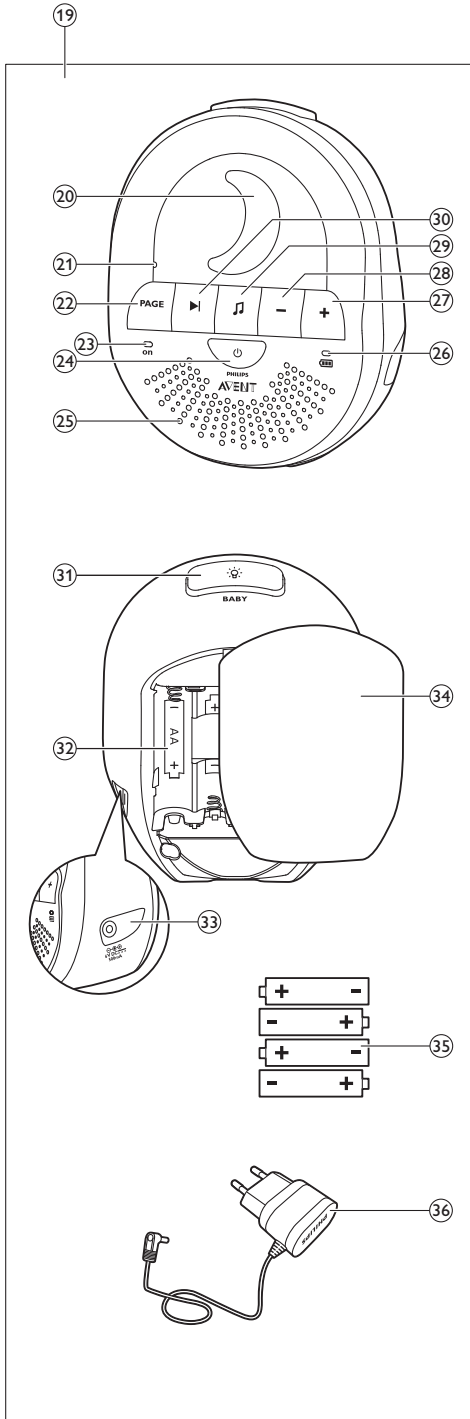
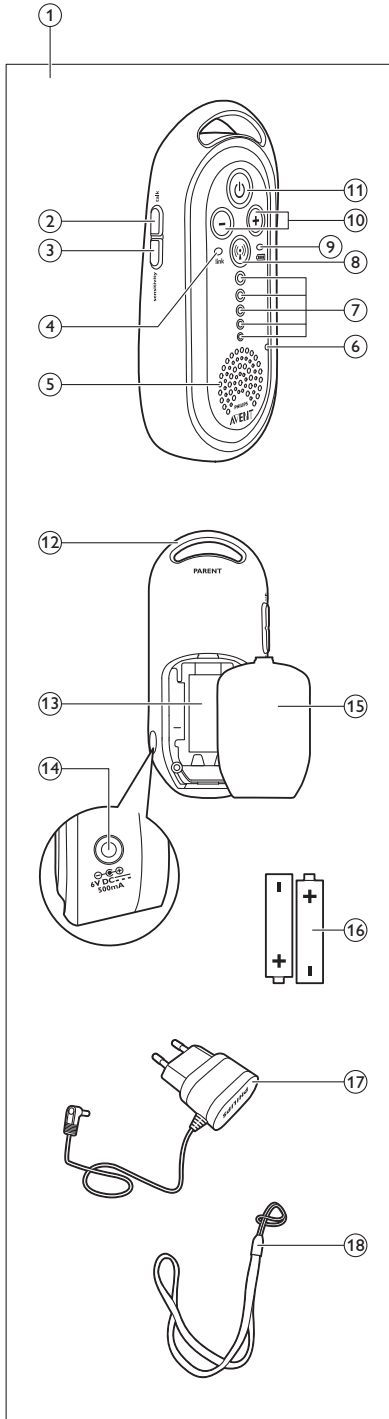


SCD506





## Uvod

Čestitamo Vam na kupovini i dobrodošli u Philips Avent! Da biste iskoristili sve pogodnosti podrške koju nudi Philips Avent, registrirajte svoj proizvod na stranici [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Philips Avent predan je proizvodnji brižljivo osmišljenih i pouzdanih proizvoda koji daju roditeljima osjećaj sigurnosti koji traže. Ovaj monitor za bebe Philips Avent daje neprekidnu podršku time što omogućuje da uvjek jasno čujete svoje dijete bez ikakvih ometajućih šumova. Tehnologija DECT jamči kristalno jasan zvuk bez ikakvih smetnji između jedinice za bebu i roditeljske jedinice.

