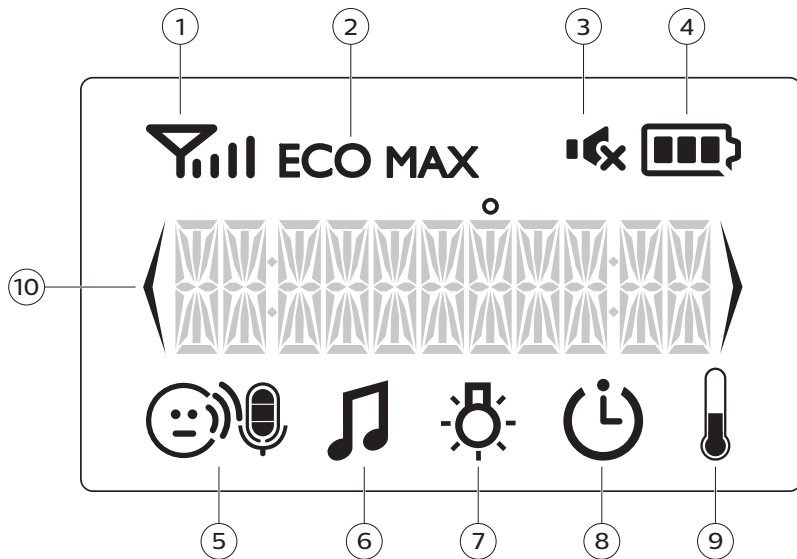


**PHILIPS**  
**AVENT**

SCD710/SCD711  
SCD713/SCD715



**English 6**  
**Русский 17**  
**Українська 31**  
**Қазақша 43**



# Introduction

Go to [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) to register your product and to read the detailed user manual.

## Display of the parent unit (Fig. 1)

- 1 Signal strength indicator
- 2 Eco Max indicator
- 3 Mute symbol
- 4 Battery status indicator
- 5 Microphone sensitivity indicator
- 6 Lullaby symbol
- 7 Nightlight symbol
- 8 Timer symbol
- 9 Temperature symbol
- 10 Navigation arrow

## Preparing for use

**IMPORTANT: Read the safety instructions carefully before you use the baby monitor and keep them for future reference.**

### Baby unit

We advise you to use the baby unit connected to the mains. To guarantee automatic power backup in case of mains failure, you can insert four 1.5V AA alkaline batteries (not included).

Do not use rechargeable batteries. The baby unit does not have a charging function and rechargeable batteries discharge slowly when they are not in use.

### Parent unit

The parent unit runs on two rechargeable batteries that are supplied with the baby monitor. Charge the parent unit before you use it for the first time and when the batteries are low.

**Please note that for the SCD710/SCD711/SCD713, you have to charge the parent unit for the full 10 hours to have a cordless operating time of 18 hours. (For the SCD715: the charging time is 14 hours and the operating time is 25 hours.)**

Note: When you start using the baby monitor, it takes 4 charge and discharge cycles before the rechargeable batteries reach their full capacity.

# Using the baby monitor

## Positioning the baby monitor

**Keep the baby unit out of the reach of the baby. Never place the baby unit inside the baby's bed or playpen.**

- Because the cord of the baby unit presents a potential strangulation hazard, make sure that the baby unit and its cord are at least 1 metre/3.5 feet away from your baby.
- To prevent a high-pitched sound from one or both units, make sure that the parent unit is at least 1 metre/3.5 feet away from the baby unit.

## Linking parent unit and baby unit

- 1 Press and hold the  $\textcircled{P}$  button on the baby unit for 2 seconds until the power-on light goes on.
- 2 Press and hold the  $\textcircled{P}$  button on the parent unit for 2 seconds until the display lights up. The 'link' light on the parent unit starts flashing red and the message 'LINKING' appears on the display.  
When the parent unit and baby unit are linked, the 'link' light turns solid green. The signal strength indicator and the message 'LINKED' appear on the display.  
If no connection is established, the message 'NOT LINKED' is displayed and the parent unit starts and the parent unit starts to beep.

### What to do if no link is established

- If the parent unit is out of range, place it closer to the baby unit, but not closer than 1 metre/3.5 feet.
- If the baby or parent unit is too close, <2 m/6.5 ft away from another DECT appliance (e.g. a cordless phone), switch off this appliance or move the unit away from this appliance.
- If the baby unit is switched off, switch it on.

### Operating range

- The operating range is 330 metres/1000 feet outdoors and up to 50 metres/150 feet indoors.
- 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%. For interference from dry materials, see the table below.

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 %

Dry materials	Material thickness	Loss of range
Metal grilles or bars	< 1 cm (0.4 in)	90-100 %
Metal or aluminium sheets	< 1 cm (0.4 in)	100 %

## Functions and feedback on the baby unit

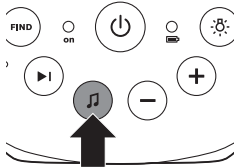
### Nightlight

The nightlight produces a soft glow that comforts your baby.

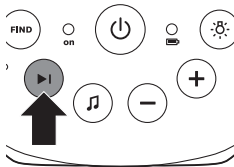
- 1 Press the  button on the baby unit to switch the nightlight on or off.

### Lullaby function

- 1 Press the  button on the baby unit to play the last selected lullaby. The selected lullaby repeats for 15 minutes.



- 2 Press the  button to select another lullaby from the list.



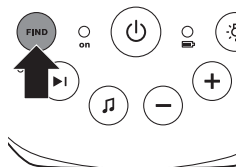
- 3 To adjust the sound level of the lullaby, press the volume + or the volume - button on the baby unit.

Note: You can only set the loudspeaker volume on the baby unit when a lullaby is playing. If you set the volume for the lullaby higher, the sound will also be louder when you use the talk function on the parent unit.

- 4 To stop lullaby playing, press the  button on the baby unit.

### Paging the parent unit

If you have lost the parent unit, you can use the FIND button on the baby unit to locate the parent unit. This function only works when the parent unit is switched on and within range.



## Battery status light

- 1 Press FIND on the baby unit. The parent unit produces a paging alert tone.
- 2 To stop the paging alert tone, press FIND on the baby unit again or press any button on the parent unit. The paging alert tone stops automatically after 2 minutes.

# Functions and feedback on the parent unit

## Volume

The volume can be set if the menu is not active. There are seven volume levels and a 'volume off' setting.

### Setting the volume level

- 1 Press the + button or the - button once.  
The current volume level appears on the display.
- 2 Press the + button to increase the volume or press the - button to decrease the volume.  
If no button is pressed for more than 2 seconds, the volume level indication disappears from the display and the volume setting is saved.

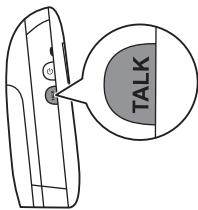
### Volume off

Below the lowest volume setting, there is a 'volume off' setting.

- 1 Press the + button or the - button once.  
The current volume level appears on the display.
- 2 Press and hold the - button for more than 2 seconds to set the volume to off.  
The message 'MUTE' and the mute symbol appear on the display. Only the sound level lights show that the baby produces sounds.



## Talk function



- 1 If you want to comfort your baby, press TALK on the parent unit and talk clearly into the microphone on the front from a distance of 15-30 cm (0.5-1ft).  
The 'link' light starts flashing green and 'TALK' appears on the display.  
Note: If you have set the volume of the lullaby higher on the baby unit, the sound will also be louder when you use the talk function on the parent unit.
- 2 Release TALK when you have finished talking.

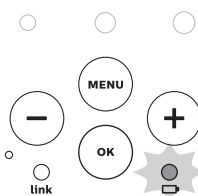
## Battery status indications

### Battery low

When the rechargeable batteries are low, 'BATTERY LOW' appears on the display, the status indicator is empty and flashes, and the parent unit beeps. The remaining operating time is at least 30 minutes.

### Battery empty

- 1 If the rechargeable batteries are almost empty, the battery status light flashes red quickly.
- 2 If you do not connect the parent unit to the mains, it switches off.

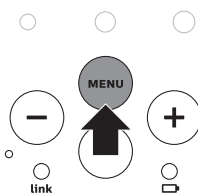


## Menu of the parent unit

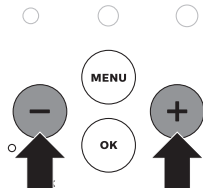
### Navigating the menu

Note: Some menu functions only work when the baby unit and the parent unit are linked.

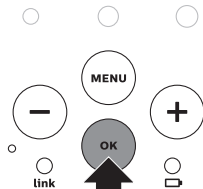
- 1 Press the MENU button to open the menu and to make the first menu option appear.



- 2** Use the + button to go to the next option or the - button to go to the previous option. The arrow on the display indicates in which direction you can navigate.



- 3** Press OK to confirm your selection.



Note: Press the MENU button if you want to leave the menu without making any changes. If there is no input in the menu for more than 20 seconds, the menu closes automatically.

## Sensitivity

This option in the parent unit menu allows you to set the microphone sensitivity of the baby unit.

The microphone sensitivity determines what noise level the baby unit picks up, e.g. you will want to hear when your baby cries, but you may be less interested in its babbling.

- 1 Select 'Sensitivity' in the menu with the + and - buttons and press OK to confirm.
- 2 Use the + and - buttons to increase or decrease the microphone sensitivity. The number of filled segments shows the sensitivity level selected. Press OK to confirm the setting.

### Sensitivity levels and indications

Icon	Sensitivity	Description
	highest	Hear everything from your baby. The speaker of the parent unit is continuously on.
	high	Hear all sounds from soft babbling and louder. If your baby does not make any sound, the speaker of the parent unit is off.
	medium	Hear sounds from soft cries and louder. If your baby makes softer sounds, the speaker of the parent unit does not go on.



low

The speaker of the parent unit only goes on if the baby makes loud sounds, for instance because it is crying.

## Eco Max mode

Smart Eco is a standard feature on this baby monitor. It automatically reduces the DECT signal from the baby unit to save energy. To save even more energy, activate the Eco Max mode. In this mode, the DECT signal of the baby unit is switched off as long as the baby does not make a sound.

**Caution: In Eco Max mode, the parent unit receives feedback from the baby unit with a delay. When your baby makes a sound, the baby unit first has to reactivate radio transmission before it can send feedback to the parent unit.**

**Please note the following:**

- In Eco Max mode you do not receive feedback when the parent unit is out of range of the baby unit. You can check the link by pressing any button on the parent unit.
- The Eco Max mode cannot be activated if the microphone sensitivity is set to the highest level.

### Activating Eco Max mode

- 1 Select 'Eco Max' in the menu with the + and - buttons and press OK to confirm.
- 2 When the display shows 'Turn On', press OK to switch on the Eco Max mode.
- 3 The warning message 'No alert if out of range, OK' appears on the display. Press OK to confirm.

Note: The warning message scrolls across the display twice. If you do not press OK, the parent unit leaves the menu and the Eco Max mode remains off.

- 4 The Eco Max indication flashes on the display. The 'link' light flashes green slowly when the baby unit does not transmit any signals to the parent unit.
- 5 When the parent unit receives a signal from the baby unit because radio transmission has been reactivated, the 'link' light turns solid green.

### Deactivating Eco Max mode

- 1 Press the MENU button.
- 2 Use the + and - buttons to select 'Eco Max' and press OK to confirm.
- 3 When the display shows 'Turn Off', press OK to confirm.



