdır?

Evinizdə işləmə diapazonu 50 metrə/165 futa qədərdir, ancaq valideyn aparatı və körpə aparati arasındakı divarların və/və ya tavanların sayı və növü də bunu məhdudlaşdırıb ilər.

Ola bilsin ki, valideyn aparatının video parlaqlığı çox yüksək təyin edilib, bu isə valideyn aparatının çox enerji istehlak etməsinə səbəb olur. Valideyn aparatının parlaqlığını azaldın.

Video displayei davamlı olaraq yandırıldıqda valideyn aparatı çox enerji istehlak edir. İşləmə vaxtını artırmaq üçün valideyn aparatının menyusunda AUDİO, VİDEO, VOX və ya ECO rejimini aktivləşdirin ("Xüsusiyyətlər" fəsli, "AUDİO rejimi" "VİDEO rejimi" "VOX rejimi" və ya "ECO rejimi" bölmələrinə baxın).

Ola bilsin ki, valideyn aparatının səs səviyyəsi çox yüksək təyin edilib, bu isə valideyn aparatının çox enerji istehlak etməsinə səbəb olur. Valideyn aparatının səs səviyyəsini azaldın.

Yenidən doldurula bilən hər hansı digər elektron cihaz kimi, uzun müddət istifadə etdikdən sonra batareyanın tutumu azalır.

VİDEO DİSPLAYİ

Sual

Niyə valideyn aparatında bağlantı kəsintisi olur? Valideyn aparatındaki video displayi niyə yanıbsönür?

Cavab

Valideyn aparatı körpə aparatının diapazonundan kənarda olduqda kəsinti yaranı bilər. Həmçinin valideyn aparatı ilə körpə aparati arasında çoxlu divar və ya tavanlar varsa, yaxud 2.4 GHz tezlikdə işləyən başqa cihazlar (məsələn, mikrodalğalı soba, Wi-Fi ruteri) yanılırsa, kəsinti yaranı bilər.

Ola bilsin ki, 2-dən çox körpə monitoru quraşdırınız və kəsinti olur. Bu 2 körpə monitorunu bir-birinindən uzaqda, mümkündirsə, ayrı-ayrı otaqlarda yerləşdirin.

Valideyn aparatını körpə aparatına yaxın başqa yerə qoyun və ya digər simsiz cihazları söndürün.

Ola bilsin ki, valideyn aparatının yenidən doldurula bilən batareyası doldurulmalıdır.

Niyə əlaqələndirmə işığı yanılı olduğu halda video displayında hər hansı təsvir görünmür?

Ola bilsin ki, valideyn aparatı AUDİO, VOX və ya ECO rejimindədir. Rejimləri dayışdırmaq üçün valideyn aparatının sağ tərəfindəki rejim düyməsinə basın ("Rejimlər" bölməsinə baxın).

VİDEO DİSPLAYİ

Niye video displayindəki təsvir aydın deyil?

Ola bilsin ki, displayin parlaqlığı çox aşağı olaraq təyin edilib. Mərkəzdəki nəzarət düyməsindən istifadə etməklə valideyn aparatında display parlaqlığını artırın (baxın: "Parlaqlıq").

Ola bilsin ki, körpə aparatının obyektivi çırklıdır. Obyektivi quru parça ilə təmizləyin.

Ola bilsin ki, körpə aparatı körpənizdən çox uzagdadır. Optimal video keyfiyyəti üçün körpə aparatının körpənizdən maksimum 1,5 metr/5 fut məsafədə olduğundan əmin olun. 1 metr/3,5 futdan az məsafə boğulma təhlükəsini artırır.

Ümumi məlumat

Təkrar şarj olunan Li-ion batareyası (2600 mAh)

FHSS tezlik diapazonu 2.4 GHz.

Maksimum radio-tezlik gücü: <=20dBm

Təchizat bloku:

Model: ASSA105E-050100 (Aİ şəpsel çəngəli) /
ASSA105B-050100 (BK şəpsel çəngəli)

Giriş: 100-240 V~ 50/60 Hz 0,35 A

Model: PSAC05E-050L6 (Aİ şəpsel çəngəli) /
PSAC05K-050L6 (BK şəpsel çəngəli)

Giriş: 100-240 V~ 50/60 Hz 0,2 A

Çıxış: 5 V == 1 A, 5 W

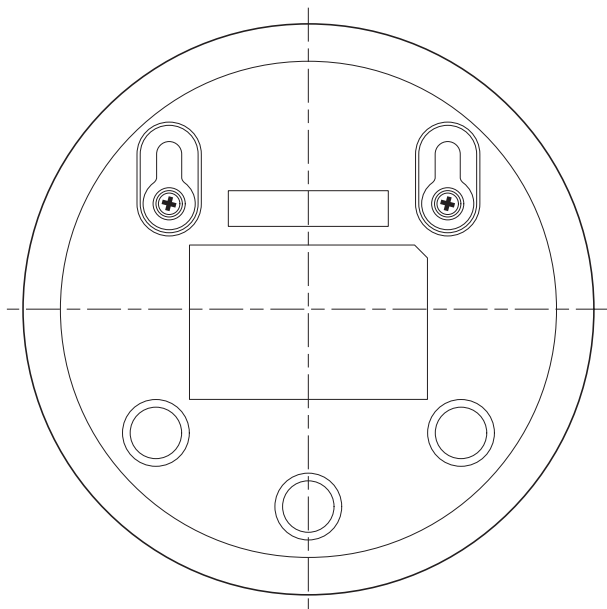
Ortalama aktiv səmərəlilik: >=73,62%

Yüksüz enerji istehlakı (W): 0,1 W

Divara montaj

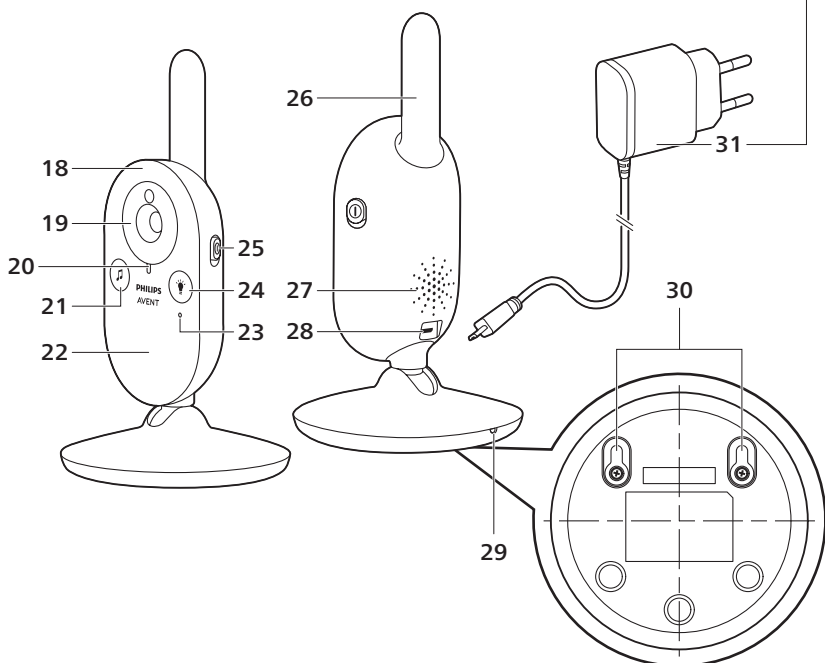
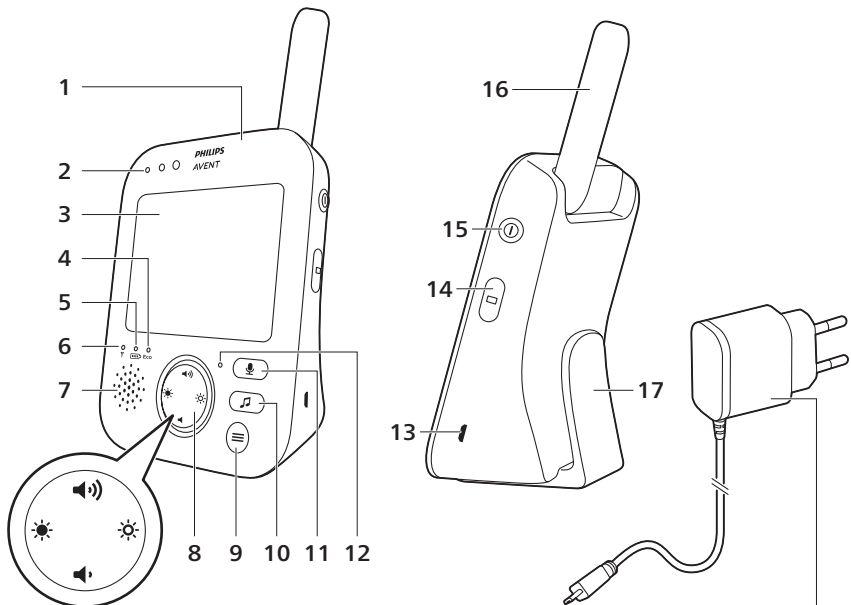
Çap təlimatları:

Bu səhifəni 100% göstəricisində çap edin və vint dəliklərinin yerini divarda dəqiqiliklə qeyd etmək üçün bu şablondan istifadə edin.



Բովանդակություն

Ներածություն	72
Ընդհանուր նկարագրություն	72
Անվտանգության կարևոր տեղեկատվություն	73
ԿԱՐԵՎՈՐ Է	73
Նախապատրաստում.....	76
Մանկական բլոկ	76
Ծնողի բլոկ.....	76
Ռադիոդայակի օգտագործումը.....	77
Ինչպես կապել ծնողի բլոկը և մանկական բլոկը	77
Ռադիոդայակի դիրքավորումը	79
Գործառույթներ և կարգավորումներ	81
Զայնի ուժգնություն	81
Պայծառություն.....	81
Զայնի մակարդակի լուսային ցուցիչներ	82
Ոեժիմներ	83
Գիշերային լույս	86
Օրոր	86
Զայնային հաղորդակցում	89
Ընտրացանկի գործառույթներ	89
Գոտուն ամրացնելու սեղմակ.....	94
Մաքրում և տեխնիկական սպասարկում.....	95
Պահումը.....	96
Աքսեսուարների պատվիրում	96
Վերամշակումը.....	96
Տեղեկություններ շրջակա միջավայրի մասին	97
Հաներ ներկառուցված մարտկոցը	97
Աշակեցություն	98
Հաճախ տրվող հարցեր.....	98
Ամրացում պատին	106



Ներածություն

Ընորհավորում ենք գնման կապակցությամբ և բարի գալուստ Philips Avent: Philips Avent-ի առաջարկած աջակցությունից լիարժեք օգտվելու համար գրանցեք ձեր ապրանքն այստեղ՝ www.philips.com/welcome:

Philips Avent երեխաների տեսահսկողության սարքն ապահովում է շորջօրյա աջակցություն և թույլ է տայիս ձեզ հետևել ձեր երեխային գիշեր ու ցերեկ՝ տան ցանկացած հատվածից: Ժամանակակից թվային տեխնոլոգիաները երաշխավորում են մաքուր ծայնը և երեխայի հստակ պատկերը: Դա ձեզ տայիս է ապահովության լրացնից զգացողություն՝ առանց երեխայի սենյակ մտնելու և նրա քունը խանգարելու անհրաժեշտության:

Ընդհանուր նկարագրություն

- 1 Ծնողի բլուկ
- 2 Զայնի մակարդակի լուսային ցուցիչներ
- 3 Ցուցադրիչ
- 4 ECO լուսային ցուցիչ
- 5 Մարտկոցի կարգավիճակի լուսային ցուցիչ
- 6 Կապակցման լուսային ցուցիչ
- 7 Բարձրախոս
- 8 Կառավարման կոճակ (մենյուով նավարկում / ծայնի ուժգնություն / պայծառություն)
- 9 Ընտրացանելի կոճակ
- 10 Օրորի կոճակ
- 11 Զայնային հաղորդակցման կոճակ
- 12 Խոսափող
- 13 Բնիկ հնասնիքի հարմարակցիչի համար
- 14 Ուժիմություն կոճակ
- 15 Միացնել/անջատել կոճակ
- 16 Ալեհավաք
- 17 Գոտոնն ամրացնելու սեղմակ
- 18 Մանկական բլուկ
- 19 Տեսահսկիկ
- 20 Մուուման լուսային ցուցիչ
- 21 Օրորի միացման/անջատման կոճակ
- 22 Գիշերային լոյս
- 23 Խոսափող
- 24 Գիշերային լոյսի միացման/անջատման կոճակ
- 25 Միացման/անջատման սողանիկ
- 26 Ալեհավաք
- 27 Բարձրախոս
- 28 Փոքր իսոցակի վարդակ
- 29 Ձերմաստիճանի սենսոր
- 30 Մնցքեր պատին ամրացնելու համար
- 31 Հարմարակցիչ (2x)

ԱՆՎԻԹԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐՏԱՐ ՏԵՂԵԿԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

Սարքն օգտագործելուց առաջ ոչախդիր կարդացեք այս կարևոր տեղեկատվությունը և պահեք այն՝ հետագայում օգտվելու համար:

ԿԱՐԵՎՈՐ Է

Այս ռադիոդայակը նախատեսված է որպես օգնող միջոց: Այն չի փոխարինում մեծահասակների կողմից կատարվող պատասխանատու և պատշաճ վերահսկողությանը և չափոր է օգտագործվի որպես այդպիսին:

Երեխային երբեք մենակ մի թողեք տանը: Միշտ պետք է լինի մեկը, ով կինուի երեխային և հոգ կտանի նրա կարիքների համար:

ՑՐԱԺՐՈՒՄ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԻՑ

Խնդրում ենք նկատի ունենալ, որ այս ռադիոդայակի օգտագործման ռիսկերի համար դուք եք պատասխանատու: Koninklijke Philips N.V. ընկերությունը և իր դուստր ընկերությունները պատասխանատվություն չեն կրում ձեր կողմից այս ռադիոդայակի գործարկման կամ օգտագործման համար, ուստի, որևէ պատասխանատվություն չեն կրում այս ռադիոդայակն օգտագործելու հետ կապված:

ՎԼՈՎՆԳ

- Երբեք մի ընկերմեք ռադիոդայակի որևէ հատված ջրի կամ որևէ այլ հեղուկի մեջ: Սարքը մի դրեք այնպիսի տեղ, որտեղ ջուր կամ որևէ այլ հեղուկ կարող է կաթել կամ ցայտել վրան: Երբեք մի օգտագործեք ռադիոդայակը խոնավ տեղերում կամ ջրի մոտ:
- Երբեք որևէ առարկա մի դրեք ռադիոդայակի վրա և մի ծածկեք այն: Մի փակեք օդափոխման անցքերը: Տեղադրումը կատարեք ըստ արտադրողի ցուցումների:
- Լարերը պոտենցիալ խեղամահության վլովնգ են ներկայացնում: Լարերը երեխաներից հեռու պահեք (ավելի քան 1 մետր / 3,5 ֆուտ հեռավորության վրա): Երբեք մի դրեք ռադիոդայակը երեխայի մահճակայի կամ մանեժի մեջ:

ԶԳՈՒՇԱԳՈՒՄ. ԽԵՂԴԱՄԱՀՈՒԹՅԱՆ ՎԼՈՎՆԳ ԵՐԵԽԱՆԵՐԸ ԿԱՐՈՂ ԵՆ ԽԵՂԴԱՄԱՀՈՒԹՅԱՆ ՄԵԽԱՆԻԿԱՆ ԱՎԱՐԱՐ ՎԼՈՎՆԳ ԵՐԵԽԱՆԵՐԸ ԱՎԱՐԱՐ ՎԼՈՎՆԳ ԵՐԵԽԱՆԵՐԻ ՀԱՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆԻՑ (3 ՖՈՍԻՒՄ (0,9 ՄԵՏՐ) ՀԵռու): ՄԻ ԱՓԿԵՔ ԱՅՍ ԱՋԻՏԱԿՐԸ:



Զգուշացում

- Նախքան սարքը միացնելը, համոզվեք, որ հարմարիչի վրա նշված լարումը համապատասխանում է տեղական հոսանքի լարմանը:
- Մի փոփոխեք կամ կտրեք հարմարիչի և դրա լարերի որևէ հատված, քանի որ դա վտանգավոր իրավիճակ է ստեղծում:
- Օգտագործեք միայն փաթեթի հետ տրամադրված հարմարիչը:
- Եթե հարմարիչը վնասվել է, միշտ փոխարինեք այն օրիգինալ հարմարիչով՝ վտանգից զերծ մնալու համար:
- Սյու սարքը կարող են օգտագործել 8 տարեկան և բարձր տարիքի երեխաները, սահմանափակ ֆիզիկական, օգայական կամ մտավոր ունակություններ կամ փորձի և գիտելիքների պակաս ունեցող անձինք, եթե նրանց տրամադրվել են սարքի անվտանգ օգտագործման հրահանգները, կամ ապահովվել է վերահսկողություն՝ անվտանգ օգտագործումը երաշխավորելու համար և, եթե նրանք տեղեկացված են դրա հետ կապված վտանգների մասին: Երեխաներին արգելվում է խաղալ սարքի հետ: Երեխաները չպետք է առանց վերահսկողության մաքրման աշխատանքներ և սպասարկում իրականացնեն:
- Մի տրորեք կամ ծգմեք հոսանքի լարը, հատկապես խրոցակների, վարդակների հատվածում և սարքից դուրս եկող հատվածներում:
- Համոզվեք, որ ռադիոռայակը տեղադրել եք այնպես, որ լարը չխոչընդոտի դրան մուտքի կամ միջանցքի հատվածը: Եթե ռադիոռայակը դնում եք սեղանի կամ ցածր պահարանի վրա, թոյլ մի տվեք, որ լարը կախվի սեղանի կամ պահարանի եզրից: Համոզվեք, որ լարը չի ընկնուած հատվակին, որտեղ այն կարող է ոտքի տակ ընկնել:
- Հեռու պահեք փաթեթավորման նյութերը (պլաստմասս տոպրակներ, ստվարաթղթ տուփեր և այլն) երեխաների հասանելիությունից, քանի որ դրանք խաղալիք չեն:
- Էլեկտրահարումից խուսափելու համար մի բացեք մանկական բլոկի կամ ծնողի բլոկի կորպուաը:

Անվտանգության ցուցումներ մարտկոցների վերաբերյալ

- Սյու սարքն օգտագործեք միայն իր նախատեսված նպատակների համար և հետևեք ընդհանուր և մարտկոցի անվտանգության ցուցումներին, որոնք նկարագրված են այս օգտագործողի ծենարդում: Միայն օգտագործմը կարող է հանգեցնել էլեկտրահարման, այրվածքների, հրդեհի և այլ վտանգների կամ վնասվածքների:
- Միայն օգտագործեք Philips-ի օրիգինալ արտեսուարներ և ծախսվող նյութեր: Միայն օգտագործեք ASSA 105x-050100 ($x = B$ կամ E) շարքի կամ PSAC05x-050L6 ($x = E$ կամ K) շարքի հանովի սնուցման բլոկ:
- Սարքը լիցքավորեք, օգտագործեք և պահեք 0°C -ից 40°C ջերմաստիճանի պայմաններում:
- Երբ սարքն ամբողջությամբ լիցքավորվում է, միշտ անջատեք այն վարդակից:

- Մի այրեք սարքերը և դրանց մարտկոցները և մի ենթարկեք դրանք արևի անմիջական ձառագայթների կամ բարձր շերմաստիճանի ազդեցույթամբ (օրինակ՝ թողնելով տար մերժնաներում կամ տար վաշարանների մոտ): Չափից ավել տարանալու դեպքում մարտկոցները կարող են պայթել:
- Եթե սարքը չափից ավել տարանում է, անսովոր հոտ է արձակում, փոխում է գոյնը, կամ եթե լիցքավորումը սովորականից շատ ավելի երկար է տևում, այլևս մի օգտագործեք այն և մի լիցքավորություն ու դիմեր Philips-ի ծեր տեղական դիմերին:
- Մի դրեք սարքերն ու դրանց մարտկոցները միկրոալիքային վառարանների մեջ կամ ինդուկցիոն սալօշահների վրա:
- Այս սարքը պարունակում է վերայիշքավորվող մարտկոց, որը չի փոխարինվի: Սարքը մի բացեք՝ վերայիշքավորվող մարտկոցը փոխելու համար:
- Մարտկոցների հետ գործ ունենալիս՝ համոզվեք, որ ձեր ձեռքերը, սարքը և մարտկոցները չոր են:
- Մարտկոցները գերտարացումից գերծ պահելու կամ թունավոր կամ վտանգավոր նյութերի արտազատումը կանխելու համար մի փոփոխեք, մի ծակեք կամ վսասեք սարքերն ու մարտկոցները և մի քանեք, մի ենթարկեք կարծ միացման, չափից ավել մի լիցքավորեք կամ հակադարձ մի լիցքավորեք մարտկոցները:
- Մարտկոցները հանելուց հետո պատահական կարծ միացումից խոսաբելու համար թոյլ մի տվեք, որ մարտկոցի տերմինաները հավեն մետաղական աշարկաների հետ (օրինակ՝ մետաղադրամներ, մազակալներ, մատանիներ): Մի փաթաթեք մարտկոցները այսօմին փայլաթիթենով: Սեկուսիչ ժապավենով փաթաթեք մարտկոցի տերմինաները կամ դրեք մարտկոցները ցելիքան տոպարակի մեջ, այնուհետև օտարեք դրանք:
- Եթե մարտկոցները վսասված են կամ արտահոսք կամ, թոյլ մի տվեք, որ շիփուն մաշկի կամ աչքերի հետ: Եթե, այդուհաներձ, շիփուն տեղի ունենա, անմիջապես լավ լվացեք ջրով և դիմեր բժշկի:

Հզուշացում

- Մի տեղայտեք սարքը ռադիոստորոնների, տաքացուցիչների, վառարանների և այլ ջերուցման աղբյունների մոտ կամ ջերմություն արտադրող այլ սարքերի (ներազայ ուժեղացուցիչները) մոտ:
- Համոզվեք, որ ձեր ձեռքերը չոր են, երբ գործ եք ունենում հարմարիչների, ինոցակների և լարի հետ:
- Մանկական բլոկի, ծնողի բլոկի և հարմարիչի վրայի բլոկը անհրաժեշտ նշանները գտնվում են մանկական բլոկի, ծնողի բլոկի և հարմարիչի ներքին մասում:

Համապատասխանության հրչակագիր

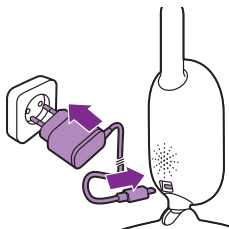
Սույնով Philips Consumer Lifestyle B.V.-ը հայտարարում է, որ այս սարքը համապատասխանում է 2014/53/EU հրահանգի հիմնական պահանջներին և այլ համապատասխան դրույթներին: Համապատասխանության հրչակագիր (DoC) օրինակը հասանելի է առցանց՝ www.philips.com/support:

Էլեկտրամագնիսական դաշտի ստանդարտներին համապատասխանությունը

Այս սարքը համապատասխանում է Էլեկտրամագնիսական դաշտերի ազդեցությանը վերաբերող բոլոր կիրառելի ստանդարտներին և կանոնակարգերին:

Նախապատրաստում

Մանկական բլոկ

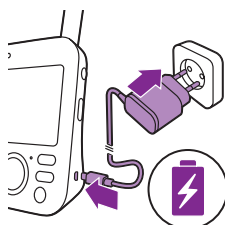


Հոսանքի հարմարակցիչը մտցրեք մանկական բլոկի մեջ, իսկ հարմարակցիչը՝ էլեկտրասնուցման վարդակի մեջ:

Ծնողի բլոկ

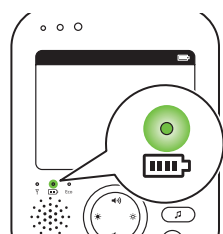
Ծնողի բլոկը սնուցվում է ներկառուցված վերալիցքավորվող լիթիում-իոնային մարտկոցից:

Ծնողի բլոկը լիցքավորելու համար հետևեք ստորև ներկայացված քայլերին.

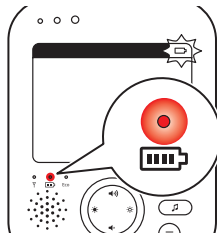
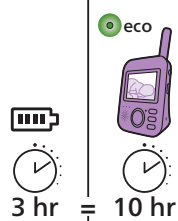


1 Հոսանքի հարմարակցիչը մտցրեք ծնողի բլոկի մեջ, իսկ հարմարակցիչը՝ էլեկտրասնուցման վարդակի մեջ:

- Մարտկոցի կարգավիճակի լուսային ցուցիչը վառվում է նարնջագույնով՝ ցոյց տալու, որ սարքը լիցքավորվում է:



- Եթե մարտկոցն ամբողջությամբ լիցքավորվում է, մարտկոցի կարգավիճակի լուսային ցուցիչը վառվում է հաստատուն կանաչ գույնով:



- Ծնողի բլոկը 3 ժամ լիցքավորելուց հետո, այն անլար եղանակով կարող է օգտագործել մոտ 10 ժամվա ընթացքում՝ ECO ռեժիմում:
- Եթե ծնողի բլոկը լիցքավորման ընթացքում միացված է, լիցքավորման տևողությունը մոտավորապես կրկնապատճենվում է:

- Եթե ծնողի բլոկի վերալիցքավորվող մարտկոցը գրեթե ամբողջությամբ լիցքաթափած է, մարտկոցի կարգավիճակի լուսային ցուցիչը վառվում է կարմիր գույնով, և ծնողի բլոկն արձակում է ձայնային ազդանշաններ:
- Եթե մարտկոցն ամբողջությամբ լիցքաթափած է, իսկ ծնողի բլոկը էլեկտրանուունուն աղբյուրին միացված չէ, ծնողի բլոկն ավտոմատ կերպով անջատվում է և կորցնում կապը մանկական բլոկի հետ:

Նշում. Ներկարուումված վերալիցքավորվող մարտկոցը չի կարող հեռացնել սարքից:

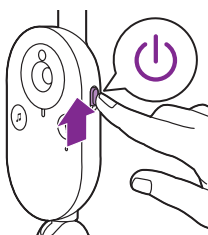
Նշում. Մարտկոցն աստիճանաբար և շատ դանդաղ լիցքաթափակում է, նոյնիսկ եթե ծնողի բլոկն անջատված է:

Խորհուրդ. Մարտկոցի լիցքը խնայելու համար անջատեք ծնողի բլոկը, եթե այն չեք օգտագործում:

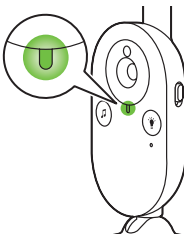
Նշում. Ծնողի բլոկը խորհուրդ է տրված ամբողջ գիշեր պահել էլեկտրանուունուն աղբյուրին միացված վիճակում: Եթե ծնողի բլոկի մարտկոցը գիշերը լիցքաթափվի, այն կարձակի ձայնային ազդանշան, որը կարող է ձեզ արթնացնել:

Ուղիղայակի օգտագործումը

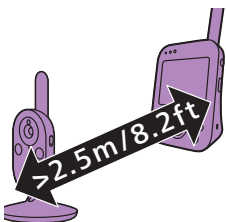
Ինչպես կապել ծնողի բլոկը և մանկական բլոկը



- 1 Մանկական բլոկի միացման / անջատման սողանիկը հրեթ վերև դեպի ON (միացված) դիրք:



- 2 Երբ մանկական բլոկը միացված է, մանկական բլոկի սնուցման լուսային ցուցիչը վառվում է կանաչ գույնով՝ նոյնիսկ եթե այն ծնողի բլոկին կապակցված չէ:



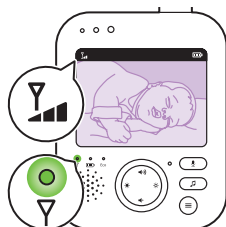
- 3 Յամոզվեք, որ ծնողի բլոկը և մանկական բլոկը գտնվում են մեկը մյուսից առնվազն $2,5$ մետր / $8,2$ ֆուտ հեռավորության վրա՝ ակուստիկ հետադարձ կապից խոսափելու համար:



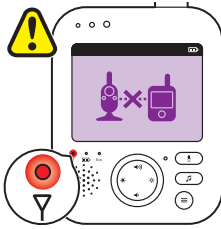
- 4 Սեղմած պահեց ծնողի բլոկի վրա գտնվող միացման / անջատման կոճակը 1 վայրկյանի ընթացքում՝ ծնողի բլոկը միացնելու համար:



- Էկրանը միանում է, էկրանին ցուցադրվում է կապակցման պատկերը, իսկ կապակցման լուսային ցուցիչը վառվում է կարմիր գույնով: Ծնողի բլոկը սկսում է որոնել մանկական բլոկը:



- Երբ ծնողի և մանկական բլոկները կապակցված են, ծնողի բլոկի վրա կանաչ գույնով վառվում է կապակցման լուսային ցուցիչը, իսկ էկրանին ցուցադրվում է մեկ կամ մի քանի զծիկ:

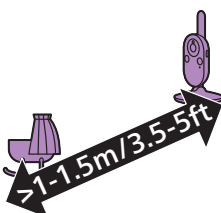


Նշում. Ծոնոյի և մանկական բլոկների կապակցումը տևում է 10 վայրկյանից քիչ:

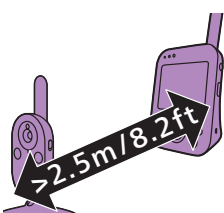
- Եթե մանկական բլոկն անջատված է, ծոնոյի բլոկի էկրանին ցուցադրվում է «հասանելիությունից դուրս է» պատկերը: Համոզվեք, որ մանկական բլոկը միացված է:
- Եթե կաաը չի հաստատվել, կապակցման լուսային ցուցիչը վագնում է կառում գոյնով ծոնոյի բլոկը 20 վայրկյանու մեջ արձակում է երեք կարծ ձայնային ազդանշան, և էկրանին ցուցադրվում է «հասանելիությունից դուրս է» պատկերը:

Ռադիոդայակի դիրքավորումը

Զգուշացում. Մանկական բլոկի լարը պոտենցիալ խեղդամահության վտանգ է ներկայացնում: Համոզվեք, որ մանկական բլոկը և դրա լարը գտնվում են ձեր երեխայից առնվազն 1 մետր / 3,5 ֆուտ հեռավորության վրա: Եթեք մի դրեք ռադիոդայակը երեխայի մահճակալի կամ մանեժի մեջ:

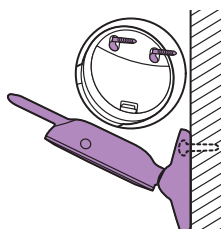


- 1 Զայնի օպտիմալ հայտնաբերման համար համոզվեք, որ մանկական բլոկը երեխայից գտնվում է առավելագույնը 1,5 մետր / 5 ֆուտ հեռավորության վրա: Համոզվեք, որ մանկական բլոկը գտնվում է ձեր երեխայից առնվազն 1 մետր / 3,5 ֆուտ հեռավորության վրա՝ պոտենցիալ խեղդամահության վտանգը կանխելու համար:

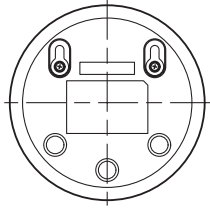


- 2 Ծոնոյի բլոկը դրեք մանկական բլոկի հասանելիության սահմաններում: Համոզվեք, որ այն մանկական բլոկից գտնվում է առնվազն 2,5 մետր / 8,2 ֆուտ հեռավորության վրա՝ ակուստիկ հետարած կապից խուսափելու համար:

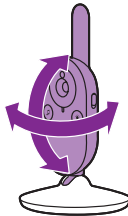
Նշում. Եթե դուք օգտագործում եք անլար հեռախոս, անլար տեսասարք, Wi-Fi ցանց, միկրոայիպային վառարան կամ 2,4 ԳՀz հաճախականությամբ աշխատող Bluetooth սարք, որոնք առաջանաւում են խանգարումներ ծոնոյի կամ մանկական բլոկի աշխատանքի համար, տեղաշարժեք ծոնոյի բլոկը՝ մինչև այդ խանգարումները վերանան:



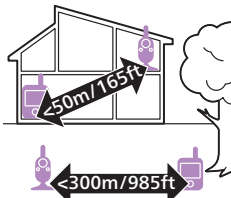
- 3 Գոյություն ունի մանկական բլոկը տեղադրելու երկու եղանակ:
 - a Մանկական բլոկը դրեք կայուն, հարթ և հորիզոնական մակերևույթի վրա:



- բ Մանկական բլոկն ամրացրեք պատին պտուտակների միջոցով:
Խորհուրդ. Մանկական բլոկը պատին ամրացնելու համար նախատեսված շաբթինը (տես «Ամրացու պատին» բաժինը) կարող էք գտնել այս օգտագործողի ծեննարկի վերջում:
- Խորհուրդ. Օգտագործեք տրամադրված շաբթինը՝ պատի վրա պտուտակների անցքերի ծզգին տեղը նշելու համար:
- Խորհուրդ. Մանկական բլոկը տեղադրեք բարձր մակարդակի վրա՝ երեխայի մահճակայի կամ մանեժի ամբողջական պատկեր ստանալու համար:



Մանկական բլոկը կարգավորեք այնպես, որ դրա դիրքն ապահովի երեխայի լավագույն տեսանելիությունը: Մանկական բլոկը հնարավոր է պտտել՝ ամենահարմար դիրքն ընտրելու համար:



Գործարկման միջակայքը

Հասանելիության միջակայքը մինչև 50 մետր / 165 ֆուտ է փակ տարածքներում և մինչև 300 մետր / 985 ֆուտ՝ դրսում: Ռադիոդայակի հասանելիության միջակայքը տատանվում է՝ կախված շրջակա միջավայրից և խանգարումներ առաջացնող գործոններից: Թաց և խոնավ նյութերը այնքան խանգարումներ են առաջացնում, որ միջակայքի կորուստը հանում է մինչև 100%:

Չոր նյութեր

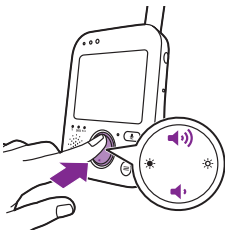
Նյութի խտությունը Միջակայքի կորուստը

Փայտ, գիպս, ստվարաթուղթ, ապակի (առանց մետաղի, լարերի կամ կապարի)	< 30 սմ (12 դյույմ)	0-10 %
Աղյուս, ֆաներա	< 30 սմ (12 դյույմ)	5-35 %
Երկաթբետոն	< 30 սմ (12 դյույմ)	30-100 %
Մետաղական ցանց կամ վանդակաձաղեր	< 1 սմ (0,4 դյույմ)	90-100 %
Մետաղական կամ ալյումինե թիթեղներ	< 1 սմ (0,4 դյույմ)	100 %

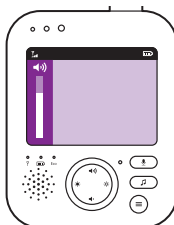
Գործառություններ և կարգավորումներ

Զայնի ուժգնություն

Կարող եք կարգավորել ծնողի բլոկի բարձրախոսի ձայնի ուժգնությունը ձեր նախընտրած մակարդակի:



- 1 Զայնի ուժգնությունը կարգավորելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի վերևի կամ ներքևի հատվածը:



Խորհուրդ. Համոզվեք, որ ձայնի ուժգնությունը համապատասխանում է ընթացիկ պայմաններին: ,Աղմկոտ միջավայրում կարող եք միացնել նաև թրթօնցը:

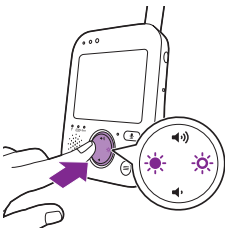
Եկրանին ցուցադրվում է ձայնի ուժգնության սյունակը, որը համապատասխանում է ձայնի ուժգնության ընթացիկ մակարդակին:

Նշում. Ձայնի չափազանց բարձր ուժգնությունն ավելացնում է ծնողի բլոկի կողմից հոսանքի սպառումը:

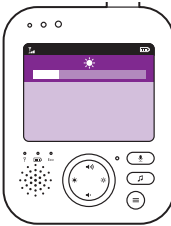
Նշում. Ձայնի ուժգնության սյունակի նվազագույն մակարդակը նշանակում է, որ ձայնն անջատված է: Նման դեպքում ծնողի բլոկի կարգավիճակի տողում ցուցադրվում է անջատած ձայնի պատկերակը, և դուք կարողանում եք ստանալ միայն նախազգուշացումները և տեսապատկերը:

Պայծառություն

Կարող եք կարգավորել ծնողի բլոկի էկրանի պայծառությունը ձեր նախընտրած մակարդակի:



- 1 Ծնողի բլոկի էկրանի պայծառությունը կարգավորելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի ձախ կամ աջ հատվածը:

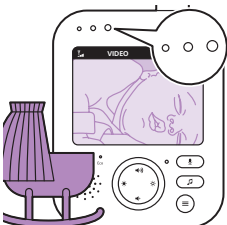


Էկրանին ցուցադրվում է պայծառության տողը, որը համապատասխանում է էկրանի պայծառության ընտրված մակարդակին:

Նշում. Էկրանի չափազանց բարձր պայծառությունն ավելացնում է ծնողի բլոկի կողմից հոսանքի սպառումը:

Զայնի մակարդակի լուսային ցուցիչներ

Ծնողի բլոկն անընդհատ վերահսկում է երեխայի սենյակի ձայնի մակարդակը: Երեխայի սենյակում ձայններ հայտնաբերելու դեպքում ծնողի բլոկի ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները ծեզ ծանուցում են այդ մասին:



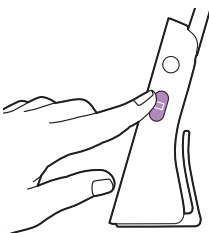
Զայներ չհայտնաբերելու դեպքում ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները մնում են անջատած:



Եթե մանկական բլոկը հայտնաբերում է ձայն, ծնողի բլոկի ձայնի մակարդակի մեկ կամ մի քանի լուսային ցուցիչ վարվում է կանաչ գույնով: Կառվող լուսային ցուցիչների քանակը կախված է մանկական բլոկի կողմից հայտնաբերված ձայնի ուժգությունից: Որքան բարձր է լացում ձեր երեխան, այնքան շատ լուսային ցուցիչներ կվարվեն կանաչ գույնով:

Ռեժիմներ

Այս ռադիոռայական ունի չորս տարրեր ռեժիմներ, որոնք ձեզ թոյլ են տախի ընտրել երեխային հետևելու եղանակը. VIDEO, AUDIO, VOX և ECO:



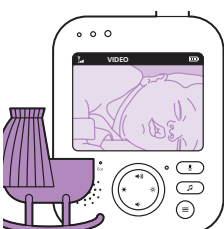
Եթե ռադիոռայական միացված է, դուք կարող եք փոխարկել 4 տարրեր ռեժիմների միջև՝ սեղմելով ծնողի բլոկի կողային հատվածում գտնվող ռեժիմի կոճակը:

Էկրանին ցուցադրվում է ընտրված ռեժիմը: Ընտրված ռեժիմը ցուցադրվում է նաև կարգավիճակի տողում: Սարքը միացնելու ակտիվացվում է վերջին օգտագործված ռեժիմը:

VIDEO ռեժիմ



Սեղմեք ծնողի բլոկի կողային հատվածում գտնվող ռեժիմի կոճակը՝ VIDEO ռեժիմն ընտրելու համար:



VIDEO ռեժիմի ակտիվացման դեպքում էկրանը միշտ միացած է, որպեսզի դուք կարողանաք տեսնել ձեր երեխային: Բոլոր ձայներն անմիջապես փոխանցվում են ծնողի բլոկին:

Նշում. Հզայունության մակարդակի համար ընտրեք «Չատ բարձր» կարգավորումը՝ ծնողի բլոկի վրա ձայնի անընդհատ ազդանշան ստանալու համար: Լրացնից տեղեկատվությունն ստանալու համար կարդացնեք «Հզայունության մակարդակ» բաժինը:

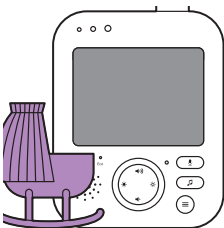


Եթե ձեր երեխան լացի, ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները կվառվեն կանաչ գույնով: Ձայներ չհայտնաբերելու դեպքում ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները մնում են անջատած:

AUDIO ռեժիմ

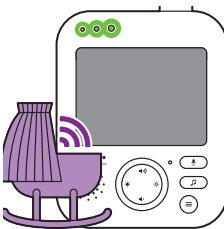


- 1 Սեղմեք ծնողի բլոկի կողային հատվածում գտնվող ռեժիմի կոճակը՝ AUDIO ռեժիմի անցնելու համար:



AUDIO ռեժիմն ակտիվացնելու դեպքում ծնողի բլոկի էկրանն անջատվում է: 3 վայրկան հետո էկրանն ամրողությամբ անջատվում է, իսկ կարգավիճակի տողը՝ անհետանում:

Նշում. Եթե էկրանն անջատված է, կարգավիճակի տողը տեսանելի չէ:



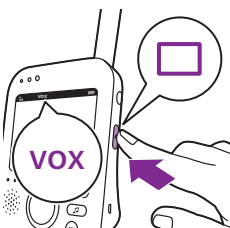
Նշում. Կապակցման լուսային ցուցիչը ազդանշանում է, որ ծնողի բլոկը դեռ միացված է և կապակցված մանկական բլոկին:

Նշում. Եթե զայտության մակարդակի համար միացված չէ «շատ բարձր» կարգավորումը, ցածր ձայները հյացվում են:

Նշում. Զգայունության մակարդակի համար ընտրեք «շատ բարձր» կարգավորումը՝ ծնողի բլոկի վրա ձայնի անընդհատ ազդանշան ստանալու համար: Լրացնից տեղեկատվություն ստանալու համար կարդացեք «Զգայունության մակարդակ» բաժինը:

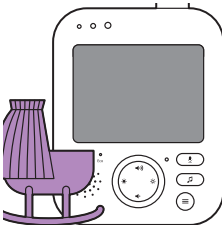
Բոլոր ձայներն անընդհատ փոխանցվում են ծնողի բլոկին: Չնայած, որ ծնողի բլոկի էկրանն անջատված է, դուք կիրանաք, եթե ձեր երեխան լացի, քանի որ ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները վառվում են կանաչ գույնով և մանկական բլոկի կողմից հայտնաբերվում բոլոր ձայները փոխանցվում են ծնողի բլոկին: Ձայները չհայտնաբերելու դեպքում ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները մնում են անջատած:

VOX ռեժիմ



- 1 Սեղմեք ծնողի բլոկի կողային հատվածում գտնվող ռեժիմի կոճակը՝ VOX ռեժիմի անցնելու համար:

Նշում. Եթե էկրանը միացված է, ընտրված ռեժիմը ցուցադրվում է կարգավիճակի տողում: Եթե էկրանն անջատված է, կարգավիճակի տողը տեսանելի չէ:



VOX ռեժիմն ակտիվացնելու դեպքում ծնողի բլկի էկրանն ու ձայնն անջատվում են 20 վայրկյանի ընթացքում ոչ մի ձայն շհայտնաբերելու դեպքում:



Մանկական բլկի կողմից ձայներ հայտնաբերելու դեպքում ծնողի բլկի էկրանն ու ձայնն անմիջապես միանում են: Ձայները փոխանցվում են ծնողի բլկին և ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները վարվում են կանաչ գույնով: Ձայներ շհայտնաբերելու դեպքում ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները մնում են անջատած:

Նշում. Էկրանն ու ձայնն ակտիվացնելու համար պահանջվող ձայնի ուժգնության նվազագույն մակարդակը սահմանվում է զգայունության կարգավորման միջոցով:

ECO ռեժիմ



- 1 Սեղմեք ծնողի բլկի կողային հատվածում գտնվող ռեժիմի կոնտրլ՝ ECO ռեժիմի անցնելու համար:

Նշում. Եթե էկրանը միացված է, ընտրված ռեժիմը տեսանելի է կարգավիճակի տողում: Եթե էկրանն անջատված է, կարգավիճակի տողը տեսանելի չէ:



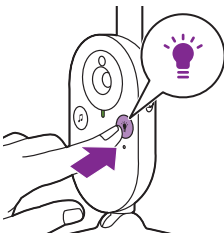
ECO ռեժիմն ակտիվացնելու դեպքում ծնողի բլկի էկրանն ու ձայնն անջատվում են, եթե 20 վայրկյանի ընթացքում ոչ մի ձայն չի հայտնաբերվել: Եթե ECO ռեժիմի լուսային ցուցիչը վառվում է կանաչ գույնով, դա նշանակում է, որ ECO ռեժիմն ակտիվացված է: Եթե ECO ռեժիմն ակտիվ է, պատկերի և ձայնի փոփանցումն անջատված է:



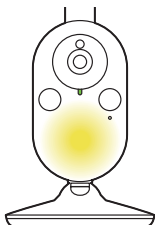
Մանկական բլկի կողմից ձայներ հայտնաբերելու դեպքում ծնողի բլկի էկրանն ու ձայնն անմիջապես միանում են: Ձայները փոխանցվում են ծնողի բլկին և ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները վարվում են կանաչ գույնով: Ձայներ շհայտնաբերելու դեպքում ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները մնում են անջատած:

Նշում. Էկրանն ու ձայնն ակտիվացնելու համար պահանջվող ձայնի ուժգնության նվազագույն մակարդակը սահմանվում է զգայունության կարգավորման միջոցով:

Գիշերային լույս

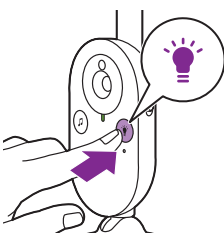


- 1 Գիշերային լույսի գործառույթը միացնելու համար սեղմեք մանկական բլոկի վրա գտնվող գիշերային լույսի միացման/անջատման կոճակը:



Մանկական բլոկի գիշերային լույսը միանում է:

Նշում. Գիշերային լույսը հնարավոր չէ կառավարել ծնողի բլոկից: Գիշերային լույսը կարող եք միացնել կամ անջատել միայն մանկական բլոկից:



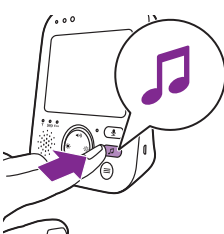
- 2 Կրկին սեղմեք գիշերային լույսի միացման/անջատման կոճակը՝ գիշերային լույսն անջատելու համար:

Օրորի

Օրորի գործառույթը կարող եք միացնել ինչպես ծնողի բլոկի, այնպես էլ մանկական բլոկի միջոցով:

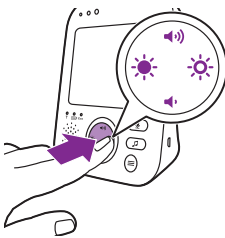
Օրորի գործառույթը ծնողի բլոկից միացնելու համար հետևեք ստորև նշված ցուցումներին.

Օրորի ընտրություն



- 1 Սեղմեք ծնողի բլոկի վրա գտնվող օրորի կոճակը՝ օրորների ընտրացանկը բացելու համար:

Նշում. Եթե սեղմեք օրորի կոճակը, երբ օրորների ընտրացանկը բաց է, ընտրացանկը չփակվի:



- 2 Օրորների ցանկը բացելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը



- 3 Օրորների ցանկը ոլորելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի վերևի կամ ներքին հատվածը:



- 4 Սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը՝ դրոշակի օրոր նվազարկելու համար: Եթե ցանկանում եք դադարեցնել օրոր նվազարկումը, կրկին սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը:
- 5 Ծնողի բուկի կարգավիճակի տողում ցուցադրվում է նվազարկվող կամ կրկնվող օրորների քանակը:



Օրոր սկսում է նվազարկվել մանկական բլոկում: Նվազարկումն անընդհատ կրկնվում է մոտ 15 րոպեի ընթացքում:

Խորհուրդ՝ Յասանելի բոլոր երգերը կրկնելու համար ընտրեք ցանկի վերջին ընտրանքը:



- 6 Մեկ այլ օրոր ընտրելու համար կառավարման կոճակի միջոցով ցանկը ոլորեք վերև կամ ներքև և ընտրեք անհրաժեշտ երգը: Սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը՝ ընտրված երգը նվազարկելու համար:
- 7 Օրորի նվազարկումը դադարեցնելու համար ծնողի բլոկի վրա սեղմեք օրորի կրծակը և դադարեցնեք ընթացիկ երգի նվազարկումը՝ ևս մեկ անգամ սեղմելով կառավարման կոճակի աջ հատվածը:

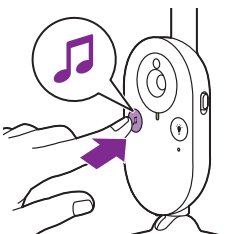
Օրորի ձայնի ուժգնություն



- 1 Սեղմեք օրորի կոճակը, ապա սեղմեք կառավարման կոճակի ներքևի հատվածը՝ օրորի ընտրացանկի ձայնի ուժգնության ընտրանքները բացելու համար: Օրորի ձայնի ուժգնության մակարդակները տեսնելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը:



- 2 Ձայնի ուժգնությունը կարգավիրելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի վերևի կամ ներքևի հատվածը:



Օրորի գործառույթը մանկական բլոկից ակտիվացնելու համար սեղմեք մանկական բլոկի վրա գտնվող օրորի միացման / անջատման կոճակը:



Ծնողի բլոկում վերջին ընտրված օրորը սկսում է նվազարկվել մանկական բլոկում: Նվազարկումն անընդհատ կրկնվում է մոտ 15 րոպեի ընթացքում: Օրորի նվազարկումը մանկական բլոկի միջոցով դադարեցնելու համար սեղմեք մանկական բլոկի վրա գտնվող օրորի միացման / անջատման կոճակը:

Զայնային հաղորդակցում

Ծնողի բլոկի վրա գտնվող ձայնային հաղորդակցման կոճակը կարող եք օգտագործել ձեր երեխայի հետ խոսելու համար:



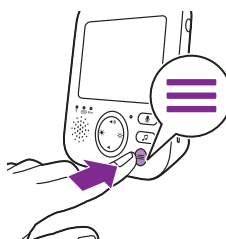
- 1 Սեղմեք և սեղմած պահեք ծնողի բլոկի վրա գտնվող ձայնային հաղորդակցման կոճակը:
- 2 Պարզ խոսեք ծնողի բլոկի առջևի հատվածում գտնվող խոսափողի մեջ՝ 15-30 սմ / 0,5 - 1 ֆուտ հեռավորությունից:
Եթե ձայնային հաղորդակցման կոճակը սեղմված է, ծնողի և մանկական բլոկների միջև առկա է ակտիվ ձայնային կապ: Ծնողի բլոկի էկրանին ցուցադրվում է ձայնային հաղորդակցության պատկերակը, որը ցույց է տալիս երկու բլոկների միջև առկա ակտիվ կապը:



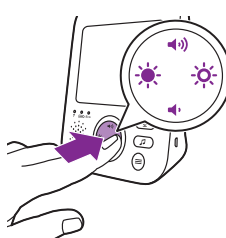
- 3 Խոսակցությունն ավարտելուց հետո բաց թողեք ձայնային հաղորդակցման կոճակը:
- Նշում.** Եթե ձայնային հաղորդակցման կոճակը սեղմված է, ծնողի բլոկը չի կարող ընդունել մանկական բլոկից ստացվող ձայները:

Ընտրացանկի գործառույթներ

Հետևյալ բաժիններում նկարագրված բոլոր գործառույթները կարող են կառավարվել ծնողի բլոկի ընտրացանկի միջոցով:



- 1 Սեղմեք ընտրացանկի կոճակը՝ ընտրացանկ մուտք գործելու համար:
Նշում. Ընտրացանկի կոճակը կրկին սեղմելու դեպքում դուք դուք կգար ընտրացանկից:
- 2 Ընտրացանկով նավարկելու համար օգտագործեք կառավարման կոճակը: Ընտրացանկի ընտրված տարրը գոնսանշվում է մանուշակագոյնունքում:
Նշում. Եթե դուք արդեն գտնվում եք ենթարնտրացանկերից մեկում և ցանկանում եք փոխարկել ընտրացանկի կետերի միջև, սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը՝ հիմնական ընտրացանկ վերադառնալու համար:
- 3 Ընտրացանկի տարրեր կետերի միջև ոլորելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի վերսի կամ ներքի հատվածը:





Եթե ընտրացանկի տարբեր գործառույթների միջևն նավարկելիս չեք ցանկանում պահպանել որևէ փոփոխություն, ապա պարզապես սեղմեք ընտրացանկի կոճակը: Դուք դուրս կգաք ընտրացանկից՝ առանց որևէ կարգավորում փոփոխություն:

Նշում. Եթե ընտրացանկում նավարկելիս 5 վայրկյանի ընթացքում որևէ կոճակ չսեղմեք, ընտրացանկը կփակվի՝ առանց փոփոխության կարգավորումները պահպանելու:

Մասշտար



- 1 Մասշտարի ընտրացանկը բացելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը:



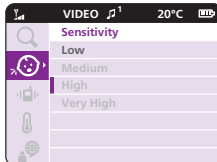
- 2 Մասշտարավորման գործառույթը միացնելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի ներքին հատվածը:



- 3 Տեսապատճերը կարգավորելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը: Այժմ կարող եք օգտագործել կառավարման կոճակի վերևի/ներքի/աջ/ձախ հատվածը՝ ընտրելու ծնողի բլոկի էլերանին ցուցադրվող պատճերը:
- 4 Սեղմեք ընտրացանկի կոճակը՝ նոր կարգավորումը պահպանելու համար: Պատճերն ավտոմատ կերպով պահպանվում է 5 վայրկյան հետո:
- 5 Եթե ցանկանում եք փոքրացնել ծնողի բլոկի պատճերը, բացեք մասշտարի ընտրացանկը և անջատեք մասշտարավորման գործառույթը:

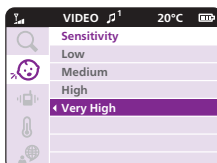
Զգայունություն

Մանկական բլոկի զգայունության մակարդակը որոշում է, թե ինչ կարող եք լսել ծնողի բլոկի միջոցով: Եթե զգայունության մակարդակը չափազանց բարձր է, դուք կլսեք ավելի շատ ձայներ, այդ թվում՝ նաև ֆոնային ձայները: Եթե զգայունության մակարդակը չափազանց ցածր է, դուք կլսեք միայն բարձր ձայները:



- 1 Զգայունության մակարդակները տեսնելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը:

Նշում. Կառավարման կոճակի ձախ հատվածը կրկին սեղմելու դեպքում դուք դրուս կգաք ընտրացանկից:



- 2 Զգայունության անհրաժեշտ մակարդակն ընտրելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի վերևսի կամ ներքևի հատվածը:



Եթե ձեր երեխան միայն ցածր ձայներ է արձակում, մանկական բլոկի զգայունությունն անհրաժեշտ է ծնողի բլոկի միջոցով սահմանել բարձր մակարդակի վրա:



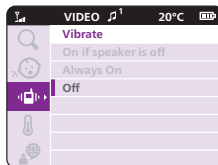
Որպան բարձր են ձեր երեխայի կողմից արձակած ձայները, այնքան ցածր մակարդակի վրա է անհրաժեշտ կարգավորել զգայունությունը ծնողի բլոկի միջոցով:

Նշում. Եթե զգայունության մակարդակը «շատ բարձր» է, AUDIO և VIDEO ռեժիմներում դուք կստանաք անընդհատ ձայնային ազդանշան: Հակառակ դեպքում ցածր ձայները կիսալցվեն:

Խորհուրդ. Զգայունության մակարդակն անհրաժեշտ է կարգավորել այնան, որ դուք միշտ լսեք միայն ձեր երեխայի ձայները՝ առանց կողմանակի ձայների միջամտության: Բարձր ֆոնային աղմուկի առկայության դեպքում նվազեցրեք զգայունության մակարդակը, դրանու այդ ձայները ծնողի բլոկում լսելի չինեն:

- 3 Սեղմեք կառավարման կոճակի ձախ հատվածը՝ նոր կարգավորումը պահպանելու և հիմնական մեջյու վերադառնալու համար:

Թղթառոց



- 1 Թղթառոցի ընտրանքները տեսնելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը:



- 2 Առկա է թղթառոցի երեք ընտրանք.

- a «Ակտիվացնել ծայն անջատելու դեպքում». Եթե ծայնի ուժգնության համար սահմանվում է նվազագույն մակարդակը (ծայն անջատվում է), Ծնողի բլոկը թղթառում է, երբ մանկական բլոկը զգայունության մակարդակը գերազանցող ծայն է հայտնաբերում:
- b «Միշտ ակտիվացված». Ծնողի բլոկը միշտ թղթառում է, երբ մանկական բլոկը զգայունության մակարդակը գերազանցող ծայն է հայտնաբերում:
- c «Անջատած». Ծնողի բլոկը երբեք չի թղթառու:
- Երբ թղթառոցը միացված է, Ծնողի բլոկը կթղթառա, եթե ծեր երեխն լացի կամ այլ ծայներ արձակի, և եթե այդ ծայների ուժգնությունը գերազանցի ծեր կողմից ընտրված զգայունության մակարդակը: Ծնողի բլոկը կթղթառա նաև, եթե շերմաստիճանին նախազգուշացումները միացված են, և շերմաստիճանի նվազագույն / առավելագույն սահմանաշահքը գերազանցվել է, կամ եթե Ծնողի և մանկական բլոկների միջև կապը խզվել է:



- 3 Սեղմեք կառավարման կոճակի ծախ հատվածը՝ նոր կարգավիրումը պահպանելու և հիմնական մենյու վերադառնալու համար:

Ձերմաստիճան

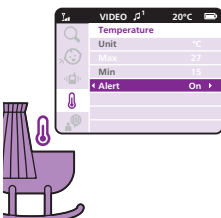
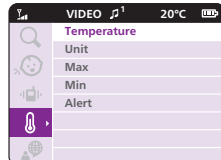
Ձերմաստիճանի սենսորը թույլ է տալիս ձեզ վերահսկել ձեր երեխայի սենյակի ջերմաստիճանը:

Հշում. Եթեխայի սենյակի ընթացիկ ջերմաստիճանը ցուցադրվում է ծնողի բլոկի կարգավիճակի տղորմ:

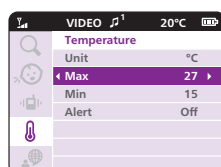
- 1 Ջերմաստիճանի ընտրանքները տեսնելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը:

Խորհուրդ. Կարող եք ջերմաստիճանի չափման միավորը C-ից (Ցելսիուս) փոխել F-ի (ֆարենհայտ) «չափման միավոր» ընտրանքի միջոցով:

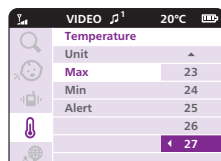
Խորհուրդ. Համոզվեք, որ ջերմաստիճանի սենսորի անմիջական մոտակայքում չկան ցանկացած առբյուներ, որոնք կարող են ազդել դրա ջշգրտության վրա (օրինակ՝ ջեռուցիչ, օդորակիչի ելքային անցք, օդափոխիչ կամ պատուիան):



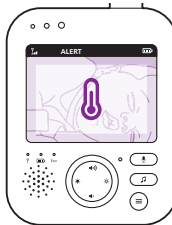
- 2 Ջերմաստիճանի ընտրացանկում կարող եք միացնել կամ անջատել ջերմաստիճանային նախազգուշացումները:



- 3 Կարող եք միացնել նախազգուշացման ընտրանքը՝ նախազգուշացումներն ակտիվացնելու համար: Ջերմաստիճանային նախազգուշացումների առավելագույն և նվազագույն սահմանաշահերը փոխենու համար, ջերմաստիճանների ընտրացանկում ընտրեք անհրաժեշտ արժեքները «առավ» և «նվազ» կարգավորումների համար:



- 4 Սեղմեք կառավարման կոճակի ձախ հատվածը՝ նոր կարգավորումը պահպանելու և հիմնական մենյու վերադառնալու համար:



- 5 Ծնողի բլոկը ցոյց է տալիս այս նախազգուշացումը, եթե ընտրված ջերմաստիճանները գրանցվել են կամ գերազանցվել:

Լեզու

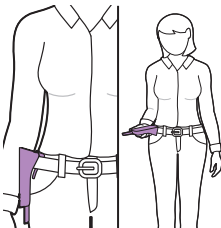


- 1 Լեզուների ցանկը բացելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի աջ հատվածը:
- 2 Անհրաժեշտ լեզուն ընտրելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի վերևի կամ ներքևի հատվածը:



- 3 Սեղմեք կառավարման կոճակի ձախ հատվածը՝ նոր կարգավորումը պահպանելու և հիմնական մենյու վերադառնալու համար:

Գոտուն ամրացնելու սեղմակ



Կարող եք ծնողի բլոկը կրել ձեր մարմնի վրա՝ սեղմակի միջոցով այն ձեր գոտուն կամ գոտեկապին ամրացնելու միջոցով։ Դա ձեզ թոյլ կտա անընդհատ հսկողության տակ պահել ձեր երեխային՝ նոյնիսկ շարժման մեջ գտնվելիս։

Նշում. Էկրան այս դեպքում գտնվում է գլխիվայր վիճակում, ինչը ձեզ թոյլ է տալիս երեխային տեսնել էկրանին՝ ծնողի բլոկը պարզապես բարձրացնելու միջոցով։

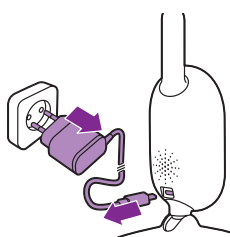
Մաքրում և տեխնիկական սպասարկում



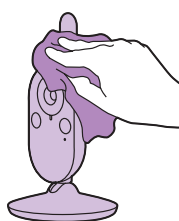
Զգուշացում. Ծնողի և մանկական բլոկները, ինչպես նաև հոսանքի հարմարակցիչները ջրի մեջ մի ընկույզ և ծորակի տակ մի լվացեք:



Զգուշացում. Մի օգտագործեք մաքրող ցայտամիջոցներ կամ հեղուկ մաքրող միջոցներ:

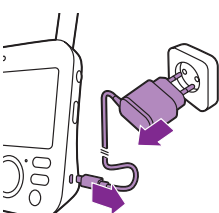


- 1 Անջատեք մանկական բլոկը և հեռացրեք հոսանքի հարմարակցիչը մանկական բլոկից և էլեկտրասնուցման վարդակից:



- 2 Մանկական բլոկը մաքրեք չոր կտորով:

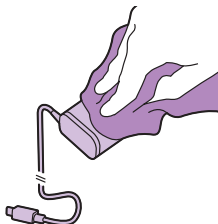
Նշում. Մանկական բլոկի ոսպնյակի վրա թողնված մատնահետքերը և կուտակված կեղտը կարող են ազդել տեսակցիկի աշխատանքի վրա: Ոսպնյակին մատերով մի դիաչեք:



- 3 Անջատեք ծնողի բլոկը և հեռացրեք հոսանքի հարմարակցիչը ծնողի բլոկից և էլեկտրասնուցման վարդակից:



4 Ծնողի բլոկը մաքրեք չոր կտորով:



5 Հարմարակցիչները մաքրեք չոր կտորով:

Պահումը

Եթե ռադիոդայակը երկար ժամանակ չի օգտագործվելու, պահպանեք ծնողի բլոկը, մանկական բլոկը և հարմարակցիչները սարը և չոր տեղում:

Աքսեսուարների պատվիրում

Պահեստամասերը կամ ախտովյները գնելու համար այցելեք www.philips.com/parts-and-accessories էջը կամ Philips-ի ներկայացուցական սրահ: Դուք նաև կարող եք կապվել ձեր երկրում Philips-ի հաճախորդների աջակցության կենտրոնի հետ (կոնտակտային տվյալները տես միջազգային երաշխիքի թերթիկում):

Վերամշակումը



- Սա նշանակում է, որ էլեկտրական սարքավորումները և մարտկոցները չեն կարող թափոնացվել սովորական կենցաղային աղբի հետ միասին:
- Չետևեք էլեկտրական սարքավորումների և մարտկոցների թափոնացման վերաբերյալ ձեր երկրում ընդունված կանոններին:

Տեղեկություններ շոջակա միջավայրի մասին

Փաթեթավորման բոլոր ոչ անհրաժեշտ նյութերը հանված են: Մենք ձգտել ենք անել այնպես, որ փաթեթավորումը հնարավիր լինի հետությամբ բաժանել երկու բաղադրությունների: ստվարաթուղթ (տուփի) և պղիթեթիլն (տոպորակներ, փրփրանուրից պաշտպանիչ շերտ):

Ձեր համակարգը բաղկացած է այնպիսի նյութերից, որոնք կարող են վերամշակվել և նորից օգտագործվել, եթե դրանք ապահովածվեն մասնագիտացված ընկերության կողմից: Պահպաներ փաթեթավորման նյութերի, սպառված մարտկոցների և իին սարքավորումների օտարման հետ կապված տեղական կանոնակարգերը:

Հաներ ներկառուցված մարտկոցը

Ներկառուցված վերաիցրավորվող մարտկոցը պետք է հեռացվի միայն մասնագիտացված անձի կողմից, երբ սարը թափվում է: Մարտկոցը հանելուց առաջ համազվեր, որ սարը անցատված է պատի վարդակից և, որ մարտկոցն ամբողջովին լիցրաքափակված է:

Նշում. Սարը բացելու գործիքների հետ աշխատելիս և վերաիցրավորվող մարտկոցը թափելիս նախաձեռներ անվտանգության բոլոր անհրաժեշտ նախագործական միջոցները:

Նշում. Մարտկոցների հետ գործ ունենալիս՝ համոզվեք, որ ձեր ձեռքերը, սարը և մարտկոցները չոր են:

Նշում. Հեռացնելուց հետո մարտկոցների պատահական կարծ միացնից խոսակելու համար գերծ պահեք մարտկոցները մետաղական առարկաների հետ շփոմից (օրինակ՝ մետաղադրամներ, մազականներ, մատանիներ): Մի փաթաթեք մարտկոցները այլումինե փայլաթիթեղի մեջ: Սեկուլիչ ժապավենով փաթաթեք մարտկոցի տերմինաները կամ դրեք մարտկոցները ցելֆանե տոպորակի մեջ, այնուհետև օտարեք դրանք:

Գործնքացր.

- 1 Հաներ ծնողի բլոկի ստորին հատվածում գտնվող 2 ռետինե ուղթերը:
- 2 Հաներ 2 պտուտակները, որոնք այժմ տեսանելի են մայր բլոկի տակի հատվածում:
- 3 Ալեհակացը դրեք ուղիղ դիրքով և հաներ կորպուսի հետնամասի պտուտակը, որն այժմ տեսանելի է:
- 4 Առանձնացրեք կորպուսի հետնամասը առաջնամասից՝ մտցնելով պտուտակահանը դրանց միջև: Ավելի նոր տարրերակների դեպքում, որոնք արտադրվել են 2020 թվականի օգոստոսից հետո*, ևս 2 պտուտակ կա տեղեկատվական պիտուղի տակ: Պոկեք տեղեկատվական պիտուղի, հաներ պտուտակները, ազատեք գոտու սեղմակը և սահեցներով բացեք մարտկոցի խցիկի դուռը:
- 5 Անցատեք մարտկոցի միակցիչ մալուխը (սև-սպիտակ-կարմիր մալուխը):
- 6 Հաներ 4 պտուտակները մարտկոցի բռնիցից: 2020 թվականի օգոստոսից հետո արտադրվածնոր տարրերակների համար պտուտակներ չկան:

7 Հանեք մարտկոցը:

*Արտադրման ամսաթվի կողմ ՕՕՍՍ գտնվում է գոտու սեղմակի տակ՝ 2 ռետինե ոտքերի վերևի մասում:

Եթե ձեր երկրու չկա էլեկտրոնային սարքավորումների հավաքման/վերամշակման համակարգ, դուք կարող եք պաշտպանել շրջակա միջավայրը՝ հանելով և վերամշակելով մարտկոցը՝ սարքն օտարելուց առաջ:

Մարտկոցը հանելուց առաջ համոզվեք, որ սարքն անջատված է լիցքավորման սարքից:

Աջակցություն

Հաջախ տրվող հարցերի պատասխանների և այլ աջակցության համար ինտերնետ ենք այցելել www.philips.com/support էջ:

Հաջախ տրվող հարցեր

Սյո զիսում ներկայացված են ամենատարածված խնդիրները, որոնք կարող են հանդիպել սարքի օգտագործման ժամանակ: Եթե չեք կարողանում խնդիրը լուծել ստորև բերված տեղեկատվության օգնությամբ, այցելեք www.philips.com/support հաջախակի տրվող հարցերի համար կամ դիմեք ձեր երկրու գործող Հաջախորդների սպասարկման կենտրոն:

ՍԱՐՔԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ / ԲԼՈԿՆԵՐԻ ԿԱՂԱԿՑՈՒՄ

Հարց

Պատասխան

Ինչի՞ւ մանկական բլոկի միացման լուսային ցուցիչը չի վառվում, երբ ես միացնում եմ սարքը:

Հնարավոր է, որ մանկական բլոկը էլեկտրանուուման աղբյուրին միացված է: Մանկական բլոկը միացրեք էլեկտրանուուման աղբյուրին: Ապա մանկական բլոկի միացման/անջատման կոճակը սահեցրեք վերև՝ դեպի ON (միացված) դիրք՝ ծնողի բլոկի հետ կապ հաստատելու համար:

Ինչի՞ւ ծնողի բլոկը չի լիցքավորվում, երբ ես այն միացնում եմ էլեկտրանուուման աղբյուրին:

Հնարավոր է, որ հարմարակցիչը ծիշտ չէ միացված էլեկտրանուուման աղբյուրին: Համոզվեք, որ հարմարակցիչը պատշաճ կերպով է մուցված էլեկտրանուուման վարդակի մեջ:

Ինչի՞ւ մանկական բլոկը չի լիցքավորվում, երբ ես այն միացնում եմ էլեկտրանուուման աղբյուրին:

Հնարավոր է, որ ծնողի բլոկն արդեն ամբողջությամբ լիցքավորված է: Երբ մարտկոցն ամբողջությամբ լիցքավորված է, և սարքը միացված է էլեկտրանուուման աղբյուրին, մարտկոցի կարգավիճակի լուսային ցուցիչը վառվում է կանաչ գույնով:

Մանկական բլոկը լիցքավորման գործառույթ չունի: Մանկական բլոկն աշխատում է միայն, երբ այն միացված է էլեկտրանուուման աղբյուրին:

ԱՐՁԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ / ԲԼՈԿՆԵՐԻ ԿԱՊԱԿՑՈՒՄ

Ինչի՞ ինարավոր

չէ հաստատել
կապակցում:

Ինչի՞ է կապը
հածախակի խզվում:

Ինչի՞ է ձայնը
հածախակի
ընդհատվում:

Յնարավոր է, որ մանկական և ծնողի բլոկների միջև հեռավորությունը հասանելիության միջակայք առավելագույն սահմանաշաբին մոտ է գտնվում, կամ առկա են խանգարումներ 2,4 ԳՀց հածախականության տիրույթում աշխատող այլ սարքերից: Փորձեք փոխել բլոկների դիրքը, կրծատել դրանց միջև եղած հեռավորությունը կամ անշատել 2,4 ԳՀց հածախականության տիրույթում աշխատող այլ սարքերը (օրինակ՝ դյուրակիր համակարգիչներ, քջային հեռախոսներ, միկրոալիքրային վարարաններ և այլն): Բլոկների միջև կապը վերականգնելու համար կարող է պահանջվել մինչև 10 վայրկյան:

Ազդանշանի կորստի դեպքում ծնողի բլոկն արձակում է ձայնային ազդանշան (3 կարծ ձայնային ազդանշան 20 վայրկյանը մեկ):

Յնարավոր է, որ ծնողի բլոկը և մանկական բլոկը գտնվում են մեկը մյուսից շատ մոտ տարածության վրա: Ապահովեք առնվազն 1,5 մետր / 5 ֆուտ հեռավորության բլոկների միջև՝ խանգարումներից խուսափելու համար:

Ի՞նչ է տեղի ունենում
էլեկտրանուուման
խափանման դեպքում:

Քանի որ ծնողի բլոկը սնուցվում է վերալիցքավորվող մարտկոցից, այն շարունակում է աշխատել մարտկոցի բավականաչափ լիցքի դեպքում: Սակայն մանկական բլոկը դադարում է աշխատանքը, քանի որ այն վերալիցքավորվող մարտկոց չունի և սնուցվում է միայն հոսանքի աղյուրից: Ծնողի բլոկն արձակում է ձայնային ազդանշան, ինչը նշանակում է, որ մանկական բլոկի հետ կապը խզվել է:

Հոսանքի անշատման դեպքում կարող եք երեխայի սարքը ժամանակավորապես միացնել էլեկտրանուուման բլոկի:

Էլեկտրանուումը վերականգնելուց հետո ծնողի և մանկական բլոկների միջև կապը հաստատվում է պվտուման կերպով:

Ինչի՞ ծնողի բլոկի
լիցքավորումը կարող է
տևել 3 ժամից ավել:

Լիցքավորման ընթացքում ծնողի բլոկը հեռարավոր է միացնել: Մնացատեք ծնողի բլոկը լիցքավորման ընթացքում լիցքավորման ժամանակը նվազեցնելու համար: Եթե ծնողի բլոկի էկրանը միացված է, դրա լիցքավորումը տևում է ավելի երկար:

Յնարավոր է, որ ժերմաստիճանը գերազանցել է լիցքավորման թույլտվածքը, ինչի արդյունքում լիցքավորման շղթան կարող է ընդհատվել՝ որպես պաշտպանական մեխանիզմ: Լիցքավորումը վերսկսելու համար լիցքավորման կյանքը հեռացրեք ջերմության աղբյուրներից, ինչպիսիք են, օրինակ՝ ռադիատորները, տարացուցչները, վառարանները և ջերմություն արտադրող այլ սարքերը (ներառյալ ուժեղացուցիչները):

Ինչի՞ է հարկավոր
մանկական բլոկը և
դրա լարը պահելի իմ
երեխայից առնվազն
1 մետր / 3,5 ֆուտ
հեռավորության վրա:

Լարով իներամահության վտանգը կանխելու և ձայնի օպտիմալ հայտնաբերումն ապահովելու համար մանկական բլոկը և դրա լարը միշտ պահեք երեխայից առնվազն 1 մետր / 3,5 ֆուտ հեռավորության վրա:

ՍԱՐՔԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ / ԲԼՈԿՆԵՐԻ ԿԱՊԱԿՑՈՒՄ

Որևէ ծնողի բլոկի տարբեր ռեժիմների միջև եղած տարբերությունը. Video, Audio, VOX և ECO:

Սոորոք կարող եք գտնել ձեր ռադիոդաշտում առկա ռեժիմների բացատրությունը:

* VIDEO ռեժիմ. Ծնողի բլոկի էկրանը և ձայնը միշտ միացված են:

* AUDIO ռեժիմ. ակտիվացվում է միայն ձայնը: AUDIO ռեժիմն ակտիվացնելու դեպքում ծնողի բլոկի էկրանն անջատվում է, որ ծնողի բլոկը դեռ միացված է և կապակցված մանկական բլոկին: Էկրանի վերևում գտնվող ձայնի մակարդակի լուսային ցուցիչները վառվում են կանաչ գույնով, երբ մանկական բլոկը հայտնաբերում է ձայն: Մանկական բլոկի հետ ընթացիկ հաղորդակցությունը հնարավոր է իրականացնել ձայնային հաղորդակցման, օրորի, ընտրացանկի և զգայունության կոճակների միջոցով:

* VOX ռեժիմ. Ծնողի բլոկի էկրանն ու ձայնն անջատվում են 20 վայրկյանի ընթացքում ոչ մի ձայն (կամ զգայունության սահմանված մակարդակը գերազանցող ձայներ) շհայտնաբերելու դեպքում: Էկրանն ու ձայնն անմիջապես կակտիվացվեն, եթե ձեր երեխան լացի կամ հայտնաբերվեն զգայունության շեմը գերազանցող ձայներ: Եթե ձայնի ուժգնությունն իջնի զգայունության շեմից ներքև, պատկերը կմնա ակտիվ 20 վայրկյանի ընթացքում: Կառավարման կոճակներից մեկը (պայծառություն կամ ձայնի ուժգնություն) սեղմելու դեպքում սարքը կցուցադրի պատկերը մոտավորապես 5 վայրկյանի ընթացքում: Յասանելի է նաև օրորների ընտրացանկը:

* ECO ռեժիմ. Ծնողի բլոկի էկրանն ու ձայնն անջատվում են, եթե 20 վայրկյանի ընթացքում ոչ մի ձայն չի հայտնաբերվել: ECO ռեժիմը թույլ է տալիս նվազեցնել հոսանքի սպառումը հանդարս ժամերին և միաժամանակ պահպանել երեխայի հետ կապը: ECO ռեժիմում ECO լուսադիրային ցուցիչը վառվում է կանաչ գույնով և սարքն աշխատում է կապակցման այլ ռեժիմում: ECO ռեժիմում ծնողի բլոկը, շարունակական ռադիոկապի փոխարեն, օգտագործում է 2 վայրկյան տևողությամբ «փինգի» մեխանիզմ՝ մանկական բլոկի հետ կապը ստուգելու համար: Դրա շնորհիվ մանկական բլոկը ECO ռեժիմում նոյնպես ավելի թիվ էներգիա է սպառում:

Ինչպես կարող եմ վերակայել ծնողի բլոկը:

Ծնողի բլոկը կարող եք վերակայել դրա առջևի մասում գտնվող «սնուցման միացման / անջատման կոճակը» և «դեպի ներքև նավարկման կլոր կոճակը» միաժամանակ 1 վայրկյանի ընթացքում սեղմելու միջոցով: Ծնողի բլոկը կանցատվի: Ծնողի բլոկը կրկին միացնելու համար սեղմելու «սնուցման միացման / անջատման կոճակը»: Ծնողի բլոկի հիշողության մեջ պահպանվող հատուկ տվյալները (օրինակ՝ օգտագործման ռեժիմը, պայծառության, ձայնի ուժգնության կարգավորումները, օրորի ընտրությունը, մասշտաբի և թոթոցի կարգավորումները) չեն կորչի:

