

**PHILIPS**

Internetiraadio

M2805



# Kasutusjuhend

Registreerige oma toode ja kasutage kliendituge  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Sisu

<b>1</b>	<b>Oluline</b>	<b>2</b>
	Ohutus	2
	Kuulmisohutus	2
<b>2</b>	<b>Teie internetiraadio</b>	<b>3</b>
	Sissejuhatus	3
	Mis karbis sisaldub	3
	Põhiseadme ülevaade	3
	Kaugjuhtimispuldi ülevaade	4
<b>3</b>	<b>Alustame</b>	<b>5</b>
	Kaasasoleva raadioantenni ühendamine	5
	Toite ühendamine	5
	Toote paigaldamine	5
	Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine	6
	Toite sisselülitamine	6
	Algseadete taastamine	6
<b>4</b>	<b>Internetiraadio kuulamine</b>	<b>8</b>
	Internetiraadio jaamadeloendi kasutamine	8
	Interneti raadiojaamade salvestamine	9
	Eelseadistatud interneti raadiojaama valimine	9
	Interneti raadiojaama kuvamine	9
<b>5</b>	<b>Spotify kuulamine</b>	<b>9</b>
<b>6</b>	<b>DAB-raadio kuulamine</b>	<b>10</b>
	DAB-raadiojaamade häälestamine	10
	Võimalike jaamade loendist jaamale lülitamine	10
	DAB-raadiojaamade salvestamine	10
	Eelseadistatud DAB-raadiojaama valimine	10
	DAB menüü valimise ja info ekraan	10
	DAB+ info kuvamine	11
<b>7</b>	<b>FM-raadio kuulamine</b>	<b>11</b>
	FM-raadiojaamade häälestamine	11
	FM-raadiojaamade salvestamine	11
	Eelseadistatud FM-raadiojaama valimine	11
	Menüü kasutamine FM-režiimis	12
	RDS info kuvamine	12
<b>8</b>	<b>Bluetooth-seadmest esitamine</b>	<b>13</b>
<b>9</b>	<b>Süsteemi seadistusmenüü kasutamine</b>	<b>13</b>
	Süsteemi keele määramine	13
	Võrguseadete reguleerimine	14
	Kellaaja ja kuupäeva määramine.	14
	Kõigi seadete lähtestamine	14
	Tarkvara info kontrollimine ja püsivara uuendamine (võimalusel)	14
	Tarkvaraversiooni kontrollimine	15
	Taustvalgustuse reguleerimine.	15
<b>10</b>	<b>Süsteemi põhimenüü kasutamine</b>	<b>15</b>
	Kella ja alarmi seadistamine	15
	Uinumistaimeri määramine.	16
<b>11</b>	<b>Toote teave</b>	<b>17</b>
<b>12</b>	<b>Tõrkeotsing</b>	<b>17</b>
<b>13</b>	<b>Märkus</b>	<b>18</b>
	Vastavustunnistus	18
	Keskkonnakaitse	18

## Ohutus

Enne toote kasutamist lugege läbi kõik juhised ja püüdke neid mõista. Kui kahju on põhjustatud juhistest mitte järgimisest, siis garantii ei kehti.



See välgu sümbol näitab, et seadme isoleerimata materjalid võivad põhjustada elektrilööki. Kõigi teie koduste ohutuseks ärge katteid eemaldage. „Hüüumärk“ pöörab tähelepanu funktsioonidele, mille kohta peaksite lugema lisatud materjale, et vältida probleemide tekkimist kasutamisel ja hooldamisel.

**HOIATUS:** Tulekahju või elektrilöögi ohtu vähendamiseks ei tohiks seade kokku puutuda vihma ega niiskusega ning sellele ei tohiks asetada vedelikuga täidetuid esemeid, näiteks vaase.

**TÄHELEPANU!** Elektrilöögi vältimiseks sisestage pistik täielikult. (Polaarse pistikuga regioonid: Elektrilöögi vältimiseks ühendage pistiku lai haru pistikupesa.)



### Hoiatus

- Ärge kunagi selle seadme korpust eemaldage.
- Ärge kunagi määrige ühtegi selle seadme osa määrdega.
- Ärge kunagi asetage seadet teise elektriseadme peale.
- Hoidke seade eemal otsesest päikesevalgusest, lahtisest leegist või kuumusest.
- Jälgige, et teil oleks alati juhtmetele, pistikule või adapterile lihtne ligipääseda, et seade vooluvõrgust välja lülitada.

- Akule (integreeritud või plokk) ei tohi avaldada mõju ülemäärane kuumus, näiteks päikesekiirgus, tuli või muu taoline.
- Eemaldage patareid, kui seadet ei kasutata pikemat aega.
- Kasutage ainult tootja poolt ette nähtud lisaseadmeid/-tarvikuid.



### Hoiatus

- Kuulmiskahjustuse vältimiseks piirake kõrvklappide kasutamist valju heliga ja seadke helitugevus ohutule tasemele.
- Mida valjem on heli, seda lühem on ohutu kuulamise aeg.

## Kuulmisohutus

Oma kõrvklappide kasutamisel järgige kindlasti alljärgnevaid juhiseid.

- Kuulake mõistliku helitugevusega ja mõistliku aja jooksul.
- Pöörake tähelepanu sellele, et helitugevust ei tohi suurendada, kuna kuulmine kohandub.
- Ärge keerake heli nii valjuks, et te ei kuule, mis toimub teie ümber.
- Potentsiaalselt ohtlikes olukordades peaksite kasutama hoiatust või peatama kuulamise ajutiselt.
- Kõrvklappidest ja peakomplektist väljuv ülemäärane helirõhk võib põhjustada kuulmise kaotust.

