

PHILIPS

Kõrvaklapid

1000-seeria

TAE1209



Kasutusjuhend

Registreerige oma toode ja hankige abi veebilehelt:
www.philips.com/support

Sisukord

1	Olulised ohutusjuhised	2
	Kuulmisohutus	2
	Üldine teave	2
<hr/>		
2	Juhtmevabad kõrvasisesed kõrvaklapid	4
	Karbi sisu	4
	Muud seadmed	4
	Ülevaade juhtmevabadest kõrvasisestest kõrvaklappidest	5
<hr/>		
3	Alustamine	6
	Aku laadimine	6
	Kandmine	6
	Kuularite sidumine Bluetooth-seadmega esimest korda	7
	Kõrvaklappide sidumine muu Bluetooth-seadmega	7
<hr/>		
4	Kõrvaklappide kasutamine	8
	Kõrvaklappide ühendamine Bluetooth-seadmega	8
	Kõnede ja muusika haldamine	8
	Häälabiline	9
	LED-näidiku ülevaade	9
<hr/>		
5	Kõrvaklappide taastamine	10
<hr/>		
6	Tehnilised andmed	10
<hr/>		
7	Teatised	11
	Vastavuskinnitus	11
	Vana toote ja aku kõrvaldamine	11
	Sisseehitatud aku eemaldamine	11
	Vastavus elektromagnetväljaga	11
	Keskkonnahoidlikkus	11
	Vastavusteatis	12
<hr/>		
8	Kaubamärgid	13
<hr/>		
9	Korduvad küsimused	14

1 Olulised ohutusjuhised

Kuulmisohutus



⚡ Oht

- Kuulmiskahjustuse vältimiseks piirake kõrvaklappide suure helitugevusega kasutamise aega ja määrake helitugevus ohutule tasemele. Mida valjem on helitugevus, seda lühem on ohutu kuulamise aeg.

Kõrvaklappide kasutamisel järgige kindlasti järgmisi juhendeid.

- Kuulake mõistlikel helitugevustel mõistliku aja jooksul.
- Olge ettevaatlik ja ärge seadistage helitugevust pärast kuulmise kohanemist pidevalt suuremaks.
- Ärge seadistage helitugevuse taset nii kõrgeks, et te ei kuule ümbruses toimuvat.
- Potentsiaalselt ohtlikes olukordades peaksite olema ettevaatlik või ajutiselt lõpetama kasutamise.
- Kuularite ja kõrvaklappide liigne helirõhk võib põhjustada kuulmise kadumist.
- Juhtimise ajal mõlemat kõrva katvate kõrvaklappide kasutamine pole soovituslik ja see võib olla ebaseaduslik teatud piirkondades.
- Teie enda ohutuse huvides vältige liikluses või mujal potentsiaalselt ohtlikus keskkonnas muusikat või telefonikõnesid.

Üldine teave

Kahjustuse või rikke vältimine:

⚠ Ettevaatust

- Vältida ülemäärase kuumuse mõju kõrvaklappidele.
- Ärge kukutage kõrvaklappe maha.
- Kõrvaklapid ei tohi kokku puutuda tilkumise ega pritsmetega. (Vt vastava toote IP-kaitseastet.)
- Ärge kastke kõrvaklappe vette.
- Ärge laadige kõrvaklappe, kui konnektor või pistikupesaga on märjad.
- Ärge kasutage alkoholi, ammoniaaki, benseeni või abrasiivseid aineid sisaldavaid puhastusaineid.
- Puhastage aeg-ajalt kõrvaklappe, eriti helijuhtmeid ja mikrofoni auke, puhta ja niiske lapiga ning vältige osakeste, nagu higi või kõrvavaigu, kogunemist.
- Kui helijuhtmetesse, õhuaukudesse või mikrofoniauksudesse jääb mistahes higi või veetilgad, siis helitase vaigistub ajutiselt või saabub igavene vaikus. See ei ole talitlushäire. Kuivatage kõrvaklapid hoolikalt pehme ja niiske lapiga. Teine võimalus mistahes kogunenud vedeliku eemaldamiseks on kõrvaklapiotste äravõtmine, helijuhtmete pööramine allapoole ja kõrvaklappide ettevaatlik koputamine viis korda kuivale riidele.
- Kõrvaklapid peavad olema enne laadimist ja kasutamist täiesti kuivad. Vältige puhastamist ühekordsete alkoholilappide või muude ainetega.
- Sisseehitatud aku puhul tuleb vältida ülemäärase kuumuse mõju (otsene päikesevalgus, lahtine leek jms).
- Patarei ebaõige vahetamise korral tekib plahvatusoht. Asendage patarei vaid sama või võrdset tüüpi patareiga.
- Vastava IP-kaitseastme saavutamiseks tuleb sulgeda laadimispiilu kaas.
- Aku kõrvaldamine tules või kuumas ahjus või mehaanilise purustamise või löökamisega võib põhjustada plahvatuse.
- Aku jätmine väga kõrge ümbritseva temperatuuri kätte võib põhjustada plahvatuse või tuleohtliku vedeliku või gaas lekke.
- Aku jätmine väga madala õhusurve kätte võib põhjustada plahvatuse või tuleohtliku vedeliku või gaas lekke.
- Aku vahetamine muud tüüpi akuga võib raskelt kahjustada kõrvaklappe ja akut (nt mõnede liitiumaku tüüpide puhul).
- Kui peakomplekti ei kasutata kaua, tühjeneb taasaetav aku. Sellise kadu vältimiseks laadige aku täis vähemalt iga kolme kuu tagant.