ԾՆՈՂԻ ԲԼՈԿԻ ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ

Հարց	Պատասխան
Ծնողի բլոկի վրա մարտկոցի լուսադիրային ցուցիչը վարվում է կարմիր գույնով և սարքը սկսում է ձայնային ազդանշաններ արձակել, ծնողի բլոկը միացրեք էլեկտրասնուցման աղբյուրին: Հակառակ դեպքում բլոկը կանչատվի մոտավորապես 60 րոպեից:	Մարտկոցի լիցքը ցածր է: Եթե մարտկոցի լուսադիրային ցուցիչը վարվում է կարմիր գույնով և սարքը սկսում է ձայնային ազդանշաններ արձակել, ծնողի բլոկը միացրեք էլեկտրասնուցման աղբյուրին: Հակառակ դեպքում բլոկը կանչատվի մոտավորապես 60 րոպեից:
Ինչի՞ն է ծնողի բլոկը ձայնային ազդանշաններ արձակում:	Նվազեցրեք էլեկտրանի պայծառությունը և (կամ) ձայնի ուժգնությունը՝ մարտկոցի լիցքը ինայելու համար և ծնողի բլոկը միացրեք էլեկտրասնուցման աղբյուրին հոսանքի հարմարակցիչ միջոցով: (տես «Լահապատճառատում» բաժինը):
Ինչի՞ն է ծնողի բլոկը ձայնային ազդանշաններ արձակում:	Ձեր ռադիոդայակն արձակում է հատուկ ձայնային ազդանշաններ՝ ձեզ ինտիմների մասին տեղեկացնելու համար:
1 ազդանշան. Ծնողի բլոկն անշատված է:	1 ազդանշան, 20 վայրկյանը մեկ՝ առաջին 3 րոպեների ընթացքում, այնուհետև՝ րոպեն մեկ. Ծնողի բլոկի մարտկոցի լիցքը ցածր է:
2 կարծ ազդանշաններ 20 վայրկյանը մեկ. Երեխայի սենյակի շերմաստիճանը օգտագործողի կողմից սահմանված միջակայթից դուրս է, շերմաստիճանի պատկերակը ցուցադրվում է ծնողի բլոկի էլեկտրանի:	2 կարծ ազդանշաններ 20 վայրկյանը մեկ. Երեխայի սենյակի շերմաստիճանը օգտագործողի կողմից սահմանված միջակայթից դուրս է, շերմաստիճանի պատկերակը ցուցադրվում է ծնողի բլոկի էլեկտրանի:
3 կարծ ազդանշաններ 20 վայրկյանը մեկ. Ծնողի և մանկական բլոկների միջև կապը խօփել է, ծնողի բլոկի էլեկտրան ցուցադրվում է կապակցման պատկերակը և կապակցման կոճակը վարվում է կարմիր գույնով:	3 կարծ ազդանշաններ 20 վայրկյանը մեկ. Ծնողի և մանկական բլոկների միջև կապը խօփել է, ծնողի բլոկի էլեկտրան ցուցադրվում է կապակցման պատկերակը և կապակցման կոճակը վարվում է կարմիր գույնով:
Ի՞նչ է նշանակում մարտկոցի լուսադիրային ցուցիչի գույնը (կամաչ, նարնջագույն, կարմիր) կամ դրա բացակայությունը մարտկոցի կարգավիճակի հմաստով:	Եթե ծնողի բլոկը միացված է էլեկտրասնուցման աղբյուրին, մարտկոցի լուսադիրային ցուցիչի գույնը նշանակում է հետևյալը. * Կանաչ. մարտկոցն ամբողջությամբ լիցքավորված է: * Նարնջագույն. մարտկոցը լիցքավորվում է:
	Եթե ծնողի բլոկը միացված է էլեկտրասնուցման աղբյուրին, մարտկոցի լուսադիրային ցուցիչի գույնը նշանակում է հետևյալը. * Կարմիր. մարտկոցը գրեթե ամբողջությամբ լիցքաթափված է (<10 %) * Լուսադիրային ցուցիչը չի վարվում. Ծնողի բլոկը էլեկտրասնուցման աղբյուրին միացված չէ:

ԱՐՄՈՒԿ/ՁԱՅՆ

Հարց	Պատասխան
Ինչի՞ւ է ծնողի և կամ մանկական բլոկը բարձր հաճախականության աղյուկ արձակում:	Չնարավոր է, որ ծնողի բլոկը և/կամ մանկական բլոկը գտնվում են միմյանցից նոտ տարածության վրա: Յամոզվեք, որ ծնողի բլոկը և մանկական բլոկը գտնվում են միմյանցից առնվազն 2,5 մետր / 8,2 ֆուտ հեռավորության վրա:
Ինչպես կարող եմ անջատել սարքի ձայնը:	Չնարավոր է, որ ծնողի բլոկի ձայնի ուժգնությունը չափազանց բարձր է: Նվազեցրեք ծնողի բլոկի ձայնի ուժգնությունը:
Ինչպիս կարող եմ անջատել սարքի ձայնը:	Ծնողի բլոկի կողմից արձակվող ձայնային ազդանշանների պատճառների մասին կարող եք տեղեկանալ ՀՏՅՀ «Ինչի՞ւ է ծնողի բլոկը ձայնային ազդանշաններ արձակում» բաժնից:
Ինչի՞ւ ձայններ չեմ լսում: Ինչի՞ւ չեմ լսում իմ երեխայի լացը: Ինչի՞ւ է ձայնը փոխանցվում միայն մասամբ:	Սարքի ձայնը կարող եք անջատել՝ սեղմելով կառավարման կոճակի ներքի հատվածը: Եթե Էկրանին ցուցադրվող ձայնի ուժգնության սյունակն ամբողջությամբ դատարկ է, որ նշանակում է, որ սարքի ձայնն անջատված է:
Ինչի՞ւ ձայններ չեմ լսում:	Չնարավոր է, որ ծնողի բլոկի ձայնի ուժգնությունը չափազանց ցածր է կամ ձայնը ընդհանրապես անջատված է: Ձայնի ուժգնությունը բարձրացնելու համար սեղմեք կառավարման կոճակի վերևի հատվածը:
Ինչի՞ւ ձայններ չեմ լսում:	Չնարավոր է, որ ծնողի բլոկի ձայնն անջատված է: Միացրեք բլոկի ձայնը՝ կառավարման կոճակի վերևի հատվածը սեղմելու և ձայնի ուժգնությունը կարգավորելու միջոցով:
Զգայունության կարգավորումը չափազանց ցածր է: Բարձրացրեք զգայունության մակարդակը ծնողի բլոկի ընտրացանկի միջոցով:	Չնարավոր է, որ մանկական բլոկը ձեր երեխայից չափազանց հեռու է գտնվում: Յամոզվեք, որ մանկական բլոկը երեխայից գտնվում է առավելագույնը 1,5 մետր / 5 ֆուտ հեռավորության վրա՝ ձայնի օպտիմալ հայտնաբերման համար: Բլոկը 1 մետրից / 3,5 ֆուտից մոտ տարածության վրա դնեն ավելացնում է ինեղամահության վտանգը:
Ինչի՞ւ է ծնողի բլոկն ավելի շուտ արձագանքում այլ ձայններին, ոչ թե իմ երեխայի կողմից արձակած ձայններին:	Երեխայի կողմից արձակած ձայններից բացի, մանկական բլոկն ընդունակ է նաև այլ ձայններ: Մանկական բլոկը դրեք երեխային ավելի մոտ (պահպանելով, սակայն, 1 մետր / 3,5 ֆուտ նվազագույն հեռավորությունը):
Զգայունության մակարդակը չափազանց բարձր է:	Չնարավոր է, որ զգայունության մակարդակը չափազանց բարձր է: Եթե ձեր երեխան միայն ցածր ձայններ է արձակում, զգայունությունը անհրաժեշտ է ավելացնել: Սակայն, որքան բարձր են ձեր երեխայի կողմից արձակած ձայնները, այնքան ցածր մակարդակի վրա է անհրաժեշտ կարգավորել զգայունությունը: Ձեր ռադիոայսակի զգայունությունը կարող եք փոփոխ ծնողի բլոկի ընտրացանկի միջոցով:

ԱՐՄՈՒԿ/ՁԱՅՆ

Ինչի՞ւ ծնողի բլոկը բգաղցնի ձայնարձությունը պահպանում է մանկական բլոկի հասանելիության միջակայքից դուրս, կարող են առաջանալ խանգարումներ: Խանգարումները կարող են առաջանալ նաև այն դեպքում, եթե ծնողի և մանկական բլոկների միջև չափից ավելի պատեր և առաստաներ կան, կամ եթե առկա են 2,4 Գր հաճախականության տիրույթում աշխատող այլ միացված անլար սարքեր (օրինակ՝ միկրոալիքային վառարան, Wi-Fi երթուղիչ):

Փոխեք ծնողի բլոկի դիրքը՝ այն դնելով մանկական բլոկին ավելի մոտ կամ անջատեք այլ անլար սարքերը:

Եթե այս պատասխանը ձեզ չօգնի, կարդացեք ՀՏՀ-ի «Ինչի՞ւ է ծնողի և/կամ մանկական բլոկը բարձր հաճախականության աղմուկ արձակում» բաժնի այլ պատասխանները:

Որքմն է տևուա օրորի նվազագույնը մանկական բլոկում:

Օրորն ընտրելուց հետո այն շարունակաբար կնվազարկվի մոտ 15 րոպեի ընթացքում: Եթե ցանկանում եք նվազարկել բոլոր հասանելի երգերը, ընտրեք օրորների ցանկի վերջին ընտրանքը:

Ինչպիս կարող եմ բարձրացնել օրորի նվազարկման ձայնի ուժգնությունը:

Օրորի նվազարկման ձայնի ուժգնությունը կարող եք կարգավորել ծնողի (ոչ թե մանկական) բլոկում: Սեղմեք ծնողի բլոկի վրա գտնվող օրորի կոճակը՝ օրորի ընտրացանկը բացելու և ձայնի ուժգնությունը կարգավորենու համար:

ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՎՈՂՈՒԹՅՈՒՆ / ՀԱՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՄԻՋԱԿԱՅՔ

Հարց

Ինչի՞ւ է իմ ռադիոդայակն աշխատում օգտագործողի ձեռնարկում նշշանական շատ ավելի փոքր տարածության վրա:

Պատասխան

Հասանելիության նշված միջակայքը (300 մետր / 985 ֆուտ) վավեր է միայն սարքը դրսում (բաց տարածքում և ուղիղ տեսանելիության գոտում) շահագործելու դեպքում: Շրջակա միջակայքից և խոշընդոտող այլ գործններից կախված հասանելիության միջակայքը կարող է լինել ավելի փոքր (տես նաև ծնողի և մանկական բլոկների դիրքավորման վերաբերյալ բաժնում բերված այլուսակը):

Տարածության մեջ կազմության միջակայքը կազմում է առավելագույնը 50 մետր / 165 ֆուտ, ինչը սահմանափակվում է նաև ծնողի և մանկական բլոկների միջև առկա պատերի և (կամ) առաստաների բանակով և տեսակով:

ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՎՈՂՈՒԹՅՈՒՆ / ՀԱՍՏԱԵԼԻՌԻԹՅԱՆ ՄԻՋԱԿԱՅՔ

Ծնողի բլոկի աշխատանքի տևողությունը կազմում է մինչև 10 ժամ: Ինչի՞ն իմ ծնողի բլոկի աշխատանքի տևողությունն ավելի կարծ:

Հնարավոր է, որ ծնողի բլոկի էկրանի պայծառությունը շատ բարձր է, ինչի պատճառով այն չափազանց շատ էներգիա է սպառում: Նվազեցներ ծնողի բլոկի էկրանի պայծառությունը:

Եթե ծնողի բլոկի էկրանը մշտապես միացված է, այն չափազանց շատ էներգիա է սպառում: Ծնողի բլոկի ընտրացանկում ակտիվացրեք AUDIO, VOX կամ ECO ռեժիմ՝ աշխատանքի տևողությունն ավելացնելու համար (տես «Գործառույթներ» բաժնի «AUDIO ռեժիմ», «VOX ռեժիմ» կամ «ECO ռեժիմ» կետը):

Հնարավոր է, որ ծնողի բլոկի ձայնի ուժգնությունը շատ բարձր է, ինչի պատճառով այն չափազանց շատ էներգիա է սպառում: Նվազեցներ ծնողի բլոկի ձայնի ուժգնությունը:

Ինչպես և այլ վերալիցքավորվող էլեկտրոնային սարքերի դեպքում, մարտկոցի տարրողունակությունը երկար ժամանակ օգտագործելուց հետո սկսում է սվազել:

ԷԿՐԱՆ

Հարց

Պատասխան

Ինչի՞ն են առաջանում ծնողի բլոկի աշխատանքը խաթառող խանգարումներ: Ինչի՞ն է թարթում ծնողի բլոկի էկրանը:

Եթե ծնողի բլոկ գտնվում է մանկական բլոկի հասանելիության միջակայքից դուրս, կարող են առաջանալ խանգարումներ: Խանգարումներ կարող են առաջանալ նաև այն դեպքում, եթե ծնողի և մանկական բլոկների միջև չափից ավելի պատեր և առաստաներ կան, կամ եթե արկա են 2,4 ԳԻց հաճախականության տիրույթում աշխատող այլ միացված անլար սարքեր (օրինակ՝ միկրոալիքային վլառարան, Wi-Fi երթուղիչ):

Հնարավոր է, որ դուք ունեք ռադիոհայակի 2 կամ ավելի կոմպլեկսներ, որոնք խոչընդոտում են միջյանց աշխատանքին: Այդ 2 ռադիոհայակները պահեք մեկը մյուսից հետու ցանկալի է տարբեր սենյակներում:

Փոխեք ծնողի բլոկի դիրքը՝ այն դնելով մանկական բլոկին ավելի մոտ կամ անջատեք այլ անլար սարքերը:

Հնարավոր է, որ ծնողի բլոկի վերալիցքավորվող մարտկոցը լիցքավորման կարիք ունի:

Կապակցման լուսային ցուցիչը վառվում է կանաչ գույնով, սակայն սարքի էկրանին պատկեր չկա: Ինչի՞ն:

Հնարավոր է, որ ծնողի բլոկն աշխատում է AUDIO, VOX կամ ECO ռեժիմում: Սեղմեք ծնողի բլոկի աջ կողմում գտնվող ռեժիմի կոճակը՝ ռեժիմը փոխելու համար (տես «Ռեժիմներ» բաժնը):

ԷԿՐԱՆ

Ինչի՞ էկրանի պատկերը հստակ չէ:

Ցնարավոր է, որ էկրանի պայծառության կարգավորումը չափազանց ցածր է: Ավելացրեք ծնողի բլոկի էկրանի պայծառությունը սարքի կենտրոնական հատվածում գտնվող կառավարման կոճակի միջոցով (տես «Պայծառություն» բաժինը):

Ցնարավոր է, որ մանկական բլոկի ոսպնյակն աղտոտված է:
Ոսպնյակը մաքրեք չոր կտորով:

Ցնարավոր է, որ մանկական բլոկը ձեր երեխայից չափազանց հեռու է գտնվում: Յամոզվեք, որ մանկական բլոկը երեխայից գտնվում է առավելագույնը 1,5 մետր / 5 ֆուտ հեռավորության վրա՝ պատկերի օպտիմալ որակն ապահովելու համար: Բլոկը 1 մետրից / 3,5 ֆուտից մոտ տարածության վրա դնելն ավելացնում է խեղդամահության վտանգը:



Ընդհանուր տեղեկություններ

Սարք նորածինների և մինչև երեք տարեկան երեխաների հսկողության համար /մանկական մոնիթոր/

Արտադրող: «Ֆիլիպս Բոնսյումեն Լայֆսթայլ Բ.Վ.», Տուսեննոյիեպեն 4, 9206 ԱԴ, Դրահտեն, Նիդեռլանդներ

Ներկրող Ռուսաստանի և Մաքսային միության տարածք: «ՖԻԼԻՊՍ» ՍՊԸ,
Ռուսաստանի Դաշնություն, 123022, ք. Մոսկվա, Սերգեյ Մակենի փ., տ. 13,
հեռախոսահամար +7 495 961-1111

Մուուգման բլոկ՝ ASSA105E-050100 (2 հատ.)

Մուտքային՝ 100-240 V, 50/60 Hz, 0,35 A

Մուուգման բլոկ՝ PSAC05E-050L6 (ԵՄ իրոց) / PSAC05K-050L6 (ՄԹ իրոց)

Մուտքային՝ 100-240 V, 50-60 Hz, 0,2 A

Ելքային՝ 5,0 V, 1,0 A, 5,0 W

Սարք II դասի

Ճնողական բլոկ SCD841, SCD843, SCD845՝ 5,0 V, 1,0 A

Ներկառուցված Li-ion մարտկոց

մանկական բլոկ SCD841, SCD843, SCD845՝ 5,0 V, 1,0 A.

Կենցաղային կարիքների համար

Արտադրված է Հինաստանում

Վերալիցքավորվող լիթիում-իոնային մարտկոց (2600 mAh)

FHSS հաճախականության տիրույթը՝ 2,4 GHz:

Դադինաշախականության առավելագույն հզրությունը՝ <=20 dBm

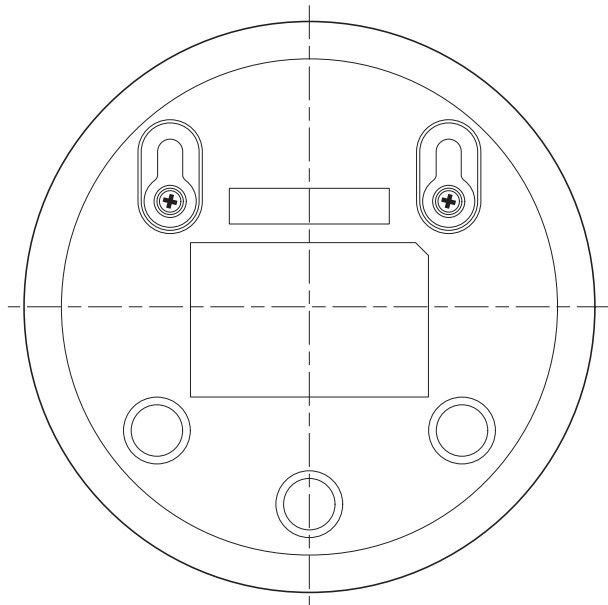
Ալիքի միջին ՕԳԳ՝ >=73,62 %

Էներգոախտերգիայի սպառումն առանց բեռնվածքի (W) 0,1 W.

Ամրացում պատին

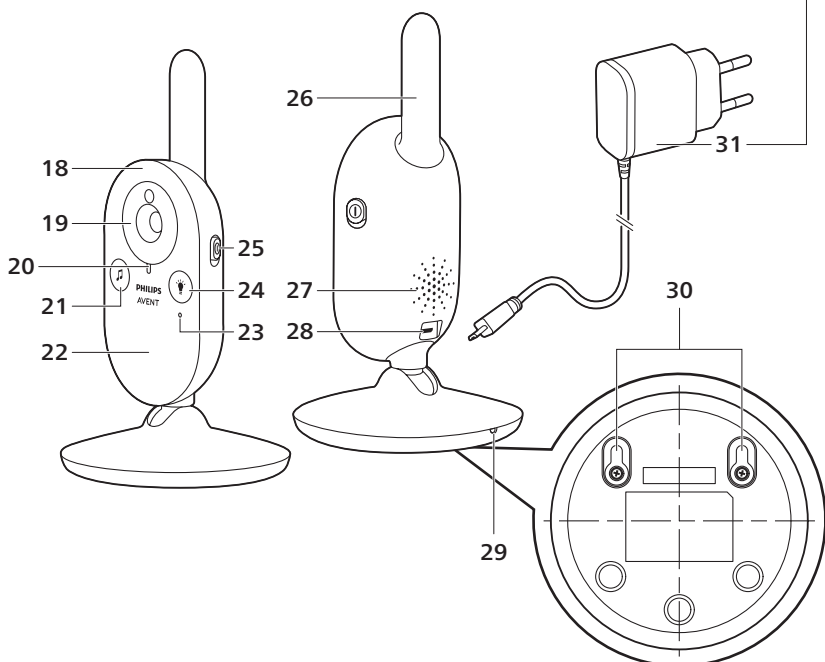
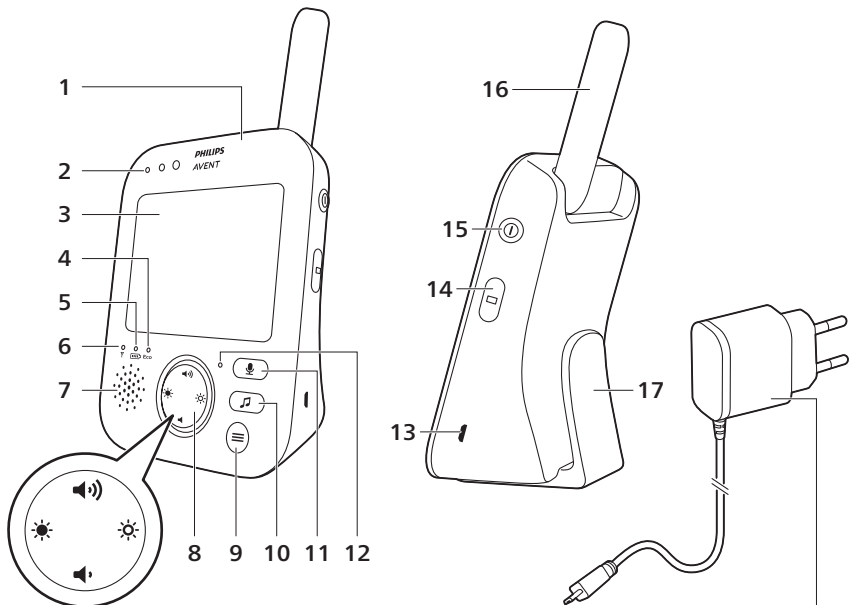
Տպելու վերաբերյալ ցուցումներ.

Տպեր այս էջը 100% մասշտաբով և օգտագործեք շաբլոնը՝ պառուտակների համար նախատեսված անցքերը պատի վրա ծիչտ նշելու համար:



შინაარსი

შესავალი.....	109
ზოგადი აღწერა.....	109
მნიშვნელოვანი ინფორმაციის ბუკლეტი.....	110
მნიშვნელოვანია	110
გამოსაყენებლად მომზადება	113
ბავშვის ბლოკი	113
მშობლის ბლოკი	113
ბავშვის მონიტორის გამოყენება.....	115
მშობლისა და ბავშვის ბლოკების დაკავშირება	115
ბავშვის მონიტორის დაყენება	117
მახასიათებლები და პარამეტრები.....	119
ხმა.....	119
სიკაშკაშე.....	119
ხმის დონე ინთება.....	120
რეჟიმები	120
ღამის განათება.....	123
იავნანა.....	124
საპასუხო ღილაკი	126
მენიუს ფუნქციები	127
ღვედის დამჭერი	132
გასუფთავება და მოვლა-შენახვა	133
შენახვა.....	134
აქსესუარების შეკვეთა.....	134
გადამუშავება.....	134
ეკოლოგიური ინფორმაცია	135
ამოილეთ ინტეგრირებული ბატარეა	135
მხარდაჭერა	136
ხშირად დასმული კითხვები	136
კედელზე დამაგრება.....	144



შესავალი

მოგესალმებათ Philips Avent, და გილოცავთ ახალ შენაძენს! Philips Avent-ის მხარდაჭერით სრულად სარგებლობისთვის თქვენი პროდუქტი დაარეგისტრირეთ აქ: www.philips.com/welcome.

Philips Avent ბავშვის ვიდეო მეთვალყურე უზრუნველყოფს მხარდაჭერას 24 საათის მანძილზე და საშუალებას გაძლიერო დაინახოთ თქვენი ბავშვი დღისით და ღამით სახლის ნებისმიერი ადგილიდან. უახლესი ციფრული ტექნოლოგია იძლევა მკაფიო ხმისა და გამოსახულების გარანტიას. ეს გაძლიერო დამატებით უსაფრთხოების განცდას თქვენი ბავშვის ოთახში შესვლისა და მისი ძილის დარღვევის გარეშე.

ზოგადი აღნერა

- 1 მშობლის ბლოკი
- 2 ხმის დონე ინთება
- 3 დისპლეი
- 4 ECO განათება
- 5 ბატარეის სტატუსის ნათება
- 6 დაკავშირებული განათება
- 7 სპიკერი
- 8 კონტროლის ღილაკი (მენიუს ნავიგაცია/ხმა/სიკაშვაშე)
- 9 მენიუს ღილაკი
- 10 იავნანას ღილაკი
- 11 სპასუხო ღილაკი
- 12 მიკროფონი
- 13 რობეტი დენის ადაპტერისათვის
- 14 რეჟიმის ღილაკი
- 15 ჩართვის/გამორთვის ღილაკი
- 16 ანტენა
- 17 ღვედის დამჭერი
- 18 ბავშვის ბლოკი
- 19 კამერა
- 20 მოწყობილობის ჩართვის მაჩვენებელი სინათლე
- 21 იავნანას ჩართვა/გამორთვის ღილაკი
- 22 ღამის განათება
- 23 მიკროფონი
- 24 ღამის ნათების ჩართვა/გამორთვის ღილაკი
- 25 ჩართვა/გამორთვის გადასაწევი
- 26 ანტენა
- 27 სპიკერი
- 28 პატარა შტეკერის რობეტი
- 29 ტემპერატურის სენსორი
- 30 კედელზე დასამაგრებელი ხვრელები
- 31 ადაპტერი (2x)

მნიშვნელოვანი ინფორმაციის ბუკლეტი

ყურადღებით წაიკითხეთ ეს მნიშვნელოვანი ინფორმაცია
მოწყობილობის გამოყენებამდე და შეინახეთ მომავალში
გამოსაყენებლად.

მნიშვნელოვანია

ეს ბავშვის მონიტორი განკუთვნილია როგორც
დამხმარე საშუალება. ეს არ წარმოადგენს ზრდასრულთა
პასუხისმგებლიანი და სათანადო ზედამხედველობის
შემცვლელს და არ უნდა იქნეს გამოყენებული, როგორც ასეთი.
არასოდეს დატოვოთ ბავშვი სახლში მარტო, ყოველთვის
დარწმუნდით, რომ არის ვიღაც, ვინც ბავშვს მოუვლის და იზრუნებს
მის საჭიროებებზე.

უარყოფა

გთხოვთ გაითვალისწინოთ, რომ თქვენ იყენებთ ამ დამხმარე
მონიტორს საკუთარი რისკის ქვეშ. Koninklijke Philips N.V. და მისი
შვილობილი კომპანიები არ არიან პასუხისმგებლები ბავშვის
მეთვალყურის მუშაობაზე ან მის გამოყენებაზე და შესაბამისად
არ კისრულობენ პასუხისმგებლობას ოქვენს მიერ ბავშვის
მეთვალყურის გამოყენებასთან დაკავშირებით.

საფრთხე

- არასოდეს მოათავსოთ დამხმარე მონიტორის რომელიმე ნაწილი
წყალში ან სხვა სითხეში. არ მოათავსოთ მოწყობილობა იქ,
სადაც წყალი ან სხვა სითხე შეიძლება წვეთავდეს ან დაესხუროს
მას. არასოდეს გამოიყენოთ დამხმარე მონიტორი ტენიან
ადგილებში ან წყალთან ახლოს.
- არასოდეს დადოთ რაიმე ნივთი დამხმარე მონიტორის თავზე
და არ დაფრინოთ იგი. არ დაბლოკოთ სავენტილაციი ღიობები.
დააინსტალირეთ მწარმოებლის მითითებების თანახმად.
- კაბელები წარმოადგენს დახრჩიბის პოტენციურ საშიშროებას.
შეინახეთ კაბელები ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას
(1 მეტრზე/3.5 ფუტზე მეტ მანძილზე). არასოდეს მოათავსოთ
ბავშვის მონიტორი ბავშვის საწოლში ან სათამაშო მანქეში.



ყურადღება! მოხრჩიბის საფრთხე-ბავშვები იხრჩობიან
სადენებით. შეინახეთ ეს კაბელი ბავშვებისთვის
მიუწვდომელ ადგილას (3 ფტ (0,9 მ) დაშორებით). არ
მოხსნათ იარლიყი.

გაფრთხილება

- მოწყობილობის შეერთებამდე შეამოწმეთ, შეესაბამება თუ არა გადამყვანზე მითითებული ძაბვა ადგილობრივი ელექტროენერგეტიკულის ძაბვას.
- არ შეცვალოთ და არ გაქრათ გადამყვანისა და მისი სადენის რომელიმე ნაწილი, რადგან ეს იწვევს საშიშ სიტუაციას.
- გამოიყენეთ მხოლოდ მონოდებული გადამყვანი.
- თუ ადაპტერი დაზიანებულია, ყოველთვის შეცვალეთ იგი ორიგინალი ტიპით, საფრთხის თავიდან ასაცილებლად.
- ამ მოწყობილობის გამოყენება დასაშვებია ბავშვებისთვის 8 წლიდან და ასევე შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან მერქალური შესაძლებლობების ან გამოცდილებისა და ცოდნის არმქონებისთვის, თუ მათ მიიღეს ინსტრუქცია მოწყობილობის უსაფრთხო გამოყენების შესახებ ან მეთვალყურეობის ქვეშ იმყოფებინ და ესმით, რა საფრთხეები არსებობს. ბავშვებმა არ უნდა ითამაშონ მოწყობილობით. ბავშვებისთვის აკრძალულია მოწყობილობის განმენდა და მოვლა-შენახვა მეთვალყურეობის გარეშე.
- დაიცავით ქსელის კაბელი მასზე გადავლისგან ან დაჭიმვისგან, განსაკუთრებით შტეფსელებთან, როგორებთან და იმ წერტილთან, სადაც ისინი მოწყობილობიდან გამოდის.
- დარწმუნდით, რომ დამხმარე მონიტორი ისე მოათავსოთ, რომ მისმა კაბელმა არ შექმნას დაბრკოლება კარსა ან გასასვლელში. თუ დამხმარე მონიტორს მაგიდაზე ან დაბალ კარადაზე დადგეთ, არ დატოვოთ ქსელის კაბელი მაგიდის ან კარადის კიდეზე ჩამოკიდებული. დარწმუნდით, რომ კაბელი არ დევს იატაკზე, სადაც ის სიარულისას საშიშროებას წარმოადგენს.
- შეინახეთ შესაფეთი მასალები (პლასტმასის ჩანთები, მუჟაოს ბუფერები და ა.შ.) ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას, რადგან ისინი სათამაშო არ არის.
- დენის დარტყმის თავიდან ასაცილებლად არ გახსნათ ბავშვის ან მშობლის ბლოკის კორპუსი.

ბატარეის უსაფრთხოების ინსტრუქციები

- გამოიყენეთ ეს პრიოდუქტი მხოლოდ მისი დანიშნულებისამებრ და მიჰყევით ზოგადი და ბატარეის უსაფრთხოების ინსტრუქციებს, როგორც აღნერილია წინამდებარე მომზადებლის სახელმძღვანელოში. წებისმიერმა არასანორად გამოყენებამ შეიძლება გამოიწვიოს დენის დარტყმა, დამწვრობა, ხანძარი და სხვა საფრთხეები ან ტრავმები.
- გამოიყენეთ მხოლოდ Philips-ის ორიგინალი აქსესუარები და სახარუკი მასალები. გამოიყენეთ მხოლოდ ASSA105x-050100 ($x = B$ ან E) სერიის ან PSAC05x-050L6 ($x = E$ ან K) სერიის მოხსნადი კვების ბლოკი.
- დატენეთ, გამოიყენეთ და შეინახეთ პრიოდუქტი 0°C -დან 40°C -მდე ტემპერატურაზე.
- ყოველთვის გამორთეთ პრიოდუქტი, როდესაც ის სრულად დაიტენება.

- არ დაწვათ პროდუქტები და მათი ბატარები და არ მოათავსოთ ისინი მზის სინათლის ან მაღალი ტემპერატურის (მაგ. ცხელ მანქანებში ან ცხელ ღუმელებთან ახლოს) პირდაპირი ზემოქმედების ქვეშ. ბატარები შეიძლება აფეთქდეს გადასურების შემთხვევაში.
- თუ პროდუქტი არანორმალურად ცხელდება, გამოსცემს არანორმალურ სუნს, იცვლის ფერს ან თუ დატენვას ჩვეულებრივზე ბევრად მეტი დრო სჭირდება, შეწყვიტეთ პროდუქტის გამოყნება და დატენვა და დაკავშირდით Philips-ის ადგილობრივ აგენტს.
- არ მოათავსოთ პროდუქტები და მათი ბატარები მიკროტალდურ ღუმელებში ან ინდუქციურ გაშქურებზე.
- ეს პროდუქტი შეიცავს დასატენ ბატარეას, რომლის შეცვლაც დაუშვებელია. არ გასხსათ პროდუქტი მრავალჭრადი დატენვის ბატარეის შესაცვლელად.
- როდესაც ბატარეებს ამუშავებთ, დარწმუნდით, რომ თქვენი ხელები, პროდუქტი და ბატარები მშრალია.
- ბატარების გაცხელების ან ოქსიკური თუ საშიში ნივთიერებების გამოყოფის თავიდან ასაცილებლად, არ შეცვალოთ, გახვრეტით ან დააზიანოთ პროდუქტები და ბატარები და არ დაშალოთ, მოახდინოთ მოკლე ჩართვა, გადატვირთოთ ან საწინააღმდეგო მხრიდან არ დატენოთ ბატარები.
- ამოღების შემდეგ ბატარეების შემთხვევითი მოკლე ჩართვის თავიდან ასაცილებლად, არ დაუშვათ ბატარეის ტერმინალების კონტაქტი ლითონის საგნებათან (მაგ. მონეტები, თმის სამაგრები, ბეჭდები). არ შეფერითოთ ბატარეები აღლუმინის ფოლგაში. დაამაგრეთ ბატარეის ტერმინალები ან ჩადეთ ბატარეები ჰლასტრასის ჩანთაში, სანამ გადაყრით.
- თუ ბატარეები დაზანებულია ან ეონავს, მოერიდეთ კონტაქტს კანთან ან თვალთან. თუ ეს მოხდება, დაუყოვნებლივ ჩამოიბანეთ წყლით და მიმართეთ სამედიცინო დახმარებას.

სიფრთხილე

- არ დააინსტალიროთ მოწყობილობა სითბოს წყაროებთან, როგორიცაა რადიატორები, სითბოს რეგისტრები, ღუმელები ან სხვა მოწყობილობები (მათ შორის გამაძლიერებლები), რომლებიც სითბოს წარმოქმნის.
- დარწმუნდით, რომ ხელები მშრალი გაქვთ, როდესაც ამუშავებთ გადამყვანებს, შტეფსელებს და ქსელის კაბელს.
- ბავშვის ბლოკის, მშობლის ბლოკის და კვების გადამყვანის ყველა საჭირო მარკირება მოთავსებულია ბავშვის ბლოკის, მშობლის ბლოკისა და კვების გადამყვანის ძირზე.

შესაბამისობის დეკლარაცია

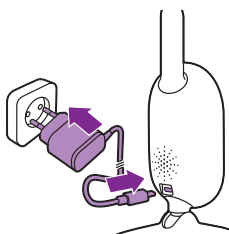
Philips Consumer Lifestyle B.V. აცხადებს, რომ ეს პროდუქტი პასუხობს 2014/53/EU დირექტივის აუცილებელ მოთხოვნებს და აკმაყოფილებს სხვა შესაბამის დებულებებს. ევროკომისიის შესაბამისობის დეკლარაციის (DoC) ასლი ზელმისაწვდომია ონლაინ ბმულზე www.philips.com/support.

ემვ-თან შესაბამისობა

ეს პროდუქტი აკმაყოფილებს ყველა მოქმედ სტანდარტსა და რეგულაციას, რომლებიც ელექტრომაგნიტურ ველებთან კონტაქტს ეხება.

გამოსაყენებლად მომზადება

ბავშვის ბლოკი

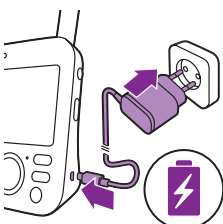


ჩასვით დენის ადაპტერი ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაში და მიუერთეთ კვების ბლოკი კედლის როზეტს.

მშობლის ბლოკი

მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაში მუშაობს ჩადგმული მრავალფერადი დატენის Li-ion ბატარეით.

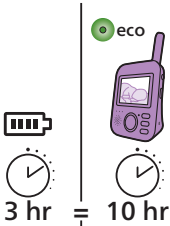
მიჰყევით ქვემოთ მითითებულ ეტაპებს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის დასატენად:



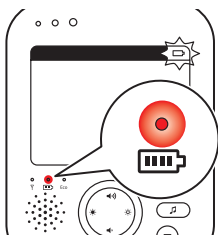
- 1 ჩასვით დენის ადაპტერი მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაში და მიუერთეთ კვების ბლოკი კედლის როზეტს.
 - ბატარეის სტატუსის მაჩვენებელი სინათლე ინიციატივის ნარინჯისფრად რაც გვიჩვენებს, რომ მოწყობილობა იტენება.



- ბატარეიის სრულად დამუხტვის შემდეგ, ბატარეიის სტატუსის მაჩვენებელი სინათლე ინთება მწვანედ უწყვეტად.



- როდესაც თქვენ ტენით მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას 3 საათის განმავლობაში, მისი გამოყენება სადღის გარეშე შეიძლება დაახლოებით 10 საათი ECO რეჟიმზე.
- თუ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ჩართულია დატენვის დროს, დატენვას დაახლოებით ორჯერ მეტი დრო სჭირდება.



- როდესაც მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მრავალფრადად დასატენი ბატარეა თითქმის ცარიელია, ბატარეის სტატუსის სინათლე ინთება წითლად და მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ხმას გამოსცემს.
- თუ ბატარეა სრულიად ცარიელია და მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა არ არის მიერთებული სადენზე, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ავტომატურად ითიშება და კარგავს კონტაქტს ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასთან.

შენიშვნა: ჩაშენებული მრავალფრადად დასატენი ბატარეების პროდუქტიდან ამოღება შეუძლებელია.

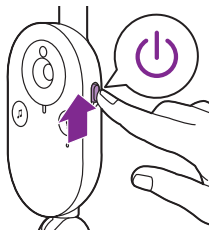
შენიშვნა: ბატარეა ეტაპობრივად და ძალიან ნელა იცლება მაშინაც კი, როდესაც მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გამორთულია.

რჩევა: ბატარეიის დასაზოგად, გამორთუ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, როდესაც არ იყენებთ.

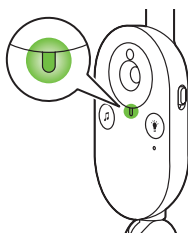
შენიშვნა: გირჩევთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა მიერთებული გქონდეთ სადენზე მთელი ღამის განმავლობაში. თუ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ბატარეა დაიცლება ღამის განმავლობაში, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გამოსცემს სიგნალს და შესაძლებელია ამან გაგაღვიძოთ.

ბავშვის მონიტორის გამოყენება

მშობლისა და ბავშვის ბლოკების დაკავშირება

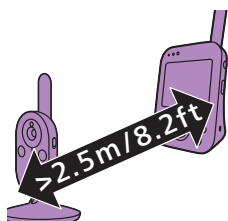


- 1 გადასწიეთ ჩართვა/გამორთვის ღილაკი ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე ზედა მიმართულებით ჩართვის პოზიციაზე.

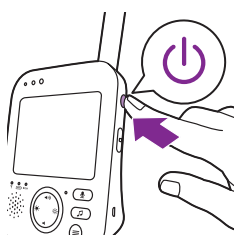


- 2 როდესაც ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ჩართულია, ჩართვის სინათლე ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე ინთება მწვანედ.

შენიშვნა: ჩართვის სინათლე ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე ყოველთვის ინთება მწვანედ მაშინაც კი, როდესაც არ არის კავშირი მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასთან.



- 3 დარწმუნდით, რომ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა და ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა სულ მცირე 2.5 მეტრით/8.2 ფუტითა დაშორებული ერთმანეთისაგან აკუსტიკური უკუკავშირის თავიდან ასაცილებლად.



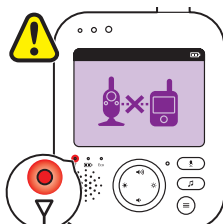
- 4 დააჭირეთ ჩართვა/გამორთვის ღილაკს მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე 1 წამის განმავლობაში მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ჩასართავად.



- ეკრანი ირთვება, გამოჩნდება დამაკავშირებელი გამოსახულება ეკრანზე და დამაკავშირებელი სინათლე აინთება წითლად, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა იწყებს ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ძიებას.



- როდესაც მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა და ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა დაკავშირებულია, დამაკავშირებელი სინათლე ინთება მწვანედ მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე და ერთი ან მეტი ზოლი ჩნდება ეკრანზე.

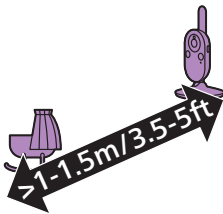


შენიშვნა: მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასა და ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას შორის კავშირის დამყარებას 10 წამტე ნაკლები სჭირდება.

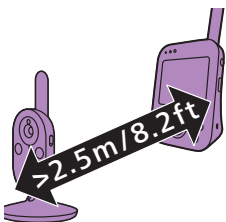
- როდესაც ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გამორთულია, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გიჩვენებთ დიაპაზონის გარეთ გამოსახულებას. დარწმუნდით, რომ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ჩართულია.
- თუ კავშირი ვერ დამყარდება, ბმული აინთება წითლად, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გამოსცემს ხმას, სამ მოკლე სიგნალს ყოველ 20 წამტი და დიაპაზონს მიღმა გამოსახულება გამოჩნდება ეკრანზე.

ბავშვის მონიტორის დაყენება

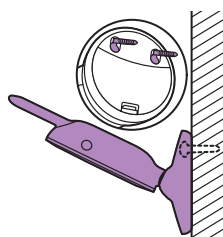
ყურადღება! ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის სადენი წარმოადგენს მოხრჩობის პოტენციურ საფრთხეს. დარწმუნდით, რომ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა და მისი სადენი სულ მცირე 1 მეტრით/3.5 ფუტითაა დაშორებული თქვენი შვილისაგან. არასოდეს მოათავსოთ ბავშვის მონიტორი ბავშვის საწოლში ან სათამაშო მანეჟში.



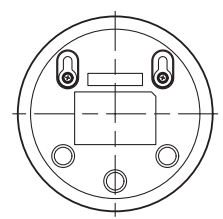
- 1 ოპტიმალური ხმის დასადგენად, დარწმუნდით, რომ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა არაუმეტეს 1.5 მეტრით/5 ფუტითაა დაშორებული თქვენი შვილისაგან. დარწმუნდით, რომ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა სულ მცირე 1 მეტრით/3.5 ფუტითაა დაშორებული თქვენი შვილისაგან მოხრჩობის პიტენციური საფრთხის გამო.



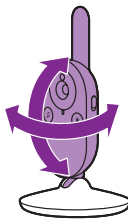
- 2 მოათავსეთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის სამუშაო დიაპაზონში. დარწმუნდით, რომ სულ მცირე 2.5 მეტრით/8.2 ფუტითაა დაშორებული თქვენი შვილისაგან, აკუსტიკური უკუკავშირის თავიდან ასაცილებლად.
შენიშვნა: თუ თქვენ გაქვთ უსადენო ტელეფონი, უკაბელო ვიდეო, Wi-Fi ქსელი, მიკროტალღური ღემელი ან Bluetooth-ი 2.4 GHz-ზე და თქვენ განიცდით შეფერხებას მშობლის ან ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე, გადაიტანეთ მშობლის მოწყობილობა სხვა ადგილას, სადაც არ იქნება შეფერხება.



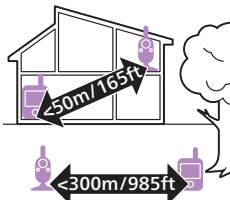
- 3 არსებობს ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის განთავსების ორი საშუალება.
 - a მოათავსეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა მყარ, თანაბარ და ჰორიზონტალურ ზედაპირზე.



- b მოათავსეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა კედელზე ხრახნებით.
რჩევა: კედელზე დასამაგრებელი ნიმუში (იხილეთ „კედელზე განთავსება“) ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის კედელზე განსათავსებლად შეგიძლიათ იხილოთ ამ სახელმძღვანელოს ბოლოში.
რჩევა: გამოიყენეთ მოცემული ნიმუში კედელზე ხრახნის ხვრელების ზუსტი მდებარეობის მოსანიშნად.
რჩევა: მოათავსეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა უფრო მაღალ დონეზე, რომ უფრო კარგად დაინახოთ ბავშვის საწოლი ან მანეჟი.



დაარეგულირეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა იმგვარად, რომ თქვენი ბავშვი უკეთ დაინახოთ. ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მობრუნება შესაძლებელია სასურველი მიმართულებით.



მუშაობის დიაპაზონი

სამუშაო დიაპაზონი გახლავთ 50 მეტრამდე / 160 ფუტამდე შიგნით და 300 მეტრამდე / 985 ფუტამდე გარეთ. ბავშვის მეთვალყურის სამუშაო დიაპაზონი იცვლება გარემო და ზემოქმედების მომხდენი ფაქტორებიდან გამომდინარე. სველი და ტენიანი მასალები იწვევს ისეთ ზემოქმედებას, რომ დიაპაზონი იკარგება 100%-მდე.

მშრალი მასალები

მასალის სისქე

დიაპაზონის დაკარგვა

ხე, თაბაშირი, მუყაო, მინა (მეტალის,
მავთელების ან ტყვიის გარეშე)

< 30 სმ (12 ინჩი)

0-10 %

აგური, ფანერა

< 30 სმ (12 ინჩი)

5-35 %

რკინაბეჭონი

< 30 სმ (12 ინჩი)

30-100 %

მეტალის ცხაურები და ძელაკები

< 1 სმ (0.4 ინჩი)

90-100 %

მეტალის ან ალუმინის ფერცლები

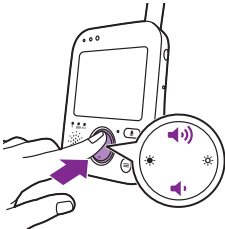
< 1 სმ (0.4 ინჩი)

100 %

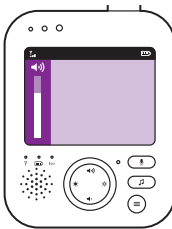
მახასიათებლები და პარამეტრები

ხმა

თქვენ შეგიძლიათ დაარეგულიროთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის სპიკერის ხმა სასურველ დონეზე.



- 1 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის ზედა ან ქვედა ნაწილს ხმის დასარეგულირებლად.



რჩევა: დარწმუნდით, რომ ხმა შეესაბამება მიმდინარე ჰიტობებს. ხმაურიან ჰიტობებში, ვიბრაციის სიგნალი ასევე შეიძლება ჩაირთოს.

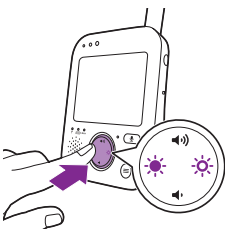
ხმის ზოლი გამოჩენდება ეკრანზე არჩეული ხმის საჩვენებლად.

შენიშვნა: თუ ხმა მაღალზეა დაყენებული, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა მოიხმარს მეტ დენს.

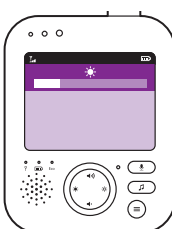
შენიშვნა: როდესაც ხმის ზოლი მინიმუმადეა, ხმა ჩუმდება. მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა აჩვენებს დადუმების ხატულას სტატუსის ზოლში და თქვენ მიიღებთ მხოლოდ გაფრთხილებებს და ვიდეოს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან.

სიკაშკაშე

თქვენ შეგიძლიათ დაარეგულიროთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანის სიკაშკაშე სასურველ დონეზე.



- 1 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარცხენა ან მარჯვენა ნაწილს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანის სიკაშკაშის სასურველ დონეზე დასარეგულირებლად.



სიკაშკაშის ზოლი გამოჩენდება ეკრანზე, ეკრანის არჩეული სიკაშკაშის საჩვენებლად.

შენიშვნა: თუ სიკაშკაშე მაღალ დონეზეა დაყენებული, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა მოიხმარს მეტ ენერგიას.

ხმის დონე ინთება

მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა უწყვეტად აკონტროლებს ხმებს თქვენი შვილის ოთახში და ხმეს დონის მაჩვენებელის სინათლე მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე გაცნობებთ თუ რაიმე ხმა დაფიქსირდა ბავშვის ოთახში.



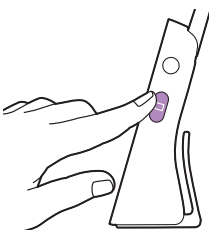
მანამ სანამ ხმა არ გამოვლინდება, ხმის დონის სინათლეები ჩამქრალი იქნება.



როდესაც ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა აფიქსირებს ხმას, მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე მწვანედ ინთება ერთი ან მეტი ხმის დონის მანიშნებელი სინათლე. სინათლის რაოდენობა, რომელიც ინთება, დამოკიდებულია ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მიერ ხმის დაფიქსირებაზე. რაც უფრო ხმამაღლა ტირის თქვენი ბავშვი, მით უფრო მეტი ხმის დონის მაჩვენებელი ნათურა ინთება მწვანედ.

რეჟიმები

აშ ბავშვის მეთვალყურეს გააჩნია ოთხი განსხვავებული რეჟიმი, რომელიც საშუალებას გაძლიერი აირჩიოთ თუ როგორც გსურთ თვალყურის დევნება თქვენი ბავშვისათვის: VIDEO, AUDIO, VOX და ECO.



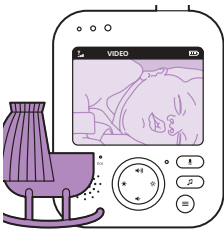
ბავშვის ჩართული მეთვალყურით, თქვენ შეგიძლიათ გადართოთ 4 სხვადასხვა რეჟიმზე მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის გვერდზე რეჟიმის ღილაკზე დაჭრით.

ეკრანი გვიჩვენებს არჩეულ რეჟიმს. არჩეული რეჟიმი ასევე ნაჩვენებია სტატუსის ზოლში. მოწყობილობის ჩართვისას, აქტიური იქნება ბოლოს გამოყენებული რეჟიმი.

VIDEO რეჟიმი



დააჭირეთ რეჟიმის ღილაკს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის გვერდზე VIDEO რეჟიმის ასარჩევად.



როდესაც VIDEO რეჟიმი გააქტიურებულია, ეკრანი ყოველთვის ჩართულია, ამრიგად თქვენ შეგიძლიათ თქვენი ბავშვის დანახვა. ყველა ხმა პირდაპირ გადაეცემა მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას.

შენიშვნა: დააყენეთ სენსიტურობის დონე „ძალიან მაღალზე“ უწყვეტი ხმებისთვის მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე. გთხოვთ იხილეთ სენსიტურობის დონის თავი დამატებითი ინფორმაციისათვის.

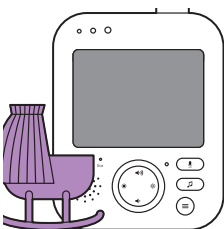


თუ თქვენი ბავშვი ტირის, ხმის დონის მაჩვენებელი ნათურები ინთება მნვანედ. მანამ სანამ ხმა არ გამოვლინდება, ხმის დონის სინათლეები ჩამქრალი იქნება.

AUDIO რეჟიმი



1 დააჭირეთ რეჟიმის ღილაკს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის გვერდზე AUDIO რეჟიმის ჩასართავად.



როდესაც AUDIO რეჟიმი გააქტიურებულია, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანი ითიშება. 3 წამის შემდეგ ეკრანი სრულად გაითიშება და სტატუსის ზოლი გაქრება.

შენიშვნა: სტატუსის ზოლი არ ჩანს როდესაც ეკრანი გათიშულია.



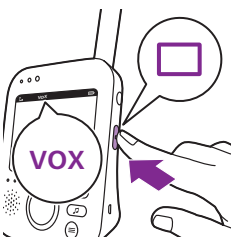
შენიშვნა: კავშირის სინათლე გვიჩვენებს, რომ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა კვლავ ჩართულია და მიერთებულია ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე.

შენიშვნა: როდესაც მგრძნობელობის დონე არ არის დაყენებული „ძალიან მაღალზე“, დაბალი ხმები გაითიშება.

შენიშვნა: დააყენეთ სენსიტიურობის დონე „ძალიან მაღალზე“ უწყვეტი ხმებისთვის მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე. გთხოვთ იხილეთ სენსიტიურობის დონის თავი დამატებითი ინფორმაციისათვის.

ყველა ხმა უწყვეტად გადაეცემა მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას. თუ ოქვენი ბავშვი ტირის, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანი კვლავ გამორთულია, მაგრამ ხმის დონის სინათლე ინთება მწვანედ და ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მიერ ამოცნობილი ხმა გადაეცემა მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას. მანამ სანამ ხმა არ გამოვლინდება, ხმის დონის სინათლეები ჩამერალი იქნება.

VOX რეჟიმი



1 დააჭირეთ რეჟიმის ლილაკს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის გვერდზე VOX რეჟიმის ჩასართავად.

შენიშვნა: როდესაც ეკრანი ჩართულია, არჩეული რეჟიმი ნაჩვენებია სტატუსის ზოლში. სტატუსის ზოლი არ ჩანს როდესაც ეკრანი გათიშულია.



როდესაც VOX რეჟიმი გააქტიურებულია, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ხმა და ეკრანი ითიშება, თუ 20 წამის განმავლობაში ხმა არ დაფიქსირდება.



როდესაც ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ხმას აფიქსირებს, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანი და ხმა ირთვება დაუყოვნებლივ. ხმა გადაეცემა მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას და ხმის დონის სინათლე ინთება მწვანედ. მანამ სანამ ხმა არ გამოვლინდება, ხმის დონის სინათლეები ჩამერალი იქნება.

შენიშვნა: ხმისა და ეკრანის გასააქტიურებელი ხმის მინიმალური დონე განისაზღვრება მგრძნობელობის პარამეტრით.

ECO რეჟიმი



- 1 დააჭირეთ რეჟიმის ღილაკს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის გვერდზე ECO რეჟიმის ჩასართავად.

შენიშვნა: როდესაც ეკრანი ჩართულია, არჩეული რეჟიმი გამოჩენდება სტატუსის ზოლზე. სტატუსის ზოლი არ ჩანს როდესაც ეკრანი გათიშულია.



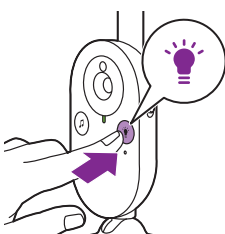
როდესაც ECO რეჟიმი გააქტიურებულია, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ხმა და ეკრანი ითიშება, თუ 20 წამის განმავლობაში ხმა არ დაფიქსირდება. ECO სინათლე ინთება მწვანედ იმის საჩვენებლად, რომ ECO რეჟიმი გააქტიურებულია. ECO რეჟიმის დროს ეკრანის და ხმის გადამცემი გამორთულია.



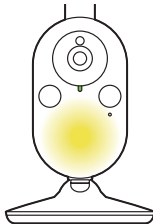
როდესაც ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ხმას აფიქსირებს, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანი და ხმა ირთვება დაუყოვნებლივ. ხმა გადაეცემა მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას და ხმის დონის სინათლე ინთება მწვანედ. მანამ სანამ ხმა არ გამოვლინდება, ხმის დონის სინათლეები ჩარჩალი იქნება.

შენიშვნა: ხმისა და ეკრანის გასააქტიურებელი ხმის მინიმალური დონე განისაზღვრება მგრძნობელობის პარამეტრით.

ღამის განათება

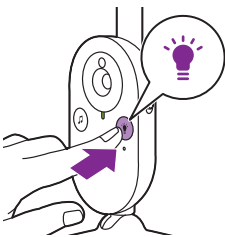


- 1 დააჭირეთ ღამის ნათების ჩართვა/გამორთვის ღილაკს ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე, ღამის ნათების ჩასართავად.



ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ღამის ნათება ირთვება.

შენიშვნა: არ არის შესაძლებელი მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობით ღამის ნათებს გაკონტროლება. ღამის განათების ჩართვა ან გამორთვა შეგძლიათ მხოლოდ ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე.



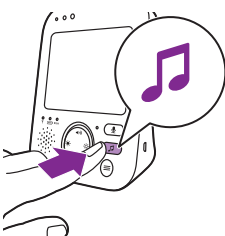
- 2 დააჭირეთ ღამის ნათების ჩართვა/გამორთვის ღილაკს კვლავ, ღამის ნათების ჩასართავად.

იავნანა

თქვენ შეგიძლიათ გაააქტიუროთ იავნანას ფუნქცია მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან ან ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან.

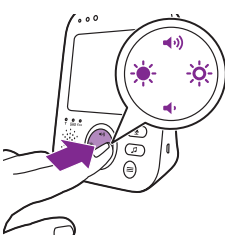
მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან იავნანას ფუნქციის გასააქტიურებლად, მიჰყევით ქვემოთ მოცემულ ინსტრუქციას:

იავნანას არჩევა

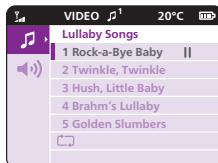


- 1 დააჭირეთ იავნანას ღილაკს მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე იავნანასთვის მენიუს გასახსნელად.

შენიშვნა: იავნანას ღილაკზე დაჭერა, როდესაც იავნანას მენიუ გახსნილია, დახურავს მენიუს.



- 2 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარტვენა ნაწილს, რათა შეხვიდეთ იავნანათა სიაში



- 3** დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის ზედა ან ქვედა ნაწილს იავნანას სიის სანახავად.



- 4** დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარცვენა მხარეს კონტრებული იავნანას ჩასართავად. თუ თქვენ გსურთ იავნანას დაპაუზირება, კვლავ დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარცვენა მხარეს.
- 5** მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის სტატუს ზოლი აგრეთვე აჩვენებს იავნანების რაოდენობას, რომელსაც რთავთ და მეორდება.



იავნანა იწყებს დაკვრას ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე და მეორდება უწყვეტად დაახლოებით 15 წუთი.

რჩევა: ყველა ხელმისაწვდომი სიმღერის გასამეორებლად, აირჩიეთ ბოლო ვარიანტი ჩამონათვალში.



- 6** სხვა იავნანის ასარჩევად, ასქროლეთ ან ჩამოსქროლეთ საკონტროლო ღილაკით სიიდან სხვა სიმღერის ასარჩევად. დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარცვენა მხარეს არჩეული სიმღერის დასაწყებად.
- 7** იავნანას გასაჩერებლად, დააჭირეთ იავნანას ღილაკს მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობზე და დააპაუზეთ მიმდნარე სიმღერა კიდევ ერთხელ საკონტროლო ღილაკის მარცვენა ნაწილზე დაჭერით.

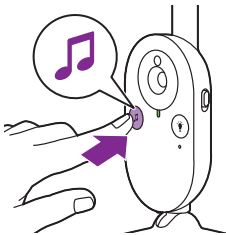
იავნანას ხმა



- 1** დააჭირეთ იავნანას ღილაკს და შემდეგ დააჭირეთ მართვის ღილაკის ქვედა ნაწილს, რათა აირჩიოთ იავნანას მენიუს ხმის პარამეტრები. დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარცვენა ნაწილს, იავნანას ხმის დონეებზე წვდომისთვის.



- 2 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის ზედა ან ქვედა ნაწილს ხმის დასარეგულირებლად.



ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაში იავნანას ფუნქციის გასაძირებლად, დააჭირეთ სავნანას ჩართვა/გამორთვის ღილაკს ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე.

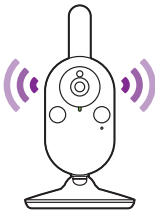
მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე არჩეული ბოლო იავნანა ირთვება ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე და მეორდება უწყვეტად დაახლოებით 15 წუთის განმავლობაში. ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე იავნანას გასაჩერებლად, დააჭირეთ იავნანას ჩართვა/გამორთვის ღილაკს.

საპასუხო ღილაკი

თქვენ შეგიძლიათ გამოიყენოთ საპასუხო ღილაკი მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე თქვენს ბავშვთან სასაუბროდ.



- 1 დააჭირეთ და გეჭიროთ საპასუხო ღილაკზე მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე.
- 2 ისაუბრეთ გარკვევით მიკროფონში მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის წინ 15-30 სმ/0.5 ფუტის დისტანციიდან.
სანამ საპასუხო ღილაკზეა დაჭერილი, არის ხმის ღია კავშირი ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასთან. მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის უკრანი აჩვენებს საპასუხო ღილაკის ხატულას, აქტიური კავშირის მითითებით.

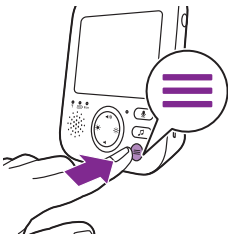


- 3 აუშვით ხელი საპასუხო ღილაკს, როდესაც დაასრულებთ საუბარს.

შენიშვნა: სანმ საპასუხო ღილაკზეა დაჭრილი, მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას არ შეუძლია დაამუშავოს ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან მომავალი ხები.

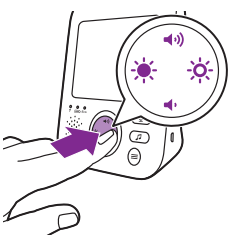
მენიუს ფუნქციები

შემდეგ სექციებში აღნერილი ყველა ფუნქციის ამუშავება შესაძლებელია მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მენიუს მეშვეობით.



- 1 დააჭრირეთ მენიუს ღილაკს მენიუში შესასვლელად.

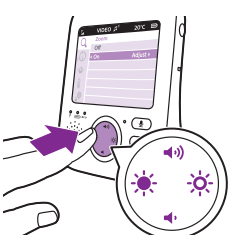
შენიშვნა: როდესაც კვლავ დააჭრირთ მენიუს ღილაკს, თქვენ დატოვებთ მენიუს.



- 2 გამოიყენეთ საკონტროლო ღილაკი მენიუში ნავიგაციისთვის. მენიუს არჩევული ერთეული ნათდება იასამნისფრად.

შენიშვნა: თუ უკვე ხართ ერთ-ერთ ქვემენიუში და გსურთ მენიუს ფუნქციებს შორის გადართვა, დააჭრირეთ საკონტროლო ღილაკის მარცხენა მხარეს ძირითად მენიუში დაბრუნებისთვის.

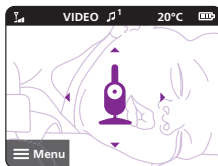
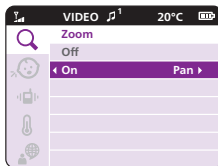
- 3 დააჭრირეთ საკონტროლო ღილაკის ზედა ან ქვედა ნანილს, რომ ჩამოჰყეთ მენიუს სხვადასხვა ერთეულების.



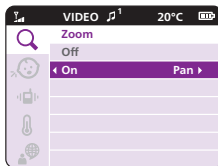
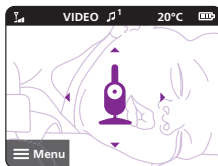
როდესაც მენიუს ფუნქციებში გადაადგილდებით და არ გსურით ცვლილებების შენახვა, დააჭრირეთ მენიუს ღილაკს. თქვენ დატოვებთ მენიუს პარამეტრების რაიმე ცვლილების გარეშე.

შენიშვნა: თუ ხართ მენიუში მაგრამ არ დააჭრირთ მენიუს ღილაკს 5 ნამის განმავლობაში, მენიუ დაიხურება შეცვლილი პარამეტრების შენახვის გარეშე.

8უმი

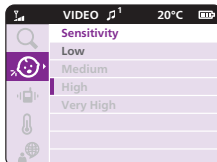


- 1 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარტვენა ნაწილს, რათა შეხვიდეთ ზუმის მენიუში.

- 2 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის ქვედა ნაწილს ზუმის მახასიათებლის ჩასართავად.

- 3 ვიდეო გამოსახულების დასარეგულირებლად დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარტვენა ნაწილს. ამჟამად თქვენ შეგიძლიათ გამოიყენოთ საკონტროლო ღილაკის ზედა/ქვედა/მარტვენა/მარცხენა ნაწილი იმის ასარჩევად, თუ წომელი გამოსახულება გამოჩნდება მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე.

- 4 დააჭირეთ მენიუს ღილაკს ახალი პარამეტრის დასამახსოვრებლად. ეს გამოსახულება ავტომატურად შეინახება 5 წამის შემდეგ.
- 5 გადადით ზუმის მენიუში და გამორთეთ ზუმის ფუნქცია, თუ თქვენ გინდათ შეამციროთ გამოსახულება მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე.

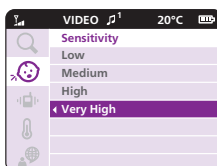
მგრძნობელობა

ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მგრძნობელობის დონე განსაზღვრავს თუ რა გესმით მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მეტვეობით. როდესაც დონე დაყენებულია მაღალზე, თქვენ მოისმენთ ბევრ ხმას, მათ შორის წყნარ ფონის ხმებს. როდესაც მგრძნობელობის დონე დაყენებულია დაბალზე, თქვენ მოისმენთ მხოლოდ ხმამაღალ ხმებს. 2



- 1 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარტვენა ნაწილს, მგრძნობელობის დონეზე წვდომისთვის.

შენიშვნა: როდესაც კვლავ დააჭირთ საკონტროლო ღილაკის მარცხენა ნაწილს, თქვენ დატოვეთ მენიუს.



- 2 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის ზედა და ქვედა ნაწილს მგრძნობელობის სასურველი დონის ასარჩევად.



თუ თქვენი ბავშვი მხოლოდ მშვიდ ხმებს გამოსცემს, ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მგრძნობელობა დაყენებული უნდა იყოს მგრძნობელობის მაღალ დონეზე მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე.



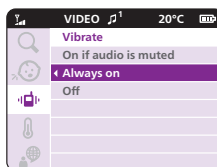
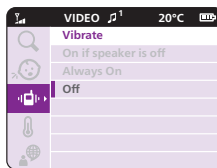
რაც უფრო მაღალ ხმას გამოსცემს თქვენი ბავშვი მით უფრო დაბალ მგრძნობელობაზე უნდა დააყენოთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა.

შენიშვნა: AUDIO და VIDEO რეჟიმში, გექნებათ უწყვეტი ხმა, როდესაც მგრძნობელობის დონე ჩართულია „ძალიან მაღალზე“. სხვაგვარად, დაბალი ხმები გაითიშება.

რჩევა: მგრძნობელობის დონე შესაძლებელია დარეგულირდეს, ამრიგად თქვენ ყოველთვის გაიგონებთ ბავშვის ხმას სხვა ხმებისგან შეფერხების გარეშე. როდესაც არის ბევრი ფონური ხმა, დაუწიეთ მგრძნობელობას, ამრიგად თქვენ ვერ გაივებთ ამ ხმებს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მეტვეობით.

- 3 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარცხენა ახალი ჰარიანტების შესახახად და მთავარ მენიუში დასაბრუნებლად.

ვიბრაცია



1 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარტვენა ნაწილს, ვიბრაციის პარამეტრებზე წვდომისთვის.

2 ვიბრაციის სამი სახეობა არსებობს:

- „ჩართული თუ ხმა გამორთულია“: როდესაც ხმა მინიმუმზეა დაყენებული (გათიშულია) მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ივიბრირებს როდესაც ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან გაიგებს ხმას და მგრძნობელობის დონეზე მაღალია.
 - „ყოველთვის ჩართული“: მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან იგებს ხმას და მგრძნობელობის დონეზე მაღალია.
 - „გამორთული“: მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა არასოდეს ივიბრირებს.
- როდესაც ვიბრაცია ჩართულია, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ივიბრირებს, როდესაც თქვენი შვილი ტირის ან ხმებს გამოსცემს, თქვენი მიურ არჩეული მგრძნობელობის დონის მიხედვით. მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ასევე ვიბრირებს, როდესაც ტემპერატურული სიგნალი ჩართულია და მაქსიმალურ ან მინიმალურ ტემპერატურას აღწევს ან როდესაც მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა კარგავს კავშირს ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასთან.



3 დააჭირეთ საკონტროლო ღილაკის მარტვენა მხარეს ახალი პარამეტრის შესახახად და მთავარ მენიუში დასაბრუნებლად.

ტემპერატურა

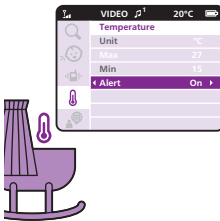
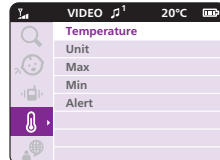
ტემპერატურული სენსორი თქვენი ბავშვის ოთახში ტემპერატურის მეთვალყურეობის საშუალებას გაძლიერება.

შენიშვნა: მიმღინარე ტემპერატურა თქვენი ბავშვის ოთახში ნაჩვენებია მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის სტატუსის ზოლში.

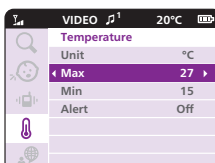
- დააჭირეთ კონტროლის ლილაკის მარტვენა ნაწილს ტემპერატურის პარამეტრებზე წვდომისთვის.

რჩევა: თქვენ შეგიძლიათ შეცვალოთ ტემპერატურის მაჩვენებელი C (ცელსიუსი)-დან F (ფარენჰიტი)-ზე მოწყობილობის პარამეტრის არჩევის მეშვეობით.

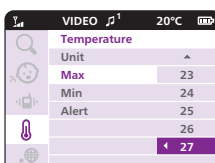
რჩევა: გთხოვთ დარწმუნდეთ, რომ არ ათავსებთ ტემპერატურულ სენსორს სითბოს ნებისმიერ წყაროსთან ახლოს ვინაიდან ამან შესაძლებელია მის სიზუსტეზე გავლენა იქონიოს, მაგ. გამათბობელი, ჰაერის კონდიციონერი, ვენტილატორი ან ფანქარა.



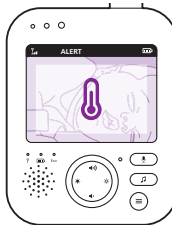
- ტემპერატურის მენიუში, შესაძლებელია ტემპერატურის ჩართვა ან გამორთვა.



- თქვენ შეგიძლიათ აირჩიოთ სიგნალის პარამეტრი სიგნალის ჩასართვად. მაქსიმუმი და მინიმუმი ტემპერატურის შესაცვლელად ტემპერატურის სიგნალისათვის, აირჩიეთ სასურველი ტემპერატურა „მაქს“ და „მინ“-ზე ტემპერატურის მენიუში.



- დააჭირეთ საკონტროლო ლილაკის მარცხენა მხარეს ახალი პარამეტრის შესანახად და მთავარ მენიუში დასაბრუნებლად.



- 5 მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გვიჩვენებს ამ სიგნალს როდესაც არჩეული ტემპერატურა გაზომილია ან აჭარბებს.

ენა

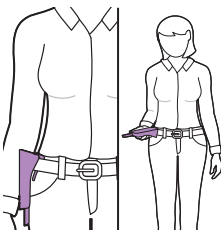


- 1 დააჭირეთ საკონტროლო ლილაკის მარტვენა ნაწილს, ენების ჩამონათვალზე წვდომისთვის.
- 2 დააჭირეთ საკონტროლო ლილაკის ზედა და ქვედა ნაწილს სასურველი ენის ასარჩევად.



- 3 დააჭირეთ საკონტროლო ლილაკის მარცხენა მხარეს ახალი პარამეტრის შესანახად და მთავარ მენიუში დასაბრუნებლად.

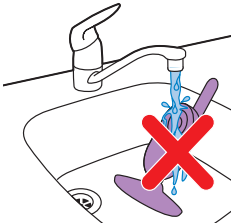
ღვედის დამჯერი



თქვენ შეგიძლიათ თან ატაროთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა სახლის შიგნით და გარეთ, ქამარზე ან წელის სახვევზე მიმაგრებით. ეს საშუალებას გაძლიერეთ თვალყური ადევნოთ ბავშვს მაშინ, როდესაც მოძრაობთ.

შენიშვნა: ეკრანი ახლა გადმოტრიალებულია, რაც საშუალებას გაძლიერეთ დაინახოთ თქვენი ბავშვი ეკრაზე მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის უბრალოდ აწევით.

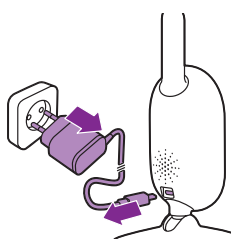
გასუფთავება და მოვლა-შენახვა



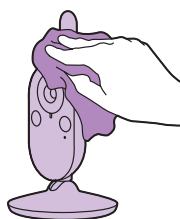
ყურადღება! მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ან ადაპტერი არ ჩადოთ წყალში და არ გაწმინდოთ ონკანის ქვეშ.



ყურადღება! არ გამოიყენოთ საწმენდი სპრეები ან თხევადი გამწმენდი.

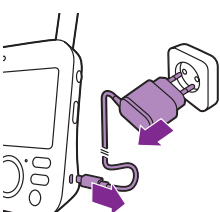


1 გამორთეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, მოხსენით დენის ადაპტერი ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან და გამოაერთეთ დენის ადაპტერი კედლის როზეტიდან.



2 გასუფთავეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა მშრალი ნაჭრით.

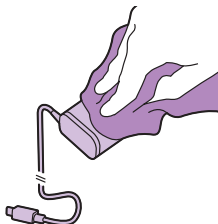
შენიშვნა: თითოს ანაბეჭდებმა ან ჭუჭყმა ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ლინზაზე შესაძლოა იმოქმედოს კამერის ფუნქციონირებაზე. მოერიდეთ თითოთ ლინზაზე შეხებას.



3 გამორთეთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, მოხსენით დენის ადაპტერი მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან და გამოაერთეთ დენის ადაპტერი კედლის როზეტიდან.



4 გაასუფთავეთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა მშრალი ნაჭრით.



5 გაასუფთავეთ ადაპტერები მშრალი ნაჭრით.

შენახვა

როდესაც თქვენ არ აპირებთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის დიდი ხნის განმავლობაში გამოყენებას, შეინახეთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა და ადაპტერი გრილ და მშრალ ადგილას.

აქსესუარების შეკვეთა

აქსესუარების ან სათადარიგო ნაწილების შესაძენად, ეწვიეთ www.philips.com/parts-and-accessories ან მიმართეთ Philips-ის თქვენს დილერს. თქვენ ასევე შეგიძლიათ დაუკავშირდეთ Philips-ის მიმმარებელზე ზრუნვის ცენტრს თქვენს ქვეყანაში (იხილეთ საერთაშორისო გარანტიის ბროშურა საკონტაქტო მონაცემებისათვის).

გადამუშავება



- ეს სიმბოლო ნიშნავს, რომ ელექტრო პროდუქცია და ბატარეები არ უნდა გადაყარით საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად.
- დაიცავით თქვენს ქვეყანაში არსებული წესები ელექტრო პროდუქციისა და ბატარეების ცალკე შეგროვებასთან დაკავშირებით.

ეკოლოგიური ინფორმაცია

ყველა არასაქირო შეფეთვა გამოტოვებულია. ჩვენ ვცადეთ მარტივი შეფეთვა გავვეკეთებინა, ორ ნაწილად მარტივად დასაყოფად: მუჟაო (ყუთი და პოლიეთილენი (ჩანთები, დამცავი ქაფის ფურცელი).

თქვენი სისტემა შედგება მასალებისგან, რომელთა გადამუშავება და ხელახლა გამოყენება შესაძლებელია სპეციალიზებული კომპანიის მიერ დაშლის შემთხვევაში. გთხოვთ დაიცვათ ადგილობრივი რეგულაციები შესაფუთი მასალების, დაცლილ ბატარეებისა და ძველი აღჭურვილობის უტილიზაციასთან დაკავშირებით.

ამოილეთ ინტეგრირებული ბატარეა

ჩასადები მრავალტერად დამუშტვადი ბატარეები უნდა ამოილოს კვალიფიციურმა პროფესიონალმა პირმა როდესაც აგდებთ მოწყობილობას. ბატარეების ამოღების წინ, დარწმუნდით, რომ მოწყობილობა გამოირთებულია კედლის როზეტიდან და ბატარეა ბოლომდე დაცლილია.

შენიშვნა: მიმართეთ ნებისმიერ უსაფრთხოების ზომას როდესაც იყენებთ ხელსაწყოებს მოწყობილობის გასახსნელად და მოავალერადად დამუშტვადი ბატარეების გადასაყრელად.

შენიშვნა: როდესაც ბატარეებს ეხებით, დარწმუნდით, რომ თქვენი ხელები, პროდუქტი და ბატარეები მშრალია.

შენიშვნა: ბატარეების ამოღების შემდეგ უეცარი მოკლე ჩართვის თავიდან ასაცილებლად, ნებისმიერ ბატარეების ტექნიკური მეტალის საკნებთან (მაგ. მონეტებით, თმის სამაგრები, ბეჭდები) კონტაქტში მოსვლის საშუალებას. არ გადაახვიოთ ბატარეები ალუმინის ფოლგაში. დაამაგრეთ ბატარეების ტერმინალები ან ჩადეთ ბატარეები პლასტმასის ჩანთაში, სანამ გადაყრით.