- Seadme peale ei tohi tilkuda ega pritsida vett.
- Ärge asetage kõlari seadme ohuallikaid (näiteks vedelikuga täidetud anumad, põlevad küünlad).
- Kui eraldusseadmena kasutatakse juhtme pistikut või pistikupesa, peab lahtiühendatav seade olema töövalmis.
- Jälgige, et seadme ümber on piisavalt ruumi ventilatsiooniks.
- Patarei ettevaatusabinõu – Patarei lekke vältimiseks, mis võib põhjustada kehavigastusi, varalisi kahjustusi või seadme kahjustusi:
- Paigaldage akud näidatud polaarusega.

## 2 Teie internetiraadio

Õnnitleme teid ostu puhul ja tere tulemast Philipsisse! Philipsi toe täielikuks ärakasutamiseks registreerige oma toode [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Sissejuhatus

Selle tootega saate:

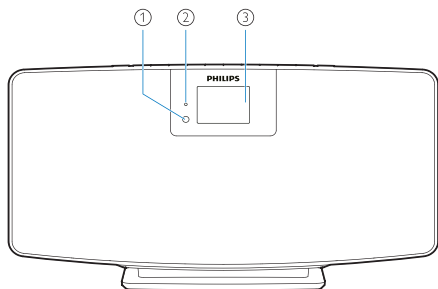
- Kuulata internetiraadiot läbi võrguühenduse
- Kuulata FM- ja DAB-raadiot
- Esitada heli Bluetooth-seadmetest
- Kasutada oma telefoni, tahvelarvutit või arvutit Spotify juhtpuldina
- Vaadata kellaega ja määrata alarmi

### Mis karpis sisaldub

Kontrollige oma pakendis sisu:

- Põhiseade
- Lauaalus
- 1 x AC-vooludapter
- 1 x raadioantenn
- Kaugjuhtimispuh (2 x AAA akud)
- Trükitud materjal

### Põhiseadme ülevaade



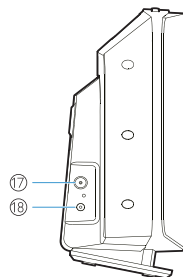
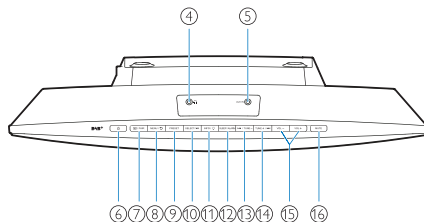
① Infrapunaandur

② LED-märgutuli

- Töövalmiduse märgutuli: põleb punaselt, kui seade on töövalmiduse olekus.

③ Ekraanipaneel

- Praeguse oleku kuvamine



④



- Kõrvaklapi pesa.

⑤ AUX IN

- Välise heliseadme ühendamine.

⑥



- Lülitab seadme sisse või ooterežiimi.

⑦  / PAIRING

- Vajutage allika valimiseks: FM, DAB+, AUDIO IN, BT.
- Sidumisrežiimi sisenemiseks hoidke Bluetooth-režiimis vähemalt 2 sekundit all.

⑧ MENU / 

- Põhimenüüsse liikumine.

⑨ PRESET

- Eelseadistatud internetiraadio jaama, FM- või DAB+jaama valimine.

⑩ SELECT / 

- Valiku kinnitamine.

⑪ INFO / 

- Info kuvamine.
- Ekraani ereduse reguleerimine.

## 12 SLEEP / ALARM

- Alarmi ja uinaku valikud.

## 13 ◀◀ / TUNE —

- Eelmisele palale liikumine.
- Eelmisele raadiojaamale häälestamine.

## 14 TUNE + / ▶▶

- Järgmisele palale liikumine.
- Järgmisele raadiojaamale häälestamine.

## 15 VOL — AND VOL +

- Helitugevuse reguleerimine.

## 16 MUTE

- Helitugevuse vaigistamine.

## 17 ANT

- Kaasasoleva raadioantenni ühendus

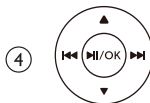
## 18 DC IN JACK

- Kaasasoleva toiteadapteri ühendus

- Vajutage ja hoidke BT-režiimi sisenemiseks.

## 3 INFO

- Taasesituse teabe kuvamiseks või raadioteenuse infoks.



- FM-jaama valimine.
- DAB+ jaama valimine.
- Raadiojaamade programmeerimine.
- Raadiojaamade automaatne salvestamine.
- Helitugevuse reguleerimine.
- AUDIO IN allika valimine.

## 5 PRESET

- Eelseadistatud raadiojaama valimine.

## 6 BACK MENU

- Eelnevasse menüüsse naasmine.

## 7 SOUND / DBB

- Eelseadistatud heliefekti valimine.
- DBB sisse- või väljalülitamine.

## 8 ALARM

- Alarmi taimeri määramine.

## 9 zZ

- Unumistaimeri määramine.

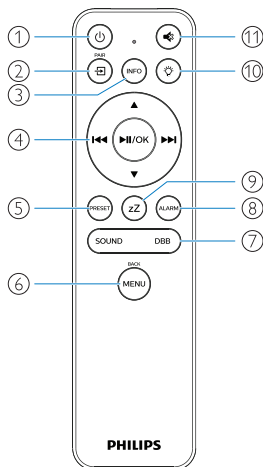
## 10

- Ekraani ereduse reguleerimine.

## 11

- Heli vaigistamine või vaigistuse lõpetamine.

## Kaugjuhtimispuldi ülevaade



## 1

- Lülitab seadme sisse või ooterežiimi.

## 2

- Vajutage graafilisse põhimenüüsse sisenemiseks.
- Internetiraadio, Spotify, DAB-raadio, FM-raadio, BT-režiim, AUX IN režiim.

# 3 Alustame



## Hoiatus

- Nuppude või regulaatorite või toimingute läbiviimine siinkirjeldatust erineval viisil võib põhjustada ohtlikku laserkiirgust või teisi ebatavalisi toimeid.

