

Always here to help you

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

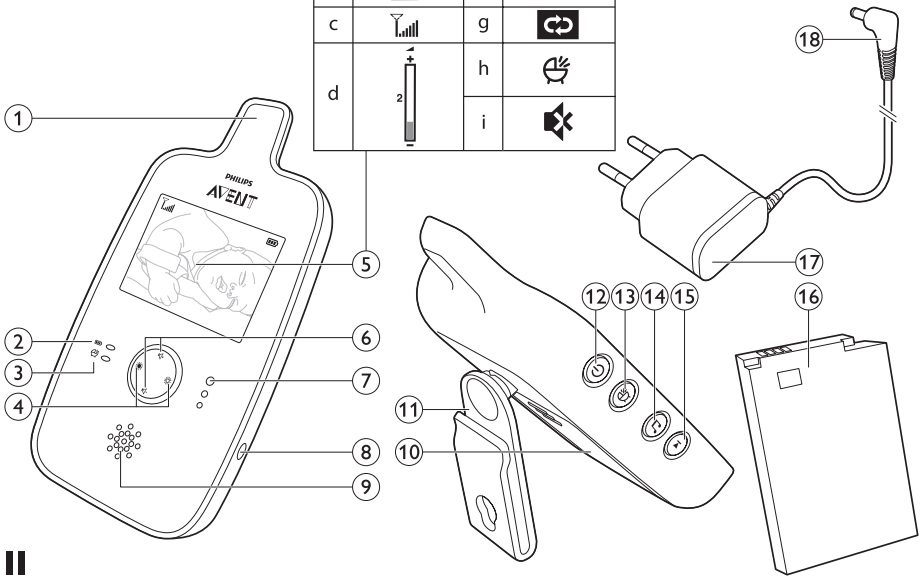
SCD603



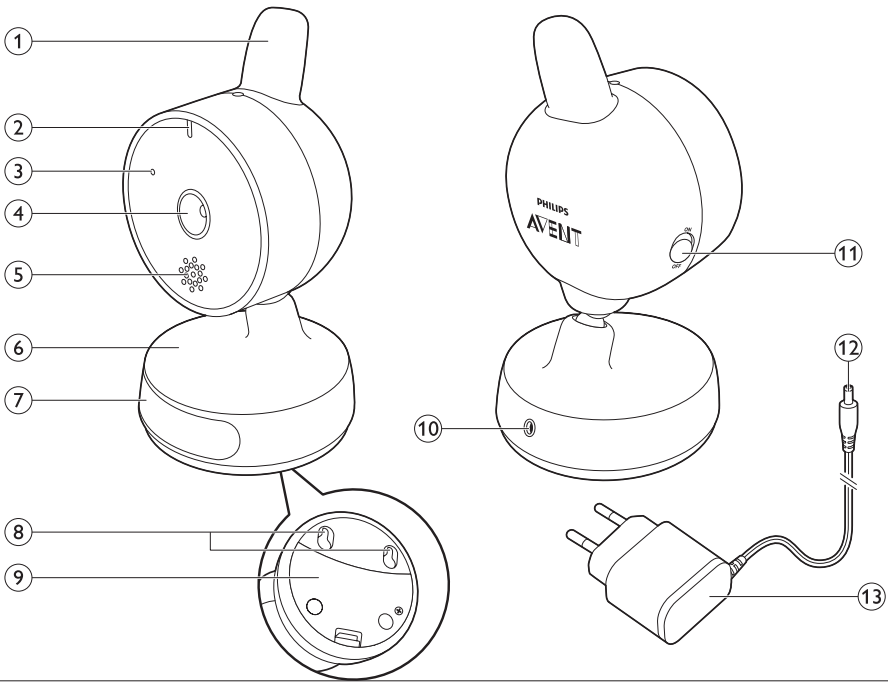
PHILIPS
AVENT

I

a		e	
b		f	
c		g	
d		h	
		i	



II



Sisukord

1	Sissejuhatus	3
2	Üldine kirjeldus	3
3	Kasutamiseks valmistumine	4
4	Seadme kasutamine	6
5	Omadused	9
6	Puhastamine ja hooldus	12
7	Hoiundamine	13
8	Tarvikute tellimine	13
9	Garantii ja hooldus	13
10	Korduma kippuvad küsimused	13

1 Sissejuhatus

Õnnitleme ostu puhul ja tervitame Philips AVENTi poolt! Selleks, et Philips AVENTi eeliseid täielikult ära kasutada, registreerige oma toode saidil

www.philips.com/welcome.

Philips AVENTi videovaht tagab ööpäevaringse tugiteenuse ja võimaldab nii päeval kui ka öösel näha last kõikjal majas. Uusim digitaal tehnoloogia tagab lapse hääle selguse ja kujutise teravuse. See annab teile lapse tuppa sisenemata ja ta und segamata täiendava turvatunde.

2 Üldine kirjeldus

• I. Keskseade

- 1 Antenn
- 2 Aku/toide sees märgutuli
- 3 Häälega aktiveerimise tuli
- 4 Heleduse seadistamise nupud
- 5 Videokraan – ikooni selgitus
 - a. Keskseade ja beebiseade ei ole seotud
 - b. Aku olek
 - c. Signaali tugevuse tähis
 - d. Helitugevuse riba
 - e. Heleduse taseme riba
 - f. Hällilaulu numbrid
 - g. Tähis "Hällilaulu kordamine"
 - h. Häälega aktiveerimise tähis
 - i. Vaigistatud heli tähis

- 6 Helitugevuse suurendamise ja vähendamise nupud
- 7 Helitaseme tuled
- 8 Seadme pistikupesa
- 9 Kõlar
- 10 Akupesaga kaas
- 11 Rihmaklamber/tugi
- 12 Nupp on/off (sisse/välja)
- 13 Häälega aktiveerimise nupp
- 14 Esita/peata hällilaul nupp
- 15 Nupp "Järgmine hällilaul"
- 16 Aku
- 17 Adapter
- 18 Seadme pistik

• II. Beebiseade

- 1 Antenn
- 2 Toite märgutuli
- 3 Mikrofon
- 4 Lääts
- 5 Kõlar
- 6 Alus
- 7 Öötuli ja öötule nupp
- 8 Seinakinnituse augud
- 9 Akupesaga kaas
- 10 Seadme pistikupesa
- 11 Sisse-välja lüliti
- 12 Seadme pistik
- 13 Adapter

3 Kasutamiseks valmistumine

TÄHTIS! Enne videovahi kasutamist lugege olulised ohutusjuhendid hoolikalt läbi ja hoidke need edaspidiseks alles.