პროცედურა:

- 1 ამოიღეთ 2 რებინის ფეხი მშობლის ბლოკის ქვედა ნაწილში.
- 2 ამოიღეთ 2 ხრახნი, რომლებიც ახლა ჩანს მშობლის ბლოკის ქვედა ნაწილში.
- 3 მოათავსეთ ანტრან ზემოთ მიმართულ პოზიციაში და ამოიღეთ ხრახნი უკანა კორპუსში, რომელიც ახლა ჩანს.
- 4 ამოიღეთ უკანა კორპუსი წინა კორპუსიდან მათ შორის ხრახნის მოხსნით. 2020 წლის აგვისტოს შემდეგ წარმოებული უფრო ახალი ვერსიებისთვის*, შეფასების ეტიკეტის ქვეშ არის კიდევ 2 ხრახნი. მოხსენით შეფასების ეტიკეტი, ამოიღეთ ხრახნები, გაათავისუფლეთ ქამრის სამაგრი და სრიალით გააღეთ ბატარეის განყოფილების კარი.
- 5 გათიშეთ ბატარეის დამაკავშირებელი კაბელი (შავი-თეთრი-წითელი კაბელი).
- 6 ამოიღეთ 4 ხრახნი ბატარეის დამჭერიდან. 2020 წლის აგვისტოს შემდეგ წარმოებული ახალი ვერსიებისთვის ხრახნები არ არის.
- 7 ამოიღეთ ბატარეა.

*წარმოების თარიღის კოდი დდთთწნ მითითებულია ქამრის სამაგრის ქვეშ, 2 რებინის ფეხის ზემოთ.

თუ თქვენს ქვეყანაში არ არსებობს ელექტრო პროდუქტების შეგროვების/გადამუშავების სისტემა, შეგიძლიათ დაიკვათ გარემო ბატარეის ამოლებით და გადამუშავებით პროდუქტის უტილიზაციამდე.

ბატარეის ამოლებამდე დარწმუნდით, რომ პროდუქტი გამორთულია დამტენის კოლოფიდან.

მხარდაჭერა

ყველა პროდუქტის მხარდაჭერისთვის, როგორიცაა ხშირად დასმული კითხვები, გთხოვთ ენვიოთ www.philips.com/support.

ხშირად დასმული კითხვები

ამ თავში შექამებულია ყველაზე გავრცელებული პრობლემები, რომელსაც მოწყობილობის გამოყენებისას შეიძლება შეხვდეთ. თუ ქვემოთ წარმოდგენილი ინფორმაცია პრობლემის გადაწყვეტაში ვერ დაგეხმარათ, იხილეთ www.philips.com/support და გაეცანით ხშირად დასმული შეკითხვების სისას ან დაუკავშირდით კლიენტთა მხარდაჭერის ცენტრს თქვენს ქვეყანაში.

როგორ გამოვიყენო / მოწყობილობაზე მიერთება

კითხვა	პასუხი
რატომ არ ინორება ჩართვის სინათლე ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ან არის მიერთებული სადენებთან. მიერთეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა სადენებს. შემდეგ მომართეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ჩართვა/გამოთვის ჩამრთველი ზედა მიმართულებით მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობასთან კავშირის დასამყარებლად.	შესაძლებულია ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ან არის მიერთებული სადენებთან. მიერთეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა სადენებს. შემდეგ მომართეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ჩართვა/გამოთვის ჩამრთველი ზედა მიმართულებით მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობასთან კავშირის დასამყარებლად.
რატომ არ იტენება მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, როდესაც მე ვაერთებ მას?	სავარაუდოდ ადაპტერი არ არის სათანადოდ შეერთებული. დარწმუნდით, რომ ადაპტერი კედლის როზეტში შეერთებულია სათანადოდ.
რატომ არ იტენება ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, როდესაც მე ვაერთებ მას?	მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა შესაძლებელია უკვე სრულად იყოს დატენილი. ბატარეის სტატუსის სინათლე იქნება მწვანე, როდესაც ბატარეა სრულად დაიტენება და მოწყობილობა მიერთებული იქნება ელექტროესელტე.
რატომ არ იტენება ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, როდესაც მე ვაერთებ მას?	ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას არ გააჩნია დატენვის ფენენცია. ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა მუშაობს მხოლოდ მაშინ როდესაც მიერთებულია სადენზე.

როგორ გამოვიყენო / მოწყობილობაზე მიერთება

რატომ არ შემიძლია
კავშირის დამყარება?
რატომ იკარგება
კავშირი დროდადრო?
რატომ წყდება ხმა?

ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა და მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, სავარაუდოდ, ახლოსაა ოპერაციული დიაპაზონის გარე საზღვრებთან ან ხელი ეშლება სხვა 2.4 გჰც უკაბელო მოწყობილობებისგან. სცადეთ სხვა ლოკცია, შეამცირეთ დისტანცია მოწყობილობებს შორის ან გამორთეთ სხვა 2.4 გჰც უკაბელო აპარატები (ლეპტოპები, მობილური ტელეფონები, მიკროტალღური ღუმელები და ა.შ.) ვიდრე მოწყობილობებს შორის კავშირი აღდგება ამას შესაძლებელია დასჭირდეს 10 წამი.

თუ სიგნალი დაკარგელია, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გამოსცემს სიგნალის ხმას (3 სწრაფი სიგნალი ყოველ 20 წამში).

ბავშვისა და მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობები შეიძლება ძალიან ახლოს იყოს ერთმანეთთან, შეინახეთ ისინი ერთმანეთისგან მინიმუმ 1,5 მეტრი/5 ფუტი დაშორებით, რათა თავიდან აცილოთ შეფერხება.

რა მოხდება დენის
გათიშვისას?

ვინაიდან მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა მუშაობს მრავალჯერადად დატენვად ბატარეაზე, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა აგრძელებს მუშაობას თუ ბატარეა საკმარისადაა დატენილი. თუმცა ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა წყვეტს მუშაობას, ვინაიდან მას არ გააჩნია მრავალჯერადად დატენვადი ბატარეა და მუშაობს მხოლოდ საღეზე. მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გამოსცემს სიგნალის ხმას, ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასთან კავშირის დაკარგვაზე მისათითებლად. ელექტროენერგოგის გათიშვის შემთხვევაში, ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა შეგიძლიათ დროიბით დააკავშიროთ პორტატულ დამტენაან. როდესაც ელექტროენერგიის კვება აღდგება, მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასა და ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას შორის კავშირი ავტომატურად დამყარდება.

რატომაა
შესაძლებელია
მშობლისთვის
განკუთვნილი
მოწყობილობის
დატენვის დრომ 3
საათს გადააჭარბოს?

მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ჩართვა შესაძლებელია დატენვის დროს. გამორთეთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა დატენვის დროს დატენვის დროის შესამცირებლად. როდესაც მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანი მუშაობისად ჩართულია, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის დატენვას მეტი დრო დასჭირდება.

შესაძლებელია ტემპერატურამ გადააჭარბა დატენვის დასაშვებ ზღვარს, რომელმაც პოტენციურად შეიძლება განცვიტოს დატენვის წრედი უსაფრთხოების დაცვის მექანიზმის სახით. დატენვის გასაგრძელებლად, მთაცილეთ დამტენი სადგური სითბოს ნებისმიერ წარმოს, როგორიცაა რადიატორები, გამატბოდლები, ღუმელი ან სხვა მოწყობილობები (მათ შორის გამაძლიერუბლები), რომლებიც წარმოქმნიან სითბოს.

როგორ გამოვიყენო / მოწყობილობაზე მიერთება

რატომაა საჭირო, რომ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა და მისი სადენი სულ მცირე 1 მეტრით/3.5 ფუტით იყოს დაშორებული ჩემი შვილისაგან?	სადენით მოხრიობის თავიდან ასარიდებლად და ხმის ოპტიმალურად დასადგენად, ყოველთვის მოათავსეთ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა თუვენი შვილისაგან არაუმეტეს 1 მეტრის/3.5 ფუტის მოშორებით.
რა განსხვავებაა სხვადასხვა მოშმიარებლის რეჟიმებს შორის მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე: Video, Audio, VOX და ECO?	იხილეთ ქვემოთ მოცემული სია განმარტებისათვის ბავშვის მეთვალყურის ხელმისაწვდომ რეჟიმებზე.
	* VIDEO რეჟიმი: მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანი და ხმა ყოველთვის ჩართულია.
	* Audio რეჟიმი: მხოლოდ აუდიო გააქტიურდება. როდესაც AUDIO რეჟიმი გააქტიურდებულია, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობს ეკრანი ითიშება. კავშირის სინათლე გვიჩვენებს, რომ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა კვლავ ჩართულია და მიერთებულია ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე. როდესაც ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა აფექტისერებს ხმას, ეკრანის მაღლა ხმის დრონის მანიშნებელი შეები აინთება მწვანედ. ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასთან ნებისმიერი ნორმალური შესაბამისობა შესაძლებელია მოპასუხის, ივნანას, მენიუს და მგრძნობელობის ღილაკის მეშვეობით.
	* VOX რეჟიმი: მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანი და ხმა ითიშება თუ ხმა არ დაფიქსირდება 20 წამის განმავლობაში (ან არაა საკმარისი ხმა მგრძნობელობის პარამეტრის ზემოთ). ორივე, ეკრანიც და ხმაც, გააქტიურდება დაუყოვნებლივ თქვენი შვილის ტირიზიც ან მგრძნობელობის ზღვრის გადალახვის დროს. როდესაც ხმა დაუცემა მგრძნობელობის ზღვრის ქვემოთ, ვიდეო დარჩება აქტიური 20 წამის განმავლობაში. როდესაც ერთ-ერთ საკონტროლო ღილაკის დააჭირო (სიკაშაშე ან ხმა), მოწყობილობის ეკრანზე უნდა გამოჩნდეს ვიდეო დაახლოებით 5 წამის განმავლობაში. ასევე ხელმისაწვდომია სავნანას მენიუ.
	* ECO რეჟიმი: მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანი და ხმა ითიშება როდესაც ხმა არ ფიქსირდება 20 წამის განმავლობაში. Eco რეჟიმი ამცირებს ენერგიის მოხმარებას შენარი პერიოდის განმავლობაში და თქვენ დაკავშირდებული ხართ თქვენს ბავშვთან. ECO რეჟიმში ECO LED სინათლე მწვანეა და ხელსაწყ იმუშავებს განსხვავებული კავშირის რეჟიმზე. ECO რეჟიმში მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა იყენებს 2 წამიან 8 გვ. ბუნის მექანიზმს ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასთან კავშირის შესამონმებლად უწყვეტი რადიო კავშირის სიხშირის ნაცვლად. ამიტომაც ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ასევე მოიხმარს ნაკლებ ენერგიას ECO რეჟიმში.

როგორ გამოვიყენო / მოწყობილობაზე შეირთება

როგორ შემიძლია
მშობლისთვის
განკუთვნილი
მოწყობილობის
გადატვირთვა?

თქვენ შეგიძლიათ გადატვირთოთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა „ჩართვა/გამორთვის“ ღილაკზე და მრგვალ „ნავიგაციის ღილაკზე“ ერთდღოულად დაჭერით მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ნინა მხარეს დაახლოებით 1 წამის განმავლობაში. მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გამოირთვება. იმისათვის, რომ კვლავ ჩართოთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა, დააჭირეთ "ჩართვა/გამორთვის ღილაკს". მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მესიერებაში შენახული მომხმარებლის კონკრეტული ინფორმაცია, როგორიცაა მომხმარებლის რეჟიმი, ხმა, იავნანას არჩევა, ფოკუსირების არჩევა და ვიბრაციის პარამეტრები არ დაიკარგება.

მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მითითებები

კითხვა

პასუხი

ბატარეის LED მშობლის
მოწყობილობაზე
ინთება წითლად, რა
უნდა გავაკეთო?

ბატარეის ენერგია მცირება. თუ თქვენ არ მიაერთებთ მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას სადენზე როდესაც ბატარეის LED განითლდება და დაიწყებს სასიგნალო ხმების გამოცემას, მოწყობილობა შეწყვეტს მუშაობას დაახლოებით 60 წუთის შემდეგ.

ჩართეთ დაბალ განათებაზე და/ან ხმაზე ბატარეის მოხმარების დასაშოგად და მიუერთეთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა სადენს ენერგიის ადაპტერით. (იხილეთ თავი „მომზადება გამოყენებისათვის“).

რატომ გამოსცემს
მშობლისთვის
განკუთვნილი
მოწყობილობა
სიგნალს?

თქვენი ბავშვის მთვალყურე სიგნალს გამოსცემს კონკრეტულად იმისათვის, რომ შეგატყინოთ რაში მდგომარეობს პრობლემა.

1 სიგნალი: მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა გამორთულია.

1 სიგნალი, ყოველ 20 წამში პირველი 3 წუთი, ამის შემდეგ ყოველ წუთში: მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ბატარეის ენერგია დაბალია.

2 სწრაფი სიგნალი ყოველ 20 წამში: ბავშვის ოთახის ტემპერატურა მომხმარებლის მიერ მითითებული ზღვრის მიღმაა, ტემპერატურის ხატულა ნაჩვენებია ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანზე.

3 სწრაფი სიგნალი ყოველ 20 წამში: კავშირი მშობლისა და ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას შორის დაკარგულია, კავშირის ხატულა ნაჩვენებია მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ეკრანზე და კავშირის ღილაკი წითელია.

მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მითითებები

ჩემი ბატარეის
სტატუსისათვის რას
ნიშნავს ბატარეის
LED ფერი (მწვანე,
სტაფილოსფერი,
წითელი) ან უფერო
LED?

როდესაც მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა არ არის
მიერთებულია სადენთან ბატარეის სინათლის ფერი აჩვენებს:
* მწვანე: ბატარეა საუკეთესო.

* ნარინჯისფერი: ბატარეა იტენება.

როდესაც მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა არ არის
მიერთებული სადენთან ბატარეის სინათლის ფერი აჩვენებს:

* წითელი: ბატარეა თითქმის ცარიელია ($<10\%$).

* უფერო LED: მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა არ არის
მიერთებული სადენებთან.

ხმაური/ხმა

კითხვა

პასუხი

რატომ წარმოქმნის
მშობლისთვის
განკუთვნილი
მოწყობილობა და/
ან ბავშვისთვის
განკუთვნილი
მოწყობილობა d-ლიერ
ხმას?

მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა და ბავშვისთვის
განკუთვნილი მოწყობილობა შეიძლება ძალიან ახლოს იყოს
ერთმანეთთან. დარწმუნდით, რომ მშობლისთვის განკუთვნილი
მოწყობილობა და ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა სულ
მცირე 2.5 მეტრით/8.2 ფუტითაა დაშორებული ერთმანეთისაგან.

მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ხმა შეიძლება
ძალიან მაღალტე იყოს დაყენებული. მშობლისთვის განკუთვნილი
მოწყობილობის ხმას დაუწიოთ.

მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობიდან სიგნალის ხმის
გამოწვევასთან დაკავშირებით იხილეთ ხშირად დასმული კითხვები
„რატომ გამოსცემს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა
სიგნალს?“

როგორ შემიძლია ხმის
დახმობა?

გააჩიმეთ მოწყობილობა საკონტროლო ღილაკის ქვედა ნაწილზე
ხელის დაჭრით. როდესაც ხმის ზოლი ეკრანზე სრულად ცარიელია,
ხმა გააჩიმებულია.

რატომ არ მესმის ხმა?
რატომ არ მესმის ჩემი
ბავშვის ტირილი?
რატომ მესმის მხოლოდ
ხმის ნაწილობრივი
გადაცემა და არა
სრულად?

მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ხმა შესაძლებელია
იყოს ძალიან დაბალი ან შეიძლება გაითიშოს. დააჭიროთ
საკონტროლო ღილაკის ზედა მხარეს ან გაზარდეთ ხმის დონე.

შესაძლოა, მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა
დადგემდებულია, გამორითეთ მოწყობილობა საკონტროლო ღილაკის
ზედა ნაწილზე დაჭრით და დაარეგულირეთ ხმა.

მგრძნობელობა დაყენებულია ძალიან დაბალზე, დააყენეთ
მგრძნობელობა მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის
მენიუში უფრო მაღალ დონეზე.

მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა შეიძლება ბავშვისგან
ძალიან შორსა. დარწმუნდით, რომ ბავშვისთვის განკუთვნილი
მოწყობილობა 1,5 მეტრზე / 5 ფუტზე შორს არაა ოქვენი შვილისგან
ხმის ოპტიმალური დადგენისაოვის. 1 მეტრზე / 3,5 ფუტზე ახლოს
იზრდება მოხრიბის საფრთხე.

ხმაური/ხმა

რატომ აქვს
მშობლისთვის
განკუთვნილ
მოწყობილობას სხვა
ხმებზე უფრო სწრაფი
რეაქცია ვიდრე ბავშვის
ხმაზე?

რატომ გამოსცემს
მშობლისთვის
განკუთვნილი
მოწყობილობა ზუმუნა
ხმას?

რამდენანს დაუკრავს
სავნანა ბავშვისთვის
განკუთვნილ
მოწყობილობაზე?

როგორ შემიძლია
იავნანასთვის ხმის
ანევა?

ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ასევე აფიქსირებს სხვა ხმებს გარდა თქვენი ბავშვის ხმებისა. ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ახლოს მიიტანის ბავშვთან (მაგრამ დაკვირდით მინიმალური დისტანცია უნდა იყოს 1 მეტრი/ 3,5 ფუტი).

მერძნობელობის დონე შესაძლოა იყოს დაყენებული ძალიან მაღალტე. როდესაც თქვენი შვილი ძალიან წყნარ ხმებს გამოსცემს, მერძნობელობა უნდა იყოს შედარებით მაღალი. თუმცა, რაც უფრო ხმამაღალ ხმებს გამოსცემს თქვენი შვილი, მით უფრო დაბლა უნდა იყოს დაყენებული მერძნობელობის დონე. თქვენ შეგიძლიათ შეცვალოთ თქვენი შვილის მეთვალყურის მერძნობელობა მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მენეჯერ.

ჩარევა შეიძლება მოხდეს, როდესაც მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ბავშვის მოწყობილობის დაპატიჟონის გარეთა. შეფერხება ასევე შესაძლებელია წარმოიშვას თუ მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასა და ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას შორის ძალიან ბევრი კედელი ან ჭრია ან როდესაც სხვა 2.4 გზი უკაბელო მოწყობილობებია ჩართული (მაგ. მიკროტალღური ღუმელი, Wi-Fi როუტერი).

დადგეთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა სხვა ადგილას, ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასთან უფრო ახლოს ან გამორთეთ სხვა უკაბელო მოწყობილობები.

თუ ეს პასუხი ვერ გეხმარებათ, შეამოწმეთ სხვა ხშირად დასმული კითხვები „რატომ გამოსცემს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა და/ან შვილისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ძლიერ ხმას?”

როგორც კი აირჩევთ იავნანას, იგი უწყვეტად გამეორდება დაახლოებით 15 წუთი. იმ შემთხვევაში თუ გსურთ ყველა ხელმისაწვდომი სიმღრის ჩართვა, აირჩიეთ ბოლო ოფცია იავნანას სიაში.

თქვენ შეგიძლიათ დაარეგულიროთ იავნანას ხმა მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე და არა შვილისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე. დააჭირეთ იავნანას ოილაკს მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე იავნანას მენეჯერს გასაბასნელად და ხმის დასარეგულირებლად.

სამუშაო დრო / დიაპაზონი

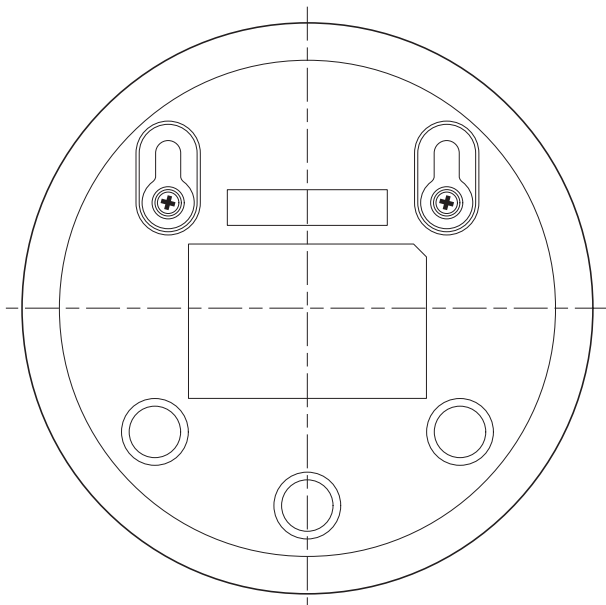
კითხვა	პასუხი
რატომ სჭირდება ჩემი შვილის მეთვალყურეს უფრო მცირე დისტანცია ვიდრე მითითებულია მომხარებლის სახელმძღვანელოში?	კონკრეტული სამუშაო 300 მეტრიანი /985 ფუტიანი დიაპაზონი მოქმედებს მხოლოდ გარე სივრცეში და მხედველობის არეში. გარემოდან და სხვა ხელისშემშლელი ფაქტორებიდან გამომდინარე, სამუშაო დიაპაზონი შესაძლებელია იყოს მცირე (იხილეთ აგრეთვე ცხრილში მშობლისა და შვილისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის განთავსების შესახებ).
თქვენი სახლის შიგნით, სამუშაო დიაპაზონი 50 მეტრამდე/165 ფუტამდეა, რაც ასევე შეზღუდულია კედლების და/ან ჭრის რაოდენობისა და ტიპის მიხედვით მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასა და ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას შორის.	თქვენი სახლის შიგნით, სამუშაო დიაპაზონი 50 მეტრამდე/165 ფუტამდეა, რაც ასევე შეზღუდულია კედლების და/ან ჭრის რაოდენობისა და ტიპის მიხედვით მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასა და ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას შორის.
მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის სამუშაო დრო უნდა იყოს 10 საათამდე. რატომ არის ჩემი მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის სამუშაო დრო უნდა შედარებით მოკლე?	მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ვიდეოს სიკაშკაშე შესაძლებელია დაყენებული იყოს ძალიან ძლიერზე, რაც იწვევს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მიერ ძალიან ბევრი ენერგიის მოხმარებას. შეამცირეთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის სიკაშკაშე.
მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა მოიხმარს ძალიან ბევრ ენერგიას, როდესაც ვიდეო ეკრანი ჩართულია უზვეტად. გააქტიურეთ AUDIO, VOX ან ECO რეჟიმი მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მენუში სამუშაო დროს გასაზრდელად (იხილეთ თავი „მახასიათებლები“, სანქციები „AUDIO რეჟიმი“, „VOX რეჟიმი“ ან „ECO რეჟიმი“).	მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ხმა შესაძლებელია ძალიან მაღალზე იყოს მომართული, რაც იწვევს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მიერ ბევრი ენერგიის დახარჯვას. მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ხმას დაუწიეთ.
როგორც ნებისმიერი სხვა მრავალჭრადად დატენვადი ხელსაწყ, ბატარეის სიმძლავრე მცირდება მოხმარების ხანგრძლივი პერიოდის შემდეგ.	როგორც ნებისმიერი სხვა მრავალჭრადად დატენვადი ხელსაწყ, ბატარეის სიმძლავრე მცირდება მოხმარების ხანგრძლივი პერიოდის შემდეგ.

VIDEO ეკრანი

კითხვა	პასუხი
რატომ მაქვს შეფერხება მმღბლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობაზე? რატომ ციმციმებს მშებლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ვიდეო ეკრანი?	ჩარევა შეიძლება მოხდეს, როდესაც მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა ბავშვის მოწყობილობის დიაპაზონს გარეთა. შეფერხება ასევე შესაძლებელია ნარმონშვას თუ მშობლისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას და ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობას შორის ძალიან ბევრი კედელი ან ჭრია ან როდესაც სხვა 2.4 გზუ უკაბელო მოწყობილობებია ჩართული (მაგ. მიკროტალღური ღუმელი, Wi-Fi როგორი).
	სავარაუდოდ თქვენ გაქვთ ბავშვის მეთვალყურის ორზე მეტი ნაკრები და შესაძლოა ნარმონშვას შეფერხება. ეს 2 ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა იქმნიეთ ერთმანეთისაგან მოშორებით, იდეალურ შემთხვევაში სხვადასხვა თოახში.
	დადგეთ მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა სხვა ადგილას, ბავშვისთვის განკუთვნილ მოწყობილობასთან უფრო ახლოს ან გამორთეთ სხვა უკაბელო მოწყობილობები.
რატომ არ არის ვიდეოს ეკრანზე არანაირი გამოსახულება როდესაც დამაკავშირებელი ხაზი მწვანეა?	მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა შესაძლოა იყოს AUDIO, VOX ან ECO რეჟიმში. დააჭირეთ რეჟიმის ლილაკს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის მარტვენა მხარეს რეჟიმების გადასართავად (იხილეთ „რეჟიმები“).
რატომ არ არის ვიდეოს ეკრანზე გამოსახულება სუფთა?	ეკრანის სიკაშკაშე შესაძლებელია ძალიან დაბალზე იყოს დაყენებული. მიუმატეთ ეკრანის სიკაშკაშეს მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ცენტრში არსებული საკონტროლო ღილაკის გამოყენებით (იხილეთ „სიკაშკაშე“).
	შესაძლოა ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის ლინჩა ჭეჭყიანია. გაასუფთავეთ ლინჩები მშრალი ნაჯრით.
	მშობლისთვის განკუთვნილი მოწყობილობა შეიძლება ბავშვისგან ძალიან შორისა. დარწმუნდით, რომ ბავშვისთვის განკუთვნილი მოწყობილობის 1,5 მეტრზე / 5 ფუტზე შორს არაა თქვენი შვილისგან ვიდეოს ოპტიმალური ხარისხისათვის. 1 მეტრზე / 3,5 ფუტზე ახლოს იზრდება მოხრჩობის საფრთხე.

კედელზე დამაგრება

ბეჭდვის ინსტრუქციები:
დაბეჭდეთ ეს გვერდი 100% მასშტაბით და გამოიყენეთ ნიმუში
კედელზე ჭანჭიკების ხვრელების ზუსტად განსათავსებლად.



ზოგადი ინფორმაცია

მრავალფერადი დატენვის ლითიუმ-იონის ბატარეა (2 600 mAh)

FHSS სიხშირის დიაპაზონი 2,4 GHz

რადიო-სიხშირის მაქსიმალური სიმძლავრე: <=20dBm

კვების მოწყობილობა:

მოდელი: ASSA105E-050100 (EU შტეკერი) /
ASSA105B-050100 (UK შტეფსელი)

შემავალი: 100-240 V~ 50/60 Hz 0,35 A

მოდელი: PSAC05E-050L6 (EU შტეკერი) /
PSAC05K-050L6 (UK შტეფსელი)

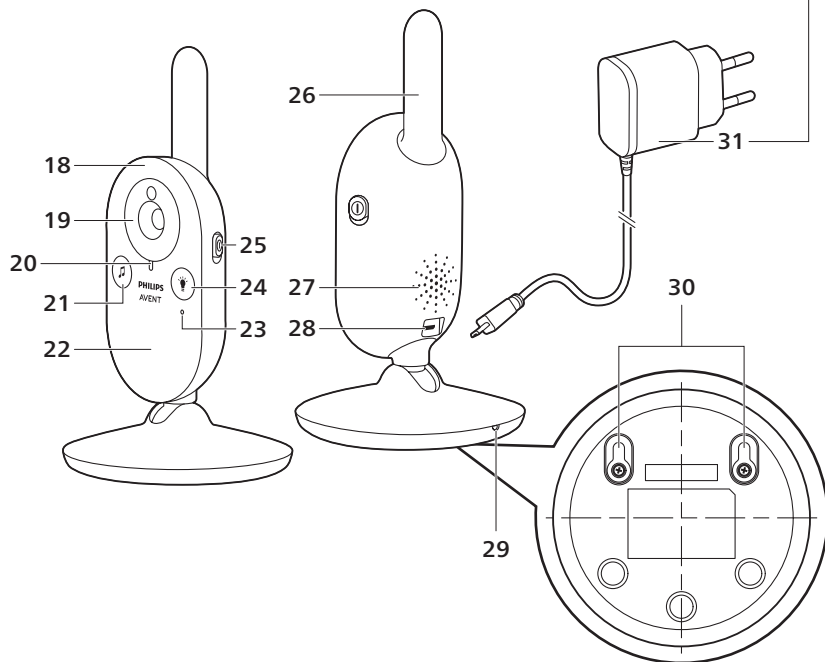
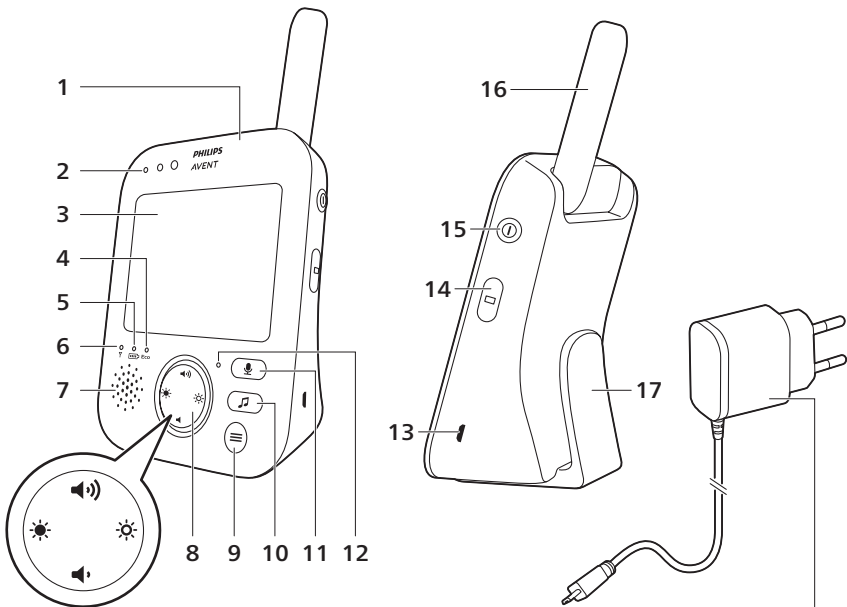
შემავალი დენი: 100-240 V~ 50/60 Hz 0,2 A

გამომავალი: 5,0V === 1,0A, 5,0W

აქტიური ეფექტურობის საშუალო სიდიდე: >=73,62%
ენერგიის მოხმარება დატვირთვის გარეშე (W): 0,1 W

Мазмұны

Кіріспе.....	147
Жалпы сипаттама	147
Маңызды қауіпсіздік ақпараты - Қосымша пайдалану құжаттамасын	148
МАҢЫЗДЫ	148
Пайдалануға дайындау	151
Нәресте бөлігі.....	151
Ата-ана бөлігі.....	151
Нәресте мониторын пайдалану.....	152
Ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігін байланыстыру	152
Нәресте мониторын орнықтыру.....	154
Мүмкіндіктер және параметрлер.....	156
Көлем	156
Ашықтық.....	156
Дауыс деңгейінің шамдары.....	157
Режимдер	157
Тұнгі шам	160
Бесік жырлары	161
Қайта сейлеу	163
Мәзір мүмкіндіктері	164
Белдік қыстырығышы	169
Тазалау және техникалық қызмет көрсету	169
Сақтау	171
Қосалқы құрылғыларға тапсырыс беру	171
Өндіу	171
Айналаны қорғау мәселелер ақпараты	171
Кірістірілген батареяны алып тастау.....	172
Қолдау көрсету	172
Жиі қойылатын сұрақтар	173
Қабырға бекітпесі	179



Kipicpe

Осы затты сатып алуыңызбен құттықтаймый және Philips Avent компаниясына қош келдіңіз! Philips Avent ұсынған қолдау көрсету қызыметін толықтай қолдану үшін, өнімді www.philips.com/welcome сайтында тіркеңіз.

Philips AVENT бейне мониторы тәулік бойы қолдаумен қамтамасыз етіп, нәрестенің күндіз де, түнде де үйдің кез келген жерінен қадағалауға мүмкіндік береді. Ең соңғы сандық технология кристалды таза дыбыспен қамтамасыз етеді және нәрестенің бейнесін барынша анық етіп көрсетеді. Осының арқасында нәресте бөлмесіне кіріп, оның үйқысын бұзбай-ак нәрестенің қауіпсіздікте екеніне көз жеткізуге мүмкіндігініз болады.

Жалпы сипаттама

- 1 Ата-ана бөлігі
- 2 Дауыс деңгейінің жарықтары
- 3 Дисплей
- 4 ECO шамы
- 5 Батарея күйінің шамы
- 6 Байланыс шамы
- 7 Динамик
- 8 Басқару түймесі (мәзір навигациясы/дыбыс деңгейі/ашықтық)
- 9 Меню түймесі
- 10 Бесік жыры түймесі
- 11 Қайта сөйлеу түймесі
- 12 Микрофон
- 13 Қуат адаптерінің розеткасы
- 14 Режим түймесі
- 15 Қосу/өшіру түймесі
- 16 Антенна
- 17 Белдік қыстырышы
- 18 Нәресте бөлігі
- 19 Камера
- 20 Қуат қосу шамы
- 21 Бесік жыры қосу/өшіру түймесі
- 22 Тунгі шам
- 23 Микрофон
- 24 Тунгі шамды қосу/өшіру түймесі
- 25 Қосу/өшіру сырғытпасы
- 26 Антенна
- 27 Динамик
- 28 Кіші ашаға арналған розетка
- 29 Температура сенсоры
- 30 Қабырғаға бекіту тесіктері
- 31 Адаптер (2x)

Маңызды қауіпсіздік ақпараты - Қосымша пайдалану құжаттамасын

Құралды қолданбастан бұрын осы маңызды ақпаратты мүқият оқып шығып, оны келешекте қарая үшін сақтап қойыңыз.

МАҢЫЗДЫ

Бұл нәресте мониторы тек көмекші құрал ретінде ғана жасалған. Ол жауапкершілікті және орнықты ересек бақылауын алмастыра алмайды, оны бұл мақсатпен қолдануға болмайды.

Нәрестені ешқашан үйде жалғыз қалдырыманы. Эрқашан нәрестеге қарайтын адамның болатынын тексерініз және оның қажеттіліктеріне мән беріңіз.

Бас тарту

Бұл нәресте мониторын өз тәуекеліңізben пайдаланатыныңызды ескеріңіз. Koninklijke Philips N.V. және оның еншілес компаниялары осы нәресте мониторының жұмысы үшін және оны пайдалануыңыз үшін жауапты емес, сондықтан осы нәресте мониторын пайдалануыңызға қатысты ешқандай жауапкершіліктерінде өзіне алмайды.

Қауіпті жағдайлар

- Нәресте мониторының ешқандай бөлігін суға немесе басқа сыйықтыққа батыруға болмайды. Құралды су немесе басқа сыйықтық тамып не шашырап кететін жерге қоюға болмайды. Нәресте мониторын дымқыл немесе суға жақын жерге қоймаңыз.
- Нәресте мониторының үстіне ешнәрсе қоймаңыз және оны жаппаңыз. Ешқандай желдету сақылауларын қалқаламаңыз. Өндіруші нұсқауларына сай орнатыңыз.



Назар аударыңыз: Тұншығу қаупі — Балалар сымға шырмалып қалып, тұншығу мүмкін. Бұл сымды балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз (ең көбі 3 фут (0,9 м) қашықтықта). Бұл тегті жоймаңыз.

Абайланыз

- Құралды қоспас бұрын, адаптерде көрсетілген кернеу жергілікті розетканың кернеүіне сәйкес келетінін тексеріңіз.
- Адаптердің ешбір бөлігін өзгертуеніз немесе кеспеніз, бұл қауіпті жағдайды тудырады.
- Тек осыған қосымша берілген адаптерді ғана қолданыңыз.
- Адаптер зақымдалған жағдайда, қауіпті жағдай туғызбас үшін, оны тек түпнұсқасымен ауыстыру керек.
- Бақылау астында болса не құрылғыны қауіпсіз пайдалану туралы нұсқаулар алған болса және байланысты қауіптерді түсінсе, бұл құрылғыны 8 және одан жоғары жастағы балаларға және дене, сезу немесе ақыл-ой қабілеттері кем немесе тәжірибесі мен білімі жоқ адамдарға пайдалануға болады. Балалар құралмен ойнамауы керек. Тазалау мен пайдаланышыға техникалық қызмет көрсету қызметтерін бақылаусыз балаларға орындауға болмайды.
- Куат сымының әсіресе аша үштариын, электр розеткаларын және олардың құралдан шығатын жерлерін басылып немесе қысылып қалудан қорғаңыз.
- Нәресте бақылаушысын оның сымы есікті немесе өтетін жерді бөгемейтіндей етіп орнатыңыз. Егер нәресте мониторын үстелге немесе аласа корпус үстінен қойсаныз, желілік шнур үстел немесе шкаф шетінде салбырап тұрмайтын жерлерін басылып немесе қалу қаупін тудыратындей етіп жатпағанын тексеріңіз.
- Орауыш материалдарды (пакетті, картон буферді, т.б.) балалардан алшак қойыңыз. Олар ойыншық емес.
- Электр тогы соғылуын болдырмау үшін нәресте құрылғысы немесе ата-ана құрылғысы корпусын ашпаңыз.

Батарея қауіпсіздігі нұсқаулары

- Өнімді тек мақсатына сай қолданыңыз және осы пайдаланушы нұсқаулығында сипатталған батареялар мен қауіпсіздік туралы жалпы нұсқауларды орындаңыз. Кез келген теріс пайдалану электр тогының соғуына, күйіп кетуге, өртке және басқа да қауіптер мен жарақаттарға әкелуі мүмкін.
- Тек Philips шығарған аксессуарлар мен тұтынылатын материалдарды пайдаланыңыз. ASSA105x-050100 (x = В немесе E) немесе PSAC05x-050L6 (x = E немесе K) сериялы алынбалы құат беру блогын ғана пайдаланыңыз.
- Өнімді тек 0 °C және 40 °C температура аралығында зарядтауға, пайдалануға және сақтауға болады.
- Бұйым толығымен зарядталғаннан кейін, оны әрқашан желіден ажыратып отырыңыз.
- Өнімдерді және олардың батареяларын құйдірменіз және оларды күн сәулеменің немесе жоғары температуралың әсеріне ұшыратпаңыз (мысалы, ыстық, көліктерде немесе ыстық пештердің жанында). Батареялар қатты қызған жағдайда жарылуы мүмкін.
- Бұйым қатты қызып кетсе, әдеттен тыс іис шығарса, түсін өзгерте немесе зарядтау әддегіден ұзак үақытқа созылса, оны пайдалануды және зарядтауды тоқтатып, жергілікті Philips дилеріне жүгініңіз.

- Өнімдерді және олардың батареяларын микротолқынды пештерге немесе индукциялық, пештерге салмаңыз.
- Бұл бүйім, ауыстыруға болмайтын зарядталмалы батареяны қамтиды. Зарядталмалы батареяны ауыстыру үшін бүйімді ашпаңыз.
- Батареяларды ұстаған кезде қолыңыздың, өнімнің және батареялардың құрғақ екендігіне көз жеткізіңіз.
- Батареялардың қызып кетуін немесе уитты не қауіпті заттарды шығаруын болдырмау үшін, өнімдерді және батареяларды өзгертпеніз, тесіп алмаңыз немесе закымдамаңыз, сондай-ақ батареяларды бөлшектеменіз, қысқа түйіктамаңыз, тым ұзақ зарядтамаңыз немесе полюстерін шатастырып алмаңыз.
- Шығарылғаннан кейін батареялардың кездейсок қысқа түйікталуын болдырмас үшін, батарея клеммаларының металл затқа тиоіне жол берменіз (мысалы, тыныңдар, қыстырыштар, сақиналар). Батареяларды алюминий фольгасымен орамаңыз. Батареяларды таспадан шығарыңыз немесе қоқысқа тастамас бұрын, оларды пластик пакетіне салыңыз.
- Егер батареялар зақымдалса немесе ағып кетсе, тері мен көзге тусуіне жол берменіз. Егер бұл орын алса, дереу сүмен шайып, медициналық көмекке жүгініңіз.

Абайлаңыз

- Құралды радиаторлар, жылдықтыштар, пештер немесе жылу шығаратын басқа құрылғылар (кушайткіштерді қоса) сияқты жылу көздеріне жақын орнатпаңыз.
- Адаптерлерді, тыныңдарды және электр сымын өндөу кезінде қолдарыңыздың құрғақ екендігін тексеріңіз.
- Нәресте құрылғысындағы, ата-ана құрылғысындағы және қуат адаптеріндегі барлық талап етілетін белгілер нәресте құрылғысы, ата-ана құрылғысы және қуат адаптері астында орналасқан.

Сәйкестік туралы декларация

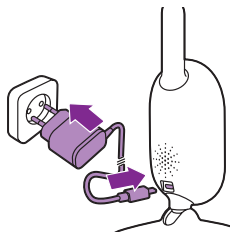
Осы құжат арқылы Philips Consumer Lifestyle B.V. компаниясы осы өнімнің 2014/53/EU директивасының негізгі талаптары мен басқа да тиісті ережелеріне сәйкес келетінін мәлімдейді. ЕО сәйкестік туралы декларациясының (СТД) көшірмесін www.philips.com/support сайтынан онлайн алуға болады.

Электр магнитті өріспен (ЭМӘ) үйлесімділігі

Бұл өнім электромагниттік өрістерге қатысты барлық қолданыстағы стандарттар мен ережелерге сәйкес келеді.

Пайдалануға дайындау

Нәресте бөлігі

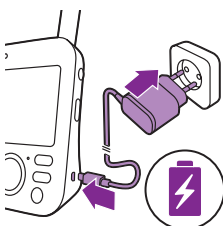


Куат адаптерін нәресте бөлігіне қосып, адаптерді қабырғадағы розеткаға қосыңыз.

Ата-ана бөлігі

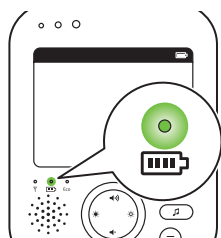
Кірістірілген қайта зарядталатын литий ионды батареядағы ата-ана бөлігі.

Ата-ана бөлігін зарядтау үшін төменгі қадамдарды орындау:

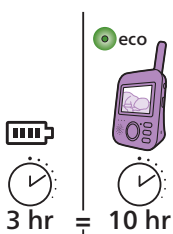


1 Куат адаптерін ата-ана бөлігіне қойып, адаптерді қабырға розеткасына қосыңыз.

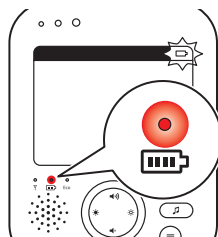
- Батарея күйінің индикаторы қызығылт сары түste жанып, күрүлғының зарядталып жатқанын көрсетеді.



- Батарея толық зарядталып болғанда, батарея күйінің шамы тоқтаусыз жасыл болып жанады.



- Нерізгі блокты 3 сағат бойы зарядтаған кезде, оны «ECO» (ЭКО) режимінде шамамен 10 сағат бойы сымсыз қолдануға болады.
- Егер ата-ана бөлігі зарядтау кезінде қосылса, зарядтау шамамен екі рет орын алады.



- Ата-ана бөлігінің қайта зарядталатын батареясының заряды төмен болса, батарея күйінің шамы қызыл түстеги жыптықтап, ата-ана бөлігіндеги дыбыстық сигнал шығады.
- Егер батарея толығымен босаса және ата-ана бөлігі электр тогына қосылмаса, ата-ана бөлігі автоматты түрде сөнеді және нәресте бөлігімен байланысын жоғалтады.

Ескерту: Кірістірлген қайта зарядталатын батареяны өнімнен алу мүмкін емес.

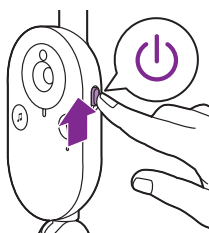
Ескерту: Батарея бірте-бірте және өте баяу, тіпті ата-ана бөлігі қосылмаған болса да, таусылады.

Кеңес: Батареяны үнемдеу үшін пайдаланбаған кезде ата-ана бөлігін өшіріңіз.

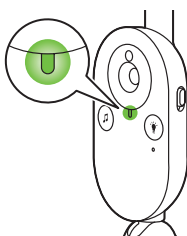
Ескерту: Толық тұн ішінде ата-ана бөлігін қуат желісіне қосып пайдалану үсінілдік. Егер ата-ана бөлігінің батарея толық тұн ішінде төмөндесе, ата-ана бөлігінен дыбыстық сигнал шығып, сізді оятуы мүмкін.

Нәресте мониторын пайдалану

Ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігін байланыстыру

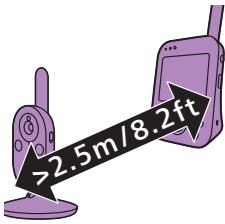


- 1 Нәресте бөлігіндегі қосу/өшіру сырғытпасын ON (Қосулы) күйіне қойыңыз.



- 2 Нәресте бөлігі қосылған кезде нәресте бөлігіндегі қуат қосу шамы жасыл түстеги жанады.

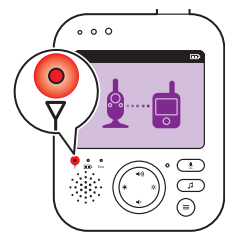
Ескерту: Нәресте бөлігіндегі қуат қосу шамы, тіпті, ата-ана бөлігімен байланыс орнатылмаса да үнемі жасыл болып жанады.



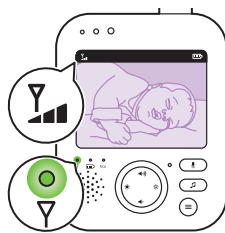
- 3 Акустикалық көрі байланысты болдырмау үшін ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігі бір-бірінен кемінде 2,5 метр/8,2 фут алыс болуын тексеріңіз.



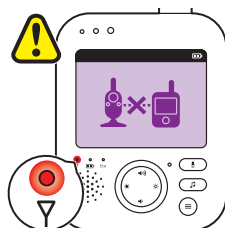
- 4 Негізгі блокты қосу үшін негізгі блоктағы қосу/өшіру түймесін 1 секунд басыңыз.



- Дисплей қосылса, байланыс кескіні дисплейде пайда болып, байланыс шамы қызыл түste жанады. Ата-ана бөлігі нәресте бөлігін іздеуді бастайды.



- Ата-ана бөлігі және нәресте бөлігі байланысқан кезде ата-ана бөлігіндегі байланыс шамы жасыл түste жанып, бір немесе бірнеше жолақ дисплейде қосылады.

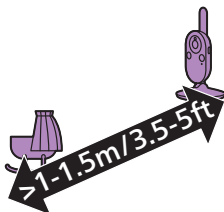


Ескерту: Ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігі арасындағы байланысты орнату үшін кемінде 10 секунд уақыт керек.

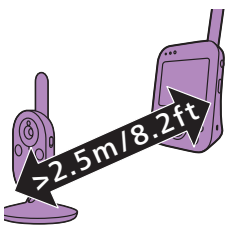
- Нәресте бөлігі өшірілген кезде ата-ана бөлігі ауқымнан тыс кескінді көрсетеді. Нәресте бөлігін міндетті түрде өшіру керек.
- Егер ешбір байланыс анықталмаса, байланыс шамы қызыл түste жанып, ата-ана бөлігінен 20 секунд сайын қысқа дұбыстық сигнал шығады және ауқымнан тыс кескін дисплейде пайда болады.

Нәресте мониторын орнықтыру

Абайлаңыз! Нәресте бөлігінің сымы түншіғу қаупін тудырады. Нәресте бөлігі және оның шнуры нәрестеден 1 метр/3,5 фут алыс орналасқанын тексеріңіз. Ешқашан нәресте бөлігін нәрестенің төсегіне немесе ойнау алаңына қоймаңыз.

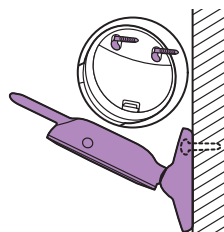


- 1 Оңтайлы дыбыс анықтауы үшін нәресте бөлігі нәрестеден 1,5 метр/5 фут қашықтықта екендігін тексеріңіз. Түншіғу қаупіне байланысты нәресте бөлігі мен сымын нәрестеден кемінде 1 метр/3,5 фут қашықтықта ұстаңыз.

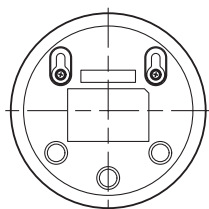


- 2 Ата-ана бөлігін нәресте бөлігі жұмыс жасайтын аймағына қойыңыз. Акустикалық жаңғырық болмас үшін, оның нәресте бөлігінен кем дегенде 2,5 метр/8,2 фут екендігін тексеріңіз.

Ескерту: 2,4 ГГц жайлікте жұмыс істейтін сымсыз телефонды, сымсыз бейнені, Wi-Fi желісін, микротолқынды пешті немесе Bluetooth функциясын пайдалансаңыз және ата-ана бөлігіндегі немесе нәресте бөлігіндегі кедергілер болса, ата-ана бөлігін кедергі жоқ болғанша жылжытыңыз.



- 3 Нәресте бөлігін орналастырудың екі жолы бар:
 - a Нәресте бөлігін тұрақты, тегіс және көлденен жерге орнатыңыз.

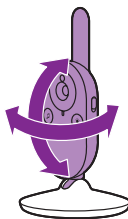


- b Сәби құралын қабырға бұрандалармен бекітіңіз.

Кеңес: Нәресте бөлігін қабырға бекітетін қабырға бекітпесін үлгісін (көрініс 'Қабырға бекітпесі') осы пайдаланушы нұсқаулығы шетінен табуға болады.

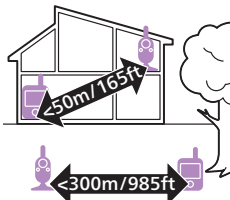
Кеңес: Қабырғада бұранда тесіктерінің дәл орнын белгілеу үшін берілген үлгіні пайдаланыңыз.

Кеңес: нәрестенің төсегі немесе манежі жақсы шолуын алу үшін нәресте бөлігін жоғары деңгейге қойыңыз.



Нәресте бөлігін нәрестенің ең жақсы көрінуін қамтамасыз ететіндей реттеңіз. Қажетті жолға орналастыру үшін нәресте бөлігін бұруға болады.

Жұмыс жасау аймағы



Жұмыс ауқымы іште 50 метр / 165 фут және сыртта 300 метр / 985 фут. Нәресте бақылаушының жұмыс ауқымы кедергіге себеп болатын орталарға және факторларға байланысты әр түрлі болады. Сұлы немесе дымқыл материалдар ауқымы 100% болған кезде кедергіге себеп болады.

Құрғақ материалдар

Материалдар қалыңдығы

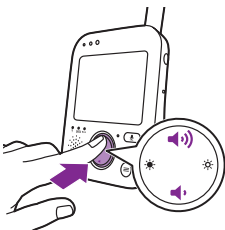
Байланысты жоғалту

Ағаш, гипс, картон, әйнек (металлы жок, сым немесе қорғасын)	< 30 см (12 дюйм)	0-10 %
Кірпіш, желімделген фанер	< 30 см (12 дюйм)	5-35 %
Темірбетон	< 30 см (12 дюйм)	30-100 %
Металл торлар мен кесектер	< 1 см (0,4 дюйм)	90-100 %
Металл немесе алюминий беттері	< 1 см (0,4 дюйм)	100 %

Мүмкіндіктер және параметрлер

Көлем

Ата-ана бөлігі динамигінің дыбыс деңгейін қажет деңгейге реттеуге болады.



- 1 Дыбыс деңгейін реттеу үшін басқару түймесінің жоғарғы немесе төменгі бөлігін басыңыз.



Кеңес: Дыбыс деңгейі ағымдағы жағдайларға бейімделгенін тексеріңіз. Шулы жағдайларда діріл дабылы қосылуы мүмкін.

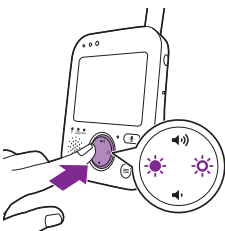
Дисплейде дыбыс деңгейі жолағы көрсетіліп, таңдалған дыбыс деңгейін көрсетеді.

Ескерту: Егер дауыс деңгейі жоғары деңгейге орнатылған болса, онда ата-ана бөлігі көбірек қуат жұмсайды.

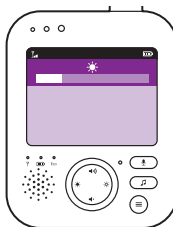
Ескерту: Дыбыс деңгейі минимумда болған кезде дыбыс деңгейі өшіріледі. Ата-ана бөлігі күй жолағында дыбысты өшіру белгісесін көрсетеді және ата-ана бөлігінен дабылдар және бейне ғана қабылдайсыз.

Ашықтық

Ата-ана бөлігі дисплей ашықтығын қажет деңгейге реттеуге болады.



- 1 Ата-ана бөлігі дисплейінің ашықтығын реттеу үшін басқару түймесінің сол немесе он өңделгін басыңыз.

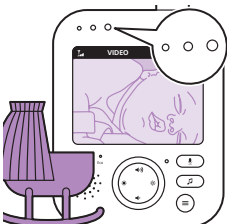


Дисплейде ашықтық жолағы көрсетіліп, таңдалған дисплей ашықтығын көрсетеді.

Ескерту: Егер ашықтық жоғары деңгейге орнатылған болса, онда ата-ана бөлігі көбірек қуат жұмсайды.

Дауыс деңгейінің шамдары

Ата-ана бөлігі нәресте бөлмесіндегі дыбыс деңгейін үздіксіз бақылайды және ата-ана бөлігіндегі дыбыс деңгейі шамдары нәресте бөлмесінен дыбыс шыққан жағдайда хабардар етеді.



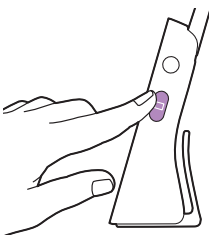
Ешбір дыбыс анықталмағанда, дыбыс деңгейі шамдары өшеді.



Нәресте бөлігі дыбыс ұстаса, ата-ана бөлігіндегі бір немесе одан да көп дауыс деңгейі шамдары жасыл түсте жанады. Қосылатын шамдар саны нәресте бөлігі алған дыбыстың қаттылығына байланысты. Нәресте дауысы қатты шықса, жоғары дыбыс деңгейі шамдары жасыл түсте жанады.

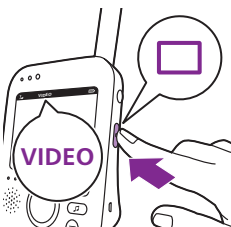
Режимдер

Осы нәресте мониторында нәрестені бақылауға таңдалатын төрт түрлі режим бар: БЕЙНЕ, АУДИО, VOX және ECO.

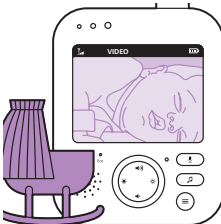


Қосулы нәресте мониторымен ата-ана бөлігінің бүйір жағындағы режим түймесін басумен 4 түрлі режим арасында ауыстыруға болады. Таңдалған режим дисплейде көрсетіледі. Таңдалған режим күй жолағында көрсетіледі. Құрылғыны қосқан кезде соңғы пайдаланылған режим белсендіріледі.

БЕЙНЕ режимі



БЕЙНЕ режимін таңдау үшін ата-ана бөлігінің бүйір жағындағы режим түймесін басыңыз.



БЕЙНЕ режимі белсендірлгенде экран үнемі қосылып, нәрестені көре аласыз. Барлық дыбыстар тікелей ата-ана бөлігіне тасымалданады.

Ескерту: Ата-ана бөлігінде үздіксіз дыбысқа ие болу үшін сезгіштік деңгейін "өте жоғары" қынге орнатыңыз. Қосымша ақпарат үшін Сезгіштік деңгейі тарауын көріңіз.



Егер нәресте дауысы қатты шықса, дыбыс деңгейі шамдары жасыл түсте жанады. Ешбір дыбыс анықталмағанда, дыбыс деңгейі шамдары ешеді.

АУДИО режимі



- 1 АУДИО режиміне ауыстыру үшін ата-ана бөлігінің бүйір жағындағы режим түмесін басыңыз.



АУДИО режимі белсендірлгенде ата-ана бөлігінің дисплейі өшеді. 3 секундтан кейін дисплей толығымен өшіп, құй жолағы жойылады.

Ескерту: Дисплей өшкен кезде құй жолағы көрінбейді.



Ескерту: Байланыс шамы ата-ана бөлігі әлі қосулы және нәресте бөлігіне қосылғанын көрсетеді.

Ескерту: Сезгіштік деңгейі "өте жоғары" қүйге орнатылған кезде тәмен деңгейлі дыбыстар өшіріледі.

Ескерту: Ата-ана бөлігіндегі үздіксіз дыбысқа ие болу үшін сезгіштік деңгейін "өте жоғары" қүйге орнатыңыз. Қосымша ақпарат үшін Сезгіштік деңгейі тарауын көріңіз.

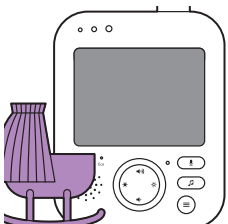
Барлық дыбыстар тұрақты түрде ата-ана бөлігіне тасымалданады. Егер нәресте дауысы қатты шықса, ата-ана бөлігінің дисплей өшеді, бірақ дыбыс деңгейі шамдары жасыл түste жанып, нәресте бөлігімен анықталған дыбыстар ата-ана бөлігіне тасымалданады. Ешбір дыбыс анықталмағанда, дыбыс деңгейі шамдары өшеді.

VOX режимі



- 1 VOX режиміне аудистыру үшін ата-ана бөлігінің бүйір жағындағы режим түймесін басыңыз.

Ескерту: Дисплей қосылған кезде таңдалған режим күй жолағында көрсетіледі. Дисплей өшкен кезде күй жолағы көрінбейді.



VOX режимі белсендірлгенде 20 секунд ішінде ешбір дыбыс анықталмаса, ата-ана бөлігінің дисплейі және дыбысы өшеді.



Нәресте бөлігімен дыбыс таңдалған кезде ата-ана бөлігінің дисплейі және дыбысы бірден қосылады. Дыбыстар ата-ана бөлігіне тасымалданады және дыбыс деңгейі шамдары жасыл түste жанады. Ешбір дыбыс анықталмағанда, дыбыс деңгейі шамдары өшеді.

Ескерту: Дыбыс пен дисплейді белсендіретін минималды дыбыс деңгейі сезгіштік параметрімен анықталады.

ECO режимі



- 1 ECO режиміне ауыстыру үшін ата-ана бөлігінің бүйір жағындағы режим түймесін басыңыз.

Ескерту: Дисплей қосылған кезде таңдалған режим күй жолағында көрінеді. Дисплей өшкен кезде күй жолағы көрінбейді.



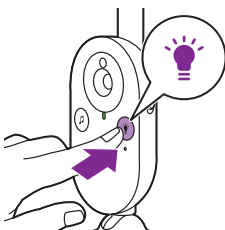
ECO режимі белсендірілгенде 20 секунд ішінде ешбір дыбыс анықталмаса, ата-ана бөлігінің дисплейі және дыбысы өшеді. ECO режимі белсендірілгенін көрсететін ECO шамы жасыл түсте жанады. ECO режимі барысында дисплей және дыбыс тасымалы өшеді.



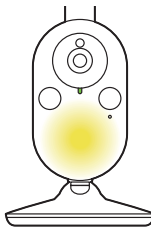
Нәресте бөлігімен дыбыс таңдалған кезде ата-ана бөлігінің дисплейі және дыбысы бірден қосылады. Дыбыстар ата-ана бөлігіне тасымалданады және дыбыс деңгейі шамдары жасыл түste жанады. Ешбір дыбыс анықталмағанда, дыбыс деңгейі шамдары өшеді.

Ескерту: Дыбыс пен дисплейді белсендіретін минималды дыбыс деңгейі сезгіштік параметрімен анықталады.

Тұнгі шам

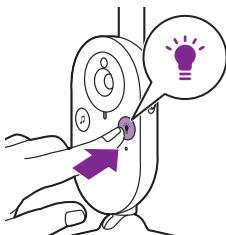


- 1 Тұнгі шамды қосу үшін нәресте бөлігіндегі тұнгі шам мүмкіндігін қосу/өшіру түймесін басыңыз.



Нәресте бөлігінің түнгі шамы қосылады.

Ескерту: Ата-ана бөлігінің түнгі шамын басқару мүмкін емес.
Нәресте бөлігіндегі түнгі шамды тек қосуға немесе өшіруге болады.



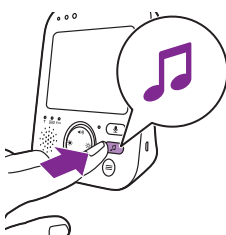
- 2 Түнгі шамды сөндіру үшін түнгі шам шамды қосу/өшіру түймесін қайта басыңыз.

Бесік жырлары

Бесік жыры мүмкіндігін ата-ана бөлігінен немесе нәресте бөлігінен белсендіруге болады.

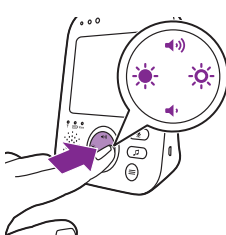
Ата-ана бөлігінен бесік жыры мүмкіндігін белсендіру үшін төмендегі нұсқауларды орындаңыз:

Бесік жырын тандау

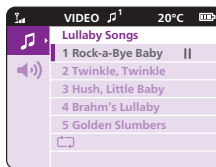


- 1 Бесік жырлары мәзірін ашу үшін ата-ана бөлігіндегі бесік жыры түймесін басыңыз.

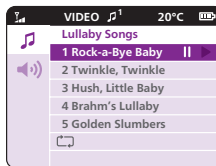
Ескерту: Бесік жыры мәзірі ашық кезде бесік жыры түймесін басу мәзірді жабады.



- 2 Бесік жырлары тізіміне кіру үшін басқару түймесінің оң бөлігін басыңыз.



- 3 Бесік жырлары тізімі бойынша айналдыру үшін басқару түймесінің үстіңгі немесе төменгі бөлігін басыңыз.



- 4 Белгілі бір бесік жырын ойнату үшін басқару түймесінің оң жағын басыңыз. Егер бесік жырын уақытша тоқтату керек болса, басқару түймесінің оң жағын қайта басыңыз.
5 Ата-ана бөлігіндегі күй жолағы ойнатылатын және қайталанатын бесік жырлары санын көрсетеді.



Нәресте бөлігінде бесік жыры ойнатыла бастайды және бұл шамамен 15 минут жалғасады.

Кенес: Қолжетімді барлық әндерді қайталау үшін тізімнен соңғы опцияны таңдаңыз.



- 6 Басқа бесік жырын таңдау үшін тізімнен басқа әнді таңдау үшін басқару түймесін жоғары немесе төмен айналдырыңыз. Таңдалған әнді бастау үшін басқару түймесінің оң, бөлігін басыңыз.
7 Бесік жырын тоқтату үшін ата-ана бөлігіндегі бесік жыры түймесін басып, басқару түймесінің оң жақ бөлігін тағы бір рет басумен ойнатылып жатқан әнді уақытша тоқтатыңыз.

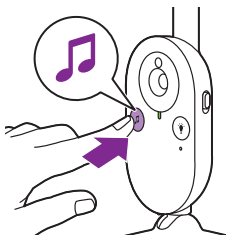
Бесік жырының дыбыс деңгейі



- 1 Бесік жыры түймесін басып, бесік жыры мәзірінің дыбыс деңгейі опцияларын таңдау үшін басқару түймесінің астын басыңыз. Бесік жырының дыбыс деңгейлеріне кіру үшін басқару түймесінің оң бөлігін басыңыз.



- 2 Дыбыс деңгейін реттеу үшін басқару түймесінің жоғарғы немесе төменгі бөлігін басыңыз.



Нәресте бөлігінен бесік жыры мүмкіндігін белсендіру үшін нәресте бөлігіндегі бесік жырын қосу/өшіру түймесін басыңыз.



Нәресте бөлігінде ата-ана бөлігінен таңдалған ең соғы бесік жыры ойнатыла бастайды және бұл шамамен 15 минут жалғасады. Нәресте бөлігінде бесік жырын тоқтату үшін нәресте бөлігіндегі бесік жырын қосу/өшіру түймесін басыңыз.

Қайта сөйлеу

Ата-ана бөлігіндегі қайта сөйлеу түймесін қолданып, нәрестенізбен сөйлесе алсыз.



- 1 Ата-ана бөлігіндегі қайта сөйлеу түймесін басып тұрыңыз.
2 Нәресте бөлігінің алдындағы микрофонға 15-30 см/0,5-1 фут қашықтықтан анық сөйлеңіз.

Қайта сөйлеу түймесі басылған кезде нәресте бөлігінде ашық дыбыс байланысы болады. Ата-ана бөлігінің дисплейі белсенді байланысты көрсететін қайта сөйлеу белгішесін көрсетеді.

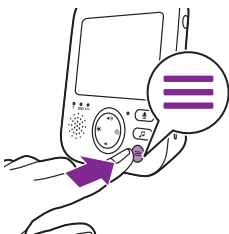


- 3 Сөйлесіп болғаннан соң қайта сөйлеу түймесін жіберіңіз.

Ескерту: Қайта сөйлеу түймесі басылған кезде ата-ана бөлігі нәресте бөлігінен келетін дыбыстарды өндей алмайды.

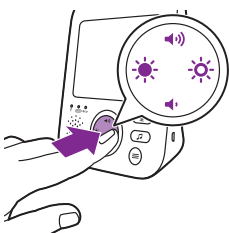
Мәзір мүмкіндіктері

Келесі бөлімдерде сипатталған барлық мүмкіндіктерді ата-ана бөлігінің мәзірінен пайдалануға болады.



- 1 Мәзірге өту үшін мәзір түймесін басыңыз.

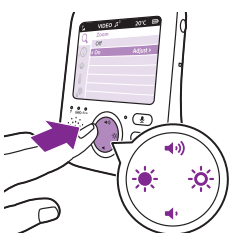
Ескерту: Мәзір түймесін қайта басқан кезде мәзірден шығасыз.



- 2 Мәзір бойынша шарлау үшін басқару түймесін басыңыз. Таңдалған мәзір элементті күлгін түспен белгіленеді.

Ескерту: Егер қосалқы мәзірлердің бірінде болсаңыз және мәзір мүмкіндіктері арасында ауыстыру керек болса, негізгі мәзірге кері оралу үшін басқару түймесінің сол жағын басыңыз.

- 3 Тұрлі мәзір элементтері бойынша айналдыру үшін басқару түймесінің үстінгі немесе төмөнгі бөлігін басыңыз.



Мәзір мүмкіндіктері бойынша шарлау кезінде өзгерісті сақтау керек болмаса, мәзір түймесін басыңыз. Мәзірден параметрлерді өзгертпей шығуға болады.

Ескерту: Егер мәзірде болсаңыз, бірақ түймені 5 секундтай баспасаңыз, өзгерілген параметрлерді сақтаусыз мәзірден шығасыз.

Масштабтау



- 1 Масштабтау мәзіріне өту үшін басқару түймесінің оң бөлігін басыңыз.



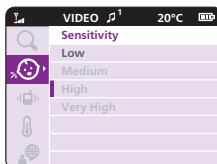
- 2 Масштабтау мүмкіндігін қосу үшін басқару түймесінің төменгі бөлігін басыңыз.



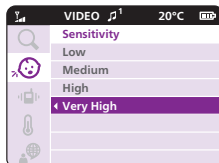
- 3 Бейне кескінін реттеу үшін басқару түймесінің оң бөлігін басыңыз. Енди ата-ана бөлігінде көрсетілетін кескінді таңдау үшін басқару түймесінің үстінгі/төменгі/оң/сол бөлігін пайдалануға болады.
- 4 Жаңа параметрді сақтау үшін мәзір түймесін басыңыз. Кескін 5 секундан кейін автоматты түрде сақталады.
- 5 Егер ата-ана бөлігінде кескінді кішірейту керек болса, масштабтау мәзіріне өтіп, масштабтау функциясын өшіріңіз.

Сезгіштік

Нәресте бөлігінің сезгіштік деңгейі ата-ана бөлігінен қалай естілетінін анықтайды. Деңгей жоғары орнатылған кезде жұмсақ фондық дыбыстармен қоса көптеген дыбыстар естіледі. Сезгіштік деңгейі төмен орнатылған кезде тек қатты дыбыстар естіледі.



- 1 Сезгіштік деңгейлеріне кіру үшін басқару түймесінің оң бөлігін басыңыз.
Ескерту: Басқару түймесінің сол бөлігін қайта басқан кезде мәзірден шығасыз.



- 2 Қажетті сезгіштік деңгейін таңдау үшін басқару түймесінің жоғарғы немесе төменгі бөлігін басыңыз.



Егер нәресте тек жұмсақ дыбыстар шығарса, нәресте бөлігінің сезгіштігін ата-ана бөлігінде жоғары сезгіштік деңгейіне орнату керек.



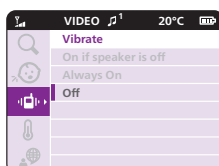
Нәресте дауысы қаттырақ шықса, ата-ана бөлігінде төменірек сезгіштік деңгейін орнатуға болады.

Ескерту: АУДИО және БЕЙНЕ режимінде сезгіштік деңгейі "өте жоғары" болған кезде үздіксіз дыбыс шығады. Болмаса, төмен деңгейлі дыбыстар өшіріледі.

Кеңес: Нәресте дауысы ешбір кедергісіз ести алу үшін сезгіштік деңгейін реттеуге болады. Фондық шу тым көп болған кезде ата-ана бөлігінен осы дыбыстарды естімес үшін сезгіштікке төмendetіңіз.

Жаңа параметрді сақтап, негізгі мәзірге оралу үшін басқару түймесінің сол бөлігін басыңыз.

Діріл



- 1 Діріл опцияларына кіру үшін басқару түймесінің оң бөлігін басыңыз.

2 Дірілдің үш опциясы бар:

- a "Аудио дыбысы өшірілген кезде қосулы": Дыбыс деңгейі минимумға (дыбыс өшірулған) орнатылып, нәресте бөлігінен дыбыс анықталса және сезгіштік деңгейінен жоғары болса, ата-ана бөлігі дірілдейді.
- b "Үнемі қосулы": Нәресте бөлігінен дыбыс анықталса және сезгіштік деңгейінен жоғары болса, ата-ана бөлігі үнемі дірілдейді.
- c "Өшірулі": Ата-ана бөлігі ешқашан дірілдемейді.

Діріл қосылған кезде, нәресте дауысы қатты шықса немесе дыбыс шықса, таңдалған сезгіштік деңгейіне сәйкес ата-ана бөлігі дірілдейді. Сонымен қатар, температура дабылы қосулы болса және максималды немесе минималды температуралға жетсе немесе ата-ана бөлігінің нәресте бөлігімен байланысы үзілсе, ата-ана бөлігі дірілдейді.

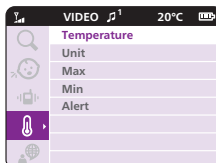


3 Жаңа параметрді сақтап, негізгі мәзірге оралу үшін басқару түймесінің сол бөлігін басыңыз.

Температура

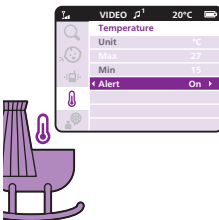
Температура датчигі сізге нәресте бөлмесіндегі температураны қадағалауға мүмкіндік береді.

Ескеरту: Нәресте бөлмесіндегі ағымдағы температура ата-ана бөлігінің күй жолағында көрсетіледі.

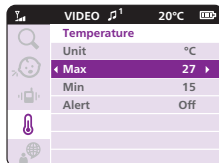


1 Температура опцияларына кіру үшін басқару түймесінің оң бөлігін басыңыз.

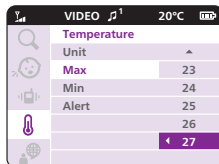
Кеңес: Бірлік опциясын тандаумен температура бірлігін С (Цельсий) күйінен F (Фаренгейт) күйінә өзгертуге болады.



2 Температура мәзірінде температура дабылын қосуға немесе өшіруге болады.



- 3 Дабылды қосу үшін дабыл опциясын таңдауға болады. Температура дабылының максималды және минималды температураларын өзгерту үшін температура мәзірінен "макс" және "мин" қажетті температураларды таңдаңыз.



- 4 Жаңа параметрді сақтап, негізгі мәзірге оралу үшін басқару түймесінің сол бөлігін басыңыз.



- 5 Таңдалған температуралар өлшенгенде немесе шегінен асқанда ата-ана бөлігі осы дабылды көрсетеді.

Тіл

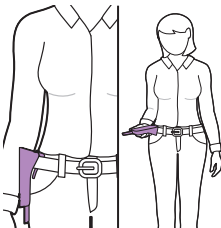


- 1 Тілдер тізіміне кіру үшін басқару түймесінің оң бөлігін басыңыз.
2 Қажетті тілді таңдау үшін басқару түймесінің жоғарғы немесе төменгі бөлігін басыңыз.



- 3 Жаңа параметрді сақтап, негізгі мәзірге оралу үшін басқару түймесінің сол бөлігін басыңыз.

Белдік қыстырығышы



Сіз бөлікті өзіңізбен бірге үй ішінде де және сыртында алып журуіңізге болады, сіз оны белдігіңізге жапсыруыңызға немесе белдік қыстырмасымен беліңізге жапсырып алуыңызға болады. Осылай сіз балаңызды жүріп-ақ бақылау мүмкіндігін аласыз.

Ескерту: Енді дисплей үстінен төмен қаратылады, бұл ата-ана бөлігін көтерумен экранда нәрестені көруге мүмкіндік береді.

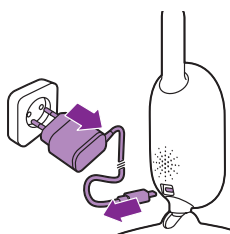
Тазалау және техникалық қызмет көрсету



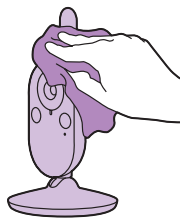
Абайланыңыз! Нәресте бөлігін, ата ана бөлігін және қуат адаптерлерін ешқашан суға батырмаңыз және оларды ағын су астында тазаламаңыз.



Абайланыңыз! Тазалағыш спрейлер немесе сұйықтықтарды қолданбаңыз.

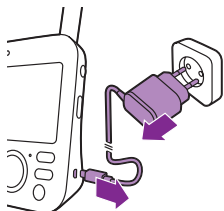


- 1 Нәресте бөлігін өшіріп, нәресте бөлігінен қуат адаптерін алып, қабырға розеткасынан қуат адаптерін алышыз.



2 Нәресте бөлігін дымқыл шүберекпен тазалаңыз.

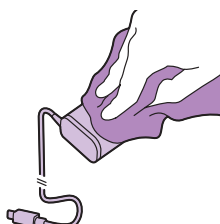
Ескерту: Нәресте бөлігінің объективіндегі саусақ іздері немесе лай камера өнімділігіне кері әсер етуі мүмкін. Объективті саусақтармен түртпеніз.



3 Ата-ана бөлігін өшіріп, ата-ана бөлігінен қуат адаптерін алып, қабырға розеткасынан қуат адаптерін алышыз.



4 Ата-ана бөлігін дымқыл шүберекпен тазалаңыз.



5 Адаптерді құрғақ шүберекпен тазалаңыз.

Сақтау

Нәресте бақылаушысын біраз уақыт бойы қолданбайтын болсаңыз, нәресте бөлігін, ата-ана бөлігін және адаптерлерді сұық және құрғақ орында сақтап қойыңыз.

Қосалқы құрылғыларға тапсырыс беру

Керек-жарақтарды немесе қосалқы бөлшектерді сатып алу үшін, www.philips.com/parts-and-accessories сайтына кіріңіз немесе Philips дилеріне хабарласыңыз. Сонымен қатар, елініңде Philipstүтінушиға қолдау көрсету орталығына хабарласа аласыз (байланыс мәліметтерін халықаралық кепілдік парақшасынан қараңыз).

Өндөу



- Бұл белгі электр өнімдері мен батареяларды құнделікті үй қоқыстарымен бірге тастауға болмайтынын білдіреді.
- Электр өнімдері мен батареяларды бөлек жинау бойынша жергілікті ережелерді орындаңыз.

Айналаны қорғау мәселелер ақпараты

Барлық қажетсіз орамдар алынып тасталған. Біз орауышты екі материалға оңай бөлінетін етіп жасауға тырыстық: картон (қорап) және полиэтилен (сөмкелер, қорғаыш көбік орауышы).

Жүйе мамандандырылған компания таралынан бөлшектенген жағдайда қайта өндеп, қайта пайдалануға болатын материалдардан тұрады. Орауыш материалдар, ресурсы біткен батареялар мен ескірген жабдықты тастауға қатысты жергілікті ережелерді үстаныңыз.

Kірістірілген батареяны алып тастау

Құрылғы тасталған кезде, кірістірілген қайта зарядталатын батареяны білікті маман ғана алуы қажет. Батареяны алу алдында құрылғы қабырға розеткасынан ажыратылғанын және батарея заряды толығымен таусылғанын тексеріңіз.

Ескертпе. Құралды ашу үшін құралдарды қолдану кезінде және қайта зарядталатын батареяны қоқысқа тастау кезінде қажетті қауіпсіздік шараларын орындаңыз.

Ескертпе. Батареяларды ұстаған кезде қолыңыздың, өнімнің және батареялардың құрғақ екендігіне көз жеткізіңіз.

Ескертпе. Шығарылғаннан кейін батареялардың кездесісоқ қысқа түйікталуын болдырмас үшін батарея клеммаларының металл заттарға (мысалы, тиындарға, қыстырғыштарға, сақиналарға) тиоіне жол берменді. Батареяларды алюминий жүқалтырыра орамаңыз. Батареяларды таспадан шығарыңыз немесе қоқысқа тастамас бұрын, оларды пластик пакетіне салыңыз.

