

PHILIPS

AVENT

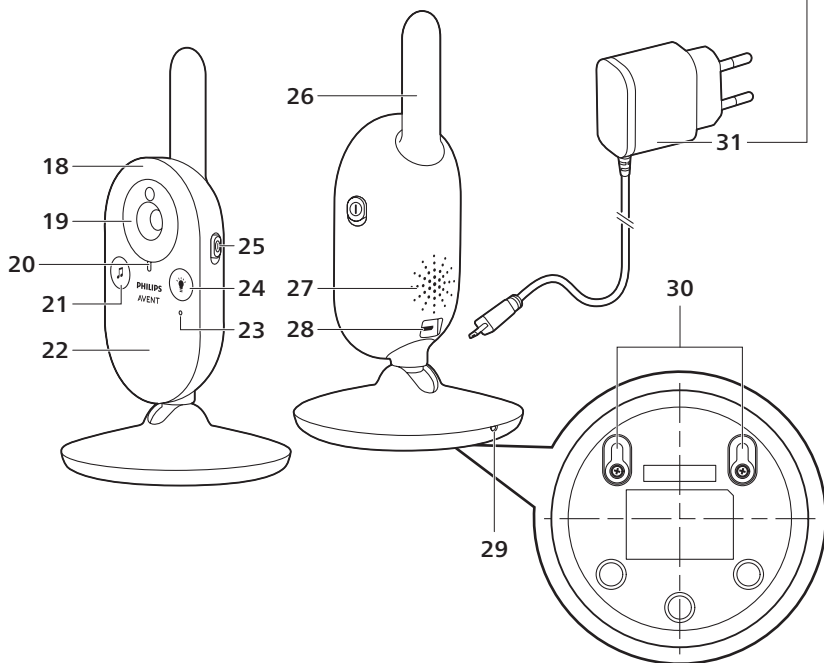
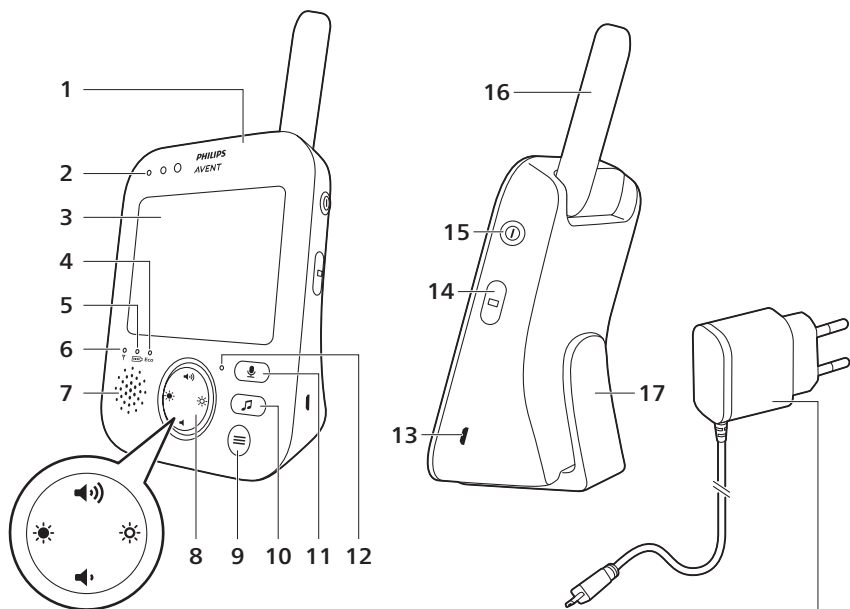
SCD841
SCD843
SCD845



Korisnički priručnik

Sadržaj

| | |
|--|----|
| Uvod..... | 4 |
| Opšti opis..... | 4 |
| Važne bezbednosne informacije..... | 5 |
| VAŽNE INFORMACIJE | 5 |
| Pre upotrebe..... | 8 |
| Jedinica za bebu | 8 |
| Roditeljska jedinica | 8 |
| Upotreba monitora za bebe..... | 9 |
| Povezivanje roditeljske jedinice i jedinice za bebu..... | 9 |
| Postavljanje monitora za bebe | 11 |
| Funkcije i postavke..... | 13 |
| Jačina zvuka..... | 13 |
| Osvetljenost ekrana..... | 13 |
| Svetla za nivo zvuka..... | 14 |
| Režimi..... | 14 |
| Noćno svetlo..... | 17 |
| Uspavanke..... | 18 |
| Pričanje | 21 |
| Funkcije menija..... | 21 |
| Kopča za kaiš..... | 26 |
| Čišćenje i održavanje | 26 |
| Odlaganje | 28 |
| Naručivanje dodatka | 28 |
| Reciklaža..... | 28 |
| Informacije o vezi sa životnom sredinom | 28 |
| Uklanjanje ugrađene baterije | 29 |
| Držač..... | 29 |
| Najčešća pitanja | 30 |
| Montaža na zid | 36 |



Uvod

Čestitamo na kupovini i dobro došli u Philips Avent! Da biste na najbolji način iskoristili podršku koju pruža Philips Avent, registrujte svoj proizvod na adresi www.philips.com/welcome.

Philips Avent video monitor za bebe vam pruža celodnevnu podršku i omogućava vam da vidite svoju bebu u svako doba dana i noći iz bilo kojeg dela kuće. Najnovija digitalna tehnologija garantuje jasan zvuk i najjasniju sliku vaše bebe. To će vam dati dodatni osećaj bezbednosti bez ulaska u bebinu sobu i ometanja bebinog sna.

Opšti opis

- 1 Roditeljska jedinica
- 2 Lampice koje označavaju nivo zvuka
- 3 Ekran
- 4 Lampica ECO (Veza)
- 5 Indikator statusa baterije
- 6 Indikator veze
- 7 Zvučnik
- 8 Dugme za kontrolu (kretanje kroz meni/jačina zvuka/osvetljenost ekrana)
- 9 Dugme Menu (meni)
- 10 Dugme za uspavanku
- 11 Dugme za pričanje
- 12 Mikrofon
- 13 Utičnica za napajanje
- 14 Dugme za režim
- 15 Dugme za uključivanje/isključivanje
- 16 Antena
- 17 Kopča za kaiš
- 18 Jedinica za bebu
- 19 Kamera
- 20 Indikator napajanja
- 21 Dugme za uključivanje/isključivanje uspavanke
- 22 Noćno svetlo
- 23 Mikrofon
- 24 Dugme za uključivanje/isključivanje noćnog svetla
- 25 Klizno dugme za uključivanje/isključivanje
- 26 Antena
- 27 Zvučnik
- 28 Utičnica za mali priključak
- 29 Senzor za temperaturu
- 30 Otvori za montažu na zid
- 31 Adapter (2x)

Važne bezbednosne informacije

Pre upotrebe uređaja pažljivo pročitajte ove važne informacije i sačuvajte ih za buduće potrebe.

VAŽNE INFORMACIJE

Ovaj monitor za bebe je namenjen da se koristi kao pomoć. Ne zamenjuje odgovoran i adekvatan nadzor odrasle osobe i ne treba da se koristi na taj način.

Nikada ne ostavljajte vašu bebu samu kod kuće. Vodite računa da neko uvek bude prisutan kako bi brinuo o bebi i vodio računa o njenim potrebama.

Odricanje odgovornosti

Imajte u vidu da ovaj monitor za bebe koristite na sopstveni rizik. Kompanija Koninklijke Philips N.V. i njene podružnice nisu odgovorne za rad ovog monitora za bebe ili njegovo korišćenje i stoga ne prihvataju bilo koju odgovornost u vezi sa vašim korišćenjem ovog monitora za bebe.

Opasnost

- Nemojte potapati nijedan deo monitora za bebe u vodu ili bilo koju drugu tečnost. Nemojte stavljati uređaj na mesto na koje voda ili bilo koja druga tečnost mogu da kaplju ili prskaju po njemu. Nemojte koristiti monitor za bebe na vlažnim mestima ili blizu vode.
- Ne stavljajte bilo koji predmet na monitor za bebe i nemojte ga prekrivati. Nemojte blokirati ventilacione otvore. Postavite ga u skladu sa uputstvima proizvođača.



Upozorenje: Opasnost od davljenja – deca su se DAVILA kablovima. Ovaj kabl držite van domašaja dece (više od 0,9 m (3 stope)). Nemojte da skidate ovu oznaku.