## Nightlight

- 1 To switch the nightlight on the baby unit on, select 'Nightlight' in the menu with the + and - buttons and press OK to confirm.
- 2 Press OK to choose 'Turn On'. The nightlight symbol  appears on the display.

- 3 When the nightlight is on and you want to switch it off, select 'Nightlight' in the menu and press OK to choose 'Turn Off'. The nightlight symbol  disappears from the display.

## Lullaby

- 1 To play one or more lullabies on the baby unit, select 'Lullaby' in the menu with the + and - buttons. Press OK to confirm.
- 2 Press OK again to play the first lullaby. Use the + and - buttons to select one of the lullabies or 'Play all'.  
The display shows the lullaby symbol and the number of the lullaby that is playing. The selected lullaby repeats continuously for 15 minutes, unless you select 'stop' in the menu.  
If you select 'Play all', all pre-stored lullabies are played for 15 minutes. The display shows the number of the lullaby that is playing.
- 3 To stop playing, select 'Stop' in the menu and press OK to confirm.

## Feed timer

You can set the feed timer to alert you that it is time to feed your baby. The timer can be set from 1 minute to 23 hours and 59 minutes.

- 1 To open the feed timer submenu, select 'Feed Timer' in the menu. Press OK to confirm.
- 2 Select 'Set Timer' in the feed timer submenu. Press OK to start setting the timer.
- 3 Set the hour and the minutes and press OK to confirm.
- 4 To start the feed timer, select 'xx:xx Start' in the feed timer submenu. Press OK to confirm. The timer symbol appears on the display and the timer starts counting down.



- 5 When the timer has reached 00:00, the feed timer alert goes off, the timer symbol starts flashing on the display and the message 'TIMER END' scrolls across the display.
- 6 To stop the timer, select 'Stop & Reset' in the feed timer submenu and press OK to confirm.

### Setting the feed timer repeat

- 1 To make the feed timer go off after the same set time, select 'Timer repeat' in the feed timer submenu after you have set the timer. Press OK to confirm.
- 2 Choose 'Repeat ON' or 'Repeat OFF' and press OK to confirm. The timer repeat symbol appears on the display.
- 3 If 'Repeat ON' is set, the feed timer starts counting down again after you stop the alert.

## Room temperature

A baby sleeps comfortably at a temperature between 16 °C / 61 °F and 20 °C / 68 °F. You can set a minimum and a maximum temperature range. You can also set a temperature alert.

- 1 To open the temperature submenu, select 'Temperature' in the menu. Press OK to confirm.
- 2 Select 'Temp Range' in the temperature submenu and press OK to confirm.
- 3 Use the + and - buttons to set the minimum temperature range between 10 °C / 50 °F and 19 °C / 66 °F and the maximum temperature range between 22 °C / 72 °F and 37 °C / 99 °F. Press OK to confirm.
- 4 Select 'Alert' in the temperature submenu. Press OK to confirm.
- 5 Select 'Alert ON' or 'Alert OFF'. Press OK to confirm.
- 6 Select 'Temp Scale' in the temperature submenu. Press OK to confirm.
- 7 Select 'Celsius' or 'Fahrenheit' and press OK to confirm. The temperature in the set scale appears on the display.



## Clock

The default setting for the clock is hidden. You can choose to show the clock and set the clock time in the menu of the parent unit.

- 1 Select 'Clock' in the menu with the + and - buttons. Press OK to confirm.
- 2 Select 'Show Time' and press OK to confirm.
- 3 Select 'Set Time' and press OK to confirm.
- 4 Set the hour and the minutes and press OK to confirm.

The clock time alternates with other indications in the message field of the display.

## Language

You can use this menu option to change the language setting.

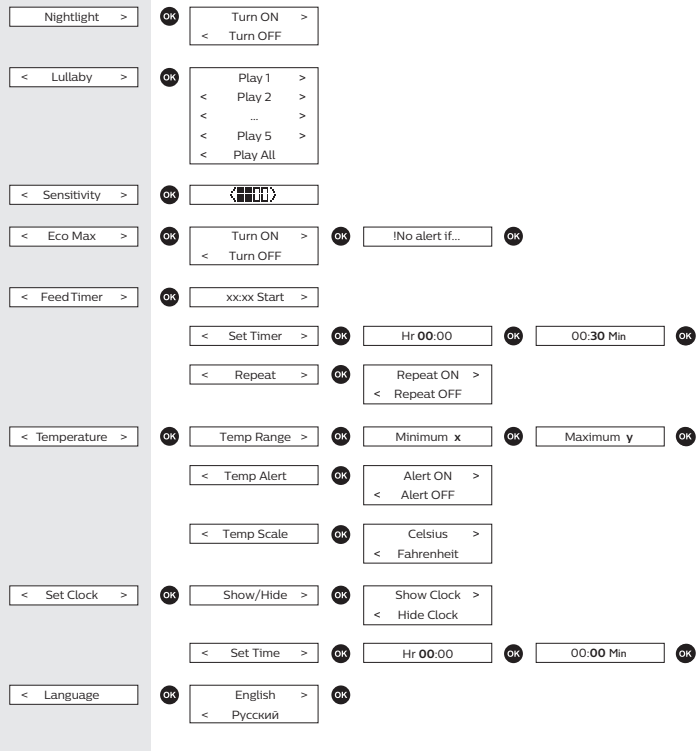
- 1 Select 'Language' in the menu with the + and - buttons. Press OK to confirm.
- 2 Use the + and - buttons to select your language and press OK to confirm.

## Warranty and support

If you need information or support, please visit [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) or read the international warranty leaflet.

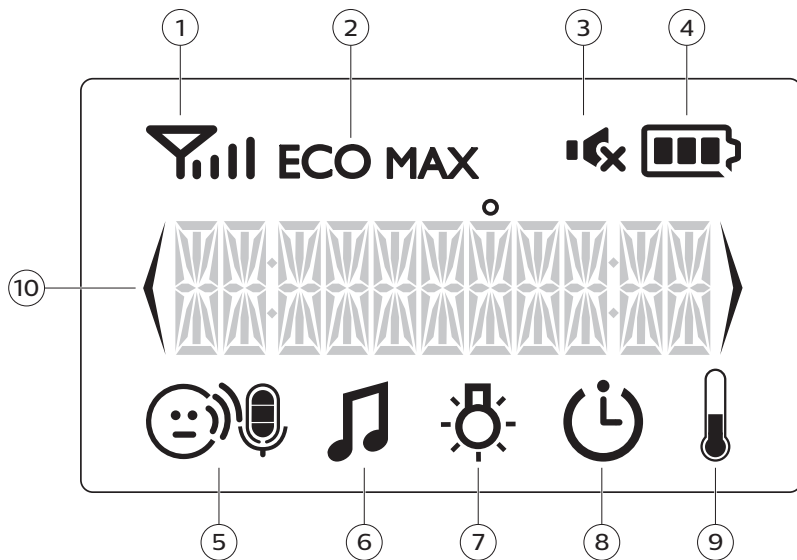
## SCD710/SCD711/SCD713/SCD715 (EN)

## Menu



< =   
> =

Press OK =



## Введение

Для регистрации изделия и ознакомления с полной версией руководства пользователя перейдите на веб-сайт [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

## Дисплей родительского блока (рис.1)

- 1 Индикатор уровня сигнала
- 2 Индикатор Eco Max
- 3 Символ отключения звука
- 4 Индикатор состояния аккумулятора
- 5 Индикатор чувствительности микрофона
- 6 Символ включения колыбельной
- 7 Символ ночника
- 8 Символ таймера
- 9 Символ температуры
- 10 Стрелка перемещения

## Подготовка прибора к работе

**ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.** Перед использованием радионяни внимательно прочтите инструкции по безопасности и сохраните их для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

### Детский блок

Рекомендуется использовать детский блок, подключенный к электросети. Для обеспечения резервного питания в случае сбоев в подаче электроэнергии можно установить в блок щелочные батареи 1,5 В типа АА (не входят в комплект).

Не используйте аккумуляторы. У детского блока нет функции подзарядки, и аккумуляторы медленно разряжаются, когда не используются.

### Родительский блок

Родительский блок работает от двух NiMH аккумуляторов типа АА (входят в комплектацию радионяни). Зарядите аккумуляторы перед первым использованием родительского блока, а также в случаях, когда аккумуляторы разряжены.

**Примите во внимание для SCD710, SCD711, SCD713 время зарядки равно не менее 10 часов, время автономной работы – до 18 часов. (Для SCD715: время зарядки равно 14 часам, время автономной работы – до 25 часов.)**

Примечание. Обратите внимание, что перед первым использованием радионяни аккумуляторы необходимо 4 раза зарядить и разрядить, прежде чем они достигнут своей полной емкости.

# Использование радионяни

## Установка радионяни

**Устанавливайте детский блок в недоступном для детей месте.  
Запрещается помещать детский блок в детскую кроватку или манеж.**

- Шнур детского блока представляет угрозу удушья, поэтому детский блок и шнур должны располагаться на расстоянии не менее 1 метра от ребенка.
- Для предотвращения возникновения высокочастотных помех на одном или обоих блоках необходимо, чтобы расстояние между родительским и детским блоками составляло не менее 1 метра.

## Установление связи между родительским и детским блоками

- 1 Нажмите и удерживайте кнопку  $\Phi$  на детском блоке в течение 2 секунд, пока не загорится индикатор питания.
- 2 Нажмите и удерживайте кнопку  $\Phi$  на родительском блоке в течение 2 секунд, пока не загорится подсветка дисплея. Индикатор соединения на родительском блоке начнет мигать красным светом, на дисплее появится сообщение "LINKING" (Подключение).  
При подключении родительского и детского блоков индикатор соединения LINK загорится ровным зеленым светом. На дисплее появится индикатор уровня сигнала и сообщение "LINKED" (подкл.уст.).  
Если подключение установлено не будет, на дисплее появится сообщение "NOT LINKED" (Нет подкл.) и родительский блок начнет издавать звуковой сигнал.

### Если подключение не было установлено...

- Если родительский блок находится вне рабочей зоны действия, установите его ближе к детскому блоку, но на расстоянии не менее 1 метра.
- Если родительский или детский блоки расположены слишком близко (на расстоянии менее 2 м) к другому устройству стандарта DECT (например, беспроводному телефону), выключите устройство или установите блок дальше от устройства.
- Если детский блок выключен, включите его.

### Зона действия

- Зона действия составляет 330 метров на открытом пространстве и 50 метров в помещении.

- Зона действия радионяни варьируется в зависимости от окружающих условий и затуханий радиосигнала различного вида. Мокрые и влажные материалы препятствий создают настолько большие затухания радиосигнала, что сокращение зоны действия составит до 100%. Затухание радиоволн, создаваемое сухими материалами, показано в приводимой ниже таблице.

<b>Сухие материалы</b>	<b>Толщина объекта</b>	<b>Уменьшение зоны действия</b>
Дерево, пластик, картон, стекло (без металлов, проводов или свинца)	< 30 см (12 дюймов)	0-10 %
Кирпич, kleеная фанера	< 30 см (12 дюймов)	5-35 %
Железобетон	< 30 см (12 дюймов)	30-100 %
Металлическая арматура или балки	< 1 см (0,4 дюйма)	90-100 %
Металлические или алюминиевые листы	< 1 см (0,4 дюйма)	100 %

## ФУНКЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ДЕТСКОГО БЛОКА

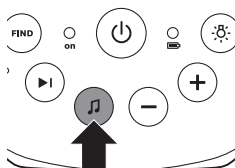
### Ночник

Ночник является источником мягкого света, который успокаивает ребенка.