Процедура:

- 1 Ата-ана бөлігі астынан 2 резенке аяқты алыңыз.
- 2 Ата-ана бөлігі астынан енді көрінбейтін 2 бұранданы алыңыз.
- 3 Антеннаны тік күйде салып, енді көрінбейтін артқы корпустағы бұранданы алыңыз.
- 4 Арасына бұрағышты күштеп салумен алдыңғы корпустан артқы корпусты алыңыз. 2020 жылғы тамыздан кейін жасалған жаңа нұсқалар үшін* техникалық деректер тақтайшасының астына тағы 2 бұранда бұралған. Техникалық деректер тақтайшасын алып тастаңыз, бұрандаларды бұрап алыңыз, бедлік қысқышын босатыңыз да, батарея бөлімнің есігін ашаңыз.
- 5 Батарея коннекторы кабелін ажыратыңыз (қара-ак-қызыл кабель).
- 6 4 бұранданы батарея ұстағышынан ажыратыңыз. 2020 жылғы тамыздан кейін жасалған жаңа нұсқалар үшін бұрандалар жоқ.
- 7 Батареяны алыңыз.

*Өнімнің күн коды (ККААЖЖ) бедлік қысқышының астында, 2 резенке аяқтан жоғары орналасқан.

Егер елінізде электронды өнімдерді жинау/қайта өндеу жүйесі жоқ болса, өнімді қоқысқа тастаудан бұрын батареяны алып тастау және қайта өндеу арқылы қоршаған ортанды қорғауыңызға болады.

Батареяны алмас бұрын өнімнің зарядтау корпусынан ажыратылғанын тексеріңіз.

Қолдау көрсету

Жиі қойылатын сұраптар сияқты барлық өнім қолдауын алу үшін www.philips.com/support веб-сайтына кіріңіз.

Жиі қойылатын сұрақтар

Бұл тарауда құрылғыда жиі кездесетін мәселелер атап өтеді. Төмендегі ақпараттың қомегімен мәселені шеше алмасаңыз, жиі қойылатын сұрақтар тізімін көрү үшін www.philips.com/support сайтына кіріңіз немесе елініздегі Тұтынушыларды қолдау орталығына хабарласыңыз.

ПАЙДАЛАНУ ӘДІСІ/БӨЛІКТЕРДІ ҚОСУ

Сұрақ

Бөлікті қосқан кезде нәресте бөлігінің қуат қосу шамы неге қосылмайды?

Розеткаға қосқанда ата-ана бөлігі неге зарядталмайды?

Розеткаға қосқанда нәресте бөлігі неге зарядталмайды?

Мен неліктен байланыс жасай алмаймын?
Неліктен байланыс қайта-қайта үзіліп қалады?
Неліктен дыбыс кедергілері пайда болады?

Ток қуаты болмай қалғанда не болады?

Жауап

Дегенмен, нәресте бөлігі электр тогына қосылмайды. Нәресте бөлігін электр тогына қосыныз. Содан кейін ата-ана бөлігімен байланысты орнату үшін нәресте бөлігінің қосу/өшіру қосқышын тігінен ON (Қосулы) күйіне орнатыңыз.

Дегенмен, адаптер дұрыс тығылмаған. Адаптер қабырға розеткасына дұрыс тығылғанын тексеріңіз.

Ата-ана бөлігі толығымен зарядтаулы болуы мүмкін. Батарея толығымен зарядталғанда және құрылғы электр қуатына қосылған кезде батарея күйінің шамы жасыл түste жанады.

Нәресте бөлігінде зарядтау функциясы жоқ. Нәресте бөлігі электр тогына қосылған кезде ғана жұмыс істейді.

Нәресте бөлігі мен ата-ана бөлігі жұмыс ауқымының сыртқы шегіне жақын орналасқан болуы немесе дыбыс кедергісі жиілігі 2,4 ГГц сымсыз құрылғылар әсерінен болуы мүмкін. Басқа орынға ауыстырып көріңіз, құрылғыларды (ноутбуектер, үялы телефондар, микротолқынды пештер, т.б.) бір-біріне жақындастырыңыз немесе жиілігі 2,4 ГГц болатын басқа сымсыз құрылғыларды сөндіріңіз. Құрылғылар арасында байланыс орнауына шамамен 10 секундтай уақыт кететінін ескеріңіз.

Егер сигнал жоғалса, ата-ана бөлігінен дыбыстық сигнал шығады (20 секунд сайын 3 жылдам сигнал).

Нәресте және ата-ана бөлігі бір-біріне тым жақын болуы мүмкін, кедергіні болдырмау үшін оларды бір-бірінен кемінде 1,5 метр/5 фут қашықтықта ұстаңыз.

Ата-ана бөлігі қайта зарядталатын батареяда жұмыс істейтіндіктен, батарея жеткілікті түрде зарядталғанда ата-ана бөлігі жұмысы жалғасады. Дегенмен, нәресте бөлігі жұмысы тоқтайды, себебі қайта зарядталатын батарея жоқ және тек электр қуатында жұмыс істейді. Ата-ана бөлігі нәресте бөлігімен байланыс жоғалғанын көрсететін дыбыстық сигнал береді. Электр қуаты берілмей қалғанда, нәресте модулін қуат банкіне уақытша қосуға болады. Электр қуаты қалпына келтірілгенде ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігі арасындағы байланыс автоматтарты түрде қайта орнатылады.

ПАЙДАЛАНУ ӘДІСІ/БӨЛІКТЕРДІ ҚОСУ

Неліктен ата-ана бөлігінің зарядтау уақыты 3 сағаттан артады?

Мүмкін ата-ана бөлігі зарядталып жатқанда қосулы шығар. Зарядтау уақытын қысқарту үшін зарядтау кезінде ата-ана бөлігін өшіріңіз. Ата-ана бөлігі тұрақты түрде қосулы кезде ата-ана бөлігін зарядтау шамалы уақыт алады.

Температура, зарядтау тізбегін қауіпсіздікті қамтамасыз ету тетігі ретінде ықтимал түрде сөндіре алатын зарядтау рұқсатынан асып кеткен болар. Зарядтауды жалғастыру үшін, зарядтау станциясын радиаторлар, жылытқыштар, асүй плиталары немесе жылу бөліп шығаратын басқа да аспаптар (кушайткіштерді қоса алғанда) сияқты кез келген жылу көздерінен алшақ қойыңыз.

Неліктен нәресте бөлігін және оның сымын нәрестеден кемінде 1 метр/3,5 фут ары ұстау керек?

Сымға шатасуды болдырмау және дыбысты оңтайлы анықтау үшін әрқашан нәресте бөлігін және оның сымын нәрестеден кемінде 1 метр/3,5 фут ары қойыңыз.

Ата-ана бөлігіндегі түрлі пайдаланушы режимдері арасында қандай айырмашылық бар: Бейне, Аудио, VOX және ECO?

Нәreste мониторында қолжетімді режимдер түсініктемесі үшін тәмендегі тізімді көріңіз.

* Бейне режимі: ата-ана бөлігінің экраны және дыбысы үнемі қосулы.
* Аудио режимі: тек дыбыс белсендеріледі. АУДИО режимі белсендерілгенде ата-ана бөлігі дисплейі өшеді. Байланыс шамы ата-ана бөлігі елі қосулы және нәресте бөлігіне қосылғанын көрсетеді. Нәресте бөлігінен дыбыс естілген кезде экран үстінде жанатын дыбыс деңгейі шамдары жасыл түste жанады. Нәресте бөлігімен барлық қалыпты сәйкестік қайта сөйлеу, бесік жыры, мәзір және сезгіштік түймелері арқылы ықтимал.

* VOX режимі: 20 секунд ішінде ешбір дыбыс анықталмаса (немесе сезгіштік параметрінен жоғары ешбір дыбыс болмаса), ата-ана бөлігінің дисплейі және дыбысы өшеді. Нәресте дауысы қатты шықса және сезгіштік шегінен отсе, дисплей және дыбыс бірден белсендеріледі. Дыбыс шектен тәмен түскен кезде бейне 20 секунд белсенди қалады. Басқару түймелерінің бірі басылған кезде (ашықтық немесе дыбыс деңгейі) құрылғы бейнені шамамен 5 секунд көрсетеді. Сонымен қатар, бесік жыры мәзірі қолжетімді.

* ECO режимі: 20 секунд ішінде ешбір дыбыс анықталмаса, ата-ана бөлігінің дисплейі және дыбысы өшеді. Эко режимі нәрестемен қосулы ұстап отырып, тыныш уақыт барысында куат шығынын азайтады. ECO режимінде ECO ЖШД шамы жасыл түste жанып, құрылғы басқа байланыс әдісімен пайдаланылады. ECO режимінде үздіксіз радио жиілігі байланысы орнына нәресте бөлігімен байланысты тексеру үшін ата-ана бөлігінде 2 секундтық соққы механизмі пайдаланылады. Сол себепті, нәресте бөлігінде ECO режимінде аз энергия тұтынылады.

ПАЙДАЛАНУ ӘДІСІ/БӨЛІКТЕРДІ ҚОСУ

Тұнгі шамды қай жерде қоса аламын? Тұнгі шамды қосу үшін нәресте бөлігіндегі тұнгі шам мүмкіндігін қосу/өшіру түймесін басыңыз. Ата-ана бөлігінің тұнгі шамын басқару мүмкін емес. Тұнгі шам автоматты турде өшеді, нәресте бөлігінде өшіру үшін тұнгі шамды қосу/өшіру түймесін қайта басыңыз.

Ата-ана бөлігін қалай қайта орната аламын? Ата-ана бөлігінің алдындағы «қуат қосу/өшіру түймесін» және «төмен шарлау түймесін» бір уақытта шамамен 1 секунд басумен ата-ана бөлігін қайта орнатуға болады. Ата-ана модулі өшеді. Ата-ана бөлігін қосу үшін, «қуатты қосу/өшіру түймесін» басыңыз. Пайдаланушы режимі, ашықтық параметрлері, дыбыс деңгейі, бесік жыры таңдауы, масштаб таңдау және діріл параметрлері сияқты ата-ана бөлігінің жадына сақталған пайдаланушыға тән ақпарат жоғалады.

АТА-АНА БӨЛІГІНДЕГІ КӨРСЕТИЛІМДЕР

Сұрақ

Ата-ана бөлігіндегі батарея ЖШД қызыл түсте жанады. Мен не істейім керек?

Жауап

Батарея қуаты төмендейді. Егер батарея ЖШД қызыл түste жанған кезде ата-ана бөлігі электр қуатына қосылмаса және дыбыстық сигнал шыға бастаса, шамамен 60 минуттан кейін бөлік жұмысы тоқтайды.

Неліктен ата-ана бөлігі дыбыс шығарады?

Батарея шығынын үнемдеу үшін төмен ашықтық және/немесе дыбыс деңгейіне ауыстырып, ата-ана бөлігін қуат адаптері бар электр тогына қосыңыз. ("Пайдалануға дайындау" тарауын көріңіз).

Нәресте мониторы мәселені айту жолымен сигнал береді.

1 сигнал: ата-ана бөлігі өшірүлі.

1 сигнал, алғашқы 3 минут 20 секунд сайын, одан кейін минут сайын: ата-ана бөлігінің батареясының деңгейі төмен.

20 секунд сайын 2 жылдам сигнал: нәресте бөлмесінің температурасы пайдаланушымен анықталған ауқымнан тыс, ата-ана бөлігінің экранында температура белгішесі көрсетіледі.

20 секунд сайын 3 жылдам сигнал: ата-ана және нәресте бөлігі арасындағы байланыс жоғалады, байланыс белгішесі ата-ана бөлігінің экранында көрсетіледі және байланыс түймесі қызыл түste жанады.

Батареяның ЖШД түсі (жасыл, қызылғылт сары, қызыл) қандай немесе батарея күйінің жанған ЖШД мағынасы қандай?

Ата-ана бөлігі электр қуатына қосылған кезде батарея шамының түсі көрсетіледі:

* Жасыл: батарея деңгейі толық.

* Қызылғылт сары: батарея зарядталуда.

Ата-ана бөлігі электр қуатына қосылған кезде батарея шамының түсі шамы көрсетіледі:

* Қызыл: батарея деңгейі таусылуға жақын (<10%).

* Жанған ЖШД жоқ: ата-ана бөлігі электр тогына қосылмаған.

ШУ/ДЫБЫС

Сұрақ

Жауап

Неліктен ата-ана және/ немесе нәресте бөлігі жағымсыз жоғары үн шығарады?

Ата-ана бөлігі және нәресте бөлігі бір-біріне тым жақын болуы мүмкін. Ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігі бір-бірінен кемінде 2,5 метр/8,2 фут алыс болуын тексеріңіз және дыбыс деңгейін төмендерек етіп орнатыңыз.

Ата-ана бөлігінің дыбыс деңгейі тым жоғары орнатылуы мүмкін. Ата-ана бөлігінің дыбыс деңгейін төмендетіңіз.

Ата-ана бөлігінен дыбыс шығу себептері үшін "Неліктен ата-ана бөлігі дыбыс шығарады?" ЖҚС көріңіз.

Дыбысты қалай өшіре алаамын?

Басқару түймесінің төменгі бөлігін басумен құрылғы дыбысын өшіріңіз. Экрандағы дыбыс деңгейі жолағы толығымен аяқталғанда дыбыс деңгейі өшіріледі.

Неліктен мен дыбыстарды естімеймін? Неліктен мен нәрестемнің жылағанын естімеймін?

Ата-ана бөлігінің дыбыс деңгейі тым төмен орнатылуы немесе өшірілген болуы мүмкін. Дыбыс деңгейін көтеру үшін басқару түймесінің үстіңгі бөлігін басыңыз.

Дегенмен, ата-ана бөлігінің дыбысы өшеді, басқару түймесінің үстіңгі бөлігін басумен құрылғы дыбысын өшіріп, дыбыс деңгейін реттеңіз.

Сезгіштік тым төмен орнатылған ата-ана бөлігі мәзіріндегі сезгіштік жоғары деңгейге реттеңіз.

Нәресте бөлігі нәрестеден тым алыс болуы мүмкін. Оңтайлы дыбыс анықтауы үшін нәресте бөлігі нәрестеден 1,5 метр/5 фут қашықтықтан алыс еместігін тексеріңіз. 1 метр/3,5 фут қашықтықтан жақын болса, тұншығу қаупі артады.

Неге ата-ана бөлігі нәрестемнен басқан дыбыстарға жылдам әрекет етеді?

Нәресте бөлігі нәрестеңіздің дыбысынан басқа дыбыстарды да қабылдайды. Нәресте бөлігін нәрестеге жақынырақ қойыңыз (дегенмен, кемінде 1 метр/3,5 фут ара қашықтықты сақтаңыз).

Сезгіштік деңгейі тым жоғары болуы мүмкін. Нәрестеден жұмсақ, дыбыстар шықса, сезгіштік жоғары болуы керек. Дегенмен, нәресте дауысы қаттырақ шықса, төмендерек сезгіштік деңгейі орнатылуы керек. Ата-ана бөлігі мәзіріндегі нәресте мониторының сезгіштігін өзгертуге болады.

Неге ата-ана бөлігінен зуммер дыбысы шығады?

Ата-ана бөлігі нәресте бөлігі ауқымынан тыс болғанда кедергі орын алуды мүмкін. Сондай-ақ, кедергілер ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігі арасында қабыргалар немесе тәбелер тым көп болғанда я болмаса басқа 2,4 ГГц сымсыз құрылғылар қосылғанда (мысалы, микротолқынды пеш, Wi-Fi маршрутизаторы) орын алуды мүмкін.

Ата-ана бөлігін басқа, нәресте бөлігіне жақынырақ орынға қойыңыз немесе сымсыз құрылғыларды өшіріңіз.

Егер осы жауап көмектеспесе, басқа "Неліктен ата-ана және/немесе нәресте бөлігі жағымсыз жоғары үн шығарады?" ЖҚС тексеріңіз.

ШУ/ДЫБЫС

Нәресте бөлігімен бесік жыры қанша уақыт ойнаталады?	Бесік жыры таңдалса, бұл шамамен 15 минут үздіксіз қайталанады. Қолжетімді барлық әндерді ойнату керек жағдайда бесік жырлары тізімінен соңғы опцияны таңдаңыз.
Бесік жыры дыбысының деңгейін қалай көтере алаамын?	Нәресте бөлігінде емес, ата-ана бөлігінде бесік жырының дыбыс деңгейін көтеруге болады. Бесік жыры мәзірін ашып, дыбыс деңгейін реттеу үшін ата-ана бөлігіндегі бесік жыры түймесін басыңыз.

ЖҰМЫС УАҚЫТЫ/АУҚЫМЫ

Сұрақ	Жауап
Неге нәресте мониторы осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілгеннен кішкентай қашықтықты басқарады?	Көрсетілген 300 метр/985 фут жұмыс ауқымы тек сыртта ашық ауда және көру аясында жарамды. Қоршаған орта мен басқа кедергі жасаітын факторларға байланысты, бұл байланыстың аймақ ара қашықтығы кішірек болуы мүмкін (ата-ана және нәресте бөлігін орналастыру тарауындағы кестені көріңіз).
Үйдің ішінде 50 метр/165 фут деінгі жұмыс ауқымын ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігі арасындағы қабырғалардың және/немесе төбелердің саны және түрі шектейді.	Ата-ана бөлігінің бейне ашықтығы тым жоғары орнатылуы мүмкін, ол ата-ана бөлігінің көп энергияны тұтынуына әкеледі. Ата-ана бөлігінің ашықтығын төмендетіңіз.
Ата-ана бөлігінің жұмыс мерзімі 10 сағат болуы тиіс. Неліктен менің ата-ана бөлігім одан аз істейді?	Бейне дисплей үздіксіз қосулы кезде ата-ана бөлігі көп қуатты тұтынады. Жұмыс уақытын арттыру үшін ата-ана бөлігі мәзірінен АУДИО, VOX немесе ECO режимін белсендіріңіз ("Мүмкіндіктер", "АУДИО режимі", "VOX режимі" немесе "ECO режимі" тарауын қараңыз).
Барлық басқа зарядталатын электрондық құрылғы сияқты ұзақ қолданыстан кейін батарея сыйымдылығы азаяды.	Ата-ана бөлігінің дыбыс деңгейі тым жоғары орнатылуы мүмкін, ол ата-ана бөлігінің көп энергияны тұтынуына әкеледі. Ата-ана бөлігінің дыбыс деңгейін төмендетіңіз.

БЕЙНЕ ДИСПЛЕЙІ

Сұрақ	Жауап
Неліктен ата-ана бөлігінде кедергілер пайда болады? Неліктен ата-ана бөлігіндегі бейне дисплейі жыптылықтайды?	Ата-ана бөлігі нәресте бөлігі ауқымынан тыс болғанда кедергі орын алуды мүмкін. Сондай-ақ, кедергілер ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігі арасында қабырғалар немесе тәбелер тым көп болғанда я болмаса басқа 2,4 GHz сымсыз құрылғылар қосылғанда (мысалы, микротолқынды пеш, Wi-Fi маршрутизаторы) орын алуды мүмкін.
	Балалар мониторының 2-ден артық жынытығы бар болар, сол үшін бөгөуілдер туындауы мүмкін. Осы 2 балалар мониторын бір-бірінен алшақ жерде, дұрысы бөлек бөлмелерде сақтаңыз.
	Ата-ана бөлігін басқа, нәресте бөлігіне жақынырақ орынға қойыңыз немесе сымсыз құрылғыларды өшіріңіз.
	Ата-ана бөлігінің қайта зарядталатын батарея зарядталуы керек.
Неге байланыс шамы жасыл түстө жанған кезде бейне дисплейінде кескін жоқ?	Ата-ана бөлігі АУДИО, VOX немесе ECO режимінде болуды мүмкін. Режимдерді (көрініз 'Режимдер') ауыстыру үшін ата-ана бөлігінің он жағындағы режим түймесін басыңыз.
Неге бейне дисплейіндегі кескін анық емес?	Дисплей ашықтығы тым төмен орнатылуы мүмкін. Ортадағы (көрініз 'Ашықтық') басқару түймесін пайдаланумен ата-ана бөлігіндегі дисплей ашықтығын арттырыңыз.
	Дегенмен, нәресте бөлігінің обьективі лас болуды мүмкін. Объективті құрғак шуберекпен тазалаңыз.
	Нәресте бөлігі нәрестеден тым алыс болуды мүмкін. Оңтайлы бейне сапасы үшін нәресте бөлігі нәрестеден 1,5 метр/5 фут қашықтықтан алыс еместігін тексеріңіз. 1 метр/3,5 фут қашықтықтан жақын болса, тұншығу қаупі артады.



Жалпы ақпарат

Қайта зарядталатын литий-ион батареясы (2600 mAh)

FHSS жиілік ауқымы 2,4 GHz

Ең жоғары радиожайлік қуаты: <=20 dBm

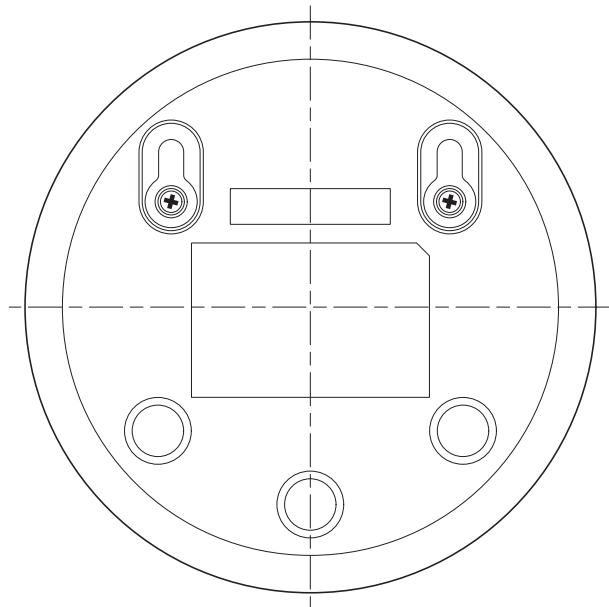
Орташа белсенді тиімділігі: >=73,62%

Жұқтемесіз қуат шығыны (W): 0,1 W

Қабырға бекітпесі

Басып шығару нұсқаулары:

Осы бетті 100% шкаласында басып шығарып, қабырғадағы бүрандалары үшін саңылаулар орнын дұрыс белгілеу үшін үлгіні пайдаланыңыз.



Сәбілер мен үш жасқа дейінгі балаларды бақылауға арналған
құрылғы (бейнежаңаңықтар)

Өндіруші: "Филипс Консьюмер Лайфстайл Б.В.", Туссендиепен 4, 9206
АД, Драхтен, Нидерланды

Ресей және Кедендік Одақ территориясына импорттаушы: "ФИЛИПС"
ЖШК, Ресей Федерациясы, 123022 Мәскеу қаласы, Сергей Макеев
көшесі, 13-үй, тел. +7 495 961-1111

Қуат блок ASSA105E-050100 (2 дн.):

КІРУ 100-240 V~; 50/60 Hz; 0,35 A; ШЫFY 5,0 V , 1,0 A, 5,0 W

Үлгі: PSAC05E-050L6 (ЕО ашасы) / PSAC05K-050L6 (БК ашасы)

КІРУ 1100-240 V~ 50/60 Hz 0,2 A; ШЫFY 5,0 V ---, 1,0 A, 5,0 W

II санатты аспап

Ата-ана бөлігі SCD841, SCD843, SCD845: Кіріктірілген батарея Li-ion
5,0 V ---, 1,0 A.

Нәресте бөлігі SCD841, SCD843, SCD845: 5,0 V ---, 1,0 A.

Тұрмыстық қажеттіліктерге арналған

Қытайда жасалған



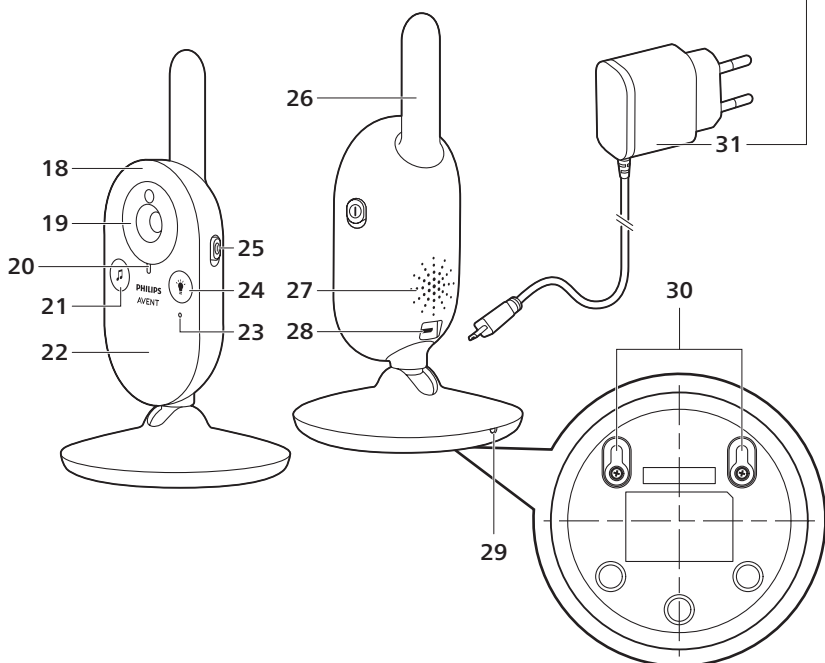
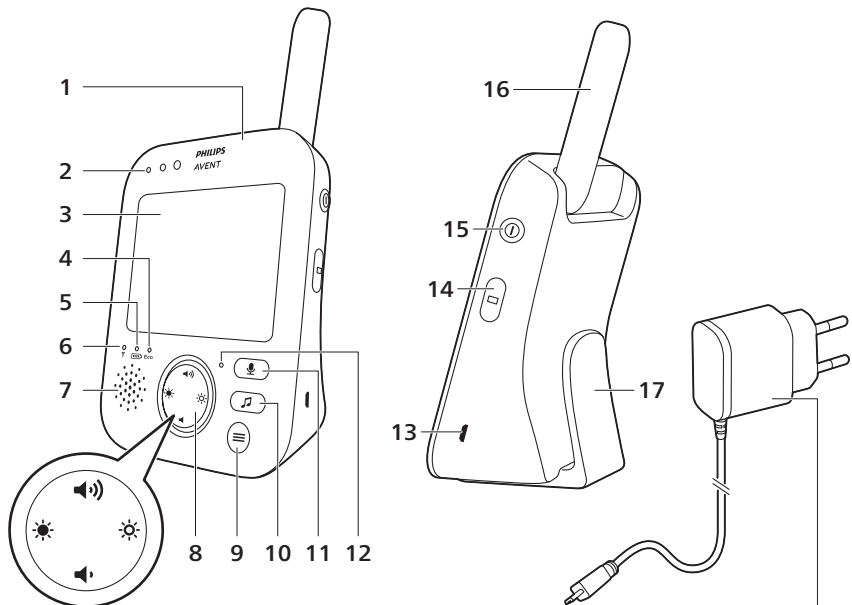
Пластик емес бума материалдарында қағаз немесе картон бар.



Пластик бума материалдарында LDPE бар, басқаша көрсетілмеген жағдайда.

Мазмуну

Киришүү.....	183
Жалпы сүрөттөлүшү	183
Коопсуздук боюнча маанилүү маалымат	184
МААНИЛҮҮ	184
Колдонууга даярдоо.....	187
Бала блогу.....	187
Ата-эне блогу	187
Бала мониторун колдонуу.....	188
Ата-эне блогу менен бала блогун байланыштыруу	188
Бала мониторун жайгаштыруу	190
Функциялар жана жөндөөлөр.....	192
Үн деңгээли	192
Жарыктыгы.....	192
Үн деңгээлинин көрсөткүчтөрү	193
Режимдер	193
Түнкү жарык	197
Бешик ырлары.....	197
Сүйлөшүү.....	200
Менюунун функциялары.....	200
Курга бекиткич	205
Тазалоо жана тейлөө.....	206
Сактоо	207
Аксессуарларга буйрутма берүү.....	207
Кайра иштетүү	207
Айланы-чөйрө тууралуу маалымат	207
Киргизилген батареяны чыгаруу.....	208
Колдоо көрсөтүү	208
Көп берилген суроолор.....	209
Дубалга орнотуу	215



Киришүү

Сатып алганыңыз үчүн күттүктайбыз жана Philips Avent'ке кош келиңиз! Philips Avent сунуштаган колдоону толук пайдалануу үчүн өнүмүнүздү www.philips.com/welcome баракчасынан каттоодон өткөрүңүз.

Philips Avent видеоняня күнү-түнү колдоо көрсөтүп, балаңызды күнү-түнү үйдүн каалаган жеринен көрүүгө мүмкүндүк берет. Акыркы санаариптик технология балаңыздын үнүн жана эң тунук сүрөтүн кепилдейт. Бул балаңыздын бөлмөсүнө кирбестен жана анын уйкусун бузбастан кошумча коопсуздук сезимин берет.

Жалпы сүрөттөлүшү

- 1 Ата-эне блогу
- 2 Үн деңгээлинин көрсөткүчтөрү
- 3 Дисплей
- 4 ECO жарык
- 5 Батарея абалынын көрсөткүчү
- 6 Байланыш көрсөткүчү
- 7 Спикер
- 8 Башкаруу баскычы (меню навигациясы/үнү/жарыктыгы)
- 9 Меню баскычы
- 10 Бешик ырынын баскычы
- 11 Сүйлөшүү баскычы
- 12 Микрофон
- 13 Кубат адаптери үчүн розетка
- 14 Режим баскычы
- 15 Күйгүзүү/өчүрүү баскычы
- 16 Антенна
- 17 Курга бекиткич
- 18 Бала блогу
- 19 Камера
- 20 Күйүк көрсөткүчү
- 21 Бешик ырын күйгүзүү/өчүрүү баскычы
- 22 Түнкү жарык
- 23 Микрофон
- 24 Түнкү жарыкты күйгүзүү/өчүрүү баскычы
- 25 Күйгүзүү/өчүрүү жылдыргычы
- 26 Антенна
- 27 Спикер
- 28 Кичинекей айрыча үчүн розетка
- 29 Температура сенсору
- 30 Дубалга орноту тешиктери
- 31 Адаптер (2x)

Коопсуздук боюнча маанилүү маалымат

Шайманды колдонуудан мурун бул маанилүү маалыматты күнт кооп окуңуз жана келечекте колдонуу үчүн сактаңыз.

МААНИЛҮҮ

Бул бала монитору жардам катары колдонууга арналган. Ал жоопкерчиликтүү жана талапка жооп берген чоң адамдын көзөмөлүн алмаштыруучу нерсе эмес жана ошондой максатта колдонулбашы керек.

Ымыркайыңызды үйдө эч качан жалгыз калтырбаңыз. Ар дайым үйдө ымыркайды карап, ага кам көргөн бирөө болушу керек.

Жоопкерчиликтен баш тартуу

Бул бала мониторун тобокелгэ салып колдонун жатканыңызды эске алыңыз. Koninklijke Philips N.V. жана анын туунду компаниялары бул бала мониторунун иштешине же сиздин аны иштетүүңүзгө жооптуу эмес, ошондуктан бул бала көзөмөлдөгүчүн колдонуунузга байланыштуу эч кандай жоопкерчилик албайт.

Коркунуч

- Бала мониторунун бардык бөлүктөрүн суга же башка суюктукка эч качан салбаңыз. Шайманды суу же башка суюктук тамчылап же чачырап кете турган жерге койбонуз. Бала мониторун эч качан нымдуу жерлерде же суунун жанында колдонбонуз.
- Бала мониторунун устунө эч качан буюмдарды койбонуз жана аны жаппаңыз. Желдетүүчү тешиктерди бүтөбөңүз. Өндүрүүчүнүн көрсөтмөлөрүнө ылайык орнотунуз.
- Шнурлар муунуп калуу коркунучун жаратат. Шнурларды балдар жетпей турган жерге (1 метрден/3,5 футтан алысыраак) коюнуз. Бала көзөмөлдөгүчүтү эч качан баланын керебетинин же манежинин ичине койбонуз.



Эскертуу: Муунуп калуу коркунучу- Балдар шнурларга МУУНУП КАЛГАН УЧУРЛАР БОЛГОН. Бул шнурду балдар жетпей турган жерге (3 футтан (0,9 м) алысыраак) коюнуз. Бул этикетканы албаңыз.

Эскертуу

- Шайманды туташтыруудан мурда адаптерде көрсөтүлгөн чыңалуу жергиликтүү тармактын чыңалуусуна дал келерин текшериңиз.
- Адаптердин кайсы бир бөлүгүн жана анын шнурун өзгөртүп же кеспенеиз, анткени ал кооптуу учурга алыш келиши мүмкүн.
- Берилген адаптерди гана колдонунуз.
- Эгер адаптер бузулуп калган болсо, кооптуу учурдун алдын алуу учун, аны түпнуска адаптерлердин бири менен алмаштырыңыз.
- Бул шайманды анын коркунучтары тууралуу түшүнгөн, аны коопсуз пайдалануу боюнча көрсөтмөлөр менен таанышкан 8 жаш жана андан жогорку курактагы балдар жана физикалык жактан, сезүү жөндөмү же ақыл-эси чектелген адамдар же тажыйбасыз адамдар өз алдынча же чондордун көзөмөлү астында колдоно алышат. Балдар шайман менен ойнобошу керек. Жаш балдарга чондордун көзөмөлүсүз шайманды тазалоого же техникалык тейлөө иштерин күргүзүүг тыюу салынат.
- Электр шнурун басып же ачакейлерин, розеткаларын жана шайман менен байланышкан жерлерин кыпчып алуудан абайланызыз.
- Бала мониторун анын шнуру эшиктин босогосuna же адамдар етө турган жерге тоскоол болбой турган жерге коюнүз. Эгер бала мониторун столго же жапыз шкафка койсонуз, анын электр шнурун столдун же шкафтын четине илип койбонуз. Шнур чалынып кете тургандай болуп полдо жатпаши керек.
- Тангактоочу материалдарды (желим баштыкчаларды, картон буферлерин ж.б.) балдар жетпей турган жерге коюнүз, алар оюнчук эмес.
- Электр тогуна урунуп калбоо үчүн, бала же ата-энэ блогунун корпусун ачпаңыз.

Батареяга байланыштуу коопсуздук көрсөтмөлөрү

- Бул өнүмдү өз максаты боюнча гана колдонунуз жана жалпы жана батареяга байланыштуу коопсуздук көрсөтмөлөрүн колдонуучунун нускамасында көрсөтүлгөндөй кылышат аткарыңыз. Туура эмес колдонуу электр тогуна урунууга, күйүп калууга же башка кооптуу нерселерге же жаракат алыш калууга жеткириши мүмкүн.
- Philips шайманынын түпнуска аксессуарларын жана керек-жарактарын гана колдонунуз. Жалгыз гана ASSA105x-050100 (x = В же Е) сериясындагы же PSAC05x-050L6 (x = E or K) сериясындагы чыгарылуучу камсыздоо блогун колдонунуз.
- Өнүмдү 0 °C жана 40 °C аралыгындагы температурада кубаттап, колдонуп жана сактаңыз.
- Толук кубатталып бүткөндө өнүмдү дайыма розеткадан сууруп коюнүз.
- Өнүмдердү жана анын батареяларын күйгүзүп жана түз күндүн нуруна же жогорку температурага (мис.ысык унааларга же ысык мештердин жанына) дуушар кылбаңыз. Батареяларды өтө ысытып жиберсе, жарылып кетиши мүмкүн.

- Эгер өнүм ашыкча ысып кетсе, башкача жыт чыгарса, тусу өзгөрсө же кубатто демейдегиден узагыраак созулса, өнүмдү колдонуну жана кубаттоону токтотуп, жергиликтүү Philips ортомчусуна кайрылыңыз.
- Өнүмдерду жана алардын батареяларын микротолкунду жана индукциялык мештерге салбаңыз.
- Бул өнүмдүн батареясын алмаштырууга болбойт, бирок кайра кубаттоого болот. Кайра кубаттоого боло турган батареяны алмаштыруу үчүн өнүмдү ачпаңыз.
- Батареяларды кармап жатканда, колдорунуз, өнүм жана батареялар кургак экенин текшерициз.
- Батареялар ысып же ууландыруучу жана кооптуу заттарды чыгарбашы үчүн, өнүмдерду жана батареяларды өзгөртүп, тешип же бузбаңыз жана батареяларды ажыратып, кыска туташтырып, ашыкча кубаттап же тескери кубатбаңыз.
- Батареяларды чыгаргандан кийин күтүлбөгөн кыска туташуу болбошу үчүн, батареянын клеммаларын металл буюмдарга (мис. монеталар, чач сайгычтар, шакектер) тийгизбениз. Батареяларды алюминий фольгага оробонуз. Батарея клеммаларын скотч менен ороп же батареяларды желим баштыкка салып туруп ыргытыңыз.
- Эгер батареялар бузулуп же эрип кетсе, териге же көзгө тийгизбениз. Эгер көзүнүзө тийип кетсе, суу менен жакшылап жууп, медициналык жардамга кайрылыңыз.

Абайланыз

- Шайманды радиаторлор, жылыткычтар, мештер же жылуулук чыгарган башка аппараттар (анын ичинде күчтүкчүтөр) сыйктуу жылуулук булактарынын жанына орнотпонуз.
- Адаптерлерди, ачакейлерди жана электр шнурларын кармап жатканда колдорунуз кургак болушу керек.
- Бала жана ата-эне блогундагы, адаптердеги бардык талап кылышын белгилер бала блогунун, ата-эне блогунун жана электр адаптеринин түбүндө жайгашкан.

Шайкештик декларациясы

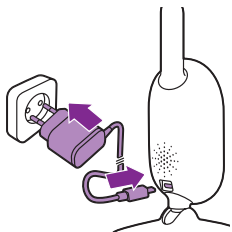
Ушуну менен, Philips Consumer Lifestyle B.V. бул өнүм 2014/53/EU Директивасынын негизги талаптарына жана башка тиешелүү жоболоруна ылайык келерин жарыялайт. ЕС Шайкештик декларациясынын (DoC) көчүрмөсү онлайн www.philips.com/support сайтында жеткиликтүү.

ЭМТ менен болгон шайкештик.

Бул шайман электромагниттик талаа боюнча күчүндөгү стандарттардын жана эрежелердин баарына жооп берет.

Колдонууга даярдоо

Бала блогу

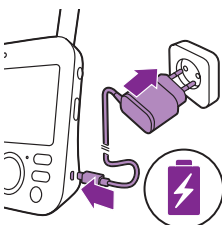


Кубат адаптерин бала блогуна, ал эми адаптерди дубалдагы розеткага сайыңыз.

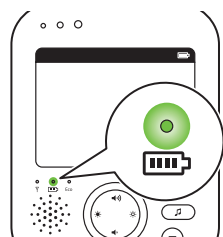
Ата-эне блогу

Ата-эне блогу орнотулган кайра кубатталуучу Литий-ион батарея менен иштейт.

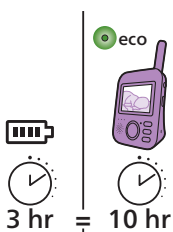
Ата-эне блогун кубаттоо үчүн, төмөнкү кадамдарды аткарыңыз:



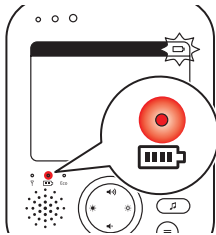
- 1 Кубат адаптерин ата-эненин блогуна кооп, адаптерди дубалдагы розеткага сайыңыз.
 - Батареянын абал жарыгы кызгылт сары болуп күйүп, шайман кубатталып жатканын билдириет.



- Батарея толугу менен кубатталған кезде, анын абал жарыгы үзгүлтүксүз жашыл болуп күйөт.



- Ата-эне блогун 3 saat бою кубаттаныңызда, аны ECO режиминде зымсыз болжолу менен 10 saat колдонсо болот.
- Эгер ата-эне блогу кубатталып жатканда күйүк бойdon турса, кубаттоо болжолу менен эки көп убакытты алат.



- Ата-эне блогунун кайра кубатталган батареясы дээрлик жок калганда, батарея абалынын жарыгы кызыл болуп күйүп-өчүп, ата-эне блогу сигнал берет.
- Эгер батарея толугу менен бош болуп, ата-эненин блогу кубат булагына туташтырылган эмес болсо, ал автоматтык түрдө өчүп калып, баланын блогуна байланыш жоготулат.

Эскертуу: Ичине орнотулган кайра кубатталуучу батареяны өнүмдөн алып чыгара албайсыз.

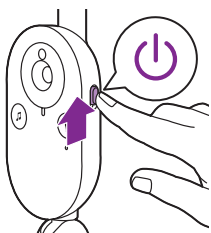
Эскертуу: Ата-эне блогу өчүк болсо да, батареянын кубаты акырындык менен жана абдан жай азаят.

Кеңеш: Батареяны үнөмдөө үчүн, ата-эне блогун колдонбай турганда, өчүрүп коюп турунуз.

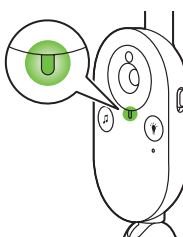
Эскертуу: Ата-эне блогун кубат булагына түнү бою туташкан бойdon калтырууңзуду сунуштайбыз. Эгер ата-эне блогунун батареясы түн ичинде азайып калса, ата-эне блогу сигнал берет, ошондуктан ойгонуп кетишиңиз мүмкүн.

Бала мониторун колдонуу

Ата-эне блогу менен бала блогун байланыштыруу

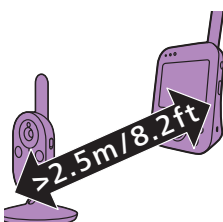


- 1 Баланын блогунда күйүк/өчүк жылдыргычын өйдө түртүп, КҮЙҮК абалына коюңуз.

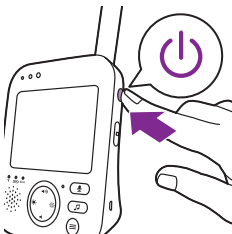


- 2 Баланын блогу күйүк кезде, анын блогундагы күйүк көрсөткүчү жашыл болуп күйөт.

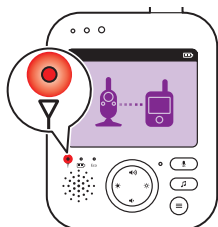
Эскертуу: Баланын блогундагы күйүк жарыгы ата-эне блогу менен байланыштай турса ар дайым жашыл болуп күйөт.



- 3 Акустикалык жаңырыктарды болтурбоо үчүн, ата-эне блогу менен бала блогу бири-биринен кеминде 2,5 метр/8,2 фут алыс экенин текшериңиз.



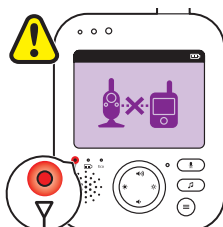
- 4 Ата-энэ блогунда күйүк/өчүк баскычын 1 секунда басып, аны күйгүзүңүз.



- Дисплей күйүп, анда байланышуу сүрөтү пайда болуп, байланышуу жарыгы кызыл болуп күйөт. Ата-эне блогу бала блогун издең баштайт.



- Ата-эне блогу менен бала блогу байланышып турганда, байланышуу жарыгы ата-эне блогунда жашыл болуп күйүп, дисплейде бир же андан көбүрөөк тилке пайда болот.

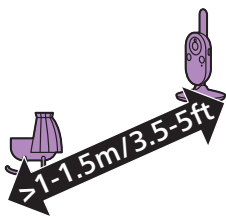


Эскертуү: Ата-эне блогу менен бала блогун байланыштыруу үчүн 10 секундадан аз убакыт кетет.

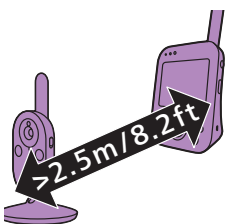
- Бала блогу өчүк болсо, ата-эне блогу байланыш жок сүрөтүн көрсөтөт. Бала блогунун күйүк болгонун текшериниз.
- Эгер байланышкан эмес болсо, байланыш жарыгы кызыл болуп күйүп, ата-эне блогу ар 20 секунда сайын кыска үч сигнал чыгарып, дисплейде байланыш жок сүрөтү пайда болот.

Бала мониторун жайгаштыруу

Эскертуү: Бала блогунун шнурү потенциалдык муунуп калуу коркунучун жаратат. Бала блогу жана анын шнурү балаңыздан жок дегенде 1 метр/3,5 фут алыш экенин текшерициз. Бала көзөмөлдөгүчтүү эч качан баланын керебетинин же манежинин ичине койбонуз.

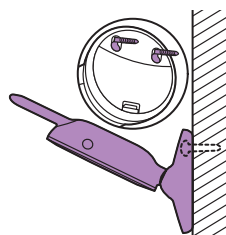


- 1 Үндү жакшы угуу үчүн, бала блогу балаңыздан 1,5 метр/5 фут алыш эмес экенин текшерициз. Потенциалдуу муунуп калуу коркунучу болгондуктан, бала блогу балаңыздан жок дегенде 1 метр/3,5 фут алыш экенин текшерициз.

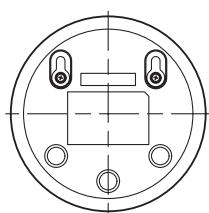


- 2 Ата-эне блогун бала блогунун иштеген диапазонунда жайгаштырыңыз. Акустикалык жаңырыктарды болтурбоо үчүн, ал бала-блогунан кеминде 2,5 метр/8,2 фут алыш экенин текшерициз.

Эскертуү: Егер зымсыз телефон, зымсыз видео, Wi-Fi тармагын, микротолкундуу плитаны же Bluetooth`ду 2,4 ГГЦ-те колдонуп, ата-эне блогу менен бала блогунун арасында тоскоолдуктар пайда болсо, ата-эне блогун ортодо тоскоолдук болмоюнча алысраак жылдырыңыз.



- 3 Бала блогун жайгаштыруунун эки жолу бар:
 - a Бала блогун туруктуу, тегиз жана горизонталдуу жерге коюнуз.

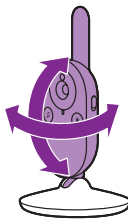


- b Бала блогун буроолор менен дубалга кадаңыз.

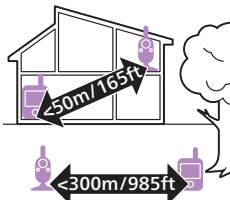
Кенеш: Бала блогун дубалга орнотуу үчүн дубалга монтаждоо үлгүсүн ("Дубалга орнотууну" караңыз) ушул колдонуучу нускаманын аягында тапса болот.

Кенеш: Дубалдагы буралар тешиктеринин так ордун белгилөө үчүн берилген калыпты колдонунуз.

Кенеш: Ымыркайдын керебетин же манежди жакшы көрүү үчүн, бала блогун жогорураак жерге коюнуз.



Бала блогун тууралап, балаңыздын эң жакшы көрүнүшүн камсыз кылышыз. Бала блогун каалагандай жайгаштыруу үчүн айландырса болот.



Иштетүү диапазону

Иштетүү диапазону үй ичинде - 50 метрге / 165 футка чейин жана сыртта - 300 метрге / 985 футка чейин болот. Бала көзөмөлдөгүчүн иштөө диапазону айланы-чөйрөгө жана тоскоолдук жаратуучу факторлорго жараша өзгөрүп турат. Нымдуу жана суу нерселер ётө чоң тоскоолдук жаратат жана диапазондун жоголушу 100 % чейин болот.

Кургак нерселер

Тактай, гипс, картон, айнек (металл, зымдар же коргошунсуз)

Кыш, жука тактай

Темир-бетон

Темир торлор

Темир же алюминий барактары

Буюмдун калыңдыгы

< 30 см (12 дюйм)

< 30 см (12 дюйм)

< 30 см (12 дюйм)

< 1 см (0.4 дюйм)

< 1 см (0.4 дюйм)

Диапазондун жоголушу

0-10 %

5-35 %

30-100 %

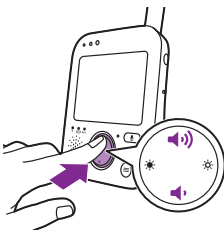
90-100 %

100 %

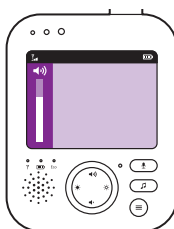
Функциялар жана жөндөөлөр

Үн деңгээли

Ата-эне блогунун динамигин каалаган деңгээлге тууралай аласыз.



- 1 Үндү тууралоо үчүн башкаруу баскычынын үстүнкү же төмөнкү бөлгүн басыңыз.



Кеңеш: Үн көлөмү учурдагы шарттарга ылайыкталганын текшериниз. Ызы-чуулуу шарттарда дирилдө сигналын да күйгүэ аласыз.

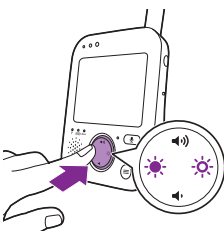
Тандалган көлөмдү көрсөтүү үчүн дисплейде үн тилкеси пайдаланып болот.

Эскертуү: Үн жогорку деңгээлге коюлса, ата-эне блогу көбүрөөк кубатты керектейт.

Эскертуү: Үн тилкеси эң азга коюлганда, үн очырулут. Ата-эне блогунун абал тилкесинде үнсүз сүрөтчө көрсөтүлүп, сиз ата-эне блогунан эскертуулөрдү жана видеону гана аласыз.

Жарыктығы

Ата-эне блогунун дисплей жарыгын каалаган деңгээлге тууралай аласыз.



- 1 Башкаруу баскычын оң же сол тарабын басып, ата-эне блогунун дисплей жарыгын тууралай аласыз.

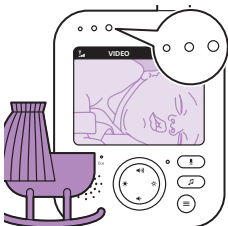


Тандалган дисплей жарыгын көрсөтүү үчүн дисплейде жарыктын тилкеси пайдаланып болот.

Эскертуү: Жарык жогорку деңгээлге коюлса, ата-эне блогу көбүрөөк кубатты керектейт.

Үн деңгээлинин көрсөткүчтөрү

Ата-эне блогу балаңыздын бөлмөсүндөгү үн деңгээлин тынымсыз көзөмөлдөп турат жана ата-эне блогундагы үн деңгээлинин жарыктары бала бөлмөсүндө кандайдыр бир үн чыгып же чыкпаганы туралуу сизге кабарлап турат.



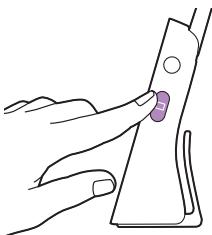
Эч кандай үн аныкталбаса, үн деңгээлинин жарыктары очёт.



Бала блогу үн чыгарганда, ата-эне блогундагы бир же бир нече үн деңгээлин көрсөткөн жарыктар жашыл болуп күйөт. Күйгүзүлгөн жарыктын саны бала блогу кабыл алган үндүн катуулугуна жараша болот. Балаңыз канчалык катуу ыйласа, үн деңгээлинин жарыгы ошончолук көп күйөт.

Режимдер

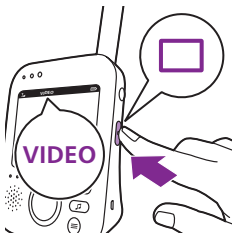
Бул бала көзөмөлдөгүчүнүн төрт түрдүү режими бар, алар балаңызды кантип багууну каалаганыңызды тандоого мүмкүндүк берет: VIDEO, AUDIO, VOX жана ECO.



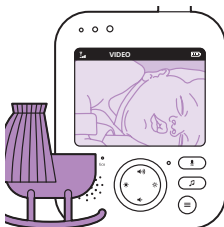
Бала көзөмөлдөгүчү күйгүзүлгөндө, ата-эне блогунун капталындағы режим баскычын басып, бул 4 башка режимдин ортосунда которула аласыз.

Дисплейде тандалган режим көрсөтүлөт. Тандалган режим абал тилкесинде да көрсөтүлөт. Аппаратты күйгүзгөндө акыркы жолу колдонулган режим активдүү болот.

VIDEO режими



VIDEO режимин тандоо үчүн ата-эне блогунун кепталындағы режим баскычын басыңыз.



VIDEO режими иштетилгенде, экран ар дайым күйүп турғандақтан, балаңызды көрө аласыз. Бардык үндөр түздөн-түз ата-эне блогуна берилет.

Эскертуу: Ата-эне блогунда үн үзгүлтүксүз болушу үчүн сөзгичтик деңгээлин "өтө бийик" кылышп куюнуз. Көбүрөөк маалымат үчүн Сөзгичтик деңгээл бөлүмүн караңыз.

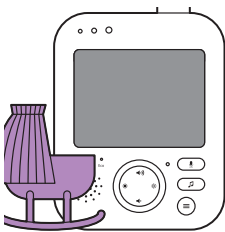


Егер балаңыз ыйласа, үн деңгээлинин жарығы жашыл болуп күйөт. Эч кандай үн аныкталбаса, үн деңгээлинин жарығы өчөт.

AUDIO режими

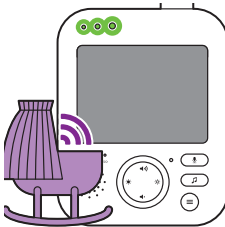


1 AUDIO режимине которулуу үчүн ата-эне блогунун кепталындағы режим баскычын басыңыз.



AUDIO режими иштетилгенде, ата-эне блогунун дисплейи өчөт. 3 секундадан кийин дисплей толугу менен өчөт жана абал тилкеси жок болот.

Эскертуү: Дисплей өчүк болгондо абал тилкеси көрүнбөйт.



Эскертуү: Байланыш жарыгы ата-эне блогу дагы эле күйүп турганын жана бала блогуна туташып турганын көрсөтөт.

Эскертуү: Сезгичтик денгээли "абдан жогору" дегенге коюлган эмес болсо, акырын чыккан үндөр угулбайт.

Эскертуү: Ата-эне блогунда үн үзгүлтүксүз болушу учун сезгичтик денгээлин "өтө бийик" кылып коюнүз. Көбүрөөк маалымат учун Сезгичтик денгээл бөлүмүн караңыз.

Бардык үндөр ата-эне блогуна үзгүлтүксүз берилет. Эгер балаңыз ыйласа, ата-эне блогунун дисплейи дагы эле өчүк болот, бирок үн денгээл жарыктары жашыл болуп күйөт жана бала блогу тараабынан чыккан үндөр ата-бөлүмүнө өткөрүлүп берилет. Эч кандай үн аныкталбаса, үн денгээлинин жарыгы өчөт.

VOX режимими



1 VOX режимине кеторулуу учун ата-эне блогунун капталындағы режим баскычын басыңыз.

Эскертуү: Дисплей күйүп турганда, тандалган режим абал тилкесинде көрсөтүлөт. Дисплей өчүк болгондо абал тилкеси көрүнбөйт.



VOX режими иштетилгенде, 20 секунда ичинде эч кандай үн жок болсо, ата-эне блогунун дисплейи жана үнү өчөт.



Үн бала блогу тарабынан алынганда, ата-эне блогунун дисплейи жана үнү дароо күйөт. Үндөр ата-эне блогуна берилет жана үн денгээлинин жарыктары жашыл болуп күйөт. Эч кандай үн аныкталбаса, үн денгээлинин жарыгы өчөт.

Эскертуү: Үндү жана дисплейди иштетүү үчүн минималдуу үн денгээли сезгичтик жөндөөсү аркылуу аныкталат.

ECO режими



- 1 ECO режимине которулуу үчүн ата-эне блогунун капталындағы режим баскычын басыңыз.

Эскертуү: Дисплей күйүп турганда, тандалган режим абал тилкесинде көрүнүп турат. Дисплей өчүк болгондо абал тилкеси көрүнбөйт.



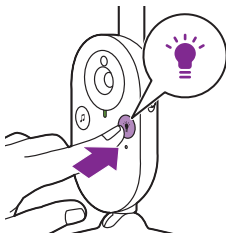
ECO режими иштетилгенде, 20 секунда ичинде эч кандай үн жок болсо, ата-эне блогунун дисплейи жана үнү өчөт. ECO режими иштетилгенин көрсөтүү үчүн ECO жарыгы жашыл болуп күйөт. ECO режиминде дисплей жана үн бергичтери өчүк болот.



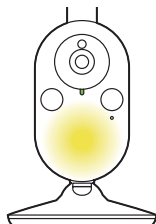
Үн бала блогу тарабынан алынганда, ата-эне блогунун дисплейи жана үнү дароо күйөт. Үндөр ата-эне блогуна берилет жана үн денгээлинин жарыктары жашыл болуп күйөт. Эч кандай үн аныкталбаса, үн денгээлинин жарыгы өчөт.

Эскертуү: Үндү жана дисплейди иштетүү үчүн минималдуу үн денгээли сезгичтик жөндөөсү аркылуу аныкталат.

Тұнқу жарық

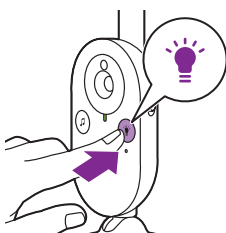


- 1 Бала блогундагы тұнқу жарыкты құйғузу/өчүрүү үчүн, бала блогундагы тұнқу жарық функциясын құйзүгүңүз.



Бала блогунун тұнқу жарығы құйёт.

Эскертуу: Тұнқу жарыкты ата-эне блогунан башкара албайсыз.
Тұнқу жарыкты бала блогунан гана құйғузуп же өчүрө аласыз.



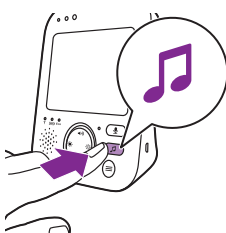
- 2 Тұнқу жарыкты өчүрүү үчүн, тұнқу жарыкты құйғузу/өчүрүү баскычын кайра басыңыз.

Бешик ырлары

Бешик ыры функциясын ата-эне блогунан же блогунан иштетсөніз болот.

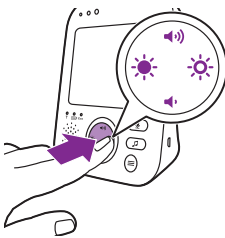
Ата-эне блогунан бешик ырын иштетүү үчүн төмөндөгү нускамаларды аткарыңыз:

Бешик ырын тандоо

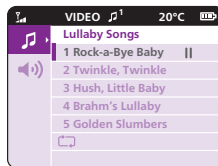


- 1 Бешик ырларынын менюсун ачуу үчүн ата-эне блогундагы бешик ырынын баскычын басыңыз.

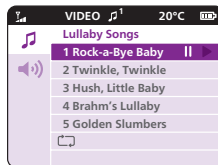
Эскертуу: Бешик ырынын менюсү ачык болуп турганда бешик ырынын баскычын бассаңыз, ал менюнү жабат.



- 2** Бешик ырларынын тизмесине кирүү үчүн башкаруу баскычынын оң жагын басыңыз



- 3** Бешик ырларынын тизмесинде жылуу үчүн башкаруу баскычынын устүнкү же төмөнкү бөлүгүн басыңыз.



- 4** Белгилүү бешик ырын ойнотуу үчүн башкаруу баскычынын оң жагын басыңыз. Эгер бешик ырын тындырығыңыз келсе, башкаруу баскычынын оң жагын кайра басыңыз.
5 Ата-эне блогунун абал тилкесинде ойнотулуп жана кайталанып жаткан бешик ырларынын саны көрсөтүлөт.



Бешик ыры бала блогунда ойной баштайт жана ал болжол менен 15 мүнөт тынымсыз кайталанат.

Кенеш: Жеткиликтүү бардык ырларды кайталоо үчүн тизмедеги акыркы параметрди тандаңыз.



- 6** Башка бешик ырын тандоого, тизмеден башка ырды тандоо үчүн башкаруу баскычы менен өйдө же ылдый сыйдырыңыз. Тандалган ырды ойнотуу үчүн башкаруу баскычынын оң жагын басыңыз.
7 Бешик ырын токтоотуу үчүн, ата-эне блогундагы бешик ырынын баскычын басыңыз жана башкаруу баскычынын оң жагын дагы бир жолу басып, учурда ойноп жаткан ырды тындырыңыз.

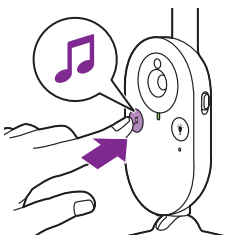
Бешик ырынын үнү



- 1 Бешик ырынын баскычын басып, андан соң башкаруу баскычынын ылдый жагын басып, бешик ыры менюсунун үн параметрлерин таңдаңыз. Бешик ырынын үнүнүн дөңгөлдерине кирүү үчүн башкаруу баскычынын оң жагын басыңыз.



- 2 Үндү туралоо үчүн башкаруу баскычынын үстүнкү же төмөнкү бөлүгүн басыңыз.



Бешик ырын бала блогунан иштетүү үчүн, андагы бешик ырын қўйгузүү/өчүрүү баскычын басыңыз.



Ата-эне блогунда тандалган эң акыркы бешик ыры бала блогунда ойник баштайт жана болжол менен 15 мүнөт бою тынымсыз кайталанат. Бала блогундагы бешик ырын токтотуу үчүн, андагы бешик ырын қўйгузүү/өчүрүү баскычын басыңыз.

Сүйлөшүү

Балаңыз менен сүйлөшүү үчүн ата-эне блогундагы сүйлөшүү баскычын колдоно аласыз.



- 1 Ата-эне блогундагы сүйлөшүү баскычын басып, кармаңыз.
- 2 Ата-эне блогунун мандайындагы микрофонго 15-30 см /0,5-1 фут аралыктан так сүйлөшүңүз.
Сүйлөшүү баскычы басылганда, бала блогуна ачык үн байланышы болот. Ата-эне блогунун дисплейинде активдүү байланышты көрсөтүгүчү сүйлөшүү сүрөттөсү көрсөтүлөт.

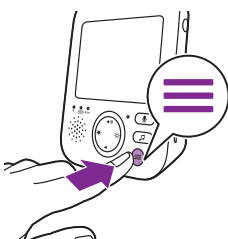


- 3 Сүйлөшүп бүткөндөн кийин сүйлөшүү баскычынан колунузду алыңыз.

Эскертуү: Сүйлөшүү баскычы басылганда, ата-эне блогу бала блогунан чыккан үндөрдү иштете албайт.

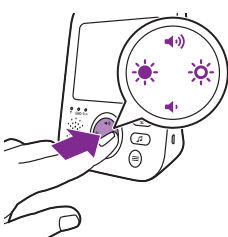
Менюнун функциялары

Төмөндөгү бөлүктөрдө көрсөтүлгөн функциялардын баары ата-эне блогундагы меню аркылуу иштетилет.



- 1 Меню баскычын басып, менюга кириңиз.

Эскертуү: Меню баскычын кайра басканда, менюдан чыгарысыз.



- 2 Башкаруу баскычын колдонуп, менюнү аралаңыз. Тандалган меню параметри кызгылт-көк болуп күйөт.

Эскертуү: Эгер сиз мурантан эле кошумча менюлардын биринде болсоңуз жана менин функцияларынын ортосунда которулгунуз келсе, башкы менюга кайтуу үчүн башкаруу баскычынын сол бөлүгүн басыңыз.

- 3 Ар кандай меню параметрлеринде жылдыруу үчүн башкаруу баскычынын үстүнкү же төмөнкү бөлүгүн басыңыз.



Меню функцияларын аралап жүргөндө, эч кандай өзгөртүүнү сактагыныз келбесе, меню баскычын басыңыз. Менюдан кандайдыр бир жөндөөнү койбостон чыгасыз.

Эскертуу: Эгерде менюда болсоңуз, бирок баскычты 5 секунд бою баспасаңыз, меню өзгөртүлгөн жөндөөлөрдү сактабастан чыгып кетет.

Жакыннатуу



- 1 Жакыннатуу менюсuna киryү үчүн башкаруу баскычынын оң жагын басыңыз.



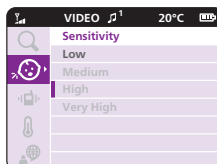
- 2 Жакыннатуу функциясын күйгүзүү үчүн башкаруу баскычынын төмөнкү жагын басыңыз.



- 3 Видео сүрөтүн жөндөө үчүн башкаруу баскычынын оң жагын басыңыз. Эми сиз ата-эне блогунда кандай сүрөт көрсөтүлөрүн тандоо үчүн башкаруу баскычынын үстүнкү/төмөнкү/оң/сол бөлүгүн колдоно аласыз.
- 4 Меню баскычын басып, жаңы жөндөөнү сактап коюңуз. Сүрөт 5 секунддан кийин автоматтык түрдө сакталат.
- 5 Эгер ата-эне блогундагы сүрөттү алышатууну кааласаңыз, жакыннатуу менюсuna өтүп, жакыннатуу функциясын очуруңуз.

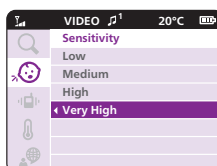
Сезгичтик

Бала блогунун сезгичтик дөңгээли ата-эне блогу аркылуу укканыңды аныктайт. Дөңгээл жоргу коюлганда, көптөгөн үндөрдү, анын ичинде жумшак фондогу үндөрдү угасыз. Сезгичтик дөңгээли төмөнгө коюлганда, катуураак чыккан үндөрдү гана угасыз.²

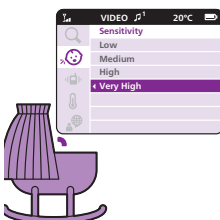


- 1 Сезгичтик дөңгээлдерине кириү үчүн башкаруу баскычынын оң жагын басыңыз.

Эскертуу: Башкаруу баскычынын сол бөлүгүн кайра басканыңдызда, менюдан чыгарыс.



- 2 Керектүү сезгичтик дөңгээлин тандоо үчүн башкаруу баскычынын үстүнкү же төмөнкү бөлүгүн басыңыз.



Эгер балаңыз акырын үндөрдү гана чыгарса, бала блогунун сезгичтиги ата-эне блогунда жогорку сезгичтик дөңгээлине коюлушу керек.



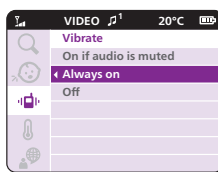
Балаңыздын үнү канчалык катуу чыкса, ата-эне болгунда сезгичтиги ошончолук төмөн койсо болот.

Эскертуу: AUDIO жана VIDEO режиминде сезгичтик дөңгээли "абдан жогору" параметрине коюлганда, сизге үзгүлүткүсүз үн угуда берет. Болбосо, төмөн чыккан үндөрдүн үнү очуп калат.

Кенеш: Сезгичтик дөңгээлин жөндөө мумкүн болгондуктан, ар дайым балаңызды башка үндөргө алагды болбостон угасыз. Фондуқ ызыччу көп болгондо, бул үндөрдү ата-эне блогу аркылуу укпаш үчүн сезгичтиги төмөндөтүңүз.

- 3 Жаңы жөндөөнү сактап жана негизги менюга кайтуу үчүн башкаруу баскычынын сол бөлүгүн басыңыз.

Дирилдөө



1 Дирилдөө параметрлерине кириүү үчүн башкаруу баскычынын оң жагын басыңыз.

2 Дирилдөөнүн үч параметри бар:

- a "Эгер аудио үнсүз болсо күйгүзүү": Үн минималдуу (үнсүз) коюлганда, ата-эне блогу бала блогунан үн аныкталганда жана сөзгичтик деңгээлинен жогору болгондо дирилдейт.
- b "Ар дайым күйүк": Ата-эне блогу бала блогунан үн аныкталганда жана сөзгичтик деңгээлинен жогору болгондо дайыма дирилдеп турат.
- c "Өчүк": Ата-эне блогу дирилдебейт.

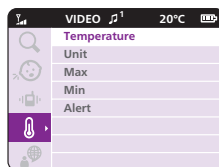
Дирилдөө күйгүзүлгөндө, ата-эне блогу сиз тандаган сөзгичтик деңгээлине жараша балаңыз ыйлаганда же үн чыгарганда гана дирилдейт. Ата-эне блогу температура сигналы күйгүзүлгөндө жана максималдуу же минималдуу температурага жеткенде же ата-эне блогу бала блогу менен байланышы үзүлгөндө дирилдейт.

3 Жаңы жөндөөнү сактап жана негизги менюга кайтуу үчүн башкаруу баскычынын сол бөлүгүн басыңыз.

Температура

Температура сенсору баланын бөлмөсүндөгү температуралары көзөмөлдөө мүмкүндүгүн берет.

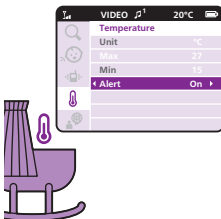
Эскертуу: Балаңыздын бөлмөсүндөгү учурдагы температура атазе блогунун абал тилкесинде көрсөтүлөт.



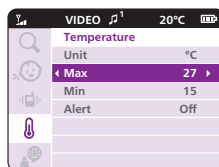
- 1 Температура параметрлерине киругүү үчүн башкаруу баскычынын оң жағын басыңыз.

Кеңеш: Температура бирдигин тандоо менен, С (Цельсий) көрсөткүчүнөн F (Фаренгейт) көрсөткүчүнө өзгөртө аласыз.

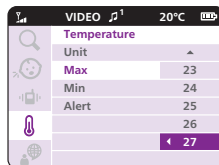
Кеңеш: Температура сенсору анын тактыгына таасир эте турган булакка мис. жылжыткыч, кондиционер, желдеткич же терезеге этө жақын жайгаштырылбаганын текшериниз.



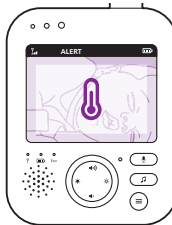
- 2 Температура менюсунда, температура сигналын күйгүзүп же өчүрсө болот.



- 3 Сигнал параметрин тандап, аны күйгүзө аласыз. Температура сигналы үчүн максималдуу жана минималдуу температуralарды өзгөртүү үчүн, температура менюсунда "макс" жана "мин" арасында керектүү температуралары тандаңыз.



- 4 Жаңы жөндөөнү сактап жана негизги менюга кайтуу үчүн башкаруу баскычынын сол бөлүгүн басыңыз.



- 5 Ата-энэ блогу тандалган температураны ченегенде же андан ашып кеткенде бул эскертуүнү көрсөтөт.

Тил

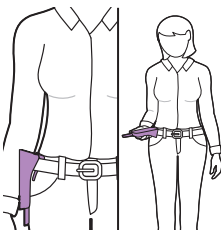


- 1 Тилдер тизмесине кириүү үчүн башкаруу баскычынын оң жагын басыңыз.
- 2 Каалаган тилди таңдоо үчүн башкаруу баскычынын үстүнкү же төмөнкү бөлүгүн басыңыз.



- 3 Жаңы жөндөөнү сактап жана негизги менюга кайтуу үчүн башкаруу баскычынын сол бөлүгүн басыңыз.

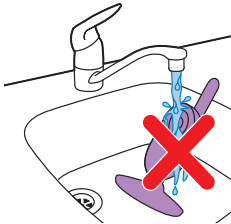
Курга бекиткич



Ата-эне блогун курунузга же бел боонузга кыстыргыч менен тагып, үй ичине жана сыртына алып кете аласыз. Бул сиз кыймылдап жүргөндө балаңызды көзөмөлдөөгө мүмкүндүк берет.

Эскертуү: Эми дисплей тескери бурулду, бул сизге ата-эне блогун жөн гана көтөрүү менен балаңызды экрандан көрүүгө мүмкүндүк берет.

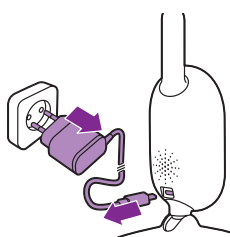
Тазалоо жана тейлөө



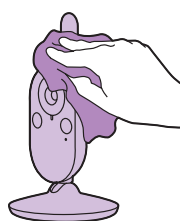
Эскертуу: Ата-энэ блогун, бала блогун жана кубат адаптерлерин сууга салбаңыз жана аларды крандын астында тазалабаңыз.



Эскертуу: Тазалоо спрейлерин же суюк тазалоочу каражаттарды колдонбонуз.

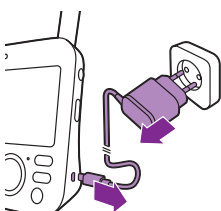


- 1 Бала блогун өчүрүп, кубат адаптерин бала блогунан чыгарып, кубат адаптерин розеткадан суурунуз.



- 2 Бала блогун кургак чүпүрөк менен тазалаңыз.

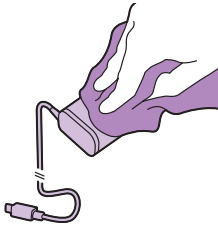
Эскертуу: Бала блогунун объективиндеги манжа издери же кир камеранын иштешине таасир этиши мүмкүн. Манжаларыңыз менен линзага тийбениз.



- 3 Ата-энэ блогун өчүрүп, кубат адаптерин ата-энэ блогунан чыгарып, кубат адаптерин розеткадан суурунуз.



4 Ата-энэ блогун кургак чүпүрөк менен тазалаңыз.



5 Адаптерлерди кургак чүпүрөк менен тазалаңыз.

Сактоо

Бала көзөмөлдөгүчүн көпкө колдонбогонунузда, ата-энэ блогун, бала блоуган жана адаптерлерди салкын жана кургак жерде сактаңыз.

Аксессуарларга буйрутма берүү

Шаймандарын же камдык бөлүктөрүн сатып алуу үчүн www.philips.com/parts-and-accessories сайтына баш багызыз же Philips дилерине кайрылыңыз. Мындан тышкары, өлкөнүздөгү Philips Кардарларды тейлөө борбору менен байланыша аласыз (байланыш маалыматын эл аралык кепилдик баракчасынан караңыз).

Кайра иштетүү



- Бул символ электрикалык өнүмдөр менен батарейкалар кадимки тиричилилк таштандысы катары ыргытууга болбогонун билдирет.
- Электрдик жана электрондук өнүмдөрдү жана батарейкаларды өлкөнүздүн мыйзамдарына ылайык өзүнчө чогултуңуз.

Айлана-чөйрө тууралуу маалымат

Бардык керексиз таңгактар алынып салынган. Биз таңгакты эки материалга оңой бөлүүгө аракет кылдык: картон (куту жана полиэтилен (баштыктар, коргоочу пенопласт).

Сиздин система атайын компания тарабынан кайра иштетилип жана кайра колдонула турчу материалдардан турат. Таңгактоочу материалдарды, жарабай калган батареяларды жана эски жабдууларды таштандыга ыргытуу боюнча жергилиткүү эрежелерди сактаңыз.

Киргизилген батареяны чыгаруу

Шайманды ыргытуу алдында кыналган кайра заряддалуучу батарейканы тийиштүү даярдоосу бар адис алып чыгарышы керек. Батарейканы алып салуу алдында, шайман дубал розеткадан ажыратылганына жана батарейка таптакыр бош болгонуна ишиенициз.

Эскерте: Шайманды ачаарында куралдарды колго алганыңызда жана кайра заряддалуучу батарейканы жок кылганыңызда этият болунуз.

Эскерте: Батареяларды кармап жатканда, колдорунуз, өнүм жана батареялар кургак экенин текшерициз.

Эскерте: Батарейкалардын ачып салынгандан кийин кокустан кыска туташусунан этият болууга, батарейка терминалдары метал нерселерге (мисалы, тыйын, шпилька, шакектер) тийгизбөөгө аракет кылышыз. Батарейкаларды алюминий фольгасына оробонуз. Батарея клеммаларын скотч менен ороп же батареяларды желим баштыкка салып туруп ыргытышыз.

Жол-жобосу:

- 1 Ата-эне блогунун түбүндөгү 2 резина койгучун чыгарыңыз.
- 2 Ата-эне блогунун түбүндө көрүнүп турган 2 бурама мыкты чыгарыңыз.
- 3 Антеннаны өйдө каратып коюп, корпустун артындан көрүнүп турган бурама мыкты чыгарыңыз.
- 4 Арткы корпус менен алдыңкы корпусун ортосун бурамаларды ачуучу аспал менен түртүп, чыгарыңыз. 2020-жылдын августунан* кийин чыгарылган жаңыраак версиялар учун, паспорттук көрнөкчөнүн алдында дагы эки кошумча бурама бар. Паспорттук көрнөкчөнүн айрып, бурамаларды чыгарып, баскычты бошотуп, батарея салынган бөлүктүн эшигигин ачыңыз.
- 5 Батарея туташтырууучу кабелин ажыратыңыз (кара-ак-кызыл кабель).
- 6 Батарея кармагычынан 4 бурама мыкты чыгарыңыз. 2020-жылдын августунан кийин чыгарылган жаңы версияларда бурама мыктар жок.
- 7 Батареяны чыгарыңыз.

*Өнүмдүн чыгарылган күнү DDMMYY баскычтын алдында, 2 резина койгучтун үстүндө жайгашкан.

Егер сиздин өлкөдө электроникалык өнүмдөрдү чогултуу/кайра иштетүү системасы жок болсо, өнүмдү таштандыга ыргытуудан мурун, батареяларын алып чыгып, кайра иштетүү аркылуу айлана-чөйрөнү коргой аласыз.

Батареяны чыгарардан мурун, өнүм кубатоо түзмөгүнөн ажыратылганын текшерициз.

Колдоо көрсөтүү

Көп берилүүчү суроолор сыйктуу өнүм боюнча бардык колдоону алуу учун www.philips.com/support сайтына баш багыңыз.

Көп берилген суроолор

Бул бөлүм сиз шайманды иштетүүдө кез келген жалпы көйгөйлөрдү камтыйт. Эгер көйгөйдү төмөндөгү маалымат менен чече албасаңыз, www.philips.com/support баракчасынан көп берилүүчү суроолорду караңыз же өз өлкөнүздөгү Кардарларды Тейлөө Борборуна кайрылыңыз.

КАНТИП КОЛДОНУУ КЕРЕК / БЛОКТОРДУ ТУТАШТЫРУУ

Суроо

Жооп

Эмне үчүн аппаратты күйгүзгөнүмдө бала блогунун күйгүзгөндө күй турган жарығы күйбөйт?

Эмне үчүн ата-эне блогу розеткага сайганымда кубатталбайт?

Эмне үчүн бала блогу розеткага сайганымда кубатталбайт?

Эмне үчүн байланыш түз албай жатам?
Эмне үчүн байланыш кайра-кайра жоголуп кетип жатат?