Upozorenje

- Pre nego što priključite uređaj na zidnu utičnicu, proverite da li napon uređaja koji je naznačen na adapteru odgovara lokalnom mrežnom naponu.
- Nemojte da menjate ili preseccate nijedan deo adaptera i odgovarajućeg kabla jer to može da dovede do opasne situacije.
- Koristite isključivo adapter koji ste dobili u kompletu.
- Ukoliko se adapter ošteti, uvek ga zamenite originalnim adapterom kako biste izbegli opasnost.
- Ovaj uređaj mogu da koriste deca koja imaju 8 godina i više i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili intelektualnim mogućnostima ili osobe bez iskustva i znanja ukoliko imaju nadzor ili ukoliko su im data uputstva o korišćenju uređaja na bezbedan način i sa razumevanjem mogućih opasnosti. Deca ne smeju da se igraju uređajem. Deca ne smeju da obavljaju čišćenje i održavanje uređaja bez nadzora.
- Zaštitite kablove za priključivanje na električnu mrežu od gaženja i nagnječenja posebno kod priključaka, najbližih utičnica i izlaznih tačaka kabla na uređaju.
- Vodite računa da monitor za bebe stavite tako da njegovi kablovi ne blokiraju prag ili prolaz. Ukoliko monitor za bebe postavite na sto ili nisku komodu, kabl za napajanje ne sme da visi preko ivice stola ili komode. Vodite računa da kabl ne leži na podu na mestu gde njegovo prisustvo predstavlja opasnost od saplitanja.
- Držite materijale za pakovanje (plastične kese, kartonske odbojnice i dr.) van domašaja dece budući da oni nisu za igranje.
- Da ne bi došlo do električnog šoka, nemojte otvarati kućište aparata koji stoji kod bebe ili aparata koji stoji kod roditelja.

Bezbednosna uputstva za bateriju

- Proizvod koristite isključivo za predviđenu namenu. Pažljivo pročitajte ove informacije pre korišćenja proizvoda, baterija i dodatne opreme, pa ih sačuvajte kao referencu za ubuduće. Pogrešna upotreba može da dovede do opasnosti i ozbiljnih povreda. Priloženi dodaci mogu da se razlikuju u zavisnosti od proizvoda.
- Koristite isključivo originalne Philips dodatke i potrošni materijal. Koristite samo odvojivu jedinicu za napajanje serije ASSA105x-050100 (x = B ili E) ili serije PSAC05x-050L6 (x = E ili K).
- Punite, koristite i odložite proizvod na temperaturama između 0 °C i 40 °C.
- Proizvod i baterije držite dalje od vatre i nemojte da ih izlažete direktnom sunčevom svetlu niti visokim temperaturama.
- Ako se proizvod neuobičajeno zagreje ili neuobičajeno miriše, menja boju ili ako punjenje traje duže nego inače, prekinite upotrebu i punjenje proizvoda i obratite se kompaniji Philips.
- Nemojte stavljati proizvod i baterije u mikrotalasne pećnice ili na indukcione šporete.
- Nemojte da otvarate, menjate, bušite, oštećujete niti da rastavljate proizvod ili bateriju da biste sprečili zagrevanje baterija ili ispuštanje otrovnih ili opasnih supstanci. Nemojte da izazivate kratki spoj, da prepunjavate niti da obrnuto punite baterije.

- Ako su baterije oštećene ili cure, izbegavajte kontakt sa kožom ili očima. Ukoliko do toga dođe, odmah dobro isperite vodom i potražite medicinsku pomoć.

Oprez

- Nemojte stavljati uređaj blizu izvora toplote kao što su radijatori, registri toplote, peći i drugi aparati (uključujući i pojačala) koji emituju toplotu.
- Uverite se da su vam ruke suve kada rukujete adapterima, priključcima i kablom za napajanje.
- Sva obavezna obeležja na aparatu koji stoji kod bebe, aparatu koji stoji kod roditelja kao i na adapteru za napajanje nalaze se na dnu aparata koji stoji kod bebe, aparata koji stoji kod roditelja i na dnu adaptera za napajanje.

Izjava o usaglašenosti

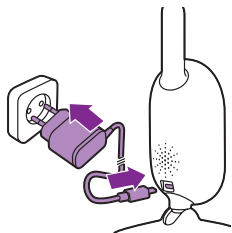
Ovim putem Philips Consumer Lifestyle B.V. tvrdi da je ovaj proizvod uskladen sa osnovnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Kopija EZ izjave o usklađenosti (DoC) dostupna je na mreži, na veb-lokaciji www.philips.com/support.

Usaglašenost sa EMF

Ovaj proizvod uskladen je sa svim primenjivim standardima i propisima u vezi sa izlaganjem elektromagnetnim poljima.

Pre upotrebe

Jedinica za bebu

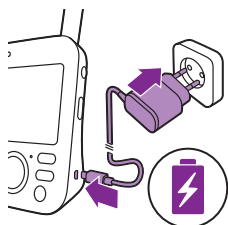


Priključite adapter za napajanje u jedinicu za bebu i uključite adapter u zidnu utičnicu.

Roditeljska jedinica

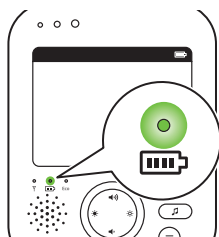
Roditeljska jedinica se pokreće ugrađenom punjivom litijum-jonskom baterijom.

Da biste napunili roditeljsku jedinicu, pratite uputstva ispod:

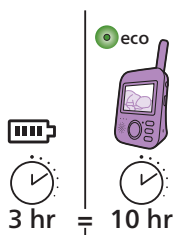


1 Priključite adapter za napajanje u roditeljsku jedinicu, a adapter u zidnu utičnicu.

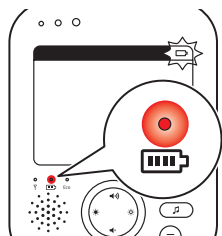
- Lampica indikatora statusa baterije svetli narandžasto kako bi označila da se aparat puni.



- Kada je baterija potpuno napunjena, indikator statusa neprekidno svetli zeleno.



- Nakon punjenja roditeljske jedinice od 3 sata, možete bežično da je koristite približno 10 sati u režimu ECO.
- Ako je roditeljska jedinica uključena za vreme punjenja, punjenje traje oko dvaput duže.



- Kada je punjiva baterija u roditeljskoj jedinici skoro prazna, lampica za status baterije svetli crveno i roditeljska jedinica emituje zvučni signal.
- Ako se baterija potpuno isprazni, a roditeljska jedinica nije priključena na električnu mrežu, roditeljska jedinica se automatski gasi i gubi kontakt sa jedinicom za bebu.

Napomena: Ugrađena punjiva baterija se ne može izvaditi iz proizvoda.

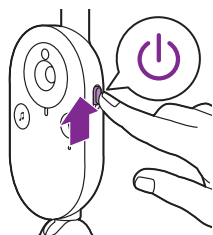
Napomena: Baterija se postepeno i veoma sporo prazni, čak i ako je roditeljska jedinica isključena.

Savet: Da biste sačuvali bateriju, isključite roditeljsku jedinicu kada je ne koristite.

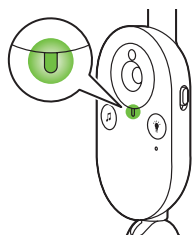
Napomena: Savetujemo vam da roditeljsku jedinicu držite priključenu na električnu mrežu tokom cele noći. Ako se baterija na roditeljskoj jedinici skoro isprazni tokom noći, roditeljska jedinica će da se oglasi, što može da vas probudi.

Upotreba monitora za bebu

Povezivanje roditeljske jedinice i jedinice za bebu

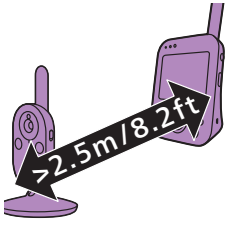


- 1 Gurnite prekidač za uključivanje/isključivanje na jedinici za bebu nagore u položaj ON (uključeno).

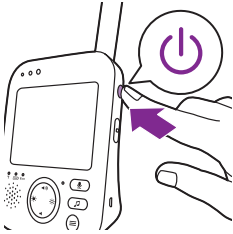


- 2 Kada je jedinica za bebu uključena, indikator napajanja na jedinici za bebu svetli zeleno.

Napomena: Indikator napajanja na jedinici za bebu uvek svetli zeleno, čak i ako veza sa roditeljskom jedinicom nije prisutna.



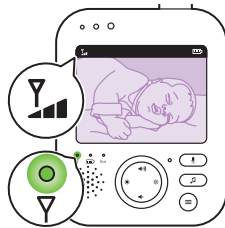
- 3 Vodite računa da se roditeljska jedinica i jedinica za bebu nalaze na najmanje 2,5 metara jedna od druge da biste izbegli pojavu mikrofonije.