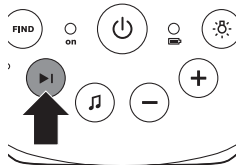
- 1 Чтобы включить или выключить ночник, нажмите кнопку  на детском блоке.

### ФУНКЦИЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ КОЛЫБЕЛЬНОЙ

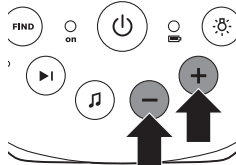
- 1 Для воспроизведения последней выбранной колыбельной нажмите кнопку  на детском блоке. Воспроизведение колыбельной будет продолжаться в течение 15 минут.



- 2** Для выбора другой колыбельной из списка нажмите кнопку ►!



- 3** Чтобы настроить уровень громкости колыбельной, нажмите кнопку "+" или "-" на детском блоке.



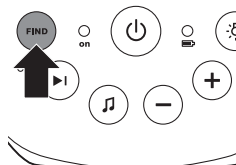
Примечание. Настраивать громкость динамика на детском блоке можно только во время воспроизведения колыбельной. Если вы повысили уровень громкости колыбельной, громкость функции разговора на родительском блоке также увеличится.

- 4** Чтобы выключить воспроизведение колыбельной, нажмите кнопку □ на детском блоке.

## Обнаружение родительского блока

Если вы потеряли родительский блок, то для его обнаружения используйте кнопку FIND (Поиск) на детском блоке. Функция обнаружения работает только в том случае, когда родительский блок включен и находится в рабочем диапазоне действия системы.

- 1 Нажмите кнопку FIND (Поиск) на детском блоке. Родительский блок издает сигнал поиска.
- 2 Чтобы отключить сигнал поиска, снова нажмите кнопку FIND на детском блоке или любую кнопку на родительском блоке. Сигнал поиска отключается автоматически через 2 минуты.



## Индикатор заряда элементов питания

- 1 Если детский блок работает от батарей и заряда батарей достаточно, индикатор заряда элементов питания горит ровным зеленым светом.
- 2 Если детский блок работает от батарей и заряда батарей недостаточно, индикатор заряда элементов питания часто мигает красным светом. При разрядке элементов питания замените их.

# Функции и индикаторы родительского блока

## Громкость

Громкость можно настроить, если меню не является активным. Имеется семь уровней громкости и возможность полного выключения звука.

### Настройка уровня громкости

- 1 Один раз нажмите кнопку "+" или "-".

На дисплее отобразится текущий уровень громкости.

- 2 Нажмите кнопку "+" для увеличения громкости или "-" для ее уменьшения.

Если по истечении 2 секунд ни одна кнопка не будет нажата, индикация уровня громкости исчезнет с дисплея и настройка громкости будет сохранена.

### Отключение звука

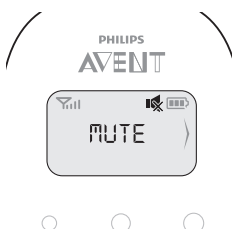
На устройстве кроме выбора минимального уровня громкости есть возможность полного отключения звука.

- 1 Один раз нажмите кнопку "+" или "-".

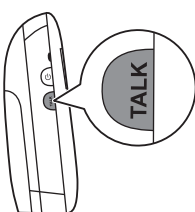
На дисплее отобразится текущий уровень громкости.

- 2 Чтобы отключить звук, нажмите и удерживайте кнопку "-" более 2 секунд.

На дисплее появится сообщение "MUTE" (Без звука) и символ отключения звука. Когда ребенком издаются звуки, это отображается только посредством индикаторов уровня громкости.



## Функция Talk (Разговор)



- 1 Чтобы успокоить ребенка, нажмите кнопку TALK на родительском блоке и говорите в микрофон на передней панели устройства с расстояния 15–30 см.

Индикатор соединения "link" начнет мигать зеленым светом и на дисплее появится сообщение "TALK" (Разговор).

Примечание. Если вы повысили громкость колыбельной на детском блоке, уровень громкости голоса на родительском блоке также будет увеличен.

- 2 По окончании разговора отпустите кнопку TALK.

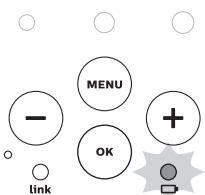
## Индикация состояний аккумулятора

### Низкий уровень заряда аккумулятора

Когда аккумуляторы разряжены, на дисплее отображается сообщение "BATTERY LOW" (Аккум. разр.), индикатор состояния отображается как пустой и мигает, родительский блок издает звуковой сигнал. Время автономной работы при этом составляет около 30 минут.

#### **Аккумулятор разряжен**

- 1 Когда аккумуляторы почти разряжены, индикатор заряда аккумулятора начинает часто мигать красным светом.
- 2 Родительский блок выключится, если в ближайшее время не будет подключен к электросети (адаптеру) для зарядки аккумуляторов.

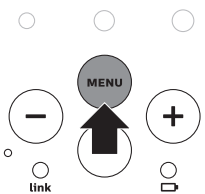


## Меню родительского блока

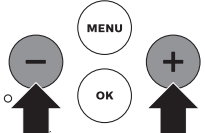
### Перемещение по меню

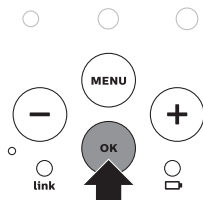
Примечание. Некоторые функции доступны только при установлении подключения между родительским и детским блоками.

- 1 Для доступа в меню и отображения первого параметра нажмите кнопку MENU.



- 2 Для выбора следующего параметра нажмите кнопку "+", для выбора предыдущего параметра нажмите кнопку "-". Стрелка на дисплее обозначает доступное направление перемещения по элементам меню.



**3** Нажмите OK для подтверждения.

**Примечание.** Если вы хотите выйти из меню без сохранения изменений, нажмите кнопку MENU. Если не совершать в меню каких-либо действий в течение более чем 20 секунд, оно закроется автоматически.

## Чувствительность

Этот параметр в меню родительского блока позволяет настроить чувствительность микрофона детского блока.

Чувствительностью микрофона определяется уровень шумов, которые будут улавливаться детским блоком, например, желательно слышать, когда ребенок кричит, а его лепетание может не вызывать беспокойства.

- 1 Нажмите кнопку MENU (Меню). С помощью кнопок "+" и "-" выберите в меню пункт "Sensitivity" (Чувствит.), для подтверждения нажмите OK.
- 2 Используйте кнопки "+" и "-" для увеличения или уменьшения чувствительности микрофона. Количество заполненных сегментов указывает выбранный уровень чувствительности. Нажмите кнопку OK для подтверждения настроек.

### Уровни и индикация чувствительности

Значок	Чувствительность	Описание
	максимальная	Вы можете слышать все звуки, издаваемые малышом. Динамик родительского блока постоянно включен.
	высокая	Вы можете слышать лепет и более громкие звуки. Если ваш ребенок не издает звуки, динамик родительского блока выключается.
	средняя	Вы можете слышать негромкий плач и более громкие звуки. Если ваш ребенок издает более тихие звуки, динамик родительского блока включается.
	низкая	Динамик родительского блока включается только при обнаружении громких звуков, например, плача.

## Режим Eco Max

Для данной модели радионяни режим Smart Eco является стандартной функцией. В этом режиме сигнал DECT, получаемый от детского блока, автоматически уменьшается с целью энергосбережения. Для дополнительной экономии энергии включите режим Eco Max. В этом режиме отключается передача сигнала DECT с детского блока, когда ребенок молчит.

**Внимание! В режиме Eco Max сигнал с детского блока поступает на родительский блок с задержкой. Если ваш малыш издает звуковой сигнал, сначала идет восстановление соединения с родительским блоком, а потом передача сигнала на родительский блок.**

### Примите во внимание следующее:

- В режиме Eco Max при выходе родительского блока за пределы зоны действия детского блока уведомление не поступает. Проверить наличие связи можно путем нажатия любой кнопки на родительском блоке.
- Если для чувствительности микрофона установлено максимальное значение, режим Eco Max недоступен.

### Включение режима Eco Max

- 1 Нажмите кнопку MENU (Меню). С помощью кнопок "+" и "-" выберите в меню пункт "Eco Max", для подтверждения нажмите OK.
- 2 Когда на дисплее появится сообщение "Turn On" (Включить), нажмите OK, режим Eco Max будет активирован.
- 3 На дисплее появится сообщение "No alert if out of range, OK" (сигнал при выходе из диапазона откл.). Нажмите кнопку OK для подтверждения.

Примечание. Сообщение с предупреждением прокрутится на дисплее два раза. Если не нажать кнопку OK, родительский блок автоматически выйдет из меню и режим Eco Max не будет активирован.

- 4 На дисплее будет мигать индикация Eco Max. Когда детский блок не передает никаких сигналов на родительский блок, индикатор соединения "link" медленно мигает зеленым светом.
- 5 При восстановлении связи и поступлении на родительский блок сигнала с детского блока, индикатор соединения загорается ровным зеленым светом.

### Отключение режима Eco Max

- 1 Нажмите кнопку MENU (Меню).
- 2 С помощью кнопок "+" и "-" выберите параметр "Eco Max", для подтверждения нажмите OK.
- 3 Когда на дисплее появится сообщение "Turn Off" (Выключить), для подтверждения нажмите OK.



## Ночник

- Чтобы включить ночник на детском блоке, на родительском блоке нажмите кнопку MENU (Меню). С помощью кнопок "+" и "-" выберите параметр "Nightlight" (Ночник), для подтверждения нажмите OK.
- Чтобы выбрать параметр "Turn On" (Включить), нажмите OK. На дисплее отобразится символ ночника ⚡.
- Когда ночник включен, а вы хотите его выключить, выберите в меню пункт "Nightlight" (Ночник) и нажмите OK, чтобы выбрать "Turn Off" (Выключить). Символ ночника ⚡ исчезнет с дисплея.

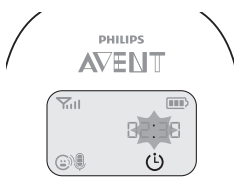
## Колыбельная

- Для воспроизведения одной или нескольких колыбельных на детском блоке, на родительском блоке нажмите кнопку MENU (Меню). С помощью кнопок "+" и "-" выберите параметр "Lullaby" (Колыбельная). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- Нажмите кнопку OK еще раз, чтобы начать воспроизведение первой колыбельной. Для выбора одной из колыбельных используйте кнопки "+" и "-" или выберите "Play all" (Воспр. все).  
На дисплее отобразится значок колыбельной и номер воспроизводимой колыбельной. Выбранная колыбельная воспроизводится повторно в течение 15 минут, пока в меню не будет выбран параметр "Stop" (Выключить).  
При выборе параметра "Play all" (Воспр. все), все предварительно сохраненные колыбельные будут воспроизводиться в течение 15 минут. На дисплее отображается номер воспроизводимой колыбельной.
- Чтобы остановить воспроизведение, в меню выберите параметр "Stop" (Стоп), для подтверждения нажмите OK.

## Таймер кормления

Можно установить таймер кормления таким образом, чтобы подавался предупреждающий сигнал, когда наступит время кормления ребенка. Диапазон настройки таймера: от 1 минуты до 23 часов 59 минут.