## Općeniti opis (sl. 1)

- 1 Roditeljska jedinica
- 2 Gumb za govor
- 3 Gumb za osjetljivost
- 4 Svjetlo "link" (veza)
- 5 Zvučnik
- 6 Mikrofon
- 7 Indikatori razine zvuka
- 8 Gumb ECO Max sa svjetлом
- 9 Indikator napunjenoosti baterije
- 10 Gumbi za glasnoću + i -
- 11 Gumb za uključivanje/isključivanje
- 12 Petlja za traku za nošenje oko vrata
- 13 Odjeljak za baterije
- 14 Utičnica za mali utikač
- 15 Poklopac odjeljka za baterije
- 16 Punjive baterije
- 17 Adapter s malim utikačem
- 18 Traka za nošenje oko vrata
- 19 Jedinica za bebu
- 20 Noćno svjetlo
- 21 Mikrofon
- 22 Gumb PAGE (Pozivanje)
- 23 Indikator napajanja
- 24 Gumb za uključivanje/isključivanje
- 25 Zvučnik
- 26 Indikator napunjenoosti baterije
- 27 Gumb za glasnoću +
- 28 Gumb za glasnoću -
- 29 Gumb za sviranje/zaustavljanje uspavanki
- 30 Gumb za sljedeću uspavanku
- 31 Gumb za uključivanje/isključivanje noćnog svjetla
- 32 Odjeljak za baterije
- 33 Utičnica za mali utikač
- 34 Poklopac odjeljka za baterije
- 35 Nepunjive baterije R6 AA od 1,5 V (nisu priložene).
- 36 Adapter s malim utikačem

## Važne sigurnosne informacije

Prije uporabe aparata pažljivo pročitajte ove važne informacije i spremite ih za buduće potrebe.

## VAŽNO

**Ovaj monitor za bebe namijenjen je kao pomagalo. On nije zamjena za odgovoran i pravilan roditeljski nadzor i ne smije se koristiti kao takav.**

Nikada nemojte ostavljati bebu samu doma. Uvijek se pobrinite da netko pazi na bebu i brine se za bebine potrebe.

### Ograničenje odgovornosti

Imajte na umu da koristite ovaj monitor za bebe na vlastitu odgovornost. Tvrтka Koninklijke Philips N.V. i podružnice nisu odgovorne za rad ovog monitora za bebe ni za način na koji ga koristite i stoga ne prihvataju nikakvu odgovornost u vezi s vašom upotrebotom ovog monitora za bebe.

## Opasnost

- Nemojte uranjati monitor za bebe u vodu ili neku drugu tekućinu. Nemojte postavljati aparat na mjesto gdje po njemu može kapatiti ili prskati voda ili neka druga tekućina. Nemojte koristiti monitor za bebe na vlažnim mjestima ili blizu vode.
- Nikada nemojte stavljati nikakve predmete na monitor za bebe i nemojte ga pokrivati. Nemojte blokirati nijedan otvor za ventilaciju. Instalirajte prema uputama proizvodača.
- Kabeli predstavljaju potencijalnu opasnost od davljenja. Držite kabele izvan dosega djece (na udaljenosti većoj od 1 metra / 3,5 stopa). Nemojte stavljati monitor za bebe u bebin krevet ili ogradicu za igranje (sl. 2).
- Postoji opasnost od eksplozije ako se jednokratne ili punjive baterije nepravilno zamijene. Zamijenite ih isključivo istim tipom baterija.

## Upozorenje

- Prije priključivanja aparata provjerite odgovara li mrežni napon naveden na adapteru naponu lokalne mreže.
- Nemojte mijenjati niti odrezati nijedan dio adaptera ili kabela jer je to opasno.
- Koristite samo isporučeni adapter (model S003PV0600050).
- Ako je adapter oštećen, uvijek ga zamijenite originalnim da biste izbjegli potencijalno opasne situacije.
- Ovaj aparat mogu koristiti djeca od 8 ili više godina te osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili su dobole upute o sigurnom korištenju aparata i ako razumiju moguće opasnosti. Djeca se ne smiju igrati aparatom. Djeca bez nadzora ne smiju obavljati čišćenje i korisničko održavanje.
- Zaštitite kabel napajanja od gaženja ili priklještenja, posebno kod utikača, produžnih kabela i točke gdje kabeli izlaze iz aparata.
- Pazite da postavite monitor za bebe tako da kabel ne prolazi kroz vrata ili preko prolaza. Ako postavite monitor za bebe na stol ili niski ormarić, kabel napajanja ne smije visiti preko ruba stola ili radne površine. Pazite da kabel ne leži na podu na mjestu gdje predstavlja opasnost od spicanja.
- Držite materijala za ambalažu (plastične vreće, kartonske umetke, itd.) izvan dosega djece jer nisu igračke.
- Da biste sprječili električni udar, nemojte otvarati kućište jedinice za bebu niti roditeljske jedinice, osim odjeljaka za baterije.