Эмне үчүн үн тоскоолдуктары бар?

Электр кубаты үзгүлтүккө учураганда эмне болот?

Балким, бала блогу электр кубатына туташкан эмес. Бала блогун электр кубатына туташтырыңыз. Андан соң, ата-эне блогу менен байланышты орнотту үчүн, бала блогун күйгүзүү/өчүрүү которгучун ON абалыныа ейдө киооп коюнуз.

Балким адаптер жакшы сайылган эмес. Адаптер розеткага талаптагыдай сайылганын текшерициз.

Ата-эне блогу толугу менен кубатталган болушу мүмкүн. Батареянын абалынын жарығы батарея толук кубатталгандан жана аппарат электр кубатына туташтырылгандан жашыл болуп күйөт.

Бала блогунда кубаттоо функциясы жок. Бала блогу электр кубатына туташкан кезде гана иштейт.

Бала блогу жана ата-эне блогу иштөө диапазонунун сырткы чегине жакын болушу мүмкүн же башка 2,4 ГГц зымсыз аппараттар тарабынан тоскоолдуктар жаратылып жатат. Башка жерге киооп көрүңүз, блоктордун ортосундагы аралыктың же башка 2,4 ГГц зымсыз түзмөктөрдү (ноутбуктар, мобилдик телефондор, микротолукундар ж.б.) өчүрүңүз. Блоктордун ортосундагы байланыш калыбына көлтирилгенге чейин 10 секунд талап кылышы мүмкүн.

Сигнал жоголсо, анда ата-эне блогу сигналдык үн чыгарат (ар бир 20 секундада 3 тез сигнал).

Бала менен ата-эне блогу бири-бирине өтө жакын болушу мүмкүн, тоскоолдуктарды болтурбоо үчүн аларды бири-биринен кеминде 1,5 метр/5 фут алыс кармаңыз.

Ата-эне блогу кайра кубатталуучу батареяда иштегендиктен, ал жетиштүү кубатталган болсо, ата-эне блогу ишин улантат. Бирок, бала блогу иштебей калат, анткени анын кайра кубатталуучу батареясы жок жана ал электр кубаты менен гана иштейт. Ата-эне блогу бала блогу менен байланыш жоголгонун билдириүү үчүн бип үн чыгарат.

Электр кубаты үзгүлтүккө учураганда, бала бөлүгүн кубат банкына убактылуу туташтыра аласыз. Электр кубаты калыбына көлтирилгенде, ата-эне блогу менен блогунун ортосундагы байланыш автоматтык түрдө орнойт.

КАНТИП КОЛДОНУУ КЕРЕК / БЛОКТОРДУ ТУТАШТЫРУУ

Эмне үчүн ата-эне блогунун кубаттоо убакты З сааттан ашат?

Кубаттоо учурунда ата-эне блогу күйүк болушу мүмкүн. Кубаттоо убактын кыскартту үчүн кубаттоо учурунда ата-эне блогун өчүрүнүз. Ата-эне блогунун дисплейи тынысыз күйүп турганда, аны кубаттоо көбүрөөк убакытты талап кылат.

Эмне үчүн мен бала блогун жана анын шнурун баламдан кеминде 1 метр/3,5 фут алыс кармашым керек?

Шнур менен муунуп калбаш үчүн жана үндү оптималду аныктоо үчүн, бала блогун жана анын шнурун дайыма баладан кеминде 1 метр/3,5 фут алыссыраак жерге көюңуз.

Ата-эне блогундагы ар кандай колдонуучу режимдердин ортосунда кандай айырма бар: Video, Audio, VOX жана ECO?

Бала көзөмөлдөгүчүздөгү жеткиликтүү режимдер буюнча түшүндүрмө алуу үчүн төмөндөгү тизмени караңыз.

* Video режими: ата-эне блогунун экраны жана үнү дайыма күйүп турат.

* Audio режими: жалгыз гана аудио иштетилет. AUDIO режими иштетилгенде ата-эне блогунун дисплейи өчтөт. Байланыш жарыгы ата-эне блогу дагы эле күйүп турганын жана бала блогуна туташып турганын көрсөтөт. Экрандын үстүндөгү үн деңгээлинин жарыктары, бала блогунан үн угулганда жашыл болуп күйөт. Бала блогу менен бардык кадимки шайкештүлүк сүйлөшүү, бешик ыры, меню жана сөзгичтик баскычтары аркылуу мүмкүн болот.

* VOX режими: Эгерде 20 секунд ичинде эч кандай үн аныкталбаса (же сөзгичтик жөндөөсүнөн жогору үн жетишсиз болсо) ата-эне блогунун дисплейи жана үнү өчтөт. Балаңыз ыйлаганда жана үн сөзгичтик босогосунан өткөндө дисплей да, үн да дароо иштетилет. Үн босогосунан үн төмөн түшкөндө, видео 20 секунд бою активдүү бойдон калат. Башкаруу баскычтарынын бири басылганда (жарыктык же үн) аппарат видеону болжол менен 5 секунд көрсөтөт. Бешик ырынын менюсу да жеткиликтүү болот.

* ECO режими: 20 секунд ичинде эч кандай үн чыкпаса, ата-эне блогунун дисплейи жана үнү өчүрүлөт. Eco режими тынч мезгилде кубатты керектөөнү азайтат, бирок балаңызга болгон байланышты үзбөйт. ECO режиминде ECO LED жарыгы жашыл болуп күйөт жана аппарат башка туташуу режиминде иштейт. ЭКО режиминде ата-эне блогу үзгүлтүксүз радио жыштык туташусунун ордунда, бала блогу менен байланышты текшерүү үчүн 2 секундалык байланышты текшерүү механизмин колдонот. Ошентип, Бала блогу ECO режиминде дагы азыраак кубатты керектейт.

КАНТИП КОЛДОНУУ КЕРЕК / БЛОКТОРДУ ТУТАШТЫРУУ

Ата-эне блогун кантип баштапкы абалга келтирсем болот?

Ата-эне блогунун алдыңкы жагындагы "күйгүзүү/өчүрүү баскычын" жана тегерек "навигациялоо баскычын" бир эле учурда болжол менен 1 секунд басып, ата-эне блогун баштапкы абалга келтире аласыз. Ата-эне блогу өчөт. Ата-эне блогун кайра күйгүзүү үчүн "күйгүзүү/өчүрүү баскычын" басыңыз. Ата-эне блогунун эстутумунда сакталган атايын колдонуучу режими, жарыктык жөндөөлөрү, үн көлөмү, бешик ырын тандоо, масштабды тандоо жана дирилдөө жөндөөлөрү жоголбойт.

АТА-ЭНЕ БЛОГУНДАГЫ КӨРСӨТКҮЧТӨР

Суроо

Жооп

Ата-эне блогундагы батареянын диоду кызыл түстө күйүп турат. Эмне кылышым керек?

Батареянын кубаты төмөн. Батареянын диоду кызыл күйүп, үн сигналын чыгара баштаганда ата-эне блогун электр кубатына туташтырасаңыз, блок болжол менен 60 мүнөттөн кийин иштебей калат.

Ата-эне блогу эмне үчүн үн сигналын чыгарат?

Балаңыздын көзөмөлдөгүчү сигнал берип, көйгөй эмнеде экенин айтып берет.

1 бил үнү: ата-эне блогу өчүк.

1 бил, биринчи 3 мүнөттө 20 секунд сайын, андан кийин, ар бир мүнөттө: ата-эне блогунун батареясы төмөн.

ар бир 20 секунд ичинде 2 тез сигнал: бала бөлмесүнүн температурасы колдонуучу аныктаган диапазондан тышкыры болсо, ата-эне блогунун экранында температура сүрөтчөсү көрсөтүлөт.

ар бир 20 секунд ичинде 3 тез сигнал: ата-эне жана бала блогунун ортосундагы байланыш жоголуп, байланыш сүрөтчөсү ата-эне блогунун экранында көрсөтүлөт жана байланышка туташуу баскычы кызыл болот.

Батареянын LED түсү (жашыл, кызгылт сары, кызыл) же күйбөй турган LED батареямдын абалы учүн эмнени билдириш?

Ата-эне блогу электр кубатына туташтырылганда, батареянын жарыгынын түсү төмөнкүнү көрсөтөт:

* Жашыл: батарея толгон.

* Кызгылт сары: батарея кубатталууда.

Ата-эне блогу электр кубатына туташтырылбай турганда, батареянын жарыгынын түсү төмөнкүнү көрсөтөт:

* Кызыл: батарея түгөнгөнү калды (<10 %).

* LED күйбөй турат: бала блогу электр кубатына туташкан эмес.

ЫЗЫ ЧУУ/ҮН

Суроо

Жооп

Эмне үчүн ата-әне жана/ же бала блогу катуу үн чыгарат?	Ата-әне жана бала блогу бири-бирине өтө жакын болушу мүмкүн. Ата-әне жана бала блогу бири-биринен жок дегенде 2,5 метр / 8,2 фут алыс экенин текшериңиз.
	Ата-әне блогунун үнү өтө жогору коюлушу мүмкүн. Ата-әне блогунун үнүн азайтыңыз.
	Ата-әне блогунан сигналдын чыгуу себептерин "Эмне үчүн ата-әне бөлүгү сигнал берет" КБС караңыз?
Үндү кантит өчүрө алам?	Башкаруу баскычынын төмөнкү бөлүгүн басып, аппараттын үнүн өчүрүнүз. Экрандагы үн тилкеси толугу менен баш болгондо, үн өчүрүлөт.
Эмне үчүн үн укпай жатам? Эмне үчүн баламдын ыйлаганын уга албай жатам? Эмне үчүн үндөрдүн баары эмес, жарым-жартылай гана угулуп жатат?	Ата-әне блогунун үнү өтө төмөн коюлушу мүмкүн же өчүрүлгөн болушу мүмкүн. Үн деңгээлин жогорулатту үчүн башкаруу баскычынын жогорку бөлүгүн басыңыз.
	Балким, ата-әне блогунун үнү өчүрүлгөн, башкаруу баскычынын устүнкү бөлүгүн басып, аппараттын үнүн чыгарып, үнүн туураланыз.
	Сезгичтик өтө төмөн коюлган, ата-әне блогунун менюсунда сезгичтики жогорку деңгээлге туураланыз.
	Бала блогу балаңыздан өтө алыс болушу мүмкүн. Үндү оптимальдуу аныктоо үчүн, бала блогу балаңыздан 1,5 метр/5 фут алыс эмес экенин текшериңиз. 1 метрден /3,5 футтан жакыныраак болсо мунууну коркунучун жогорулатат.
Эмне үчүн ата-әне блогу балам чыгарган үндөрдүн башка үнүнө өтө тез жооп берет?	Бала блогу балаңыздыкынан башка үндөрдү да кабыл алат. Бала блогун балага жакыныраак жылдырыңыз (бирок эң аз 1 метр/3,5 фут аралыкты сактаңыз).
	Сезгичтик деңгээли өтө жогору коюлушу мүмкүн. Балаңыз акырын үндөрдү чыгарганды, сезгичтиги жогору болушу керек. Ошентсе да, балаңыздын үнү канчалык катуу чыкса, сезгичтик деңгээлин ошончолук төмөн коюуга болот. Бала көзөмөлдөгүчүнүздүн сезгичтигин ата-әне блогунун менюсунан өзгөртө аласыз.
Эмне үчүн ата-әне блогу ызылдаган үн чыгарат?	Ата-әне блогу бала блогунун аймагынан тышкары болгондо тоскоолдуктар болушу мүмкүн. Ата-әне блогу менен бала блогунун ортосунда өтө көп дубалдар же шыптар болгондо же башка 2,4 ГГц зымсыз түзмектөр (мисалы, микротолкундуу меш, Wi-Fi роутер) күйгүзүлгөндө да тоскоолдук болушу мүмкүн.
	Ата-әне блогун башка жерге, бала блогуна жакыныраак коюнүз же башка зымсыз түзмектөрдү өчүрүнүз.
	Эгер бул жооп сизге жардам бербесе, КБСда берилген "Эмне үчүн ата-әне жана/же бала блогу катуу ызы-чуу чыгарат?" деген суроого жоопту караңыз

ЫЗЫ ЧУУ/ҮН

Бешик ыры балдар блогунда канча убакытка чейин ойнотот?	Бешик ырын тандагандан кийин, ал болжол менен тынымсыз 15 мүнөт кайталанат. Эгер жеткиликтүү болгон бардык ырларды ойноткуңуз келсе, бешик ырынын тизмесинен акыркы параметрди тандаңыз.
Бешик ырынын үнүн кантип жогорулатса болот?	Бешик ырынын үнүн бала блогунда эмес, ата-эне блогунда тууралай аласыз. Бешик ырынын менюсун ачып, үнүн тууралоо үчүн ата-эне блогундагы бешик ырынын баскычын басыңыз.

ИШТЕТҮҮ УБАГЫ / ДИАПАЗОНУ

Суроо	Жооп
Эмне үчүн баламдын көзөмөлдөгүчүү ушул колдонуучу нускамада көрсөтүлгөндөн бир топ азыраак аралыкты башкарат?	300 метр /985 фут көрсөтүлгөн иштөө диапазону ачык абада жана көрүү сыйыгында гана жарактуу. Айланы-чейрөгө жана башка тынчсыздандырган факторлорго жараша иштөө диапазону кичирейиши мүмкүн (ошондой эле ата-эне жана бала блогун жайгаштыруу бөлүмүндөгү таблицина караңыз).
Үйүнчүздүн ичинде иштөө диапазону 50 метр/165 футка чейин, ал ошондой эле ата-эне блогу менен бала блогунун ортосундагы дубалдардын жана/же шыптардын саны жана түрү менен чектелет.	
Ата-эне блогунун иштөө убактысы 10 saatka чейин болушу керек. Эмне үчүн ата-эне блогумдун иштөө убактысы кыскараак?	Ата-эне блогунун видео жарыктыгы өтө жогору коюлушу мүмкүн, бул ата-эне блогу кубатты көп керектөөсүнө алып келет. Ата-эне блогунун жарыктыгын азайтыңыз.
Видеодисплей үзүгүлтүкүз күйгүзүлгөндө ата-эне блогу көп кубатты сарптайт. Иштөө убактысын кеббөйтүү үчүн ата-эне блогунун менюсунда AUDIO, VOX же ECO режимин иштетиниз ("Функциялар" бөлүмүн, "AUDIO режими", "VOX режими" же "ЭКО режими" бөлүмдөрүн караңыз).	Ата-эне блогунун үн деңгээли өтө жогору коюлушу мүмкүн, бул ата-эне блогу кубатты көп керектөөсүнө алып келет. Ата-эне блогунун үнүн азайтыңыз.
Ар башка кайра кубатталган электрондук аппараттар сыйктуу эле, батареянын сыйымдуулугу узак мөөнөттүү колдонуудан кийин азаят.	

ВИДЕО ДИСПЛЕЙИ

Суроо

Эмне үчүн ата-эне блогунда тоскоолдуктар пайда болуп жатат?

Эмне үчүн ата-эне блогундагы видео дисплей жылтылдайт?

Байланыш жарыгы жашыл күйүп турғанда, эмне үчүн видео дисплейде әч кандай сүрөт жок болот?

Эмне үчүн видео дисплейдеги сүрөт түнүк эмес?

Жооп

Ата-эне блогу бала блогунун аймагынан тышкary болгондо тоскоолдуктар болушу мүмкүн. Ата-эне блогу менен бала блогунун ортосунда өтө көп дубалдар же шылтар болгондо же башка 2,4 ГГц зымсыз түзмөктөр (мисалы, микротолкундуу меш, Wi-Fi роутер) күйгүзүлгөндө да тоскоолдук болушу мүмкүн.

Балким, сизде 2ден ашык бала мониторлору бар жана тоскоолдуктар болушу мүмкүн. Бул 2 бала блогун бири-биринен алыс, эң жакшысы өзүнчө бөлмөлөрдө кармаңыз.

Ата-эне блогун башка жерге, бала блогуна жакыныраак коюнүз же башка зымсыз түзмөктөрдү өчүрүңүз.

Ата-эне блогунун кайра кубатталуучу батареясын кубаттоо керек болушу мүмкүн.

Ата-эне блогу AUDIO, VOX же ECO режиминде болушу мүмкүн. Режимдерди которуштуруу үчүн ата-эне блогунун оң жагындагы режим баскычын басыңыз ("Режимдерди" караңыз).

Дисплейдин жарыктыгы өтө төмөн коюлган болушу мүмкүн. Ортодогу башкаруу баскычын колдонуп, ата-эне блогунун дисплей жарыктыгын жогорулатыңыз ("Жарыктык" бөлүмүн караңыз).

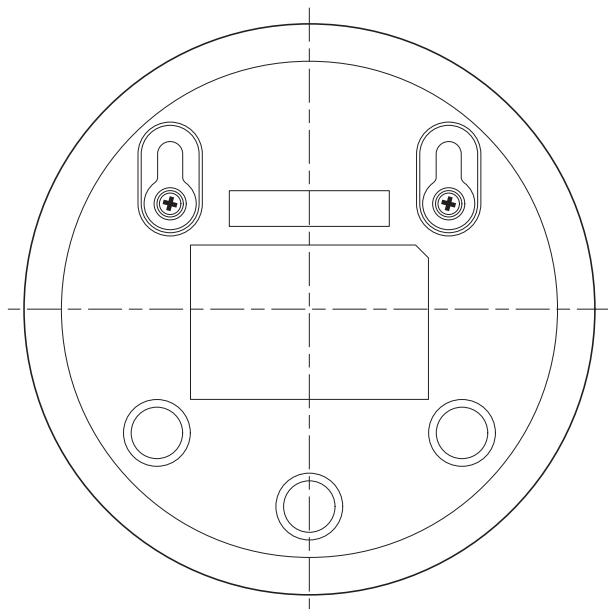
Мүмкүн, бала блогунун линзасы кир. Линзаларды кургак чүпүрөк менен тазалаңыз.

Бала блогу балаңыздан өтө алыс болушу мүмкүн. Видео сапатын оптималдуу аныктоо үчүн, бала блогу балаңыздан 1,5 метр / 5 фут алыс эмес экенин текшериниз. 1 метрден / 3,5 футтан жакыныраак болсо муунуу коркунучун жогорулатат.

Дубалга орнотуу

Басып чыгаруу нускамалары:

Бул баракты 100 % масштабда басып чыгарып, дубалдагы бурамалар
үчүн тешиктердин ордун так белгилөө үчүн калыпты колдонуңуз.





Жалпы маалымат

Жаны торолгон баланы багууга жана үч жашка чейинки балдарды багууга арналган аппарат (бала монитору)

Өндүрүүчү: «Филип Консьюмер Лайфтайл Б.В.», Нидерланд, Драхтен, 9206 АД, Туссендиепен 4

Россия аймагына жана Бажы биримдигине импорттоочу: ЖЧК «ФИЛИПС», Россия Федерациясы, 123022, Москва ш., Сергей Макеев көч., 13-үй, телефон номери +7 495 961-1111

Азық блогу: ASSA105E-050100 (2 даана.)

Кирүүчү ток: 100-240 V~, 50/60 Hz, 0,35 A

Режим: PSAC05E-050L6 (EU айры) / PSAC05K-050L6 (UK айры)

Киргизүү: 100-240 V~ 50/60 Hz 0.2 A

Чыгуучу ток: 5,0 V 1,0 A, 5,0 W

II класстагы жабдык

Ата-эне блок SCD841, SCD843, SCD845: 5,0 V, 1,0 A.

Камтылган Li-ion батареясы.

Бала блогу SCD841, SCD843, SCD845: 5,0 V, 1,0 A.

Үй тиричилигине керектөө үчүн

Кытайды жасалган

Кайра кубаттоого боло турган Литий-ион батареясы (2600 mAh)

FHSS жыштык тилкеси 2,4 GHz.

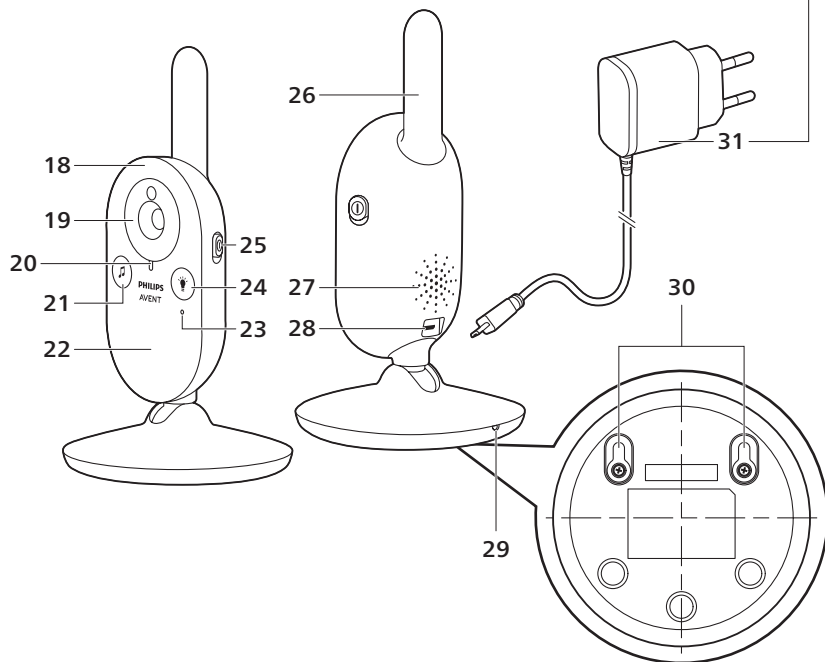
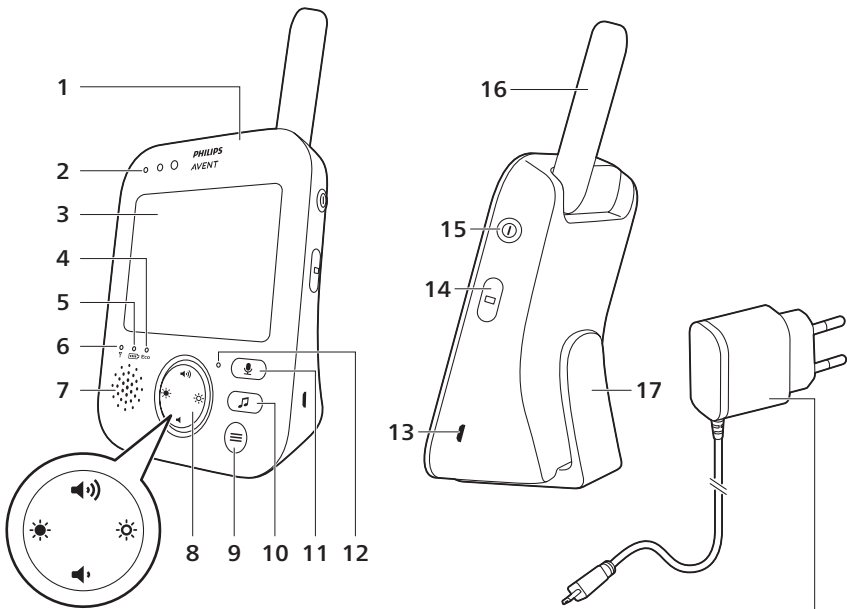
Максималдуу радио-жыштык кубаттуулугу: <=20 dBm

Ортоочо активдүү натыйжалуулук: >=73,62 %

Жүгү жок керектөө кубаттуулугу (W): 0,1 W

Содержание

Введение.....	219
Общее описание	219
Важные сведения о безопасности - Дополнение к эксплуатационной документации	220
ВНИМАНИЕ!.....	220
Подготовка прибора к работе.....	223
Детский блок	223
Родительский блок.....	223
Использование видеоняни	224
Установление связи между родительским и детским блоками	224
Установка детского блока	226
Функции и настройки.....	228
Громкость	228
Яркость.....	228
Индикация уровня громкости	229
Режимы	229
Ночник	233
Колыбельные.....	233
Разговор с ребенком.....	236
Функции меню	236
Поясной зажим	241
Очистка и уход.....	242
Хранение	243
Заказ аксессуаров	243
Утилизация	243
Информация о безопасной утилизации	244
Извлечение аккумулятора.....	244
Поддержка	245
Часто задаваемые вопросы.....	245
Установка на стене	252



Введение

Поздравляем с покупкой! Добро пожаловать в клуб Philips Avent! Чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips Avent, зарегистрируйте изделие на веб-сайте www.philips.com/welcome.

Устройство для присмотра за новорожденными и детьми до трех лет (Видеоняня) Philips Avent обеспечивает круглосуточное визуальное наблюдение, благодаря которому вы можете видеть малыша днем и ночью из любой части дома. Цифровая технология последнего поколения гарантирует чистый звук и качественное изображение. Теперь вы можете быть уверены, что малыш в безопасности, даже не входя в его комнату и не нарушая его сон.

Общее описание

- 1 Родительский блок
- 2 Индикация уровня громкости
- 3 Дисплей
- 4 Индикатор режима ECO
- 5 Индикатор заряда аккумулятора
- 6 Индикатор соединения
- 7 Динамик
- 8 Кнопка управления (навигация по меню/громкость/яркость)
- 9 Кнопка меню
- 10 Кнопка включения колыбельной
- 11 Кнопка разговора
- 12 Микрофон
- 13 Разъем подключения блока питания
- 14 Кнопка выбора режима
- 15 Кнопка включения/выключения
- 16 Антенна
- 17 Поясной зажим
- 18 Детский блок
- 19 Камера
- 20 Индикатор питания
- 21 Кнопка включения/выключения колыбельной
- 22 Ночник
- 23 Микрофон
- 24 Кнопка включения/выключения ночника
- 25 Переключатель вкл./выкл.
- 26 Антенна
- 27 Динамик
- 28 Разъем подключения блока питания
- 29 Датчик температуры
- 30 Отверстия для крепления к стене
- 31 Блок питания (2 шт.)

Важные сведения о безопасности - Дополнение к эксплуатационной документации

Перед началом эксплуатации прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим буклетом и сохраните его для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

ВНИМАНИЕ!

Эта видеоняня разработана в качестве вспомогательного устройства. Она не исключает необходимость в ответственном и надлежащем наблюдении за ребенком взрослого лица и не должна использоваться в качестве единственного средства контроля.

Не оставляйте малыша одного дома. Рядом с ребенком всегда должен находиться человек, способный присмотреть за малышом и позаботиться о нем.

Отказ от ответственности

Обратите внимание, что вы отвечаете за все риски, связанные с использованием данной видеоняни. Koninklijke Philips N.V. и ее дочерние компании не несут ответственности за работу видеоняни и ее применение и, вследствие этого, не берут на себя обязательств, связанных с использованием вами видеоняни.

Опасно!

- Запрещается погружать какие-либо части видеоняни в воду и другие жидкости. Не размещайте устройство в местах, где на него возможно попадание воды или любой другой жидкости. Запрещается использовать видеоняню рядом с водой и в сырых местах.
- Запрещается помещать какие-либо предметы сверху видеоняни, а также закрывать ее чем-либо. Не закрывайте вентиляционные отверстия посторонними предметами. Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.



Предупреждение. Опасность удушения: игра детей с проводами может привести к их удушению. Располагайте провода в недоступном для детей месте (на расстоянии не менее 1 м). Не удаляйте эту наклейку.

Предупреждение

- Перед подключением прибора убедитесь, что номинальное напряжение, указанное на блоке питания, соответствует напряжению местной электросети.
- Запрещается модифицировать или обрезать детали блока питания и его провода: это опасно.
- Пользуйтесь только тем блоком питания, который входит в комплект поставки.
- Если блок питания поврежден, заменяйте его только таким же блоком питания, чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора.
- Данным прибором могут пользоваться дети старше 8 лет и лица с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными умственными, или физическими способностями, а также лица с недостаточным опытом и знаниями, но только под присмотром других лиц или после инструктирования о безопасном использовании прибора и потенциальных опасностях. Не позволяйте детям играть с прибором. Дети могут осуществлять очистку и уход за прибором только под присмотром взрослых.
- Не наступайте на провод питания и не защемляйте его, особенно в области вилки, розетки и в месте выхода из прибора.
- Видеоняня должна быть установлена таким образом, чтобы провод питания не создавал препятствий ни в дверном проеме, ни в коридоре. Если видеоняня установлена на столе или низком шкафу, не допускайте свисания провода с края стола или шкафа. Убедитесь, что провод питания не лежит на полу, где его могут случайно вытянуть из розетки.
- Храните упаковочные материалы (пластиковые пакеты, картонные коробки и т. д.) в недоступном для детей месте.
- Во избежание поражения электрическим током не открывайте корпус детского или родительского блока видеоняни.

Инструкции по технике безопасности аккумуляторов

- Используйте этот прибор только по предназначению и следуйте инструкциям по безопасности (для прибора и аккумулятора), представленным в этой инструкции по эксплуатации. Неправильное использование может привести к поражению электрическим током, ожогам, пожару и другим угрозам или травмам.
- Используйте только оригинальные аксессуары и расходные материалы Philips. Используйте только сменимый блок питания серии ASSA105x-050100 (x = B, или E) либо серии PSAC05x-050L6 (x = E или K).
- Зарядка, использование и хранение прибора должны производиться при температуре от 0 °C до 40 °C.
- Всегда отключайте прибор от сети после окончания зарядки.

- Не сжигайте прибор и аккумуляторы и не подвергайте их воздействию прямых солнечных лучей или высоких температур (т. е. не храните в нагретом автомобиле или возле горячих печей). При перегреве элементы питания взрывоопасны.
- В случае аномального нагрева прибора или слишком долгой зарядки, либо если вы чувствуете необычный запах или заметили изменение цвета прибора, прекратите его использование и зарядку, после чего обратитесь в центр поддержки потребителей Philips в вашей стране (номер телефона центра указан в гарантийном талоне).
- Не кладите приборы и аккумуляторы в микроволновые печи и на индукционные плиты.
- Этот прибор оснащен аккумулятором, который не подлежит замене. Не открывайте прибор для замены аккумулятора.
- Перед использованием аккумуляторов убедитесь в сухости рук, прибора и аккумуляторов.
- Во избежание перегрева аккумуляторов и выделения из них токсичных и вредных веществ не модифицируйте, не протыкайте и не повреждайте приборы и аккумуляторы, а также не разбирайте элементы питания, не вызывайте короткое замыкание, не подавайте чрезмерное питание и не используйте обратную зарядку.
- Чтобы избежать внезапного короткого замыкания аккумулятора после извлечения, избегайте соприкосновения контактов аккумулятора с металлическими объектами (например, монетами, шпильками и кольцами). Не заворачивайте аккумулятор в алюминиевую фольгу. Замотайте контакты аккумулятора изолентой или положите его в полиэтиленовый пакет перед утилизацией.
- В случае повреждения или протечки аккумулятора избегайте контакта с кожей и глазами. В случае контакта сразу же промойте область водой и обратитесь к врачу.

Внимание!

- Запрещается устанавливать прибор возле источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты и другие устройства (включая усилители), излучающие тепло.
- При обращении с блоками питания, вилками и проводом питания следите, чтобы руки были сухими.
- Вся необходимая маркировка указана на нижних панелях детского блока, родительского блока и блока питания.

Заявление о соответствии

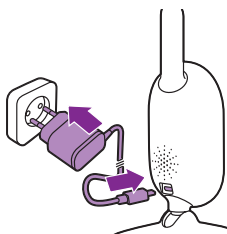
Компания Philips Consumer Lifestyle B.V. настоящим заявляет, что данное изделие соответствует основным требованиям и другим применимым положениям директивы 2014/53/EU. Текст Заявления о соответствии требованиям ЕС см. на веб-сайте www.philips.com/support.

Соответствие ЭМП

Настоящее изделие соответствует всем применимым стандартам и нормам по воздействию электромагнитных полей.

Подготовка прибора к работе

Детский блок

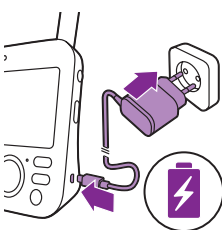


Подсоедините штекер блока питания к детскому блоку и подключите блок питания к розетке электросети.

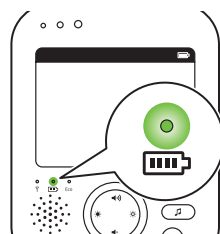
Родительский блок

Родительский блок работает от встроенного литий-ионного аккумулятора.

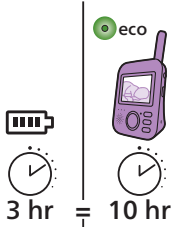
Чтобы зарядить родительский блок, выполните следующее:



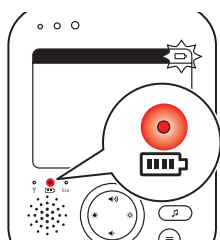
- 1 Вставьте штекер блока питания в родительский блок и подключите блок питания к розетке электросети.
 - Когда прибор заряжается, индикатор заряда аккумулятора начнет светиться оранжевым.



- При полном заряде аккумулятора индикатор состояния аккумулятора горит ровным зеленым светом.



- 3 часов зарядки родительского блока хватит для использования в беспроводном режиме в течение 7 часов и 10 часов в режиме ECO.
- Если родительский блок включен во время зарядки, зарядка займет приблизительно вдвое больше времени.



- Когда аккумулятор родительского блока разряжен, индикатор заряда аккумулятора становится красным и родительский блок издает звуковые сигналы.
- Если аккумулятор полностью разряжен, а родительский блок не подключен к электросети, родительский блок автоматически выключается и контакт с детским блоком прерывается.

Примечание. Встроенный аккумулятор нельзя извлечь из устройства.

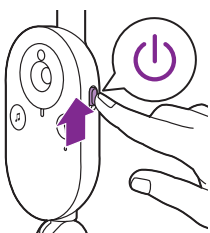
Примечание. Аккумулятор постепенно и очень медленно разряжается, даже если родительский блок выключен.

Совет. Чтобы сохранить заряд аккумулятора, выключайте родительский блок, когда вы им не пользуетесь.

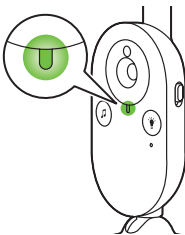
Примечание. Рекомендуется подключать родительский блок к сети на всю ночь. Если аккумулятор родительского блока разрядится ночью, родительский блок издаст сигнал, который может разбудить вас.

Использование видеоняни

Установление связи между родительским и детским блоками

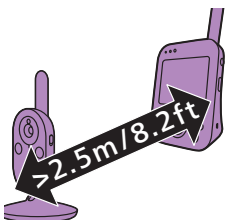


- 1 Сдвиньте переключатель питания на детском блоке вверх в положение ON (вкл.).

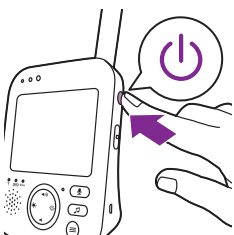


- 2 Если детский блок включен, индикатор питания на детском блоке горит зеленым цветом.

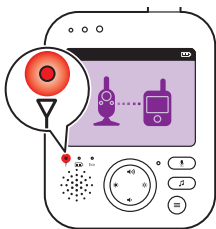
Примечание. Индикатор питания на детском блоке всегда горит зеленым, даже если соединение с родительским блоком отсутствует.



- 3 Чтобы избежать помех, убедитесь, что родительский и детский блоки находятся на расстоянии не менее 2,5 метров друг от друга.



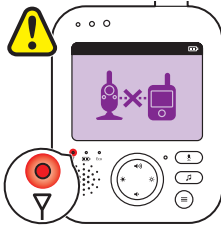
- 4 Чтобы включить родительский блок, нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения на родительском блоке в течение 1 секунды.



- Дисплей включится, на нем появится значок соединения, и индикатор соединения загорится красным. Родительский блок начинает поиск детского блока.



- Когда подключение между родительским и детским блоками будет установлено, индикатор соединения на родительском блоке загорится ровным зеленым светом и на дисплее появится индикатор уровня сигнала (от одной до трех полосок).

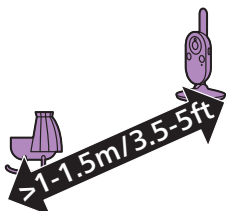


Примечание. Для установления связи между родительским и детским блоками требуется менее 10 секунд.

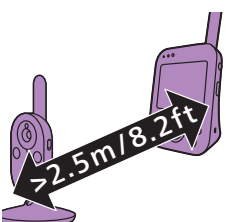
- Если детский блок выключен, на родительском блоке появится значок «Вне зоны действия». Убедитесь в том, что детский блок включен.
- Если соединение установить не удалось, индикатор соединения загорится красным, родительский блок будет издавать три коротких звуковых сигнала каждые 20 секунд, а на дисплее появляется значок «Вне зоны действия».

Установка детского блока

Предупреждение. Провод детского блока представляет потенциальную опасность удушения. Детский блок и провод питания должны располагаться на расстоянии не менее 1 метра от ребенка. Запрещается помещать видеоняню в детскую кроватку или манеж.

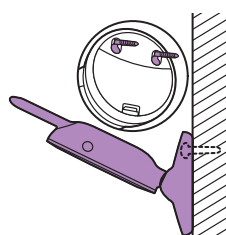


- 1 Для обеспечения оптимального приема звуков, убедитесь, что детский блок установлен на расстоянии не далее 1,5 метров от ребенка. Детский блок должен располагаться на расстоянии не менее 1 метра от ребенка из-за потенциальной опасности удушения проводом.

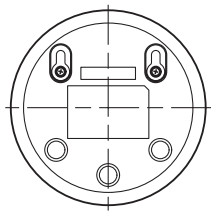


- 2 Поместите родительский блок в зоне действия детского блока. Чтобы избежать помех, убедитесь, что родительский блок находится на расстоянии не менее 2,5 метров от детского блока.

Примечание. При наличии беспроводных телефонов, беспроводных видеосистем, сетей Wi-Fi, микроволновых печей или устройств Bluetooth, работающих на частоте 2,4 ГГц, и появлении помех в работе детского или родительского блоков. Переместите родительский блок так, чтобы добиться отсутствия помех.



- 3 Существует два варианта установки детского блока:
 - а Установите детский блок на ровную и устойчивую горизонтальную поверхность.

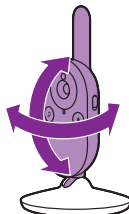


б Закрепите детский блок на стене с помощью винтов.

Совет. Шаблон (см. "Установка на стене") для крепления детского блока на стену можно найти в конце этой инструкции.

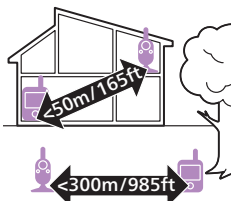
Совет. С помощью шаблона (входит в комплектацию) отметьте расположение отверстий для крепления винтов на стене.

Совет. Поместите детский блок на более высоком уровне, чтобы хорошо видеть детскую кроватку или манеж.



Установите детский блок таким образом, чтобы лучше видеть ребенка. Детский блок можно поворачивать, чтобы расположить его необходимым образом.

Зона действия



Зона действия составляет до 50 метров в помещении и до 300 метров на открытом пространстве. Зона действия видеоняни варьируется в зависимости от окружающих условий и помех различного вида. Мокрые и влажные материалы препятствий создают настолько большие затухания радиосигнала, что сокращение зоны действия составит до 100 %.

Сухие материалы

Толщина объекта

Уменьшение зоны действия

Дерево, пластик, картон, стекло (без металлов, проводов или свинца)

< 30 см

0-10 %

Кирпич, kleеная фанера

< 30 см

5-35 %

Железобетон

< 30 см

30-100 %

Металлическая арматура или балки

< 1 см

90-100 %

Металлические листы

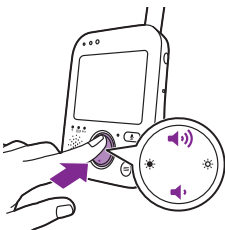
< 1 см

100 %

Функции и настройки

Громкость

Громкость динамика на родительском блоке можно отрегулировать.



- Чтобы отрегулировать звук, нажмите на верхнюю или нижнюю часть кнопки управления.



Совет. Убедитесь, что громкость установлена в соответствии с текущими условиями. В случае шума можно также включить виброрежим.

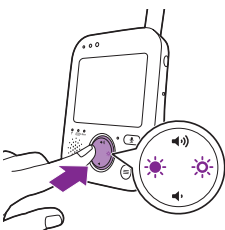
На дисплее появится шкала громкости, на которой будет отображаться установленный уровень громкости.

Примечание. Чем выше громкость, тем больше энергии потребляет родительский блок.

Примечание. Когда шкала громкости установлена на минимум, звук отключен. В строке состояния родительского блока появляется значок отключения звука, и вы можете только смотреть видео и получать уведомления с детского блока.

Яркость

Яркость дисплея на родительском блоке можно отрегулировать.



- Для регулировки яркости дисплея родительского блока нажмите на левую или правую часть кнопки управления.

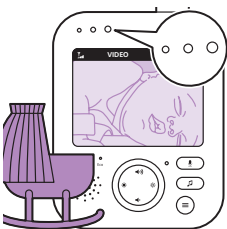


На дисплее появится шкала яркости, на которой будет отображаться установленный уровень яркости.

Примечание. Чем выше яркость, тем больше энергии потребляет родительский блок.

Индикация уровня громкости

Родительский блок постоянно контролирует уровень шума в комнате ребенка. Индикация уровня громкости на родительском блоке известит вас, если в комнате ребенка раздастся какой-то звук.



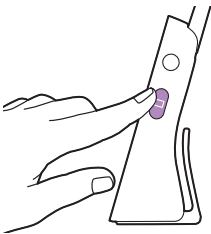
Если в комнате не зафиксирован шум, индикаторы уровня громкости не горят.



Когда детский блок улавливает звук, один или несколько индикаторов громкости на родительском блоке загораются зеленым. Количество загорающихся индикаторов зависит от громкости звука, воспринимаемого детским блоком. Чем громче плачет ребенок, тем больше индикаторов загорается.

Режимы

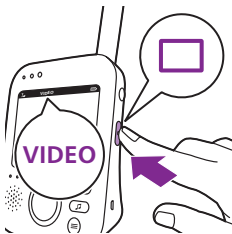
Эта видеоняня оснащена четырьмя различными режимами, что позволяет вам выбрать, как вы хотите присматривать за своим ребенком: VIDEO, AUDIO, VOX и ECO.



Когда видеоняня включена, нажатием кнопки выбора режима на боковой панели родительского блока можно выбрать один из этих четырех режимов.

Выбранный режим отображается на дисплее. Выбранный режим также отображается в строке состояния. При включении устройства будет активен тот режим, который использовался последним.

Режим VIDEO



Чтобы переключить родительский блок в режим VIDEO, нажмите кнопку выбора режима на боковой панели родительского блока.



Когда активирован режим VIDEO, экран все время включен, и вы можете видеть своего ребенка. Все звуки передаются непосредственно на родительский блок.

Примечание. Чтобы на родительский блок постоянно поступал звук, установите уровень чувствительности как «очень высокий». Дальнейшую информацию см. в разделе «Чувствительность».

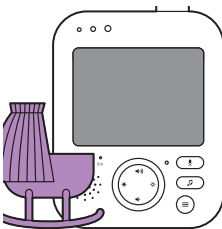


Если ребенок заплачет, индикаторы звука загорятся зеленым. Если в комнате не зафиксирован шум, индикаторы уровня громкости не горят.

Режим AUDIO



1 Чтобы переключить родительский блок в режим AUDIO, нажмите кнопку выбора режима на боковой панели родительского блока.



При активизации режима AUDIO дисплей на родительском блоке выключается. Через три секунды дисплей полностью выключится, и строка состояния исчезнет.

Примечание. При выключенном дисплее строка состояния не видна.



Примечание. Индикатор соединения показывает, что родительский блок все еще включен и подсоединен к детскому блоку.

Примечание. Если уровень чувствительности не установлен как «очень высокий», тихие звуки не будут слышны.

Примечание. Чтобы на родительский блок постоянно поступал звук, установите уровень чувствительности как «очень высокий». Дальнейшую информацию см. в разделе «Чувствительность».

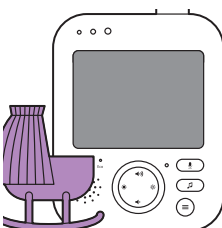
Все звуки постоянно передаются на родительский блок. Если ребенок заплачет, дисплей на родительском блоке будет по-прежнему выключен, но индикатор громкости загорится зеленым, а звуки, которые фиксируются детским блоком, будут передаваться на родительский блок. Если в комнате не зафиксирован шум, индикаторы уровня громкости не горят.

Режим VOX



- 1 Чтобы переключить родительский блок в режим VOX, нажмите кнопку выбора режима на боковой панели родительского блока.

Примечание. При включенном дисплее выбранный режим отображается в строке состояния. При выключенном дисплее строка состояния не видна.



При активированном режиме VOX дисплей и звук родительского блока выключатся, если в течение 20 секунд не будет зафиксировано никаких звуков.



Если детский блок фиксирует звуки, на родительском блоке сразу же включаются дисплей и звук. Звуки будут передаваться на родительский блок, а индикатор громкости загорится зеленым. Если в комнате не зафиксирован шум, индикаторы уровня громкости не горят.

Примечание. Минимальная громкость, при которой активируются звук и дисплей, определяется настройками чувствительности.

Режим ECO



- Чтобы переключить родительский блок в режим ECO, нажмите кнопку выбора режима на боковой панели родительского блока.

Примечание. При включенном дисплее выбранный режим отображается в строке состояния. При выключенном дисплее строка состояния не видна.



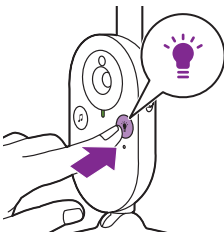
При активированном режиме ECO дисплей и звук родительского блока выключаются, если в течение 20 секунд не будет зафиксировано никаких звуков. Если индикатор ECO горит зеленым, значит, активирован режим ECO. В режиме ECO дисплей и передача звука выключены.



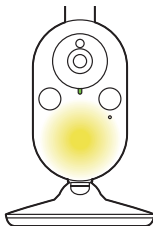
Если детский блок фиксирует звуки, на родительском блоке сразу же включаются дисплей и звук. Звуки будут передаваться на родительский блок, а индикатор громкости загорится зеленым. Если в комнате не зафиксирован шум, индикаторы уровня громкости не горят.

Примечание. Минимальная громкость, при которой активируются звук и дисплей, определяется настройками чувствительности.

Ночник

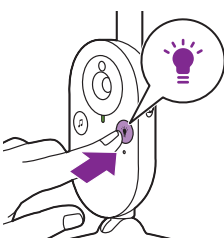


- Чтобы включить функцию ночника, нажмите кнопку включения/выключения ночника на детском блоке.



На детском блоке загорится ночьник.

Примечание. Ночник нельзя контролировать с родительского блока. Включить или выключить ночьник можно, лишь нажав кнопку на детском блоке.



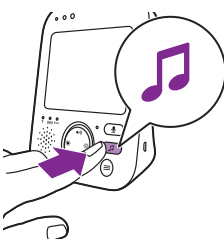
- Чтобы выключить ночьник, снова нажмите кнопку включения/выключения ночьника.

Колыбельные

Функцию колыбельной можно активировать как с родительского, так и с детского блока.

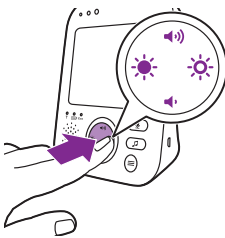
Чтобы активировать функцию колыбельной с родительского блока, следуйте приведенным ниже указаниям.

Выбор колыбельной



- Чтобы открыть меню колыбельных, нажмите кнопку колыбельной на родительском блоке.

Примечание. Чтобы закрыть меню, нажмите кнопку колыбельной при открытом меню колыбельных.



- 2 Для доступа к списку колыбельных нажмите на правую часть кнопки управления.



- 3 Для прокрутки списка колыбельных нажмите на верхнюю или нижнюю часть кнопки управления.



- 4 Чтобы воспроизвести определенную колыбельную, нажмите на правую часть кнопки управления. Чтобы приостановить воспроизведение колыбельной, снова нажмите на правую часть кнопки управления.
- 5 Стока состояния на родительском блоке покажет количество колыбельных, которые воспроизводятся и повторяются.



Колыбельная начнет непрерывно воспроизводиться на детском блоке в течение приблизительно 15 минут.

Совет. Чтобы повторялись все доступные песни, выберите последний пункт в списке.



- 6 Чтобы выбрать другую колыбельную, с помощью кнопки управления перейдите вверх или вниз и выберите другую песню из списка. Чтобы начать воспроизведение выбранной песни, нажмите на правую часть кнопки управления.
- 7 Чтобы остановить колыбельную, нажмите кнопку колыбельной на родительском блоке и остановите воспроизведение песни, которая играет в настоящий момент, еще раз нажав на правую сторону кнопки управления.

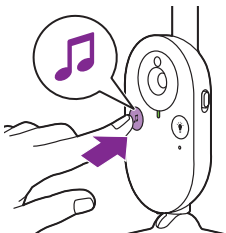
Громкость колыбельной



- Чтобы выбрать настройки громкости в меню колыбельной, нажмите на кнопку колыбельной, а затем нажмите на нижнюю часть кнопки управления. Чтобы отрегулировать громкость колыбельной, нажмите на правую часть кнопки управления.



- Чтобы отрегулировать звук, нажмите на верхнюю или нижнюю часть кнопки управления.



Чтобы активировать функцию колыбельной с детского блока, нажмите кнопку включения/выключения колыбельной на детском блоке.



Последняя колыбельная, выбранная на родительском блоке, начнет непрерывно воспроизводиться на детском блоке в течение приблизительно 15 минут.

Чтобы остановить воспроизведение колыбельной с детского блока, нажмите кнопку включения/выключения колыбельной на детском блоке.

Разговор с ребенком

Кнопка разговора родительского блока позволяет разговаривать с ребенком.



- 1 Нажмите и удерживайте кнопку разговора на родительском блоке.

- 2 Четко говорите в микрофон на передней панели родительского блока с расстояния 15–30 см.

Пока нажата кнопка разговора, существует открытая звуковая связь с детским блоком. На дисплее родительского блока отображается значок разговора, который говорит об активной связи.

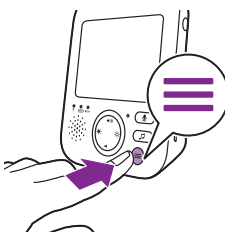


- 3 По окончании разговора отпустите кнопку разговора.

Примечание. Пока нажата кнопка разговора, родительский блок не может воспроизводить звуки, поступающие от детского блока.

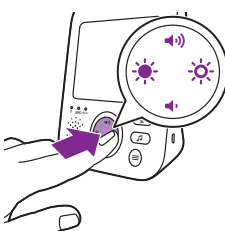
Функции меню

Все функции, описанные в следующих разделах, доступны в меню родительского блока.



- 1 Для входа в меню нажмите кнопку меню.

Примечание. Чтобы выйти из меню, нажмите кнопку меню еще раз.



- 2 Для выбора различных пунктов меню используйте кнопку управления. Выбранный пункт меню будет выделен фиолетовым цветом.

Примечание. Если вы уже находитесь в одном из подменю и хотите переключиться между пунктами меню, нажмите на левую часть кнопки управления, чтобы вернуться в главное меню.

- 3 Для прокрутки пунктов меню нажмите на верхнюю или нижнюю часть кнопки управления.



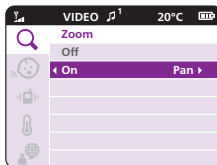
Если, перемещаясь по пунктам меню, вы не хотите сохранять никаких изменений, нажмите кнопку меню. Вы выйдете из меню, не изменив никаких настроек.

Примечание. Если, находясь в меню, вы не нажмете кнопку в течение 5 секунд, будет осуществлен автоматический выход из меню без сохранения изменений в настройках.

Масштабирование



- 1 Для доступа к меню увеличения размера изображения нажмите на правую часть кнопки управления.



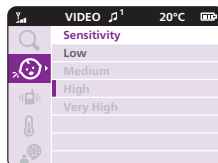
- 2 Чтобы включить функцию изменения размера изображения, нажмите на нижнюю часть кнопки управления.



- 3 Чтобы выбрать зону изображения, нажмите на правую часть кнопки управления. Теперь можно воспользоваться верхней/нижней/правой/левой частью кнопки управления для выбора зоны изображения на родительском блоке.
- 4 Чтобы сохранить новые настройки, нажмите кнопку меню. Или через 5 секунд изображение будет автоматически сохранено.
- 5 Если вы хотите уменьшить изображение на родительском блоке, войдите в меню изменения размера изображения и выключите функцию изменения размера изображения.

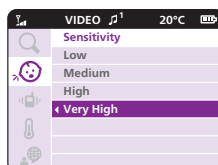
Чувствительность

Уровень чувствительности детского блока определяет то, что вы услышите через родительский блок. Если установлен высокий уровень, вы услышите много звуков, включая тихий фоновый шум. Если установлен низкий уровень чувствительности, вы услышите только более громкие звуки.



- 1 Чтобы отрегулировать уровень чувствительности, нажмите на правую часть кнопки управления.

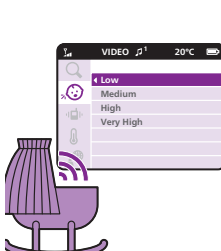
Примечание. Чтобы выйти из меню, нажмите на левую часть кнопки управления.



- 2 Чтобы выбрать желаемый уровень чувствительности, нажмите на верхнюю или нижнюю часть кнопки управления.



Если ваш малыш издает только тихие звуки, в меню чувствительности на родительском блоке необходимо установить чувствительность детского блока на высокий уровень.



Чем громче звуки, которые издает ваш малыш, тем ниже уровень чувствительности, который можно установить на родительском блоке.

Примечание. В режимах AUDIO и VIDEO, если уровень чувствительности установлен как «очень высокий», звук будет поступать непрерывно. В противном случае тихие звуки не будут слышны.

Совет. Уровень чувствительности можно отрегулировать, и вы всегда будете слышать своего малыша, а не другие звуки. Если фоновый шум высок, снизьте уровень чувствительности, чтобы не слышать эти звуки через родительский блок.

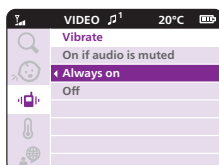
- 3 Чтобы сохранить новые настройки и вернуться в главное меню, нажмите на левую часть кнопки управления.

Режим вибрации



- 1 Чтобы выбрать вариант вибрации, нажмите на правую часть кнопки управления.
- 2 Доступны три варианта режима вибрации:
 - a «Включать при отключении звука»: когда громкость установлена на минимум (звук выключен), родительский блок будет вибрировать, если улавливается звук от детского блока, превышающий уровень чувствительности.
 - b «Постоянный»: родительский блок всегда будет вибрировать, если улавливается звук от детского блока, превышающий уровень чувствительности.
 - c «Отключен»: родительский блок никогда не будет вибирать.

При включенном режиме вибрации родительский блок будет вибрать согласно выбранному вами уровню чувствительности, если ребенок плачет или издает звуки. Родительский блок также будет вибрать при включенном режиме температуры, когда достигается максимальный или минимальный уровень температуры либо когда родительский блок теряет связь с детским блоком.

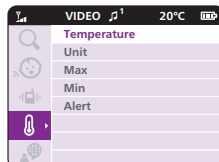


- 3 Чтобы сохранить новые настройки и вернуться в главное меню, нажмите на левую часть кнопки управления.

Температура

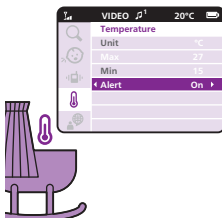
Температурный датчик позволяет следить за температурой в комнате малыша.

Примечание. Текущая температура в детской комнате отображается в строке состояния на родительском блоке.

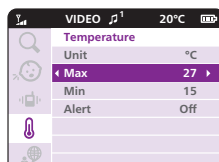


- Чтобы выбрать вариант режима температуры, нажмите на правую часть кнопки управления.

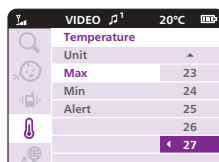
Совет. Единицу измерения температуры можно изменить с °C (Цельсий) на °F (Фаренгейт), выбрав соответствующий параметр в меню.



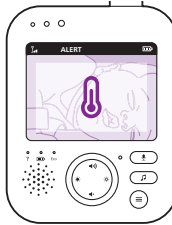
- Уведомление о температуре можно включить или выключить в меню настроек температуры.



- Чтобы включить функцию уведомления, выберите вариант уведомления. Чтобы изменить максимальную и минимальную температуру для уведомления о температуре, выберите желаемое максимальное («max») и минимальное («min») значение в меню температуры.



- Чтобы сохранить новые настройки и вернуться в главное меню, нажмите на левую часть кнопки управления.



- 5 Родительский блок демонстрирует это уведомление при достижении или превышении выбранных температур.

Язык

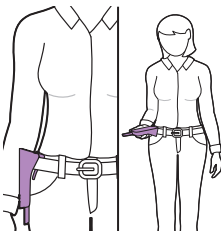


- 1 Для доступа к списку языков нажмите на правую часть кнопки управления.
- 2 Чтобы выбрать желаемый язык, нажмите на верхнюю или нижнюю часть кнопки управления.



- 3 Чтобы сохранить новые настройки и вернуться в главное меню, нажмите на левую часть кнопки управления.

Поясной зажим



Родительский блок можно носить с собой по дому и выносить из дома, прикрепив родительский блок к своему ремню или поясу с помощью поясного зажима. Это позволяет следить за ребенком, где бы вы ни были.

Примечание. В таком положении дисплей перевернут, что позволяет вам увидеть своего ребенка на экране, просто подняв родительский блок.

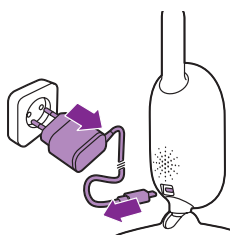
Очистка и уход



Предупреждение! Запрещается погружать детский и родительский блоки или блоки питания в воду или промывать их под струей воды.



Предупреждение! Не используйте чистящий спрей и/или жидкые чистящие средства.

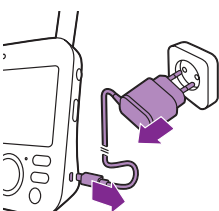


- 1 Выключите детский блок, отсоедините от него блок питания и отключите блок питания от розетки электросети.



- 2 Очищайте детский блок сухой тканью.

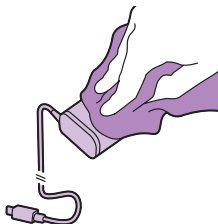
Примечание. Отпечатки пальцев или загрязнения на линзе детского блока могут ухудшить работу камеры. Не прикасайтесь пальцами к линзе.



- 3 Выключите родительский блок, отсоедините от него блок питания и отключите блок питания от розетки электросети.



4 Очищайте родительский блок сухой тканью.



5 Для очистки блоков питания пользуйтесь сухой тканью.

Хранение

Если вы не собираетесь пользоваться видеоняней в течение длительного времени, храните детский, родительский блоки и блоки питания в сухом и прохладном месте.

Заказ аксессуаров

Чтобы приобрести аксессуары или запасные части, посетите веб-сайт www.philips.com/parts-and-accessories или свяжитесь с центром поддержки потребителей Philips в вашей стране (контактная информация приведена на гарантийном талоне).

Утилизация



- Этот символ означает, что данные электротехнические изделия и аккумуляторы запрещено утилизировать вместе с обычным бытовым мусором.
- Соблюдайте правила своей страны по раздельному сбору электротехнических изделий и аккумуляторов.

Информация о безопасной утилизации

Изделие не имеет лишней упаковки. Мы попытались сделать так, чтобы упаковочные материалы легко разделялись на два типа: картон (коробка) и полистилен (мешки, защитный пенопластовый лист).

Материалы, из которых изготовлена система, могут быть переработаны и вторично использованы специализированными предприятиями. Соблюдайте местные нормативные требования по утилизации упаковочных материалов, выработавших ресурс элементов питания и старого оборудования.

Извлечение аккумулятора

При утилизации прибора встроенный аккумулятор должен быть извлечен только квалифицированным специалистом. Перед извлечением аккумулятора убедитесь, что устройство отключено от розетки электросети, а аккумулятор полностью разряжен.

Примечание. При открывании прибора с использованием инструментов и при утилизации аккумулятора соблюдайте необходимые правила техники безопасности.

Примечание. При выполнении каких-либо действий с аккумуляторами, следите за тем, чтобы ваши руки, изделие и аккумуляторы были сухими.

Примечание. Чтобы избежать внезапного короткого замыкания батарей после извлечения, избегайте соприкосновения контактов батарей с металлическими объектами (например, монетами, шпильками и кольцами). Запрещается завертывать аккумуляторы в алюминиевую фольгу. Прежде чем утилизировать аккумуляторы, заклейте их клеммы клейкой лентой или поместите аккумуляторы в пластиковый пакет.

Процедура:

- 1 Удалите 2 резиновые ножки в основании родительского блока.
- 2 Удалите 2 винта, которые теперь видны в основании родительского блока.
- 3 Поднимите антенну и удалите винт, который теперь виден на задней части корпуса.
- 4 Снимите заднюю часть корпуса с передней части, вставив между ними отвертку. На новых версиях, изготовленных позднее августа 2020 года*, под маркировкой с характеристиками питания находится еще 2 винта. Сорвите маркировку, выкрутите винты, разожмите зажим и сдвиньте крышку отсека аккумулятора.
- 5 Отсоедините соединительный кабель аккумулятора (черно-бело-красный кабель).
- 6 Удалите 4 винта из держателя аккумулятора. Винты отсутствуют на новых версиях, изготовленных позднее августа 2020 года.
- 7 Извлеките аккумулятор.

* Дата производства в формате ДДММГГ находится под зажимом, над 2 резиновыми ножками.

Если в вашей стране отсутствует система сбора/утилизации электронных изделий, в целях защиты окружающей среды по окончании срока эксплуатации продукта вы можете извлечь и утилизировать аккумулятор.

Перед извлечением аккумулятора убедитесь, что прибор отключен от зарядного устройства.

Поддержка

Все сведения о продукте, например, раздел часто задаваемых вопросов, см. на веб-странице www.philips.com/support.

Часто задаваемые вопросы

Данный раздел посвящен наиболее распространенным проблемам, с которыми вы можете столкнуться при использовании прибора. Если не удается самостоятельно справиться с возникшими проблемами, см. ответы на часто задаваемые вопросы на веб-сайте www.philips.com/support или обратитесь в центр поддержки потребителей в вашей стране.

ПОРЯДОК РАБОТЫ / ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЛОКОВ

Вопрос	Ответ
Почему не загорается индикатор питания детского блока, когда я включаю блок?	Возможно, детский блок не подключен к электросети. Подключите детский блок к электросети. Затем переместите переключатель включения/выключения детского блока вверх в положение ON (вкл.), чтобы установить соединение с родительским блоком.
Почему при подключении родительского блока к сети аккумулятор не заряжается?	Возможно, блок питания не подключен к электросети. Убедитесь, что блок питания должным образом включен в розетку электросети. Родительский блок может быть уже полностью заряжен. Индикатор заряда горит зеленым светом, когда аккумулятор полностью заряжен и устройство подключено к электросети.
Почему при подключении детского блока к сети аккумулятор не заряжается?	В детском блоке отсутствует аккумулятор. Детский блок работает, только когда он подключен к сети.
Почему мне не удается установить соединение?	Детский и родительский блоки могут находиться близко к внешним пределам зоны действия, или существуют помехи от других беспроводных устройств, которые работают на частоте 2,4 ГГц. Попробуйте изменить расположение, уменьшить расстояние между блоками или отключить другие беспроводные устройства на частоте 2,4 ГГц (ноутбуки, мобильные телефоны, микроволновые печи и т. д.). Может потребоваться до 10 секунд, чтобы восстановилось соединение между блоками.
Почему соединение временно пропадает?	При потере сигнала родительский блок будет издавать короткие звуковые сигналы (3 коротких звуковых сигнала каждые 20 секунд).
Почему прерывается звук?	Возможно, детский и родительский блоки расположены слишком близко друг к другу. Чтобы избежать помех, располагайте их на расстоянии не менее 1,5 метра друг от друга.

ПОРЯДОК РАБОТЫ / ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЛОКОВ

Что происходит при сбое питания?

Поскольку родительский блок работает от аккумулятора, родительский блок продолжит работать, если аккумулятор достаточно заряжен. Однако детский блок прекратит работать, поскольку в нем нет аккумулятора и он работает от электросети. Родительский блок будет издавать короткие звуковые сигналы, которые говорят об утрате соединения с детским блоком. Вы можете временно подключить детский блок к внешнему аккумулятору во время сбоя подачи электропитания. Когда в сети появится электричество, соединение между родительским и детским блоками автоматически восстановится.

Почему родительский блок заряжается больше 3 часов?

Возможно, родительский блок включен во время зарядки. Чтобы уменьшить время зарядки, выключайте родительский блок на время зарядки. Если дисплей на родительском блоке постоянно включен, зарядка родительского блока может занять больше времени.

Возможно, при зарядке устройство нагрелось до предельной температуры, в результате чего зарядка была приостановлена в целях безопасности. Чтобы возобновить зарядку, переместите зарядную станцию подальше от работающих источников тепла, таких как радиаторы, батареи отопления, печи и другие приборы (включая усилители).

Почему детский блок и провод питания должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от ребенка?

Во избежание удушья проводом питания и для обеспечения оптимального приема звуков детский блок и провода питания должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от ребенка.

ПОРЯДОК РАБОТЫ / ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЛОКОВ

Чем отличаются
разные режимы работы
родительского блока:
VIDEO, AUDIO, VOX и
ECO?

Пояснение доступных режимов работы вашей видеоняни см. в
списке ниже.

* Видеорежим: экран и звук родительского блока всегда включены.

* Аудиорежим: будет активирован только звук. При активизации
режима AUDIO дисплей на родительском блоке выключается.
Индикатор соединения показывает, что родительский блок все
еще включен и подсоединен к детскому блоку. Когда детский
блок улавливает звук, индикаторы громкости над экраном
загораются зеленым светом. Возможна обычная связь с детским
блоком с помощью кнопок разговора, колыбельной, меню и
чувствительности.

* Режим VOX: дисплей и звук родительского блока выключаются,
если в течение 20 секунд не будет зафиксировано никаких
звуков (или звуков выше установок чувствительности). Дисплей
и звук моментально активируются, когда ребенок плачет и
порог чувствительности превышен. Когда громкость падает
ниже порогового уровня, видео остается активным еще в
течение 20 секунд. При нажатии одной из кнопок управления
(яркости или громкости) устройство будет демонстрировать
видео приблизительно в течение 5 секунд. Доступно также меню
колыбельных.

* Режим ECO: дисплей и звук родительского блока выключаются,
если в течение 20 секунд не будет зафиксировано никаких звуков.
Режим ECO снижает потребление питания во время тишины, в то
же время сохраняя вашу связь с ребенком. В режиме ECO светится
зеленым LED-индикатор ECO, и устройство будет работать в другом
режиме соединения. В режиме ECO родительский блок использует
механизм проверки связи с детским блоком каждые 2 секунды, а не
постоянную радиочастотную связь. Таким образом, в режиме ECO
детский блок также будет потреблять меньше энергии.

Где я могу включить
ночник?

Чтобы включить функцию ночника, нажмите кнопку включения/
выключения ночника на детском блоке. Ночник нельзя
контролировать с родительского блока. Ночник не выключается
автоматически, чтобы выключить его, снова нажмите кнопку
включения/выключения ночника на детском блоке.

Как я могу включить
ночник?

Чтобы включить функцию ночника, нажмите кнопку включения/
выключения ночника на детском блоке. Ночником нельзя управлять
с родительского блока. Ночник не выключается автоматически,
чтобы выключить его, снова нажмите кнопку включения/
выключения ночника на детском блоке.

ПОРЯДОК РАБОТЫ / ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЛОКОВ

Как перезагрузить родительский блок?

Чтобы перезагрузить родительский блок, нажмите одновременно кнопку включения/выключения и кнопку навигации вниз на передней панели и удерживайте приблизительно 1 секунду. Родительский блок выключится. Чтобы снова включить родительский блок, нажмите кнопку включения/выключения. Пользовательская информация, которая хранится в памяти родительского блока, такая как режим пользователя, настройки яркости, громкость, выбор колыбельной, выбор увеличения изображения и настройки режима вибрации, не будет утрачена.

ИНДИКАТОРЫ НА РОДИТЕЛЬСКОМ БЛОКЕ

Вопрос

Ответ

LED-индикатор родительского блока загорается красным. Что делать?

Низкий заряд аккумулятора. Если не подключить родительский блок к электросети, когда LED-индикатор заряда стал красным и устройство издает короткие звуковые сигналы, блок перестанет работать приблизительно через 60 минут.

Чтобы снизить потребление энергии аккумулятора, переключитесь на более низкую яркость и/или громкость и подключите родительский блок к электросети с помощью блока питания. (См. главу «Подготовка прибора к работе».)

Почему родительский блок издает звуковой сигнал?

Ваша видеоняня издает определенные звуки, чтобы указать вам, в чем проблема.

1 звуковой сигнал: родительский блок выключается.

1 короткий звуковой сигнал, каждые 20 секунд в течение первых трех минут, после этого каждую минуту: низкий заряд аккумулятора родительского блока.

2 коротких звуковых сигнала каждые 20 секунд: температура в комнате малыша за пределами, установленными пользователем, на экране родительского блока появляется значок температуры.

3 коротких звуковых сигнала каждые 20 секунд: потеряна связь между родительским и детским блоками, на экране родительского блока появляется значок «Вне зоны действия», а индикатор соединения становится красным.

Что говорит о состоянии аккумулятора цвет индикатора заряда (зеленый, оранжевый, красный) или не горящий LED-индикатор?

Когда родительский блок подключен к электросети, цвет индикатора заряда покажет:

- * Зеленый: аккумулятор полностью заряжен.
 - * Оранжевый: аккумулятор заряжается.
-

Когда родительский блок не подключен к электросети, цвет индикатора заряда покажет:

- * Красный: аккумулятор почти разряжен (<10%).
 - * LED-индикатор не горит: родительский блок не подключен к электросети.
-

ШУМ/ЗВУК

Вопрос	Ответ
Почему родительский и/или детский блок производит пронзительный звук?	Возможно, родительский и детский блоки находятся слишком близко друг к другу. Убедитесь, что родительский и детский блоки находятся на расстоянии не менее 2,5 метров друг от друга.
	Возможно, на родительском блоке установлен слишком высокий уровень громкости. Уменьшите уровень громкости на родительском блоке.
	Причины коротких звуковых сигналов от родительского блока см. в ответе на вопрос: «Почему родительский блок издает звуковой сигнал?»
Как отключить звук?	Отключите звук устройства, нажав на нижнюю часть кнопки управления. Когда шкала громкости на экране совсем пуста, звук отключен.
Почему я ничего не слышу? Почему я не слышу, как плачет ребенок?	Возможно, на родительском блоке установлен слишком низкий уровень громкости или звук выключен полностью. Чтобы увеличить громкость, нажмите на верхнюю часть кнопки управления.
	Возможно, на родительском блоке выключен звук. Чтобы включить звук устройства, нажмите на верхнюю часть кнопки управления и отрегулируйте громкость.
	Установлен слишком низкий уровень чувствительности. Установите более высокий уровень чувствительности с помощью меню родительского блока.
	Возможно, детский блок находится слишком далеко от вашего малыша. Для обеспечения оптимального приема звуков убедитесь, что детский блок установлен на расстоянии не далее 1,5 метров от ребенка. Расположение ближе чем 1 метр увеличивает риск задушения проводом.
Почему родительский блок слишком быстро реагирует на посторонние звуки?	Детским блоком улавливаются также посторонние звуки, не издаваемые ребенком. Перенесите детский блок ближе к ребенку (но соблюдайте минимальное расстояние 1 метр).
	Возможно, установлен слишком высокий уровень чувствительности. Если ваш малыш издает тихие звуки, чувствительность необходимо поднять. Но чем громче звуки, которые издает ваш малыш, тем ниже уровень чувствительность можно установить. Чувствительность видеоняни можно изменить в меню родительского блока.

ШУМ/ЗВУК

Почему родительский блок издает длинный звуковой сигнал?	Если родительский блок находится вне зоны действия детского блока, возможны помехи. Помехи также возможны, если между родительским и детским блоками слишком много стен или потолков либо если включены другие беспроводные устройства, которые работают на частоте 2,4 Гц (например, микроволновая печь, Wi-Fi-роутер).
	Установите родительский блок в другом месте, ближе к детскому блоку, или выключите беспроводные устройства.
	Если этот ответ вам не помог, обратитесь к ответу на вопрос «Почему родительский и/или детский блок производит пронзительный звук?»
Сколько времени детский блок будет играть колыбельную?	После того как вы выбрали колыбельную, она будет непрерывно воспроизводится в течение примерно 15 минут. Чтобы повторялись все доступные песни, выберите последний пункт в списке колыбельных.
Как увеличить громкость колыбельной?	Громкость колыбельной можно отрегулировать только на родительском блоке, а не на детском блоке. Нажмите кнопку колыбельной на родительском блоке, чтобы открыть меню колыбельных, и отрегулируйте громкость.

ВРЕМЯ РАБОТЫ / ЗОНА ДЕЙСТВИЯ

Вопрос	Ответ
Почему моя видеоняня работает только на гораздо меньшем расстоянии, чем указано в инструкции?	Указанная зона действия в 300 метров поддерживается только на открытом пространстве и в зоне прямой видимости. В зависимости от окружающих объектов и других препятствующих распространению сигнала факторов дальность действия может быть меньше (см. также раздел таблицы о расположении родительского и детского блоков).
	Внутри дома зона действия составляет до 50 метров. Она также ограничена количеством и типом стен и/или потолков между родительским и детским блоками.
Время работы родительского блока составляет до 10 часов. Почему мой родительский блок работает меньше?	Возможно, установлена слишком высокая яркость видео на родительском блоке, поэтому он потребляет много энергии. Уменьшите яркость на родительском блоке.
	При постоянно включенном видеодисплее родительский блок потребляет слишком много энергии. Чтобы увеличить время работы, активируйте режим AUDIO, VOX или ECO в меню родительского блока (см. раздел «Функции», части «Режим AUDIO», «Режим VOX» или «Режим ECO»).
	Возможно, установлена слишком высокая громкость родительского блока, поэтому он потребляет много энергии. Уменьшите уровень громкости на родительском блоке.
	Как и у любого перезаряжаемого электронного устройства, после длительного периода использования емкость аккумулятора уменьшается.

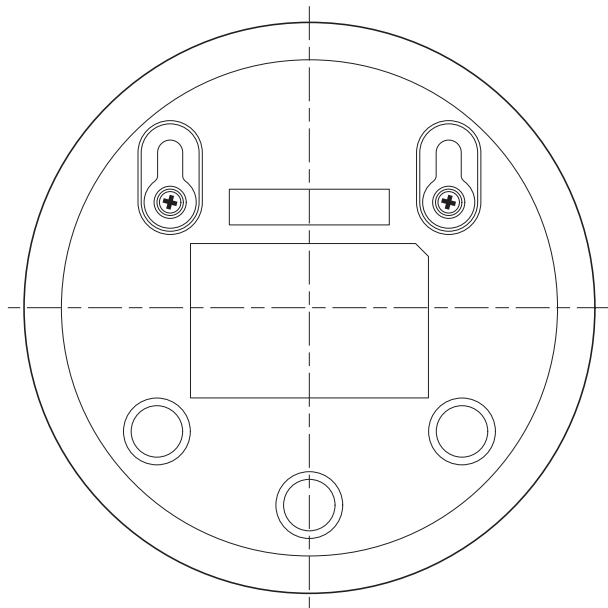
ВИДЕОДИСПЛЕЙ

Вопрос	Ответ
Почему родительский блок передает помехи? Почему видеодисплей на родительском блоке мерцает?	Если родительский блок находится вне зоны действия детского блока, возможны помехи. Помехи также возможны, если между родительским и детским блоками слишком много стен или потолков либо если включены другие беспроводные устройства, которые работают на частоте 2,4 ГГц (например, микроволновая печь, Wi-Fi-роутер).
	Если вы используете 2 или более детских блока, могут возникать помехи связи. Расположите детские блоки подальше друг от друга, например в разных комнатах.
	Установите родительский блок в другом месте, ближе к детскому блоку, или выключите беспроводные устройства.
	Возможно, необходимо зарядить аккумулятор родительского блока.
Почему индикатор соединения горит зеленым светом, а на дисплее отсутствует изображение?	Родительский блок может находиться в режиме AUDIO, VOX или ECO. Чтобы переключить режим (см. „Режимы“), нажмите кнопку выбора режима на правой панели родительского блока.
Почему изображение на видеодисплее нечеткое?	Возможно, установлена слишком низкая яркость дисплея. Увеличьте яркость дисплея на родительском блоке с помощью кнопки управления (см. „Яркость“).
	Возможно, линза детского блока загрязнена. Очистите линзу с помощью сухой ткани.
	Возможно, детский блок находится слишком далеко от вашего малыша. Для обеспечения оптимального качества видео убедитесь, что детский блок установлен на расстоянии не далее 1,5 метров от ребенка. Расположение ближе чем 1 метр увеличивает риск удушения проводом.

Установка на стене

Рекомендации по печати:

Распечатайте эту страницу в масштабе 100% и используйте как шаблон, чтобы точно отметить положение отверстий для винтов на стене.



Устройство для присмотра за новорожденными и детьми до трех лет
(видеоняня)

Изготовитель: "Филипс Консьюмер Лайфстайл Б.В.", Туссендиепен 4,
9206 АД, Драхтен, Нидерланды

Импортер на территорию России и Таможенного Союза: ООО
"ФИЛИПС", Российская Федерация, 123022 г. Москва, ул. Сергея
Макеева, д.13, тел. +7 495 961-1111

Блок питания ASSA105E-050100 (2 шт.):

ВХОД 100-240 В~; 50/60 Гц; 0,35 А; ВЫХОД 5,0 В , 1,0 А, 5,0 Вт

Модель: PSAC05E-050L6 (вилка стандарта ЕС) / PSAC05K-050L6 (вилка
стандарта Великобритании)

Вход: 100-240 В~, 50/60 Гц, 0,2 А; ВЫХОД 5,0 В ~, 1,0 А, 5,0 Вт

Прибор класса II

Родительский блок SCD841, SCD843, SCD845: 5,0 В ~, 1,0 А,
Встроенный аккумулятор Li-ion.