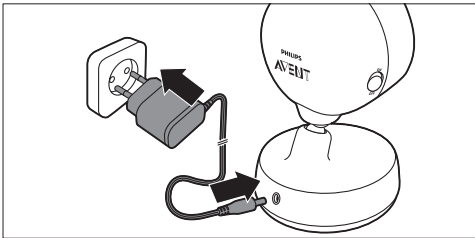
Käesolevaga kinnitab Philips Electronics UK Limited, et see beebimonitor vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja muudele asjakohastele sätetele. EÜ vastavusdeklaratsiooni koopia on saadaval CD-plaadil või veebilehel: www.philips.com/support.

3.1 Beebiseade

Kasutage beebiseadet võrgutoitel. Garanteerimaks automaatse tagavaratoite võrgutoite rikke korral, soovitame teil seadmesse tavalsed patareid sisse panna.

3.1.1 Võrgutoitel kasutamine

- 1 Sisestage seadmepistik lapseseadmesse ja adapter seinakontakti.



3.1.2 Patareide sisestamine.

Võrgutoite rikke korral saab beebiseade töötada nelja 1,5V R6 AAA leelispatareiga (pole komplektis).

Ärge kasutage akusid. Beebiseadmel pole laadimisfunktsiooni ja akud tühjenevad aeglaselt, kui neid ei kasutata.

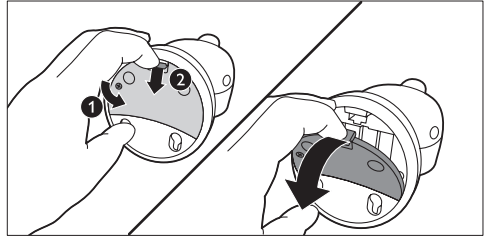
⚠ Hoiatus.

Tõmmake lapseseadme pistik seinakontaktist välja ja veenduge, et tavapatareide sisestamise ajal oleksid nii käed kui ka seade kuivad.

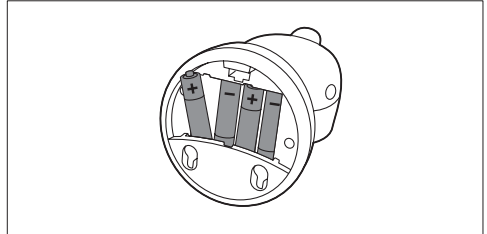
ⓘ Märkus.

Beebiseadme tööaeg on 3 tundi, kui kasutate ühekordseid leelispatareid ja öötuli on sisse lülitatud.

- 1 Eemaldage patareipesa kaas.



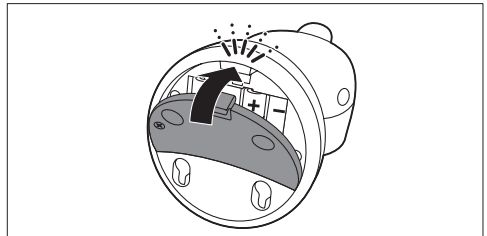
- 2 Sisestage neli ühekordset leelispatareid.



ⓘ Märkus.

Veenduge, et pluss- ja miinuspoolused oleksid õigesti suunatud.

- 3 Pange kaas tagasi.



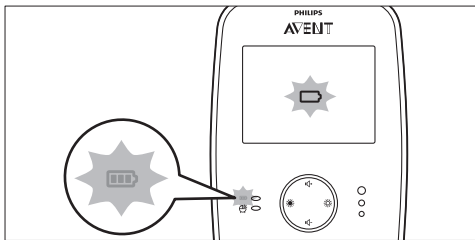
3.2 Keskseade

3.2.1 Akutoimingud

Hoiatus.

Tõmmake vanemaseadme pistik seinakontaktist välja ja veenduge, et nii käed kui ka seade oleksid aku sisestamise ajal kuivad.

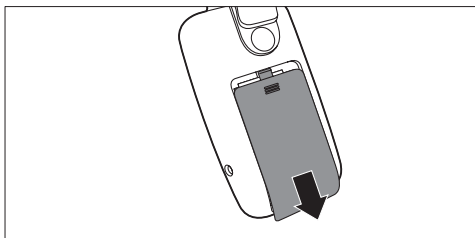
- Keskseade on varustatud laetava 1050 mAh liitiumioon-polümeerakuga.
- Enne keskseadme esmakordset kasutamist ja kui seade annab märku tühjast akust, laadige keskseadet.
- Patarei on tühi, kui videoekraanil vilgub tühja patarei tähis ja keskseadme märgutuli "Aku/toide sees" vilgub punaselt.



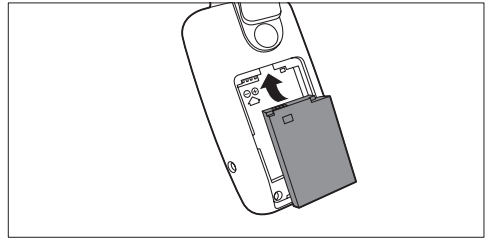
Märkus.

Kui aku on täiesti tühi, lülitatakse vanemaseade automaatselt välja ja ühendus lapseseadmega katkeb.

- 1** Akupesa kaane eemaldamiseks lükake seda allapoole.



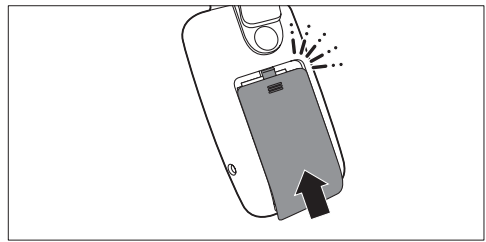
- 2** Sisestage taaslaetav aku.



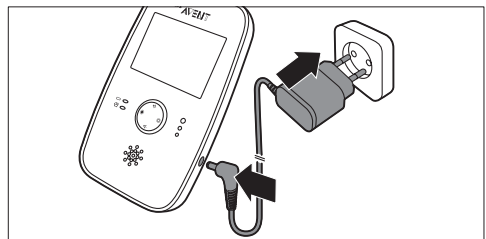
Märkus.