## Oprez

- Koristite aparat na temperaturi između 0 °C (32 °F) i 40 °C (104 °F).
- Nemojte instalirati aparat blizu izvora toplina kao što su radijatori, grijaci, pećnice ili drugi aparati (uključujući pojačala) koji stvaraju toplinu.

## 38 Hrvatski

- Pazite da vam ruke budu suhe kada rukujete adapterima, utikačima i kabelom napajanja te kada umećete ili zamjenjujete jednokratne ili punjive baterije.
- Sve potrebne oznake nalaze se na odjeljku za baterije roditeljske jedinice i jedinice za bebu te na donjem dijelu kućišta punjača (ako ih ima).
- Za roditeljsku jedinicu, koristite samo punjivu bateriju isporučenu uz monitor za bebe.
- Punite punjivu bateriju kako je opisano u korisničkom priručniku.
- Roditeljska jedinica može se puniti samo uz isporučenu punjivu bateriju.
- Da bi se spriječila eksplozija ili curenje baterije, što može oštetiti monitor za bebe i uzrokovati opekline i nadraživanje kože ili očiju:
  - Nemojte puniti nepunjive baterije u roditeljskoj jedinici.
  - Izvadite punjive i jednokratne baterije ako ne namjeravate koristiti monitor za bebe više od 30 dana.
  - Provjerite jesu li pozitivni i negativni polovi baterija okrenuti u odgovarajućem smjeru.
  - Držite baterije dalje od prevelike topline kao što je sunčeva svjetlost, plamen ili slično.
  - Nemojte ostavljati prazne baterije u jedinici za bebu.
- Da biste spriječili zagrijavanje baterija ili ispuštanje toksičnih materijala, vodika ili kisika, nemojte prepuniti, kratko spojiti, puniti s obrnutim polovima ili oštetiti baterije.
- Ako morate rukovati oštećenim ili curećim baterijama, nosite zaštitne rukavice radi zaštite kože.

## Sukladnost standardima

- Ovaj proizvod zadovoljava zahtjeve za radijsku interferenciju Europske zajednice (sl. 3).
- Tvrtka Philips Consumer Lifestyle ovime izjavljuje da je ovaj monitor za bebe usklađen s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EZ. Primjerak Izjave o sukladnosti EZ dostupan je putem interneta na adresi [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Elektromagnetska polja (EMF)

- Ovaj Philips aparat zadovoljava sve važeće standarde i propise u vezi izlaganja elektromagnetskim poljima.

## Priprema za uporabu

### Jedinica za bebu

Preporučujemo da jedinica za bebu bude ukopčana u zidnu utičnicu. Da bi se osigurao automatski pričuvni izvor napajanja u slučaju nestanka struje, možete umetnuti četiri alkalne baterije AA od 1,5 V (nisu priložene).

Nemojte koristiti punjive baterije. Jedinica za bebu nema funkciju punjenja, a punjive baterije polako se prazne kada se ne koriste.

- 1** Uklonite poklopac odjeljka za baterije (sl. 4).
- 2** Umetnite četiri nepunjive baterije R6 AA od 1,5 V. Pazite da polovi + i - budu okrenuti u pravom smjeru (sl. 5).
- 3** Vratite poklopac na mjesto.
- 4** Utaknite mali utikač u jedinicu za bebu, a adapter utaknite u zidnu utičnicu (sl. 6).

## Roditeljska jedinica

Roditeljska jedinica koristi dvije punjive baterije Ni-MH od 850 mAh koje se isporučuju uz monitor za bebe. Napunite roditeljsku jedinicu prije prve upotrebe i kada je razina napunjenoosti baterija niska.

- 1 Pazite da roditeljska jedinica bude isključena i iskopčana iz zidne utičnice.
- 2 Uklonite poklopac odjeljka za baterije (sl. 7).
- 3 Umetnute punjive baterije. Pazite da polovi + i - budu okrenuti u pravom smjeru (sl. 8).
- 4 Vratite poklopac na mjesto.
- 5 Utaknite mali utikač u roditeljsku jedinicu, a adapter utaknite u zidnu utičnicu (sl. 9).