- Для доступа в подменю таймера кормления выберите в меню пункт "Feed Timer" (Тайм. кормл.). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- В подменю таймера кормления выберите пункт "Set Timer" (Уст. таймер). Нажмите кнопку OK, чтобы начать настройку таймера.
- Установите значение часа и минут, нажмите OK для подтверждения.
- Для запуска таймера кормления выберите "xx:xx Start" (xx:xx СТАРТ) в подменю таймера кормления. Нажмите кнопку OK для подтверждения. На дисплее появится символ таймера, и таймер начнет обратный отсчет времени.



○ ○ ○



- 5 По достижении значения 00:00 таймер перестанет подавать сигнал; на дисплее начнет мигать символ таймера, появится сообщение "TIMER END" (Оконч. тайм.).
- 6 Чтобы выключить таймер, в подменю таймера выберите параметр "Stop & Reset" (Ост., сброс), для подтверждения нажмите OK.

### Повторная установка таймера кормления

- 1 Чтобы установить таймер кормления на то же время, в подменю таймера кормления выберите параметр "Timer repeat" (Повтор тайм.). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- 2 Выберите параметр "Repeat ON" (Повтор вкл.) или "Repeat OFF" (Повт. откл.), нажмите OK для подтверждения. На дисплее отобразится символ таймера.
- 3 Если выбрать "Repeat ON" (Повтор вкл.), таймер кормления снова начнет обратный отсчет времени после отключения звукового сигнала.

## Комнатная температура

Комфортная температура для сна ребенка: от 16 до 20 °C. Вы можете настроить диапазон для минимальной и максимальной температуры. Вы также можете включить оповещения о температуре.

- 1 Для доступа в подменю температуры выберите в меню пункт "Temperature" (Температура). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- 2 В подменю температуры выберите параметр "Temp Range" (Темп. диап.), нажмите OK для подтверждения.
- 3 С помощью кнопок "+" и "-" установите диапазон для минимальной температуры (10–19 °C) и максимальной температуры (22–37 °C). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- 4 В подменю температуры выберите "Alert" (сигн. темп.). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- 5 Выберите "Alert ON" (Сигнал ВКЛ.) или "Alert OFF" (сигн. выкл.). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- 6 В подменю температуры выберите параметр "Temp Scale" (шкала темп.). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- 7 Выберите параметр "Celsius" (Цельсий) или "Fahrenheit" (Фаренгейт), нажмите OK для подтверждения. Выбранная температурная шкала появится на дисплее.

Если температура в помещении находится вне заданного диапазона, значок сигнала температуры на дисплее начинает мигать и на дисплее отображается сообщение "TOO HOT" (Очень жарко) или "TOO COLD" (оч. хол.). Если для сигнала установлено значение "ВКЛ.", на родительском блоке также раздается звуковой сигнал.



## Часы

По умолчанию часы не отображаются на дисплее. Вы можете задать отображение часов и установить время на часах в меню родительского блока.

- 1** Нажмите кнопку MENU (Меню). С помощью кнопок "+" и "-" выберите в меню пункт "Clock" (Уст. часов). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- 2** Выберите параметр "Show Time" (показ./скр.), для подтверждения нажмите OK.
- 3** Выберите параметр "Set Time" (Уст. врем.), для подтверждения нажмите OK.
- 4** Установите значение часа и минут, нажмите OK для подтверждения. Индикация времени и другие показатели отображаются на дисплее попаременно.

## Язык

С помощью этого параметра меню можно изменить настройку языка.

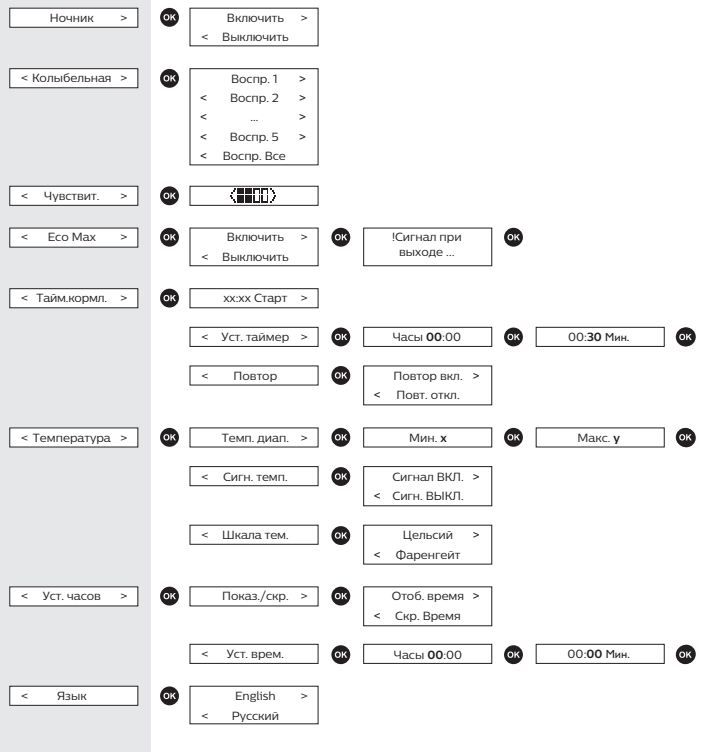
- 1** Нажмите кнопку MENU (Меню). С помощью кнопок "+" и "-" выберите в меню пункт "Language" (Язык). Нажмите кнопку OK для подтверждения.
- 2** С помощью кнопок "+" и "-" выберите язык, нажмите OK для подтверждения.

## Гарантия и поддержка

Для получения поддержки или информации посетите веб-сайт [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) или ознакомьтесь с информацией на гарантийном талоне.

## SCD710/SCD711/SCD713/SCD715 (RU)

## Menu

< = -  
> = +

Нажмите OK = OK

Устройства для присмотра за новорожденными и детьми до трех лет  
(радионяни)

SCD710 SCD711 SCD713 SCD715

Детский блок: 6,0VDC, 500mA или 4x1,5V AA алкалиновые батарейки (не включены)

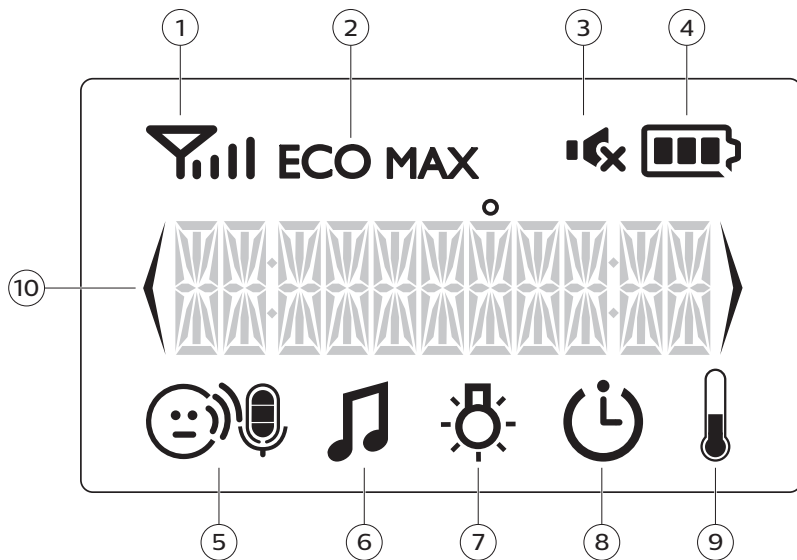
Родительский блок: 6,0VDC, 500mA; 2x1,2V AA аккумулятора Ni-MH 1300mAh или 1800mAh

Блок питания: вход 100-240V~, 50/60Hz, класс безопасности II, выход 6,0VDC, 500mA

Импортер на территорию России и Таможенного Союза: ООО  
“ФИЛИПС”, Российская Федерация, 123022 г. Москва, ул. Сергея  
Макеева, д.13.

Изготовитель: “Филипс Консьюмер Лайфстайл Б.В.”, Туссендиепен 4,  
9206 АД, Драхтен, Нидерланды.

Сделано в Китае



## Вступ

Відвідайте веб-сайт [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome), щоб зареєструвати свій виріб і прочитати детальний посібник користувача.

## Дисплей батьківського блока (Рис. 1)

- 1 Індикатор потужності сигналу
- 2 Індикатор режиму Eco Max
- 3 Символ вимкнення звуку
- 4 Індикатор стану батареї
- 5 Індикатор чутливості мікрофона
- 6 Символ колискової
- 7 Символ нічника
- 8 Символ таймера
- 9 Символ температури
- 10 Навігаційна стрілка

## Підготовка до використання

**ВАЖЛИВО!** Перед використанням системи контролю за дитиною уважно прочитайте заходи безпеки та зберігайте їх для майбутньої довідки.

### Дитячий блок

Рекомендується використовувати дитячий блок із живленням від мережі. Щоб гарантувати безперебійну роботу в разі перебою з живленням, можна вставити в дитячий блок 4 лужні батареї 1,5 В типу АА (не входять у комплект).

Не використовуйте акумуляторні батареї, оскільки дитячий блок не має функції заряджання, а акумуляторні батареї повільно розряджаються, навіть коли не використовуються.

### Батьківський блок

Батьківський блок працює з живленням від двох акумуляторних батарей, які додаються до системи контролю за дитиною. Заряджайте батьківський блок перед першим використанням і щоразу, коли він вказує на низький рівень заряду батарей.

**Зауважте, що для 18 годин роботи пристрою (моделі SCD710/SCD711/SCD713) без під'єдання до мережі батьківський блок потрібно заряджати повні 10 годин. (SCD715: тривалість заряджання становить 14 годин, а час роботи – 25 годин.)**

Примітка. Коли ви починаєте користуватися системою контролю за дитиною, потрібно 4 цикли заряджання й розряджання, щоб акумуляторні батареї досягли повної потужності.

# Використання системи контролю за дитиною

## Встановлення дитячого блока

**Дитячий блок має бути подалі від дитини. Ніколи не кладіть дитячий блок у дитяче ліжко чи манеж.**

- Оскільки кабель дитячого блока може спричинити задушення, дитячий блок і його кабель мають знаходитися на відстані щонайменше 1 м від дитини.
- Щоб один чи обидва блоки не видавали пронизливих звуків, ставте батьківський блок на відстані щонайменше 1 м від дитячого блока.

## Встановлення з'єднання між батьківським блоком і дитячим блоком

- 1 Натисніть і утримуйте кнопку  $\Phi$  на дитячому блоці протягом 2 секунд, доки не засвітиться індикатор роботи.
- 2 Натисніть і утримуйте кнопку  $\Phi$  на батьківському блоці протягом 2 секунд, доки не засвітиться дисплей. Індикатор зв'язку на батьківському блоці починає блимати червоним світлом, а на дисплеї з'являється повідомлення "LINKING" (виконується з'єднання). Коли батьківський і дитячий блоки буде з'єднано, індикатор зв'язку засвітиться зеленим світлом. На дисплеї з'являється індикатор потужності сигналу та повідомлення "LINKED" (З'єднано). Якщо не вдається встановити з'єднання, відображається повідомлення "NOT LINKED" (Немає зв'язку), і батьківський блок починає видавати звукові сигнали.

### Що робити, коли не вдається встановити з'єднання

- Якщо батьківський блок знаходиться поза межами діапазону, перемістіть його більше до дитячого блока, але не більше ніж на 1 метр.
- Якщо дитячий або батьківський блок знаходиться надто близько до іншого пристрою DECT (наприклад, бездротового телефону) – більше ніж на відстані 2 м, – вимкніть цей пристрій або перемістіть блок подалі від цього пристрою.
- Якщо дитячий блок вимкнено, увімкніть його.