Veenduge, et pluss- ja miinuspoolused oleksid õigesti suunatud.

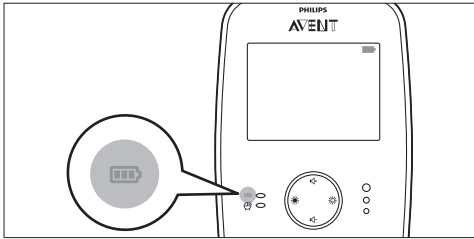
- 3** Pange kaas tagasi.



- 4** Sisestage seadme pistik keskseadmesse ja adapter seinakontakti.



- Keskseadme märgutuli "Aku/toide sees" süttib roheliselt. Videoekraani ülaosale kuvatakse aku laadimise ikoon.



- Kui aku on täiesti täis, on videoekraani ülaosas olevalt tähiselt näha, et aku on täis laetud.
- Keskseadme esmakordsel laadimisel või pärast seadme pikaajalist mittekasutamist lülitage see välja ja laadige seda pidevalt vähemalt 4 tundi.
- Laadimiseks kulub tavaliselt 2,5 tundi, kuid kui keskseade on laadimise ajal sisse lülitatud, siis kestab laadimine kauem. Et laadimisaega võimalikult lühikeseks muuta, lülitage keskseade laadimise ajaks välja.
- Kui aku on täis laetud, saab keskseadet umbes 7 tundi juhtmevabalt kasutada, kui see on häälega aktiveerimise režiimis. Kui videoekraan on pidevalt sees, saab keskseadet vaikimisi seadetega juhtmevabalt kasutada umbes 5,5 tundi.

Märkus.

Kui keskseadet laetakse esmakordselt, on kasutusaeg vähem kui 7 tundi. Aku saavutab oma täieliku mahtuvuse pärast nelja tühendamis- ja laadimistsükli.

Märkus.

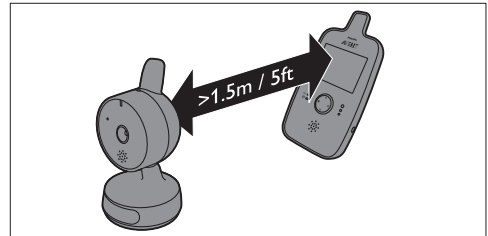
Aku tühjeneb järk-järgult, seda isegi väljalülitatud keskseadme puhul.

Märkus.

Soovitame vanemaseadme ühendada elektrivõrku kogu ööks. Kui vanemaseadmel hakkab aku tühjaks saama, hakkab seade piiksuma, mis võib teid üles äratada.

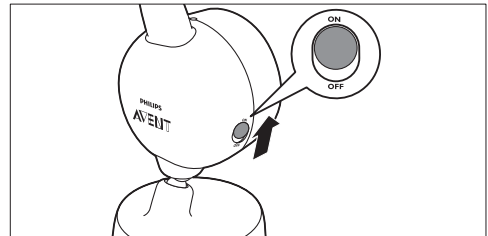
4 Seadme kasutamine

- 1 Paigutage keskseade ja beebiseade side testimiseks ühte tupp.

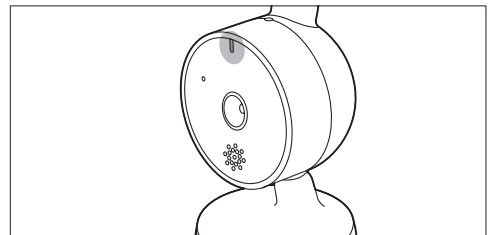


Veenduge, et beebiseade on keskseadmest vähemalt 1,5 m (5 jala) kaugusel.

- 2 Seadistage beebiseadme sisse-/väljalülitamise nupp asendisse "ON" (sees).



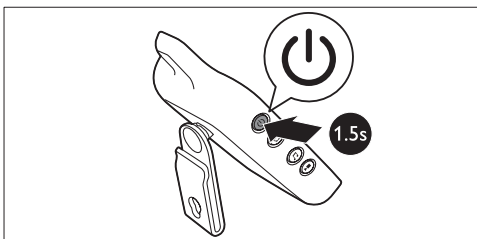
- Süttib roheline „Toide sees” märgutuli.



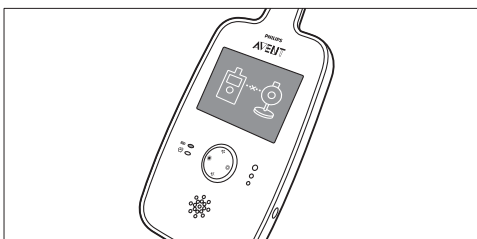
Märkus.

„Toide sees” märgutuli hakkab alati roheliselt põlema, isegi kui keskseadmega puudub ühendus.

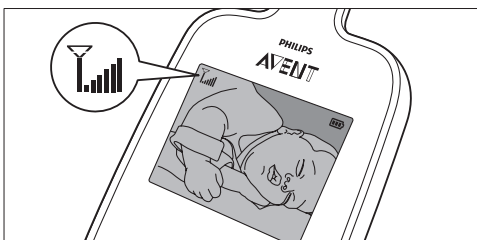
- 3** Vajutage keskseadme sisse-/väljalülitamise nuppu ja hoidke seda all.



- Videokraan lülitub sisse ja ekraanile ilmub sidumise teade.



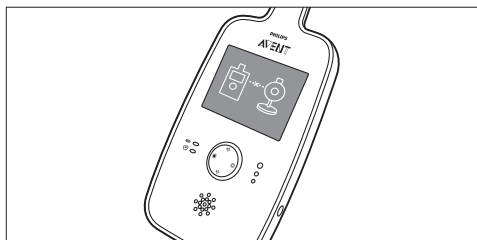
- Ühenduse saavutamisel näidatakse beebit videokraanil ja ilmub signaalitugevuse tähis.



✿ Nõuanne.

Tuvastage keskseadme parim asend, vaadates signaalitugevuse tähist. Triipude arv näitab ühenduse kvaliteeti.

- Kui ühendust ei saa luua, piiksub keskseade ja ekraanile ilmub väljaspool leviala olemise tähis.