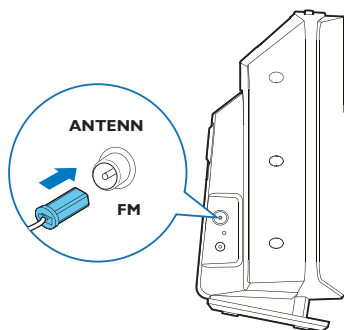
Järgige alati selles osas toodud toimingute järjestust. Kui te võtate Philipsiga ühendust, küsitakse teilt selle seadme mudelit ja seerianumbrit.

Mudeli nr. \_\_\_\_\_

Seerianr. \_\_\_\_\_

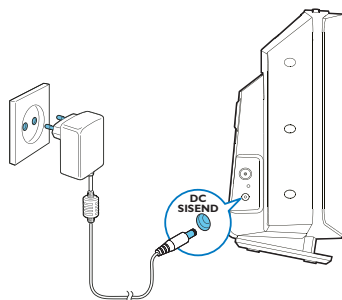
## Kaasasoleva raadioantenni ühendamine

Enne raadio kuulamist ühendage kaasasolev raadioantenn seadmega.



## Toite ühendamine

Ühendage toitejuhe seinakontakti.



## Hoiatus

- Toote kahjustamise oht! Jälgige, et toitepinge vastaks seadme taga näidatud pingele.
- Elektrilöögi oht! Enne vahelduvvoolu toiteadapteri ühendamist veenduge, et adapteri pistiku konverter on turvaliselt kinnitatud. Vahelduvvoolu juhtme lahtiühendamisel eemaldage alati juhe pistikust, mitte juhtmetest tõmmates pesast.
- Jälgige, et oleksite enne vahelduvvoolu toiteadapteri ühendamist teinud kõik muud ühendused.

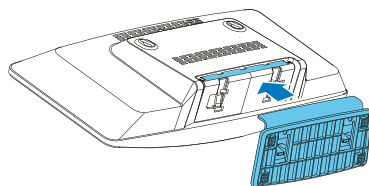
## Toote paigaldamine

Enne selle toote lauale paigaldamist kinnitage kaasasolev alus põhiseadmele nagu joonisel näidatud.



## Nõuanne

- Vaadake kaasasolevalt seinale paigaldamisel lehelts kuidas seda seadet seinale paigaldada.



# Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

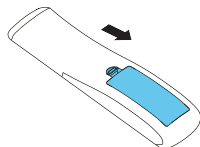


## Hoiatus

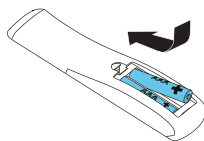
- Toote kahjustamise oht! Kui te kaugjuhtimispuldi pikemat aega ei kasuta, eemaldage sellest akud.
- Akud sisaldavad keemilisi aineid, mistõttu peab need kasutuselt korrektsel viisil kõrvaldama.

Aku kaugjuhtimispuldi paigaldamiseks:

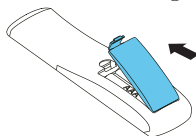
1 Avage akusahtli kaas.



2 Sisestage kaasasolevad 2 AAA akud õige polaarsusega (+/-) nagu näidatud.



3 Sulgege akusahtli kaas.



## Toite sisselülitamine

Vajutage

- ↳ Kui seade on sisselülitatud, häälestub see viimati valitud allikale.

Valmisoleku režiimile minemiseks vajutage uuesti

- ↳ Ekraanipaneel muutub tuhniks.
- ↳ Kuvatakse kellaägg ja kuupäev (kui määratud).



## Märkus

- Kui süsteemi 15 minutit ei kasutata, lülitub see automaatselt valmisoleku režiimile.

Põhiekraanile lülitamiseks:

1 Vajutage

- ↳ Ekraanipaneelil kuvatakse järgnev:



2 Menüüvalikute tegemiseks vajutage navigeerimisnuppudele.

## Algseadete taastamine

Mõnede põhiseadete konfigureerimiseks järgige alltoodud juhiseid.

Internetiraadio kuulamiseks peate looma kõigepealt WiFi-ühenduse. Wi-Fi Protected Setup (WPS) on Wi-Fi Alliance poolt loodud standardturvalise juhtmevaba koduvõrgu loomiseks. Kui teie juhtmevaba ruuter WPS-i toetab, saate te kiiresti ja turvaliselt raadio ruuteriga ühendada ühe või kahe sedistusviisiga: Push Button Configuration (PBC) või Personal Identification Number (PIN).

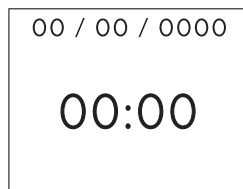
Nende puhul, mis WPS-i ei toeta, on muu võimalus raadi juhtmevaba ruuteriga ühendamiseks.



## Märkus

- Enne võrku ühendamist tutvuge kõigepealt võrguruuteriga.
- Kontrollige, kas teie Kodune WiFi võrk on lubatud.

1 Toote esmakordsel sisselülitamise süttib ekraan.



2 Vajutage

3 Kuvatakse [Language].

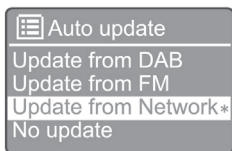
- Sobiva keele vajutage navigeerimisnuppudele.

4 Kuvatakse [Privacy notice].

- Valige kinnitamiseks [Select] või [OK].

- 5 Kuvatakse [Setup wizard].
- Mõnede põhiseadete konfigureerimiseks järgige alltoodud juhiseid.
- 6 [Setup wizard] kuvamisel
- vajutage [YES] valimiseks navigeerimisnuppudele ja käivitage seadistamine.
  - Valige kinnitamiseks [Select] või [OK]. [NO] valimisel palutakse teil käivitada viisard uuesti.
- 7 [12/24 hour format] kuvamisel
- vajutage navigeerimisnuppudele, et valida 12h või 24h formaat, seejärel vajutage kinnitamiseks [Select] või [OK].