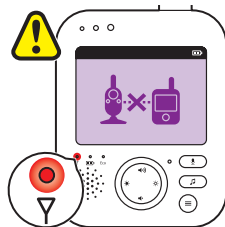
- 4 Pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje na roditeljskoj jedinici i zadržite ga 1 sekund da biste uključili roditeljsku jedinicu.



- Ekran će se uključiti, na njemu će se pojaviti slika za povezivanje i indikator veze će neprekidno svetleti crveno. Roditeljska jedinica počinje da traži jedinicu za bebu.



- Nakon uspostavljanja veze između roditeljske jedinice i jedinice za bebu, indikator veze će početi da svetli zeleno na roditeljskoj jedinici i na ekranu će se pojaviti jedna ili više traka.

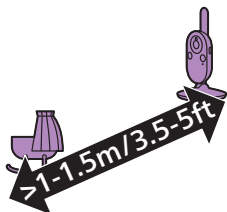


Napomena: Potrebno je najmanje 10 sekundi za uspostavljanje veze između roditeljske jedinice i jedinice za bebu.

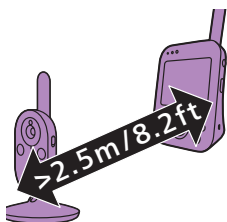
- Kada je jedinica za bebu isključena, roditeljska jedinica će prikazati sliku koja ukazuje na to da je van dometa. Proverite da li je jedinica za bebu uključena.
- Ako se ne uspostavi veza, indikator veze svetli crveno, a roditeljska jedinica se oglašava sa tri kratka zvučna signala svakih 20 sekundi i na ekranu se prikazuje slika koja ukazuje na to da je van dometa.

Postavljanje monitora za bebe

Upozorenje: Kabl na jedinici za bebu predstavlja potencijalnu opasnost od gušenja. Uverite se da su jedinica za bebu i njen kabl udaljeni najmanje 1 metar/3,5 stope od bebe. Nemojte stavljati monitor za bebe u krevetac ili ogradicu za bebu.

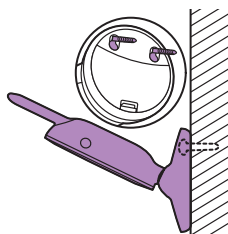


- 1 Kako biste dobili optimalnu detekciju zvuka, vodite računa da jedinica za bebu nije udaljena više od 1,5 metra od bebe. Vodite računa da jedinica za bebu bude udaljena najmanje 1 metar od bebe zbog potencijalne opasnosti od gušenja.



- 2 Postavite roditeljsku jedinicu unutar radnog dometa jedinice za bebu. Vodite računa da se nalazi najmanje 2,5 metara od jedinice za bebu da biste izbegli zvučnu povratnu spregu.

Napomena: Ako koristite bežični telefon, uređaj za bežični prenos video zapisa, Wi-Fi mrežu, mikrotalasnu pećnicu ili Bluetooth adapter koji radi na 2,4 GHz i imate smetnje na roditeljskoj jedinici ili jedinici za bebu, pomerajte roditeljsku jedinicu sve dok smetnje ne nestanu.



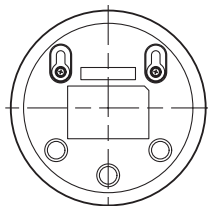
- 3 Postoje dva načina za postavljanje jedinice za bebu:
 - a Jedinicu za bebu postavite na stabilnu, ravnu i horizontalnu površinu.

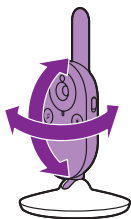
- b Montirajte jedinicu za bebu na zid pomoću zavrtnja.

Savet: Šablon (pogledajte 'Montaža na zid') za montiranje jedinice za bebu na zid koji se nalazi na kraju ovog korisničkog priručnika.

Savet: Koristite priloženi šablon kako biste precizno obeležili mesta za otvore za zavrtnje na zidu.

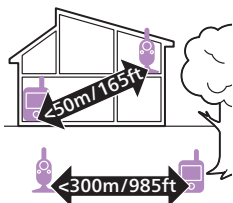
Savet: Postavite jedinicu za bebu na viši nivo da biste imali dobar pregled krevca ili ogradice za bebu.





Podesite položaj jedinice za bebu tako da postignete najbolju vidljivost bebe. Jedinica za bebu se može okrenuti na željeni položaj.

Radni domet



Radni domet je 50 metara u zatvorenom i do 300 metara na otvorenom. Radni domet monitora za bebu se razlikuje u zavisnosti od okruženja i faktora koji izazivaju smetnje. Mokri i vlažni materijali izazivaju previše smetnji pa gubitak dometa iznosi i do 100 %.

Suvi materijali

Debljina materijala

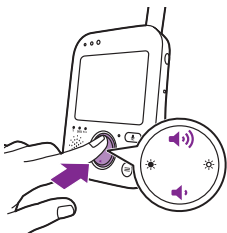
Gubitak dometa

| | | |
|---|-------------------|----------|
| Drvo, gips, karton, staklo (bez metala, žica ili olova) | < 30 cm (12 inča) | 0-10 % |
| Cigla, šperploča | < 30 cm (12 inča) | 5-35 % |
| Armirani beton | < 30 cm (12 inča) | 30-100 % |
| Metalne rešetke ili šipke | < 1 cm (0,4 inča) | 90-100 % |
| Metalne ili aluminijumske ploče | < 1 cm (0,4 inča) | 100 % |

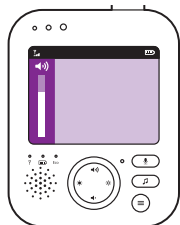
Funkcije i postavke

Jačina zvuka

Možete da podesite jačinu zvuka zvučnika roditeljske jedinice na željeni nivo.



- 1 Pritisnite gornji ili donji deo dugmeta za kontrolu da podesite jačinu zvuka.



Savet: Vodite računa da jačina zvuka bude prilagođena trenutnim uslovima. U bučnim uslovima možete uključiti i upozorenje vibracijom.

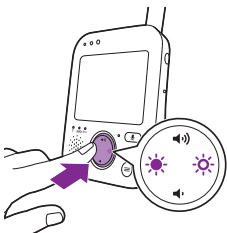
Na ekranu će se pojaviti traka za jačinu zvuka kako bi ukazala na izabranu jačinu.

Napomena: Ako je jačina zvuka postavljena na visok nivo, roditeljska jedinica troši više energije.

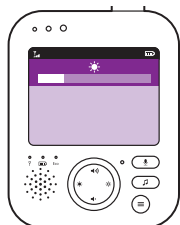
Napomena: Kada je jačinu zvuka na minimumu, zvuk je prigušen. Roditeljska jedinica prikazuje ikonu prigušenog zvuka u statusnoj traci i primaćete samo upozorenja i video od roditeljske jedinice.

Osvetljenje ekrana

Možete da podesite osvetljenost ekrana roditeljske jedinice na željeni nivo.



- 1 Pritisnite levi ili desni deo dugmeta za kontrolu da biste podesili osvetljenje ekrana roditeljske jedinice.



Na ekranu će se pojaviti traka za osvetljenje ekrana kako bi ukazala na izabrani nivo osvetljenosti.

Napomena: Ako je osvetljenje postavljena na visok nivo, roditeljska jedinica troši više energije.

Svetla za nivo zvuka

Roditeljska jedinica neprekidno prati nivo zvuka u sobi vaše bebe, a svetla za nivo zvuka na roditeljskoj jedinici vas obavestavaju ako zabeleže bilo kakav zvuk u bebinjoj sobi.



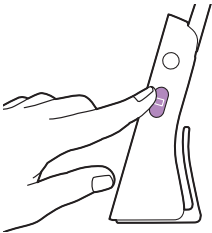
Sve dok se zvuk ne detektuje, svetla za nivo zvuka su isključena.



Kada jedinica za bebu uhvati neki zvuk, jedno ili više svetala za nivo zvuka na roditeljskoj jedinici zasvetle zeleno. Broj svetala koja će da zasvetle zavisi od glasnoće zvuka koju uhvati jedinica za bebu. Što glasnije beba plače, to će veći broj svetala za nivo zvuka zasvetliti zeleno.

Režimi

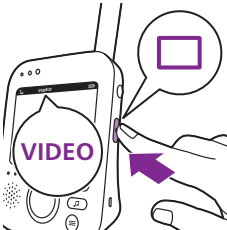
Monitor za bebu ima četiri različita režima koji vam omogućavaju da izaberete kako želite da pazite na bebu: VIDEO, AUDIO, VOX i ECO.