4.1 Beebivahi paigaldamine

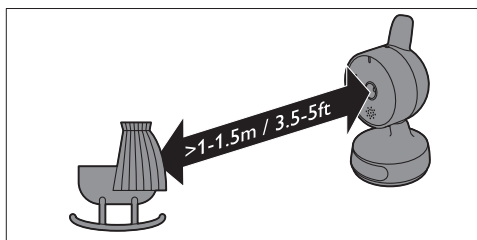
⚠ Hoiatus.

Hoidke lapseseade väljaspool lapse käeulatus. Ärge kunagi pange lapseseadet lapse voodisse või mänguaueda ega nende külge.

ⓘ Märkus.

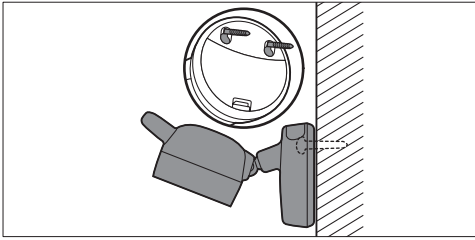
Kui kasutate juhtmeta telefoni, juhtmeta videot, traadita interneti võrku, mikrolaineahju või 2,4 GHz ühendusega Bluetoothi ja keskseadme või beebiseadme talitluses esineb häireid, liigutage keskseadet kaugemale, kuni häireid enam ei esine.

- 1 Optimaalseks helituvastuseks asetage beebiseade lapsest vähemalt 1 m (3,5 jala) kaugusele, kuid mitte kaugemale kui 1,5 m (5 jalga).



- 2 Beebiseadme paigutamiseks on kaks viisi.

- 1 Pange beebiseade kindlale, tasasele ja horisontaalsele pinnale.
- 2 Kinnitage beebiseade kaasas olevate kruvidega seinalle, nagu näidatud joonisel.



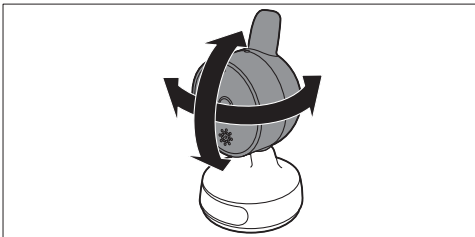
* Nõuanne.

Kasutage kaasas olevat šabloonit, et seinale kruvide täpsed asukohad üles märkida.

* Nõuanne.

Lapsevoodist või mänguaiast parema ülevaate saamiseks asetage lapseseade kõrgemasse kohta.

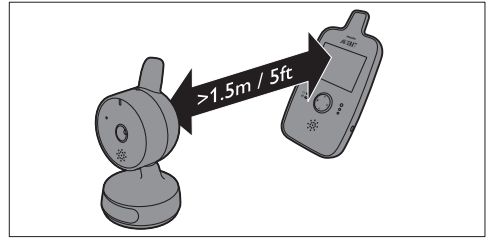
- 3** Reguleerige beebiseadme asend selliseks, et näeksite last võimalikult hästi.



! Hoiatus.

Ärge asetage beebiseadet selliselt, et mikrofon on suunatud liiga alla, sest see võib takistada mikrofonil korrektselt helisid vastu võtta.

- 4** Asetage keskseade beebiseadme tööpiirkonda. Veenduge, et see on beebiseadmest vähemalt 1,5 m (5 jala) kaugusel, et akustilist tagasisidet ära hoida.



Tegevusraadiuse kohta täiendava info saamiseks lugege allpool toodud lõiku „Tegevusraadius“.

4.1.1 Tegevusraadius

Beebimonitori tööraadius vabas õhus ja otsenähtavusel on 150 meetrit (490 jalga). Siseruumides on tööraadius kuni 30 meetrit (98 jalga). Olenevalt ümbritsevast ja muudest häirivatest teguritest võib see raadius olla väiksem. Märja või niiske materjali korral võib tegevusraadius kuni 100% väheneda.

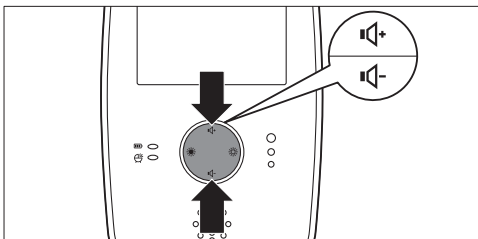
Kuivad materjalid	Materjalide paksus	Tegevusraadiuse vähenemine
Puit, kipsplaat, kartong, klaas (ilma metallita, traatideta või raamideta).	< 30 cm (12 tolli)	0 – 10%
Telliskivi, vineer	< 30 cm (12 tolli)	5 – 35%
Armatuuriga betoon	< 30 cm (12 tolli)	30 – 100%
Metallvõred või trellid	< 1 cm (0,4 tolli)	90 – 100%
Metall- või alumiiniumplaadid	< 1 cm (0,4 tolli)	100%

5 Omadused

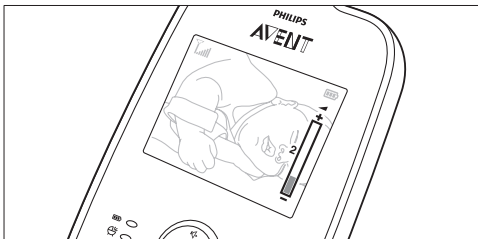
5.1 Kõlari helitugevuse reguleerimine

Keskseadme kõlari helitugevuse saate seadistada soovitud tasemeni.

- 1 Vajutage helitugevuse reguleerimiseks helitugevuse suurendamise või vähendamise nuppu.



- Ekraanil ilmub helitugevuse riba, et näidata valitud helitugevust.



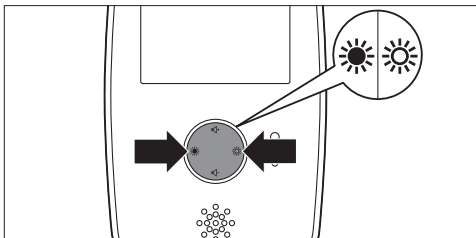
Märkus.

Kui helitugevuse tase on seadistatud kõrgeks, siis tarbib seade rohkem energiat.

5.2 Ekraani heleduse seadistamine

Ekraani heleduse saate seadistada soovitud tasemele.