- 8 [Auto update] loendi kuvamisel
- vajutage navigeerimisnuppudele, et valida kellaja värskendamise viis, seejärel vajutage kinnitamiseks [Select] või [OK].



[Update from DAB]: Aja DAB-jaamadega sünkroonimine.

[Update from FM]: Aja FM-jaamadega sünkroonimine.

[Update from Network\*]: Aja internetiraadijaamadega sünkroonimine.

- ↳ [Update from Network] valimisel korrake sammu 6 ajavööndi määramiseks ja seejärel korrake sammu 6 päevaaja kasutamiseks ja määramiseks, kas toode on alati võrku ühendatud.

[No update]: Aja sünkroonimise deaktiveerimine.

- ↳ [No update] valimisel korrake sammu 7 kuupäeva ja kellaaja määramiseks.

- 9 [Set timezone] kuvamisel
- Oma asukoha ajatsooni valimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.

- 10 [Daylight savings] kuvamisel
- vajutage [YES] valimiseks navigeerimisnuppudele päevaaja määramiseks.
  - Vajutage kinnitamiseks [OK].
  - [NO] valimisel palutakse teil käivitada viisard uuesti.

- 11 [Network settings] kuvamisel
- vajutage [YES] valimiseks navigeerimisnuppudele võrguühenduse säilitamiseks.
  - Vajutage kinnitamiseks [OK].
    - ↳ Raadio hakkab juhtmevabasid võrkusid automaatselt otsima.
    - ↳ Kuvatakse võimalike WiFi võrkude loend.

- 12 [SSID] kuvamisel
- Vajutage võrgu valimiseks navigeerimisnuppe.
  - Oma juhtmevaba võrgu valimiseks vajutage [OK].

### WPS seadistus

Vajutage oma juhtmevabal ruuteril WPS-i nupule. Vajutage jätkamiseks seadmel [Select].

- [Push Button]: Tehke see valik kui teie juhtmevaba ruuter toetab WPS- või PBC-seadistuviisi. Teil palutakse vajutada ruuteri ühendusnuppu ja seejärel vajutada jätkamiseks [OK].
- [Pin]: Tehke see valik kui teie juhtmevaba ruuter toetab WPS- või PIN-seadistuviisi. Saate sisestada raadio poolt loodud 8-kohalise koodi oma ruuterisse.
- [Skip WPS]: Tehke see valik, kui teie juhtmevaba ruuter WPS-i ei toeta. Teil palutakse sisestada oma WiFi-võrgu salasõna.

- 13 Vajutage vastavalt ekraanipaneeli juhistele WPS-nupule või sisestage oma juhtmevaba ruuteri PIN või sisestage võrguga ühendamiseks salasõna (valik sõltub teie võrgu tüübist ja kasutatavast kaitsesist).
- Salasõna sisestamisel valige tähemärk, vajutage navigeerimisnuppudele ja vajutage seejärel kinnitamiseks [OK].



- Tühistamiseks valige navigeerimisnuppudega [CANCEL] ja seejärel vajutage kinnitamiseks [OK].
- Sisestuse kustutamiseks valige navigeerimisnuppudega [BKSP] ja seejärel vajutage kinnitamiseks [OK].
- Protsessist väljumiseks vajutage [MENU]. Ühenduse loomisel kuvatakse [Connected].



- 14 [Setup wizard completed] kuvamisel vajutage seadistusest väljumiseks [OK] .



#### Märkus

- Mõnede WiFi-ruuterite puhul võib olla vajalik WiFi-ühenduse loomiseks hoida alla WPS-nuppu. Vt üksikasju ruuteri kasutusjuhendist.
- Seadistusviisardi uuestikäivitamiseks valige [System settings] > [Setup wizard] menüü (Vt osa "Use system seadistusmenüüs").

## 4 Internetiraadio kuulamine


#### Märkus

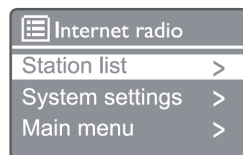
- Kontrollige, kas teie kodune WiFi võrk on lubatud.

Internetiühendusega raadio võib edastada tuhandeid raadiojaamu üle kogu maailma.

### Internetiraadio jaamadeloendi kasutamine

Peale internetiühenduse loomist kuvatakse võimalike jaamade loend. Valige kuulamiseks sobiv.

- 1 Valige internetiraadio režiim.
  - ↳ Raadio hakkab looma ühendust eelnevalt ühendatud võrguga ja häälestab seejärel viimati kuulatud internetiraadio jaamale.
  - ↳ Kui võrguühendus on eelnevalt loodud, hakkab raadio juhtmevabasid võrke automaatselt otsima (Vt osa "Alustamine" > "Algseadete teostamine" või "Süsteemi seadistusmenüü kasutamine" > "VõrguseadeteVõrguseadete kohandamine").
- 2 Põhimenüüle juurdepääsuks vajutage .
- 3 Menüüvalikute tegemiseks vajutage navigeerimisnuppudele.



[Station list]: Võimalike internetiraadio jaamade häälestamine.

[System settings]: Süsteemiseadete kohandamine (sama menüüvalik kõigile töörežiimidele. Vt osa „Süsteemi seadistusmenüü kasutamine“).

[Main menu]: Põhimenüüle juurdepääs (sama menüüvalik kõigile töörežiimidele. Vt osa „Põhimenüü kasutamine“).