Kada je monitor za bebe uključen, možete da se prebacujete između 4 različita režima pritiskom na dugme za režim koje se nalazi sa strane roditeljske jedinice.

Na ekranu će se prikazati izabrani režim. Izabrani režim je takođe naveden u statusnoj traci. Kada uključite uređaj, aktivira se režim koji je poslednji korišćen.

Režim VIDEO



Pritisnite dugme za režim koje se nalazi sa strane roditeljske jedinice da izaberete režim VIDEO.



Kada je režim VIDEO aktiviran, ekran je uvek uključen tako da možete da vidite bebu. Svi zvukovi se direktno prenose na roditeljsku jedinicu.

Napomena: Postavite nivo osetljivosti na „very high” (vrlo visoko) da biste neprekidno primali zvuk na roditeljskoj jedinici. Pogledajte poglavlje Nivo osetljivosti za više informacija.



Ako beba plače, svetla za nivo zvuka će zasvetliti zeleno. Sve dok se zvuk ne detektuje, svetla za nivo zvuka su isključena.

Režim AUDIO

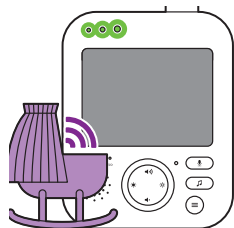


- 1 Pritisnite dugme za režim koje se nalazi sa strane roditeljske jedinice da se prebacite na režim AUDIO.



Kada je aktiviran režim AUDIO, ekran roditeljske jedinice se isključuje. Nakon 3 sekunde ekran će se potpuno isključiti i statusna traka će nestati.

Napomena: Statusna traka nije vidljiva kada je ekran isključen.



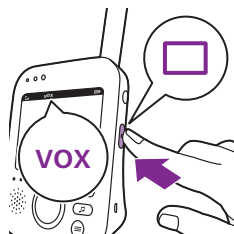
Napomena: Indikator veze prikazuje da je roditeljska jedinica i dalje uključena i povezana sa jedinicom za bebu.

Napomena: Kada nivo osetljivosti nije postavljen na „very high“ (vrlo visoko), tihi zvukovi biće prigušeni.

Napomena: Postavite nivo osetljivosti na „very high“ (vrlo visoko) da biste neprekidno primali zvuk na roditeljskoj jedinici. Pogledajte poglavlje Nivo osetljivosti za više informacija.

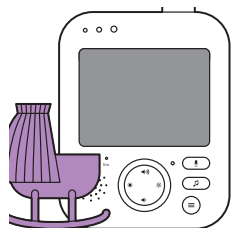
Svi zvukovi se neprekidno prenose na roditeljsku jedinicu. Ako beba plače, ekran roditeljske jedinice je i dalje isključen, ali svetla za nivo zvuka svetle zeleno i zvuk koji beleži jedinica za bebu se prenosi na roditeljsku jedinicu. Sve dok se zvuk ne detektuje, svetla za nivo zvuka su isključena.

Režim VOX



- 1 Pritisnite dugme za režim koje se nalazi sa strane roditeljske jedinice da se prebacite na režim VOX.

Napomena: Kada je ekran uključen, izabrani režim se prikazuje u statusnoj traci. Statusna traka nije vidljiva kada je ekran isključen.



Kada je aktiviran režim VOX, ekran i zvuk na roditeljskoj jedinici se isključuju ako zvuk ne zabeleži u roku od 20 sekundi.



Kada jedinica za bebu zabeleži neki zvuk, ekran i zvuk na roditeljskoj jedinici se odmah uključuju. Zvukovi se prenose na roditeljsku jedinicu i svetla za nivo zvuka svetle zeleno. Sve dok se zvuk ne detektuje, svetla za nivo zvuka su isključena.

Napomena: Postavka osetljivosti određuje minimalni nivo zvuka potreban za aktiviranje zvuka i ekrana.

Režim ECO

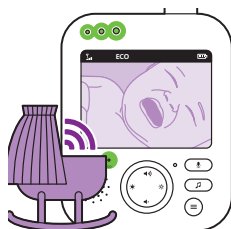


- 1 Pritisnite dugme za režim koje se nalazi sa strane roditeljske jedinice da se prebacite na režim ECO.

Napomena: Kada je ekran uključen, izabrani režim se vidi u statusnoj traci. Statusna traka nije vidljiva kada je ekran isključen.



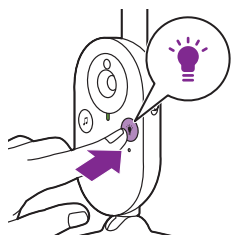
Kada je aktiviran režim ECO, ekran i zvuk na roditeljskoj jedinici se isključuju ako se zvuk ne zabeleži u roku od 20 sekundi. Indikatori režima ECO počinju da svetle zeleno kako bi označili da je režim ECO aktiviran. Prenos slike i zvuka je isključen u režimu ECO.



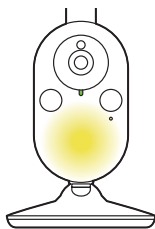
Kada jedinica za bebu zabeleži neki zvuk, ekran i zvuk na roditeljskoj jedinici se odmah uključuju. Zvukovi se prenose na roditeljsku jedinicu i svetla za nivo zvuka svetle zeleno. Sve dok se zvuk ne detektuje, svetla za nivo zvuka su isključena.

Napomena: Postavka osetljivosti određuje minimalni nivo zvuka potreban za aktiviranje zvuka i ekrana.

Noćno svetlo

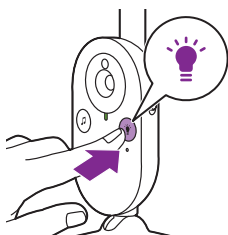


- 1 Pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje noćnog svetla na jedinici za bebu da biste uključili funkciju noćnog svetla.



Uključite se noćno svetlo na jedinici za bebu.

Napomena: Ne možete da kontrolišete noćno svetlo preko roditeljske jedinice. Noćno svetlo možete da uključite ili isključite samo na jedinici za bebu.



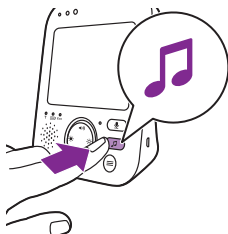
- 2 Ponovo pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje noćnog svetla da biste isključili noćno svetlo.

Uspavanje

Funkciju uspavanja možete da aktivirate na roditeljskoj jedinici ili jedinici za bebu.

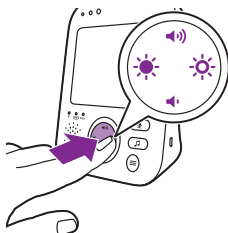
Da biste aktivirali funkciju uspavanja na roditeljskoj jedinici, pratite sledeća uputstva:

Odabir uspavanja



- 1 Pritisnite dugme za uspavanku na roditeljskoj jedinici da otvorite meni za uspavanku.

Napomena: Pritiskom na dugme za uspavanku kada je meni za uspavanku već otvoren zatvarate meni.



- 2 Pritisnite desni deo dugmeta za kontrolu da pristupite listi uspavanki.



- 3 Pritisnite gornji ili donji deo dugmeta za kontrolu za listanje kroz listu uspavanki.

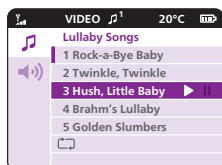


- 4 Pritisnite desni deo dugmeta na ekranu da biste reprodukovali određenu uspavanku.
Ako želite da pauzirate uspavanku, ponovo pritisnite desnu stranu dugmeta za kontrolu.
- 5 Statusna traka na roditeljskoj jedinici prikazuje broj uspavanki koje se reprodukuju i ponavljaju.



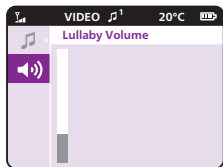
Uspavanka počinje da se reprodukuje na jedinici za bebu i uzastopno se ponavlja otprilike 15 minuta.

Savet: Da biste ponovili sve dostupne pesme, izaberite zadnju opciju na listi.

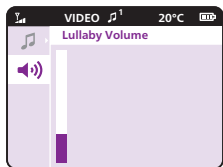


- 6 Da biste izabrali drugu uspavanku, krećite se prema gore ili dole pomoću dugmeta za kontrolu i izaberite drugu pesmu sa liste. Pritisnite desni deo dugmeta za kontrolu da pokrenete izabranu pesmu.
- 7 Da biste zaustavili uspavanku, pritisnite dugme za uspavanku na roditeljskoj jedinici i pauzirajte pesmu koja se trenutno reprodukuje ponovnim pritiskom na desni deo dugmeta za kontrolu.