Indikator statusa baterije treperi zeleno, što znači da se aparat puni.

Napomena: da bi punjive baterije postigle svoj puni kapacitet, moraju proći 4 ciklusa punjenja i pražnjenja.

Normalno vrijeme punjenja je 10 sati, a normalno vrijeme rada je 24 sata.

Punjive baterije:

Proizvodač	Model	Snaga
BYD	H-AAA850A-MB20	1,2 V Ni-MH AAA/R03 850 mAh
GPI	PH85AAAHC	1,2 V Ni-MH AAA/R03 850 mAh

## Uporaba monitora za bebe

### Postavljanje monitora za bebe

Držite jedinicu za bebu izvan dohvata bebe. Nemojte stavljati jedinicu za bebu u bebin krevet ili ogradicu za igranje.

Budući da kabel jedinice za bebu predstavlja potencijalnu opasnost od davljenja, pazite da jedinica za bebu i njezin kabel budu udaljeni najmanje 1 metar / 3,5 stopa od bebe. (sl. 10)

Kako biste spriječili oglašavanje jedne ili obje jedinice visokim tonovima, pazite da roditeljska jedinica bude najmanje 1,5 metar / 5 stopa udaljena od jedinice za bebu.

Napomena: kad se roditeljska jedinica nalazi izvan dometa jedinice za bebu, roditeljska jedinica daje isprekidani zvučni signal. Indikator veze na roditeljskoj jedinici treperi crvenom bojom.

### Povezivanje roditeljske jedinice i jedinice za bebu

- 1 Pritisnite i držite gumb za uključivanje/isključivanje na jedinici za bebu na dvije sekunde (sl. 11).
  - Sva svjetla na jedinici za bebu nakratko će zasvijetliti.
- 2 Pritisnite i držite gumb za uključivanje/isključivanje na roditeljskoj jedinici na dvije sekunde (sl. 12).
  - Sva svjetla na roditeljskoj jedinici nakratko će zasvijetliti.
  - Svjetlo "link" (veza) treperi crvenom bojom i roditeljska jedinica počinje traženje jedinice za bebu.
  - Kad se roditeljska jedinica i jedinica za bebu povežu, svjetlo "link" (veza) svijetli neprekidno zelenom bojom (sl. 13).
  - Ako se veza ne uspostavi, svjetlo "link" (veza) treperi crvenom bojom i roditeljska jedinica daje isprekidane zvučne signale.

Napomena: potrebno je manje od 15 sekundi za uspostavljanje veze između roditeljske jedinice i jedinice za bebu.

## Što učiniti u slučaju da se veza ne uspostavi

- Ako je roditeljska jedinica izvan dometa, približite je jedinici za bebu, ali ne bliže od 1 metra / 3,5 stopa.
- Ako je jedinica za bebu ili roditeljska jedinica preblizu drugom DECT aparatu (npr. bežičnom telefonu), isključite taj aparat ili udaljite jedinicu od njega.
- Ako je jedinica za bebu isključena, uključite je.

### Radni domet

- Radni domet je 330 metara / 1000 stopa na otvorenom i do 50 metara / 150 stopa u zatvorenom.
- Radni domet monitora za bebe varira ovisno o okruženju i čimbenicima koji uzrokuju smetnje. Mokri i vlažni materijali uzrokuju toliko smetnji da gubitak dometa doseže do 100 %. Pogledajte tablicu dolje u vezi sa smetnjama koje uzrokuju suhi materijali.

Suhi materijali	Debljina materijala	Gubitak dometa
Drvo, žbuka, karton, staklo (bez metala, žica ili olova)	< 30 cm (12 inča)	0-10%
Cigla, iverica	< 30 cm (12 inča)	5-35%
Pojačani beton	< 30 cm (12 inča)	30-100%
Metalne rešetke ili šipke	< 1 cm (0,4 inča)	90-100%
Metalne ili aluminijске ploče	< 1 cm (0,4 inča)	100%

## Funkcije i indikatori jedinice za bebu

### Noćno svjetlo

Noćno svjetlo stvara meko osvjetljenje koje umiruje bebu.

- 1 Pritisnite gumb za noćno svjetlo na stražnjoj strani jedinice za bebu da biste uključili noćno svjetlo (sl. 14).
- 2 Ponovnim pritiskanjem gumba za noćno svjetlo isključiti ćete noćno svjetlo.