- 1 Videoekraani heleduse seadistamiseks vajutage vanemaseadme heleduse seadistamise nuppu.



- Ekraanile ilmub heleduse riba, et näidata valitud ekraani heledust.



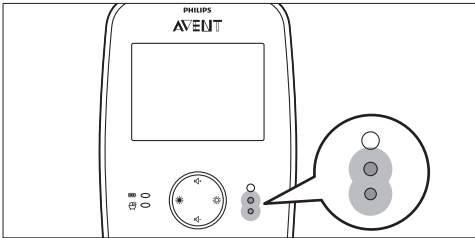
Märkus.

Kui heleduse tase on seadistatud kõrgeks, siis tarbib seade rohkem energiat.

5.3 Helitaseme tuled

Keskseade jälgib pidevalt lapsetoa helitaset ja helitaseme märgutuled teavitavad, kui seal toimub mingi tegevus. Kui beebi nutab, siis hakkavad keskseadme helitaseme sinised märgutuled põlema.

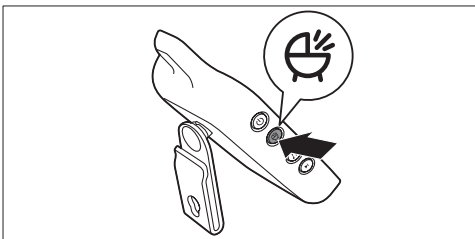
- Niikaua, kuni ei kostu heli, on helitaseme märgutuled kustunud.
- Kui beebiseade tuvastab heli, süttivad keskseadme üks või enam helitaseme märgutuld. Põlemasüttivate märgutulede arv on seotud lapseseadme tuvastatud heli tugevusega. Helitaseme märgutuled süttivad ka siis, kui vanemaseadme helitugevus on madalaks seatud või häälega aktiveerimise režiim on sisse lülitatud (vt allpool toodud jaotist „Häälega aktiveerimine“).



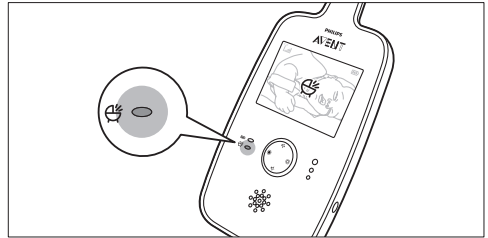
5.4 Häälega aktiveerimine

Keskseade jälgib pidevalt lapsetoa helitaset. Kui häälega aktiveerimise režiim on sisse lülitatud, lülitatakse pärast lapseseadme heli tuvastust sisse ainult videoekraan. Kui mingit heli ei tuvastata, on videoekraan energia säästmiseks välja lülitatud.

- 1 Häälega aktiveerimise režiimi sisselülitamiseks vajutage keskseadmel häälega aktiveerimise nuppu.



- Keskseadmel süttib häälega aktiveerimise märgutuli ja ekraanile ilmub häälega aktiveerimise tähis.

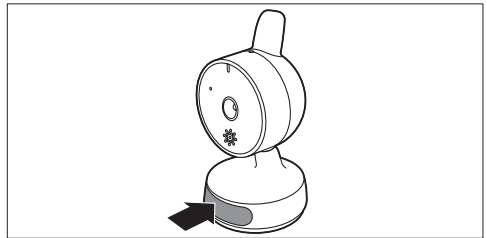


- Kui beebiseade tuvastab heli, lülitatakse keskseadme videoekraan beebi näitamiseks automaatselt sisse. Kui 20 sekundi jooksul ei tuvastata uut heli, lülitatakse videoekraan uuesti välja.

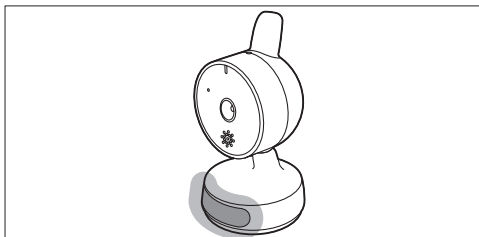
- 2 Häälega aktiveerimise režiimi väljalülitamiseks vajutage keskseadmel häälega aktiveerimise nuppu. Häälega aktiveerimise märgutuli kustub ja ekraanile ilmub häälega aktiveerimise väljalülitamise tähis.

5.5 Öötuli

- 1 Öötule sisselülitamiseks vajutage beebiseadme alusel olevat öötule nuppu.



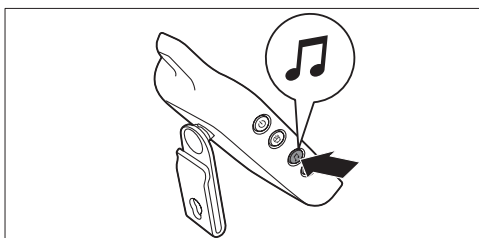
- Beebiseadme alusel olev öötuli süttib.



- 2 Öötule väljalülitamiseks vajutage uuesti öötule nuppu.

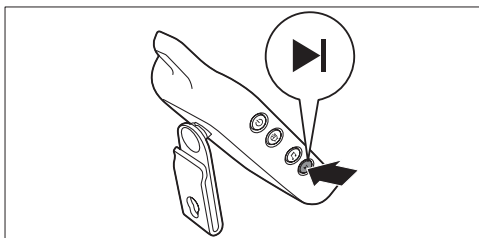
5.6 Hällilaulu funktsioon

- 1 Vajutage hällilaulu esitamiseks keskseadmel asuvat hällilaulu esitamise/peatamise nuppu.

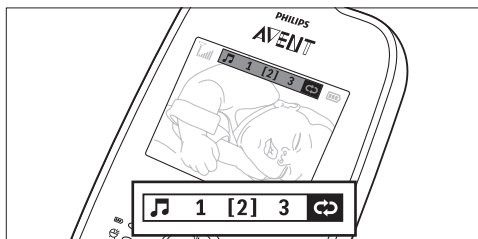


- *Beebiseadmes hakkab mängima hällilaul ja kordub umbes 15 minuti väitel. Videoekraanilt näete, millise järjekorranumbriga hällilaulu esitatakse ja korratakse. See number on kuvatud sinises kastis.*

- 2 Muu hällilaulu valimiseks vajutage hällilaulu nuppu. Jätkake nupu "Järgmine hällilaul" vajutamist, kuni kuulete teile sobivat hällilaulu.