- 4 Valimiseks vajutage [OK].
- 5 Korrake samme 3-4, kui valiku all on võimalik mõni alamvalik.
- Eelnevasse menüüsse naasmiseks vajutage



[Station list]:

[China]: Hiinas võimalike interneti raadiojaamade, nagu pop-muusika, klassikaline kuusika, äriuudised jne, häälestamiseks.

[Stations]

[History]: Interneti raadiojaamade ajaloo sirvimine.

[Search]: Interneti raadiojaamade otsimine. Vajutage otsimiseks vajutage navigeerimisnuppudele salasõna sisestamiseks, seejärel vajutage [SELECT].

[Location]: Interneti raadiojaamade asukoha sirvimine.

[Popular]: Internetis kõige populaarsemate jaamade häälestamine.

[Discover]: Internetiradio loendi häälestamine.

## Interneti raadiojaamade salvestamine



Märkus

- Saate salvestada kuni 20 interneti raadiojaama.

- 1 Häälestage internetiradio režiimis interneti raadiojaam.
- 2 Vajutage ja hoidke kaks sekundit [PRESET] nuppu.
  - ↳ Kuvatakse eelseadistatud jaam.
- 3 Vajutage navigeerimisnuppudele eelseadistatud numbri valimiseks, seejärel vajutage kinnitamiseks [SELECT].
  - ↳ Kuvatakse [Preset stored].
  - ↳ Jaam on valitud kohta salvestatud.

## Eelseadistatud interneti raadiojaama valimine

- 1 Vajutage interneti raadiojaamas [PRESET].
- 2 Vajutage navigeerimisnuppudele eelseadistatud numbri valimiseks, seejärel vajutage kinnitamiseks [SELECT].

## Interneti raadiojaama kuvamine

Interneti radio kuulamisel vajutage korduvalt [INFO], et kerida järgmist infot (kui võimalik):

- Esitaja ja pala nimi
- Jaama kirjeldus
- Jaama žanr ja asukoht
- Koodek ja diskreetimissagedus
- Taasesituse eraldusvõimendi
- Kuupäev



Märkus

- Kui nupule 15 sekundi jooksul ei vajutata, väljutakse menüüst.
- Jaamade loendid ja alammenüüd võivad aeg-ajalt ning vastavalt asukohale varieeruda.


## 5 Spotify kuulamine

- Kasutada oma telefoni, tahvelarvutit või arvutit Spotify juhtpuldina
- Lisateavet leiate [www.spotify.com/connect](http://www.spotify.com/connect).
- Spotify tarkvara kuulub järgneva kolmanda osapoole litsentsi alla: [www.spotify.com/connect/third-party-licenses/](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses/)

## 6 DAB-raadio kuulamine

### DAB-raadiojaamade häälestamine

Esmakordselt DAB-raadiojaama valides või kui jaamade loend on tühi, viib raadi automaatselt läbi jaamade otsingu.

- 1 Põhimenüüle juurdepääsuks vajutage .
- 2 Menüüvalikute tegemiseks vajutage navigeerimisnuppudele, seejärel valige [DAB] režiim.
  - ↳ Kuvatakse [Scan].
  - ↳ Raadio leiab ja salvestab kõik DAB-raadiojaamad ja hakkab mängima esimest võimalikku jaama.
  - ↳ Jaamade loend salvestatakse raadiosse. Järgmine kord raadiot sisselülitades jaamade otsimist ei toimu.

### Võimalike jaamade loendist jaamale lülitamine

Vajutage DAB-režiimis navigeerimisnuppudele võimalike DAB-jaamade navigeerimiseks.

#### Nõuanne

- Jaamad võivad aegajalt muutuda. Jaamade loendi värskendamiseks valige täieliku otsingu läbiviimiseks [Scan].

### DAB-raadiojaamade salvestamine

#### Märkus

- DAB+ programmidele lisatakse aeg-ajalt uusi jaamu ja teenuseid. Uue DAB jaama ja teenuse võimaldamiseks viige läbi regulaarselt otsinguid.
- Saate salvestada kuni 20 DAB-raadiojaama.

- 1 Häälestage DAB-režiimis DAB-jaam.

- 2 Hoidke üle 2 sekundi all [PRESET].
  - ↳ Kuvatakse eelseadistatud jaam.
- 3 Vajutage navigeerimisnuppudele eelseadistatud numbri valimiseks, seejärel vajutage kinnitamiseks [SELECT] või [OK].
  - ↳ Kuvatakse [Preset stored].
  - ↳ Jaam on valitud kohta salvestatud.

### Eelseadistatud DAB-raadiojaama valimine

- 1 Vajutage DAB-raadiojaamas [PRESET].
- 2 Vajutage navigeerimisnuppudele eelseadistatud numbri valimiseks, seejärel vajutage kinnitamiseks [SELECT] või [OK].

### DAB menüü valimise ja info ekraan

- 1 Vajutage DAB-režiimis DAB-menüüsse sisenemiseks [MENU].
- 2 Menüüvalikute tegemiseks vajutage navigeerimisnuppudele.



[Station list]: DAB-raadiojaamade kuvamine Kui jaama ei leita, hakkab raadio DAB-jaamasid otsima ja lisab need jaamade loendisse.

[Scan]: Kõigi võimalike DAB+ jaamade otsimine ja salvestamine.

[Manual tune]: DAB+ jaama käsitsi otsimine.

[Prune invalid]: Vigaste jaamade eemaldamine jaamade loendist.

[DRC]: Raadiosignaali dünaamilise vahemiku kokkusurumine selliselt, et vaiksete helide helitugevus suureneb ja kõvade helide helitugevus väheneb.

[Station order]: Võimaldab määrata jaamade järjestuse kerimisloendis.

[System settings]: Süsteemi seadete kohandamine.

[Main Menu]: Juurdepääs põhimenüüle (Vt osa „Põhimenüü kasutamine“).