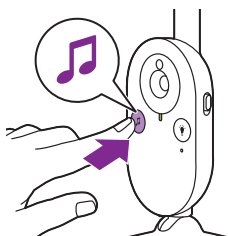
Glasnoća uspavanke



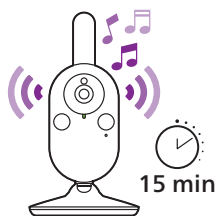
- 1 Pritisnite dugme za uspavanku, a zatim pritisnite dugme za kontrolu da biste izabrali opcije glasnoće u meniju za uspavanke. Pritisnite desni deo dugmeta za kontrolu da pristupite nivoima glasnoće uspavanke.



- 2 Pritisnite gornji ili donji deo dugmeta za kontrolu da podesite jačinu zvuka.



Da biste aktivirali funkciju uspavanke na jedinici za bebu, pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje uspavanke na jedinici za bebu.



Poslednja izabrana uspavanka na roditeljskoj jedinici počinje da se reprodukuje na jedinici za bebu i uzastopno se ponavlja otprilike 15 minuta.

Da biste zaustavili uspavanku na jedinici za bebu, pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje uspavanke na jedinici za bebu.

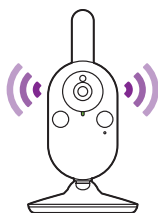
Pričanje

Dugme za pričanje možete da koristite na roditeljskoj jedinici da biste pričali bebi.



- 1 Pritisnite i zadržite dugme za pričanje na roditeljskoj jedinici.
- 2 Pričajte razgovetno u mikrofona na prednjem delu roditeljske jedinice na udaljenosti od 15 do 30 cm.

Dok držite dugme za pričanje pritisnuto, uspostavljena je zvučna veza ka jedinici za bebu. Ekran roditeljske jedinice prikazuje ikonu pričanja što ukazuje na aktivnu vezu.

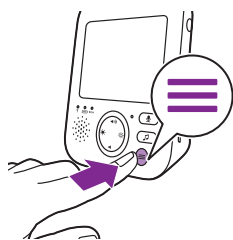


- 3 Pustite dugme za pričanje kada završite sa pričom.

Napomena: Dok je dugme za pričanje pritisnuto, roditeljska jedinica ne može obrađivati zvukove koji dolaze iz jedinice za bebu.

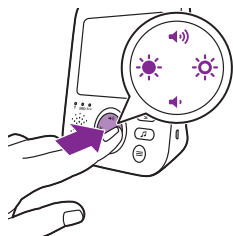
Funkcije menija

Svim funkcijama opisanim u narednim odeljcima moguće je upravljati pomoću menija roditeljske jedinice.



- 1 Pritisnite dugme menija da biste ušli u meni.

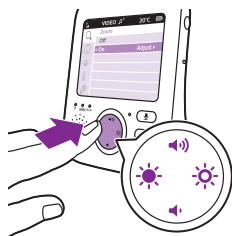
Napomena: Kada ponovo pritisnete dugme menija, izaći ćete iz menija.



- 2 Koristite dugme za kontrolu da biste se kretali kroz meni. Izabrana stavka menija je označena ljubičastom bojom.

Napomena: Ako se već nalazite u jednom od podmenija i želite da pređete na neku drugu funkciju menija, pritisnite levi deo dugmeta za kontrolu da biste se vratili nazad na glavni meni.

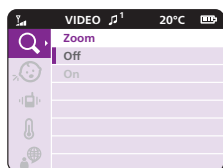
- 3 Pritisnite gornji ili donji deo dugmeta za kontrolu da biste prošli kroz različite stavke menija.



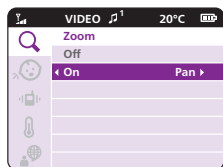
Kada se krećete kroz funkcije menija i ne želite da sačuvate izmene, pritisnite dugme menija. Izaći ćete iz menija bez čuvanja postavki.

Napomena: Ako se nalazite u meniju, ali ne pritisnete nijedno dugme duže od 5 sekundi, izaći ćete iz menija bez čuvanja postavki.

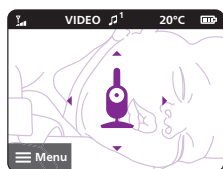
Zumiranje



- 1 Pritisnite desni deo dugmeta za kontrolu da biste ušli u meni za zumiranje.



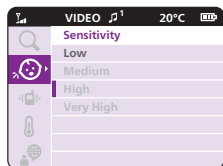
- 2 Pritisnite gornji ili donji deo dugmeta za kontrolu da uključite funkciju zumiranja.



- 3 Pritisnite desni deo dugmeta za kontrolu da biste podesili video sliku. Sada možete da koristite gornji/donji/desni/levi deo dugmeta za kontrolu da izaberete koja slika će se prikazivati na roditeljskoj jedinici.
- 4 Pritisnite dugme menija da biste sačuvali novu postavku. Slika se automatski sačuva svakih 5 sekundi.
- 5 Uđite u meni za zumiranje i isključite funkciju zumiranja ako želite da umanjite sliku na roditeljskoj jedinici.

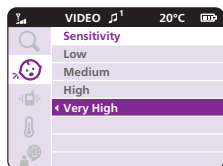
Osetljivost

Nivo osetljivosti jedinice za bebu određuje šta čujete putem roditeljske jedinice. Kada je izabran visoki nivo, čućete mnoge zvukove, uključujući tihe pozadinske zvukove. Kada je izabran nizak nivo osetljivosti, čućete samo glasnije zvukove.



- 1 Pritisnite desni deo dugmeta za kontrolu da pristupite nivoima osetljivosti.

Napomena: Kada ponovo pritisnete levi deo dugmeta za kontrolu, izaći ćete iz menija.



- 2 Pritisnite gornji ili donji deo dugmeta za kontrolu da izaberete željeni nivo osetljivosti.



Ako vaša beba proizvodi samo tihe zvukove, osetljivost jedinice za bebu treba postaviti na visoki nivo osetljivosti na roditeljskoj jedinici.

Što beba proizvodi glasnije zvukove, to je moguće postaviti nižu osetljivost na roditeljskoj jedinici.

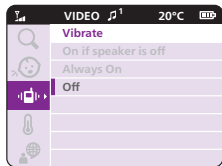
Napomena: U režimu AUDIO i VIDEO primaćete zvukove stalno kada je nivo osetljivosti postavljen na „very high“ (vrlo visoko). U suprotnom će niski zvukovi biti prigušeni.

Savet: Nivo osetljivosti je moguće podesiti tako da uvek čujete bebu bez ometanja drugih zvukova. Kada postoji dosta pozadinskih šumova, snizite osetljivost tako da ne čujete te zvukove na roditeljskoj jedinici.

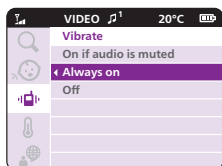
- 3 Pritisnite levi deo dugmeta za kontrolu da sačuvate novu postavku i vratite se u glavni meni.



Vibracija



- 1 Pritisnite desni deo dugmeta za kontrolu da pristupite opcijama vibracije.



- 2 Postoje tri opcije vibracije:
 - a „On if audio is muted“ (uključeno ako je zvuk prigušen): Kada je jačina zvuka postavljena na minimalnu (prigušena), roditeljska jedinica će vibrirati kada jedinica za bebu zabeleži zvuk iznad praga osetljivosti.
 - b „Always on“ (uvek uključeno): Roditeljska jedinica će uvek vibrirati kada jedinica za bebu zabeleži zvuk iznad nivoa osetljivosti.
 - c „Off“ (isključeno): Roditeljska jedinica nikad neće vibrirati.

Kada je vibracija uključena, roditeljska jedinica će vibrirati ako beba plače ili proizvodi zvukove, zavisno od izabranog nivoa osetljivosti. Roditeljska jedinica takode vibrira kada je uključen alarm za temperaturu i dostignuta je minimalna ili maksimalna temperatura ili kada roditeljska jedinica izgubi vezu sa jedinicom za bebu.

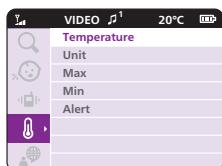


- 3 Pritisnite levi deo dugmeta za kontrolu da sačuvate novu postavku i vratite se u glavni meni.

Temperatura

Senzor za temperaturu vam omogućava da pratite temperaturu u bebinoj sobi.