### Робочий діапазон

- Робоча відстань становить 330 метрів надворі та до 50 метрів у приміщенні.
- Робочий діапазон системи контролю за дитиною залежить від оточення та інших факторів, які можуть створювати перешкоди. Мокрі та вологі матеріали створюють настільки сильні перешкоди, що можуть зменшувати робочий діапазон до нуля. Таблицю перешкод від сухих матеріалів наведено нижче.

Сухі матеріали	Товщина матеріалів	Зменшення відстані
Дерево, штукатурка, картон, скло (без металу, дротів або свинцю)	< 30 см	0-10%
Цегла, клеєна фанера	< 30 см	5-35%
Залізобетон	< 30 см	30-100%
Металеві решітки або бруски	< 1 см	90-100%
Металеві або алюмінієві листи	< 1 см	100%

## Функції та зворотний зв'язок на дитячому блоці

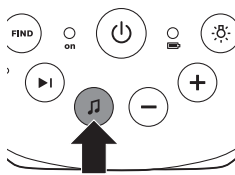
### Нічник

Нічник світиться м'яким світлом, яке заспокоює дитину.

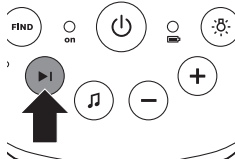
- Щоб увімкнути або вимкнути нічник, натисніть кнопку  на дитячому блоці.

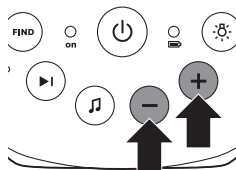
### Функція колискової

- Щоб відтворити останню вибрану колискову, натисніть кнопку  на дитячому блоці. Вибрана колискова повторюється протягом 15 хвилин.



- Щоб вибрати іншу колискову зі списку, натисніть кнопку .





- 3** Щоб налаштувати рівень гучності колискової, натискайте кнопку гучності "+" чи "-" на дитячому блоці.

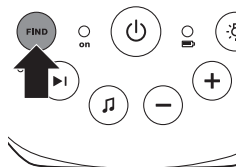
Примітка. Налаштувати гучність на дитячому блоці можна лише тоді, коли звучить колискова. Якщо для колискової налаштувати більшу гучність, звук також буде гучнішим і в режимі розмови на батьківському блоці.

- 4** Щоб зупинити відтворення колискової, натисніть кнопку на дитячому блоці.

## Пошуковий виклик батьківському блоку

Якщо ви не можете знайти батьківський блок, скористайтеся кнопкою FIND (Пошук) на дитячому блоці, щоб знайти його. Ця функція працює, лише коли батьківський блок увімкнено й він перебуває у межах робочого діапазону дитячого блока.

- 1 Натисніть FIND (Пошук) на дитячому блоці. Батьківський блок видасть пошуковий сигнал.
- 2 Щоб вимкнути пошуковий сигнал, знову натисніть FIND (Пошук) на дитячому блоці або будь-яку кнопку на батьківському блоці.  
Пошуковий сигнал вимикається автоматично через 2 хвилини.



## Індикатор стану батареї

- 1 Якщо дитячий блок працює з живленням від батарей і батареї достатньо заряджені, індикатор стану батареї світиться зеленим.
- 2 Якщо батареї розряджаються, коли дитячий блок працює з живленням від батарей, індикатор стану батареї швидко блимає червоним. Якщо батареї розряджаються, замініть їх.

## Функції та зворотний зв'язок на батьківському блоці

### Гучність

Якщо меню неактивне, можна налаштувати гучність. Існує сім рівнів гучності та беззвукний режим.

#### Налаштування рівня гучності

- 1 Один раз натисніть кнопку "+" чи "-".  
На дисплей з'явиться поточний рівень гучності.
- 2 Для збільшення гучності натискайте кнопку "+", а для зменшення гучності – кнопку "-".

Якщо більше 2 секунд після цього не натискати кнопки, індикація рівня гучності зникає з дисплея, і налаштування гучності зберігається.

### Вимкнення гучності

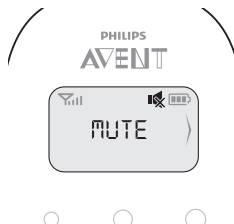
Нижче найменшого рівня гучності знаходиться беззвукний режим.

- Один раз натисніть кнопку "+" чи "-".

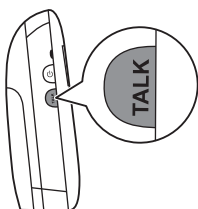
На дисплеї з'явиться поточний рівень гучності.

- Щоб вимкнути гучність, натисніть і утримуйте кнопку "-" понад 2 секунди.

На дисплеї з'явиться повідомлення "MUTE" (Без звуку) і символ вимкнення звуку. Про плач та інші звуки дитини повідомлятимуть лише індикатори рівня звуку.



## Функція розмови



- Щоб заспокоїти дитину, натисніть кнопку TALK (Розмова) на батьківському блокі та чітко говоріть у мікрофон спереду з відстані 15–30 см.

Індикатор зв'язку починає блимати зеленим світлом, а на дисплеї з'являється повідомлення "TALK" (Розмова).

**Примітка.** Якщо на дитячому блокі для колискової налаштувати більшу гучність, звук також буде більшим і в режимі розмови на батьківському блокі.

- Завершивши розмову, відпустіть кнопку TALK (Розмова).

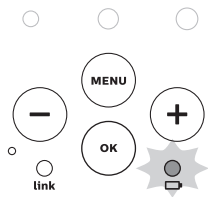
## Індикація стану батареї

### Розряджена батарея

Якщо рівень заряду акумуляторних батарей низький, на дисплеї з'являється повідомлення "BATTERY LOW" (Низький рівень заряду батарей), індикатор стану порожній і блимає, а батьківський блок видає звукові сигнали. Це означає, що заряду залишається принаймні на 30 хвилин роботи.

### Батарея розряджена

- Якщо акумуляторні батареї майже розрядилися, індикатор стану батареї швидко блимає червоним світлом.
- Якщо батьківський блок не під'єднати до мережі, він вимкнеться.

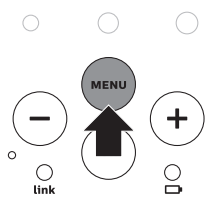


## Меню батьківського блока

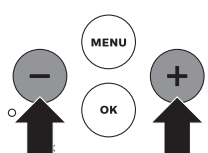
### Навігація в меню

Примітка. Деякі функції меню працюють лише тоді, коли дитячий блок і батьківський блок з'єднано.

- Щоб відкрити меню та відобразити перший параметр, натисніть кнопку MENU (Меню).

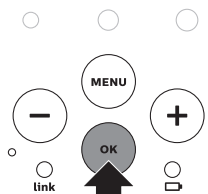


- Для переходу до наступного параметра натискайте кнопку "+", а для переходу до попереднього параметра – кнопку "-". Стрілка на екрані вказує на напрямок навігації.



- Натисніть кнопку OK, щоб підтвердити вибір.

Примітка. Для виходу з меню без внесення змін натисніть кнопку MENU (Меню). Якщо більше 20 секунд не виконувати дій у меню, воно закриється автоматично.



## Чутливість

Цей параметр у меню батьківського блока дає змогу налаштувати чутливість мікрофона в батьківському блоці.  
Чутливість мікрофона визначає, який рівень шуму вловлює дитячий блок (наприклад, ви захочете чути плач дитини, але можете бути менш зацікавлені в її лепеті).

- 1 За допомогою кнопок "+" і "-" виберіть у меню параметр "Sensitivity" (Чутливість) і натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 2 Збільшуйте чи зменшуйте чутливість мікрофона за допомогою кнопок "+" та "-". Кількість заповнених сегментів показує вибраний рівень чутливості. Натисніть кнопку OK, щоб підтвердити налаштування.

### Рівні й індикації чутливості

Значок	Чутливість	Характеристика
	найвища	Чути всі звуки, які видає дитина. Гучномовець батьківського блока постійно ввімкнено.
	висока	Чути тихий лепет і гучніші звуки. Якщо дитина не видає жодного звуку, гучномовець батьківського блока вимикається.
	середня	Чути тихий плач і гучніші звуки. Якщо дитина видає тихіші звуки, гучномовець батьківського блока не вимикається.
	низька	Гучномовець батьківського блока вимикається лише тоді, коли дитина видає гучні звуки, наприклад, коли плаче.

## Режим Eco Max

Ця система контролю за дитиною оснащена функцією Smart Eco (Розумна економія енергії). Вона автоматично зменшує потужність сигналу DECT із дитячого блока для економії енергії. Щоб заощадити ще більше енергії, увімкніть режим максимальної економії Eco Max. У цьому режимі сигнал DECT дитячого блока вимикається, доки дитина не видасть звук.

**Увага! У режимі Eco Max батьківський блок отримує відповідь від дитячого блока із затримкою. Коли дитина видає звук, дитячий блок має активувати радіопередачу, перш ніж надіслати відповідь батьківському блоку.**

### Важлива інформація

- У режимі Eco Max неможливо отримати відповідь, якщо батьківський блок знаходитьться за межами діапазону прийому сигналів дитячого блока. Перевірити з'єднання можна за допомогою будь-якої кнопки на батьківському блоці.
- Якщо налаштовано найбільший рівень чутливості мікрофона, увімкнути режим Eco Max неможливо.

### Увімкнення режиму Eco Max

- 1 За допомогою кнопок "+" і "-" виберіть у меню параметр "Eco Max" (Максимальна економія) і натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 2 Коли на дисплей з'явиться "Turn On" (Увімкнути), натисніть кнопку OK, щоб увімкнути режим Eco Max.
- 3 На дисплей з'являється попереджуvalне повідомлення "No alert if out of range, OK" (Жодного попередження за перебування за межами діапазону! OK?). Натисніть кнопку OK для підтвердження.

**Примітка.** Попереджуvalне повідомлення з'являється на дисплеї двічі. Якщо не натиснути кнопку OK, батьківський блок виходить із меню, і режим Eco Max залишається вимкненим.

- 4 На дисплей блимає індикація режиму Eco Max. Коли дитячий блок не передає жодних сигналів батьківському блоку, індикатор зв'язку повільно блимає зеленим.
- 5 Коли батьківський блок отримує сигнал від дитячого блока, тому що активовано радіопередачу, індикатор зв'язку засвічується зеленим світлом без блимання.

### Вимкнення режиму Eco Max

- 1 Натисніть кнопку MENU (МЕНЮ).
- 2 За допомогою кнопок "+" і "-" виберіть режим "Eco Max" і натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 3 Коли на дисплей з'явиться "Turn Off" (Вимкнути), натисніть кнопку OK для підтвердження.



## Нічник

- 1 Щоб увімкнути нічник на дитячому блоці, за допомогою кнопок "+" та "-" виберіть у меню параметр "Nightlight" (нічник) і натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 2 Натисніть кнопку OK, щоб вибрати "Turn On" (увімкнути). На дисплей з'явиться символ нічника ⚡.
- 3 Щоб вимкнути нічник, виберіть його в меню та натисніть кнопку OK, щоб вибрати параметр "Turn Off" (Вимкнути). Символ нічника ⚡ зникне з дисплея.

## Колискова

- 1 Щоб відтворити одну чи кілька колискових на дитячому блоці, за допомогою кнопок "+" і "-" виберіть у меню параметр "Lullaby" (Колискова). Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 2 Щоб відтворити першу колискову, знову натисніть кнопку OK. За допомогою кнопок "+" та "-" виберіть одну з колискових або "Play all" (відтворити все).