### Funkcija uspavanke

- 1 Pritisnite gumb za sviranje/zaustavljanje uspavanke na jedinici za bebu da biste pokrenuli sviranje zadnje odabrane uspavanke (sl. 15).  
Odabrana uspavanka ponavlja se 30 minuta.
- 2 Pritiskom na gumb za sljedeću uspavanku možete odabratiti drugu uspavanku s popisa (sl. 16).
- 3 Da biste podešili glasnoću zvuka uspavanke, pritisnite gumb + ili - na jedinici za bebu.
- 4 Da biste zaustavili sviranje uspavanke, pritisnite gumb za sviranje/zaustavljanje uspavanke na jedinici za bebu.

## Pozivanje roditeljske jedinice

Ako ste izgubili roditeljsku jedinicu, možete upotrijebiti gumb PAGE (TRAŽI) na jedinici za bebu da biste je pronašli. Ta funkcija radi samo ako je roditeljska jedinica uključena.

- 1 Pritisnite gumb PAGE (TRAŽI) na jedinici za bebu (sl. 17). Roditeljska jedinica proizvodi zvučni signal za pozivanje.
- 2 Da biste ugasili zvučni signal za pozivanje, ponovo pritisnite gumb PAGE (TRAŽI) na jedinici za bebu ili pritisnite bilo koji gumb na roditeljskoj jedinici. Zvučni signal za pozivanje automatski će se zaustaviti nakon 2 minute.

## Indikator napunjenoosti baterije

Indikator za stanje baterije svijetli neprekidno zelenom bojom dok jedinica za bebu radi na baterijama i baterije sadrže dovoljno energije.

Indikator za stanje baterije treperi brzo crvenom bojom ako je napunjenoost baterija niska dok jedinica za bebu radi na baterijama (sl. 18).

**Napomena:** indikator za stanje baterije ne svijetli dok se jedinica za bebu napaja putem adaptera.

Zamijenite baterije kada budu pri kraju.

## Funkcije i indikatori roditeljske jedinice

### Glasnoća

Postoji pet razina glasnoće i postavka "volume off" (zvuk isključen).

#### Postavljanje razine glasnoće

- 1 Jednom pritisnite gumb + ili -.
- Svetlo za jačinu zvuka prikazuje trenutačnu glasnoću (sl. 19).
- 2 Pritisnite gumb + za povećanje glasnoće ili pritisnite gumb - za smanjenje glasnoće.
- 3 Ako ne pritisnete nijedan gumb dulje od 3 sekunde, svjetla za razinu zvuka se gase i postavka se spremi u memoriju.

#### Isključenje glasnoće

Ispod najniže razine glasnoće nalazi se postavka "volume off" (isključenje glasnoće).

- 1 Jednom pritisnite gumb + ili -.
- Svetlo za jačinu zvuka prikazuje trenutačnu glasnoću.
- 2 Pritisnite gumb - i zadržite ga duže od 3 sekunde kako biste isključili glasnoću.

**Napomena:** svjetla za jačinu zvuka uvijek pokazuju ako beba proizvodi zvukove, čak i ako je glasnoća podešena na nisku razinu.

## Funkcija Talk (Govor)

- 1 Ako želite umiriti bebu govorom, pritisnite gumb TALK (GOVOR) na roditeljskoj jedinici i govorite jasno u mikrofon na prednjoj strani s udaljenosti 15 – 30 cm (0,5 – 1 ft) (sl. 20).
- Svetlo "link" (veza) počinje treperiti zelenom bojom.

**Napomena:** ako ste glasnoću za uspavanku na jedinici za bebu postavili na višu razinu, zvuk će biti glasniji i kada koristite funkciju za govor na roditeljskoj jedinici.

- 2 Kad završite, otpustite gumb TALK (Govor).

## 42 Hrvatski

### Indikator napunjenoosti baterije

Ako je napunjenoost punjivih baterija na roditeljskoj jedinici niska, svjetlo za stanje baterija treperi crvenom bojom i roditeljska jedinica daje zvučni signal (sl. 21). Preostalo vrijeme rada je najmanje 30 minuta.

Kad je punjiva baterija roditeljske jedinice skoro prazna, svjetlo za stanje baterije treperi crvenom bojom.

Ako ne priključite roditeljsku jedinicu da se puni na mrežno napajanje kada svjetlo za stanje baterije treperi crvenom bojom, roditeljska se jedinica isključuje.

Svjetlo za stanje baterije treperi zeleno kada se roditeljska jedinica puni (sl. 21).