- 3 Valiku tegemiseks vajutage **[SELECT]** või **[OK]**.
- 4 Kui alammenüü on võimalik, korrake samme 2-3.
- Menüüst väljumiseks vajutage uuesti **[MENU]** / **[INFO]**.

#### [Prune invalid]

↳ **[Yes]**: Kõigi vigaste jaamade eemaldamine jaamade loendist.

↳ **[No]**: Eelnevasse menüüsse naasmine.

#### [DRC]

↳ **[DRC high]**: DRC kõrge taseme valimine (vaikavalik on soovitatud mürarikasteks keskkondadeks).

↳ **[DRC low]**: DRC madala taseme valimine.

↳ **[DRC off]**: DRC väljalülitamine.

#### [Station order]

↳ **[Alphanumeric]**: Jaamade tähestilikulise järjekorra määramine (vaikeseade).

↳ **[Ensemble]**: Jaamadegrupi, mis kuuleib samasse ansamblist, loend (nt: BBC või South Wales local).



#### Märkus

- Kui nupule 15 sekundi jooksul ei vajutata, väljutakse menüüst.

## DAB+ info kuvamine

DAB+ raadio kuulamisel korduvalt **[MENU]** / **[INFO]** vajutades kuvatakse erinevat infot (võimalusel).

- Jaama nimi
- Dynamic Label Segment (DLS)
- Signaali tugevus
- Programmi tüüp (PTY)
- Ansambli nimi
- Sagedus
- Signaali veasuhe
- Bitikiirus ja heli olek
- Koodek
- Kellaaj ja kuupäev

# 7 FM-raadio kuulamine

## FM-raadiojaamade häälestamine

- 1 Valige põhimenüüs **[FM]** režiim.
- 2 Hoidke (**◀◀** või **▶▶**) üle 2 sekundi all.
  - ↳ Raadio häälestub automaatselt tugeva vastuvõtu FM-jaamale.
- 3 Korrake sammu 2 teiste jaamade häälestamiseks.
  - ↳ Nõrga jaama häälestamine: Vajutage ja hoidke korduvalt (**◀◀** või **▶▶**) kuni leiate optimaalse vastuvõtu.

## FM-raadiojaamade salvestamine



#### Märkus

- Saate salvestada kuni 20 FM-raadiojaama.

- 1 Häälestage FM-režiimis FM-jaam.
- 2 Vajutage ja hoidke **[PRESET]** 2 sekundit all kuni kuvatakse **[Save to Preset]**.
- 3 Vajutage jaamale numbri määramiseks vahemikus 1-20 navigeerimisnuppudele ja vajutage seejärel kinnitamiseks **[SELECT]**.
  - ↳ Kuvatakse **[Preset stored]**.
- 4 Korrake samme 1-3 teiste jaamadega.



#### Märkus

- Programmeeritud jaama ülekirjutamiseks salvestage selle asemele uus jaam.

## Eelseadistatud FM-raadiojaama valimine

- 1 Vajutage FM-raadiojaamas **[PRESET]**.

- 2 Vajutage navigeerimisnuppudele eelseadistatud numbriliseks, seejärel vajutage kinnitamiseks [SELECT].

## Menüü kasutamine FM-režiimis

- 1 Vajutage FM-režiimis FM-menüüsse sisenemiseks [MENU].
- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.



[Scan setting]

[Audio setting]

[System settings]: Süsteemi seadete kohandamine (vt osa „Süsteemi seadistusmenüü kasutamine“).

[Main menu]: Juurdepääs põhimenüüle (Vt osa „Põhimenüü kasutamine“).

- 3 Valimiseks vajutage [SELECT].
- 4 Korraldage sammud 2-3, kui valiku all on võimalik mõni alamvalik.
- Eelnevasse menüüsse naasmiseks vajutage [MENU].

[Scan setting]

[Strong stations only?]

- ↳ [YES]: Ainult tugeva signaaliga FM-jaamade otsimine.
- ↳ [NO]: Kõigi võimalike FM-raadiojaamade otsimine.

[Audio setting]

[Listen in Mono only?]

- ↳ [YES]: Monosaate valimine
- ↳ [NO]: Stereosaate valimine

### Märkus

- Kui nupule 15 sekundi jooksul ei vajutata, väljutakse menüüst.



FM-jaamadel kuvada lisateavet. RDS-signaaliga FM-jaama kuulamisel kuvatakse RDS-ikoon ja jaama nimi.

- 1 RDS-raadiojaama häälestamine.
- 2 Vajutage korduvalt [MENU] / [INFO], et kuvada erinevat RDS infot (kui see on olemas):
- Jaama nimi
  - Raadio tekstõnumid
  - Programmi tüüp
  - Sagedus
  - Kuupäev

## RDS info kuvamine

RDS (Radio Data System) on teenus, mis võimaldab

## 8 Bluetooth-seadmest esitamine

- 1 Vajutage kaugjuhtimispuldil Bluetoothi allika valimiseks .
  - ↳ Kuvatakse [BT].
  - ↳ Bluetoothi LED-märgutuli hakkab siniselt vilkuma.
- 2 Võimaldage A2DP-d (Advanced Audio Distribution Profile) toetavast seadmes Bluetooth ja otsige seotavaid Bluetooth-seadmeid (vt seadme kasutusjuhendit).
- 3 Valige oma Bluetooth-seadmes "Philips M2805" ja vajadusel sisestage sidumise salasõnana '0000'.
  - ↳ Kui "Philips M2805" leidmine või sidumine ebaõnnestus, hoidke sidumisrežiimi sisenemiseks  vähemalt 2 sek all.
  - ↳ Peale sidumise ja ühendamise õnnestumist jääb Bluetoothi LED-märgutuli püsivalt siniselt põlema.
- 4 Esitage heli ühendatud seadmest.
  - ↳ Toimub helivoog Bluetooth-seadmest tootesse.