☰ Märkus.



- Saate valida ka kordustähtse, et esitada pidevalt kõiki hällilaulu järjest.
- 3 Vajutage valitud hällilaulu esitamiseks keskseadmel asuvat hällilaulu esitamise/peatamise nuppu.

- *Beebiseade hakkab hällilaulu esitama ja pidevalt kordama.*

☰ Märkus.

Kui valisite kordusrežiimi, esitatakse kõiki kolme hällilaulu pidevalt järjest.

- 4 Hällilaulu peatamiseks vajutage hällilaulu esitamise/peatamise nuppu uuesti.

5.7 Tööpiirkonnast väljumise häire

Kui keskseade on beebiseadme levist väljas, piiksub keskseade iga 20 sekundi tagant ja videoekraanile ilmub väljaspool leviala olemise tähis.

☰ Märkus.

Väljaspool leviala hoiatus on aktiivne ka siis, kui beebiseade on välja lülitatud.

5.8 Öine vaatlemine

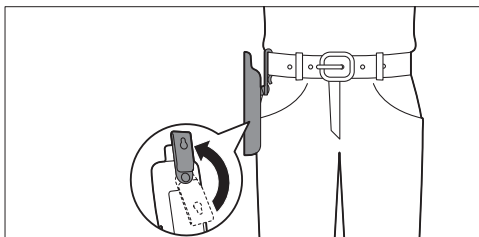
Kaamera on varustatud infrapunavalgusega, mis võimaldab last isegi pimedas ruumis selgelt näha. Kui objektiiv tuvastab madala valgustustaseme, aktiveeritakse infrapunavalgus automaatselt. Selge vaate tagamiseks paigutage beebiseade 1 kuni 1,5 m / 3,5 kuni 5 jala kaugusele lapsest.

☹ Märkus.

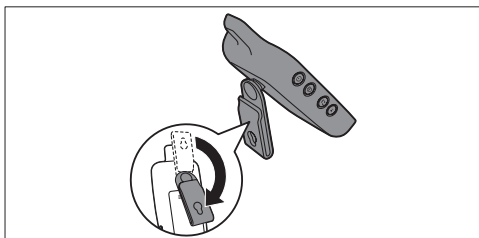
Kui infrapunalambrid põlevad, on ekraan mustvalge. Ent vahetevahel on võimalik näha ka rohekat pilti. See on normaalne, sest seda põhjustavad välised valgusallikad.

5.9 Rihmaklamber/tugi

- Kui vanemaseadme aku on piisavalt laetud, saate seadet endaga nii majas kui ka õues kaasas kanda, kinnitades seadme rihma või rihmaklambriga vöökohale. See võimaldab teil ringiliikumise ajal oma last jälgida.



- Et rihmaklambrit toena kasutada, keerake see alla, kuni keskseade saab sellele toetuda.



5.10 Automaatne vaigistamise režiim

Kui beebiseade tuvastab madala helitaseme, nt beebi magamise hääl, vaigistab keskseade automaatselt heliväljundi, et te ei kuuleks seda heli. Kui beebi hakkab nutma, lülitab keskseade heli automaatselt sisse, et võimaldada teil nutmist kuulda.

5.11 Lähtestamise funktsioon

See funktsioon võimaldab teil lähtestada keskseadme seadistused. Saate seda funktsiooni kasutada, kui esinevad probleemid, mida pole võimalik peatükis „Korduma kippuvad küsimused” olevate soovitusetega lahendada.

- 1 Vajutage ja hoidke all keskseadmel olevat sisse-/väljalülitamise nuppu, et see välja lülitada.
- 2 Vajutage ja hoidke samaaegselt all helitugevuse vähendamise nuppu ja sisse-/väljalülitamise nuppu, kuni kuulete piiksu ja keskseade lülitub uuesti sisse.
 - *Nüüd on keskseade tehase vaikeseadetele lähtestatud.*

5.11.1 Vaikseaded

- Kõlari helitugevus: 3
- Häälega aktiveerimine: väljas
- Ekraani heledus: 4

6 Puhastamine ja hooldus

⚠ Hoiatus.

Ärge kastke kesk- ja beebiseadet vette ega puhastage neid kraani all.

⚠ Hoiatus.

Ärge kasutage pihustatavaid või vedelaid puhastusvahendeid.

- 1 Lülitage beebiseade ja keskseade välja ning eemaldage adapterid seinakontaktist.
- 2 Puhastage beebi- ja keskseadet kuiva lapiga.

☹ Märkus.

Näpujäljed ja mustus lapseseadme objektiivil võivad mõjutada kaamera tõhusust. Ärge puudutage objektiivi sõrmedega.

⚠ Hoiatus.

Veenduge, et lapse- ja vanemaseade oleks enne elektrivõrku ühendamist kuivad.

- 3 Puhastage adaptereid kuiva lapiga.

7 Hoiundamine

Kui teil pole kavas lapsevahti mõnda aega kasutada, võtke tavapatareid lapseseadmest või aku vanemaseadmest välja. Hoiustage vanema- ja lapseade ning adapterid jahedas ning kuivas kohas.

8 Tarvikute tellimine

Sellele seadmele tarvikute ostmiseks külastage meie veebilehte **www.shop.philips.com/service**. Kui teie riigis ei ole Philipsi veebipoodi, pöörduge Philipsi müügiesindaja või Philipsi teeninduskeskuse poole. Kui te ei leia vajalikke tarvikuid, pöörduge oma riigi Philipsi klienditeeninduskeskusesse. Selle kontaktandmed leiате ülemaailmselt garantiilehelt.

9 Garantii ja hooldus

Kui vajate hooldust, teavet või teil on probleem, külastage Philips AVENTi veebisaiti aadressil **www.philips.com/AVENT** või võtke ühendust oma riigi Philipsi klienditeeninduskeskusega. Telefoninumbri leiате ülemaailmselt garantiilehelt. Kui teie riigis ei ole klienditeeninduskeskust, pöörduge Philipsi kohaliku müügiesindaja poole.

10 Korduma kippuvad küsimused

Selles peatükis on toodud seadme kohta enim küsitud küsimused. Kui te ei leia oma küsimusele vastust, külastage täiendavate korduma kippuvate küsimuste jaoks lehekülge www.philips.com/support või võtke ühendust oma riigi klienditeeninduskeskusega.