### Osjetljivost mikrofona

Ova opcija omogućuje podešavanje osjetljivosti mikrofona na jedinici za bebu. Osjetljivost mikrofona određuje koju će glasnoću zvuka jedinica za bebu prepoznavati, tj. htjet ćete čuti ako vaša beba plače, ali će vas možda manje zanimati bebino brbljanje.

Napomena: roditeljska jedinica troši manje energije kada se podesi na nižu razinu osjetljivosti.

- 1 Pritisnite gumb "sensitivity" (osjetljivost) jedanput (sl. 22).  
Svjetla za razinu zvuka nakratko se pale i prikazuju trenutačnu razinu osjetljivosti (sl. 19).
- 2 Ako želite povećati razinu osjetljivosti, ponovo pritisnite gumb "sensitivity" (osjetljivost) unutar 3 sekunde.  
Kad se dosegne maksimalna razina osjetljivosti, ponovo će se odabratи najniža razina osjetljivosti.
- 3 Ako ne pritisnete nijedan gumb dulje od 3 sekunde, svjetla za razinu zvuka se gase i postavka se spremi u memoriju.

### Način rada ECO (Ekološki)

Funkcija Smart ECO standardna je značajka na ovom monitoru za bebe. Ona automatski smanjuje signal DECT iz jedinice za bebu radi štednje energije. Ako želite još nižu potrošnju energije, uključite način rada ECO Max. U ovom načinu rada signal DECT iz jedinice za bebu isključen je dokle god beba ne stvara nikakav zvuk.

**Oprez: kada se beba oglasi, može doći do malog kašnjenja u odgovoru jer se DECT signal ponovo mora uključiti kako bi jedinica za bebu mogla poslati povratnu informaciju roditeljskoj jedinici.**

Imajte na umu sljedeće:

- u načinu rada ECO Max ne primate povratni signal kada se jedinica za bebu isključi ili kada je roditeljska jedinica izvan dometa jedinice za bebu. Vezu možete provjeriti pritiskanjem bilo kojeg gumba na roditeljskoj jedinici.

### Uključivanje načina rada ECO Max

Pazite da roditeljska jedinica bude povezana s jedinicom za bebu.

- 1 Pritisnite gumb ECO Max (sl. 23).

Indikator ECO Max svijetli plavom bojom. Svjetlo "link" (veza) počinje polako treperiti zelenom bojom približno 1 minutu nakon što beba prestane stvarati zvukove (sl. 24).

Kada roditeljska jedinica primi DECT signal od jedinice za bebu nakon što se beba oglasi, indikator veze počinje stalno svijetliti zeleno.

## Isključivanje načina rada ECO Max

1 Pritisnite gumb ECO Max (sl. 23).

Indikator ECO Max isključuje se.

## Jamstvo i podrška

Ako su vam potrebne informacije ili podrška, posjetite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) ili pročitajte zasebni jamstveni letak za svjetsku razinu.

## Recikliranje

- Ovaj simbol znači da se ovaj proizvod ne smije odlagati zajedno s običnim kućanskim otpadom (2012/19/EU) (sl. 25sl. ).
- Ovaj simbol znači da proizvod sadrži punjive i jednokratne baterije koje se ne smiju odlagati zajedno s običnim kućanskim otpadom (2006/66/EC) (sl. 26sl. ).
- Poštujte državne propise o zasebnom prikupljanju električnog i elektroničkog otpada te punjivih i jednokratnih baterija. Pravilno odlaganje otpada pomaže u sprječavanju negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