Napomena: Trenutna temperatura u bebinoj sobi se prikazuje u statusnoj traci roditeljske jedinice.



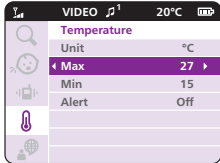
- 1 Pritisnite desni deo dugmeta za kontrolu da pristupite opcijama temperature.

Koristan savet: Možete da promenite jedinice za temperaturu sa C (Celzijus) na F (Farenhajt) biranjem opcije jedinice.

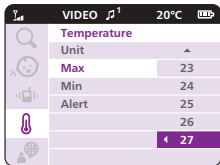
Vodite računa da senzor temperature ne bude postavljen previše blizu nekog izvora koji bi mogao da utiče na njegovu tačnost, npr. grejalice, klima-uređaja, ventilatora ili prozora.



- 2 U meniju za temperaturu možete da uključite ili isključite alarm za temperaturu.



- 3 Možete da izaberete opciju alarma da biste uključili alarm. Da biste promenili maksimalnu i minimalnu temperaturu za alarm za temperaturu, izaberite željenu temperaturu u „max” i „min” u meniju za temperaturu.

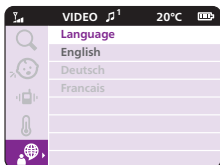


- 4 Pritisnite levi deo dugmeta za kontrolu da sačuvate novu postavku i vratite se u glavni meni.

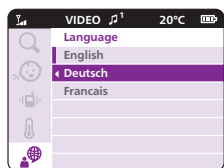


- 5 Roditeljska jedinica prikazuje alarm kada se dostignu ili prestignu izabrane temperature.

Jezik

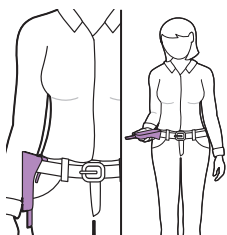


- 1 Pritisnite desni deo dugmeta za kontrolu da pristupite listi jezika.
- 2 Pritisnite gornji ili donji deo dugmeta za kontrolu da izaberete željeni jezik.



- 3 Pritisnite levi deo dugmeta za kontrolu da sačuvate novu postavku i vratite se u glavni meni.

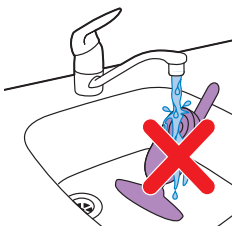
Kopča za kaiš



Roditeljsku jedinicu možete nositi sa sobom po kući i van nje ako je okačite o kaiš ili pojas pomoću kopče za kaiš. To vam omogućava da nadgledate svoju bebu čak i kada se krećete.

Napomena: Ekran je sada okrenut naopačke, što vam omogućava da vidite bebu na ekranu jednostavnim podizanjem roditeljske jedinice.

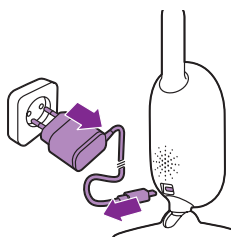
Čišćenje i održavanje



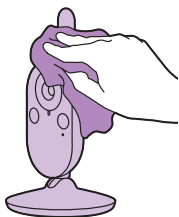
Upozorenje: Nemojte da uranjate roditeljsku jedinicu, jedinicu za bebu i adaptere za napajanje u vodu i nemojte da ih perete pod mlazom vode.



Upozorenje: Nemojte da koristite sprejeve za čišćenje i tečna sredstva za čišćenje.

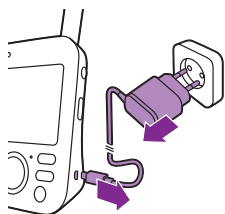


- 1 Isključite jedinicu za bebu, izvadite adapter za napajanje iz jedinice za bebu i izvadite adapter za napajanje iz zidne utičnice.

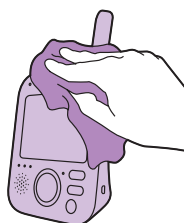


- 2 Jedinicu za bebu očistite suvom krpom.

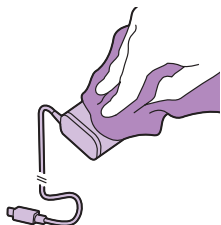
Napomena: Otisci prstiju ili prljavština na objektivu jedinice za bebu može uticati na performanse kamere. Nemojte dirati objektiv prstima.



- 3 Isključite roditeljsku jedinicu, izvadite adapter za napajanje iz roditeljske jedinice i izvadite adapter za napajanje iz zidne utičnice.



- 4 Roditeljsku jedinicu očistite suvom krpom.



- 5 Adaptere čistite suvom krpom.

Odlaganje

Kada ne nameravate da koristite monitor za bebe duže vreme, odložite roditeljsku jedinicu, jedinicu za bebu i adaptere na hladno i suvo mesto.

Naručivanje dodatka

Da biste kupili dodatke ili rezervne delove, posetite stranicu **www.philips.com/parts-and-accessories** ili se obratite prodavcu Philips proizvoda. Možete i da se obratite Centru za korisničku podršku kompanije

Philips u vašoj državi (detalje za kontakt ćete pronaći u međunarodnom garantnom listu).

Reciklaža



Ovaj simbol označava da se ovi električni proizvodi i baterije ne smeju odlagati zajedno sa običnim kućnim otpadom.

Pridržavajte se propisa vaše zemlje u vezi sa zasebnim prikupljanjem električnih proizvoda i baterija.

Informacije o vezi sa životnom sredinom

Sva nepotrebna ambalaža je izostavljena. Potrudili smo se da napravimo pakovanje koje se lako može rastaviti na dva materijala: karton (kutija) i polietilen (kese, zaštitne penaste ploče).

Sistem se sastoji od materijala koji se mogu reciklirati i ponovo koristiti ako se rastavljanje izvrši u specijalizovanoj kompaniji. Prilikom odlaganja ambalaže i starih aparata poštujujte lokalne zakone o odlaganju otpada.

Uklanjanje ugrađene baterije

Ugrađenu punjivu bateriju sme da izvadi isključivo kvalifikovano stručno lice prilikom odbacivanja aparata u otpad. Pre nego što izvadite bateriju, obavezno isključite aparat iz zidne utičnice i postarajte se da baterija bude potpuno prazna.

Napomena: Preduzmite sve neophodne bezbednosne mere predostrožnosti kada rukujete alatima za otvaranje aparata i kada bacate punjivu bateriju.

Napomena: Kada rukujete baterijama pazite da su i vaše ruke, proizvod i baterije suvi.

Napomena: Da biste izbegli da slučajno izazovete kratak spoj na baterijama nakon uklanjanja, ne dozvolite da kontakti na baterijama dodu u dodir sa metalnim predmetima (npr. novčići, ukosnice, prstenje). Nemojte uvijati baterije u aluminijumsku foliju. Zalepite traku preko spojeva na baterijama ili stavite baterije u plastičnu kesu pre nego što ih odbacite.

Procedura:

- 1 Skinite 2 gumene stopice sa dna roditeljske jedinice.
- 2 Izvadite 2 zavrtnja koja su sada vidljiva iz dna roditeljske jedinice.
- 3 Stavite antenu u uspravan položaj i skinite zavrtnj sa zadnje strane kućišta koji je sada vidljiv.
- 4 Skinite zadnju stranu kućišta sa prednje strane kućišta tako što ćete ugurati odvijač između njih. Na novijim verzijama, proizvedenim posle avgusta 2020*, postoje još 2 zavrtnja ispod nalepnice sa oznakama. Uklonite nalepnicu sa oznakama, uklonite zavrtnje, otpustite kopču za kaiš i otvorite poklopac odeljka za bateriju.
- 5 Otkočite priključni kabl za bateriju (crno-belo-crveni kabl).
- 6 Izvadite 4 zavrtnja iz držača baterije. Nema zavrtnja za nove verzije, proizvedene posle avgusta 2020.
- 7 Uklonite bateriju.

*Kôd datuma proizvodnje DDMMYY nalazi se ispod kopče za kaiš, iznad 2 gumene stope.

Ako u vašoj zemlji ne postoji sistem za prikupljanje/recikliranje elektronskih proizvoda, životnu sredinu možete da zaštitite tako što ćete ukloniti i reciklirati bateriju pre nego što odložite proizvod.

Uverite se da proizvod nije povezan sa futrolom za punjenje pre uklanjanja baterije.

Držač

Podršku za sve proizvode potražite na veb lokaciji
www.philips.com/support.