Детский блок SCD841, SCD843, SCD845: 5,0 В ~, 1,0 А

Для бытовых нужд

Сделано в Китае



Упаковочные материалы, изготовленные не из пластмассы, содержат бумагу и картон.



Упаковочные материалы из пластмассы содержат полиэтилен низкой
плотности (LDPE), если не указано иное.



Общая информация

Литий-ионный аккумулятор (2600 мА·ч)

Диапазон частот FHSS 2,4 ГГц

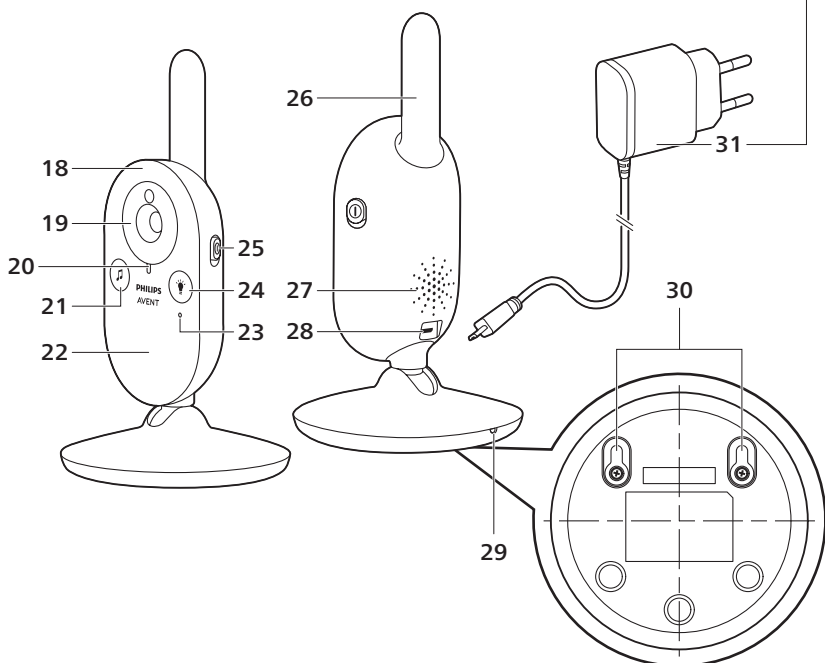
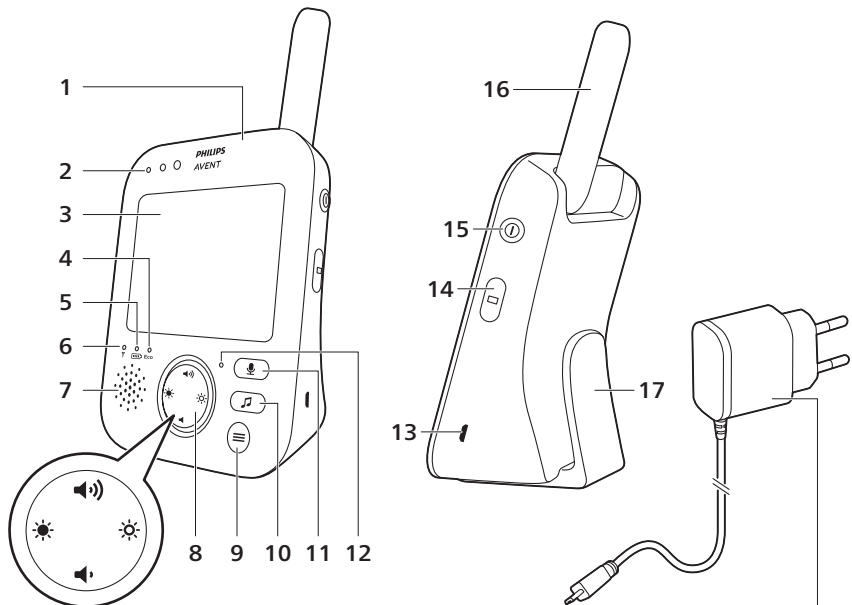
Макс. мощность РЧ: <=20 дБм

Средний КПД: >=73,62%

Энергопотребление с нулевой нагрузкой (Вт): 0,1 Вт

Мундарича

Муқаддима	256
Шарҳи умумӣ	256
Маълумоти муҳим оид ба бехатарӣ.....	257
МУҲИМ	257
Омодагӣ ба истифода	260
Воҳиди кӯдак	260
Воҳиди волидайн	260
Истифодаи монитори кӯдак	261
Пайваст кардани воҳиди волидайн ва кӯдак	261
Ҷойгир кардани монитори кӯдак.....	263
Хусусиятҳо ва танзимот	265
Баландии садо.....	265
Равшаний.....	265
Чароғҳои дараҷаи садо	266
Речаҳо.....	266
Шабҷароф	270
Речаи «Гаҳворагӣ»	270
«Садои бозгатш».....	273
Хусусиятҳои меню.....	273
Камарча	278
Тозакунӣ ва нигоҳдорӣ	279
Захира.....	280
Фармоиш додани лавозимот	280
Истифодаи дубора	280
Маълумот оид ба муҳити зист	281
Батареяи дарунсоҳтро хориҷ кунед	281
Дастгирий	282
Саволҳои роиҷ.....	282
Васлкунии деворӣ	290



Муқаддима

Шуморо барои харид табрик мегӯем ва ба Philips Avent хуш омадед! Барои пурра истифода бурдан аз дастгирии пешниҳодкарда Philips Avent, маҳсулоти худро дар www.philips.com/welcome сабти ном кунед.

Назорати видеоии кӯдаки «Philips Avent» ба шумо дастгирии шабонарӯзо таъмин менамояд ва имкон медиҳад, ки тавонед кӯдаки худро шабу рӯз аз ҷои дилҳоҳи хона назорат кунед. Технологияҳои рақамии навтарин барои садои тоза ва тасвири баландсифати кӯдаки шумо кафолат медиҳад. Ба ҳуҷраи кӯдак надаромада ва ба ҳоби хуши он ҳалал нарасонида, ин ба шумо ҳиссияти амнияти иловагӣ медиҳад.

Шарҳи умумӣ

- 1 Воҳиди волидайн
- 2 Чароғҳои дараҷаи садо
- 3 Дисплей
- 4 Чароғи «ECO»
- 5 Чароғи вазъияти батарея
- 6 Чароғи «Пайванд»
- 7 Баландгӯяк
- 8 Тугмаи идоракунӣ (менюи паймоиш/баландии садо/равшаний)
- 9 Тугмаи меню
- 10 Тугмаи «Гаҳворагӣ»
- 11 Тугмаи «Садои боғзатш»
- 12 Микрофон
- 13 Васлак барои адаптери барқ
- 14 Тугмаи «Речা»
- 15 Тугмаи фурӯзон/хомӯш
- 16 Мавҷир
- 17 Камарча
- 18 Воҳиди кӯдак
- 19 Камера
- 20 Чароғи фурӯзонкунӣ
- 21 Тугмаи фаъол/хомӯш кардани речай «Гаҳворагӣ»
- 22 Шабҷароғ
- 23 Микрофон
- 24 Тугмаи фурӯzon/хомӯsh кардани charoғ
- 25 Тугмаи фаъол/хомӯsh
- 26 Мавҷир
- 27 Баландгӯяк
- 28 Найча барои вилқаи хурд
- 29 Ҳисгари ҳарорат
- 30 Сӯроҳҳои васлкунии деворӣ
- 31 Адаптер (2x)

Маълумоти муҳим оид ба бехатарӣ

Пеш аз истифода бурданӣ дастгоҳ ин маълумоти муҳимро бодиқӣат хонед ва барои истинод дар оянда захира кунед.

МУҲИМ

Ин монитор барои кӯдакон ҳамчун ёрирасон пешбинӣ шудааст. Он ивазкунандай назорати масъулиятнок ва дурустӣ калонсолон нест ва набояд ҳамчунин истифода шавад.

Ҳеч гоҳ кӯдаки худро дар хонаи худ танҳо нагузоред. Ҳамеша боварӣ ҳосил кунед, ки касе ҳаст, ки кӯдакро нигоҳубин кунад ва эҳтиёҷоти ўро таъмин кунад.

Радди масъулията

Лутфан қайд кунед, ки шумо мониторро бо хатар ва таваккали худ истифода мекунед. «Koninklijke Philips N.V.» ва ширкатҳои фаръии он барои кори ин монитори кӯдак ё истифодаи шумо аз он масъул нестанд ва аз ин рӯ ҳеч гуна масъулиятаро вобаста ба истифодаи ин монитори кӯдак ба дӯш намегиранд.

Хатар

- Ҳеч гоҳ ягон қисми монитори кӯдакро ба об ё ягон моеъни дигар нагузоред. Дастгоҳро дар чое нагузоред, ки об ё ягон моеъни дигар метавонад ба болои он чакад ё пошида шавад. Ҳеч гоҳ монитори кӯдакро дар ҷойҳои намнок ё наздик ба об истифода набаред.
- Ҳеч гоҳ ягон ашёро болои монитори кӯдак нагузоред ва онро напӯшонед. Ягон сӯроҳиҳои вентилятсияро маҳкам нақунед. Мувофиқи дастурҳои истеҳсолкунанда наасб кунед.
- Симҳо хатари эҳтимолии буғшавӣ доранд. Симҳоро аз дастрасии кӯдакон дур нигоҳ доред (зиёда аз 1 метр / 3,5 фут). Ҳеч гоҳ монитори кӯдакро дар доҳили кати кӯдак ё майдонҷаи бозӣ ҷойгир нақунед.



Огоҳӣ: Хавфи нафастангӣ (буғӣ) – Кӯдакон дар сим НАФАСТАНГӢ (БУҒӢ) карда шудаанд. Ин симро аз дастрасии кӯдакон (бештар аз 3 фут (0,9 м) дур) нигоҳ доред. Ин хатҷӯбро хориҷ нақунед.

Огохӣ

- Пеш аз васл кардани дастгоҳ, санҷед, ки оё шиддати дар адаптер нишондодашуда ба шиддати барқии маҳаллӣ мувофиқ аст ё не.
- Ягон қисми адаптери ва сими онро тағир надиҳед ё набуред, зеро ин боиси вазъияти хатарнок мегардад.
- Танҳо адаптери додашударо истифода баред.
- Агар адаптер вайрон шуда бошад, ҳамеша онро бо навъи аслӣ иваз кунед, то хатар пешгирий карда шавад.
- Ин дастгоҳ метавонад аз ҷониби кӯдакони аз 8 сола боло ва шахсони дорои қобилияти ҷисмонӣ, ҳассосӣ ё ақлӣ ё таҷрибаи кофӣ ва дониш надошта истифода бурда шавад, агар ба онҳо назорат ё дастур оид ба истифодаи бехатарии дастгоҳ дода шуда бошад ва онҳо хатарҳои марбутро фаҳманд. Кӯдакон набояд бо асбоб бозӣ кунанд. Тоҷакунӣ ва нигоҳубини истифодабарандагон набояд аз ҷониби кӯдакон бидуни назорат анҷом дода шавад.
- Сими барқро аз паҳш кардан бо поӣ ё фишурдан, маҳсусан дар қисмати васлаҳҳо, розеткаҳо ва нуқтае, ки онҳо аз дастгоҳ мебароянд, муҳофизат кунед.
- Боварӣ ҳосил кунед, ки монитори кӯдакро тавре ҷойгир кунед, ки сими он ба даромадгоҳ ё гузаргоҳ ҳалал нарасонад. Агар шумо монитори кӯдакро дар болои миз ё шкафи паст ҷойгир кунед, нагузоред, ки сими барқ дар канори миз ё шкаф оvezon бошад. Боварӣ ҳосил кунед, ки сим дар фарш наафтад, дар он ҷое, ки хатари пешшо хурданро дорад.
- Маводҳои бастаро (халтаҳои пластикӣ, буферҳои картонӣ ва ғайра) аз дастрасии кӯдакон дур нигоҳ доред, зеро онҳо бозича нестанд.
- Барои пешгирий кардани зарбаи барқ, корпуси дастгоҳи кӯдак ё волидайниро накушоед.

Дастурҳо оид ба бехатарии батарея

- Ин маҳсулотро танҳо мувофиқи мақсадаш истифода баред ва дастурҳои умумӣ ва бехатарии батареяро тавре ки дар ин дастури корбар тавсиф шудаанд, риоя кунед. Ҳар гуна истифодаи нодуруст метавонад зарбаи барқ, сӯхтан, сӯхтор ва дигар хатарҳо ё ҷароҳатҳоро ба бор орад.
- Танҳо аз лавозимот ва қисмҳои эҳтиётии аслии «Philips» истифода баред. Танҳо аз таҷҳизоти ҷудошаванда бо силсилаи «ASSA105x-050100 (x = В ё Е)» ё силсилаи «PSAC05x-050L6 (x = Е ё К)» истифода баред.
- Маҳсулотро дар ҳарорати аз 0 °C то 40 °C пур кунед, истифода баред ва нигоҳ доред.
- Маҳсулотро ҳамеша ҳангоми пур кардани барқ аз шабака ҷудо кунед.
- Маҳсулот ва батареяҳои онҳоро насӯзонед ва онҳоро дар зери нури бевоситаи офтоб ё ҳарорати баланд нагузоред (масалан, дар мошинҳои гарм ё назди оташдонҳои гарм). Батареяҳо ҳангоми аз ҳад зиёд гарм шудан метавонанд тарканд.

- Агар маҳсулот ба таври ғайримуқаррарый гарм шавад, бўи ғайримуқаррарий барорад, рангашро дигар кунад ё пуркунни барқ аз маъмулӣ хеле тўлонӣ бошад, истифода ва пуркунни маҳсулотро қатъ кунед ва ба дилери маҳаллии Philips муроҷиат кунед.
- Маҳсулот ва батареяҳои онҳоро дар печи мавҷдор ё дар печҳо индуксионӣ ҷойгир нақунед.
- Ин маҳсулот дорои батареяни барқгирандаест, ки ивазнашаванда аст. Барои иваз кардани батареяни барқгиранда маҳсулотро нақушоед.
- Ҳангоми коркарди батареяҳо, боварӣ ҳосил кунед, ки дастҳо, маҳсулот ва батареяҳо хушканد.
- Барои роҳ надодан ба аз ҳад гарм шудани батареяҳо ё ихроҷ кардани моддаҳои заҳролуд ё хатарнок, маҳсулот ё батареяҳоро тағир надиҳед, сўроҳ нақунед, осеб надиҳед, батареяҳоро ба қисмҳо ҷудо нақунед, ба расиши кӯтоҳ роҳ надиҳед, аз ҳад зиёд пур ё баръякс пур нақунед.
- Барои пешгирий кардани расиши кӯтоҳи тасодуфии батареяҳо пас аз баровардан, нагузоред, ки пайвандакҳои батарея ба ашёи металлӣ (масалан, тангаҳо, қубурҳо, ҳалқаҳо) тамос гиранд. Батареяҳоро ба фолгаи алюминий напечонед. Пеш аз партофтан, пайвандакҳои батареяро бо лентаи барқӣ пӯшонед ё батареяҳоро дар халтаи пластикӣ ҷойгир кунед.
- Агар батареяҳо осеб дида бошанд ё аз онҳо моеъ берун рафта бошанд, аз тамос бо пўст ё ҷашм ҳуддорӣ намоед. Агар ин рӯй дижад, фавран бо об хуб шўед ва ба ёрии тиббӣ муроҷиат кунед.

Огоҳӣ

- Дастгоҳро дар наздикии манбаъҳои гармӣ, аз қабили радиаторҳо, печҳои гармидиҳӣ, плитаҳо ё дигар дастгоҳҳо (аз чумла пуркуваткунандаҳо), ки гармӣ истеҳсол мекунанд, наас нақунед.
- Боварӣ ҳосил кунед, ки ҳангоми коркарди адаптерҳо, штепселҳо ва сими барқ, дастҳои шумо хушканد.
- Ҳама аломатҳои зарурӣ дар воҳиди кӯдак, воҳиди волидайн ва адаптери барқ дар поёни воҳиди кӯдак, волидайн ва адаптери барқ ҷойгир шудаанд.

Эъломияни мутобиқат

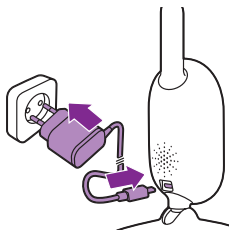
Ҳамин тавр «Philips Consumer Lifestyle B.V.» эълон мекунад, ки ин маҳсул ба талаботи асосӣ ва дигар муқаррароти Директиваи 2014/53/EU мувофиқат мекунанд. Нусхай Эъломияни мувофиқати ИА (DoC) дар сомонаи www.philips.com/support дастрас аст.

Мувофиқат бо EMF

Ин маҳсулти Philips ба ҳама стандартҳо ва қоидаҳои амалкунанда оид ба таъсири майдонҳои электромагнитӣ мувофиқат мекунад.

Омодагӣ ба истифода

Воҳиди кӯдак

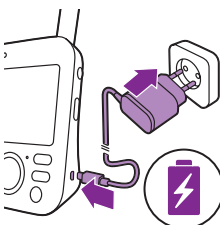


Адаптери барқро ба воҳиди назорати кӯдак васл кунед ва худи адаптерро ба барқваслаки деворӣ васл намоед.

Воҳиди волидайн

Воҳиди волидайн ба воситаи батареяи зарядшавандай дарунсоҳти «Li-ion» кор мекунад.

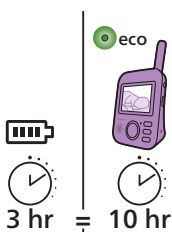
Барои барқдииҳи воҳиди волидайн, қадамҳои зерро иҷро кунед:



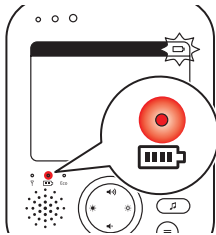
- 1 Адаптери барқро ба воҳиди волидайн васл кунед ва худи адаптерро ба барқваслаки деворӣ васл намоед.
 - Чароғи вазъияти батарея ба ранги норанҷӣ мегардад ва нишон медиҳад, ки дастгоҳ бо барқ пур шуда истодааст.



- Вақте ки батарея зарядро ба пуррагӣ мегирад, чароғи вазъияти батарея бетағиҳир бо ранги сабз фурӯзон мешавад.



- Вақте ки шумо воҳиди волидайнро ба муддати 3 соат бо барқ пур мекунед, он метавонад таҳминан ба муддати 10 соат дар речая «ECO» кор кунад.
- Агар шумо воҳиди волидайнро ҳангоми барқдииҳӣ фаъол кунед, вақти барқдииҳӣ метавонад ду баробар зиёд бошад.



- Вақте ки заряди батареяи зарядшаванда қариб ба анҷом мерасад, ҷароғи батарея сурх мешавад ва воҳиди волидайн садо медиҳад.
- Агар батарея пурра холӣ бошад ва воҳиди волидайн ба қувваи барқ пайваст нест, воҳиди волидайн ба таври ҳудкор ҳомӯш карда мешавад ва алоқаро бо воҳиди назорати кӯдак гум мекунад.

Шарҳ: Батареяи зарядшавандай дарунсоҳт аз маҳсул ҷудо карда намешавад.

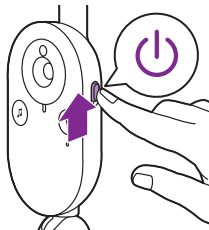
Шарҳ: Батарея кам-кам ва хеле суст заряд мегирад, ҳатто вақте ки воҳиди волидайн ҳомӯш аст.

Маслиҳат: Барои сарфа кардан барқи батарея, воҳиди волидайнро ҳомӯш қунед, вақте ки онро истифода намебаред.

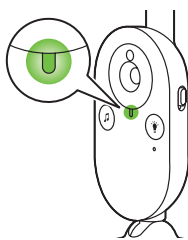
Шарҳ: Мо тавсия медиҳем, ки шумо дар давоми шаб воҳиди волидайнро ба қувваи барқ пайваст карда, нигоҳ доред. Агар батареяи воҳиди волидайн дар давоми шаб ба анҷом расад, воҳиди волидайн садо медиҳад ва метавонад шуморо бедор қунад.

Истифодаи монитори кӯдак

Пайваст кардан воҳиди волидайн ва кӯдак

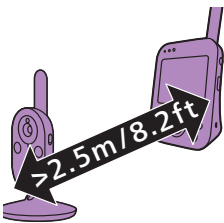


- 1 Тугмаи фаъол/ҳомӯш-ро дар воҳиди назорати кӯдак ба боло то реҷаи «ФАҶОЛ» гузоред.



- 2 Вақте ки воҳиди назорати кӯдак фаъол бошад, ҷароғи фурӯзонкунӣ дар воҳиди назорати кӯдак бо ранги сабз фурӯzon мешавад.

Шарҳ: Ҷароғи фурӯзонкунӣ дар воҳиди назорати кӯдак ҳамеша бо ранги сабз дурахш мекунад, ҳатто вақте ки бо воҳиди волидайн пайваст нест.



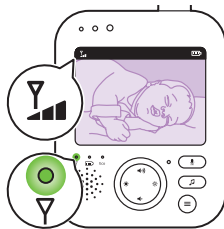
- 3 Боварй ҳосил кунед, ки воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак аз ҳамдигар на камтар аз 2,5 метр/8,2 фут дур мебошанд, то алоқаи бозгашти садой халал нарасонад.



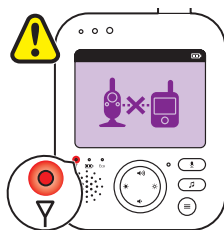
- 4 Барои фаъол кардани воҳиди волидайн, тугмаи фаъол/хомӯш-ро дар воҳиди волидайн ба муддати 1 сония пахш карда, доред.



- Дисплей фаъол мешавад, тасвири пайвастшавӣ дар дисплей пайдо мешавад ва ҷароғи «Пайванд» бо ранги сурҳ дураҳш мекунад. Воҳиди волидайн ҷустуҷӯи воҳиди назорати кӯдакро оғоз мекунад.



- Вақте ки воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак пайваст шуда бошанд, ҷароғи «Пайванд» дар воҳиди волидайн бо ранги сабз дураҳш мекунад ва як ё якчанд навори алоқа дар дисплей пайдо мешавад.

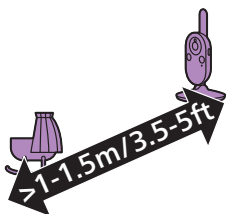


Шарҳ: Барои танзим кардани пайваст байнӣ воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак, ин кам аз 10 сония вақт мегирад.

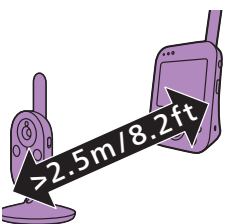
- Вақте ки воҳиди назорати кӯдак хомӯш бошад, воҳиди волидайн тасвири «берун аз алоқа»-ро нишон медиҳад. Боварй ҳосил кунед, ки воҳиди назорати кӯдак фаъол аст.
- Агар ягон пайваст танзим нашуда бошад, ҷароғи «Пайванд» бо ранги сурҳ дураҳш мекунад, воҳиди волидайн ҳар 20 сония садои кӯтоҳ медиҳад ва тасвири «берун аз алоқа» дар дисплей пайдо мешавад.

Чойгир кардани монитори күдак

Огох: Симҳои воҳиди назорати күдак хатари эҳтимолии нафастангӣ (буғӣ) доранд. Боварӣ ҳосил кунед, ки воҳиди назорати күдак ва сими он аз күдаки шумо на камтар аз 1 метр / 3,5 фут дур аст. Ҳеч гоҳ монитори күдакро дар доҳили кати күдак ё майдончаи бозӣ ҷойгир накунед.

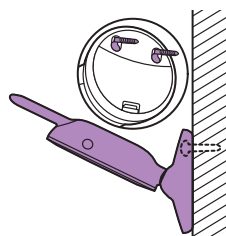


- 1 Барои муайянкуни садои беҳтарин, боварӣ ҳосил кунед, ки воҳиди назорати күдак аз күдаки шумо на дур аз 1,5 метр/5 фут дур аст. Ба сабаби хатари эҳтимолии нафастангӣ (буғӣ), боварӣ ҳосил кунед, ки воҳиди назорати күдак аз күдаки шумо на камтар аз 1 метр/3,5 фут дур аст.



- 2 Воҳиди волидайнро дар ҳудуди минтақаи корӣ бо воҳиди назорати күдак ҷойгир кунед. Боварӣ ҳосил кунед, ки он аз воҳиди назорати күдак на камтар аз 2,5 метр/8,2 фут дур мебошад, то алоқаи бозгашти садои ҳалал нарасонад.

Шарҳ: Агар шумо телефони бесим, видеои бесим, шабакаи Wi-Fi, танӯри кутоҳмавҷ ё Bluetooth-ро дар диапазони 2.4 ГҲтс истифода баред ва бо ҳалалҳои радиоӣ нисбат ба воҳиди волидайн ва воҳиди назорати күдак мушкилӣ кашед, воҳиди волидайнро то гумшавии ҳалалҳои радиоӣ ҳаракат кунед.



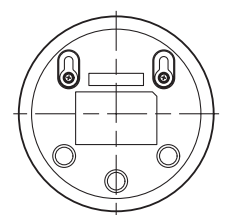
- 3 Воҳиди назорати күдак метавонад бо ду тарз ҷойгир карда шавад:
- а Воҳиди назорати күдакро дар сатҳи устувор, уфуқӣ ва ҳамвор ҷойгир кунед.

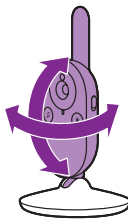
б Воҳиди назорати күдакро ба девор бо мурватчаҳо васл кунед.

Маслиҳат: Қолаби васлкунии деворӣ (ба «Васлкунии деворӣ» нигаред) барои васл кардани воҳиди назорати күдак ба девор, метавонад дар поёни ин дастури корбар ёфт карда шавад.

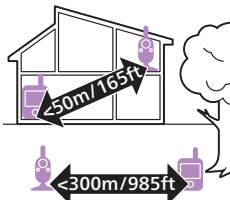
Маслиҳат: Барои қайд кардани нуқтаҳои дақиқи суроҳҳои мурватчаҳо дар девор аз қолаби таъминшуда истифода баред.

Маслиҳат: Барои назорати ҳаматарафаи кати күдак ё майдончаи бозӣ воҳиди назорати күдакро дар сатҳи баландтар ҷойгир кунед.





Воҳиди назорати кӯдакро ҳамин тавр ҷойгир кунед, ки он дар гирду атрофи кӯдаки шумо қобили назорати беҳтаринро таъмин намояд. Воҳиди назорати кӯдак метавонад барои ҷойгиршавии лозимӣ ба самти дилҳоҳ тоб дода шавад.



Доираи фаъолият

Масофаи корӣ дар дохили бино то 50 метр/165 фут ва дар беруни бино то 300 метр/985 фут аст. Масофаи кории монитори кӯдак, вобаста ба муҳити атроф ва омилҳое, ки боиси халалҳои радиоӣ мешаванд, фарқ мекунад. Маводҳои тар ва намнок боиси халалҳои радиоии зиёд мешаванд, ки талафоти диапазон то 100%-ро ташкил медиҳад.

Маводҳои хушк

Чуб, гач, картон, шиша (бе металл, сим ё сурб) < 30 см (12 дюйм)

Фағсии мавод

Аз даст додани диапазон

0-10 %

Хишт, фанер

< 30 см (12 дюйм)

5-35 %

Оҳану бетон

< 30 см (12 дюйм)

30-100 %

Панҷараҳо ё панҷараҳои металлӣ

< 1 см (0.4 дюйм)

90-100 %

Лавҳаҳои металлӣ ё алюминий

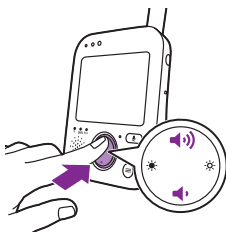
< 1 см (0.4 дюйм)

100 %

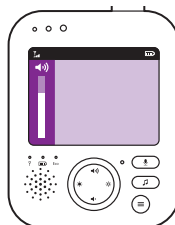
Хусусиятҳо ва танзимот

Баландии садо

Шумо метавонед баландии садои воҳиди волидайнро то дараҷаи дилҳоҳ танзим намоед.



- 1 Барои танзим кардани баландии садо, қисми боло ё поёни тугмаи идоракуниро пахш намоед.



Маслиҳат: Муттаин шавед, ки баландии садо ба шароити ҷорӣ мувофиқат мекунад. Дар шароити сермағал ҳушдори ларзиш инчунин метавонад фаъол карда шавад.

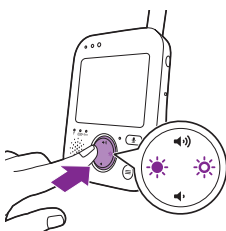
Барои намоиш додани баландии садои интихобшуда, навори баландии садо дар экран пайдо мешавад.

Шарҳ: Агар баландии садо то дараҷаи баландтарин танзим карда шавад, воҳиди волидайн қувваи барқи зиёдро масраф мекунад.

Шарҳ: Вақте ки навори баландии садо дар дараҷаи пасттарин мебошад, баландии садо хомӯш мешавад. Воҳиди волидайн нишони «Бесадо»-ро дар навори вазъият нишон медиҳад ва шумо танҳо ҳушдорҳо ва видеоро аз воҳиди волидайн қабул мекунад.

Равшани

Шумо метавонед равшанини экрани воҳиди волидайнро то дараҷаи дилҳоҳ танзим намоед.



- 1 Барои танзим кардани равшанини экрани воҳиди волидайн, қисми чап ва рости тугмаи идоракуниро пахш намоед.



Барои намоиш додани равшанини интихобшудаи экран, навори равшаний дар экран пайдо мешавад.

Шарҳ: Агар равшаний то дараҷаи баландтарин танзим карда шавад, воҳиди волидайн қувваи барқи зиёдро масраф мекунад.

Чароғхой дараачай садо

Воҳиди волидайн дараачаи овозро дар хӯҷраи кӯдаки шумо беист назорат мекунад ва чароғхой дараачаи овоз дар воҳиди волидайн ба шумо хабар медиҳанд, агар ягон овоз дар хӯҷраи кӯдак пайдо шавад.



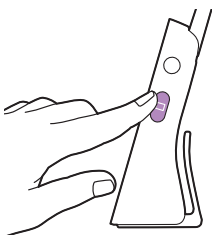
Агар ягон овоз пайдо нашавад, чароғхой дараачаи овоз хомӯшанд.



Вақте ки воҳиди назорати кӯдак овозро муайян мекунад, як ё якчанд ҷароғи дараачаи овоз дар воҳиди волидайн бо ранги сабз дураҳш мекунад. Шумораи чароғхое, ки дураҳш мекунанд, аз баландии овози муайяншуда бо воҳиди назорати кӯдак вобаста аст. Чӣ қадар баланд кӯдаки шумо гиря мекунад, он қадар шумораи чароғхой дараачаи овоз бо ранги сабз дураҳш мекунанд.

Речаҳо

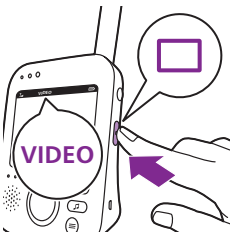
Ин монитори кӯдак дорои чор речаи гуногун мебошад, ки имкон медиҳанд, то шумо тавонед тарзи назорати кӯдаки худро интихоб намоед. «ВИДЕО», «АУДИО», «VOX» ва «ECO».



Вақте ки монитори кӯдак фаъол бошад, шумо метавонед бо пахшкуни тутгмаи реча дар пахлӯи воҳиди волидайн фаъолиятро байни он 4 речаи гуногун иваз намоед.

Дар экран речаи интихобшуда нишон дода мешавад. Речаи интихобшуда инчунин дар навори вазъият нишон дода мешавад. Вақте ки дастгоҳ фаъол мешавад, речаи истифодашудаи охирин фаъол мегардад.

Речай «ВИДЕО»



Барои интихоб кардани речай «ВИДЕО» тугмаи речаро дар пахлӯи воҳиди волидайн пахш кунед.



Вақте ки речай «ВИДЕО» фаъол мешавад, экран ҳамеша фаъол кор мекунад, то шумо тавонед кӯдаки худро назорат кунед. Ҳамаи овозҳо бевосита ба воҳиди волидайн интиқол дода мешаванд.

Шарҳ: Дараҷаи ҳассосиятро то дараҷаи «баландтарин» танзим кунед, то садои муттасил дар воҳиди волидайн пахш карда шавад. Барои маълумоти бештар, лутфан, банди дараҷаи «Ҳассосият»-ро мутолиа намоед.



Агар кӯдаки шумо гиря кунад, ҷароғҳои дараҷаи овоз бо ранги сабз дураҳш мекунанд. Агар ягон овоз пайдо нашавад, ҷароғҳои дараҷаи овоз ғайрифаъоланд.

Речай «АУДИО»



1 Барои интихоб кардани речай «АУДИО» тугмаи речаро дар пахлӯи воҳиди волидайн пахш кунед.



Ваќте ки речай «АУДИО» фајол мешавад, экрани вохиди волидайн хомӯш карда мешавад. Пас аз 3 сония экран тамоман хомӯш карда мешавад ва навори вазъият нопадид мешавад.

Шарҳ: Навори вазъият нопадид аст, ваќте ки экран хомӯш мебошад.



Шарҳ: Чароғи «Пайванд» нишон медиҳад, ки вохиди волидайн то ҳол фајол мебошад ва бо вохиди назорати кӯдак пайваст аст.

Шарҳ: Ваќте ки дараҷаи ҳассосият то дараҷаи «баландтарин» танзим нашудааст, овозҳои паст хомӯш карда мешаванд.

Шарҳ: Дараҷаи ҳассосиятро то дараҷаи «баландтарин» танзим кунед, то садои муттасил дар вохиди волидайн пахш карда шавад. Барои маълумоти бештар, лутған, банди дараҷаи «Ҳассосият»-ро мутолиа намоед.

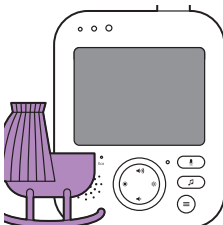
Ҳамаи овозҳо бефосила ба вохиди волидайн интиқол дода мешаванд. Агар кӯдаки шумо гиря кунад, экрани вохиди волидайн то ҳол хомӯш бошад, аммо ҷароғҳои дараҷаи овоз бо ранги сабз дураҳш мекунанд ва овозҳои муайяншуда бо вохиди назорати кӯдак ба вохиди волидайн интиқол дода мешаванд. Агар ягон овоз пайдо нашавад, ҷароғҳои дараҷаи овоз ғайрифаъоланд.

Речай «VOX»



1 Барои интихоб кардани речай «VOX» тугмаи речаро дар пахлӯи вохиди волидайн пахш кунед.

Шарҳ: Ваќте ки дисплей фајол мешавад, речай интихобшуда дар навори вазъият нишон дода мешавад. Навори вазъият нопадид аст, ваќте ки экран хомӯш мебошад.



Ваќте ки речай «VOX» фајол мешавад, экран ва садои вохиди волидайн хомӯш карда мешавад, агар ягон овоз ба муддати 20 сония муайян карда нашавад.



Вақте ки воҳиди назорати кӯдак овозро муайян мекунад, экран ва садо дар воҳиди волидайн дарҳол фаъол карда мешавад. Овозҳо ба воҳиди волидайн интиқол дода мешаванд ва ҷароғҳои дараҷаи овоз бо ранги сабз дураҳш мекунанд. Агар ягон овоз пайдо нашавад, ҷароғҳои дараҷаи овоз ғайрифаъоланд.

Шарҳ: Дараҷаи садои пасттарин барои фаъолсозии садо ва экран тавассути танзимоти ҳассосият муайян карда мешавад.

Речай «ECO»



- Барои интиҳоб кардани речай «ECO» тугмаи речаро дар пахлӯи воҳиди волидайн пашх кунед.

Шарҳ: Вақте ки дисплей фаъол мешавад, речай интиҳобшуда дар навори вазъият намоиш дода мешавад. Навори вазъият нопадид аст, вақте ки экран хомӯш мебошад.



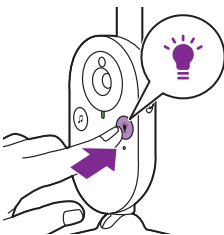
Вақте ки речай «ECO» фаъол мешавад, экран ва садои воҳиди волидайн хомӯш карда мешавад, агар ягон овоз ба муддати 20 сония муайян карда нашавад. Речай «ECO» бо ранги сабз дураҳш мекунад ва нишон медиҳад, ки речай «ECO» фаъол аст. Дар речай «ECO» интиқолҳои дисплей ва овоз хомӯш мебошанд.



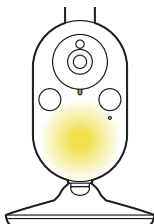
Вақте ки воҳиди назорати кӯдак овозро муайян мекунад, экран ва садо дар воҳиди волидайн дарҳол фаъол карда мешавад. Овозҳо ба воҳиди волидайн интиқол дода мешаванд ва ҷароғҳои дараҷаи овоз бо ранги сабз дураҳш мекунанд. Агар ягон овоз пайдо нашавад, ҷароғҳои дараҷаи овоз ғайрифаъоланд.

Шарҳ: Дараҷаи садои пасттарин барои фаъолсозии садо ва экран тавассути танзимоти ҳассосият муайян карда мешавад.

Шабчароф

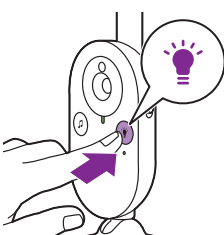


- 1 Барои фурӯзон кардани хусусияти ҷароғи шабона, тугмаи фурӯзон/хомӯш кардани ҷароғро дар воҳиди назорати кӯдак пахш кунед.



Ҷароғи шабона дар воҳиди назорати кӯдак фаъол мешавад.

Шарҳ: Идоракуни ҷароғи шабона аз воҳиди волидайн ғайриимкон аст. Дар воҳиди назорати кӯдак шумо метавонед ҷароғи шабонаро танҳо фаъол ё хомӯш кунед.



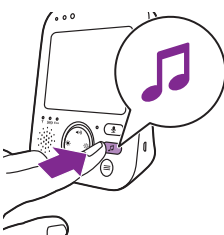
- 2 Барои хомӯш кардани ҷароғи шабона, тугмаи фаъол/хомӯш кардани ҷароғи шабонаро аз нав пахш намоед.

Речай «Гаҳворагӣ»

Шумо метавонед хусусияти «Гаҳворагӣ»-ро аз воҳиди волидайн ё воҳиди назорати кӯдак фаъол кунед.

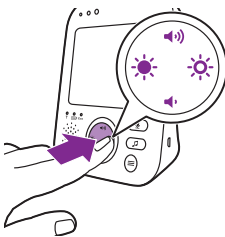
Барои фаъол кардани хусусияти «Гаҳворагӣ» аз воҳиди волидайн, дастури зеринро истифода баред:

Интиҳоби речай «Гаҳворагӣ»



- 1 Барои қушодани менюи садоҳои гаҳворагӣ, тугмаи речай «Гаҳворагӣ»-ро дар воҳиди волидайн пахш кунед.

Шарҳ: Агар менюи садоҳои гаҳворагӣ қушода бошад ва шумо тугмаи речай «Гаҳворагӣ»-ро пахш кунед, меню пӯшида мешавад.



- 2 Барои ворид шудан ба рӯйхати садоҳои гаҳворагӣ, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед



- 3 Барои ҳаракат кардан дар рӯйхати садоҳои гаҳворагӣ, қисми боло ва поёни тугмаи идоракуниро пахш намоед.



- 4 Барои бозӣ кардани садои гаҳворагии интихобшуда, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед. Агар шумо хоҷед, ки садои гаҳворагиро таваққуф кунед, тарафи рости тугмаи идоракуниро аз нав пахш намоед.
- 5 Навори вазъияти воҳиди волидайн шумораи садоҳои гаҳворагиеро нишон медиҳад, ки бозӣ ва такрор карда мешаванд.



Садои гаҳворагӣ дар воҳиди назорати қӯдак пахш мешавад ва тахминан ба 15 дақиқа беист такрор мешавад.

Маслиҳат: Барои такрор кардани ҳамаи садоҳои гаҳворагии дастрас, имкони охиринро аз рӯйи рӯйхат интихоб намоед.



- 6 Барои интихоб кардани садои гаҳворагии дигар, ба воситаи тугмаи идоракунӣ ба боло ё поён то интихоби садои дигар аз рӯйи рӯйхат ҳаракат кунед. Барои бозӣ кардани садои интихобшуда, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед.
- 7 Барои таваққуф кардани садои гаҳворагӣ, тугмаи «Гаҳворагӣ»-ро дар воҳиди волидайн пахш кунед ва бо зеркунии қисми рости тугмаи идоракунӣ як бори дигар садои гаҳворагии чориро таваққуф кунед.

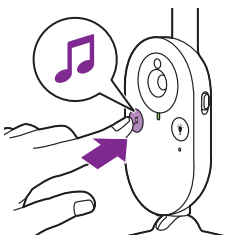
Баландии садои гаҳворагӣ



- 1 Тугмаи «Гаҳворагӣ»-ро пахш кунед ва пас қисми поёни тугмаи идоракуниро то интихоби имконти баландии садо аз рӯйи менюи шаҳворагӣ пахш намоед. Барои ворид шудан ба имкони интихоби дараҷаи баландии садои гаҳворагӣ, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед.



- 2 Барои танзим кардани баландии садо, қисми боло ё поёни тугмаи идоракуниро пахш намоед.



Барои фаъол кардани хусусияти «Гаҳворагӣ» аз воҳиди назорати кӯдак, тугмаи фаъол/хомӯш кардани речай «Гаҳворагӣ»-ро дар воҳиди назорати кӯдак пахш кунед.



Садои гаҳворагии охиринне, ки дар воҳиди волидайн интихоб карда шуд, дар воҳиди назорати кӯдак пахш мешавад ва таҳминан ба 15 дақиқа беист тақрор мешавад. Барои таваққуф кардани садои гаҳворагӣ дар воҳиди назорати кӯдак, тугмаи фаъол/хомӯш кардани речай «Гаҳворагӣ»-ро дар воҳиди назорати кӯдак пахш кунед.

«Садои бозгатш»

Барои сухбат кардан бо кӯдаки худ, шумо метавонед аз тугмаи «Садои бозгатш» дар воҳиди волидайн истифода баред.



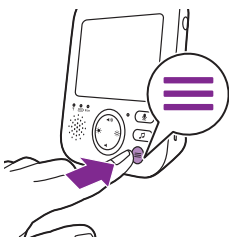
- 1 Тугмаи «Садои бозгатш»-ро дар воҳиди волидайн пахш карда, доред.
- 2 Ба микрофони тарафи пеши воҳиди волидайн дар масофаи байни 15-30 см /0,5-1 фут фаҳмо сухан кунед.
То вақте ки тугмаи «Садои бозгатш» зершуда бошад, садои кушод бо воҳиди назорати кӯдак пайваст аст. Экрани воҳиди волидайн нишони «Садои бозгатш»-ро нишон медиҳад ва муайян мекунад, ки пайваст фаъол аст.



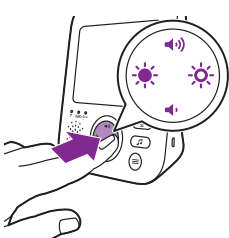
- 3 Вақте ки сухбатро ба анҷом мерасонед, тугмаи «Садои бозгатш»-ро озод кунед.
Шарҳ: То вақте ки тугмаи «Садои бозгатш» зершуда бошад, воҳиди волидайн наметавонад овозҳоро аз воҳиди назорати кӯдак қабул намояд.

Хусусиятҳои меню

Ҳамаи хусусиятҳои тавсифшуда дар қисматҳои зерин метавонанд тавассути менюи воҳиди волидайн ичро карда шаванд.



- 1 Барои ворид шудан ба меню, тугмаи менюро пахш кунед.
Шарҳ: Вақте ки тугмаи менюро аз нав пахш мекунед, шумо аз меню мебароед.
- 2 Барои паймоиш дар меню аз тугма идорақунӣ истифода баред. Ҷузъи менюи интихобшуда бо ранги ҷолувард ҷудо карда мешавад.
Шарҳ: Агар шумо аллакай ба яке аз ҷузъҳои зери меню ворид шуда бошед ва хоҳед, ки баъни хусусиятҳо интихобро изаз намоед, қисми чапи тугмаи идорақуниро барои бозгашт ба менюи асосӣ пахш намоед.
- 3 Барои ҳаракат кардан байни ҷузъҳои гуногуни меню, қисми боло ва поёни тугмаи идорақуниро пахш намоед.





Вақте ки шумо байни хусусиятҳои меню паймоиш мекунед ва намехоҳед, ки тағииротро татбиқ кунед, тугма менюро пахш намоед. Шумо аз меню бе тағиир додани танзимот мебароед.

Шарҳ: Агар шумо дар меню бошед ва ба муддати 5 сония тугмаеро пахш накунед, меню бе татбиқ кардана тағиирот нопадид мешавад.

Андозаи экран



- Барои ворид шудан ба менюи андозаи экран, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед.



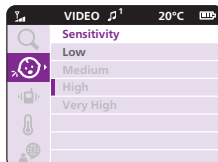
- Барои фаъол кардана хусусияти андозаи экран, қисми поёни тугмаи идоракуниро пахш намоед.



- Барои танзим кардана тасвири видео, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед. Акнун шумо метавонед барои интихоб кардана тасвире, ки дар воҳиди волидайн намоиш дода мешавад, қисми боло/поён/рост/чап-и тугмаи идоракуниро пахш намоед.
- Барои татбиқ кардана танзими нав, тугмаи менюро пахш кунед. Тасвир пасаз 5 сония ба таври худкор татбиқ карда мешавад.
- Агар хоҳед, ки андозаи тасвирро дар воҳиди волидайн хурд кунед, ба менюи андозаи экран гузаред ва вазифаи андозаи экранро хомӯш кунед.

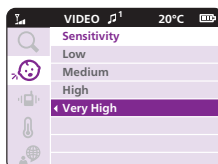
«Хассосият»

Дараача ҳассосияти вохиди назорати күдак муйян мекунад, ки шумо чиро тавассути вохиди волидайн мешунавед. Вақте ки дараача ба сатхи баланд танзим шудааст, шумо метавонед бисёр овозҳои гуногуно шунавед. Вақте ки дараачаи ҳассосият ба сатхи паст танзим шудааст, шумо метавонед танҳо овозҳои баландро шунавед.²

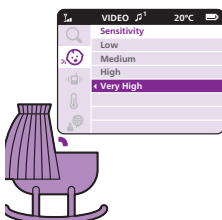


- 1 Барои ворид шудан ба имкони интихоби дараачаи ҳассосият, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед.

Шарҳ: Вақте ки қисми чапи тугмаи идоракуниро аз нав пахш мекунед, шумо аз меню мебароед.



- 2 Барои интихоб кардани дараачаи ҳассосияти дилҳоҳ, қисми боло ва поёни тугмаи идоракуниро пахш намоед.



Агар күдаки шумо танҳо овозҳои заиф кунад, ҳассосияти вохиди назорати күдак бояд дар вохиди волидайн ба дараачаи ҳассосияти баланд танзим карда шавад.



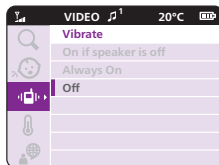
Чӣ қадар күдаки шумо баландтар овоз медиҳад, он қадар дараачаи ҳассосият дар вохиди волидайн бояд пасттар танзим карда шавад.

Шарҳ: Дар реҷаҳои «АУДИО» ва «ВИДЕО» ба шумо садои муттасил интиқол дода мешавад, агар ҳассосият ба дараачаи «хеле баланд» танзим шуда бошад. Дар акси ҳол, овозҳои паст хомӯш карда мешаванд.

Маслиҳат: Дараачаи ҳассосият метавонад танзим карда шавад, то шумо ҳамеша күдаки худро бе ҳалали овозҳои дигар мешунавед. Вақте ки овозҳои бегона барзиёд ба миён меоянд, ҳассосиятро ба дараачаи паст танзим кунед, то шумо чунин овозҳоро тавассути вохиди волидайн намешунавед.

- 3 Барои татбиқ кардани танзими нав ва баргаштан ба менюи асосӣ, қисми чапи тугмаи идоракуниро пахш кунед.

Ларзиш



- 1 Барои ворид шудан ба имкони ларзиш, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед.
- 2 Барои ларзиш се имкон мавҷуданд:
- a «Фаъол, агар садо хомӯш бошад»: Вақте ки баландии садо ба дараҷаи пасттарин (хомӯши) танзим шудааст, воҳиди волидайн меларзад вақте ки овоз аз воҳиди назорати кӯдак муайян карда мешавад ва дараҷаи ҳассоситяро меафзояд.
 - b «Ҳамеша фаъол»: Воҳиди волидайн ҳамеша меларзад вақте ки овоз аз воҳиди назорати кӯдак муайян карда мешавад ва дараҷаи ҳассоситяро меафзояд.
 - c «Хомӯш»: Воҳиди волидайн ҳеч гоҳ намеларзад. Вақте ки ларзиш фаъол аст, воҳиди волидайн мувофиқи дараҷаи ҳассосияти интихобшуда меларзад вақте ки кӯдаки шумо гиря мекунад ё овозҳо медиҳад. Воҳиди волидайн инчунин меларзад вақте ки хушдори ҳарорат фаъол аст ва вақте ки ҳарорат ба дараҷаи баландтарин ё пасттарин мерасад ё вақте ки воҳиди волидайн бо воҳиди назорати кӯдак пайвастро гум мекунад.

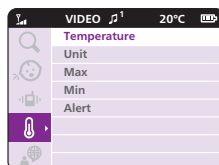


- 3 Барои татбиқ кардани танзими нав ва баргаштан ба менюи асосӣ, қисми чапи тугмаи идоракуниро пахш кунед.

Ҳарорат

Ҳисгари ҳарорат ба шумо барои назорат кардани дараҷаи ҳарорат дар ҳуҷраи кӯдак имкон медиҳад.

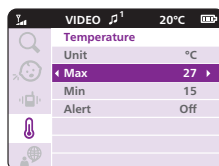
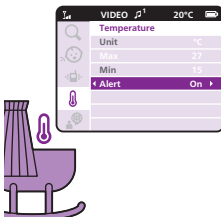
Шарҳ: Ҳарорати ҷории ҳуҷраи кӯдак дар навори вазъияти воҳиди волидайн нишон дода мешавад.



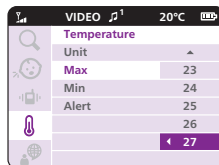
- 1 Барои ворид шудан ба имкони ҳарорат, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед.

Маслиҳат: Шумо метавонед воҳиди ҳароратро аз С (Селсий) ба F (Фаренгейт) бо интихоби имкони воҳид иваз намоед.

Маслиҳат: Лутфан, боварӣ ҳосил қунед, ки ҳисгари ҳарорат ба ягон манбае, ки метавонад ба кори дурустӣ он таъсиррасонад, ҷойгир нақунед, масалан, гармкунак, кондитсионер, фен ё тиреза.

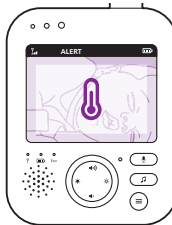


- 2 Дар менюи ҳарорат, ҳушдори ҳарорат метавонад фаъол ё хомӯш карда шавад.



- 3 Барои фаъол кардани ҳушдор, шумо метавонед имкони ҳушдорро интихоб намоед. Барои иваз кардани дараҷаи баландтарин ва пасттарин барои ҳушдори ҳарорат, ҳароратҳои дилҳоҳро дар «баланд» ва «паст» аз рӯи меню интихоб намоед.

- 4 Барои татбик кардани танзими нав ва баргаштан ба менюи асосӣ, қисми чапи тугмаи идоракуниро пахш қунед.



- 5 Воҳиди волидайн ин ҳушдорро нишон медиҳад вақте ки ҳароратҳои интихобшуда чен ё зиёд мешаванд.

Забон

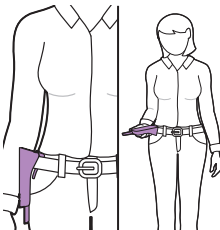


- 1 Барои ворид шудан ба рӯйхати забонҳо, қисми рости тугмаи идоракуниро пахш намоед
- 2 Барои интихоб кардани забони дилҳоҳ, қисми боло ва поёни тугмаи идоракуниро пахш намоед.



- 3 Барои татбиқ кардани танзими нав ва баргаштан ба менюи асосӣ, қисми чапи тугмаи идоракуниро пахш кунед.

Камарча



Шумо метавонед воҳиди волидайнро ба камарча ё тасма бо камарча васл карда, онро берун ё дар дохили бино бо худ баред. Ин имкон медиҳад, ки шумо ҳангоми ҳаракат дар гирду атроф қӯдаки худро назорат кунед.

Шарҳ: Дар ин ҳолат дисплей рӯяш ба поён чаппа карда мешавад, ва имкон медиҳад, то шумо тавонед бо бардоштани воҳиди волидайн қӯдаки худро бинед.

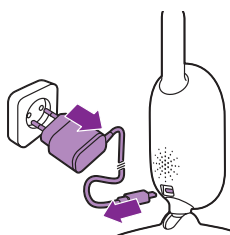
Тозакунӣ ва нигоҳдорӣ



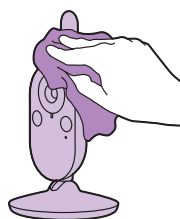
Огоҳӣ: Воҳиди волидайн, воҳиди назорати кӯдак ва адаптерҳои барқро ба об ғарқ накунед ва онҳоро дар зери оби равон нашӯед.



Огоҳӣ: Спрейҳои тозакунӣ ё тозакунандай моёро истифода набаред.

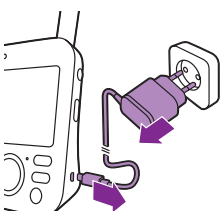


- 1 Воҳиди назорати кӯдакро хомӯш кунед, адаптери барқро аз воҳиди назорати кӯдак чудо кунед ва худи адаптерро аз барқваслаки деворӣ чудо намоед.



- 2 Воҳиди назорати кӯдакро бо матои хушк тоза кунед.

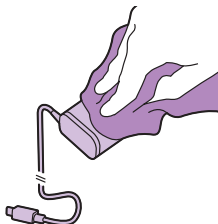
Шарҳ: Изҳои ангуштон ё чирк дар линзай воҳиди назорати кӯдак метавонад ба самаранокии камера таъсиррасонад. Линзаро бо ангуштони худ нарасед.



- 3 Воҳиди волидайнро хомӯш кунед, адаптери барқро аз воҳиди волидайн чудо кунед ва худи адаптерро аз барқваслаки деворӣ чудо намоед.



4 Воҳиди волидайнро бо матои хушк тоза кунед.



5 Адаптерхоро бо матои хушк тоза кунед.

Захира

Ҳангоми муддати тӯлонӣ истифода накардан монитори кӯдак, воҳиди волидайн, воҳиди назорати кӯдак ва адаптерхоро дар чойи салқин ва хушк нигоҳ доред.

Фармоиш додани лавозимот

Барои харидани лавозимот ё қисмҳои эҳтиётӣ, боздид кунед www.philips.com/parts-and-accessories ё ба дилери Philips равед. Шумо инчунин метавонед бо Маркази дастгирии муштариёни Philips дар кишвари худ дар тамос шавед (барои маълумоти тамосгирий ба варақҷаи кафолати байналмилалий нигаред).

Истифодаи дубора



- Ин рамз маънои онро дорад, ки маҳсулоти электрикӣ ва батареяҳо бояд дар якҷоягӣ бо партовҳои оддии хонагӣ ҷойгир карда нашаванд.
- Қоидаҳои кишвари худро барои ҷудо ҷамъ кардан махсулоти электрикӣ ва батареяҳо риоя намоед.

Маълумот оид ба муҳити зист

Ҳама бастабандиҳо нолозим партофта шудаанд. Мо кӯшиш кардем, ки бастаро ба осонӣ ба ду мавод чудо кунем: картон (күттӣ ва полиэтилен (халтаҳо, пенопласти ҳифзкунанда).

Системаи шумо аз маводҳое иборат аст, ки ҳангоми коркард ва аз нав истифода бурдан мумкин аст, агар аз ҷониби ширкати маҳсус чудо карда шаванд. Лутфан қоидаҳои маҳаллиро оид ба партофтани маводи бастабандӣ, батареяҳои тамомшуда ва таҷҳизоти кӯҳна риоя қунед.

Батареяни дарунсоҳтро хориҷ кунед

Ҳангоми партофтани таҷҳизот, батареяни зарядшавандай дарунсоҳт бояд танҳо бо мутахассис чудо карда шавад. Пеш аз чудо кардани батарея, мутмайин шавед, ки таҷҳизот аз розетка ҳомӯш карда шудааст ва батарея комилан холӣ мебошад.

Тавзех: Ҳангоми истифодаи абзорҳо барои кушодани таҷҳизот ва баровардани батареяни зарядшаванд ҳамаи ҷораҳои зарурии бехатариро риоя намоед.

Тавзех: Ҳангоми коркарди батареяҳо, боварӣ ҳосил кунед, ки дастҳо, маҳсулот ва батареяҳо хушканд.

Тавзех: Барои пешгирий кардани расиши кӯтоҳи батареяҳо пас аз баровардани онҳо аз таҷҳизот, нуқтаҳои васли батарея бояд бо объектҳои металлий пайваст карда нашаванд (масалан, тангаҳо, сарҳораҳо, ангуштариҳо). Батареяҳоро ба варақаи алюминий напечонед. Пеш аз партофтани, пайвандакҳои батареяро бо лентай барқӣ пӯшонед ё батареяҳоро дар ҳалтаи пластикӣ ҷойгир кунед.

Тартиб:

- 1 2 пои резиниро дар поёни воҳиди волидайн хориҷ кунед.
- 2 Винтро, ки ҳоло дар поёни воҳиди волидайн намоёнанд, хориҷ қунед.
- 3 Антеннаро дар ҳолати боло ҷойгир кунед ва винтро дар корпуси қафо, ки ҳоло намоён аст, хориҷ қунед.
- 4 Қафои корпусро аз пеш бо гузаштани як мурваттобак дар байни онҳо хориҷ қунед. Барои версияҳои наවтарӣ пас аз моҳи августи соли 2020 истеҳсолшуда*, дар зери тамғаи рейтингӣ 2 винт мавҷуд аст. Лавҳаи рейтингро қанда, винтҳоро хориҷ қунед, исканҷаи тасмари раҳо қунед ва дари қисмати батареяро лаѓжонед.
- 5 Сими пайвасткунандаи батареяро чудо қунед (сими сиёҳ-сафед-сурҳ).
- 6 4 винтро аз дорандай батарея хориҷ қунед. Барои версияҳои наව, ки пас аз моҳи августи соли 2020 истеҳсол шудаанд, ҳеч гуна винт нест.
- 7 Батареяро хориҷ қунед.

*Рамзи санаи истеҳсолӣ DDMMYY дар зери исканҷаи тасма, дар болои 2 поии резинӣ ҷойгир аст.

Агар кишвари шумо системаи ҷамъоварӣ / коркарда маҳсулоти электронӣ надошта бошад, шумо метавонед пеш аз партофтани маҳсулот батареяро хориҷ ва аз нав коркард намуда, дар ҳифзи муҳити зист кӯмак қунед.

Пеш аз гирифтани батарея, боварӣ ҳосил кунед, ки маҳсулот аз күттии пуркунандай барқӣ ҷудо карда шудааст.

Дастгирӣ

Барои маълумоти дастгирӣ оид ба ҳамаи маҳсулот, монанди саволҳои роич, лутфан ба сомонаи www.philips.com/support ворид шавед.

Саволҳои роич

Ин боб мушкилоти маъмуртариинеро, ки шумо бо дастгоҳ дучор меоед, ҷамъбаст мекунад. Агар шумо наметавонед масъаларо бо маълумоти зерин ҳал кунед, ба www.philips.com/support ташриф оваред, барои рӯйхати саволҳои зуд-зуд додашаванда ё бо Маркази Нигоҳбини Истеъмолкунандагон дар кишвари худ тамос гиред.

ЧИ ТАВР ИСТИФОДА ШАВАД / ПАЙВАСТКУНИИ ВОҲИДҲО

Савол	Ҷавоб
Чаро вақте ки воҳиди назорати кӯдак фаъол мешавад, ҷароғи фурӯзонкунӣ дар воҳиди назорати кӯдак фурӯзон намешавад?	Эҳтимол воҳиди назорати кӯдак ба манбаи барқ пайваст нест. Воҳиди назорати кӯдакро ба манбаи барқ пайваст кунед. Пас барои танзим кардани пайваст бо воҳиди волидайн калиди фурӯzonkunӣ/хомӯshkuniro дар воҳиди назорати кӯдак то речай «ON» ба боло иваз кунед.
Чаро вақте ки ман воҳиди волидайнро васл мекунам, он бо барқ пур намешавад?	Эҳтимол адаптер дуруст васл нашудааст. Боварӣ ҳосил кунед, ки адаптер ба васлаки деворӣ дуруст васл карда шудааст.
Чаро вақте ки ман воҳиди назорати кӯдакро васл мекунам, он бо барқ пур намешавад?	Эҳтимол воҳиди волидайн аллакай комилан бо барқ пур шудааст. Нишондиҳанда вазъияти батарея ба ранги сабз мегардад вақте ки батарея зарядро ба пуррӯғӣ мегирад ва вақте ки дастгоҳ ба манбаи барқ пайваст мешавад.
Чаро ман пайвастро танзим карда наметавонам?	Воҳиди назорати кӯдак вазифаи пуркунии барқро надорад. Воҳиди назорати кӯдак кор мекунад танҳо вақте ки он ба манбаи барқ пайваст аст.
Чаро пайвастшавӣ гоҳ-гоҳ гум мешавад?	Эҳтимол воҳиди назорати кӯдак ва воҳиди волидайн наздик ба ҳудуди берун аз диапазони корӣ қарор доранд ё ин ки дастгоҳҳои бесими дигар бо басомади 2,4 ГҲц ҳалал мерасонанд. Ҷойгиршавии дигареро кӯшиш кунед, масофаро байни воҳидҳо кам кунед ё дастгоҳҳои бесими дигарро бо басомади 2,4 ГҲц хомӯsh намоед (лэлтопҳо, телефонҳои мобилий, танӯрҳои кутоҳмавҷ ва ғайра). Барои аз нав танзим кардани пайвастшавӣ байни воҳидҳо ин метавонад то 10 сонияни вақтро гирад.
Чаро интиқоли садо кать мешавад?	Агар сигнал гум шавад, воҳиди волидайн садо медиҳад (3 сигнали кутоҳ ҳар 20 сония).
Чаро ман пайвастро танзим карда наметавонам?	Эҳтимол, воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак аз ҳамдигар хеле наздик мебошанд, онҳоро аз ҳамдигар на камтар аз 1,5 метр/5 фут дур нигоҳ доред, то алоқаи бозгашти садоӣ ҳалал нарасонад.

ЧИ ТАВР ИСТИФОДА ШАВАД / ПАЙВАСТКУНИИ ВОХИДХО

Чи мешавад, агар барқ қатъ шавад?	Зеро ки воҳиди волидайн дар асоси батареяи зарядшаванда кор мекунад, он гоҳ, агар батарея зарди кофӣ дошта бошад, воҳиди волидайн корро идома медиҳад. Новобаста аз ин, воҳиди назорати кӯдак кор намекунад, зеро ки он дорои батареяи зарядшаванда намебошад ва танҳо дар асоси манбаи барқ кор мекунад. Барои нишон додани он, ки бо воҳиди назорати кӯдак пайваст гум шуд, воҳиди волидайн садо медиҳад. Ҳангоми қатъ шудани қувваи барқ, шумо метавонед дастгоҳи кӯдакро ба барқдиҳандо беруни мувакқатан пайваст намоед. Вақте ки манбаи барқ барқарор мешавад, пайвастшавӣ байни воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак ба таври худкор танзим карда мешавад.	
Чаро вақти зарядгирии воҳиди волидайн метавонад зиёда 3 соат бошад?	Воҳиди волидайн метавонад ҳангоми зарядгирӣ фаъол карда шавад. Барои кам карданӣ вақти зарядгирӣ, воҳиди волидайнро хомӯш кунед. Вақте ки экрани воҳиди волидайн муттасилан фаъол мемонад, зарядгирии воҳиди волидайн вақти зиёдро мегирад.	
Эҳтимол ҳарорат тобоварии зарядгириро афзуд ва ин боис ҳамчун механизми муҳофизати бехатарӣ давраи зарядгириро қатъ кард. Барои барқарор карданӣ барқдиҳӣ, дастгоҳи барқдиҳиро аз наздикии манбаъҳои гармӣ, аз қабили радиаторҳо, печҳои гармидиҳӣ, плитаҳо ё дигар дастгоҳҳо (аз ҷумла пуркӯватқунандаҳо), ки гармӣ истеҳсол мекунанд, дурттар ҷойгир намоед.	Чаро ман бояд воҳиди назорати кӯдак ва сими онро аз кӯдак на камтар аз 1 метр/3,5 фут дур нигоҳ дорам?	Барои пешгирӣ карданӣ нафастангӣ (буғӣ) ба воситай сим ва барои муайянкунии садои беҳтарин, ҳамеша воҳиди назорати кӯдак ва сими онро на камтар аз 1 метр/3.5 фут аз кӯдак дур нигоҳ доред.

ЧИ ТАВР ИСТИФОДА ШАВАД / ПАЙВАСТКУНИИ ВОХИДХО

Речәои корбарии гуногун дар воҳиди волидайн аз ҳамдигар чи фарқ доранд:
«Видео», «Аудио», «VOX» ва «ECO»?

Барои гирифтани маълумоти муфассал оид ба речәои дастрас дар монитори кӯдак, рӯйхати зеринро дидо бароед.

* Речәи «видео»: экран ва садои воҳиди волидайн ҳамеша фаъоланд.

* Речәи «АУДИО»: танҳо аудио фаъол мешавад. Экранни воҳиди волидайн хомӯш карда мешавад, вақте ки речәи «АУДИО» фаъол мешавад. Ҷароғи «Пайванд» нишон медиҳад, ки воҳиди волидайн то ҳол фаъол мебошад ба воҳиди назорати кӯдак пайваст аст. Вақте ки воҳиди назорати кӯдак овозро муайян мекунад, ҷароғҳои дараҷаи овоз дар болои экран бо ранги сабз дураҳш мекунанд. Тамоми алоқабандии муқаррар бо воҳиди назорати кӯдак тавассути тугмаҳои «Садои бозгатш», «Гаҳворагӣ» ва «Ҳассосият» имконпазир аст.

* Речәи «VOX»: Экран ва садои воҳиди волидайн хомӯш карда мешавад, агар ягон овоз ба муддати 20 сония муайян карда нашавад (ё мувофиқи танзими ҳассосият овози коғӣ намерасад). Ҳам экран ва ҳам садо дарҳол фаъол карда мешаванд, вақте ки кӯдаки шумо гирия мекунад ва танзими ҳассосият аз рӯйи меъёр иҷро карда шавад. Вақте ки садо зери меъёри овоз фурӯ меафтад, видео ба муддати 20 сония фаъол меистад. Вақте ки яке аз тугмаҳои идоракунӣ паш карда мешаванд (равшани ё баландии садо), дастгоҳ таҳминан ба муддати 5 сония видеоро нишон медиҳад. Инчунин менюи «Гаҳворагӣ» дастрас мешавад.

* Речәи «ECO»: Агар овоз ба муддати 20 сония муайян карда нашавад, экран ва садои воҳиди волидайн хомӯш карда мешавад. Речәи «Есо» дар вақти хомӯши истеммоли барқро кам мекунад ва ҳамзамон шуморо бо кӯдак пайваст мекунад. Дар речәи «ECO» ҷароғи LED-и «ECO» бо ранги сабз дураҳш мекунад ва дастгоҳ дар речәи дигари пайвастшавӣ кор мекунад. Дар речәи «ECO» воҳиди волидайн ба ивази пайвастшавии басомади радиоии доимӣ механизми санҷиши 2-сонияро барои тафтиши пайвастшавӣ бо воҳиди назорати кӯдак истифода мебарад. Бинобар ин, дар речәи «ECO» воҳиди назорати кӯдак кувваи барқро кам масраф мекунад.

Чи тавр ман метавонам воҳиди волидайнро аз нав танзим намоям?

Шумо метавонед бо якбора зер кардани тугмаи «furӯzonkunӣ/хомӯshkunӣ» ва «tugmai poёni» тугмаи доирашакли идоракунии дар тарафи пеши воҳиди волидайн ба муддати 1 сония воҳиди волидайнро аз нав танзим намоед. Воҳиди волидайн хомӯш карда мешавад. Барои аз нав фаъол кардани воҳиди волидайн, тугмаи «furӯzonkunӣ/хомӯshkunӣ»-ро паш кунед. Маълумоти корбарии муайяншуда дар ҳофизаи воҳиди волидайн, монанди речәи корбарӣ, танзимоти равшани, баландии садо, интихоби садои гаҳворагӣ, интихоби андозаи экран ва танзимоти ларзишӣ, гум намешаванд.

НИШОНДИХАНДАҲО ДАР ВОҲИДИ ВОЛИДАЙН

Савол

Ҷавоб

Чароғи LED-и батарея дар воҳиди волидайн бо ранги сурҳ дурахш мекунад. Чӣ бояд кард?

Қувваи барқи батарея кам аст. Агар шумо воҳиди волидайнро ба манбаи барқ васл накунед, вақте ки чароғи LED-и батарея бо ранги сурҳ дурахш мекунад ва воҳиди волидайн садо медиҳад, дастгоҳ таҳминан пас аз 60 сония хомӯш карда мешавад.

Чаро воҳиди волидайн сигнал медиҳад?

Барои сарфа кардани барқи батарея, равшанин экран ва/ё баландии садоро ба дараҷаи пасттар иваз кунед ва воҳиди волидайнро ба манбаи барқ тавассути адаптери барқ васл намоед. (ба банди «Омодагӣ ба истифода» нигаред).

Монитори кӯдак барои намоиши мушкилӣ ба таври муқаррар сигнал медиҳад.

1 сигнал: воҳиди волидайн хомӯш карда шуд.

1 сигнал, ҳар 20 сония дар давоми 3 дақиқаи аввал, пас аз ин, ҳар як дақиқа: қувваи барқи батареяи воҳиди волидайн паст аст.

2 сигнали кутоҳ ҳар 20 сония: ҳарорати хӯҷраи кӯдак берун аз ҳудуди ҳарорати муйяншуда аз ҷониби корбар мебошад, нишони ҳарорат дар экрани воҳиди волидайн нишон дода мешавад.

3 сигнали кутоҳ ҳар 20 сония: пайвастшавӣ байни воҳиди волидайн ва назорати кӯдак гум шуд, нишони «Пайванд» дар экрани воҳиди волидайн нишон дода мешавад ва тугмаи «Пайванд» бо ранги сурҳ дурахш мекунад.

Ранги LED-и батарея (сабз, норанҷӣ, сурҳ) ё LED-и фаъолнашуда барои вазъияти батареяи ман чӣ маъно дорад?

Вақте ки воҳиди волидайн ба манбаи барқ пайваст аст, чароғи батарея нишон медиҳад, ки:

* Сабз: батарея пур аст.

* Норинҷӣ: батарея заряд мегирад.

Вақте ки воҳиди волидайн ба манбаи барқ пайваст нест, чароғи батарея нишон медиҳад, ки:

* Сурҳ: батарея қариб холӣ аст (<10 %).

* Чароғи LED хомӯш аст: воҳиди волидайн ба манбаи барқ пайваст нест.

МАГАЛ/САДО

Савол	Чавоб
Чаро воҳиди волидайн ва/ё воҳиди назорати кӯдак мағали баландро медиҳад?	Эҳтимол воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак ба ҳамдигар хеле наздик чойгир карда шудаанд. Боварӣ ҳосил кунед, ки воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак аз ҳамдигар на камтар аз 2.5 метр/8,2 фут дур чойгир шудаанд.
	Баландии садои воҳиди волидайн ба дараҷаи хеле баланд танзим карда шудааст. Баландии садои воҳиди волидайнро пасттар кунед.
	Барои фаҳмидани сабабҳои сигналҳо дар воҳиди волидайн, ба саволҳои роиҷ таҳти унвони «Чаро воҳиди волидайн сигнал медиҳад?» нигаред.
Чӣ тавр метавонам садоро хомӯш кунам?	Барои хомӯш кардани садои дастгоҳ, қисми болои тугмаи идоракуниро пахш намоед. Вақте ки навори баландии садо дар экран пурра холӣ мешавад, баландии садо хомӯш карда мешавад.
Чаро ман садоро намешунавам? Чаро ман гирия кӯдаки маро намешунавам? Чаро ман танҳо қисми интиқоли садоро қабул мекунам?	Эҳтимол баландии садо дар воҳиди волидайн ба дараҷаи пасттарин танзим карда шудааст ё хомӯш мебошад. Барои баланд кардани дараҷаи садо, қисми болои тугмаи идоракуниро пахш намоед. Эҳтимол, воҳиди волидайн хомӯш аст, бо зерқунии қисми болои тугмаи идоракунири садоро фаъол кунед ва баландии садоро танзим намоед.
	Ҳассосият ба дараҷаи пасттарин танзим карда шудааст, ҳассосиятро дар менюи воҳиди волидайн ба дараҷаи баланд танзим кунед.
	Эҳтимол воҳиди назорати кӯдак аз кӯдаки шумо хеле дур аст. Барои муайянкунни садои беҳтарин, боварӣ ҳосил кунед, ки воҳиди назорати кӯдак аз кӯдаки шумо на дур аз 1,5 метр/ 5 фут чойгир шудааст. Масофаи кам аз 1 метр /3,5 фут ҳатари нафастангӣ (буғӣ)-ро барои кӯдаки шумо зиёд мекунад.
Чаро воҳиди волидайн нисбат ба овозҳои кӯдаки ман овозҳои дигарро тезтар муайян мекунад?	Воҳиди назорати кӯдак ба ғайр аз овозҳои кӯдаки шумо инчунин овозҳои дигарро муайян мекунад. Воҳиди назорати кӯдакро ба кӯдаки худ наздиктар чойгир кунед (масофаи наздиктарин бояд зиёда аз 1 метр/ 3,5 фут бошад).
	Эҳтимол дараҷаи ҳассосият ба дараҷаи баландтарин танзим шудааст. Вақте ки кӯдаки шумо овозҳои заиф мекунад, ҳассосият бояд ба дараҷаи баландтар танзим карда шавад. Новобаста аз ин, чӣ қадар кӯдаки шумо баландтар овоз медиҳад, он қадар дараҷаи ҳассосият бояд пасттар танзим карда шавад. Шумо метавонед дараҷаи ҳассосияти монитори кӯдакро дар менюи воҳиди волидайн иваз кунед.

МАҒАЛ/САДО

Чаро аз воҳиди волидайн садои баланд мебарояд?

Халалҳои радиой пайдо мешаванд вақте ки воҳиди волидайн аз доираи диапазони воҳиди назорати кӯдак берун мебошад. Халалҳои радиой пайдо мешаванд, вақте ки байни воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак аз ҳад зиёд деворҳо ва шифтҳо ба миён меоянӣ ё вақте ки дигар дастгоҳҳои бесими 2,4 ГҲтс фаъол мебошанд (масалан, танӯри кутоҳмавҷ, роутери Wi-Fi).

Воҳиди волидайнро ба чойи дигар гузоред, наздиктар ба воҳиди назорати кӯдак, ё дастгоҳҳои бесими дигарро хомӯш кунед.

Агар ин ҷаҷубо ба шумо кумак накунанд, ба саволҳои роиҷи дигар таҳти унвони «Чаро воҳиди волидайн ва/ё воҳиди назорати кӯдак мағали баландро медиҳад?» нигаред.

Чанд дақиқа садои гаҳворагӣ дар воҳиди назорати кӯдак бозӣ мекунад?

Пас аз он ки шумо садои гаҳворагиро интихоб мекунед, он дар воҳиди назорати кӯдак таҳминан ба 15 дақиқа беист тақрор мешавад. Барои бозӣ карданӣ ҳамаи садоҳои гаҳворагии дастрас, имкони охиринро аз рӯйи рӯйхати гаҳворагӣ интихоб намоед.

Чӣ тавр метавонам садои гаҳворагиро баланд кунам?

Шумо метавонед баландии садои гаҳворагиро аз воҳиди волидайн, на аз воҳиди назорати кӯдак, танзим кунед. Барои қушодани менюи садоҳои гаҳворагӣ ва танзим кардни баландии садо, тугмаи речай «Гаҳворагӣ»-ро дар воҳиди волидайн пахш кунед.

ВАҚТИ ФАЪОЛИЯТ / ДИАПАЗОН

Савол

Чаро монитори кӯдаки ман дар масофаи хеле хурд, нисбат ба масофаи муайяншуда дар дастури корбар фаъолият мекунад?

Ҷавоб

Масофаи кории муайяншуда, яъне 300 метр /985 фут танҳо берун аз бино дар ҳавои қушод ва дар ҳатти намоёни бевосита имконпазир аст. Вобаста аз гирду атроф ва сабабҳои ҳалалрасонии дигар, масофаи корӣ метавонад хурдтар бошад (инчунун ҷадвал дар банди оид ба ҷойиршавии воҳиди волидайн ва кӯдак нигаред).

Доҳили бино, масофаи корӣ то 50 метр/165 фут имконпазир аст, ва инчунин метавонад вобаста аз шумораи деворҳо ва шифтҳо байни воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак масофаро маҳдуд кунад.

ВАҚТИ ФАЊОЛИЯТ / ДИАПАЗОН

Вақти фањолияти воҳиди волидайн таҳминан то 10 соат имконпазир аст. Чаро вақти фањолияти воҳиди волидайн камтар аст?