## Uklanjanja punjivih i jednokratnih baterija

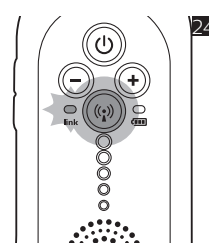
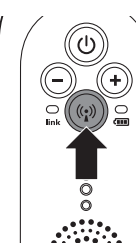
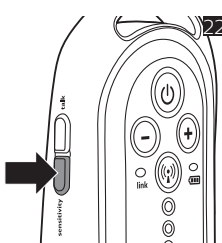
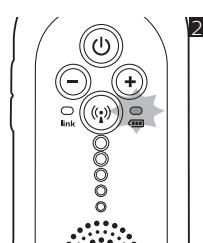
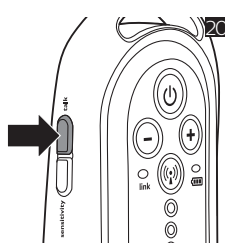
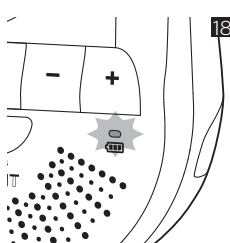
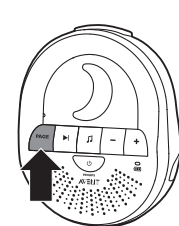
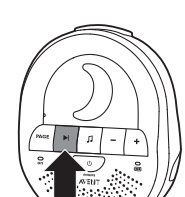
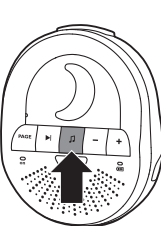
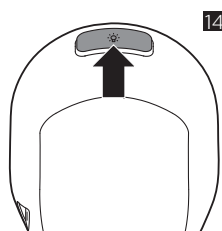
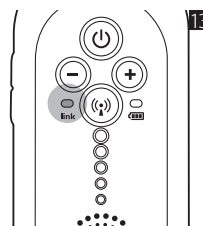
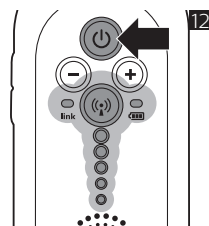
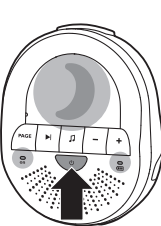
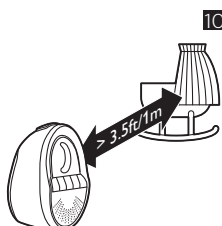
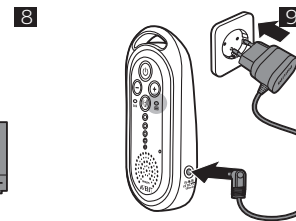
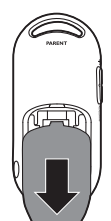
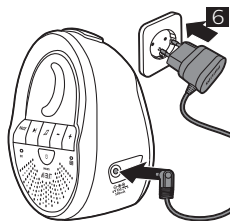
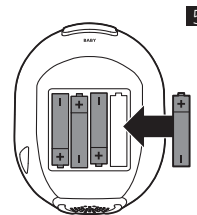
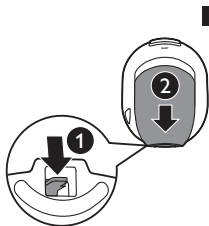
Da biste uklonili punjive i jednokratne baterije, pogledajte upute za umetanje i/ili uklanjanje baterija u korisničkom priručniku.

## Česta pitanja

Pitanje	Odgovor
Zašto se svjetlo napajanja na jedinici za bebu i svjetlo "link" (vezu) na roditeljskoj jedinici ne pale kada pritisnete gume za uključivanje/isključivanje na jedinicama?	Možda je punjiva baterija na roditeljskoj jedinici prazna, a roditeljska jedinica nije ukopčana u utičnicu. Ukopčajte mali utikač u roditeljsku jedinicu, a adapter u zidnu utičnicu. Zatim pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje da biste uspostavili vezu s jedinicom za bebu.
	Moguće je da su nepunjive baterije u jedinici za bebu prazne, a jedinica za bebu nije ukopčana u utičnicu. Zamijenite nepunjive baterije ili ukopčajte jedinicu za bebu u utičnicu. Zatim pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje da biste uspostavili vezu s roditeljskom jedinicom.
Zašto se svjetlo za stanje baterije na roditeljskoj jedinici ne pali kada počnem puniti roditeljsku jedinicu?	Potrebno je nekoliko minuta prije nego što se svjetlo za stanje baterije upali, posebno ako se roditeljska jedinica puni prvi put ili dugo vremena nije bila u upotrebi.
Je li moj monitor za bebe siguran od prisluškivanja i smetnji?	DECT tehnologija jamči vam da neće biti smetnji prouzročenih drugim uredajima niti prisluškivanja.