Seadmete sisselülitamine/ühendamine

Miks ei hakka seadmete sisselülitamisel lapse- ja vanemaseadme „Toide sees” märgutuli põlema?

- Võib-olla on keskseadme aku tühjaks saanud ning keskseade pole elektrivõrku ühendatud. Sisestage seadmepistik keskseadmesse ja adapter seinakontakti. Seejärel vajutage ja hoidke beebiseadmega ühenduse loomiseks keskseadmest sisse-/väljalülitamise nuppu all.
- Võib-olla pole beebiseade elektrivõrku ühendatud ja beebiseadmes olevad patareid on tühjad või need puuduvad. Ühendage beebiseade elektrivõrku või sisestage beebiseadmesse uued patareid. Seejärel seadke keskseadmega ühenduse loomiseks beebiseadme sisse-/väljalülitamise nupp asendisse “ON” (sees).

Miks ei alusta keskseade seinakontakti sisestamisel laadimist?

- Võimalik, et aku tööiga on lõppenud. Asendage aku.
- Võib-olla pole adapter korralikult sisestatud. Veenduge, et adapter on korralikult seinakontakti sisestatud.

Miks ei alusta beebiseade seinakontakti sisestamisel laadimist?

- Beebiseadmest pole laadimisfunktsiooni. Kui soovite beebiseadet juhtmevabalt kasutada, sisestage sellesse uued patareid.

Miks ei saa ma ühendust luua? Miks kaob ühendus aeg-ajalt? Miks on heli katkendlik?

- Tõenäoliselt töötavad nii beebi- kui ka keskseade tööpiirkonna piiirilal või on tegu teiste 2,4 GHz juhtmeta seadmete raadiohäiretega. Proovige muuta seadmete asukohta, vähendage seadmetevahelist kaugust või lülitage teised 2,4 GHz juhtmeta seadmed välja. Palun pidage silmas, et seadmetevahelise ühenduse taasloomine toimub umbes 5 sekundi jooksul.

- Kui teil on kaks videovahti, hoolitsege selle eest, et nende vahemaa oleks vähemalt 1,5 m (5 jala), nii hoiate ära häirete tekkimise.
- Võib-olla pole beebiseade elektrivõrku ühendatud ja beebiseadmes olevad patareid on tühjad või need puuduvad. Ühendage beebiseade elektrivõrku või sisestage beebiseadmesse uued patareid. Seejärel seadke keskseadmega ühenduse loomiseks beebiseadme sisse-/väljalülitamise nupp asendisse "ON" (sees).

Mis juhtub elektrivõrgu rikke korral?

- Kui keskseade töötab akutoitel, jätkab see töötamist, kui aku on piisavalt laetud. Kui olete beebiseadmesse sisestanud patareid, jätkab kaamera töötamist ning te näete oma beebit.

Miks tühjenevad beebiseadme tavapatareid kiiresti?

- Beebiseade tarbib palju energiat, kui videoekraan on pidevalt sisse lülitatud, esitate häällaulu või öötuli on sisse lülitatud. Soovitame alati kasutada beebiseadet võrgutoitel ja kasutada patareisid ainult tagavaraks. Ärge sisestage beebiseadmesse akusid, sest need tühjenevad aeglaselt isegi siis, kui neid ei kasutata.

Miks ületab keskseadme laadimise aeg 2,5 tundi?

- Võib-olla oli keskseade laadimise ajal sisse lülitatud. Lülitage keskseade laadimise ajaks välja.

Miks ma pean hoidma beebiseadet ja selle juhet vähemalt 1 meetri / 3,5 jala kaugusel oma beebist?

- Et vältida poomisohtu juhtmega ja saavutada optimaalseim helituvastus, asetage beebiseade ja selle juhe beebist alati vähemalt 1 meetri (3,5 jala) kaugusele.

Keskseadme näidikud

Miks ei ilmu keskseadme laadimist alustades ekraanile aku oleku tähis?

- Vanemaseadme esmakordsel laadimisel või pärast seadme pikemaagset mittekasutust võib aku tähis vanemaseadme ekraanile ilmuda mõne minuti pärast.

Miks märgutuli "Aku/toide sees" ja aku tähis ekraanil punaselt vilguvad?

- Kui märgutuli "Aku/toide sees" ja aku tähis ekraanil punaselt vilguvad, hakkab keskseadme aku tühjaks saama. Ühendage keskseade aku laadimiseks vooluvõrku (vt peatükki "Kasutamiseks valmistumine").

Miks teeb keskseade katkendlikku heli?

- Kui keskseade piiksub ja videoekraanile ilmub väljaspool leviala asumise tähis, on ühendus beebiseadmega kadunud. Liigutage keskseadet beebiseadmele lähemale.
- Kui keskseade piiksub sellal, kui märgutuli "Aku/toide sees" ja aku tähis ekraanil punaselt vilguvad, hakkab keskseadme aku tühjaks saama. Ühendage keskseade aku laadimiseks vooluvõrku (vt peatükki "Kasutamiseks valmistumine").
- Võib-olla on beebiseade välja lülitatud. Lülitage beebiseade sisse.

Müra/heli

Miks tuleb videoekraanist kõrgsageduslikku müra?

- Seadmed võivad üksteisele liiga lähedal olla. Veenduge, et keskseade ja beebiseade on üksteisest vähemalt 1,5 meetri (5 jala) kaugusel ja helitugevus on seatud madalamale tasemele.
- Keskseadme helitugevus on liiga kõrgele seatud. Vähendage keskseadme helitugevust.

Kas ma saan beebiseadme häällaulu helitugevust suurendada?

- Ei saa.

Miks ma heli ei kuule?/Miks ma beebi nuttu ei kuule?