- Tuleohu vältimiseks on seade varustatud välise toiteallikaga, mille väljund vastab projekteerimisavaldusele PS1 (mille tootmisvõime on väiksem kui 15W).

Kasutus- ja hoiustamistemperatuur ning niiskus

- Hoiustage kohas, kus temperatuur jääb vahemikku -20 °C kuni 50 °C ja suhteline niiskustase kuni 90%.
- Kasutage kohas, kus temperatuur jääb vahemikku 0 °C kuni 45 °C ja suhteline niiskustase kuni 90%.
- Kõrgemate või madalamate temperatuuritasemete puhul võib aku tööiga lüheneda.

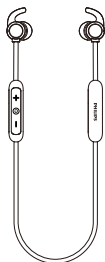
2 Juhtmevabad kõrvasisesed kõrvaklapid

Aitäh, et otsite ja tere tulemast Philipsisse! Philipsi pakutavast abist viimase võtmiseks registreerige toode veebilehel

www.philips.com/support. Nende Philipsi kõrvasiseste kõrvaklappidega saate:

- nautida mugavalt ja juhtmevabalt käed-vabad kõnesid;
- nautige ja hallake muusikat juhtmevabalt;
- valida kõne ja muusika.

Karbi sisu



Juhtmevabad kõrvasisesed kõrvaklapid
TAE1209



Vahetatavad
kuulmekaitsed,
3 tk



Kõrva finid



Lühijuhend



Garantii



Ohutusteave

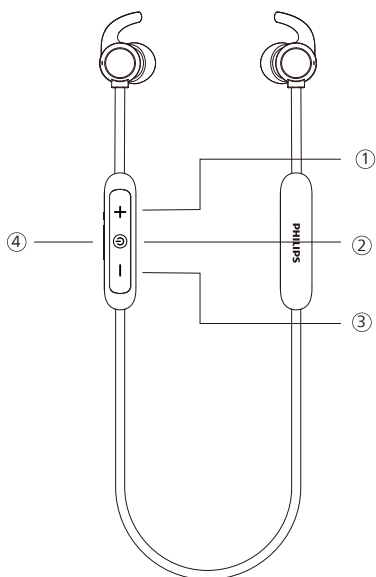


USB-C-laadimiskaabel (ainult laadimiseks)

Muud seadmed

Bluetoothi ja kuularite toega mobiiltelefon või seade (nt sülearvuti, nuhvel, Bluetooth-adapterid, MP3-mängijad jne).

Ülevaade juhtmevabadest kõrvasisestest kõrvaklappidest



- ① Järgmine/valjemaks
- ② PWB (toitenupp)
- ③ Eelmine/vaiksemaks
- ④ Laadimispesa

3 Alustamine

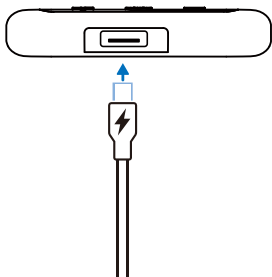
Aku laadimine

Märkus

- Enne kõrvaklappide kasutamist asetage need laadimise karp ja optimaalseks aku mahtuvuseks ning kasutuseaks laadige seda 2 tundi.
- Mistahes kahjustuse vältimiseks kasutage vaid algset USB-C laadimiskaablit.
- Kui peakomplekti ei kasutata kaua, tühjeneb taaslaetav aku. Sellise kadu vältimiseks laadige aku täis vähemalt iga kolme kuu tagant.