Pitanje	Odgovor
Zašto se iz roditeljske jedinice čuje zvučni signal?	Ako se iz roditeljske jedinice čuje zvučni signal dok svjetlo "link" (veza) treperi crvenom bojom, veza s jedinicom za bebu prekinuta je. Primaknite roditeljsku jedinicu bliže jedinici za bebu da biste ponovo uspostavili vezu između roditeljske jedinice i jedinice za bebu.
	Ako se iz roditeljske jedinice čuje zvučni signal, a svjetlo za stanje baterije treperi crveno, napunite roditeljsku jedinicu.
	Ako je jedinica za bebu isključena, uključite ju.
Zašto roditeljska jedinica proizvodi visoke tonove?	Moguće je da su jedinice međusobno preblizu. Pazite da roditeljska jedinica i jedinica za bebu međusobno budu udaljene najmanje 1,5 metara / 5 stopa. Potrebno je nekoliko sekundi da visoki ton prestane.
	Moguće je da je glasnoća roditeljske jedinica previšoka. Smanjite glasnoću roditeljske jedinice.
Zašto ne čujem nikakav zvuk / Zašto ne čujem kad moje dijete plaje?	Možda je glasnoća roditeljske jedinica previsoka ili je zvuk isključen. Povećajte glasnoću roditeljske jedinice.
	Možda je razina osjetljivosti mikrofona na jedinici za bebu previsoka. Povećajte razinu osjetljivosti mikrofona na roditeljskoj jedinici.
	Jedinica za bebu i roditeljska jedinica možda su izvan međusobnog dometa. Smanjite udaljenost između jedinica.
Zašto roditeljska jedinica prebrzo reagira na ostale zvukove?	Jedinica za bebu također hvata druge zvukove osim onih koje stvara vaša beba. Udaljite izvore zvuka od jedinice za bebu.
	Možda je razina osjetljivosti mikrofona na jedinici za bebu previšoka. Smanjite razinu osjetljivosti mikrofona na roditeljskoj jedinici.
Zašto roditeljska jedinica presporo reagira na bebin plać?	Možda je razina osjetljivosti mikrofona na jedinici za bebu previsoka. Povećajte razinu osjetljivosti mikrofona na roditeljskoj jedinici.
	Uključen je način rada ECO Max i jedinica za bebu uključuje signal DECT samo kada beba stvara zvukove. Isključite način rada ECO Max da bi jedinica za bebu neprekidno slala DECT signale i da bi roditeljska jedinica brže reagirala na zvukove bebe.
Zašto se nepunjive baterije na jedinici za bebu prebrzo prazne? Kako mogu štedjeti energiju baterija?	Možda je razina osjetljivosti mikrofona na jedinici za bebu previšoka, zbog čega jedinica za bebu prečesto odašilje signale. Smanjite razinu osjetljivosti mikrofona u izborniku na roditeljskoj jedinici.
	Možda je glasnoća zvučnika na jedinici za bebu previšoka zbog čega jedinica za bebu troši puno energije. Smanjite glasnoću zvučnika jedinice za bebu.
	Možda ste uključili noćno svjetlo. Ako želite koristiti noćno svjetlo, preporučujemo da jedinica za bebu bude ukopčana u zidnu utičnicu.

Pitanje	Odgovor
	Ako želite uštedjeti energiju, uključite način rada ECO Max.
Konkretni radni raspon monitora za bebe je 330 metara / 1000 stopa. Zašto moj monitor za bebe ima puno manji domet od toga?	Navedeni domet vrijedi samo na otvorenom prostoru.
Zašto je vrijeme rada moje roditeljske jedinice kraće od 24 sata?	Kad se roditeljska jedinica puni prva 4 puta, vrijeme rada je kraće od 24 sata. Punjive baterije postižu puni kapacitet tek nakon što ih 4 puta napunite i ispraznite.
	Možda su glasnoća i osjetljivost mikrofona na roditeljskoj jedinici previsoki, zbog čega roditeljska jedinica troši puno energije. Smanjite glasnoću i osjetljivost mikrofona na roditeljskoj jedinici.
Što se događa u slučaju nestanka struje?	Možda je roditeljska jedinica uključena tijekom punjenja. Isključite roditeljsku jedinicu tijekom punjenja.
Roditeljska jedinica isključila se sama od sebe i ne mogu ju ponovo uključiti. Što da učinim?	Ako je roditeljska jedinica dovoljno napunjena, a u jedinicu za bebu umetnute su baterije, monitor za bebe nastavlja rad tijekom nestanka struje.
Zašto je potrebno do 10 sati za punjenje roditeljske jedinice čak i ako baterije nisu potpuno ispraznjene?	Uklonite baterije iz roditeljske jedinice, ponovo ih umetnите u roditeljsku jedinicu i ona će se automatski uključiti. Takoder možete ukopčati mali utikač u roditeljsku jedinicu, a adapter u zidnu utičnicu i roditeljska jedinica automatski će se uključiti.
	Izvadili ste i zatim ponovo umetnuli baterije. Zbog toga roditeljska jedinica puni baterije do kraja, što traje do 10 sati.
	Da bi se održao višegodišnji vijek trajanja baterije, punjenje se usporava kada su baterije napunjene više od 50%.







EAC

[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.

© 2016 Koninklijke Philips N.V.

All rights reserved

4213.355.5054.2 (4/2016)



>75% recycled paper  
>75% papier recyclé