Bluetoothi toega seadme ühenduse katkestamiseks lülitage Bluetooth oma seadmes välja.

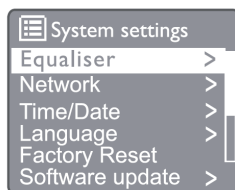


### Märkus

- Ühilduvus kõigi Bluetooth-seadmetega ei ole garanteeritud.
- Seadme ja Bluetooth-seadme vahel olevad seadmed võivad töövahemikku vähendada.
- Seadme ja Bluetooth-seadme töövahemik on umbes 10 meetrit.
- See seade võib meelde jätta kuni 8 eelnevalt ühendatud Bluetooth-seadet.

## 9 Süsteemi seadistusmenüü kasutamine

- 1 Vajutage töörežiimis põhimenüüle juurdepääsuks .
- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppe.
- 3 Valige [System settings], vajutage seejärel kinnitamiseks [OK].
- 4 Korrake samme 2-3 valiku tegemiseks.



- [Equaliser]: Valige ekvaliseri režiim.
- [Network]: Lubage võrguühenduse loomiseks.
- [Time/Date]: Kellaaja ja kuupäeva määramine.
- [Language]: Süsteemi keele valimine.
- [Factory Reset]: Raadio tehaseadete lähtestamine.
- [Software update]: Tarkvaravärskenduse info kontrollimine.
- [Setup wizard]: Algseadistuse läbiviimise juhendamine.
- [Info]: Tarkvaraversiooni kontrollimine.
- [Privacy Policy]: Privaatsuseeskirja vaatamine.
- [Backlight]: Taustvalgustuse reguleerimine.



### Märkus

- Kui nupule 15 sekundi jooksul ei vajutata, väljutakse menüüst.

## Süsteemi keele määramine

- 1 Valige [System settings] > [Language].
  - ↳ Kuvatakse keelete loend.

- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
- 3 Vajutage kinnitamiseks [SELECT].

## Võrguseadete reguleerimine

- 1 Valige [System settings] > [Network].
- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
- 3 Vajutage kinnitamiseks [SELECT].

[Network wizard]: Juhend võrguühenduse loomiseks.

[PBC Wlan setup]: Tehke see valik kui teie juhtmevaba ruuter toetab WPS- või PBC-seadistuvisi.

[View settings]: Praeguse võrgu info kuvamine.

[Manual settings]

[DHCP enable]: IP-aadressi automaatne määramine.

[DHCP disable]: IP-aadressi käsitsi määramine.

[NetRemote PIN Setup]: Võrgu kaugsisenemise salasõna määramine.

[Network profile]: Raadio poolt salvestatud võrkude kuvamine.

[Clear network settings]: Võrguseadete valiku kustutamine.

[Keep network connected?]: Valimiseks, kas võrguühendus säilitada.

## Kellaaja ja kuupäeva määramine.

- 1 Valige [System settings] > [Time/Date].
- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
- 3 Vajutage kinnitamiseks [SELECT].



[Set Time/Date]: Kellaaja ja kuupäeva määramine.

[Auto update]

[Update from DAB]: Aja DAB-jaamadega sünkroonimine.

[Update from FM]: Aja FM-jaamadega sünkroonimine.

[Update from Network]: Aja internetiraadijaamadega sünkroonimine.

[No Update]: Aja sünkroonimise deaktiveerimine.

[Set format]: 12/24H formaadi valimine.

[Set timezone]: Ajavööndi määramine.

[Daylight saving]: Päevalalguse säästuaia aktiveerimine või deaktiveerimine.

### Märkus

- DAB-ist või FM-st kellaaja värskendamisel ei toimi päevaaja säästmise valikud.
- Võrgust värskendamisel määrake oma ajavöönd.

## Kõigi seadete lähtestamine

- 1 Valige [System settings] > [Factory Reset].
  - 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
  - 3 Vajutage kinnitamiseks [SELECT].
- [Yes]: Raadio tehaseadete lähtestamine.
- [No]: Eelneva menüü lähtestamine.

## Tarkvara info kontrollimine ja püsivara uuendamine (võimalusel)

- 1 Valige [System settings] > [Software update].
  - 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
  - 3 Vajutage kinnitamiseks [SELECT].
- [Auto-check setting]: Kontrollige uue tarkvaraversiooni saadavust perioodiliselt.
- [Check now]: Kontrollige uut tarkvaraversiooni koheselt.

### Märkus

- Kui raadio tuvastab, et uus tarkvara on saadaval, küsitakse teilt, kas soovite minna edasi ja seda värskendada. Nõustumise korral laaditakse uus tarkvara alla ja installitakse. Enne tarkvara värskendamist veenduge, et raadio on stabiilselt vooluvõrku ühendatud. Toolukatkestus tarkvara värskendamise ajal võib toodet kahjustada.


## Tarkvaraversiooni kontrollimine

- 1 Valige [System settings] > [Info].
- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
- 3 Vajutage kinnitamiseks [SELECT].  
↳ Kuvatakse praegune tarkvaraversioon.

## Taustvalgustuse reguleerimine.

- 1 Valige [System settings] > [Backlight].
- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
- 3 Vajutage kinnitamiseks [SELECT].  
[Timeout]: Taustvalguse väljalülitamise perioodi valimine.  
[On level]: Taustvalguse eredustaseme valimine.  
[Dim level]: Valige eredustase valikust Medium (keskmine), Low (madal) ja Off (väljas).