Laadimise karp

Pistke USB-C kaabli üks ots laadimise karp ja teine ots toiteallikasse. LED muutub laadimisel valgeks ja täis laadimisel kustub.



Nõuanne

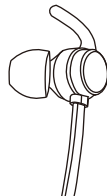
- Täis laadimine kestab tavaliselt 2 tundi.

Kandmine

Valige kõige paremini sobivad kuulmekaitsed

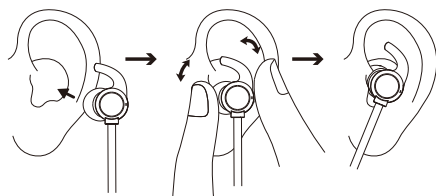
Eri kuulmekaitsed sobivad kindlale kõrvasuurusele. Valige sobivaim.

- 1 Proovige, milline kuulmekaitse pakub parimat heli ja kandmismugavust.
- 2 Saadaval kolmes suuruses kuulmekaitseid: suur, keskmine ja väike.



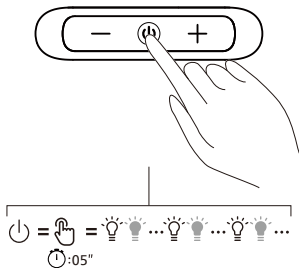
Kuularite panemine

- 1 Kontrollige kuularite asukohta, vasak või parem.
- 2 Sisestage kuularid kõrva ja pöörake veidi kuni need on korralikult kinni.



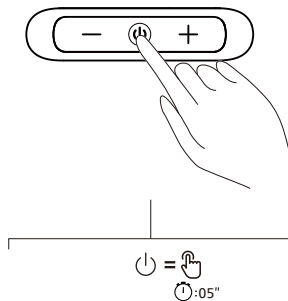
Kuularite sidumine Bluetooth-seadmega esimest korda

- 1 Kontrollige, et kuularid oleksid täielikult täis laaditud ja välja lülitatud.
- 2 Vajutage ja hoidke all PWB nuppu viis sekundit, seejärel vilgub LED tuli kord siniselt, kord valgelt ehk kõrvaklappidel käivitus Bluetoothi sidumistrežiim. Kõrvaklapid jäävad sidumistrežiimi viieks minutiks.



Kõrvaklappide sidumine muu Bluetooth-seadmega

Kui tahate siduda muud Bluetooth-seadet kõrvaklappidega, siis lülitage välja kõrvaklapid, vajutage sisse/välja lülitamise nuppu viis sekundit ja seejärel avastage muu seade nii nagu tavaliselt.



- 3 Lülitage sisse Bluetooth-seadme Bluetooth, valige **Philips TAE1209**.
- 4 Sisestage kuularite parool „0000” (neli nulli), kui küsitakse. Bluetooth 3.0 või hilisemat sisaldavad seadmed ei vaja parooli.



Philips TAE1209

Märkus

- Kõrvaklappide sidumine mobiiltelefoniga. Täpset teavet vaadake mobiiltelefoni kasutusjuhendist.

4 Kõrvaklappide kasutamine

Kõrvaklappide ühendamine Bluetooth-seadmega

- 1 Lülitage sisse mobiiltelefon/ Bluetooth-seade.
- 2 Kõrvaklappide kasutamiseks vajutage ja hoidke all PWB-nuppu (kauem kui kaks sekundit).
 - ↳ Kõrvaklapid ühenduvad ise viimati ühendatud seadmega. Kui viimasena ühendatud pole saadaval, otsivad kõrvaklapid ja ühenduvad uuesti teise viimati ühendatud seadmega.



Nõuanne

- Kui lülitate sisse mobiiltelefoni või lubate Bluetoothi pärast kõrvaklappide sisselülitamist, peate kõrvaklapid ja mobiiltelefoni uuesti ühendama ise.
- Kui kõrvaklapid ei suuda viie minuti jooksul ühenduda mistahes Bluetooth-seadmega, lülitub see aku tööea säästmiseks ise välja.