На дисплеї відображається символ колискової та номер колискової, яка відтворюється. Вибрана колискова повторюється протягом 15 хвилин, якщо в меню не буде вибрано "Stop" (Зупинити).

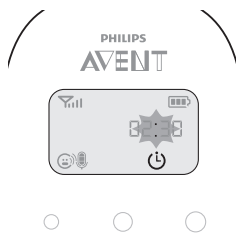
Якщо вибрали параметр "Play all" (Відтворити все), протягом 15 хвилин будуть відтворюватися всі попередньо збережені колискові. Номер відтворюваної колискової відображається на дисплей.

- 3** Щоб зупинити відтворення, виберіть у меню "Stop" (зупинити) та натисніть кнопку OK для підтвердження.

## Таймер годування

Ви можете налаштувати таймер годування, щоб отримувати повідомлення про те, що дитину час годувати. Для таймера можна вибрати значення від 1 хвилини до 23 годин і 59 хвилин.

- 1** Щоб відкрити підменю таймера годування, виберіть у меню параметр "Feed Timer" (Таймер годування). Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 2** Виберіть у підменю таймера годування параметр "Set Timer" (Налаштувати таймер). Щоб почати налаштування таймера, натисніть кнопку OK.
- 3** Встановіть годину й хвилину та натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 4** Щоб запустити таймер годування, виберіть у підменю таймера годування параметр "xx:xx Start" (xx:xx Пуск). Натисніть кнопку OK для підтвердження. На дисплеї з'явиться символ таймера, і таймер почне відлік часу.



- 5** Коли таймер досягне значення 00:00, пролунає попереджуvalний сигнал таймера годування, на дисплеї почне блимати символ таймера та з'явиться повідомлення "TIMER END" (Відлік часу завершено).
- 6** Щоб зупинити таймер, виберіть у підменю таймера годування параметр "Stop & Reset" (Зупинити й скинути) і натисніть кнопку OK для підтвердження.

## Налаштування повторного спрацювання таймера годування

- 1** Щоб таймер спрацював повторно після заданого часу, виберіть у підменю таймера годування параметр "Timer repeat" (Повторне спрацьовування таймера), налаштувавши таймер. Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 2** Виберіть "Repeat ON" (Повтор: увімкнути) або "Repeat OFF" (Повтор: вимкнути) і натисніть кнопку OK для підтвердження. На дисплеї з'явиться символ повторного спрацьовування таймера.

- 3** Якщо вибрали "Repeat ON" (Повтор: увімк.), після вимкнення попереджувального сигналу таймер годування знову починає відлік часу.

## Температура в кімнаті

Дитина спить комфортно при температурі від 16 до 20 °C. Ви можете налаштовувати мінімальну та максимальну температури. Крім того, ви можете налаштовувати попередження про температуру.

- 1** Щоб відкрити підменю температури, виберіть у меню параметр "Temperature" (Температура). Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 2** Виберіть у підменю температури параметр "Temp Range" (Діапазон температури) і натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 3** За допомогою кнопок "+" і "-" налаштуйте мінімальну температуру (від 10 до 19 °C) і максимальну температуру (від 22 до 37 °C). Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 4** Виберіть у підменю температури параметр "Alert" (Попередження). Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 5** Виберіть "Alert ON" (Попередження: увімкнути) чи "Alert OFF" (Попередження: вимкнути). Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 6** Виберіть у підменю температури параметр "Temp Scale" (Температурна шкала). Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 7** Виберіть "Celsius" (За Цельсієм) чи "Fahrenheit" (За Фаренгейтом) і натисніть кнопку OK для підтвердження. На дисплеї з'явиться температура вибраної температурної шкали.



## Годинник

Стандартне налаштування годинника: прихований. Ви можете налаштовувати відображення годинника та час у меню батьківського блока.

- 1** За допомогою кнопок "+" і "-" виберіть у меню параметр "Clock" (Годинник). Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 2** Виберіть "Show Time" (Показувати час) і натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 3** Виберіть "Set Time" (налаштувати час) і натисніть кнопку OK для підтвердження.
- 4** Встановіть годину й хвилину та натисніть кнопку OK для підтвердження.

Час годинника чергується з іншими індикаціями в полі для повідомлень дисплея.

## Мова

Цей параметр меню можна використовувати для зміни налаштування мови.

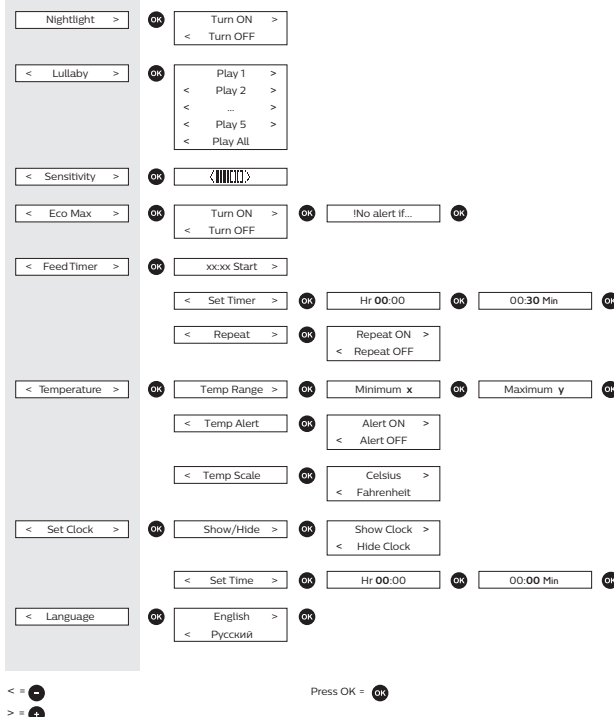
- За допомогою кнопок "+" і "-" виберіть у меню параметр "Language" (Мова). Натисніть кнопку OK для підтвердження.
- За допомогою кнопок "+" і "-" виберіть потрібну мову і натисніть кнопку OK для підтвердження.

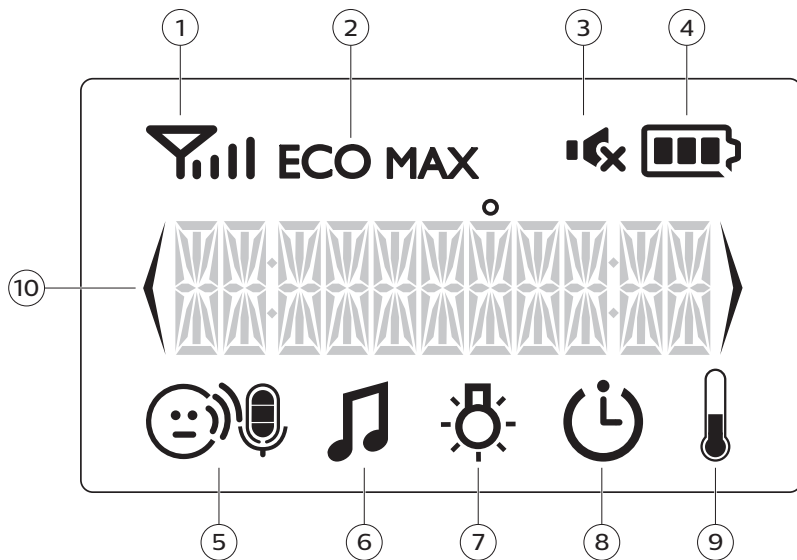
## Гарантія та підтримка

Якщо вам необхідна інформація чи підтримка, відвідайте веб-сайт [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) або прочитайте гарантійний талон.

SCD710/SCD711/SCD713/SCD715 (EN)

Menu





## Kipicpe

Өнімді [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) торабында тіркеп, толық пайдалануышы нұсқаулығын оқыңыз.

### Ата-ана бөлігінің дисплейі (1-сурет)

- 1 Сигнал күшінің көрсеткіші
- 2 Eco Max көрсеткіші
- 3 Дағыс өшірілген белгісі
- 4 Батарея күйінің көрсеткіші
- 5 Микрофон сезімталдығы көрсеткіші
- 6 Бесік жыры белгісі
- 7 Тұнгі жарық белгісі
- 8 Таймер белгісі
- 9 Температура белгісі
- 10 Жылжыту көрсеткісі

### Пайдалануға дайындау

**МАҢЫЗДЫ:** нәресте мониторын қолданар алдында қауіпсіздік нұсқауларын мұқият оқып шығып, болашақта қарau үшін сақтап қойыңыз.

### Нәресте бөлігі

Ток көзіне жалғанған нәресте бөлігін пайдалануды ұсынамыз. Электр көзі ақаулығы жағдайында автоматты құат сақтандырышына кепілдік беру үшін төрт 1,5 В АА сілтілі батареяларын (қосылмаған) салуға болады.

Қайта зарядталатын батареяларды пайдаланбаңыз. Нәресте бөлігінде пайдаланылмаған жағдайда заряды төмендейтін зарядтау функциясы және қайта зарядталатын батареялар жоқ.

### Ата-ана бөлігі

Ата-ана бөлігі нәресте мониторымен берілген екі қайта зарядталатын батареялармен жұмыс істейді. Ата-ана бөлігін бірінші рет пайдалану алдында және батарея заряды төмен кезде зарядтаңыз.

SCD710/SCD711/SCD713 үшін ата-ана бөлігінің 18 сағаттық сымсыз жұмыс уақытына қол жеткізу үшін толық 10 сағатқа зарядтауыңыз керектігін ескеріңіз. (SCD715 үшін: зарядтау уақыты - 14 сағат және жұмыс уақыты - 25 сағат.

**Ескертпе:** Нәресте мониторын пайдалануды бастаған кезде, зарядталатын батареялар толық сыйымдылығына жетпестен бұрын, онда 4 зарядтау және разрядтау циклі болады.

# Нәресте мониторын пайдалану

## Нәресте мониторын орнықтыру

Нәресте бөлігін нәрестенің қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.  
Нәресте бөлігін нәрестенің төсегіне немесе манежінің ішіне қоймаңыз.

- Нәресте бөлігінің сымы буынып қалу қаупін тудыратындықтан нәресте бөлігі мен сымын нәрестеден кемінде 1 метр/3,5 фут қашықтықта ұстаңыз.
- Бір немесе екі бөліктен де жағымсыз дауыс шығармас үшін, ата-ана бөлігін нәресте бөлігінен кемінде 1 метр/3,5 фут қашықтықта ұстаңыз.

## Ата-ана бөлігі мен нәресте бөлігін байланыстыру

- 1 Қуат қосулы шамы жанғанша, нәресте бөлігіндегі ⓧ түймесін 2 секунд басып тұрыңыз.
  - 2 Дисплей жанғанша, ата-ана бөлігіндегі ⓧ түймесін 2 секунд басып тұрыңыз. Ата-аналар бөлігіндегі «link» жарығы қызыл болып жыптылықтайды да, дисплейде «LINKING» (Байланыстыру орындалуда) хабары көрінеді.
- Ата-ана бөлігі және нәресте бөлігі байланысқан кезде, «байланыс» шамы тұрақты жасыл түспен жанады. Дисплейде сигнал құші индикаторы мен «LINKED» (Байланысқан) хабары пайда болады.
- Байланыс орнатылmasa, дисплейде «NOT LINKED» (Байланыспаған) хабары көрсетіліп, ата-ана бөлігі қосылып дыбыс шығара бастайды.