Najčešća pitanja

U ovom poglavlju su u kratkim crtama navedeni najčešći problemi sa kojima možete da se susretnete dok koristite aparat. Ukoliko ne možete da rešite problem pomoću liste mogućih problema u nastavku, posetite www.philips.com/support da biste pronašli listu najčešćih pitanja ili se obratite centru za korisničku podršku u svojoj zemlji.

KAKO SE KORISTI / POVEZIVANJE JEDINICA

| Pitanje | Odgovor |
|--|---|
| Zašto se indikator napajanja na jedinici za bebu ne uključuje kada uključim jedinicu? | Možda jedinica za bebu nije priključena na električnu mrežu. Priključite jedinicu za bebu na električnu mrežu. Zatim postavite prekidač za uključivanje/isključivanje na jedinici za bebu prema gore u položaj ON (uključeno) da biste uspostavili vezu sa roditeljskom jedinicom. |
| Zašto se roditeljska jedinica ne puni kada je priključim na električnu mrežu? | Možda adapter nije pravilno uključen. Vodite računa o tome da adapter bude pravilo uključen u utičnicu. Roditeljska jedinica je možda već potpuno napunjena. Indikator statusa baterije svetli zeleno kada je baterija potpuno napunjena i aparat je povezan na električnu mrežu. |
| Zašto se jedinica za bebu ne puni kada je priključim na električnu mrežu? | Jedinica za bebu nema funkciju punjenja. Jedinica za bebu radi samo kada je povezana na električnu mrežu. |
| Zašto ne mogu da uspostavim vezu? Zašto se veza gubi sa vremena na vreme? Zašto dolazi do prekida zvuka? | Jedinica za bebu i roditeljska jedinica su verovatno blizu spoljne granice radnog dometa ili postoje smetnje od drugih bežičnih uređaja koji rade na 2,4 GHz. Pokušajte sa drugom lokacijom, smanjenjem udaljenosti između jedinica ili isključivanjem drugih bežičnih uređaja koji rade na 2,4 GHz (laptopa, mobilnih telefona, mikrotalasnih pećnica itd.). Može biti potrebno do 10 sekundi da se ponovo uspostavi veza između jedinica. Ako se signal izgubi, roditeljska jedinica se oglašava zvučnim signalom (3 kratka zvuka svakih 20 sekundi). Možda su jedinica za bebu i roditeljska jedinica preblizu; udaljite ih najmanje 1,5 metar jednu od druge da biste sprečili smetnje. |
| Šta se događa kada nestane struja? | Dok roditeljska jedinica radi na punjivoj bateriji, nastaviće raditi dok je baterija dovoljno napunjena. Međutim, jedinica za bebu će prestati raditi jer nema punjivu bateriju i radi samo kada je priključena na električnu mrežu. Roditeljska jedinica će se oglasiti zvučnim signalom kada se veza sa jedinicom za bebu izgubi. Tokom nestanka struje možete privremeno povezati jedinicu za bebu na uređaj za napajanje. Po povratku električnog napajanja veza između roditeljske jedinice i jedinice za bebu će se automatski uspostaviti. |

KAKO SE KORISTI / POVEZIVANJE JEDINICA

Zašto punjenje roditeljske može da traje duže od 3 sata?

Roditeljska jedinica je možda uključena tokom punjenja baterija. Isključite roditeljsku jedinicu za vreme punjenja da biste smanjili vreme punjenja. Kada je ekran roditeljske jedinice stalno uključen, punjenje roditeljske jedinice traje duže.

Možda je temperatura prekoračila graničnu vrednost za punjenje, pa je došlo do prekida kola za punjenje iz bezbednosnih razloga. Da biste nastavili sa punjenjem, udaljite stanicu za punjenje od izvora toplote, poput radijatora, otvora za grejanje, šporeta ili drugih aparata (uključujući pojačala) koji proizvode toplotu.

Zašto je potrebno da jedinica za bebu i njen kabl budu udaljeni najmanje 1 metar od bebe?

Kako biste izbegli davljenje kablom i radi optimalne detekcije zvuka, jedinicu za bebu i njen kabl uvek postavite bar 1 metar od bebe.

Koja je razlika između različitih korisničkih režima na roditeljskoj jedinici: Video, Audio, VOX i ECO?

U nastavku se nalazi objašnjenje dostupnih režima na monitoru za bebe.

* Režim Video: ekran i zvuk roditeljske jedinice su uvek uključeni.

* Režim Audio: uključen je samo zvuk. Ekran roditeljske jedinice se isključuje kada se aktivira režim AUDIO. Indikator veze prikazuje da je roditeljska jedinica i dalje uključena i povezana sa jedinicom za bebu. Svetla za nivo zvuka iznad ekrana će zasvetleti zeleno kada se začuje zvuk sa jedinice za bebu. Sva standardna komunikacija sa jedinicom za bebu je moguća putem dugmadi za pričanje, uspavanku, meni i osetljivost.

* Režim VOX: Ekran i zvuk na roditeljskoj jedinici se isključuju ako se zvuk ne zabeleži u roku od 20 sekundi (ili ako zvuk ne pređe prag osetljivosti). Ekran i zvuk se aktiviraju čim beba zaplače i zvuk pređe prag osetljivosti. Kada nivo zvuka opadne ispod praga zvuka, video će ostati aktivan 20 sekundi. Kada pritisnete neko dugme za kontrolu (osvetljenost ili jačina zvuka), uređaj će prikazati video oko 5 sekundi. Meni za uspavanke je takode dostupan.

* Režim ECO: Ekran i zvuk roditeljske jedinice se isključuju ako se zvuk ne zabeleži u roku od 20 sekundi. Režim Eco smanjuje potrošnju energije tokom neaktivnih perioda, a i dalje ste povezani sa bebom. U režimu ECO, LED indikator režima ECO svetli zeleno i aparat koristi drugi način povezivanja. U režimu ECO, roditeljska jedinica koristi mehanizam slanja pinga svake 2 sekunde da proveru vezu sa jedinicom za bebu umesto da koristi neprekidnu vezu putem radio frekvencije. Zato će i jedinica za bebu koristiti manje energije u režimu ECO.

Gde se isključuje noćno svetlo?

Pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje noćnog svetla na jedinici za bebu da biste uključili funkciju noćnog svetla. Ne možete da kontrolišete noćno svetlo preko roditeljske jedinice. Noćno svetlo se ne isključuje automatski. Ponovo pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje na jedinici za bebu da biste ga isključili.

KAKO SE KORISTI / POVEZIVANJE JEDINICA

Kako da resetujem roditeljsku jedinicu?

Roditeljsku jedinicu možete da resetujete tako što ćete istovremeno da pritisnete dugme za uključivanje/isključivanje napajanja i okruglo dugme za navigaciju nadole sa prednje strane roditeljske jedinice i držite oko 1 sekunde. Isključice se roditeljska jedinica. Da biste ponovo uključili roditeljsku jedinicu, pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje. Izgubićete konkretne korisničke informacije koje se čuvaju u memoriji roditeljske jedinice kao što su korisnički režim, postavke osvetljenosti, jačina zvuka, odabir uspavanke, odabir zumiranja i postavke vibracije.

INDIKATORI NA RODITELJSKOJ JEDINICI

Pitanje

Odgovor

LED indikator baterije na roditeljskoj jedinici svetli crveno. Šta treba da uradim?

Baterija je skoro ispražnjena. Ako ne povežete roditeljsku jedinicu na električnu mrežu kada LED indikator baterije počne da svetli crveno i emituje zvučni signal, jedinica će prestati da radi za otprilike 60 minuta.

Prebacite se na manju osvetljenost i/ili jačinu zvuka da uštedite bateriju i povežite roditeljsku jedinicu na električnu mrežu pomoću adaptera za napajanje. (pogledajte poglavlje „Pre upotrebe“).

Zašto roditeljska jedinica ispušta zvučni signal?

Monitor za bebe ispušta određeni zvučni signal da vas obavesti u čemu je problem.

1 zvučni signal: roditeljska jedinica je isključena.

1 zvučni signal, svakih 20 sekundi tokom prva 3 minuta, a nakon toga svakog minuta: baterija roditeljske jedinice je skoro ispražnjena.

2 brza zvučna signala svakih 20 sekundi: temperatura bebine sobe je izvan opsega koji je definisao korisnik; ikona temperature se prikazuje na ekranu roditeljske jedinice.

3 brza zvučna signala svakih 20 sekundi: izgubljena je veza između roditeljske jedinice i jedinice za bebu; prikazuje se ikona na roditeljskoj jedinici i dugme indikatora veze svetli crveno.