Kõnede ja muusika haldamine

Sees/väljas

Ülesanne	Nupp	Toiming
Toide sees	PWB	Vajutage ja hoidke all (vähemalt 2 s)
Toide väljas	PWB	Vajutage ja hoidke all (vähemalt 4 s)

Muusika haldamine

Ülesanne	Nupp	Toiming
Esitage või pausige muusika	PWB	Vajutage korra
Heli muutmine	+/-	Vajutage korra
Järgmine lugu	+	Vajutage ja hoidke all 1 s
Eelmine lugu	-	Vajutage ja hoidke all 1 s

Kõne haldamine

Ülesanne	Nupp	Toiming
Vastake kõnele/ lõpetage kõne	PWB	Vajutage korra
Kõnest keeldumine	PWB	Vajutage ja hoidke all 1 s

Häälabiline

Ülesanne	Nupp	Toiming
Rääkige abilisega (Siri/Google)	PWB	Vajutage ja hoidke all 1 s
Sulgege häälabiline	PWB	Üks puudutus

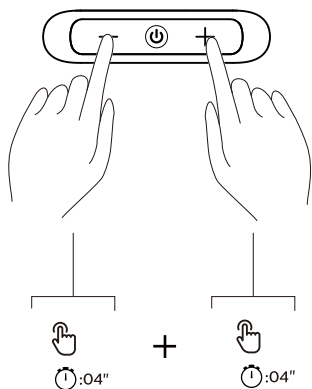
LED-näidiku ülevaade

Kõrvaklappide olek	Olek
Kõrvaklapid on ühendatud mobiiltelefoniga	LED väljas
Kõrvaklapid pole enam seotud mobiiltelefoniga	Valge LED vilgub korra iga sekundi tagant
Kõrvaklapid on valmis ühildumiseks	LED vilgub siniselt ja valgelt kordamööda
Tühjenev aku	Valge LED vilgub korra iga sekundi tagant
Laadimine	LED on valge kuni aku on täis laaditud

5 Kõrvaklappide taastamine

Mistahes sidumise või ühendamise probleemi puhul kõrvaklappide taastamisel tehase tavaseadetele järgige järgmist toimingut.

- 1 Minge Bluetooth-seadmes Bluetooth menüüsse ja eemaldage seadmete loendist **Philips TAE1209**.
- 2 Lülitage välja Bluetooth-seadme Bluetooth.
- 3 Lülitage kõrvaklapid sisse.
- 4 Vajutage ja hoidke all nuppe Heli+ ning Heli- neli sekundit.



- 5 Järgige juhendit „Kõrvaklappide kasutamine → Kõrvaklappide ühendamine Bluetooth-seadmega“.
- 6 Siduge kõrvaklapid Bluetooth-seadmega ja valige **Philips TAE1209**.

6 Tehnilised andmed

- Muusika kuulamisaeg: 8 tundi
- Rääkimisaeg: 5 tundi
- Ooterežiimil: 60 tundi
- Tavaliselt kestab täislaadimine: 2 tundi
- Aku: Taaslaetav liitiumpolümeerist aku (65 mAh)
- Bluetoothi versioon: 5.3
- Ühilduvad Bluetoothi profiilid:
 - HFP (käed-vabad profiil)
 - A2DP (täiustatud heliedastusprofiil)
 - AVRCP (audio-video kaugjuhtimisprofiil)
- Toetatav helikoodek: SBC
- Sagedusvahemik: 2,402 kuni 2,480 GHz
- Tööulatus: kuni 10 meetrit
- Anduri vool: < 10 dBm
- USB-C pesa laadimiseks
- Aku tühjenemise hoiatus: saadaval



Märkus

- Tehnilised andmed võivad muutuda ilma ette teatamata.

7 Teatised

Vastavuskinnitus

Käesolevaga deklareerib TP Vision Europe B.V., et toode vastab RED-direktiivi 2014/53/EU ja UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206 olulistele nõuetele ja muudele asjakohastele sätetele. Vastavusdeklaratsioon on leitav veebiaadressilt www.philips.com/support.

Vana toote ja aku kõrvaldamine



Toode on disainitud ja valmistatud kvaliteetsetest materjalidest ning osadest, mida saab taastöödelda- ja kasutada.



See tootel olev sümbol tähendab, et tootele kehtib euroopa direktiiv 2012/19/EU.