## Байланыс орнатылmasa, орындалатын әрекет

- Ата-ана бөлігі жұмыс ауқымынан тыс болса, нәресте бөлігіне жақынырақ орналастырыңыз, алайда 1 метр/3,5 футтан жақын болмауын қадағалаңыз.
- Нәресте немесе ата-ана бөлігін басқа DECT құрылғысына (мысалы, сымсыз телефон) тым жақын, <2 м/6,5 фут алыс қойсаныз, құрылғыны өшіріңіз де, бөлікті құрылғыдан әрірек апарып қойыңыз.
- Нәресте бөлігі ажыратылған болса, оны қосыңыз.

## Жұмыс жасау аймағы

- Сыртта жұмыс ауқымы 330 метр/1000 фут болса, үйдің ішінде 50 метр/150 фут болады.
- Нәресте бақылаушының жұмыс ауқымы кедергіге себеп болатын орталарға және факторларға байланысты әр түрлі болады. Сулы немесе дымқыл материалдар ауқымы 100% болған кезде кедергіре себеп болады. Құрғақ материалдар кедергісі үшін төмендегі кестені көріңіз.

### 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%

Күрғақ материалдар	Материалдар қалыңдығы	Байланысты жоғалту
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%

## Нәресте бөлігіндегі функциялар мен кері байланыс

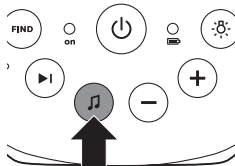
### Тұнгі шам

Тұнгі шам нәрестеге қолайлы болатын жұмсақ шамды шығарады.

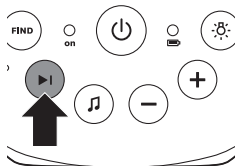
- 1 Тұнгі жарықты қосу немесе өшіру үшін нәресте бөлігіндегі ⚡ түймесін басыңыз.

### Бесік жыры функциясы

- 1 Таңдалған бесік жырын ойнату үшін нәресте бөлігіндегі ⌛ түймесін басыңыз. Таңдалған бесік жыры 15 минут қайталанады.



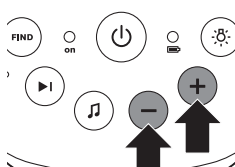
- 2 ► I түймесін басып, тізімнен басқа бесік жырын таңдаңыз.



- 3 Бесік жырының дыбыс деңгейін реттеу үшін нәресте бөлігіндегі «Дыбыс +» немесе «Дыбыс -» түймесін басыңыз.

Ескертпе: Нәресте бөлігіндегі дауыс шығару деңгейін сіз тек бесік жыры ойнап жатқанда ғана орнатып аласыз. Бесік жыры үшін дыбыс деңгейін жоғары етіп орнатсаңыз, дыбыс ата-ана бөлігінде сөйлеу функциясын пайдаланған кезде де қатты шығады.

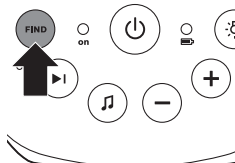
- 4 Бесік жырын тоқтату үшін нәресте бөлігіндегі ⌛ түймесін басыңыз.



## Ата-ана бөлігіне хабар жіберу

Ата-ана бөлігін жоғалтып алған жағдайда, нәресте бөлігіндегі FIND (Табу) түймесін қолданып табуға болады. Бұл функция тек ата-ана бөлігі қосулы және ауқымда болған кезде ғана жұмыс жасайды.

- 1 Нәресте бөлігіндегі FIND (Табу) түймесін басыңыз. Ата-ана бөлігі хабар жіберудің дабыл дыбысын шығарады.
- 2 Хабар жіберудің дабыл дыбысын тоқтату үшін, нәресте бөлігіндегі FIND (Табу) түймесін қайта басыңыз немесе ата-ана бөлігіндегі кез келген түймені басыңыз. Хабар жіберудің дабыл дыбысы 2 минуттан соң автоматтарты түрде тоқтайды.



## Батарея күйінің шамы

- 1 Нәресте бөлігі батареямен іске қосылғанда және батареяда жеткілікті заряд болғанда, батарея күйінің шамы тұрақты жасыл түстен болып жанады.
- 2 Батарея қуаты арқылы жұмыс істеп тұрған нәресте бөлігінде заряд төмөнделген жағдайда, батарея күйінің шамы жылдам қызыл түste жыптылықтайды. Заряды азайғанда батареяларды ауыстырыңыз.

## Ата-ана бөлігіндегі функциялар мен кері байланыс

### Көлем

Мәзір белсенді болмаса, дыбыс деңгейін орнатуға болады. Жеті дыбыс деңгейі және "дыбыс деңгейін өшіру" параметрі бар.

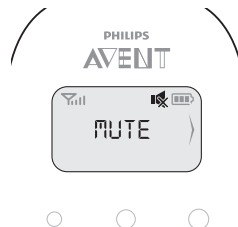
#### Дыбыс деңгейін орнату

- 1 + түймесін немесе - түймесін бір рет басыңыз.  
Дисплейде ағымдағы дыбыс деңгейі көрсетіледі.
- 2 Дыбыс деңгейін көтеру үшін + түймесін, ал төмөндету үшін - түймесін басыңыз.  
2 секундтан артық уақытта ешбір түйме басылмаса, дисплейден дыбыс деңгейінің көрсеткіші жоғалып, дыбыс деңгейінің параметрі сақталады.

#### Дыбысты өшіру

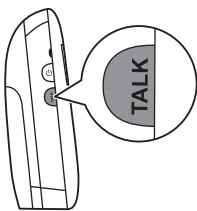
Төмөнгі дыбыс деңгейі параметрінің астында "дыбысы сөндірілген" параметрі бар.

- 1 + түймесін немесе - түймесін бір рет басыңыз.  
Дисплейде ағымдағы дыбыс деңгейі көрсетіледі.
- 2 Дыбысты өшіру үшін 2 секундтан артық уақыт бойы - түймесін басып тұрыңыз.



Дисплейде «MUTE» (Дыбыссыз) хабары және дыбыс өшірілген белгісі көрінеді. Нәрестенің дыбыс шығарып жатқанын тек дыбыс деңгейінің шамдары көрсетеді.

## Сөйлесу функциясы



- Нәрестенің қолайлы болу үшін ата-ана бөлігіндегі TALK (Сөйлеу) түймесін басып, алдындағы микрофонға 15-30 см (0,5-1 фут) арақашықтықта тұрып анық сөйлеңіз.  
«Link» (Байланыс) жарығы жасыл болып жыптылықтайды да, дисплейде «TALK» (Сөйлеу) хабары көрінеді.
- Ескертпе: Нәресте бөлігінде бесік жыры үшін дыбыс деңгейін жоғарырақ етіп орнатсаңыз, дыбыс ата-ана бөлігінде сөйлеу функциясын пайдаланған кезде де қатты болады.
- Сөйлесіп болғаннан кейін, TALK (Сөйлеу) түймесін босатыңыз.

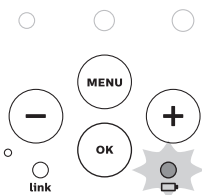
## Батарея күйінің көрсеткіштері

### Батарея заряды тәмен

Қайта зарядталатын батарея заряды азайғанда дисплейде «BATTERY LOW» (Батарея заряды тәмен) хабары пайда болып, батарея күйінің көрсеткіші бос болып жыптылықтайды және ата-ана бөлігі дыбыс шығарады. Қалған жұмыс уақыты - кемінде 30 минут.

### Батарея бос

- Қайта зарядталатын батареялар заряды таусыла бастағанда, батарея күйінің шамы жылдам қызыл түсте жыптылықтайды.
- Ата-ана бөлігін токқа қоспасаңыз, ол сеніп қалады.

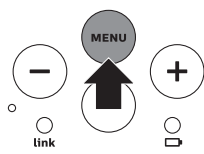


## Ата-ана бөлігінің мәзірі

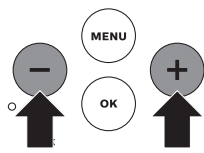
### Мәзірде жылжу

Ескертпе: Кейбір мәзір функциялары тек нәресте бөлігі мен ата-ана бөлігі байланысқанда жұмыс істейді.

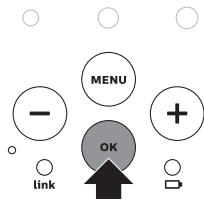
- 1 Мәзірді ашу және көрінген бірінші мәзір таңдауын жасау үшін MENU (Мәзір) түймесін басыңыз.



- 2 Келесі опцияға өту үшін + түймесін не алдыңғы опцияға оралу үшін - түймесін пайдаланыңыз. Дисплейдегі көрсеткі шарлау бағытын көрсетеді.



- 3 Таңдауыңызды растау үшін OK түймесін басыңыз.



Ескертпе: Өзгерістер жасамай мәзірден шығу керек болса, MENU (Мәзір) түймесін басыңыз. 20 секунд ішінде мәзірге ештеңе енгізілмесе, мәзір автоматтa түрde жабылады.

## Сезгіштік

Ата-ана бөлігіндегі бұл параметр нәресте бөлігіндегі микрофон сезімталдығының орнатуға мүмкіндік береді.

Микрофон сезімталдығы нәресте бөлігі таңдайтын шу деңгейін анықтайды, мысалы, бала жылаған кезде естігіңіз келеді, бірақ, оның уілдеп жатқанын естігіңіз келмейді.

- + және - түмделерін пайдаланып мәзірден «Sensitivity» (Сезімталдық) тармағын таңдап, растау үшін OK түймесін басыңыз.
- Микрофон сезімталдығын арттыру не төмендету үшін + және - түмделерін пайдаланыңыз. Толтырылған бөліктер саны таңдалған сезімталдық деңгейін көрсетеді. Параметрді растау үшін OK түймесін басыңыз.

### Сезімталдық деңгейі мен көрсеткіштері

Белгіше



Сезгіштік

ең жоғары

Сипаттама

Сәбидің әрбір қымылын естисіз.  
Ата-ана бөлігінің динамигі  
үздіксіз қосылып тұрады.

	жоғары	Нәрестенің былдырлағанынан бастап барлық дыбыстарды естисіз. Нәресте еш дыбыс шығармаса, ата-ана бөлігінің динамигі өшіріледі.
	орташа	Жай жылағанынан бастап дыбыстар естіледі. Нәрестеңіз жай дыбыстар шығарса, ата-ана бөлігіндегі динамик қосылмайды.
	төмен	Нәресте қатты жылаған сияқты қаттырақ дыбыс шығарса, ата-ана бөлігіндегі динамик қосылады.

## Eco Max режимі

Smart Eco — осы нәресте бақылаушысындағы стандартты мүмкіндік. Қуатты үнемдеу үшін, ол нәресте бөлігінен DECT сигналын автоматты тұрдегі азайтады. Қуатты көбірек үнемдеу үшін, Eco Max режимін белсендіріңіз. Бұл режимде бала дауысы шықпағанда нәресте бөлігінің DECT сигналы сөнеді.

Абайлаңыз: Eco Max режимінде ата-ана бөлігі кері байланысты нәресте бөлігінен кешіктіріп алады. Нәресте дыбыс шығарғанда нәресте бөлігі ата-ана бөлігіне кері байланыс жібермес бұрын алдымен радио сигналды іске қосады.

Келесі жағдайларды ескеріңіз:

- Eco Max режимінде ата-ана бөлігі нәресте бөлігінің ауқымынан тыс болса, кері байланыс қабылданбайды. Ата-ана бөлігіндегі кез келген түймені басу арқылы байланысты тексеруге болады.
- Микрофон сезімталдыры ең жоғары деңгейге орнатылса, Eco Max режимі белсендірілмейді.