Равшанини видео дар воҳиди волидайн ба дараҷаи хеле баланд танзим карда шудааст, ки дар воҳиди волидайн ин боиси масрафи қувваи барки зиёд мебошад. Равшанини экранро дар воҳиди волидайн пасттар кунед.

Вақте ки экрани видео ба муддати тулонӣ фаъол мебошад, воҳиди волидайн қувваи барки зиёдро масраф мекунад. Барои зиёд кардани вақти фањолият, речай «АУДИО», «VOX» ё «ECO»-ро дар менюи воҳиди волидайн фаъол кунед (ба банди «Хусусиятҳо», интихоби речай «АУДИО», речай «VOX» ё речай «ECO» нигаред).

Баландии садо дар воҳиди волидайн ба дараҷаи хеле баланд танзим карда шудааст, ки дар воҳиди волидайн ин боиси масрафи қувваи барки зиёд мебошад. Баландии садои воҳиди волидайнро пасттар кунед.

Монанди ягон дастгоҳи электронии зарядшавандай дигар, пас аз истифодаи тулонӣ қобилияти батарея камтар мешавад.

ДИСПЛЕЙ ВИДЕО

Савол

Чаро дар воҳиди волидайн халалҳои радиоӣ пайдо мешаванд? Чаро дисплей видео дар воҳиди волидайн меларзад?

Чавоб

Халалҳои радиоӣ пайдо мешаванд вақте ки воҳиди волидайн аз доираи диапазони воҳиди назорати кӯдак берун мебошад. Халалҳои радиоӣ пайдо мешаванд, вақте ки байни воҳиди волидайн ва воҳиди назорати кӯдак аз ҳад зиёд деворҳо ва шифтҳо ба миён меоянд ё вақте ки дигар дастгоҳҳои бесими 2,4 ГҲц фаъол мебошанд (масалан, танӯри кутоҳмавҷ, роутери Wi-Fi).

Эҳтимол шумо зиёда аз 2 монитори кӯдак истифода мебаред ва ба ҳамин сабаб халалҳои радиоӣ пайдо мешаванд. Ҳамин 2 воҳиди назорати кӯдакро аз ҳамдигар дур нигоҳдоред, беҳтар дар ду хӯраи чудо.

Воҳиди волидайнро ба ҷои дигар гузоред, наздиктар ба воҳиди назорати кӯдак, ё дастгоҳҳои бесими дигарро хомӯш кунед.

Эҳтимол батареяи зарядшавандай воҳиди волидайн бояд бо барқ пур карда шавад.

Чаро дар экрани видео ягон тасвир нест, ҳангоме ки чарофи «Пайванд» сабз аст?

Эҳтимол, воҳиди волидайн дар речай «АУДИО», «VOX» ё «ECO» қарор дорад. Барои интихоб кардани речаҳои дигар тугмаи речаро дар пахлӯи рости воҳиди волидайн пахш кунед (ба «Речаҳо» нигаред).

ДИСПЛЕЙИ ВИДЕО

Чаро тасвир дар дисплейи видео возеҳ намебошад?

Эҳтимол равшанин экран ба дараҷаи пасттарин танзим карда шудааст. Барои баланд кардани равшанин экранни воҳиди волидайн, тугмаи идоракуниро дар марказ пахш намоед (ба «Равшаний» нигаред).

Эҳтимол линзai воҳиди назорати кӯдак чиркин аст. Линзаро бо матои хушк тоза кунед.

Эҳтимол воҳиди назорати кӯдак аз кӯдаки шумо хеле дур аст. Барои сифати баланди видео, боварӣ ҳосил кунед, ки воҳиди назорати кӯдак аз кӯдаки шумо на дур аз 1,5 метр / 5 фут ҷойгир шудааст. Масофаи кам аз 1 метр / 3,5 фут ҳатари нафастангӣ (буғӣ)-ро барои кӯдаки шумо зиёд мекунад.

Маълумоти умуми

Батареяи барқгирандаи Li-ion (2600 mAh)

Басомади FHSS 2,4 GHz

Қувваи ҳадди аксари басомади радиоӣ: <=20dBm

Воҳиди таъминот:

Намуна: ASSA105E-050100 (сими ИА) /
ASSA105B-050100 (сими БК)

Вуруд: 100-240V~ 50/60 Hz 0.35A

Намуна: PSAC05E-050L6 (сими ИА) /
PSAC05K-050L6 (сими БК)

Вуруд: 100-240 V~ 50/60 Hz 0.2 A

Баромад: 5,0V === 1,0A, 5,0W

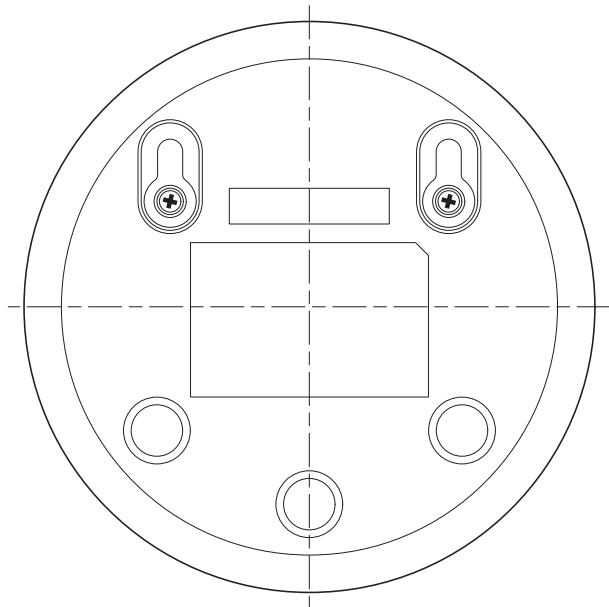
Самаранокии миёнаи фаъол: >=73.62%

Истеъмоли қувваи барқ бидуни сарборӣ (W): 0.1W

Васлкунни деворӣ

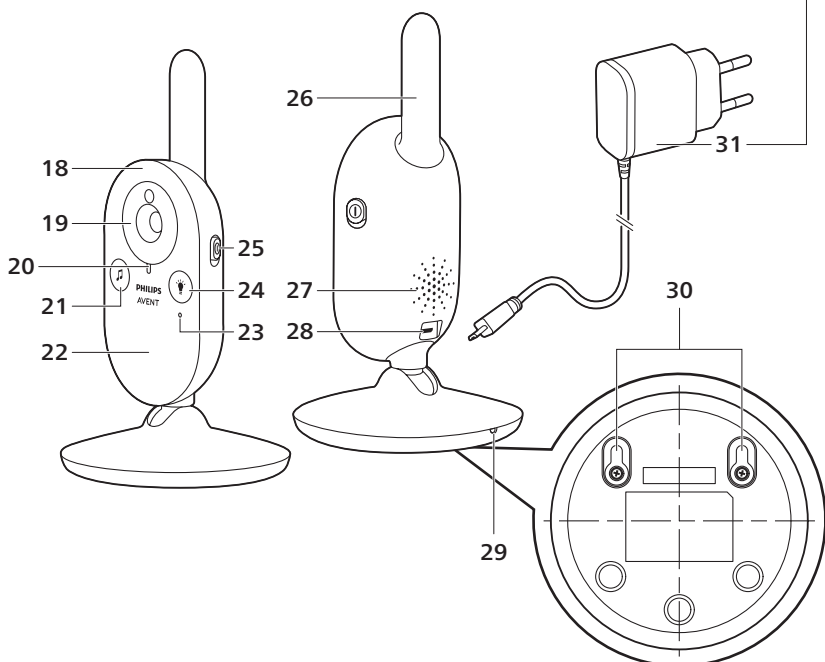
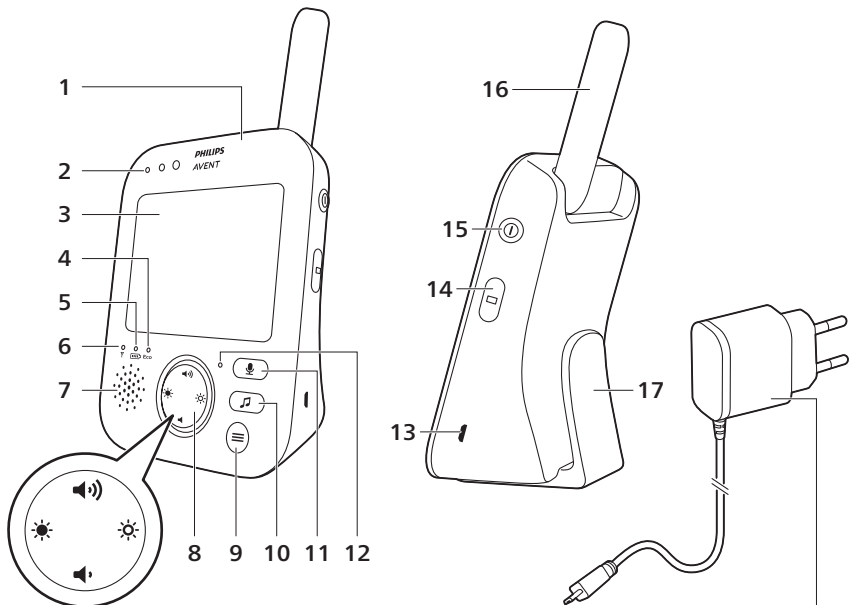
Дастури чопкунӣ:

Ин саҳифаро дар миқёси 100 % чоп кунед ва қолабро барои дақик муйайян кардани сӯроҳҳо барои мурватчаҳо дар девор истифода баред.



Mazmuny

Giriş	293
Umumy beýany	293
Möhüm howpsuzlyk maglumaty	294
MÖHÜM	294
Ulanyaş tayýarlamak.....	297
Çaga enjamy	297
Ene-ata enjamy	297
Çaga gözegçisini ullanmak.....	298
Ene-ata enjamy bilen çaga enjamyny baglanychdyrmak.....	298
Çaga gözegçisini ornaşdyrmak.....	300
Aýratynlyklar we sazlamalar.....	302
Ses	302
Ýagtylyk.....	302
Sesiň derejesini görkezýän çyralar	303
Tertipler.....	303
Gijeki çyra	306
Hüwdüler.....	307
Gepleşik	309
Menýu aýratynlyklary	310
Kemer gysgyjy	315
Arassalamak we abatlamak	315
Ammarda saklamak	317
Aksessuarlary sargyt etmek	317
Zibile zyňmak	317
Daşky gurşawa dahylly maglumatlar	317
Içine ornaşdyrylan batareyi aýyrmak	318
Goldaw.....	318
Ýygy soralýan soraglar	319
Diwara dakmak	325



Giriş

Satyn almagyňyz bilen gutlaýarys we Philips Avent dünýäsine hoş geldiňiz! Philips Avent tarapyndan hödürlenilýän goldawdan doly peýdalanmak üçinönümiňizi www.philips.com/welcome salgysynda bellige aldyryň.

Philips Avent wideo-çaga gözegçisi size gije-gündiziň dowamynda goldaw berýär we öýün islendik ýerinde çagaňzy gije-gündiz görmäge mümkinçilik berýär. Iň täze sanly tehnologiýa çagaňzyň dury sesini we iň takyk suratyny üpjün etmegi kepillendirýär. Ol çagaňzyň otagyna girmezden we ukusyny bölmezden, goşmaça howpsuzlyk duýgusyny berýär.

Umumy beýany

- 1 Ene-ata enjamy
- 2 Sesiň derejesini görkezýän çyralar
- 3 Díspley
- 4 ECO çyrasy
- 5 Batareýin ýagdaýyny görkezýän çyra
- 6 Bag çyrasy
- 7 Dinamik
- 8 Dolandyryş düwmesi (menýuda gezmek/ses/ýagtylyk)
- 9 Menýü düwmesi
- 10 Hüwdi düwmesi
- 11 Geplesik düwmesi
- 12 Mikrofon
- 13 Elektrik adapteri dakylýan rozetka
- 14 Tertip düwmesi
- 15 Açıyan/öçürüyän düwme
- 16 Antenna
- 17 Kemer gysgyjy
- 18 Çaga enjamy
- 19 Kamera
- 20 Toguň akykdygyny görkezýän çyra
- 21 Hüwdini açýan/öçürüyän düwme
- 22 Gijeki çyra
- 23 Míkrofon
- 24 Gijeki cyraný ýakýan / öçürüyän düwme
- 25 Açıyan / öçürüyän süýşgүç
- 26 Antenna
- 27 Dinamik
- 28 Kiçi elektrik dürtgүji üçin rozetka
- 29 Temperatura datçığı
- 30 Diwara dakyş deşikleri
- 31 Adapter (2x)

Möhüm howpsuzlyk maglumaty

Enjamý ullanmazdan ozal şu möhüm maglumaty okaň we ony geljekde gollanmak üçin saklaň.

MÖHÜM

Şu çaga gözegçisi kömekçi hökmünde niyetlenilýär. Ol jogapkär we talabalaýyk uly ýaşlynyň gözegçiliginiň ýerini tutmaýar we ony şol maksat bilen ullanmak bolmayár.

Çagaňzy hiç haçan öýde ýeke galdyrmaň. Elmydama çaga seretjek we onuň aladasyny etjek biriniň bolmagyny üpjün ediň.

Jogapkärçilikden yüz öwürmek

Şu çaga gözegçisini ullanmagyň töwekgelçiliginin size degişlidigini ýadyňyzdan cýkarmaň. Koninklijke Philips N.V. we onuň golçur kompaniyalary şu çaga gözegçisiniň işledilmegi ýa-da siziň ony ullanmagyňyz üçin jogapkärçilik çekmeyär we şol sebäpli, siziň şu çaga gözegçisini ullanmagyňyz bilen baglanyşkly hiç hili maddy jogapkärçiliği kabul etmeýär.

Howp

- Çaga gözegçisiniň hiç bir bölegini hiç haçan suwa ýa-da başga islendik suvuklyga çümdürmäň. Enjamý onuň üstüne suwuň dammagы ýa-da sýçramagy mümkün ýerlerde ýerleşdirmäň. Çaga gözegçisini hiç haçan çgylý ýerlerde ýa-da suwuň golaýynda ullanmaň.
- Çaga gözegçisiniň üstünde hiç haçan hiç zat goýmaň we onuň üstünü örtmäň. Howa agylarynyň hijisini beklemäň. Öndürijiniň gözükdirijilerine laýyklykda gurnaň.
- Kabeller bogulmak howpuny abandyryär. Kabelleri çagalaryň eli ýetmejek ýerde (1 metrden/3,5 futdan has uzakda) saklaň. Çaga gözegçisini hiç wagt çaganyň ýatalgasynyň ýa-da manežiniň içinde goýmaň.



Duýduryş: Bogulmak howpy – Şnurlara çolaşyp, BOGULAN çagalar boldy. Bu kabeli çagalaryň eli ýetmejek ýerde (3 futdan (0,9 metrden) has uzakda) saklaň. Şu tagmany aýyrmaň.

Duýduryş

- Enjamys toga dakmazdan ozal adapterde görkezilen güýjenmäniň ýerli elektrik ulgamyndaky güýjenme bilen gabat gelýändigini barlaň.
- Adapteriň we onuň kabeliniň hiç bir bölegini üýtgetmän ýa-da kesmäň, sebäbi şeýle etmeklik howply ýagdaýa sebäp bolýar.
- Diňe enjam bilen úpjün edilen adapteri ulanyň.
- Adaptere zeper ýeten bolsa, howpuň öňüni almak üçin ony elmydama hakyky görnüşli adapter bilen çalşyryň.
- Enjamys 8 ýasyny dolduram we has uly ýaşly çagalar, şeýle hem enjamys howpsuz görnüşde ullanmak boýunça gözükdirijiler berlen ýa-da howpsuz ullanmak boýunça gözegçilik astyndaky we degişli howplar özlerine mälim edilen ýagdaýynda fiziki, duýgurlyk ýa-da zehin ukyplary pes ýa-da tejribesi we bilimi bolmadık şahslar hem ullanyp biler. Çagalar enjam bilen oýnamaly däl. Çagalar gözegçilik astynda däl wagty enjamda arassacylyk we ullanıjy tarapyndan geçirilmäge degişli abatlaýış işlerini geçirmeli däl.
- Elektrik kabeliniň üstünden ýörelmegine ýol bermäň ýa-da elektrik dürtgüçlerinden, elektrik rozetkalaryndan we enjamdan cykýan ýerlerinde kabeliň bükülmegine ýol bermäň.
- Çaga gözegçisini onuň elektrik kabeli gapynyň girelgésine ýa-da geçelgä pásgeł bermez ýaly ýerleşdirendigiriže göz ýetirir. Çaga gözegçisini stoluň ýa-da pes şkafyň üstünde goýsaňyz, elektrik kabeliniň stoluň ýa-da şkafyň erňeginde sallanyp durmagyna ýol bermäň. Elektrik kabeliniň poluň üstünde adamlaryň bûdremegine sebäp bolup biljek görnüşde durmaýandygyna göz ýetirir.
- Gaplama materiallaryny (plastik haltajyklar, karton buferler we ş.m.) çagalaryň eli ýetmejek ýerde saklaň, sebäbi olar oýunjak däl.
- Tok urmagynыň öňüni almak üçin çaga enjamynyň ýa-da ene-ata enjamynyň korpusunu açmaň.

Batareýiň howpsuzlygy boýunça gözükdirijiler

- Şuönümi diňe onuň niýetlenilýän maksady boýunça ullanıň we şu ullanıjy gollanmasında beýan edilen umumy gözükdirijileri hem-de batareý howpsuzlygy boýunça gözükdirijileri berjaý ediň. İslendik görnüşde nädograý ullanmak tok urmagyna, ýanyklara, ýangynyň döremegine we başga howplara ýa-da şikes ýetmegine sebäp bolup biler.
- Diňe original Philips esbaplaryny we sarp ediş serişdelerini ullanıň. Diňe dakylýan úpjünçili blogy bolan ASSA105x-050100 ($x = B$ ýa-da E) seriýa ýa-da PSAC05x-050L6 ($x = E$ ýa-da K) seriýa ullanıň.
- Önume 0°C bilen 40°C arasyndaky temperaturada zarýad beriň, ony şol temperatura aralygynda ullanıň we saklaň.
- Önume doly zarýad berleninde elmydama ony tokdan aýryň.
- Önümleri we olaryň batareýlerini ýakmaň hem-de olary gününү gönü düşyän şöhlesine ýa-da ýókary temperaturalara sezewar etmäň (mysal üçin, gyzgyn awtoulaglaryň içinde ýa-da gyzgyn ojaklaryň golaýynda). Batareýler çendenaşa gyzsa, partlap bilýär.

- Önüm çendenaşa gyzýan bolsa, adaty dál ys çýkarýan bolsa, reňki üýtgese ýa-da oňa zarýad bermek adatdakysyndan has köp wagt alýan bolsa, önumi ulanmagy hem-de oňa zarýad bermegi bes ediň we ýerli Philips dileriniňe ýüz tutuň.
- Önümleri we olaryň batareýlerini mikrotolkunly peçleriň ýa-da duhowkalaryň içinde goýmaň.
- Bu önumde gaýtadan zarýad berip bolýan batareý bar, ony çalşyryp bolmaýar. Gaýtadan zarýad berip bolýan batareýi çalşymak üçin önumi açmaň.
- Batareýleri elläniňizde elliřiziň, önumiň we batareýleriň gurudygyna göz ýetiriň.
- Batareýleriň gyzmagynyň ýa-da olardan zäherli ýa-da howply maddalarynyň syzyp çykmagynyň öřüni almak üçin önumlerde we batareýlerde üýtgeşme etmäň, olary deşmäň ýa-da olara zeper ýetirmäň, batareýleri dargatmaň, olarda gysga utgaşma etmäň, olara çendenaşa zarýad bermäň ýa-da tersine zarýad bermäň.
- Batareýler aýrylanyndan soň olarda töötänleýin gysga utgaşmanyň emele gelmeginiň öřüni almak üçin batareýiň uçlarynyň metal närse (mysal üçin, teňñeler, saç tokalary, ýüzükler) bilen galtaşmagyna ýol bermäň. Batareýlere metal ýa-da alýumin folga oramaň. Batareýleri zibile zyrmazdan ozal olaryň klemmalaryna ýelmesýän kagyz ýelmäň ýa-da batareýleri plastik haltajya salňy.
- Batareýlere zeper ýeten bolsa ýa-da olardan suwuklyk syzýan bolsa, deriňize ýa-da gözünüze galtaşmagyndan gaça duruň. Eger galtaşma ýuze çyksa, dessine suw bilen orňat edip ýuwuň we lukmana ýüz tutuň.

Seresap boluň

- Enjamý ýyladyjylar, ýylylygy saklaýjylar, ojaklar ýa-da gyzgynlyk öndürýän başga enjamlar (güýçlendirijileri goşmak bilen) ýaly ýylylygyň çesmeleriniň golayýnda gurnamanň.
- Adapterleri, elektrik dürtgüçlerini we elektrik kabelini elläniňizde elliřiziň gurudygyna göz ýetiriň.
- Çaga enjamynräky, ene-ata enjamynräky we elektrik adapterindäki ähli hökmäny belgiler çaga enjamynyň, ene-ata enjamynyň we elektrik adapteriniň aşagynda ýerleşyär.

Laýyklyk beýannamasy

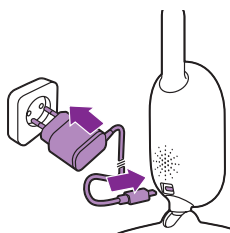
Şunuň bilen, Philips Consumer Lifestyle B.V. şu önumiň 2014/53/EU Direktiwasynyň esasy talaplaryna we beýleki degişli düzgünlerine laýyk gelýändigini ýglan edýär. ÝB-niň Laýyklyk jarnamasynyň (DoC) nusgasý www.philips.com/support salgysynda onlaýn elýeterlidir.

EMF-e laýyklyk

Şu önum elektromagnit meýdanlara sezewar bolmak boýunça ähli degişli standartlara we düzgünnamalara gabat gelýär.

Ulanysa tayırlamak

Çaga enjamý

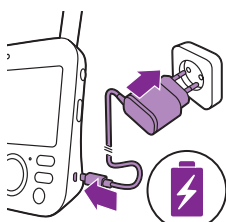


Elektrik adapterini çaga bloguna ýerleşdirip, adapteri diwar rozetkasyna dakyň.

Ene-ata enjamý

Ene-ata blogy gurnalgy litíy-ion batareyasynda işleyär.

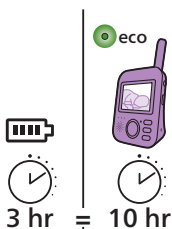
Ene-ata bloguna zarýad bermek üçin aşakdaky ädimleri berjaý ediň.



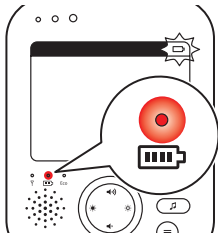
- 1 Elektrik adapterini ene-ata bloguna ýerleşdirip, adapteri diwar rozetkasyna dakyň.
 - Enjamýn zarýad alýandygyny görkezmek üçin batareyiň ýagdaýyny görkezýän çyra mämişi reňke öwrülýär.



- Batarey doly zarýad alanda, batareyiň ýagdaýyny görkezýän çyra birsyhly ýaşyl reňke ýanýar.



- Ene-ata bloguna 3 sagatlap zarýad bereniňizde, ony ECO tertibinde takmynan 10 sagatlap simsiz ulanyp bolýar.
- Eger ene-ata blogy zarýad alyp durka işledilse, zarýad bermek takmynan iki esse uzaga çekýär.



- Ene-ata blogunyň batareyi boşap barýarka, batareyiň ýagdaýyny görkezýän cyra gyzyl reňke ówrülüär we ene-ata blogy sesli duýduryş berýär.

- Batarey bütinley çökse we ene-ata blogy elektrik ulgamyna birikmedik bolsa, ene-ata blogy awtomatik usulda öçýär we çaga blogy bilen aragatnaşygy ýitirýär.

Bellik: Içine oturdylan zarýad berilýän batareyi önümden aýryp bolmaýar.

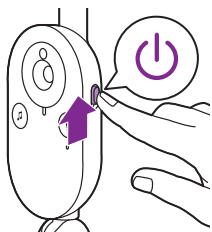
Bellik: Hatda ene-ata blogy öçük hem bolsa, batarey kem-kemden we haýallyk bilen zarýadyny boşadyar.

Maslahat: Zarýad tygşytlamak üçin ene-ata blogunyulanmaýan wagtyňyz özüriň.

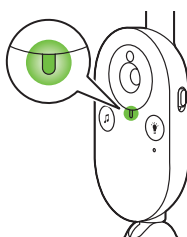
Bellik: Ene-ata bloguny tutuş gjäniň dowamynnda elektrik ulgamyna dakyp goýmagy maslahat berýäris. Eger ene-ata blogunyň batareyasyň zarýady gije peselse, ene-ata blogy sesli duýduryş berýär we onuň sizi oýarmagy mümkün.

Çaga gözegçisini ulanmak

Ene-ata enjamyn bilen çaga enjamyny baglanychdyrmak

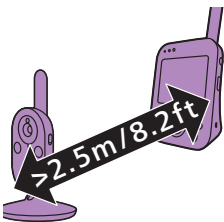


1 Çaga blogundaky açýan / öçürüyän süýsgüji ýokaryk, ON ornuna iteläň.

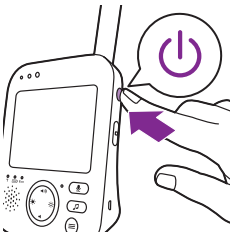


2 Çaga blogy açık wagty çaga blogundaky tok-açyk cırasы ýaşyl reňkde ýanýar.

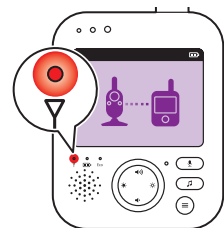
Bellik: Hatda ene-ata bloguna birikme ýok wagty hem çaga blogundaky tok-açyk cırasы hemiše ýaşyl reňkde ýanýar.



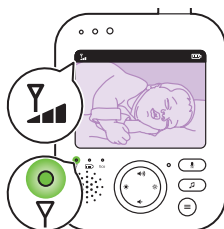
- 3 Akustik päsgelçilik bolmaý yaly, ene-ata blogy bilen çaga blogunyň biri-birinden azyndan 2,5 metr/8,2 fut uzakda durandygyny anyklaň.



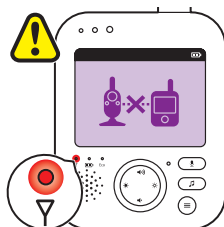
- 4 Ene-ata blogunu işletmek üçin ene-ata blogundaky açýan / özürýän düwmäni 1 sekuntlap basyň.



- Displeý ýagtylýar, displeýde baglanma suraty peýda bolýar we bag çyrasy gyzyl reňkde ýanýar. Ene-ata blogy çaga bloguny gözlemäge başlayar.



- Ene-ata blogy bilen çaga blogy baglananda, ene-ata blogundaky bag çyrasy ýaşyl reňkde ýanýar we displeýde bir ýa-da birnäçe zolajyk peýda bolýar.

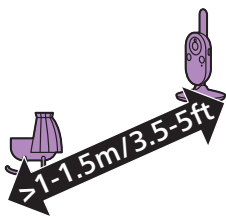


Bellik: Ene-ata blogy bilen çaga blogunyň arasynda bag gurmak 10 sekundtan az wagt alýar.

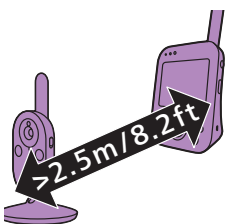
- Çaga blogy ölçük wagty, ene-ata blogy căgiň daşynda diýen surat görkezer. Çaga blogunyň açykdygyny anyklaň.
- Eger birikme gurulmadık bolsa, bag çyrasy gyzyl reňke öwrülýär, ene-ata blogy her 20 sekundtan gysga sesli duýduryş berýär we displeýde căgiň daşynda diýen surat peýda bolýar.

Çaga gözegçisini ornaşdyrmak

Düyduryş: Çaga blogunyň şnury potensial bogulmak howpuny abandyryar. Çaga blogunyň we onuň şnurunyň çagaňzdan azyndan 1 metr / 3,5 fut uzakda durandygyny anyklaň. Çaga gözegçisini hiç wagt çaganyň ýatalgasynyň ýada maneziň içinde goýmaň.

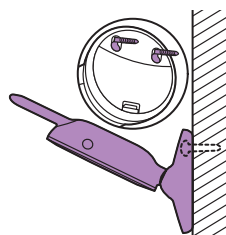


- Optimal ses anyklamak üçin, çaga blogy çagadan 1,5 metrden / 5 futdan uzakda bolmaly däldir. Potensial bogulmak howpy sebäpli, çaga blogunyň çagadan azyndan 1 metr / 3,5 fut uzakda durandygyny anyklaň.



- Ene-ata blogunu çaga blogunyň işleyiň çäginiň içinde goýuň. Akustik päsgelçilik bolmaz ýaly, onuň çaga blogundan azyndan 2,5 metr / 8,2 fut uzakda durandygyny anyklaň.

Bellik: Eger simsiz telefon, simsiz wideo, Wi-Fi tory, mikrotolkunly peç ýa-da 2,4 GGs ýygylıkda Bluetooth ulanýan bolsaňyz we ene-ata blogunda ýa-da çaga blogunda päsgelçilige duş gelseňiz, ene-ata blogunu päsgelçilik aradan aýrylýança başga ýere süýşürüň.



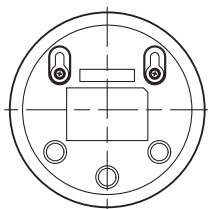
- Çaga blogunu ýerleşdirmegiň iki usuly bar:
 - Çaga blogunu durnukly, tekiz we kese ýerde goýuň.

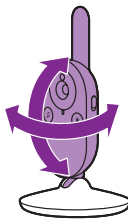
- Çaga blogunu diwara nurbatlar bilen dakyň.

Maslahat: Çaga blogunu diwara dakmak üçin, diwara dakys şablonyny (ser. "Diwara dakys") şu ulanyjy gollanmasynyň ahyrynda tapmak bolar.

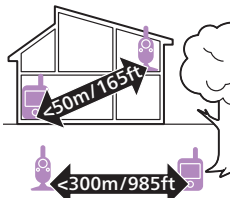
Maslahat: Diwarda nurbat deşikleriniň takyk ýerini bellemek üçin, berlen şablondan peýdalanyň.

Maslahat: Çaganyň ýatalgasы ýa-da manezi has gowy görner ýaly, çaga blogunu has ýokaryk ýerleşdiriň.





Çaga bloguny çagaňyz iň talabalaýk görnüşde görner ýaly edip sazlaň. Çaga bloguny gerekli tarapa aýlap ýerleşdirip bolýar.



İş aralygy

İşleyiň çägi içérinde 50 metre / 165 futa çenli, açık giňislikde bolsa, 300 metre / 985 futa çenli ýetýär. Çaga gözeggisiniň işleyiň çägi päsgelçilik döredýän daş-towerege we faktorlara baglylykda dürlüce bolýar. Çygly we öл materiallar şeýle bir päsgelçilik döredýär welin, işleyiň çäginiň ýitgisi 100%-e çenli ýetip bilýär.

Gury materiallar

Materialyň galyňlygy

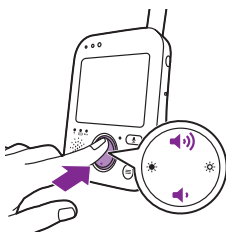
İşleyiň çäginiň ýitgisi

Tagta, suwag, karton, aýna (metalsyz, simsiz ýa-da gurşunsyz)	< 30 sm (12 dý)	0-10 %
Kerpiç, fanera	< 30 sm (12 dý)	5-35 %
Demirbeton	< 30 sm (12 dý)	30-100 %
Metal gözenekler ýa-da çabyklar	< 1 sm (0,4 dý)	90-100 %
Metal ýa-da alýumin listler	< 1 sm (0,4 dý)	100 %

Aýratynlyklar we sazlamalar

Ses

Ene-ata blogunyň dinamik sesini öz isleyän derejäňize sazlap bilersiňiz.



- 1 Sesi sazlamak üçin, dolandyryş düwmesiniň ýokarky ýa-da aşaky bölegini basyň.



Maslahat: Sesiň şol wagtky şertlere uýgunlaşmagyna üns beriň. Gohly şertlerde titreme duýduryşyny işledip hem bolýar.

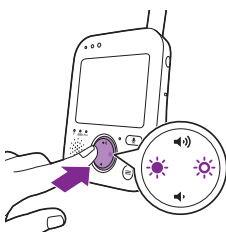
Sayılanan sesi görkezmek üçin, displeýde ses zolajygy peýda bolýar.

Bellik: Eger ses ýokary derejä bellenilse, ene-ata blogy has köp energiýa sarp edýär.

Bellik: Ses zolajygy minimumda bolanda, ses ýapyk bolýar. Ene-ata blogy ýagdaý setirinde sessiz şekiljigini görkezyär, siz bolsa ene-ata blogundan diňe duýduryşlar we wideo alarsyňz.

Ýagtylyk

Ene-ata blogunyň displeý ýagtylygyny öz isleyän derejäňize sazlap bilersiňiz.



- 1 Ene-ata blogunyň ýagtylygyny sazlamak üçin, dolandyryş düwmesiniň cep ýa-da sağ bölegini basyň.

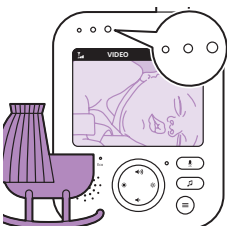


Sayılanan ýagtylygy görkezmek üçin, displeýde ýagtylyk zolajygy peýda bolýar.

Bellik: Eger ýagtylyk ýokary derejä bellenilse, ene-ata blogy has köp energiýa sarp edýär.

Sesiň derejesini görkezýän çyralar

Ene-ata blogy çagaňzyň otagyndaky sesiň derejesine yzygiderli gözegçilik edýär we çaganyň otagynda islendik ses anyklananda ene-ata blogundaky sesiň derejesini görkezýän çyralar size habar berýär.



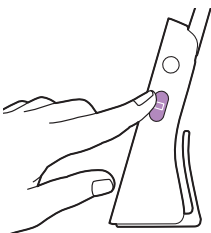
Hiç hili ses anyklanmadık wagty sesiň derejesini görkezýän çyralar öčük bolýär.



Çaga blogy sesi anyklasa, ene-ata blogunda sesiň derejesini görkezýän çyralaryň biri ýa-da birnäcesi ýaşyl reňkde ýanýar. Näçe çyraný ýanjakdygy çaga blogy tarapyndan anyklanan sesiň batlylygyna bagly bolýär. Çagaňyz näçe gaty aglasa, sesiň derejesini görkezýän çyralaryň şonça köpüsi ýaşyl reňkde ýanýar.

Tertipler

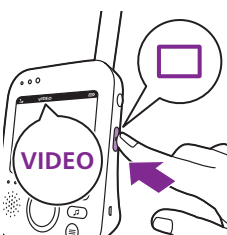
Bu çaga gözegçisiniň çaga esewan etmegiň usulyny saýlamaga mümkünçilik beryän dört dürlü tertibi bardyr: VIDEO, AUDIO, VOX we ECO.



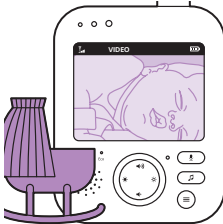
Çaga gözegçisi açık wagty, ene-ata blogunyň gapdalynndaky tertip düwmesini basmak arkaly, şu 4 tertibiň arasynda geçip bilseniz.

Displeý saýlanylan tertibi görkezýär. Saýlanylan tertip ýagdaý setirinde hem görkezilýär. Enjam işledilende, soňky ulanylan tertip işjeň bolar.

VIDEO tertibi



VIDEO tertibini saýlamak üçin, ene-ata blogunyň gapdalynndaky tertip düwmesini basyň.



VIDEO tertibi işjeňleşen wagty, ekran hemiše açık bolýar, şeýlelikde çagaňzy görüp bilyärsiňz. Ähli sesler gönümel ene-ata bloguna geçirilýär.

Bellik: Ene-ata blogunda yzygiderli ses bolmagy üçin, duýgurlyk derejesini "örän ýokary" edip belläň. Goşmaça maglumat üçin, Duýgurlyk derejesi babyna serediň.

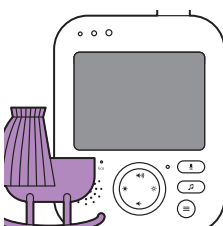


Çagaňyz aglasa, sesiň derejesini görkezýän çyralar ýaşyl reňkde ýanýar. Hiç hili ses anyklanmadık wagty sesiň derejesini görkezýän çyralar öčük bolýar.

AUDIO tertibi



- 1 AUDIO tertibine geçmek üçin, ene-ata blogunyň gapdalyndaky tertip düwmesini basyň.



AUDIO tertibi işjeňleşen wagty, ene-ata blogunyň displayi öcýär. 3 sekunt geçensoň, display doly öcer we ýagdaý setiri ýiter.

Bellik: Display ýapyk wagty, ýagdaý setiri görünmeyär.



Bellik: Bag cyrasy ene-ata blogunyň henizem aýkdygyny we çaga bloguna birigendigini görkezyär.

Bellik: Duýgurlyk derejesi "örän ýokary" edilip sazlanmadyk bolsa, pes sesler ýaplyýar.

Bellik: Ene-ata blogunda yzygiderli ses bolmagy üçin, duýgurlyk derejesini "örän ýokary" edip belläň. Goşmaça maglumat üçin, Duýgurlyk derejesi babyna serediň.

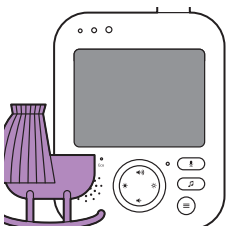
Ähli sesler yzygiderli ene-ata bloguna geçirilýär. Eger çagaňyz aglasa, ene-ata blogunyň displeyi henizem öçüren bolýar, ýöne sesiň derejesini görkezýän cyralar ýaşyl reňkde ýanýar we çaga blogy tarapyndan anyklanylan sesler ene-ata bloguna geçirilýär. Hiç hili ses anyklanmadyk wagty sesiň derejesini görkezýän cyralar öcük bolýar.

VOX tertibi



1 VOX tertibine geçmek üçin, ene-ata blogunyň gapdalyndaky tertip düwmesini basyň.

Bellik: Displeý açık wagty, saýlanan tertip ýagdaý setirinde görkezilýär. Displeý ýapyk wagty, ýagdaý setiri görünmeyär.



VOX tertibi işjeňleşen wagty, eger 20 sekuntlap ses anyklanmasa, ene-ata blogunyň displeyi we sesi ölçýär.



Çaga blogy tarapyndan ses saylanylarda, ene-ata blogunyň displeyi we sesi dessine ölçýär. Sesler ene-ata bloguna geçirilýär we sesiň derejesini görkezýän cyralar ýaşyl reňkde ýanýar. Hiç hili ses anyklanmadyk wagty sesiň derejesini görkezýän cyralar öcük bolýar.

Bellik: Sesi we displeyi işjeňleşdirmegiň minimum ses derejesi duýgurlyk tarapyndan kesgitlenilýär.

ECO tertibi



- 1 ECO tertibine geçmek üçin, ene-ata blogunyň gapdalynyň tertip düwmesini basyň.

Bellik: Displeý açık wagty, saýlanan tertip ýagday setirinde görner. Displeý ýapyk wagty, ýagday setiri görünmeyär.



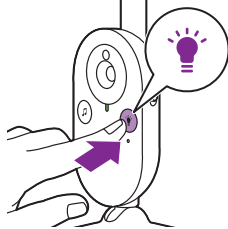
ECO tertibi işjeleşen wagty, eger 20 sekuntlap ses anyklanmasa, ene-ata blogunyň displeyi we sesi öcyär. ECO tertibiniň işjeňdigini görkezmek üçin, ECO çyrasy ýaşyl reňkde ýanýar. ECO tertibinde wagty displeý we ses geçiriler ýapylýar.



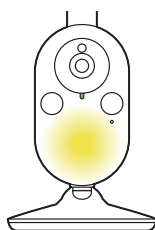
Çaga blogy tarapyndan ses saylanylanda, ene-ata blogunyň displeyi we sesi dessine öcyär. Sesler ene-ata bloguna geçirilýär we sesiň derejesini görkezýän çyralar ýaşyl reňkde ýanýar. Hiç hili ses anyklanmadyk wagty sesiň derejesini görkezýän çyralar öçük bolýar.

Bellik: Sesi we displeyi işjeňleşdirmegiň minimum ses derejesi duýgurlyk tarapyndan kesgitlenilýär.

Gijeki çyra

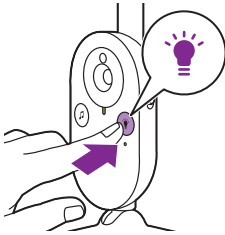


- 1 Gijeki çyrany ýakmak ýa-da öçürmek üçin çaga enjamydaky gijeki çyrany ýakyń / öçürüń düwmäni basyň.



Çaga blogunyň gijeki çyrasy ýanýar.

Bellik: Gijeki çyrany ene-ata blogundan dolandyryp bolmaýar. Gijeki çyrany diňe çaga blogundan ýakyp ýa-da öçürüp bilersiňiz.



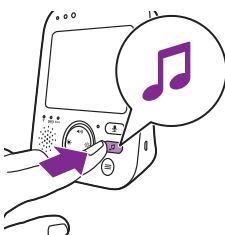
- 2 Gijeki cyrany öçürmek üçin gijeki cyrany ýakyń / öçürüyän düwmäni gaytadan basyń.

Hüwdüler

Hüwdi aýratynlygyny ene-ata blogundan ýa-da çaga blogundan işjeňleşdirip bilersiňiz.

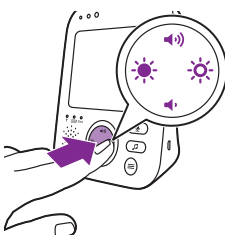
Hüwdi aýratynlygyny ene-ata blogundan işjeňleşdirmek üçin, aşakdaky görkezmeleri berjáy ediň:

Hüwdi saýlawy



- 1 Hüwdüleriň menýusunu açmak üçin, ene-ata blogundaky hüwdi düwmesini basyń.

Bellik: Hüwdi menýusunu açık wagty, hüwdi düwmesini basmak menýunu ýapar.



- 2 Hüwdüleriň sanawyna girmek üçin, dolandyryş düwmesiniň sağ bölegini basyń.



- 3 Hüwdüleriň sanawında süýşmek üçin, dolandyryş düwmesiniň ýokarky ýa-da aşaky bölegini basyń.



- 4 Kesgitli bir hüwdini aýtdyrmak üçin dolandyryş düwmesiniň sag bölegine basyň. Hüwdini sägindirmek işleseňiz, dolandyryş düwmesiniň sag bölegine gaýtadan basyň.
- 5 Ene-ata blogunyň ýagday setiri gidip duran we gaýtalanýan hüwdüleriň sanyny görkezýär.

Hüwdi çaga blogunda goýberilip başlaýar we takmynan 15 minutlap yzygiderli gaýtalanýar.

Maslahat: Elýeterli aýdymalaryň ählisini gaýtalamak üçin, sanawdaky soňky opsiýany saylaň.



- 6 Başga hüwdi saýlamak üçin, dolandyryş düwmesi bilen ýokaryk ýa-da aşak süyüp, sanawdan başga bir aýdym saylaň. Saýlanan aýdymy başlatmak üçin, dolandyryş düwmesiniň sag bölegini basyň.
- 7 Hüwdini duruzmak üçin, ene-ata blogundaky hüwdi düwmesini basyň we dolandyryş düwmesiniň sag tarapyny ýene bir gezek basmak arkaly, gidip duran aýdymy sägindiriň.

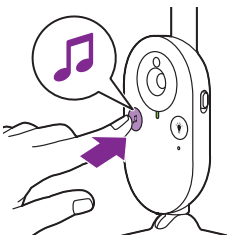
Hüwdi sesi



- 1 Hüwdi düwmesini basyň we soňra dolandyryş düwmesiniň aşaky bölegini basyp, hüwdi menýusy üçin ses opsiýalaryny saylaň. Hüwdi ses derejelerine girmek üçin, dolandyryş düwmesiniň sag bölegini basyň.



- 2 Sesi sazlamak üçin, dolandyryş düwmesiniň ýokaryk ýa-da aşaky bölegini basyň.



Çaga blogundan hüwdi aýratnlygyny işjeňleşdirmek üçin, çaga blogunda hüwdi aç/öçür düwmesini basyň.



Ene-ata blogunda saylanylan iň täze hüwdi çaga blogunda goýberilip başlaýar we takmynan 15 minutlap yzygiderli gaýtalanyar. Çaga enjamynnda hüwdini duruzmak üçin çaga enjamydaky hüwdini açyan / öçürüyän düwmäni basyň.

Gepleşik

Çagaňyz bilen gürleşmek üçin, ene-ata blogundaky gepleşik düwmesini ulanyp bilersiňiz.



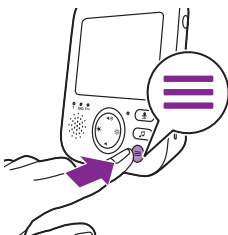
- 1 Ene-ata blogundaky gepleşik düwmesini basyp saklaň.
- 2 Ene-ata blogunyň öñündäki mikrofona 15-30 sm / 0,5-1 fut uzaklykdan düşnükli gepläň.
Gepleşik düwmesi basylgy durdugyça, çaga bloguna açık ses birikmesi bolýar. Ene-ata blogunyň displeyi işjeň birikmäni görkezýän gepleşik şekiljigini görkezýär.



- 3 Gepleşip bolanyňzda, gepleşik düwmesini goýberiň.
Bellik: Gepleşik düwmesi basylgy durdugyça, ene-ata blogy çaga blogundan gelýän sesleri işläp bilmeýär.

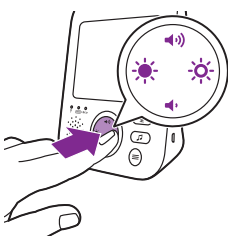
Menü aýratynlyklary

Aşakdaky bölümlerde beýan edilen ähli funksiyalary ene-ata blogunyň menýusyndan dolandyryp bolýar.



- 1 Menü girmek üçin menü düwmesine basyň.

Bellik: Menü düwmesine täzeden bassaňyz, menýudan çykarsyňz.



- 2 Menýuda gezim etmek üçin dolandyryş düwmesini ulanyň. Saýlanan menü elementi melewse reňkde tapawutlandyrylýar.

Bellik: Eger siz eýyäm tabyn menýularidan biriniň içinde bolsaňyz we menü funksiyalarynyň birinden beýlekisine geçmek isleseňiz, esasy menýy gaýdyp barmak üçin dolandyryş düwmesiniň cep bölegine basyň.

- 3 Dürli menü elementleriniň sanawynda süýşmek üçin dolandyryş düwmesiniň ýokarky ýa-da aşaky bölegini basyň.



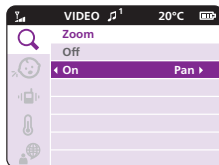
Menü funksiyalarynyň birinden beýlekisine geçýärkäňiz hiç hili üýtgetmäni ýatda saklatmak islemeňiz, menü düwmesine basyň. Hic hili sazlamany üýtgetmezden menýudan çykarsyňz.

Bellik: Menýunyň içinde bolsaňyz, emma 5 sekuntlap hiç bir düwmäni basmasaňyz, üýtgedilen sazlamalar ýatda saklanmazdan menýudan çykylar.

Zum



- 1 Zum menýusyna girmek üçin dolandyryş düwmesiniň sağ bölegini basyň.



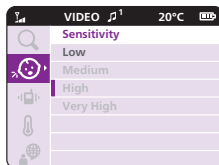
- 2 Zum funksiyasyny açmak üçin dolandyryş düwmesiniň aşaky bölegini basyň.



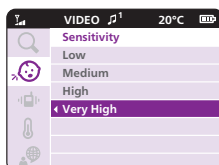
- 3 Wideo şeklini düzmek üçin dolandyryş düwmesiniň sağ bölegini basyň. Indi ene-ata blogunda haýsy wideo şekliniň görkeziljekdigini saýlamak üçin dolandyryş düwmesiniň ýokarky / aşaky / sağ / cep bölegini ulanyп bilsersiňiz.
- 4 Täze sazlamany ýatda saklamak üçin menü düwmesine basyň. 5 sekundtan soň şekil awtomatik usulda ýatda saklanylýar.
- 5 Şekli ene-ata blogunda daşlaşdyrmak isleseňiz, zum menýusyna giriň we zum funksiyasyny öçürüň.

Duýgurlyk

Çaga blogunyň duýgurlyk derejesi ene-ata blogy arkaly eşidýän zatlarynyzy kesgitleýär. Dereje ýokary edilip bellenilende, köp sesleri, şol sanda ýumşak fon seslerini eşidersiňiz. Duýgurlyk derejesi pes edilip bellenilende, diňe has gaty sesleri eşidersiňiz.2



- 1 Duýgurlyk derejelerine girmek üçin dolandyryş düwmesiniň sağ bölegini basyň.
Bellik: Dolandyryş düwmesiniň cep bölegine täzeden basylanda, menýudan çykarsyňz.



- 2 Gerekli duýgurlyk derejesini saýlamak üçin, dolandyryş düwmesiniň ýokarky ýa-da aşaky bölegini basyň.



Eger çagaňyz diňe ýumşak sesler çkarýan bolsa, çaga blogunyň duýgurlygyny ene-ata blogunda ýokary duýgurlyk derejesi edip bellemek gerek.



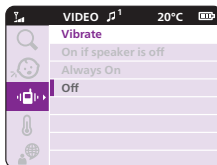
Çagaňzyň sesleri gaty boldugyça, ene-ata blogunda duýgurlygy şonça pes edip belläp bolýar.

Bellik: AUDIO we VIDEO tertibinde duýgurlyk derejesi "örän ýokary" edilip bellenilende, yzygiderli ses alarsyňz. Ýogsam, pes sesler ýapylar.

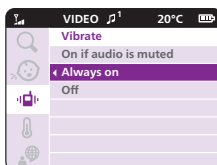
Maslahat: Başga sesler ara girmezden, hemise çagaňzyň sesini eşidip bilmegiňiz üçin, duýgurlyk derejesini sazlap bolýar. Fonda köp ses bar wagtynda, duýgurlygy peseldiň, şéyelilikde ol sesleri ene-ata blogunda eşitməsiňiz.

- 3 Täze sazlamany ýatda saklamak we esasy menýu gaýdyp barmak üçin dolandyryş düwmesiniň çep bölegine basyň.

Wibrasiýa



- 1 Wibrasiýa opsiýalaryna girmek üçin dolandyryş düwmesiniň sağ bölegini basyň.



- 2 Üç sany wibrasiýa opsiýasy bar:
 - a "Ses ölçülen bolsa wibrasiýa açık": Sesiň batlylygy iň pes edilip sazlanan (ses ölçülen) bolsa, çaga blogundan ses anyklananda we ol ses duýgurlyk derejesinden ýokarda bolsa, ene-ata blogy titreyär.
 - b "Hemise açık": Çaga blogundan ses anyklananda we ol ses duýgurlyk derejesinden ýokarda bolsa, ene-ata blogy hemise titreyär.
 - c "Öçürlen": Ene-ata blogy hiç wagt titremeýär.
- Wibrasiýa açık wagty çagaňyz aglasa ýa-da sesler çykarsa, siziň saýlan duýgurlyk derejäñize görä ene-ata blogy titreyär. Şeýle hem, temperatura duýduryş açık bosa we iň ýokary ýa-da iň pes temperatura yetiliñinde ýa-da ene-ata blogy çaga blogy bilen aragatnaşygy ýitiremekte, ene-ata blogy titreyär.

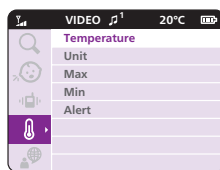


- 3 Täze sazlamany ýatda saklamak we esasy menýu gaýdyp barmak üçin dolandyryş düwmesiniň çep bölegine basyň.

Temperatura

Temperatura datçigi çagaňzyň otagynyň temperaturasyna gözegçilik etmäge mümkünçilik berýär.

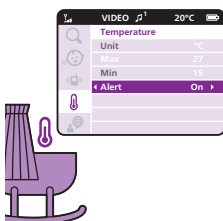
Bellik: Çagaňzyň otagynyň şol wagtdaky temperaturasy ene-ata bloguny ýagdayy görkezýän zolagynda görkezilýär.



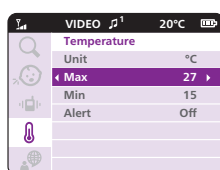
- 1 Temperatura opsiýalaryna girmek üçin dolandyryş düwmesiniň sag bölegini basyň.

Maslahat: Ölçeg birligi opsiýasyny saýlamak arkaly temperatura birligini C (Selsiy) birliginden F (Farengeyt) birligine üýtgedip bilersiňiz.

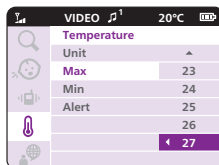
Maslahat: Temperatura datçiginiň onuň takyklygyna täsir edip biljek islendik ýylylyk çeşmesine, mysal üçin, ýyladyja, howany kondisionirleýijiniň çyklasyna, çelpewaja ýa-da penjira gaty golay yerleşdirilmändigine göz ýetiriň.



- 2 Temperatura menýusunda temperatura duýduryşyny sazlap ýa-da ölçüp bolýar.



- 3 Duýduryş açmak üçin duýduryş opsiýasyny saýlap bilersiňiz. Temperatura duýduryşlarynyň beriljek iň ýokary we iň pes temperaturalaryny üýtgetmek üçin temperatura menýusunda "max" (iň ýokary) we "min" (iň pes) içinde islenilýän temperaturalary saýlaň.



- 4 Täze sazlamany ýatda saklamak we esasy menýu gaýdyp barmak üçin dolandyryş düwmesiniň çep bölegine basyň.



- 5 Saýlanan temperaturalar ölçenende ýa-da olardan geçilendeninde ene-ata blogy şu duýduryş görkezýär.

Dil

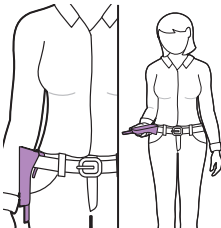


- 1 Dilleriň sanawyna girmek üçin dolandyryş düwmesiniň sağ bölegini basyň.
- 2 Gerekli dili saýlamak üçin dolandyryş düwmesiniň ýokarky ýa-da aşaky bölegini basyň.



- 3 Täze sazlamany ýatda saklamak we esasy menýu gaýdyp barmak üçin dolandyryş düwmesiniň çep bölegine basyň.

Kemer gysgyjy



Kemer gysgyjynyň kömegi bilen, ene-ata bloguny kemeriniňze ýa-da guşagyňza berkitmek arkaly, ene-ata bloguny jaýyň içinde we daşynda ýanyňzda göterip bilersiňiz. Ol gezip ýörkäňiz çagaňza gözegçilik etmäge mümkinçilik berýär.

Bellik: Displeý indi başaşak görünýär, ol bolsa, ene-ata bloguny galdyryp, ekranda çagaňzy görnäge mümkinçilik beryär.

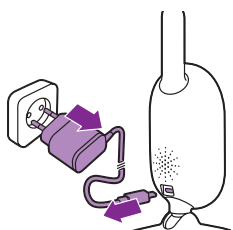
Arassalamak we abatlamak



Duýduryş: Ene-ata bloguny, çaga bloguny we elektrik adapterlerini suwa çümdürmäň hem-de kranyň aşagyna tutup ýuwmaň.



Duýduryş: Arassagylyk spreýlerini ýa-da suwuk arassagylyk serişdelerini ullanmaň.

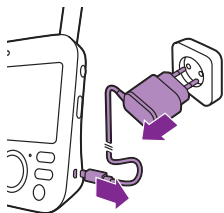


- 1 Çaga bloguny ölçüp, elektrik adapterini çaga blogundan aýryň we elektrik adapterini diwar rozetkasyndan aýryň.



2 Çaga bloguny gury mata bilen arassalaň.

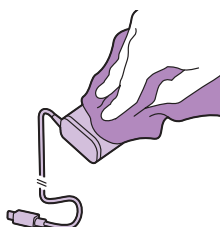
Belllik: Çaga blogunyň obýektiwindäki barmak yzlary ýa-da hapalar kameranyň öndürijiligine täsir edip biler. Obýektiwe barmak bilen degmekden gaça duruň.



3 Ene-ata bloguny öçürip, elektrik adapterini ene-ata blogundan aýryň we elektrik adapterini diwar rozetkasyndan aýryň.



4 Ene-ata bloguny gury mata bilen arassalaň.



5 Adapterleri gury mata bilen arassalaň.

Ammarda saklamak

Çaga bloguny uzak wagtlap ulanmajak çakyňyz, ene-ata bloguny, çaga bloguny we adapterleri salkyn hem-de gury ýerde saklaň.

Aksessuarlary sargyt etmek

Esbaplary ýa-da ätiýaçlyk şaylary satyn almak üçin www.philips.com/parts-and-accessories salgysyna giriň ýa-da Philips dileriniňze gidiň. Şeýle hem, öz ýurduňyzdaky Philips Müşderiler bilen işleşmek boýunça merkezine ýüz tutup bilersiňiz (habarlaşmak üçin maglumatlary görmek maksady bilen halkara kepillik hatyna serediň).

Zibile zyňmak



- Bu simwol elektrikli önümleri we batareýalary adaty hojalyk zibilleri bilen bilelikde zibile zyňmak bolmaýandygyny aňladýar.
- Elektrikli önümleri we batareýleri aýratynlykda ýygnamak boýunça öz ýurduňzyň düzgünlerini berjaý ediň.

Daşky gurşawa dahylly maglumatlar

Ähli gereksiz gaplama materiallary aýryldy. Biz gaplamany ýeňilik bilen iki materiala bölüp bolar ýaly görnüşde tayýarlamaga synanyşdyk: karton (gutu we polietilen (torbalar, gorag penoplast listi).

Yöriteleşdirilen kompaniya tarapyndan dargadylan ýağdaýynda ulgamyňyz gaýtadan işläp we gaýtadan ulanyp bolýan materiallardan ybarat bolup durýar. Gaplama materiallaryny, ulanylan batareýleri we köne enjamalary zibile zyňmak boýunça ýerli düzgünnamalary berjaý ediň.

Içine ornaşdyrylan batareýi aýyrmak

Önüm zibile zyňlanynda önümiň içine ornaşdyrylan zarýad berip bolýan batareýi diňe ýörite hünärlı ussa aýyrmaly. Batareýi aýyrmazdan ozal enjamýň rozetkadan aýrylandygyna we batareýiň bütinleý boşandygyna göz ýetiriň.

Bellik: Enjamý açmak üçin guralary ulananyňyzda we zarýad beriň bolýan batareýleri zibile zyňanyňyzda ähli zerur howpsuzlyk çärelerini ýerine ýetiriň.

Bellik: Batareýleri elläniňizde elleriňiziň, önümiň we batareýleriň gurudygyna göz ýetiriň.

Bellik: Batareýler aýrylanyndan soň olarda töötänleýin gysga utgaşmanýň emele gelmeginiň öünü almak üçin batareýiň klemmalarynyň metal närselere (mysal üçin, teňneler, saç tokalary, yüzükler) galtaşmagyna ýol bermäň. Batareýleriň daşyna alýumin folga oramaň. Batareýleri zibile zyňmazdan ozal olaryň klemmalaryna ýelmeşyň kagyz ýelmäň ýa-da batareýleri plastik haltajga salyň.

Prosedura:

- 1 Ene-ata enjamynyň aşagyndaky 2 rezin aýagy aýryň.
 - 2 Indi ene-ata enjamynyň aşagynda görünýän 2 winti aýryň.
 - 3 Anteni dik ýagdaýda ýerleşdiriň we indi arka korpusda görünýän winti aýryň.
 - 4 Arka korpus bilen öň korpusyuň arasynda otwyorka girizmek arkaly olary biri-birinden aýryň. 2020-nji ýýlyň awgustyndan soň öndürilen täze wersiyalarda zawod tagmasynyň aşagynda 2 sany goşmaça wint bolýar. Zawod tagmasyny goparyň, wintleri aýryň, gysgyjy aýryň we batareý bölümünüň gapagyny süýşürüp açыň.
 - 5 Batareýi birikdiriji kabeli (gara-ak-gyzyl kabel) aýryň.
 - 6 Batareýi saklayýydaky 4 winti aýryň. 2020-nji ýýlyň awgustyndan soň öndürilen täze wersiyalarda wint bolmaýar.
 - 7 Batareýi aýryň.
*Öndürilen senesiniň kody GGAAÝÝ gysgyjyň aşagynda, 2 rezin aýagyň ýokarsynda ýerleşyär.
- Ýurduňzda elektron önümleri ýýgnamak/gaýtadan işlemek ulgamy ýok bolsa, önümi zibile zyňmazdan ozal batareýi aýyrmak we zibile zyňmak arkaly daşky gurşawy gorap bilersiňiz.
- Batareýini aýyrmazdan ozal önümiň zarýad beriň bekedinden aýrylandygyna göz ýetiriň.

Goldaw

Ýygy soralýan soraglar ýaly önüüm boýunça doly goldaw üçin www.philips.com/support salgysyna baryň.

Ýygy soralýan soraglar

Bu bölümde enjambaňda öňüňize çykyp biljek umumy meseleler barada gysgaça maglumat berilýär. Aşka berlen maglumat bilen meseläni çözüp bilmeseňiz, köp soralýan soraglaryň sanawyny görmek üçin www.philips.com/support salgysyna giriň ýa-da ýurduňydzaky Müşeriler bilen işleşmek boýunça merkeze ýüz tutuň.

ULANYŞ USULY / BLOKLARY BIRIKDIRMEK

Sorag

Näme üçin blogy işleden wagtym, çaga blogunyň tok-açýk cýrasy ýanyp durmaýar?

Näme üçin ene-ata blogy toga dakanynda zarýad almaýar?

Näme üçin çaga blogy toga dakanynda zarýad almaýar?

Näme üçin birikme gurup bilmeýärin?
Näme üçin birikme aram-aram kesilýär?
Näme üçin ses ara üzülmeleri bolýar?

Tok öcende näme bolup geçýär?

Jogap

Belki, çaga blogy elektrik ulgamyna birikdirilen däldir. Çaga bloguny elektrik ulgamyna birikdiriň. Soňra, ene-ata blogy bilen birikme gurmak üçin, çaga blogunyň aç/öçür geçirgijini ON ornuna belläň.

Belki, adapter talabalayýk dakylan däldir. Adapteriň elektrik rozetkasyna talabalaýýk dakylandygyny anyklaň.

Ene-ata blogunyň eyýäm doly zarýad alan bolmagy mümkün. Batareýa doly zarýad alanda we enjam elektrik ulgamyna birikdirilgi wagty, batareýa ýagdaýý cýrasy ýaşyl reňkde bolar.

Çaga blogunyň zarýad alyş funksiyasy bolmaýar. Çaga blogy diňe elektrik ulgamyna birikdirilgi wagty işleýär.

Ähümal, çaga blogy we ene-ata blogy işleyiş çäginiň daşky çäklerine golayda dur ýa-da başga 2,4 GGs ýyglylykli simsiz enjamlardan päsgeľçilik gelýär. Başga bir ýer ulanyp görür, bloklaryň aradaşlygyny azaldыň ýa-da başga 2,4 GGs ýyglylykli simsiz enjamlary (noutbuklar, mobil telefonlar, mikrotolkun peçler we ş.m.) geçirir. Bloklaryň arasyndaky birikmäniň täzeden gurulmagy 10 sekunda čenli çekip biler.

Eger signal ýitse, onda ene-ata blogy bipleme sesini çýkarar (her 20 sekundtan 3 çalt sesli duýduryş).

Çaga blogy we ene-ata blogunyň biri-birine gaty ýakyn duran bolmagy mümkün, päsgeľçilik bolmaz ýaly, olary biri-birinden azyndan 1,5 metr/ 5 fut uzakda saklaň.

Ene-ata blogy batareýada işleyändigi sebäpli, eger batareýada ýeterlik zarýad bar bolsa, ene-ata blogy işlemäge dowam edýär. Emma, zarýad beriliýän batareýasy ýokdugy we elektrik ulgamynда işleyändigi sebäpli, çaga blogy işlemegini bes edýär. Çaga blogy bilen birikmäniň ýítendigini görkezmek üçin, ene-ata blogy bipleme sesini çýkarar.
Elektrik togy ölçen wagty, çaga bloguny daşarky bir akkumulýatora birikdirip bilersiz. Elektrik ulgamy dikeldilende, ene-ata blogy bilen çaga blogunyň arasyndaky birikme awtomatik gurlar.

ULANYŞ USULY / BLOKLARY BIRIKDIRMEK

Näme üçin ene-ata blogunyň zarýad alyş wagty 3 sagatdan geçýär?

Ene-ata blogunyň zarýad alyp durka işledilen bolmagy mümkün. Zarýad alyş wagtyny azaltmak üçin, zarýad alyp durka, ene-ata bloguny öçürüň. Ene-ata blogunyň displeyi yzygiderler açýk duran wagty, ene-ata blogunyň zarýad almagy has uzaga çekýär.

Näme üçin çaga bloguny we onuň şnurunuň çagamdan azyndan 1 metr / 3,5 fut uzakda saklamaly?

Şur bilen bogulmakdan gaça durmak we optimal ses anyklamak üçin, çaga bloguny we onuň şnurunuň hemise çagadan 1 metr / 3,5 fut uzakda saklaň.

Ene-ata blogundaky dürlü ulanyjy tertipleriniň aratapawudy näme: Video, Audio, VOX we ECO?

Çaga gözegçiždäki elýeterli tertipler barada düşündiriş üçin, aşakdaky sanawa serediň.

* VIDEO tertibi: ene-ata blogunyň ekrany we sesi hemise açýk bolýar.

* AUDIO tertibi: diňe audio işjeňleşer. AUDIO tertibi işjeňleşen wagty, ene-ata blogunyň displeyi öçýär. Bag cýrasý ene-ata blogunyň henizem aýkdygyny we çaga bloguna birigendigini görkezýär. Çaga blogundan ses esidilse, ekranyň ýokarsyndaku sesin derejesini görkezýän cýralar ýaşyl reňkde ýanýýar. Gepleşik, hüwdi, menýu we duýgurlyk düwmeleri arkaly, çaga blogy bilen ähli adaty aragatnaşyk elýeterli bolýar.

* VOX tertibi: Eger 20 sekuntlap ses anyklanmasa (ýa-da duýgurlyk sazlamasynдан ýokarda ýeterlik ses bolmasa), ene-ata blogunyň displeyi we sesi öçýär. Çagaňyz aglanda we duýgurlyk bosagasyndan geçirilende, displeý hem, ses hem dessine işjeňleşer. Ses bellenilen ses bosagasyndan pese düşende, wideo 20 sekunt işjeň bolup galar. Dolandyryş düwmeleriniň (ýagtylyk ýa-da ses) biri basylanda, enjam takmynan 5 sekuntlap wideo görkezer. Hüwdi menýusyna hem girip bolýar.

* ECO tertibi: Eger 20 sekuntlap ses anyklanmasa, ene-ata blogunyň displeyi we sesi öçýär. ECO tertibi asuda sagatlarda energiya ulanmagy azaldýar we sizi çagaňza birigilgi saklayar. ECO tertibinde ECO LED cýrasý ýaşyl bolýar, enjam bolsa, başgaça bir birikme tertibinde işleýär. ECO tertibinde ene-ata blogy çaga blogy bilen birikmäni barlamak üçin, yzygiderler radioýygylýk birikmesine derek, 2 sekuntlyk barlag mehanizminden peýdalanyar. Şol sebäpli Çaga blogy ECO tertibinde az energiya hem sarp edýär.

ULANYŞ USULY / BLOKLARY BIRIKDIRMEK

Ene-ata bloguny nädip nol etmeli?

Ene-ata blogunyň öň tarapyndaky "aç/öçür düwmesini" we tegelek "aşak gidiş düwmesini" birlikde 1 sekunt basmak arkaly, ene-ata bloguny nol edip bilersiniz. Ene-ata blogy öner. Ene-ata bloguny täzeden işletmek üçin, "aç/öçür düwmesini" basyň. Ene-ata blogunyň ýadynda durýan ulanyjy tertibi, ýagtylyk sazlamalary, ses güýji, hüwdi saýlawy, zum saýlawy we titreme sazlamalary ýaly belli bir ulanyjy maglumatlary ýitmez.

ENE-ATA BLOGUNDAKY GÖRKEZIJILER

Sorag

Ene-ata blogundaky batareýa LED-i gyzyl reňke ówrülýär. Men näme etmeli?

Jogap

Batareýanyň zarýady pes. Batareýanyň LED-i gyzyl reňke ówrülende we bipleme sesini çykaryp başlıda, eger ene-ata bloguny elektrik ulgamyna birikdirmeseňiz, blok takmynan 60 minutdan işlemegini bes eder.

Zarýad sarp etmegi tygystılamak üçin, ýagtylyg we/ýa-da sesi pese geçiririn we ene-ata bloguny elektrik adapteri arkaly elektrik ulgamyna birikdiriň. ("Ulanyaşa taýýarlamak" babyna serediň).

Näme üçin ene-ata blogy bipleýär?

Çaga bloguňyz size problemanyň nämedigini áýtmak üçin belli bir görnüşde bipleýär.

1 bipleme: ene-ata blogy öçdi.

Birinji 3 minutda her 20 sekundtan, soňra her minutda 1 bipleme: ene-ata blogunyň zarýady pes.

Her 20 sekundtan 2 çalt bipleme: çaganýň otagyň temperaturasy ulanyjy tarapyndan kesgitlenilen gerimiň daşynda, ene-ata blogunyň ekranında temperatura şekiljigi görkezilýär.

Her 20 sekundtan 3 çalt bipleme: ene-ata blogy bilen çaga blogunyň arasyndaky birikme kesildi, ene-ata blogunyň ekranında bag şekiljigi görkezilýär we bag birikmesi düwmesi gyzyl reňkde ýanýar.

Batareýanyň ýagdaýy üçin batareýa LED-iniň reňki (ýaşyl, mämişi, gyzyl) ýada ýanmaýan LED nämäni aňladýar?

Ene-ata blogy elektrik ulgamyna birigen wagty, batareýa çyrasynyň reňki şeýle bolar:

* Yaşyl: batareýa doly.

* Mämişi: batareýa zaryad alýar.

Ene-ata blogy elektrik ulgamyna birikmedik wagty, batareýa çyrasynyň reňki şeýle bolar:

* Gyzyl: batareý boşap barýar (<10 %).

* Yanyp duran LED ýok: ene-ata blogy elektrik ulgamyna birikmedik.

GOH/SES

Sorag

Näme üçin ene-ata blogy we/ýa-da çaga blogy gaty sesli goh çykaryar?

Jogap

Ene-ata blogy bilen çaga blogunyň biri-birine gaty ýakyn duran bolmagy mümkün. Ene-ata blogy bilen çaga blogunyň biri-birinden azynдан 2,5 metr/8,2 fut uzakda durandygyny anyklaň.

Sesi nädip ýapyp bolýar?

Belki, ene-ata blogunyň sesi gaty edilip bellenilendir. Ene-ata blogunyň sesini peseldiň.

Ene-ata blogunyň çýkarýan bipleme sesiniň sebäpleri üçin, "Näme üçin ene-ata blogy bipleýär?" ýygy soralýan soragyna serediň

Näme üçin ses eşitmeýärin? Näme üçin çagamyň aglaýanyň eşitmeýärin? Näme üçin ses doly däl-de, diňe bölekleýin geçirilýär?

Dolandyrş düwmesiniň aşaky bölegini basmak arkaly, enjamýň sesini ýapyň. Ekrandaky ses zolajygы doly boşanda, ses ýapyk bolýar.

Belki, ene-ata blogunyň sesi gaty edilip bellenilendir ýa-da ol özürilendir. Ses derejesini gataltmak üçin, dolandyryş düwmesiniň ýokarky bölegini basyň.

Belki, ene-ata blogunyň sesi ýapylandyr, dolandyryş düwmesiniň ýokarky bölegini basyp, sesi sazlamak arkaly, enjamýň sesini açyň.

Duýgurlyk gaty pes edilip bellenilen, ene-ata blogunyň menýusynda duýgurlygy has ýokary derejä bellän.

Çaga blogunyň çagaňyzdan gaty uzakda bolmagy mümkün. Optimal ses anyklamak üçin, çaga blogunyň çagadan 1,5 metrden / 5 futdan uzakda däldigini anyklaň. 1 metrden / 3,5 futdan ýakyn bolmak bogulmak howpuny artdyryär.

Näme üçin ene-ata blogy çagamyň çýkarýan sesine däl-de, başga seslere gaty çalt reaksiya berýär?

Çaga blogy çagaňzyňkydan başga sesleri hem tutýar. Çaga bloguny çagaňzya golaýlaşdyryň (ýöne, minimum 1 metr / 3,5 fut aradaşlygy berjaý ediň).

Duýgurlyk derejesi gaty ýokary bellenilen bolup biler. Çagaňyz ýumşak sesler çkaranda, duýgurlyk has ýokary bolmaly. Emma, çagaňzyň sesleri gaty boldugça, duýgurlyk derejesini şonça pes edip belläp bolýar. Ene-ata blogunyň menýusynda çaga gözegçiniň duýgurlygyny üýtgedip bilersiňiz.

Näme üçin ene-ata blogy jzyzrdyly ses çykaryar?

Ene-ata blogy çaga blogunyň çäginiň daşynda bolsa, päsgelçilik ýüze çykyp biler. Ene-ata blogy bilen çaga blogunyň arasynda gaty köp diwar ýa-da potolok bar bolanda ýa-da başga 2,4 GGs ýyglylykli simsiz enjamlar (meselem, mikrotolkun peç, Wi-Fi routeri) işledilgi wagty hem, päsgelçilik ýüze çykyp bilýär.

Ene-ata bloguny çaga bloguna golaý başga bir ýerde goýün ýa-da başga simsiz enjamlary öçürüň.

Eger bu jogabyň kömegi degmese, "Näme üçin ene-ata blogy we/ýa-da çaga blogy gaty sesli goh çykaryar?" ýygy soralýan soragyny barlaň

GOH/SES

Çaga blogy hüwdi aýdymny näçe wagt goýberýär?

Hüwdi saylanyňzdan soň, ol takmynan 15 minutlap yzygiderli gaýtalaran. Elýeterli aýdymlaryň ählisini goýbermek islän ýagdaýyňzda, hüwdi sanawyndaky soňky opsiýany saylaň.

Hüwdiniň sesini nädip gataldyp bolýar?

Hüwdiniň sesini çaga blogunda däl-de, ene-ata blogunda sazlap bilersiňiz. Hüwdi menýusyny açmak we sesi sazlamak üçin, ene-ata blogundaky hüwdi düwmesini basyň.

İŞLEÝİŞ WAGTY / ÇÄGI

Sorag	Jogap
Näme üçin çaga gözegçim şu ulanyjy gollanmasynda görkezilenden has kiçi aradaşlygy dolandyryar?	Görkezilen 300 metrlik / 985 futluk işleyiş çägi diňe açık giňişlikde we günümel görnüp duran aralykda goldanylýar. Daş-töwerektdäki zatlara we başga bimaza ediji faktorlara baglylykda, işleyiş çägi has kiçi bolup biler (ene-ata bloguny we çaga bloguny goýmak barada bapdaky tablisa hem serediň).
Jayyňzyň içinde işleyiş aralygy 50 metre/165 futa çenli ýetýär, ol hem, ene-ata blogy bilen çaga blogunyň arasyndaky diwarlaryň we/ýa-da potoloklaryň sanyna we görünüşine görä çäklenýär.	Ene-ata blogunyň wideo ýagtylygynyň gaty ýokary bellenilen bolmagy mümkün, ol bolsa, ene-ata blogunyň has köp energiýa sarp etmegine eltýär. Ene-ata blogunyň ýagtylygyny peseldiň.
Ene-ata blogunyň işleyiş wagty 10 sagada čenlidir. Näme üçin ene-ata blogumyň işleyiş wagty has gysga?	Wideo displeyi yzygiderli açık bolan wagty, ene-ata blogy köp energiýa sarp edýär. İşleyiş wagtnы köpeltmek üçin, ene-ata blogunyň menýusunda AUDIO, VOX ýa-da ECO tertibini işjeleşdiriň ("Aýratynlyklar" babyna, "AUDIO tertibi", "VOX tertibi" ýa-da "ECO tertibi" bölmülerine serediň).
Islandik başga zarýad alýan elektron enjamda bolşy ýaly, batareýanyň kuwwaty köp ulanylansoň azalýar.	Ene-ata blogunyň sesiniň gaty ýokary bellenilen bolmagy mümkün, ol bolsa, ene-ata blogunyň has köp energiýa sarp etmegine eltýär. Ene-ata blogunyň sesini peseldiň.

WIDEO DISPLEÝI

Sorag	Jogap
Näme üçin ene-ata blogunda päsgelçilik döreyär? Näme üçin ene-ata blogunda wideo displeýi gyryldaýar?	Ene-ata blogy çaga blogunyň çäginiň daşynda bolsa, päsgelçilik ýuze çykyp biler. Ene-ata blogy bilen çaga blogunyň arasynda gaty köp diwar ýa-da potolok bar bolanda ýa-da başga 2,4 GGs ýygyllykly simsiz enjamlar (meselem, mikrotolkun peç, Wi-Fi routeri) işledilgi wagty hem, päsgelçilik ýuze çykyp bilýär.
	Belki, sizde 2 sany çaga gözegçisi bardyr we päsgelçilik ýuze çykýandyrlar. Ol 2 çaga bloguny biri-birinden uzakda, iň gowusy ayratyn otaglarda saklaň.
	Ene-ata bloguny çaga bloguna golaý başga bir ýerde goýun ýa-da başga simsiz enjamlary ölçüriň.
	Ene-ata blogunyň batareýasyny çalşyrmaly bolmagy mümkün.
Näme üçin bag cyrasы ýaşyl reňkde ýanýarka wideo displeýide hiç hili surat çykmaýar?	Ene-ata blogunyň AUDIO, VOX ýa-da ECO tertibinde bolmagy mümkün. Tertipleri çalışmak üçin, ene-ata blogunyň sag gapdalyndaky tertip düwmesini basyň ("Tertipler" babyna serediň).
Näme üçin wideo displeýdäki surat dury däl?	Displeýiň ýagtylygynyň gaty pes bolmagy mümkün. Ortadaky dolandyrys düwmesi arkaly, ene-ata blogunyň displeý ýagtylygyny köpeldiň (serediň "Ýagtylyk").
	Belki, çaga blogunyň obýektiwi hapadyr. Obýektiwi gury mata bilen arassalaň.
	Çaga blogunyň çagaňzdan gaty uzakda bolmagy mümkün. Optimal wideo hili üçin, çaga blogunyň çagadan 1,5 metrden/ 5 futdan uzakda däldigini anyklaň. 1 metrden / 3,5 futdan ýakyn bolmak bogulmak howpuny artdyryar.