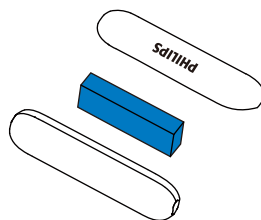


See sümbol tähendab, et toode sisaldab Euroopa määrusele (EU) 2023/1542 kooskõlastatud akusid, mida ei saa kõrvaldada tavaliste olmejäätmete hulka. Leidke enda jaoks üles kohalik elektriliste ja elektrooniliste toodete ning akude kogumissüsteem. Järgige kohalikke reegleid ja ärge kunagi visake toodet ning akusid tavaliste olmejäätmete sekka. Vanade toodete ja akude nõuetekohane kasutusest kõrvaldamine aitab ennetada halbu tagajärgi keskkonnale ning inimeste tervisele.

Sissehitatud aku eemaldamine

Kui teie kodukohas pole ühtki kogumis- või jäätmekäitlussüsteemi, saate keskkonna kaitsmiseks eemaldada ja taaskasutada aku enne kõrvaklappide kõrvaldamist.

- Veenduge, et kõrvaklapid oleksid vooluta enne aku eemaldamist.



Vastavus elektromagnetväljaga

See toode vastab kõikidele asjakohastele standarditele ja määrustele, mis reguleerivad sattumist elektromagnetvälja.

Keskkonnahoidlikkus

Kogu liigne pakend tuleb kõrvaldada. Süsteem sisaldab taastöödeldavaid- ja kasutatavaid materjale, mille peab lahti võtma pädev ettevõtte. Järgige kohalikke määruseid, mis reguleerivad pakkematerjalide, tühjade akude ja vana seadme kõrvaldamist.

Vastavusteatis

Seade vastab FCC reeglite osale 15. Kasutamine allub järgmisele kahele tingimusele:

1. Seade ei tohi põhjustada kahjulikke häiringuid ja
2. seade peab vastu võtma kõik häiringud, sh soovimatut talitlust põhjustada võiva häiringu.

FCC-reeglid

Seda seadet on katsetatud ja leiti, et see vastab B-klassi digitaalse seadme piirangutele, vastavalt FCC reeglite osale 15. Need piirangud pakuvad kaitset kahjulike häirete eest elurajoonides. Seade tekitab, kasutab ja võib kiirata raadiosageduslikku energiat, samuti võib see põhjustada raadiosidehäireid, kui seade pole paigaldatud ja/või seda ei kasutata kooskõlas kasutusjuhendiga. Sellegipoolest ei ole mingit tagatist, et mõne seadme paigaldamisel häireid ei esine. Kui seade häirib kahjulikult raadio või teleka vastuvõttu, mida saab kontrollida seadme sisse/välja lülitamisega, siis julgustame kasutajat häire parandamist proovima ühe või mitme järgneva meetodiga:

- Muutke vastuvõtu antenni suunda või asukohta.
- Suurendage seadme ja vastuvõtja kaugust.
- Pistke seade elektrikaitsega pistikupesasse, millega vastuvõtja pole ühendatud.
- Võtke abi saamiseks ühendust edasimüüja või kogenud raadio/TV tehnikuga.

FCC kiirgusega kokkupuute avaldus:

Käesolev seade vastab FCC kiirgusega kokkupuute piirangutele, mis on seadistatud juhitamatule keskkonnale. Käesolev saatja ei tohi asuda seal, kus asuvad muud antennid või saatjad ega töötada nendega koos.

Ettevaatust! Kasutajale antakse märku, et muudatused või modifikatsioonid, mis on teostatud ilma vastavuse eest vastutava osapoolle selgesõnalise heakskiiduta, võivad tühistada kasutaja õiguse seadet käsitseda.

Kanada:

See seade sisaldab litsentsi, mitte raadiosaatjat ega vastuvõtjat, mis alluvad Kanada innovatsiooni-, teaduse- ja majandusarengu ministeeriumile, va RSS(id). Kasutamine allub järgmisele kahele tingimusele: (1) see seade ei tohi põhjustada kahjulikke häireid, ja (2) see seade peab taluma kõiki häired, kaasa arvatud häireid, mis võivad põhjustada seadme soovimatute operatsioonide teostamist.

CAN ICES-(B)/NMB-(B)

IC kiirgusega kokkupuute avaldus:

Käesolev seade vastab Kanada kiirgusega kokkupuute piirangutele, mis on seadistatud juhitamatutele keskkondadele. Käesolev saatja ei tohi asuda seal, kus asuvad muud antennid või saatjad ega töötada nendega koos.