### Eco Max режимін белсендірі

- 1 + және - түймелерін пайдаланып мәзірден «Eco Max» тармағын таңдаң, растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 2 Дисплейде «Turn On» (Қосы) хабары көрсетілгенде Eco Max режимін қосу үшін OK түймесін басыңыз.
- 3 Дисплейде «!No alert if out of range, OK?» (Ауқымнан тыс болса, ескерту көрсетпеу, OK?) ескерту хабары көрінеді. Растау үшін OK түймесін басыңыз.

Ескертпе: Ескерту хабары дисплейде екі рет жылжып өтеді. OK түймесін баспасаңыз, ата-ана бөлігінде мәзір сол қалпында қалады және Eco Max режимі ажыратулы қалады.



- 4 Дисплейде Eco Max көрсеткіші жыптылықтайды. Нәресте бөлігі ата-ана бөлігіне ешқандай сигнал жібермегенде «байланыс» шамы баяу жасыл түстө жыптылықтайды.
- 5 Радио сигнал ажыратылғандықтан ата-ана бөлігі нәресте бөлігінен сигнал алғанда «байланыс» шамы тұрақты жасыл болып жыптылықтайды.

### Eco Max режимін ажырату

- 1 MENU түймесін басыңыз.
- 2 + және - түймелерін пайдаланып «Eco Max» режимін таңдап, растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 3 Дисплей «Turn Off» (Өшіру) параметрін көрсеткен кезде, растау үшін OK түймесін басыңыз.

## Тұнгі шам

- 1 Нәресте бөлігінде тұнгі жарықты қосу үшін + және - түймелерін пайдаланып мәзірден «Тұнгі жарық» режимін таңдап, растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 2 «Turn On» (Қосу) опциясын таңдау үшін OK түймесін басыңыз. Тұнгі жарық таңбасы дисплейде пайда болады.
- 3 Тұнгі жарық қосулы кезде және оны өшіру керек болғанда, мәзірден «Nightlight» (Тұнгі жарық) опциясын таңдаңыз және «Turn Off» (Өшіру) параметрін таңдау үшін OK түймесін басыңыз. Тұнгі жарық таңбасы дисплейден жоғалады.

## Бесік жыры

- 1 Нәресте бөлігінде бір немесе бірнеше бесік жырын ойнату үшін + және - түймелерін пайдаланып мәзірден «Бесік жыры» режимін таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 2 Алғашқы бесік жырын ойнату үшін OK түймесін қайта басыңыз. Бесік жырының бірін не «Play all» (Барлығын ойнату) опциясын таңдау үшін + және - түймелерін пайдаланыңыз. Дисплейде бесік жыры таңбасы мен ойнатылып жатқан бесік жырының нөмірі көрсетіледі. Мәзірден «stop» (тоқтату) параметрі таңдалғанда дейін таңдалған бесік жыры 15 минут бойы үздіксіз ойнатылып тұрады. «Play all» (Барлығын ойнату) опциясын таңдасаныз, алдын ала сақталған бесік жырлары 15 минут бойы ойнатылады. Дисплейде ойнатылып жатқан бесік жырының нөмірі көрінеді.
- 3 Ойнатуды тоқтату үшін мәзірден «Тоқтату» тармағын таңдап, растау үшін OK түймесін басыңыз.

## Тамақтандыру таймері

Нәрестені тамақтандыру уақыты болғанын ескертетін тамақтандыру таймерін орнатуға болады. Таймерді 1 минуттан 23 сағат 59 минутқа дейін орнатуға болады.

- 1 Тамақтандыру таймерінің ішкі мәзірін ашу үшін, мәзірден «Feed Timer» (Тамақтандыру таймері) опциясын таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.



- 2 Тамақтандыру таймері ішкі мәзірінде «Set Timer» (Таймерді орнату) опциясын таңдаңыз. Таймер орнатуды бастау үшін OK түймесін басыңыз.
- 3 Сағат пен минутты орнатып, растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 4 Тамақтандыру таймерін іске қосу үшін, тамақтандыру таймері ішкі мәзірінде «xx:xx Start» (xx:xx бастау) опциясын таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз. Дисплейде таймер белгісі көрінеді және таймер кері санауды бастайды.

- 5 Таймер 00:00 мәніне жеткенде тамақтандыру таймерінің ескерту параметрі өшеді де, дисплейде таймер белгішесі жыпылықтап, «TIMER END» (Таймер аяқталды) хабары жылжып өтеді.
- 6 Таймерді тоқтату үшін тамақтандыру таймері ішкі мәзірінде «Тоқтату және қайта орнату» опциясын таңдап, растау үшін OK түймесін басыңыз.

#### Тамақтандыру таймерін қайталатын етіп орнату

- 1 Бірдей орнату уақытынан кейін тамақтандыру таймерін өшетін ету үшін таймерді орнатқаннан кейін тамақтандыру таймері ішкі мәзірінде «Timer repeat» (Таймерді қайталау) опциясын таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 2 «Repeat ON» (Қайталауды қосу) немесе «Repeat OFF» (Қайталауды өшіру) опциясын таңдап, растау үшін OK түймесін басыңыз. Таймерді қайталау таңбасы дисплейде пайда болады.
- 3 «Repeat ON» (Қайталауды қосу) параметрі орнатылса, тамақтандыру таймері ескертуді тоқтатқаннан кейін қайтадан кері санауды бастайды.

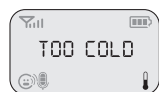
## Бөлме температурасы

16 °C / 61 °F және 20 °C / 68 °F аралығындағы температурада нәресте жақсы ұйықтайды. Ең төменгі және ең жоғарғы температура ауқымын орнатуға болады. Сонымен қатар, температура ескертуін орнатуға болады.

- 1 Температура ішкі мәзірін ашу үшін мәзірден «Temperature» (Температура) тармағын таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 2 Температура ішкі мәзірінен «Температура ауқымы» тармағын таңдап, растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 3 + және - түймелерін пайдаланып 10 °C / 50 °F және 19 °C / 66 °F аралығындағы ең төмен температура ауқымын және 22 °C / 72 °F және 37 °C / 99 °F аралығындағы ең жоғарғы температура ауқымын орнатыңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 4 Температура ішкі мәзірінен «Alert» (Ескерту) тармағын таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 5 «Alert ON» (Ескертуді қосу) немесе «Alert OFF» (Ескертуді өшіру) опциясын таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 6 Температура ішкі мәзірінен «Temp Scale» (Температура шкаласы) тармағын таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.

7 «Цельсий» немесе «Фаренгейт» шкаласын таңдал, растау үшін OK түймесін басыңыз. Дисплейде орнатылған шкаладағы температура көрсетіледі.

Температура орнатылған ауқымнан тыс болса, дисплейде температура ескертуі таңбасы жыпылықтайды және дисплейде «TOO COLD» (Тым сұық) немесе «TOO HOT» (Тым ыстық) хабары пайда болады. Ескерту «ON» (Қосулы) күйіне орнатылса, ата-ана белгінен де дыбыс шығады.



## Сағат

Сағаттың әдепті параметрі жасырын болады. Сағатты көрінетін етіп таңдауға және ата-ана белгіндегі мәзірде сағатты орнатуға болады.

- 1 + және - түймелерін пайдаланып мәзірден «Clock» (Сағат) опциясын таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.
  - 2 «Уақытты көрсету» опциясын таңдал, растау үшін OK түймесін басыңыз.
  - 3 «Уақытты орнату» опциясын таңдал, растау үшін OK түймесін басыңыз.
  - 4 Сағат пен минутты орнатып, растау үшін OK түймесін басыңыз.
- Сағат уақыты дисплейдің хабар өрсінде басқа көрсеткіштерге ауысады.

## Тіл

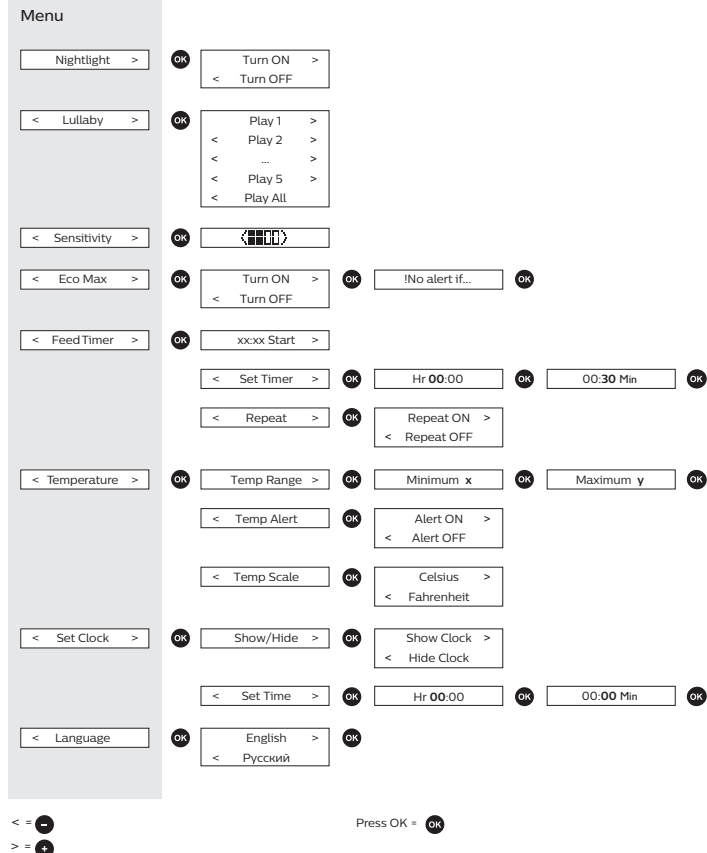
Тіл параметрін өзгерту үшін осы мәзір таңдауын пайдалануға болады.

- 1 + және - түймелерін пайдаланып мәзірден «Language» (Тіл) опциясын таңдаңыз. Растау үшін OK түймесін басыңыз.
- 2 + және - түймелерін пайдаланып қажетті тілді таңдал, растау үшін OK түймесін басыңыз.

## Кепілдік және қолдау көрсету

Егер сізге ақпарат немесе қолдау қажет болса, [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) сайтына кіріңіз немесе халықаралық кепілдік параплашасын оқыңыз.

## SCD710/SCD711/SCD713/SCD715 (EN)



Сәбілдер мен үш жасқа дейінгі балаларды бақылауға арналған құрылғы  
SCD710 SCD711 SCD713 SCD715

Балалар бөлімі: 6,0VDC, 500mA немесе 4x1,5V AA сілтілі батареялары  
(жинақта кірмейді)

Ата-аналар бөлігі: 6,0VDC, 500mA ; 2x1,2V AA батареясы Ni-MH 1300mAh  
немесе 1800mAh

Ресей және Кедендік Одақ территориясына импорттаушы: ФИЛИПС ЖШҚ,  
Ресей Федерациясы, 123022 Мәскеу қаласы, Сергей Макеев көшесі, 13-үй.  
Өндіруші: "Филипс Консьюмер Лайфстайл Б.В.", Түссөндиең 4, 9206 АД,  
Драхтен, Нидерланды.  
Қытайда жасалған



[www.philips.com/avent](http://www.philips.com/avent)

Philips Consumer Lifestyle BV

Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, the Netherlands

Trademarks owned by the Philips Group.

© 2018 Koninklijke Philips N.V.

All rights reserved

4213.354.4257.1 (24/7/2018)



>75% recycled paper  
>75% papier recyclé