Šta označava boja LED indikatora baterije (zeleno, narandžasta, crvena) ili ugašen LED indikator za status baterije?

Kada je roditeljska jedinica povezana na električnu mrežu, boja indikatora baterije označava:

- * Zelena: baterija je puna.
 - * Narandžasta: baterija se puni.
-

Kada roditeljska jedinica nije povezana na električnu mrežu, boja indikatora baterije označava:

- * Crvena: baterija je skoro prazna (<10 %).
 - * LED indikator ne svetli: roditeljska jedinica nije povezana na električnu mrežu.
-

BUKA/ZVUK

Pitanje

Zašto roditeljska jedinica i/ili jedinica za bebu ispušta visok zvuk?

Odgovor

Možda su roditeljska jedinica i jedinica za bebu preblizu jedna drugoj. Vodite računa da se roditeljska jedinica i jedinica za bebu nalaze na najmanje 2,5 metara jedna od druge.

Jačina zvuka roditeljske jedinice je možda postavljena previsoko. Smanjite jačinu zvuka roditeljske jedinice.

Za uzroke javljanja zvučnog signala iz roditeljske jedinice pogledajte pitanje „Zašto roditeljska jedinica ispušta zvučni signal?“

Kako da prigušim zvuk?

Pritiskom na donji deo dugmeta za kontrolu prigušujete zvuk aparata. Kada je traka za jačinu zvuka na ekranu potpuno prazna, zvuk je prigušen.

Zašto ne čujem zvuke?
Zašto ne čujem kada beba plače? Zašto čujem zvuke samo delimično, a ne u potpunosti?

Jačina zvuka roditeljske jedinice je možda postavljena suviše nisko ili je isključena. Pritisnite gornji deo na dugmetu za kontrolu da biste pojačali zvuk.

Možda je roditeljska jedinica prigušena; uključite zvuk na aparatu tako što ćete da pritisnete gornji deo dugmeta za kontrolu i podesite jačinu zvuka.

Osetljivost je postavljena suviše nisko; podesite osetljivost na viši nivo u meniju na roditeljskoj jedinici.

Možda je jedinica za bebu previše daleko od bebe. Jedinica za bebu treba da bude udaljena najviše 1,5 metara od bebe za optimalnu detekciju zvuka. Ako je postavljena na udaljenosti manjoj od 1 metra, povećava se opasnost od gušenja.

Zašto roditeljska jedinica reaguje suviše brzo na druge zvukove pored zvukova koje ispušta beba?

Jedinica za bebu pored zvukova koje ispušta vaša beba kupi i druge zvukove. Primaknite jedinicu za bebu bliže bebi (ali se pridržavajte minimalne udaljenosti od 1 metra).

Možda je nivo osetljivosti postavljen suviše visoko. Kada beba proizvodi tihe zvukove, osetljivost mora da bude viša. Međutim, što beba proizvodi glasnije zvukove, to je moguće postaviti nižu osetljivost. Osetljivost monitora za bebe možete da promenite u meniju roditeljske jedinice.

Zašto roditeljska jedinica zuji?

Može doći do pojave smetnji kada se roditeljska jedinica nalazi izvan dometa jedinice za bebu. Do pojave smetnji takođe može da dođe ako između roditeljske jedinice i jedinice za bebu postoji previše zidova ili plafona ili kada su uključeni drugi bežični uređaji koji rade na 2,4 GHz (npr. mikrotalasna pećnica, Wi-Fi ruter).

Postavite roditeljsku jedinicu na drugo mesto, bliže jedinici za bebu ili isključite druge bežične uređaje.

Ako vam ovi odgovori ne pomognu, pogledajte pitanje „Zašto roditeljska jedinica i/ili jedinica za bebu ispušta visok zvuk?“

BUKA/ZVUK

Koliko dugo će se uspavanka reprodukovati na jedinici za bebu?

Kada izaberete uspavanku, ponavljaje se uzastopno otprilike 15 minuta. Ako želite da reprodukujete sve dostupne pesme, izaberite zadnju opciju na listi uspavanki.

Kako mogu da povećam jačinu zvuka uspavanke?

Jačinu zvuka uspavanke možete da povećate na roditeljskoj jedinici, ali ne na jedinici za bebu. Pritisnite dugme za uspavanku na roditeljskoj jedinici da biste otvorili meni za uspavanke i prilagodili jačinu zvuka.

VREME RADA / RADNI DOMET

Pitanje

Odgovor

Zašto moj monitor za bebe radi na znatno manjoj razdaljini od razdaljine navedene u korisničkom priručniku?

Navedeni radni domet od 300 metara vredi samo napolju na otvorenom uz direktnu vidljivost. U zavisnosti od okruženja i drugih ometajućih faktora radni domet može biti kraći (takode pogledajte tabelu u odeljku o postavljanju roditeljske jedinice i jedinice za bebu).

U kući radni domet iznosi do 50 metara, što takode ograničava broj i vrsta zidova i/ili plafona koji razdvajaju roditeljsku jedinicu i jedinicu za bebu.

Vreme rada roditeljske jedinice treba da iznosi do 10 sati. Zašto je vreme rada mog uređaja kraće?

Možda je osvetljenost roditeljske jedinice postavljena suviše visoko, usled čega roditeljska jedinica troši dosta energije. Smanjite osvetljenost roditeljske jedinice.

Roditeljska jedinica troši dosta energije kada je video ekran neprekidno uključen. Aktivirajte režim AUDIO, VOX ili ECO na roditeljskoj jedinici da povećate vreme rada (pogledajte poglavlje „Funkcije“, odeljke „Režim AUDIO“, „Režim VOX“ ili „Režim ECO“).

Možda je jačina zvuka roditeljske jedinice postavljena suviše visoko, usled čega roditeljska jedinica troši dosta energije. Smanjite jačinu zvuka roditeljske jedinice.

Kao kod svih punjivih elektronskih uređaja, kapacitet baterije opada nakon dugotrajne upotrebe.

VIDEO EKLAN

Pitanje

Odgovor

Zašto ima smetnji na roditeljskoj jedinici? Zašto video ekran na roditeljskoj jedinici trepće?

Može doći do pojave smetnji kada se roditeljska jedinica nalazi izvan dometa jedinice za bebu. Do pojave smetnji takode može da dođe ako između roditeljske jedinice i jedinice za bebu postoji previše zidova ili plafona ili kada su uključeni drugi bežični uređaji koji rade na 2,4 GHz (npr. mikrotalasna pećnica, Wi-Fi ruter).

Možda imate više od 2 kompleta monitora za bebe, pa dolazi do smetnji. Držite te 2 jedinice za bebu međusobno udaljene, idealno u odvojenim prostorijama.

Postavite roditeljsku jedinicu na drugo mesto, bliže jedinici za bebu ili isključite druge bežične uređaje.

Možda je potrebno napuniti punjivu bateriju roditeljske jedinice.

VIDEO EKLAN

Zašto nema slike na video ekranu kada indikator veze svetli zeleno?

Možda je roditeljska jedinica u režimu AUDIO, VOX ili ECO. Pritisnite dugme za režim koje se nalazi na desnoj strani roditeljske jedinice da biste se prebacili između režima (pogledajte 'Režimi').

Zašto je slika na video ekranu nejasna?

Možda je osvetljenost ekrana postavljena suviše nisko. Povećajte osvetljenost ekrana na roditeljskoj jedinici pomoću dugmeta za kontrolu u sredini (pogledajte 'Osvetljenost ekrana').

Možda je objektiv jedinice za bebu zaprljan. Objektiv očistite suvom krpom.

Možda je jedinica za bebu previše daleko od bebe. Jedinica za bebu treba da bude udaljena najviše 1,5 metara od bebe za optimalni video kvalitet. Ako je postavljena na udaljenosti manjoj od 1 metra, povećava se opasnost od gušenja.

Opšte informacije

Punjiva litijum-jonska baterija (2600 mAh)

FHSS frekventni opseg 2,4 GHz.

Maksimalna radio-frekventna snaga: ≤ 20 dBm

Jedinica za napajanje:

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

Ulaz: 100–240 V~ 50/60 Hz 0,35 A

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

Ulaz: 100–240 V~ 50/60 Hz 0,2 A

Izlaz: 5,0 V \equiv 1,0 A, 5,0 W

Prosečna aktivna efikasnost: $\geq 73,62\%$

Potrošnja energije bez opterećenja (W): 0,1 W

Montaža na zid

Štampanje uputstava:

Odštampane ovu stranicu u razmeri od 100 % i koristite je da precizno obeležite položaj otvora za zavrtnje na zidu.