8 Kaubamärgid

Bluetooth

Bluetooth®-i sõnamärk ja logod on ettevõttele Bluetooth SIG, Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ja ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited kasutab neid märke litsentsi alusel. Muud kaubamärgid ja marginimed on nende vastavate omanike omad.

Siri

Siri on ettevõtte Apple Inc. kaubamärk, registreeritud USA-s ja teistes riikides.

Google

Google ja Google Play on ettevõtte Google LLC kaubamärgid.

9 Korduvad küsimused

Bluetoothi kuularid ei lülitu sisse.

Aku tase on madal. Laadige kuulareid.

Ma ei saa siduda Bluetoothi kuulareid Bluetooth-seadmega.

Bluetooth on keelatud. Lubage Bluetooth-seadmes Bluetooth ja enne kuularite sisselülitamist lülitage sisse Bluetooth-seade.

Sidumine ei tööta.

- Pange mõlemad kuularid laadimise karpi.
- Veenduge, et olete keelanud mistahes varem ühendatud Bluetooth-seadme Bluetoothi.
- Kustutage Bluetooth-seadmes Bluetooth loendist „Philips TAE1209“.
- Siduge kuularid (vt „Kuularite sidumine Bluetooth-seadmega esimest korda“ leheküljelt 7).

Bluetooth-seade ei leia kuulareid.

- Kuularid võivad olla ühendatuna ennem seotud seadmega. Lülitage ühendatud seade välja või viige see väljaspool ulatust.
- Sidumine võis taastuda või kuulareid on varem seotud muu seadmega. Siduge kuularid Bluetooth-seadmega uuesti vastavalt kasutusjuhendile. (vt „Kuularite sidumine Bluetooth-seadmega esimest korda“ lk 7).

Bluetooth kuularid on ühendatud Bluetooth stereo mobiiltelefoniga aga muusikat kuuleb vaid mobiiltelefoni kõlarist.

Vt mobiiltelefoni kasutusjuhendit. Valige muusika kuulamine kuularite kaudu.

Helikvaliteet on kehv ja kuuleb sahinat.

- Bluetooth-seade on väljaspool ulatust. Vähendage kuularite ja Bluetooth-seadme vahelist vahemaad või eemaldage nendevahelised takistused.
- Laadige kuulareid.

Mobiiltelefoni voogedastuse helikvaliteet on kehv, väga aeglane või voogedastus ei toimi üldse.

Veenduge, et mobiiltelefon toetaks lisaks (monole) HFP ka A2DP-d ning BT4.0x (või uuemat) (vt „Tehnilised andmed“ lk 10).

Puhastage aeg-ajalt kõrvaklappe.

- Puhastage aeg-ajalt kõrvaklappe, eriti helijuhtmeid ja mikrofoni auke, puhta ja niiske lapiga ning vältige osakeste, nagu higi või kõrvavaigu, kogunemist.
- Kui helijuhtmetesse, õhuaukudesse või mikrofoniaukudesse jääb mistahes higi või veetilgad, siis helitase vaigistub ajutiselt või saabub igavene vaikus. See ei ole talitlushäire. Kuivatage kõrvaklapid hoolikalt pehme ja niiske lapiga. Teine võimalus mistahes kogunenud vedeliku eemaldamiseks on kõrvaklapiotste äravõtmine, helijuhtmete pööramine allapoole ja kõrvaklappide ettevaatlik koputamine viis korda kuivale riidele.
- Kõrvaklapid peavad olema enne laadimist ja kasutamist täiesti kuivad. Vältige puhastamist ühekordsete alkoholilappide või muude ainetega.

Laadige aeg-ajalt kõrvaklappe.

Kui kõrvaklappe ei kasutata kaua, tühjeneb taaslaetav aku. Sellise kadu vältimiseks laadige aku täis vähemalt iga kolme kuu tagant.



2024 © MMD Hong Kong Holding Limited. Kõik õigused kaitstud.

Tehnilised andmed võivad muutuda ilma ette teatamata.

Philips ja Philips Shield Emblem on ettevõtte Koninklijke Philips N.V. registreeritud kaubamärgid ning neile kohaldub litsents. Selle toote valmistamise ja müümise eest vastutab ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited või üks selle sidusettevõtetest ja MMD Hong Kong Holding Limited on andnud sellele tootele garantii. Kõik muud ettevõtte ja toote nimed võivad olla vastavate ettevõtete kaubamärgid.