Umumy maglumat

Zarýad berip bolýan Li-ion batareý (2600mAh)

FHSS ýygyllyk zolagy 2.4GHz.

Maksimum radioýygyllyk kuwwaty: <=20dBm

Tok üpjünçilik enjamý:

Model: ASSA105E-050100 (ÝB rozetka) / ASSA105B-050100 (BK elektrik dürtgüji)

Giriş: 100-240 V~ 50/60 Hz 0,35 A

Model: PSAC05E-050L6 (ÝB rozetka) / PSAC05K-050L6 (BK elektrik dürtgüji)

Girizme: 100-240 V~ 50/60 Hz 0.2 A

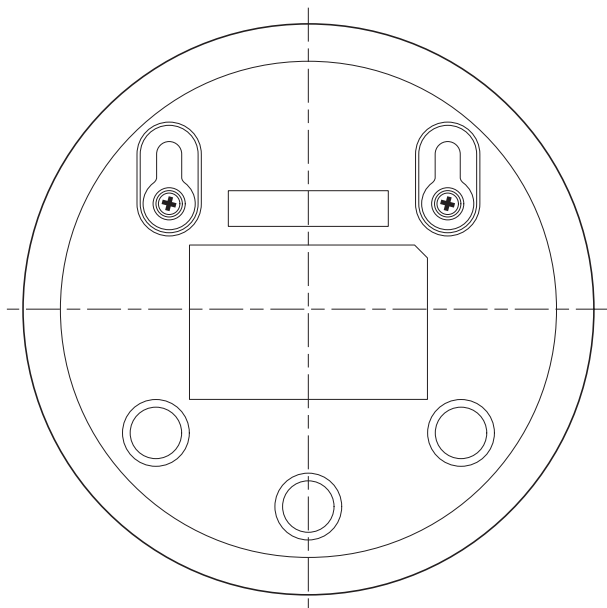
Çykyş: 5,0V === 1,0A, 5,0W

Ortaça peýdaly täsir koeffisienti: >=73,62%

Nul yükli energiýa sarp ediş (W): 0,1 W

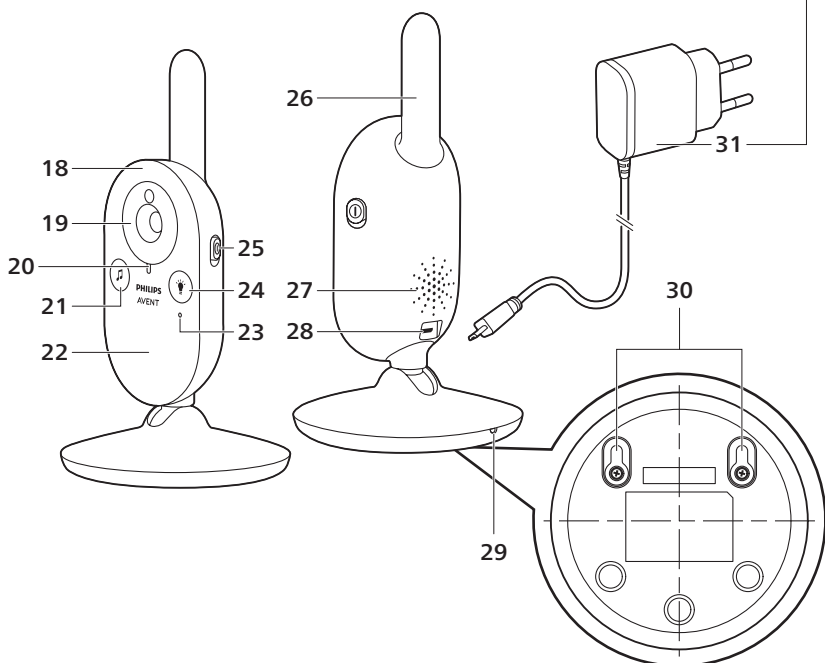
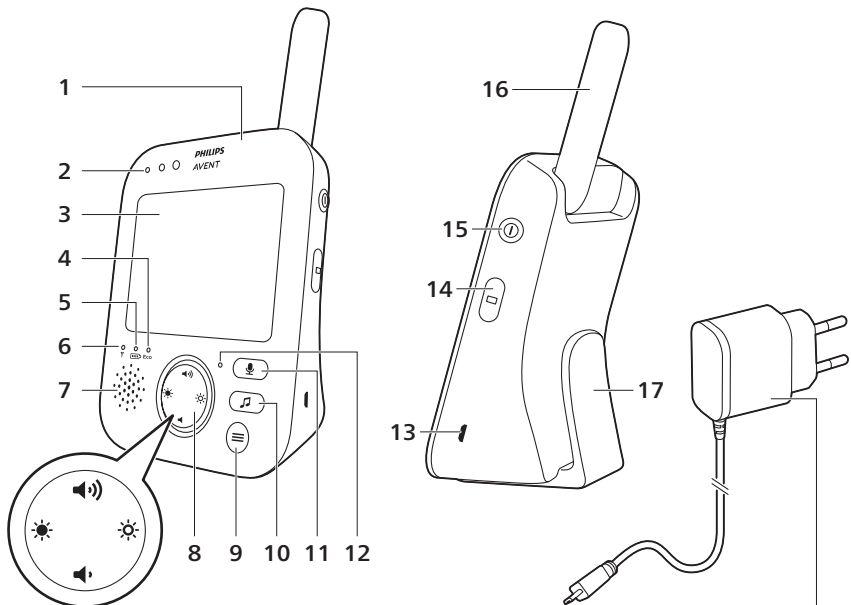
Diwara dakmak

Çap ediş görkezmeleri:
Bu sahypany 100 % şkalada çap ediň we şablony ulanyp, diwardaky
nurbat dakyljak deşikleriň ornuny takyk belläň.



Mundarija

Kirish.....	328
Umumiy tavsif	328
Muhim xavfsizlik ma'lumotlari	329
MUHIM.....	329
Ishlatishga tayyorlash.....	332
Bola bloki.....	332
Ota-onा bloki	332
Bola monitoridan foydalanish.....	333
Ota-onा bloki va bola blokini ulash	333
Bola monitorini joylash.....	335
Funksiyalar va sozlamalar.....	337
Tovush	337
Yorqinlik.....	337
Tovush darajasi chiroqlari.....	338
Rejimlar.....	338
Tungi chiroq.....	341
Allalar	342
Teskari aloqa.....	344
Menyu funksiyalari.....	345
Kamar qisqichi.....	350
Tozalash va texnik xizmat ko'rsatish.....	350
Saqlash	352
Aksessuarlarga buyurtma berish.....	352
Qayta ishslash	352
Ekologik ma'lumot.....	352
O'rnatilgan batareyani yechish	353
Qo'llab-quvvatlash.....	353
Ko'p so'raladigan savollar	354
Devorga o'rnatish.....	360



Kirish

Xaridingiz muborak bo'lsin va Philips Avent'ga xush kelibsiz! Philips Avent taklif qiladigan qo'llab-quvvatlash xizmatidan foydalanish uchun jihozingizni www.philips.com/welcome saytida ro'yxatdan o'tkazing. Philips Avent video enagasi sutkalik qo'llab-quvvatlashni taqdim qiladi va uyning har qaysi burchagidan bolangizga nazar tashlab turishga imkon beradi. So'nngi raqamli texnologiya bolangizning eng tiniq tovushini va tasvirini kafolatlaydi. Bu bolangizning xonasiga kirmasdan va uni uyg'otib yubormasdan sizga qo'shimcha xotirjamlikni taqdim qiladi.

Umumiy tavsiyalar

- 1 Ota-onal bloki
- 2 Tovush darajasi chiroqlari
- 3 Display
- 4 ECO chiroq
- 5 Batareya holati chirog'i
- 6 Ulanish chirog'i
- 7 Karnay
- 8 Boshqarish tugmachasi (menyu navigatsiyasi/tovush/yorqinlik)
- 9 Menyu tugmasi
- 10 Alla tugmachasi
- 11 Teskari aloqa tugmachasi
- 12 Mikrofon
- 13 Quvvat adapteri vilkasi
- 14 Rejim tugmachasi
- 15 Yoqish/o'chirish tugmasi
- 16 Antenna
- 17 Kamar qisqichi
- 18 Bola bloki
- 19 Kamera
- 20 Jihoz yoqilganligi tugmachasi
- 21 Allani yoqish/o'chirish tugmachasi
- 22 Tungi chiroq
- 23 Mikrofon
- 24 Tunchiroqni yoqish/o'chirish tugmachasi
- 25 Yoqish/O'chirish selektor tugmachasi
- 26 Antenna
- 27 Karnay
- 28 Kichkina vilka rozetkasi
- 29 Harorat datchigi
- 30 Devorga o'rnatish teshiklari
- 31 Adapter (2 talik)

Muhim xavfsizlik ma'lumotlari

Jihozdan foydalanishdan oldin ushbu muhim ma'lumotlarni diqqat bilan o'qib chiqing.

MUHIM

Bola monitori yordamchi vosita sifatida ishlatischga mo'ljallangan.
Bu katta yoshli javobgarligi va tegishli nazoratining o'rnini bosa olmaydi va bunday maqsadda ishlatilmasligi kerak.

Bolani hech qachon uyingizda yolg'iz qoldirmang. Har doim bolaga kimdir qarab turishini tekshiring va uning ehtiyojlardan xabardor bo'ling.

Javobgarlikni rad etish

Bunday bola monitorini ishlatib, xavfni o'z bo'yningizga olasiz. Koninklijke Philips N.V. hamda sho'ba kompaniyalari ushbu video enaganing ishlashiga yoki undan foydalanishingizga javobgar emas. Shu sababli ushbu video enagadan foydalanishingizga aloqador hech qanday javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

Xavf

- Bola monitorining biror qismini hech qachon suv yoki boshqa suyuqlikka tushirmang. Jihozni suv yoki boshqa suyuqlik tomishi yoki sochilishi mumkin bo'lgan joyga qo'y mang. Hech qachon bola monitorini nam yoki suvgaga yaqin joyda ishlatmang.
- Hech qanday bola monitoring ustiga biror narsa qo'y mang va qoplasmang. Ventilyatsiya teshiklarini to'sib qo'y mang. Ishlab chiqaruvchi ko'rsatmalariga muvofiq o'rnatung.
- Shnurlarda bo'g'ilib qolish xavfi bor. Kabellarni bolalardan uzoqda tuting (1 metr/3,5 fut narida). Bola monitorini aslo bola yotog'i yoki maneji ichida joylamang.



Ogohlantirish: Bo'g'ilib qolish xavfi – Bolalar kabel bilan BO'G'ILIB QOLGAN. Shnurni bolalar ololmaydigan joyda saqlang (3 fut (0,9 metr)dan ko'proq). Bu yorliqni olib tashlamang.

Ogohlantirish

- Jihozni ularshdan oldin adapterda ko'rsatilgan kuchlanish mahalliy tarmoq kuchlanishiga mos kelishini tekshiring.
- Adapter va uning shnurini o'zgartirmag yoki kesmang, bu xavfli holatga sabab bo'lishi mumkin.
- Faqat berilgan adapterdan foydalaning.
- Agar adapter shikastlangan bo'lsa, xavfning oldini olish uchun har doim uni original turi bilan almashtiring.
- 8 yoshdan katta bolalar hamda jismoniy, hissiy yoki aqliy qobiliyatlar cheklangan yoki tajriba va bilinga ega bo'limgan shaxslar, agar ularga jihozdan xavfsiz foydalanish bo'yicha ko'rsatmalar berilgan bo'lsa yoki ular nazorat ostida bo'lsalar va undan kelib chiqishi mumkin bo'ilgan xavfni tushunsalar, ushbu jihozdan foydalanishlari mumkin. Bolalar jihoz bilan o'yashiga yo'l qo'y mang. Tozalash va foydalanuvchi o'tkazadigan texnik xizmatlar bolalar tomonidan nazoratsiz amalga oshirilishi mumkin emas.
- Tarmoq shnurini asosan vilkalar, elektr rozetkasi yoki jihozdan chiqishi mumkin bo'ilgan nuqtada bosilib ketishi yoki qisilishini himoyalang.
- Bola monitorini shunday joylangki, uning shnuri eshik o'rni yoki o'tish yo'lini to'sib qolmasin. Bola monitorini stol yoki past shkafga qo'ysangiz, tarmoq shnuri stol yoki shkafning qirrasidan osilib qolmasin. Qoqlilib ketmaslik uchun shnur polda yotmasin.
- Qadoqlash materiallarini (plastik xaltalar, karton buferlar va boshqalar) bolalar ololmaydigan joyda saqlang, chunki bu o'yinchoq emas.
- Elektr toki urishining oldini olish uchun bola bloki yoki ota-onha bloki korpusini ochmang.

Batareya bo'yicha xavfsizlik ko'rsatmalari

- Jihozni faqat belgilangan maqsadda ishlating va foydalanuvchi qo'llanmasida tasvirlangan umumiy va batareya bo'yicha xavfsizlik ko'rsatmalariga amal qiling. Har qanday tarzda noto'g'ri foydalanish tok urishi, kuyishlar, yong'in va boshqa xavflar yoki shikastlanishga sabab bo'lishi mumkin.
- Faqat asl Philips akcessuarlari va sarf materiallaridan foydalaning. Faqat ASSA105x-050100 (x = B yoki E) seriyasi yoki PSAC05x-050L6 (x = E yoki K) seriyasidagi yechiladigan quvvatlash blokidan foydalaning.
- Jihozni 0 °C va 40 °C oraliq'ida quvvatlang, foydalaning va saqlang.
- Jihoz to'liq quvvatlanganida uni tarmoqdan uzib qo'ying.
- Jihozlarni va ularning batareyalarini yoqmang va ularni to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlari yoki yuqqori haroratlarda (masalan, issiq avtomobil yoki issiq isitkich yaqinida) qoldirmang. Qizib ketsa, batareyalar portlashi mumkin.
- Agar jihoz haddan ortiq qizib ketsa, noodatiy hid chiqarsa, rangini o'zgartirsaga yoki quvvatlash odadtagidan uzoqroq davom etsa, jihozdan foydalanish va quvvatlashni to'xtating va mahalliy Philips dileri bilan bog'laning.
- Jihozlar va ularning batareyalarini mikroto'lqinli pechlar yoki induksion plitalarga qo'y mang.

- Jihoz almashtirilmaydigan qayta quvvatlanadigan batareyaga ega. Qayta quvvatlanadigan batareyani almashtirish uchun jihozni ochmang.
- Batareyani ushlaganda qo'llaringiz, jihoz va batareyalar quruq bo'lismeni tekshiring.
- Batareyalar qizib ketishi yoki zaharli yoki xavfli moddalar chiqarishining oldini olish uchun jihoz va batareyalarni o'zgartirmang, teshmang yoki shikast yetkazmang va ajratmang, zanjirni tutashtirmang, haddan ortiq quvvatlamang yoki batareyalarni teskar quvvatlamang.
- Yechib olingenidan keyin batareyalar tasodifan qisqa tutashib qolmasligi uchun batareya klemmalari metall obyektga (masalan, tanga, soch turmaklagich, uzuklar) tegmasin. Batareyalarni alyuminiy folgaga o'ramang. Tashlab yuborishdan oldin batareya klemmalarini yoping yoki batareyalarni plastik xaltaga qo'ying.
- Agar batareyalar shikastlansa yoki undan sizish kuzatilsa, teri yoki ko'zga tegishidan ehtiyyot bo'ling. Agar bu sodir bo'lsa, suv bilan yaxshilab yuvung va tibbiy yordamga murojaat qiling.

Diqqat

- Jihozni issiqlik ishlab chiqaradigan radiatorlar, isitkichlar, pechlar yoki boshqa jihozlar (jumladan, kuchaytirgichlar) yaqiniga o'rnatmang.
- Adaptorlar, vilkalar va tarmoq shnurini ushslashda qo'llaringiz quruq bo'lsin.
- Bola bloki, ota-onalik va quvvat adaptorlaridagi barcha zaruriy belgilari bola bloki, ota-onalik va quvvat adaptorining pastki qismida joylashgan.

Muvofiqlik deklaratsiyasi

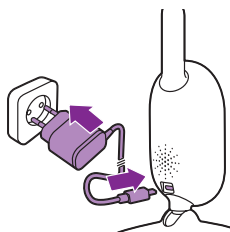
Bu bilan Philips Consumer Lifestyle B.V. ushbu mahsulotning Direktiva 2014/53/EU asosiy talablari va boshqa tegishli moddalariga muvofiqligini ma'lum qiladi. EC Muvofiqlik deklaratsiyasining (DoC) nusxasi quyidagi manzilda joylashgan: www.philips.com/support.

EMF bilan muvofiqlik

Jihoz elektromagnit maydonlarning ta'siri bo'yicha barcha amaldagi standart va me'yorlarga javob beradi.

Ishlatishga tayyorlash

Bola bloki

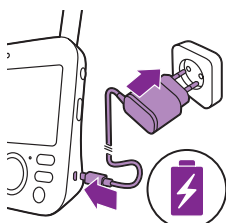


Quvvat adapterini bola qurilmasiga, adapterni esa tarmoqqa ulang.

Ota-onा bloki

Ota-onা qurilmasi, o'rnatilgan litiy-ionli batareyadan ishlaydi.

Ota-onা qurilmasini quvvatlash uchun quyidagi amallarni bajaring:

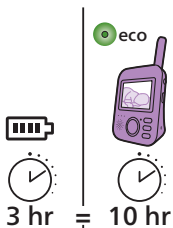


1 Quvvat adapterini ota-onा qurilmasiga, adapterni esa tarmoqqa ulang.

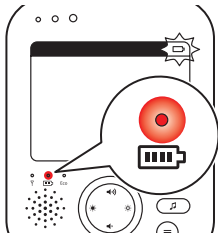
- Batareya holati chirog'i olovrang bo'lib yonadi va shu bilan jihoz quvvatlanayotganini bildirib turadi.



- Jihoz to'liq quvvatlanganda, batareya holati chirog'i yashil rangda yonib turadi.



- Agar siz ota-onा qurilmasini 3 soat quvvatlasangiz, undan ECO rejimda simsiz taxminan 10 soat foydalanishingiz mumkin.
- Agar ota-onा qurilmasi quvvatlash davomida yoqilgan bo'lsa, quvvatlashga taxminan ikki karra ko'p vaqt ketadi.



- Ota-onan qurilmasining qayta quvvatlanadigan batareyasining qvvati deyarli tugasa, batareya holati chirog'i qizil rangga kiradi va ota-onan qurilmasi tovushli signal chiqaradi.
- Agar batareyaning quvvati to'liq tugasa va ota-onan qurilmasi tarmoqqa ulanmagan bo'lsa, ota-onan qurilmasi avtomatik tarzda o'chadi va bola qurilmasi bilan aloqa uziladi.

Eslatma: Ichiga o'rnatilgan, qayta quvvatlanadigan batareyani mahsulotdan chiqarib bo'lmaydi.

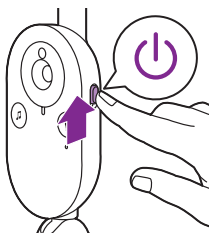
Eslatma: Batareya, hattoki ota-onan qurilmasi o'chiq bo'lsa ham, bosqichma-bosqich va juda sekin quvvatsizlanadi.

Maslahat: Batareyani saqlash maqsadida, foydalanmagan paytingizda ota-onan qurilmasini o'chirib qo'ying.

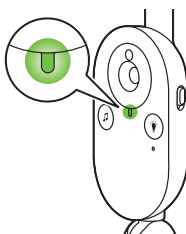
Eslatma: Ota-onan qurilmasini tuni bilan tarmoqqa ulab qo'yishni tavsiya qilamiz. Ota-onan qurilmasining batareyasi tunda tugab qolsa, ota-onan qurilmasi tovushli signal chiqarib, sizni uyg'otib yuborishi mumkin.

Bola monitoridan foydalanish

Ota-onan bloki va bola blokini ularash

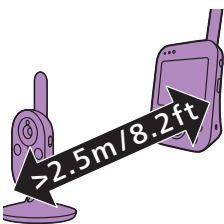


- 1 Bola qurilmasidagi yoqish/o'chirish selektor tugmachasini yuqoriga, ON holatiga o'tkazing.



- 2 Bola qurilmasi yoqilgan bo'lsa, qvvat chirog'i yashil rangda yonadi.

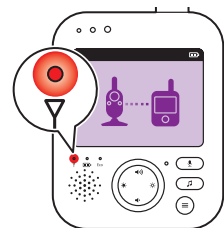
Eslatma: Bola qurilmasidagi qvvat chirog'i, ota-onan qurilmasi bilan aloqa bo'lmasa ham yashil rangda yonib turadi.



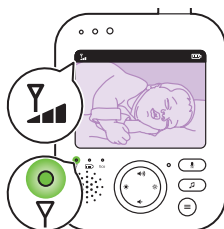
- 3 Tovushdan aks-sado kelmasligi uchun ota-onada qurilmasi va bola qurilmasi o'zaro 2,5 metr / 8,2 fut uzoqda turganiga ishonch hosil qiling.



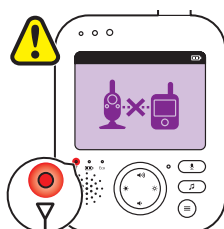
- 4 Ota-onada qurilmasini yoqish uchun undagi yoqish/o'chirish tugmachasini 1 soniya bosing.



- Display yoqiladi, unda ulanish belgisi paydo bo'ladi va ulanish chirog'i qizil rangda yonadi. Ota-onada qurilmasi bola qurilmasini qidirishga kirishadi.



- Ota-onada qurilmasi va bola qurilmasi o'zaro ulangach, ota-onada qurilmashidagi ulanish chirog'i yashil rangda yonadi va ekranda aloqa sifatini anglatuvchi bitta yoki undan ko'p ustunchalar belgisi paydo bo'ladi.

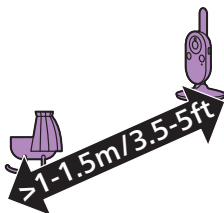


Eslatma: Ota-onada qurilmasi va bola qurilmasi orasida aloqa o'rnatishga 10 soniyadan kam vaqt ketadi.

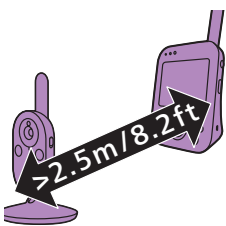
- Bola qurilmasi o'chirilganda, ota-onada qurilmasi, u xizmat doirasidan tashqarida ekanligini anglatuvchi belgini ko'rsatadi. Bola qurilmasi yoqilganiga ishonch hosil qiling.
- Agar aloqa o'rnatilmagan bo'lsa, ulanish chirog'i qizil rangda yonadi va ota-onada qurilmasi har 20 soniyada uchta qisqa signal bera boshlaydi va ekranda xizmat doirasidan tashqaridalik belgisi paydo bo'ladi.

Bola monitorini joylash

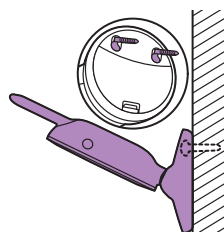
Ogohlantirish: Bola qurilmasining kabelida bo'g'ilib qolish xavfi bor. Bola qurilmasi va uning kabeli bolangizdan kamida 1 metr / 3,5 fut narida turganiga ishonch hosil qiling. Bola monitorini aslo bola yotog'i yoki maneji ichida joylamang.



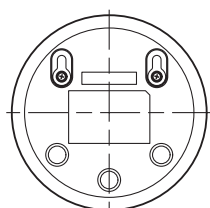
- 1 Tovushining maqbul aniqlanishi uchun bola qurilmasi bolangizdan kamida 1,5 metr / 5 fut narida turganiga ishonch hosil qiling. Bo'g'ilib qolish xavfi borligi sababl, bola qurilmasi, bolangizdan kamida 1 metr / 3,5 fut narida turganiga ishonch hosil qiling.



- 2 Ota-onalari qurilmasini bola qurilmasi xizmat doirasi ichiga joylashtiring. Tovushdan aks-sado kelmasligi uchun u bola qurilmasidan 2,5 metr / 8,2 fut narida turganiga ishonch hosil qiling.
Eslatma: Agar siz simsiz telefon, simsiz video, Wi-Fi tarmog'i, mikroto'lqinli pech yoki 2,4GGs chastotadagi Bluetooth aloqasidan foydalansangiz va ota-onalari qurilmasida yoki bola qurilmasida aloqa yomonlashganini payqasangiz, ota-onalari qurilmasini aloqa yaxshilanadigan masofaga qadar uzozqroqqa joylashtiring.



- 3 Bola qurilmasini joylashtirishning ikkita usuli mavjud:
 - a Bola qurilmasini turg'un, tekis va gorizontal yuzaga qo'yish.

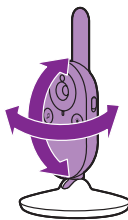


- b Bola qurilmasini devorga vintlar bilan o'rnatish.

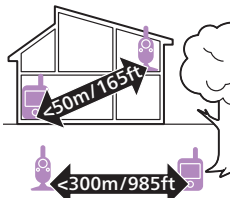
Maslahat: Bola qurilmasini devorga o'rnatishda kerakli devorga o'rnatish andozasini ("Devorga o'rnatish"ga qarang) ushbu qo'llanmaning oxirida topish mumkin.

Maslahat: Vint buraladigan teshiklarning aniq joylashuvini devorda belgilash uchun taqdim qilingan andozadan foydalaning.

Maslahat: Bolaning yotog'i yoki maneji yaxshiroq ko'rinish turishi uchun bola qurilmasini yuqoriroq qilib o'rnatishing.



Bola qurilmasini, bolangiz ko'rinib turadigan eng yaxshi joylashuvga rostlang. Kerakli joylashuvga rostlash uchun bola qurilmasini burish mumkin.



Ishlash diapazoni

Xizmat doirasasi ichkarida – 50 metrni / 165 futni, tashqarida – 300 metrni / 985 futni tashkil qildi. Bola monitorining xizmat doirasasi atrof-muhitiga va shovqin paydo qiladigan omillarga bog'liq. Ho'l va nam materiallar keltirib chiqaradigan xalaqitlar ko'pligi xizmat doirasini 100 foizgacha yo'qotishi mumkin.

Quruq materiallar

Materialning qalinligi

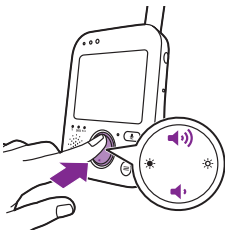
Xizmat doirasidan chiqish

Yog'och, gips, karton (metall, sim va qo'rg'oshinsiz)	< 30 sm (12 dyum)	0-10 %
G'isht, fanera	< 30 sm (12 dyum)	5-35 %
Kuchaytirilgan beton	< 30 sm (12 dyum)	30-100 %
Metall to'r yoki armatura	< 1 sm (0,4 dyum)	90-100 %
Metall yoki alyuminiy kataklar	< 1 sm (0,4 dyum)	100 %

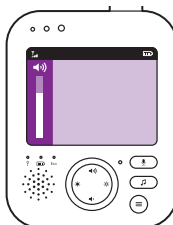
Funksiyalar va sozlamalar

Tovush

Ota-onalari qurilmasi karnayidagi tovush balandligini kerakli darajagacha sozlash mumkin.



- 1 Tovush balandligini sozlash uchun boshqarish tugmachasining tepe yoki tag qismini bosing.



Maslahat: Tovush balandligi joriy sharoitlarga mosligiga ishonch hosil qiling. Shovqinli sharoitda tebranishli signalni ham yoqish mumkin.

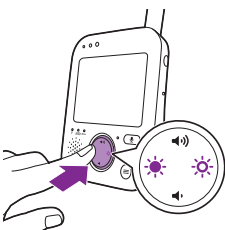
Displayda, tanlangan darajadagi tovush balandligi paneli paydo bo'ladi.

Eslatma: Agar tovush balandligi yuqori darajaga sozlangan bo'lsa, ota-onalari qurilmasi ko'p quvvat sarf qila boshlaydi.

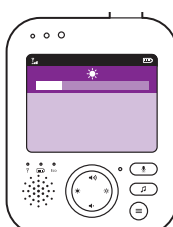
Eslatma: Tovush balandligi paneli minimal darajada turgan bo'lsa, tovush o'chirib qo'yilgan bo'ladi. holat panelida ota-onalari qurilmasidagi tovush o'chirilganlik belgisi aks etadi va ota-onalari qurilmasidan faqat signallar va video qabul qilina boshlaydi.

Yorqinlik

Ota-onalari qurilmasi displayi yorqinligini kerakli darajagacha sozlasshingiz mumkin.



- 1 Ota-onalari qurilmasi displayi yorqinligini sozlash uchun boshqarish tugmachasining chap yoki o'ng qismini bosing.

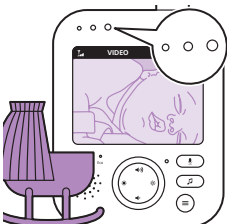


Displayda, tanlangan darajadagi display yorqinligi paneli paydo bo'ladi.

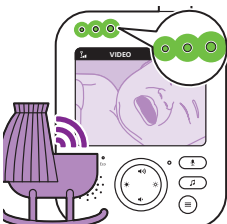
Eslatma: Agar display yorqinligi yuqori darajaga sozlangan bo'lsa, ota-onalari qurilmasi ko'p quvvat sarf qila boshlaydi.

Tovush darajasi chiroqlari

Ota-onal qurilmasi bolangiz xonasidagi tovush darajasini doimiy ravishda nazorat qiladi. Ota-onal qurilmasidagi tovush darajasi chiroqlari esa, bolangiz xonasida biror tovush eshitilayotgani haqida xabar beradi.



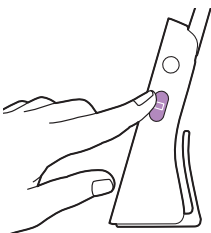
Tovush ilg'ab olinmaguncha, tovush darajasi chiroqlari yonmaydi.



Bola qurilmasi tovush ilg'ab olsa, ota-onal qurilmasidagi bir yoki bir necha tovush darajasi chiroq'i yashil rangda yonadi. Yongan chiroqlarning soni bola qurilmasi ilg'ab olgan tovush darajasiga bog'liq. Bolangiz qanchalik baland ovozda yig'lasa, tovush darajasi chiroq'i shuncha baland darajada yonadi.

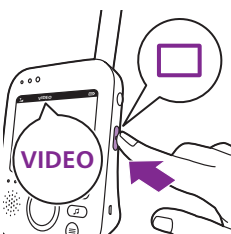
Rejimlar

Ushbu video enaga bolangizga qarab turishingiz usulini tanlashga yordam beradigan to'rtta rejimga ega: VIDEO, AUDIO, VOX va ECO.



Video enaga yoqilgan bo'lsa, siz ota-onal qurilmasi yon tarafidagi rejim tugmchasini bosib, mazkur 4 ta rejimdan birini tanlashingiz mumkin. Displeyda, tanlangan rejim ko'rsatiladi. Tanlangan rejim holat panelida ham aks etadi. Qurilma yoqilganda, so'nggi marta faol bo'lgan rejim faollashadi.

VIDEO rejimi



VIDEO rejimini tanlash uchun ota-onal qurilmasining yon tarafidagi rejim tugmchasini bosing.



VIDEO rejimi faollashtirilganda, ekran doim yoniq turadi va shu orqali siz bolangizni ko'rishingiz mumkin bo'ladi. Barcha tovushlar to'g'ri ota-onalar qurilmasiga uzatiladi.

Eslatma: Ota-onalar qurilmasida doimiy tovush bo'lishi uchun sezgirlik darajasini "juda yuqori"ga o'rnating. Ko'proq ma'lumot uchun Sezgirlik darajasi bobiga qarang.

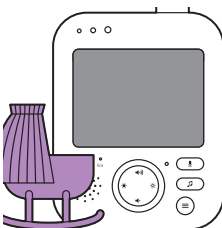


Bolangiz yig'lasa, tovush darajasi chirog'i yashil rangda yonadi. Tovush aniqlanmay qolishi bilan, tovush darajasi chiroqlari o'chadi.

AUDIO rejimi



- 1 AUDIO rejimiga almashtirish uchun ota-onalar qurilmasining yon tarafidagi rejim tugmachasini bosing.



AUDIO rejimi faollashtirilganda ota-onalar qurilmasining displayi o'chadi. Display 3 soniyadan so'ng to'liq o'chadi va holat paneli yo'qoladi.

Eslatma: Display o'chiq bo'lganda holat paneli ko'rinxaydi.



Eslatma: Aloqa chirog'i ota-onalarda qurilmasi hamon yoniqligini va bola qurilmasisiga ulanganligini ko'rsatadi.

Eslatma: Sezgirlik darajasi "juda yuqori" qilib sozlanmagan bo'lsa, past darajadagi tovushlar eshittirilmaydi.

Eslatma: Ota-onalarda qurilmasisida doimiy tovush bo'lishi uchun sezgirlik darajasini "juda yuqori"ga o'rnatting. Ko'proq ma'lumot uchun Sezgirlik darajasi bobiga qarang.

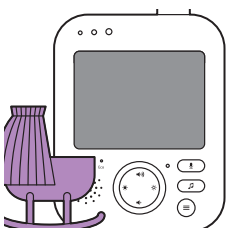
Barcha tovushlar uzluksiz ota-onalarda qurilmasisiga uzatiladi. Bolangiz yig'lasa, ota-onalarda qurilmasisidagi ekran hamon o'chiq bo'ladi, biroq tovush darajasi chirog'i yashil rangda yonadi va bola qurilmasisida ilg'ab olinagan tovushlar ota-onalarda qurilmasisiga uzatiladi. Tovush aniqlanmay qolishi bilan, tovush darajasi chiroqlari o'chadi.

VOX rejimi



- VOX rejimiga almashtirish uchun ota-onalarda qurilmasining yon tarafidagi rejim tugmachasini bosing.

Eslatma: Ekran yoqilgan bo'lsa, tanlangan rejim holat panelida ko'rsatiladi. Display o'chiq bo'lganda holat paneli ko'rinxaydi.



VOX rejimi faollashtirilganda, agar 20 soniya ichida biror tovush ilg'ab olinmasa, ota-onalarda qurilmasining displayi va tovushi o'chadi.



Bola qurilmasi tovush ilg'aganda, ota-onalarda qurilmasisidagi display va tovush shu zahoti yoqiladi. Tovushlar ota-onalarda qurilmasisiga uzatiladi va tovush darajasi chiroqlari yashil rangda yonadi. Tovush aniqlanmay qolishi bilan, tovush darajasi chiroqlari o'chadi.

Eslatma: Tovushni va displayni faollashtiradigan tovushning minimal darajasi sezgirlik sozlamalari orqali belgilanadi.

ECO rejimi



- 1 ECO rejimiga almashtirish uchun ota-onalarda qurilmasining yon tarafidagi rejem tugmachasini bosing.

Eslatma: Ekran yoqilgan bo'lsa, tanlangan rejim holat panelida ko'rindi. Display o'chiq bo'lganda holat paneli ko'rinxaydi.



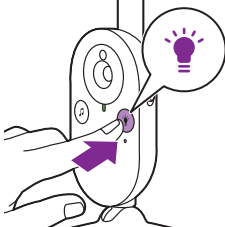
ECO rejimi faollashtirilganda, ota-onalarda qurilmasining display va tovushi 20 soniya ichida biror tovush ilg'ab olmagandan keyin o'chadi. ECO chirog'i, ECO rejimi faollashtirilganini ko'rsatish uchun yashil rangda yonadi. ECO rejimida tasvir va tovush uzatilishi o'chiriladi.



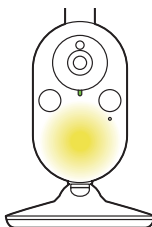
Bola qurilmasi tovush ilg'aganda, ota-onalarda qurilmasidagi display va tovush shu zahoti yoqiladi. Tovushlar ota-onalarda qurilmasiga uzatiladi va tovush darajasi chiroqlari yashil rangda yonadi. Tovush aniqlanmay qolishi bilan, tovush darajasi chiroqlari o'chadi.

Eslatma: Tovushni va displayni faollashtiradigan tovushning minimal darajasi sezgirlik sozlamalari orqali belgilanadi.

Tungi chiroq

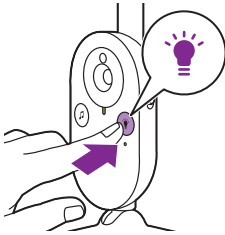


- 1 Tungi chiroq funksiyalarini yoqish uchun, bola qurilmasidagi tungi chiroqni yoqish/o'chirish tugmachasini bosing.



Bola qurilmasidagi tungi chiroq ishga tushadi.

Eslatma: Tungi chiroqni ota-onalarda qurilmasidan boshqarishning imkoniy yo'q. Tungi chiroqni faqat bola qurilmasidan yoqish/o'chirish mumkin.



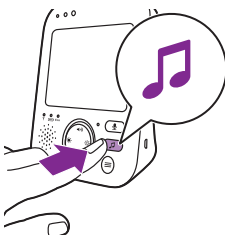
- 2 Tunchiroqni o'chirish uchun tunchiroqni yoqish/o'chirish tugmchasini yana bosing.

Allalar

Alla funksiyasini ota-onalarda qurilmasidan ham, bola qurilmasidan ham faollashtirish mumkin.

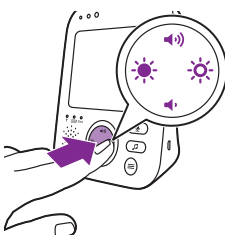
Alla funksiyasini ota-onalarda qurilmasidan faollashtirish uchun quyidagi ko'rsatmalarga amal qiling:

Alla tanlash



- 1 Alla menyusiga kirish uchun ota-onalarda qurilmasidagi alla tugmchasini bosing.

Eslatma: Alla menyusi ochilgan mahalda alla tugmchasini bosish alla menyusi yopilishiga olib keladi.



- 2 Allalar ro'yxatiga kirish uchun boshqarish tugmchasining o'ng qismini bosing.



- 3 Allalar ro'yxatini tepaga yoki pastga qarab o'qish uchun boshqarish tugmchasining tepe yoki tag qismini bosing.



- 4 Ma'lum bir allani aytishni to'xtatish uchun ota-onal qurilmasidagi alla tugmacha sini bosing. Agar allani to'xtatib turmoqchi bo'lsangiz, boshqarish tugmacha sining o'ng qismini yana bir bor bosing.
- 5 Ota-onal qurilmasidagi holat paneli ijro etilgan va qaytarilgan allalar sonini ko'rsatadi.



Bola qurilmasida alla aytish boshlanadi va taxminan 15 daqiqa davomida qayta-qayta ijro etiladi.

Maslahat: Mavjud barcha qo'shiqlarni qaytarish uchun, ro'yxatdagi so'nggi variantni tanlang.



- 6 Boshqa alla tanlash uchun boshqarish tugmacha sini tepaga yoki pastga o'tkazib, ro'yxatdan boshqa allani tanlang. Tanlangan alla ijrosini boshlash uchun boshqarish tugmacha sining o'ng qismini bosing.
- 7 Alla aytishni to'xtatish uchun ota-onal qurilmasidagi alla tugmacha sini bosing va boshqarish tugmacha sining o'ng qismini yana bir bor bosib, hozir ijro etilayotgan allani to'xtatib turing.

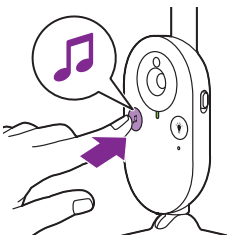
Alla tovushi balandligi



- 1 Alla menyusidagi tovush balandligi variantlarini tanlash uchun alla tugmacha sini bosing va keyin boshqarish tugmacha sining tag qismini bosing. Alla tovushi balandligi darajalariga kirish uchun boshqarish tugmacha sining o'ng qismini bosing.



- 2 Tovush balandligini sozlash uchun boshqarish tugmacha sining tepe yoki tag qismini bosing.



Alla funksiyasini bola qurilmasidan faollashtirish uchun bola qurilmasidagi yoqish/o'chirish tugmachasini bosing.



Ota-onalarda qurilmasida tanlangan so'nggi alla bola qurilmasida ijo etilishni boshlaydi va taxminan 15 daqiqa davomida qayta-qayta ijo etiladi. Bola qurilmasidan alla aytishni to'xtatmoqchi bo'lsangiz, bola qurilmasidagi yoqish/o'chirish tugmachasini bosing.

Teskari aloqa

Bolangizga gapirish uchun siz ota-onalarda qurilmasidagi teskari aloqa tugmachasidan foydalanishingiz mumkin.



- 1 Ota-onalarda qurilmasidagi teskari aloqa tugmachasini bosib turing.
- 2 Ota-onalarda qurilmasidagi mikrofonga 15-30 sm / 0,5 - 1 fut naridan turib aniq va ravshan gapiring.

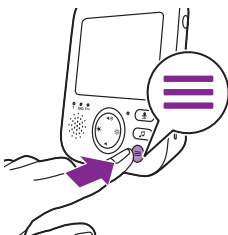
Teskari aloqa tugmachi bilan tovushli aloqa ochiq bo'ladi. Ota-onalarda qurilmasi displayni bildiruvchi teskari aloqa belgisini ko'rsatadi.



- 3 Gapirishni yakunlaganingizdan keyin, teskari aloqa tugmachasini qo'yib yuboring.
Eslatma: Teskari aloqa tugmachi bilan tovushli turganda, ota-onalarda qurilmasi bola qurilmasidan kelayotgan tovushni qayta ishlay olmaydi.

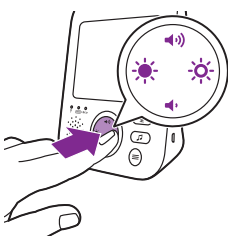
Menyu funksiyalari

Quyidagi bo'limlarda tavsiflangan barcha funksiyalar ota-onal qurilmasidagi menyu orqali boshqarilishi mumkin.



- 1 Menyuga kirish uchun menyu tugmachasini bosing.

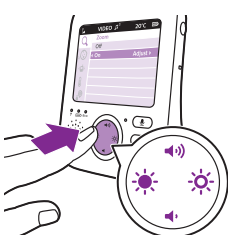
Eslatma: Menyu tugmachasini yana bossangiz, menyuni tark etasiz.



- 2 Menyu bo'yicha harakatlanish uchun boshqarish tugmachaсидан foydalaning. Tanlangan menyu elementi binafsha rangda yoritiladi.

Eslatma: Agar siz allaqachon submenylardan birida bo'lsangiz va menyu funksiyalarini o'zgartirmoqchi bo'lsangiz, bosh menyuga qaytib kezish uchun boshqarish tugmachasining chap qismini bosing.

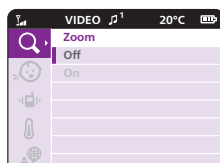
- 3 Turli menyu elementlarini tepaga yoki pastga qarab o'qish uchun boshqarish tugmachasining tepe yoki tag qismini bosing.



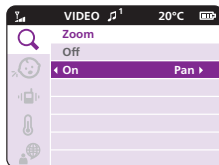
Agar siz menyu funksiyalari uzra kezsangiz va biror o'zgartirishni saqlamoqchi bo'lmasangiz, menyu tugmachasini bosing. Siz menyuni biror sozlamani o'zgartirmasdan tark etasiz.

Eslatma: Agar menyu ichida tugmachani 5 soniya bosib turmasangiz, menyuni, sozlamalarni saqlamasdan tark etasiz.

Kadrni yiriklashtirish



- 1 Kadrni yiriklashtirish menyusiga kirish uchun boshqarish tugmachasining o'ng qismini bosing.



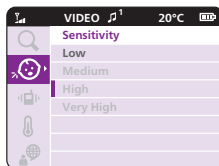
- 2 Kadrni yiriklashitirish funksiyasini yoqish uchun boshqarish tugmchasining tag qismini bosing.



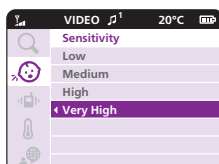
- 3 Video tasvirini sozlash uchun boshqarish tugmchasining o'ng qismini bosing. Shunda ota-onqa qurilmasida qanday tasvir ko'rsatilishini tanlash uchun boshqarish tugmchasining tepe/tag/chap/o'ng qismidan foydalana olasiz.
- 4 Yangi sozlamani saqlash uchun menu tugmchasini bosing. Tasvir 5 soniyadan keyin avtomatik ravishda saqlanadi.
- 5 Ota-onqa qurilmasidagi tasvirni kichraytirmoqchi bo'lsangiz, mashtablash menyusiga o'ting va mashtablash funksiyasini o'chirib qo'ying.

Sezgirlik

Bola qurilmasidagi sezgirlik darajasi, ota-onqa qurilmasi orqali qaysi tovushni eshitishingizni belgilaydi. Agar daraja yuqoriga sozlangan bo'lsa, siz aksariyat tovushlarni, jumladan past fon shovqinlarini ham eshitasiz. Agar daraja past qilib sozlangan bo'lsa, siz faqat baland tovushlarni eshitasiz.2



- 1 Sezgirlik darajalariga kirish uchun boshqarish tugmchasining o'ng qismini bosing.
Eslatma: Boshqarish tugmchasining chap qismini yana bossangiz, menyuni tark etasiz.



- 2 Kerakli sezgirlik darajasini tanlash uchun boshqarish tugmchasining tepe yoki tag qismini bosing.



Agar bolangiz faqat past ovoz chiqarsa, bola qurilmasining sezgirligi, ota-onal qurilmasidan yuqoriroq darajaga sozlanishi lozim.



Bolangiz qancha baland ovoz chiqarsa, ota-onal qurilmasidagi sezgirlikni shuncha past qilib sozlash mumkin.

Eslatma: AUDIO va VIDEO rejimida sezgirlik darajasi "juda yuqori" etib sozlangan bo'lsa, siz davomiy tovushlarni eshitasiz. Aks holda, past tovushlar o'chirilib qo'yiladi.

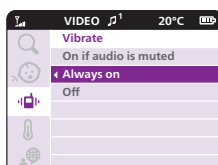
Maslahat: Sezgirlik darajasini boshqa tovushlarga chalg'imagan holda bolangiz eshitilib turadigan qilib sozlashning mumkin. Fon shovqini kuchli bo'lsa, ota-onal qurilmasi orqali shovqinni eshitmaslik uchun sezgirlikni pasaytiring.

- Yangi sozlamani saqlash va asosiy menyuga qaytish uchun boshqarish tugmasining chap qismini bosing.

Tebranish



- Tebranish variantlariga kirish uchun boshqarish tugmacha sinining o'ng qismini bosing.



- Tebranishning quyidagi uchta varianti mavjud:

- "Agar tovush o'chirilgan bo'lsa, yoniq": Agar tovush minimal qilib sozlagan (o'chirilgan) bo'lsa, ota-onal qurilmasi, bola qurilmasining sezgirlik darajasidan yuqori bo'lgan tovushni ilg'aganda tebranadi.
 - "Doim yoniq": Ota-onal qurilmasi, bola qurilmasidan sezgirlik darajasidan yuqori bo'lgan tovushni ilg'aganda doimiy ravishda tebranadi.
 - "O'chirilgan": Ota-onal qurilmasi hech qachon tebranmaydi.
- Agar tebranish yoqilgan bo'lsa, ota-onal qurilmasi bolangiz yig'lasa yoki siz sozlagan sezgirlik darajasidan balandroq tovush chiqarganda tebranadi. Ota-onal qurilmasi, shuningdek, harorat signali yoqilgan bo'lsa, maksimal yoki minimal haroratlar qayd etilsa yoki ota-onal qurilmasi bola qurilmasi bilan aloqani yo'qtib qo'ysa ham tebranadi.

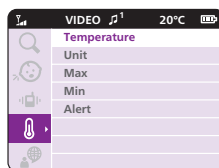


- 3 Yangi sozlamani saqlash va asosiy menyuga qaytish uchun boshqarish tugmasining chap qismini bosing.

Harorat

Harorat datchigi bolangiz xonasidagi haroratni kuzatish imkonini beradi.

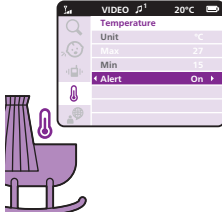
Eslatma: Bolangiz xonasidagi joriy harorat ota-onas qurilmasining holat panelida ko'satiladi.



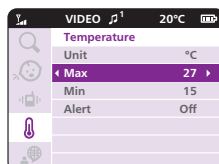
- 1 Harorat variantlariga kirish uchun boshqarish tugmachasining o'ng qismini bosing.

Maslahat: Birlik sozlamasini tanlash orqali siz harorat birligini C (Selsiy) dan F (Farengeyt) ga almashtirishingiz mumkin.

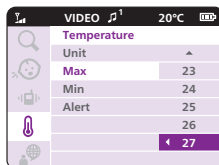
Maslahat: Harorat datchigi isitkich, konditsioner, ventilyator yoki deraza kabi harorat aniqligiga ta'sir qilishi mumkin bo'lgan manbalarga yaqin emasligiga ishonch hosil qiling.



- 2 Harorat menusida harorat signalini o'rnatish yoki o'chirish mumkin.



- 3 Signalni yoqish uchun signal variantini tanlashingiz mumkin. Harorat signali uchun maksimal va minimal haroratni almashtirmoqchi bo'lsangiz, harorat menyusidagi "max" va "min" orqali kerakli haroratni tanlashingiz mumkin.



- 4 Yangi sozlamani saqlash va asosiy menyuga qaytish uchun boshqarish tugmasining chap qismini bosing.



- 5 Ota-onal qurilmasi tanlangan harorat qayd etilganda yoki o'zgarganda ushbu signalni ko'rsatadi.

Til

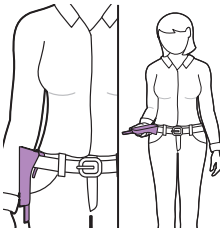


- 1 Tillar ro'yxatiga kirish uchun boshqarish tugmachasining o'ng qismini bosing.
2 Kerakli tilni tanlash uchun boshqarish tugmachasining tepe yoki tag qismini bosing.



- 3 Yangi sozlamani saqlash va asosiy menyuga qaytish uchun boshqarish tugmasining chap qismini bosing.

Kamar qisqichi



Ota-onal qurilmasini kamar qisqichi yordamida kamarga yoki belboqqa qistirib, ota-onal qurilmasini uyning tashqarisida yoki ichida o'zingiz bilan olib yurishingiz mumkin. Bu siz yon-atrofda yurganingizda bolangizni kuzatib turish imkonini beradi.

Eslatma: Endi display teskari qarab turibdi. Bu ota-onal qurilmasini shunchaki ko'tarib, bolangizga nazar solishga imkon beradi.

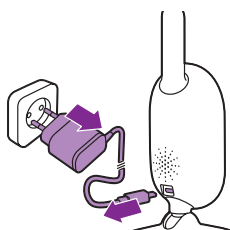
Tozalash va texnik xizmat ko'rsatish



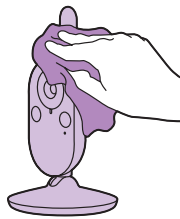
Ogohlantirish: Ota-onal qurilmasini, bola qurilmasini va quvvat adapterlarini suvga botirmang va ularni jo'mrak suvi tagida tozalamang.



Ogohlantirish: Tozalash spreylari yoki suyuq tozalagichlarni ishlatmang.

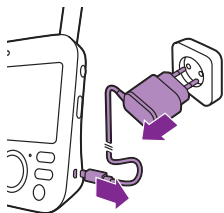


- 1 Bola qurilmasini o'chiring, quvvat adapterini bola qurilmasidan chiqaring va quvvat adapterini tarmoqdan uzing.



2 Bola qurilmasini quruq mato bilan tozalang.

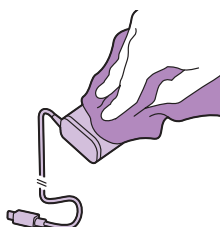
Eslatma: Kamera linzasidagi barmoq izi yoki kirlanish kameraning unumdorligiga ta'sir ko'rsatishi mumkin. Linzaga barmoq bilan teginishdan saqlaning.



3 Ota-ona qurilmasini o'chiring, quvvat adapterini ota-onan qurilmasidan chiqaring va quvvat adapterini tarmoqdan izing.



4 Ota-onan qurilmasini quruq mato bilan tozalang.



5 Adapterlarni quruq mato bilan tozalang.

Saqlash

Agar video enagadan uzoq vaqt foydalanmasangiz, ota-onasini qurilmasini, bola qurilmasini va adapterlarni salqin va quruq joyga olib qo'ying.

Aksessuarlarga buyurtma berish

Aksessuarlar yoki ehtiyyot qismlari xarid qilish uchun www.philips.com/parts-and-accessories manziliga tashrif buyuring yoki Philips dileriga murojaat qiling. Siz, shuningdek, mamlakatingizdagi Philips mijozlarga xizmat ko'stish markaziga ham murojaat qilishingiz mumkin (aloqa tafsilotlari uchun xalqaro kafolat varaqasiga qarang).

Qayta ishslash



- Bu belgi elekrotexnika mahsulotlarini va batareyalarni odatiy maishiy chiqindilar bilan birga yo'q qilish mumkin emasligini anglatadi.
- Mamlakatingizdagi elekrotexnika mahsulotlari va batareyalarni alohida to'plash qoidalariiga amal qiling.

Ekologik ma'lumot

Barcha zarur bo'limgan qadoqlar olib tashlandi. Biz qadoqni ikki materialga ajratib, soddalashtirdik: karton (qutti va polietilen (xaltalar, himoya himoyalaydigan ko'pikli qoplama).

Agar maxsus kompaniya tomonidan ajratiladigan bo'lsa, tizim qayta ishlov beriladigan va qayta ishlataladigan qismlardan iborat. Qadoqlash materiallari, eski batareyalar va eski qurilmani tashlash bo'yicha mahalliy tartiblarga amal qiling.

O'rnatilgan batareyani yechish

Jihoz tashlab yuborilayotgan paytda, uning o'rnatilgan, qayta quvvatlanadigan batareyasi faqat malakali mutaxassis tomonidan ajratib olinishi lozim. Batareyani ajratib olayotganda, jihoz tarmoqdan uzilganiga va batareya to'liq quvvatsiz ekaniga ishonch hosil qiling.

Eslatma: Jihozni ochish uchun asboblardan foydalanishda va quvvatlanadigan batareyalarni chiqindiga tashlashda barcha kerakli xavfsizlik choralarini ko'ring.

Eslatma: Batareyani ushlaganda qo'llaringiz, jihoz va batareyalar quruq bo'lismashini tekshiring.

Eslatma: Batareyani ajratib olgandan so'ng, qisqa tutashuv sodir bo'lmasligi uchun batareya klemmalariga metall buyumlar (masalan, tanga, soch qadagich, uzuk) teginishiga yo'll qo'y mang. Batareyalarni zargog'ozga o'rhamang. Tashlab yuborishdan oldin batareya klemmalarini yoping yoki batareyalarni plastik xaltaga qo'ying.

Tartibi:

- 1 Ota-ona blokining pastidagi 2 ta rezina oyoqchani yechib oling.
- 2 Ota-ona blokining pastida ko'rindigan 2 dona vintni yeching.
- 3 Antennani yuqoriga qaragan holatda qo'ying va keyin ko'riniq qolgan orqa korpusdagi vintni yeching.
- 4 Orqa korpusdan old korpusni orasiga otvortkani kiritib yechib oling. 2020-yil avgust* oyidan keyin ishlab chiqarilgan yangiroq versiyalar uchun nominal qiymat yorlig'ining ostida 2 dona vint bor. Nominal qiymat yorlig'ini yirting, vintlarni yeching, kamar qisqichini bo'shating va batareya bo'lmasi qopqog'ini surib oching.
- 5 Batareya konnektori kabelini uzing (qora-oq-qizil kabel).
- 6 Batareya ushlagichidan 4 dona vintni yechib oling. 2020-yil avgust oyidan keyin ishlab chiqarilgan yangi versiyalarda vint yo'q.
- 7 Batareyani yechib oling.

*Ishlab chiqarish sanasi kodi KKOQYY kamar qisqichining ostida 2-rezina oyoqchadan yuqorida joylashgan.

Agar mamlakatingizda elektron qurilmalar uchun to'plash/qayta ishslash tizimi bo'lmasa, jihozni tashlab yuborishdan oldin batareyalarni olib tashlab, qayta ishslash orqali atrof-muhitni himoya qilgan bo'lasiz.

Batareyani yechib olishdan oldin jihoz quvvatlash qutisidan uzilganini tekshiring.

Qo'llab-quvvatlash

Tez-tez beriladigan savollar kabi mahsulotni qo'llab-quvvatlashning barcha masalalari yuzasidan www.philips.com/support saytiga kiring.

Ko'p so'raladigan savollar

Bu bobda jihozda uchraydigan eng keng tarqalgan muammolar umumlashtirilgan. Agar quyidagi ma'lumotga asoslanib muammoni hal qila olmasangiz, savol-javoblar ro'yxati uchun www.philips.com/support manziliga kiring yoki mammakatingizdagi mijozlarga xizmat ko'rsatish markazi bilan bog'laning.

ISHLATISH USULI / QURILMALARINI ULASH

Savol

Javob

Nega bola qurilmasi yoqilganda, quvvat chirog'i yonmaydi?	Bola qurilmasi tarmoqqa ulanmangan bo'lishi mumkin. Bola qurilmasini tarmoqqa ulang. Keyin, ota-onasi qurilmasi bilan aloqa o'rnatish uchun bola qurilmasidagi yoqish/o'chirish selektor tugmachasini ON holatiga o'tkazing.
Tarmoqqa ulaganimda ota-onasi qurilmasi nega quvvatlanmayapti?	Adapter tarmoqqa to'g'ri ulanmagan bo'lishi mumkin. Adapter tarmoqqa to'g'ri ulanganiga ishonch hosil qiling.
Tarmoqqa ulaganimda bola qurilmasi nega quvvatlanmayapti?	Ota-onasi qurilmasi to'liq quvvatlangan bo'lishi mumkin. Batareya to'liq quvvatlanganda va qurilma tarmoqqa ulanganda, batareya holati chirog'i yashil rangda yonadi.
Nega aloqa o'rnatib bo'lmayapti? Nega aloqa vaqt-vaqt bilan uzilib qoladi? Nega tovush uzilib qoladi?	Bola qurilmasida quvvatlash funksiyasi mavjud emas. Bola qurilmasi faqat tarmoqqa ulanganda ishlaydi.
Tarmoq uzilsa nima sodir bo'ladi?	Bola qurilmasi va ota-onasi qurilmasi xizmat doirasining tashqi chegarasiga yaqin turibdi yoki chastotasi 2,4GGs bo'lgan boshqa simsiz qurilmalarning xalaqiti mavjud. Boshqa joyni sinab ko'ring, qurilmalar orasidagi masofani qisqartirishing yoki chastotasi 2,4 GGs bo'lgan boshqa qurilmalarni (noutbuk, mobil telefon, mikroto'lqinli pech) o'chirib qo'ying. Qurilmalar orasidagi aloqa qayta tiklanishi uchun 10 soniyagacha vaqt ketishi mumkin.
	Signal yo'qolganda ota-onasi qurilmasi tovushli signal chiqaradi (har 20 soniyada 3 ta qisqa signal).
	Bola qurilmasi va ota-onasi qurilmasi bir-biriga juda yaqin joylashgan bo'lishi mumkin. Xalaqitning oldini olish uchun ularni bir-biridan 1,5 metrдан / 5 futdan uzoq bo'lmagan masofada ushlang.
	Ota-onasi qurilmasi qayta quvvatlanadigan batareyada ishlashi bois, agar batareya yetarlicha quvvatlangan bo'lsa, ota-onasi qurilmasi ishlashda davom etadi. Biroq bola qurilmasi ishlashdan to'xtaydi, chunki u qayta quvvatlanadigan batareya bilan jihozlanmagan va faqat tarmoqdan ishlaydi. Ota-onasi qurilmasi bola qurilmasi bilan aloqa yo'qolganini anglatuvchi tovushli signal beradi. Elektr quvvati uzilganida, chaqaloq blokini quvvat bankiga vaqtinchalashgiz mumkin. Tarmoq ta'minoti tiklanganda, ota-onasi qurilmasi va bola qurilmasi orasidagi aloqa avtomatik ravishda o'rnatiladi.

ISHLATISH USULI / QURILMALARNI ULAŞ

Ota-onal qurilmasining quvvatlanish vaqtiga nega 3 soatdan oshishi mumkin?

Ota-onal qurilmasi quvvatlash davomida yoqilgan bo'lishi mumkin. Quvvatlash vaqtini kamaytirish uchun quvvatlash vaqtida ota-onal qurilmasini o'chirib qo'ying. Ota-onal qurilmasining displayi doim yoniq bo'lsa, ota-onal qurilmasini quvvatlash ko'proq vaqt olishi mumkin.

Nega bola qurilmasini va uning kabelini bolamdan kamida 1 metr / 3,5 fut uzoqda ushlashim lozim?

Kabeldan bo'g'ilib qolishning oldini olish uchun bola qurilmasini va uning kabelini bolangizdan doimo kamida 1 metr / 3,5 fut uzoqda ushlang.

Ota-onal qurilmasining turli foydalanish rejimlari orasida nima farq bor:
VIDEO, AUDIO, VOX va ECO?

Quyida video enagadagi mavjud rejimlarning mavjud rejimlari keltirilgan.

* Video rejimi: ota-onal qurilmasidagi ekran va tovush doim yoniq.

* Audio rejimi: faqat audio faollandashgan bo'ladi. AUDIO rejimi faollashtirilganda ota-onal qurilmasining displayi o'chadi. Aloqa chirog'i ota-onal qurilmasi hamon yoniqligini va bola qurilmasiga ulanganligini ko'rsatadi. Bola qurilmasi tovush ilg'ab olsa, ekran tepasidagi tovush darajasi chiroqlari yashil rangda yonadi. Bola qurilmasi bilan barcha normal aloqalarni suhbat, alla, menu va sezgirlik tugmachalarini orqali amalga oshirish mumkin.

* VOX rejimi: Agar 20 soniya davomida biror tovush ilg'ab olinmasa (yoki sezgirlik sozlamasidan yuqori tovush yetarli bo'lmasa), ota-onal qurilmasidagi ekran va tovush o'chadi. Bolangiz yig'lasa va tovush sezgirlik chegarasidan o'tsa, ham display, ham tovush shu zahoti faollandashi. Tovush balandligi, tovush chegarasidan pastga tushsa, video 20 soniya davomida faol bo'lib qoladi. Boshqarish tugmachalaridan biri bosilganda (yorqinlik yoki tovush), qurilmada video taxminan 5 soniya ko'rsatiladi. Shuningdek, alla menyusi ham mavjud.

* ECO rejimi: 20 soniya davomida biror tovush ilg'ab olinmasa, ota-onal qurilmasining displayi va tovushi o'chadi. Eco rejim sozin vaqt davomidagi quvvat sarfini kamaytiradi va shu bilan birga bolangiz bilan aloqani saqlab qoladi. ECO rejimda ECO LED chirog'i yashil rangda yonadi va qurilma boshqa ularish rejimida ishlaydi. ECO rejimda ota-onal qurilmasi muntazam diapazonli aloqa o'rniiga bola qurilmasi bilan aloqa sozligini tekshiradigan 2 soniyali ping signal mexanizmidan foydalanadi. Shu sababli bola qurilmasi ECO rejimda kamroq energiya sarf qiladi.

ISHLATISH USULI / QURILMALARNI ULASH

Ota-onal qurilmasini qanday qilib qayta ishga tushirish mumkin?

Siz bir vaqtida "power on/off" tugmachaşını va dumaloq "navigation down button" tugmachaşını 1 soniyaga bosib, ota-onal qurilmasini qayta ishga tushirishingiz mumkin. Ota-onal qurilmasi o'chadi. Ota-onal qurilmasini yana yoqish uchun "power on/off" tugmachaşını bosing. Ota-onal qurilmasining xotirasida saqlangan foydalanuvchi rejimi, yorqinlik sozlamalari, tovush balandligi, alla tanlash, kadr yirikligini tanlash va tebranish sozlamalari kabi foydalanuvchi ma'lumotlari yo'qolmaydi.

OTA-ONA QURILMASINING INDIKATORLARI

Savol	Javob
Ota-onal qurilmasi batareyasining LED chirog'i qizil rangda yonadi. Nima qilishim kerak?	Batareya quvvati kam. Agar batareyaning LED chirog'i qizil rangda yonib, signal jaranglay boshlagan paytda, ota-onal qurilmasini quvvat manbaiga ulamasangiz, qurilma taxminan 60 daqiqadan keyin ishini to'xtatadi.
Ota-onal qurilmasi nega tovushli signal chiqaradi?	Batareya sarfini tejash uchun yorqinlikning va/yoki tovush balandligini pastroq darajasiga almashtiring va ota-onal qurilmasini quvvat adapteri orqali tarmoqqa ulang. ("Foydalanishga tayyorlash" bobiga qarang).
Batareya LED chirog'i rangi (yashil, olovrang, qizil) yoki yonmayotgan LED chiroq batareya holati uchun nimani anglatadi?	<p>Video enaga muammo nimada ekanligi haqida xabar berish uchun turli yo'sindagi tovushli signallar beradi.</p> <p>1 ta qisqa signal: ota-onal qurilmasi o'chirilgan.</p> <p>Ilk 3 daqiqada, har 20 soniyada 1 ta qisqa tovushli signal, keyin esa har daqiqada: ota-onal qurilmasi batareyasining quvvati kam.</p> <p>har 20 soniyada 2 ta tez va qisqa signallar: bola xonasidagi harorat foydalanuvchi belgilagan doiradan tashqariga chiqib ketmoqda, ota-onal qurilmasi ekranining tag qismida harorat belgisi aks etmoqda.</p> <p>har 20 soniyada 3 ta tez va qisqa signallar: ota-onal qurilmasi va bola qurilmasi orasidagi aloqa yo'qolgan, ota-onal qurilmasi ekranida ulanish belgisi paydo bo'lgan va ularish tugmachaşi qizil rangda yonmoqda.</p>

SHOVQIN/TOVUSH

Savol

Nima uchun ota-onा va/yoki bola qurilmasi baland tovushli shovqin chiqaradi?

Javob

Ota-onা qurilmasi va bola qurilmasi orasidagi masofa juda yaqin. Ota-onা qurilmasi va bola qurilmasi orasidagi masofa kamida 2,5 metr / 8,2 fut ekanligiga ishonch hosil qiling.

Ota-onা qurilmasisidagi tovush darajasi juda yuqori qilib sozlangan bo'lishi mumkin. Ota-onা qurilmasining tovush balandligini kamaytiring.

Ota-onা qurilmasining tovushli signallari sabablari haqidagi ma'lumot uchun ko'p so'raladigan savollardagi "Ota-onা qurilmasi nega tovushli signal chiqaradi?" savoliga qarang.

Tovushni qanday qilib o'chirib qo'yishim mumkin?

Boshqarish tugmachasining tag qismini bosish orqali qurilmaning tovushini o'chirib qo'ying. Ekrandagi tovush balandligi paneli to'liq bo'sh turgan bo'lsa, tovush o'chirib qo'yilgan bo'ladi.

Nega men tovush eshitmayapman? Nega bolamning yig'lashi menga eshitilmayapti? Nega men to'liq tovushning o'rniغا uning bir qismini eshitayapman?

Ota-onা qurilmasisidagi tovush darajasi juda past qilib sozlangan yoki o'chirib qo'yilgan bo'lishi mumkin. Tovush balandligini ko'tarish uchun boshqarish tugmachasining tepe qismini bosing.

Ota-onা qurilmasi o'chirilgan bo'lishi mumkin. Boshqarish tugmachasining yuqori qismini bosib, qurilmani yoqing va tovush balandligini sozlang.

Sezgirlik darajasi juda past qilib sozlangan. Ota-onা qurilmasi menyusida sezgirlik darajasini yuqoriroq qilib sozlang.

Bola qurilmasi bolangizdan juda uzoqda turgan bo'lishi mumkin. Tovush ilg'ab olinishi maqbul bo'lishi uchun bola qurilmasi bolangizdan 1,5 metrдан / 5 futдан uzoqda turmaganiga ishonch hosil qiling. 1 metrдан / 3,5 futдан yaqinroq joylashtirish bo'g'ilib qolish xavfini oshiradi.

Ota-onা qurilmasi nega bolamning tovushidan farqli bo'lgan boshqa tovushlardan tezroq ishlab ketyapti?

Bola qurilmasi bolangiz tovushidan farqlanadigan boshqa tovushlarni ham ilg'ab oladi. Bola qurilmasini bolaga yaqinroqqa siljiting (biroq 1 metr / 3,5 fut bo'lgan minimal masofaga amal qiling).

Sezgirlik darajasi juda baland qilib sozlangan bo'lishi mumkin. Bolangiz kam tovush chiqarsa, sezgirlik balandroq bo'lishi lozim. Shunga qaramay, bolangiz qancha baland tovush chiqarsa, sezgirlik darajasini shuncha past qilib sozlash mumkin. Video enaganing sezgirligini ota-onা qurilmasi menyusidan o'zgartirishingiz mumkin.

SHOVQIN/TOVUSH

Ota-onal qurilmasi nega vizillaydigan tovush chiqaradi?

Xalaqit ota-onal qurilmasi bola qurilmasining diapazonidan tashqarida bo'lganda sodir bo'lishi mumkin. Xalaqit bola qurilmasi va ota-onal qurilmasining o'rtaida juda ko'p devor yoki shiftlar bo'lganda yoki chastotasi 2,4 GGs bo'lgan boshqa simsiz qurilmalar (mikroto'lqinli pech, Wi-Fi router) yoqilganda sodir bo'lishi mumkin.

Ota-onal qurilmasini boshqa joyga, bola qurilmasiga yaqinroqqa o'tkazing yoki boshqa simsiz qurilmalarni o'chiring.

Agar javob sizga ish bermasa, ko'p so'raladigan savollardagi "Nega ota-onal va/yoki bola qurilmasi baland tovushli shovqin chiqarmoqda?" savoliga qarang.

Bola qurilmasida alla qancha vaqt ijro etiladi?

Allani tanlaganiningizdan keyin u taxminan 15 daqiqa davomida qayta-qayta ijro etiladi. Agar siz barcha mavjud allalarни ijro qilmoqchi bo'lsangiz, allalar ro'yxatidagi so'nggi variantni tanlang.

Alla tovushini qanday qilib ko'tarsa bo'ladi?

Siz alla tovushini bola qurilmasidan emas, balki ota-onal qurilmasidan sozlay olasiz. Alla menysiga kirish va tovushni sozlash uchun ota-onal qurilmasidagi alla tugmacha sini bosing.

ISHLASH VAQTI / XIZMAT DOIRASI

Savol

Nega video enaga ushbu foydalinish qo'llanmasida ko'rsatilgan masofadan kam masofada ishlayapti?

Javob

Ko'rsatilgan 300 metr/985 fut xizmat doirasi ochiq havoda va ko'rish maydonida amal qiladi. Atrofdagi sharoit va boshqa xalaqit qiluvchi omillardan kelib chiqib, xizmat doirasi kamroq bo'lishi mumkin (ota-onal qurilmasini va bola qurilmasini joylashtirish bobidagi jadvalga ham qarang).

Uyingiz ichida xizmat doirasi 50 metrni/165 futni tashkil qiladi. Bu ota-onal qurilmasi va bola qurilmasi orasidagi devorlar va/yoki shiftlar soni va turlari bilan ham chegaralangan.

Ota-onal qurilmasining ish vaqt – 10 soatgacha.
Ota-onal qurilmasining ish vaqt nega qisqa?

Ota-onal qurilmasidagi video yorqinligi juda baland qilib sozlangan bo'lishi mumkin. Shu sababli ota-onal qurilmasi ko'p energiya sarf qilishi mumkin. Ota-onal qurilmasining yorqinlik darajasini pasaytiring.

Ota-onal qurilmasining video displayi doim yoniq turganda, qurilma juda ko'p energiya sarf qiladi. Ish vaqtini oshirish uchun ota-onal qurilmasidagi AUDIO, VOX yoki ECO rejimini faollashtiring ("Funksiyalar" bobidagi "AUDIO rejim", "VOX rejim" yoki "ECO rejim" bo'limlariga qarang).

Ota-onal qurilmasidagi tovush balandligi juda baland qilib sozlangan bo'lishi mumkin. Shu sababli ota-onal qurilmasi ko'p energiya sarf qilishi mumkin. Ota-onal qurilmasining tovush balandligini kamaytiring.

Har qaysi boshqa qayta quvvatlanadigan qurilmada bo'lgani kabi, batareyaning sig'imi uzoq vaqt ishlatalishdan keyin kichrayadi.

VIDEO DISPLAY

Savol	Javob
Nega ota-onan qurilmasida shovqinlar paydo bo'lyapti? Ota-onan qurilmasidagi video display nega pirpirayapti?	Kalaqit ota-onan qurilmasi bola qurilmasining diapazonidan tashqarida bo'lganda sodir bo'lishi mumkin. Xalaqit bola qurilmasi va ota-onan qurilmasining o'rtasida juda ko'p devor yoki shiftlar bo'lganda yoki chastotasi 2,4 GGs bo'lgan boshqa simsiz qurilmalar (mikroto'lqinli pech, Wi-Fi router) yoqilganda sodir bo'lishi mumkin.
Ehtimol sizda 2 tadan ko'p video enaga to'plamlari mavjud va shu sababli shovqin yuzaga kelmoqda. Ushbu 2 ta bola qurilmasini bir-biridan uzoqda, iloji bo'lsa, alohida xonalarda saqlang.	Ota-onan qurilmasini boshqa joyga, bola qurilmasiga yaqinroqqa o'tkazing yoki boshqa simsiz qurilmalarni o'chiring.
	Ota-onan qurilmasi batareyasini ehtimol quvvatlash zarur.
Ulanish chirog'i yashil rangda bo'lsa ham, nega video displayda biror tasvir yo'q?	Ota-onan qurilmasi AUDIO, VOX yoki ECO rejimida bo'lishi mumkin. Rejimlarni almashtirish uchun ota-onan qurilmasining o'ng tarafidagi rejim tugmachasini bosing (qarang: "Rejimlar").
Nega video displaydagi tasvir tiniq emas?	Display yorqinligi juda past qilib sozlangan bo'lishi mumkin. Markazdagagi boshqarish tugmachasidan foydalaniib, ota-onan qurilmasidagi display yorqinligini ko'taring (qarang: "Yorqinlik").
	Ehtimol, bola qurilmasi linzasi kirlangan. Linzani quruq mato bilan tozalang.
	Bola qurilmasi bolangizdan juda uzoqda turgan bo'lishi mumkin. Maqbul video sifatini ta'minlash uchun bola qurilmasi, bolangizdan 1,5 metrdan / 5 futdan uzoqda turmaganiga ishonch hosil qiling. 1 metrdan / 3,5 futdan yaqinroq joylashtirish bo'g'ilib qolish xavfini oshiradi.

Umumiy ma'lumot

Qayta quvvatlanadigan litiy-ionli batareya (2600 mAh)

FHSS chastota diapazoni 2.4 GHz

Maksimal radio chastotasi quvvati: <=20dBm

Ta'minot bloki:

Model: ASSA105E-050100 (EU vilkasi) / ASSA105B-050100 (UK vilkasi)

Kirish: 100-240V~ 50/60 Hz 0,35 A

Model: PSAC05E-050L6 (EU vilkasi) / PSAC05K-050L6 (UK vilkasi)

Kiruvchi: 100-240 V~ 50/60 Hz 0,2 A

Chiqish: 5,0V == 1,0A, 5,0 W

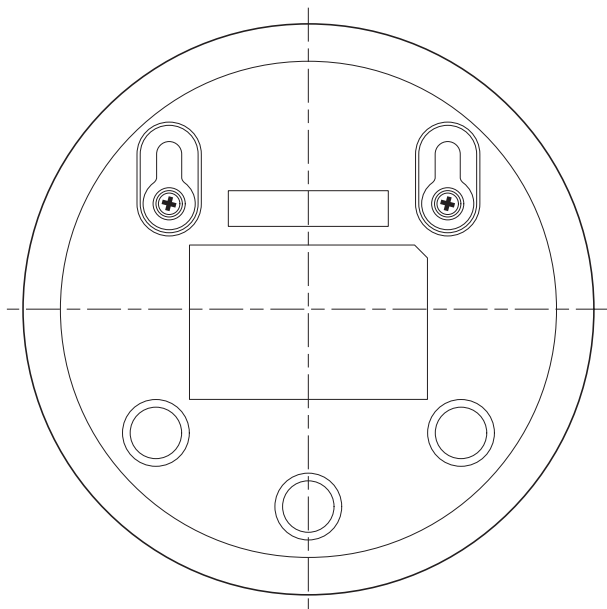
O'rtacha faol foydali ish koeffitsienti: >=73,62%

Yuklamasiz quvvat sarfi (W): 0,1 W

Devorga o'rnatish

Chop etish ko'rsatmalar:

Bu sahifani 100 % mashtabda chop eting va devordagi vintlar joylashuvini aniq qilib belgilashda ushbu andozadan foydalaning.





© 2024 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.

19/03/2024