- Keskseadme helitase on liiga madalaks seadistatud või välja lülitatud. Vajutage helitugevuse suurendamiseks helitugevuse suurendamise nuppu.
- Võib-olla ei eemaldanud te mikrofoni kaitsekattet. Veenduge, et kõik kaitsekatted on eemaldatud.
- Võimalik, et olete häälega aktiveerimise funktsiooni sisse lülitanud. Kui häälega aktiveerimine on sisse lülitatud, siis lülitatakse videoekraan sisse ainult siis, kui beebiseade tuvastab heli. Seni, kuni heli pole tuvastatud, on videoekraan energia säästmiseks välja lülitatud.
- Võib-olla olete automaatse vaigistamise funktsiooni sisse lülitanud. Kui beebiseade tuvastab madala helitaseme, nt beebi magamise hääli, vaigistab keskseade automaatselt heliväljundi, et te ei kuuleks seda heli. Kui beebi hakkab nutma, lülitab keskseade heli automaatselt sisse, et võimaldada teil nutmist kuulda.
- Beebiseade võib beebist liiga kaugel olla. Veenduge, et beebiseade pole beebist kaugemal kui 1,5 meetrit (5 jalga), kuid mitte lähemal kui 1 m (3,5 jalga), et vältida lämbumisohtu.

Miks reageerib keskseade teistele helidele liiga kiiresti?

- Beebiseade võtab vastu helisid, mis ei kuulu teie beebile. Liigutage beebiseade beebile lähemale (kuid järgige minimaalse 1 m kauguse nõuet).

Miks teeb vanemaseade sumisevat heli?

- Raadiohäired võivad tekkida, kui keskseade asub beebiseadme tööpiirkonnast väljaspool. Raadiohäired võivad tekkida ka siis, kui kesk- ja beebiseadme vahele jääb liiga palju seinu või lagesid või kui teised 2,4 GHz juhtmeta seadmed on sisse lülitatud (nt mikrolaineahi, Wi-Fi-ruuter). Pange keskseade teise kohta, beebiseadmele lähemale, või lülitage teised juhtmeta seadmed välja.
- Võimalik, et vanemaseadme akut on vaja laadida.

Tööaeg/tööraadius

Beebimonitori määratud tööraadius on vabas õhus **150 meetrit / 490 jalga** ja siseruumides kuni **30 meetrit / 98 jalga**. Miks mu beebimonitor toimib palju väiksema vahemaaga?

- Määratud tööraadius 150 meetrit (490 jalga) kehtib ainult vabas õhus ja otsenähtavusega. Sõltuvalt ümbruskonnast ja teistest takistavatest teguritest võib tööraadius olla väiksem. Maja sees piiravad tööraadiust keskseadme ja beebiseadme vahel olevad erinevat tüüpi seinad ja/või laed.

Keskseadme eeldatav tööaeg on vähemalt 5,5 tundi. Miks on minu keskseadme tööaeg lühem?

- Kui keskseade on esmakordselt laetud, on tööaeg lühem, sest aku pole saavutanud oma täielikku mahtuvust. Aku saavutab oma täieliku mahtuvuse pärast nelja tühjendamise- ja laadimistsükli. Pärast seda on tööaeg 5,5 tundi, ja 7 tundi, kui häälega aktiveerimise režiim on sisse lülitatud.
- Kui videoekraan on pidevalt sisse lülitatud, tarbib keskseade palju energiat. Tööaja suurendamiseks lülitage sisse häälega aktiveerimise režiim (vt ptk „Omadused“ jaotist „Häälega aktiveerimine“).
- Keskseadme helitase on seatud liiga kõrgele, mis põhjustab keskseadme suurt energiatarvet. Vähendage keskseadme helitugevust.
- Nagu kõigil laetavatel elektroonikaseadmetel, väheneb ka selle seadme aku maht pärast pikaajalist kasutamist. Kui teil tekib küsimusi, võite alati klienditeenindusega ühendust võtta. Uue laetava aku ostmiseks külastage Philipsi võrgupoodi aadressil www.shop.philips.com/service.

Miks vanemaseadmel tekivad raadiohäired?

- Raadiohäired võivad tekkida, kui keskseade asub beebiseadme tööpiirkonnast väljaspool. Raadiohäired võivad tekkida ka siis, kui kesk- ja beebiseadme vahele jääb liiga palju seinu või lagesid või kui teised 2,4 GHz juhtmeta seadmed on sisse lülitatud (nt mikrolaineahi, Wi-Fi-ruuter). Pange keskseade teise kohta, beebiseadmele lähemale, või lülitage teised juhtmeta seadmed välja.

Videoekraani väljund

Miks videoekraan vilgub?

- Raadiohäired võivad tekkida, kui keskseade asub beebiseadme tööpiirkonnast väljaspool. Raadiohäired võivad tekkida ka siis, kui kesk- ja beebiseadme vahele jääb liiga palju seinu või lagesid või kui teised 2,4 GHz juhtmeta seadmed on sisse lülitatud (nt mikrolaineahi, Wi-Fi-ruuter). Pange keskseade teise kohta, beebiseadmele lähemale, või lülitage teised juhtmeta seadmed välja.
- Võimalik, et vanemaseadme akut on vaja laadida.

Miks ei ole märgutule “Aku/toide sees” põlemise ajal videoekraanil mingit kujutist?

- Võimalik, et keskseade on häälega aktiveerimise režiimis. Videoekraani sisselülitamiseks vajutage uuesti häälega aktiveerimise nuppu.

Miks pole videoekraanile kuvatud kujutis selge?

- Võimalik, et ekraani heledus on liiga väikeseks seadistatud. Suurendage ekraani heledust (vt ptk „Omadused“ jaotist „Ekraani heleduse seadistamine“).
- Võib-olla ei eemaldanud te videoekraani kaitsekate. Eemaldage kaitsekate.

Miks ei tööta keskseade häälegaaktiveerimise režiimis?

- Beebi ja beebiseadme vaheline vahemaa on beebi juurest tulevate helide edastamiseks liiga suur. Veenduge, et beebiseade asub beebist 1 kuni 1,5 m (3,5 kuni 5 jala) kaugusel.

Miks pole öise vaatluse režiimis videoekraanile kuvatav kujutis selge?

- Beebi ja beebiseadme vaheline vahemaa on liiga suur. Veenduge, et beebiseade asub beebist 1 kuni 1,5 m (3,5 kuni 5 jala) kaugusel.
- Mõnikord võite infrapunlampide põlemise ajal näha rohekat pilti. See on normaalne, sest seda põhjustavad välised tegurid.

www.philips.com/AVENT

Philips Consumer Lifestyle BV
Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, Netherlands

**Trademarks owned by the Philips Group.
©2014 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved**