# 10 Süsteemi põhimenüü kasutamine

- 1 Vajutage töörežiimis ülamenüüle juurdepääsuks  

- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
- 3 Valige [Main menu].
- 4 Vajutage kinnitamiseks [OK].
- 5 Korrake samme 2-3 valiku tegemiseks.  
[Internet radio]: Internetiraadio režiimi valimine.  
[Spotify]: Spotify-režiimi valimine.  
[DAB]: DAB-režiimi valimine.  
[FM]: Valige FM-režiim.  
[Bluetooth]: Bluetooth-režiimi valimine.  
[Sleep]: Unumistaimer määramine.  
[Alarm]: Alarmi taimer määramine.  
[System settings]: Süsteemi seadete kohandamine (vt osa „Süsteemi seadistusmenüü kasutamine“).



### Märkus

- Kui nupule 15 sekundi jooksul ei vajutata, väljutakse menüüst.
- Režiimi valimiseks saate vajutada ka allika nupule: Internetiraadio, Spotify, DAB-raadio, FM-raadio, Bluetooth.

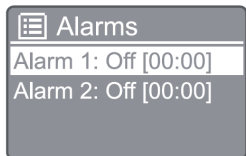
## Kella ja alarmi seadistamine

Seda seadet saab kasutada äratuskellana.

- 1 Vajutage töörežiimis ülamenüüle juurdepääsuks [MENU].
- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
- 3 Valige [Alarms].  
↳ Kui kella-aeg ei ole määratud, antakse teade selle määramiseks.
- 4 Vajutage jätkamiseks [OK].  
↳ Päeva number hakkab vilkuma.



- 5 Vajutage navigeerimisnuppudele päeva määramiseks, seejärel vajutage kinnitamiseks [OK].  
 ↳ Kuu number hakkab vilkuma.
- 6 Korrake sammu 5 vastavalt kuu, aasta ja kellaaja määramiseks.  
 ↳ Kuvatakse valikud [Alarm 1: off [00:00]] ja [Alarm 2: off [00:00]].



- 7 Korrake sammu 5 [Alarm 1: off [00:00]] > [Enable] või [Off] valimiseks.
- 8 Korrake sammu 5 alarmi taimeri aktiveerimiseks või deaktiveerimiseks.  
 [Off]: Alarmi taimeri deaktiveerimine.  
 [Daily]: Alarm kõlab igapäevaselt.  
 [Once]: Alarm kõlab ainult üks kord.  
 [Weekends]: Alarm kõlab iga laupäev ja pühapäev.  
 [Weekdays]: Alarm kõlab kõigil päevadele esmaspäevast reedeni.
- 9 Korrake sammu 5 alarmi [Time] valimiseks, seejärel määrake alarmi aeg.

- 10 Korrake sammu 5 alarmi [Mode] valimiseks, seejärel määrake alarmi allikas.  
 [Buzzer]: Valige alarmi allikaks summer.  
 [Internet radio]: Viimati kuulatud internetiraadio valimine alarmi allikaks.  
 [DAB]: Viimati kuulatud DAB-raadio valimine alarmi allikaks.  
 [FM]: Viimati kuulatud FM-raadio valimine alarmi allikaks.

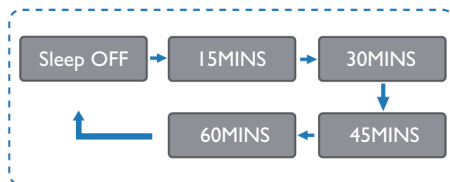
- 11 Korrake sammu 5 [Preset] valimiseks, seejärel valige alarmi allikaks viimati kuulatud jaam või eelseadistatud raadiojaam.
- 12 Korrake sammu 5 alarmi [Volume] valimiseks, seejärel määrake alarmi helitugevus.
- 13 Korrake sammu 5 [Save] valimiseks, Alarm 1 on määratud.
- 14 Korrake samme 7-13 Alarm 2 määramiseks.

## Märkus

- Kui alarm on aktiveeritud, kuvatakse alarmi ikoon Alarm 1 või Alarm 2.
- Alarmi peatamiseks vajutage seadmel **ALARM**.
- Kellaaja ja kuupäeva määramiseks võite minna ka [System settings] > [Time/Date] (Vt "Süsteemi seadistusmenüü kasutamine" > "Kellaaja ja kuupäeva määramine").

## Uinumistaimeri määramine.

- 1 Vajutage töörežiimis ülamenüüle juurdepääsuks [MENU].
- 2 Menüüvalikute kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.
- 3 Valige [Sleep].
- 4 Uinumistaimeri perioodi (minutites) kerimiseks vajutage navigeerimisnuppudele.  
 ↳ [Sleep OFF] kuvamisel on uinaku taimer deaktiveeritud.



# 11 Toote teave



## Märkus

- Toote teavet võib muuta ilma eelnevalt ette teavitamata.

Nimivõimsus (võimendi)	Kokku 10 W (maks)
Akustiline sagedus:	63 Hz - 20 kHz
Kõlari ajam	2 x 2,75" täisvahemik, 6Ω
Bassi tugevadamine	2 x bassi pesa
WiFi protokoll	802.11 a/b/g/n
WiFi sagedusriba	2412 - 2472 MHz
Maksimaalne edastusvõimsus	15,08 dBm
Bluetoothi versioon	V4.2
Bluetoothi poolt toetatud profiilid	A2DP V1.3, AVRCP V1.6
Bluetoothi sagedusriba / väljundvõimsus	2402 - 2480 MHz ISM Band / $\leq 4$ dBm (Class I)
Tüüneri sagedusvahemik	FM 87,5 - 108 MHz; DAB 174,928 MHz - 239,2 MHz
Eelseadistatud jaamad	20
AUX IN sisendi tase	600 mV +/- 100 mV RMS
Kõrvaklapid	3,5 pistik

## Vooluallikas

Mudel (Philips kaubamärgi vahelduvvooluadapter)	AS190-090-AD190
Sisend	100-240 V~, 50/60 Hz, 0,7 A
Väljund	DC 9,0 V, 1,9 A
Elektritarve sisselülitatult	15W
Elektritarve ooterežiimis	< 1 W (Kell väljas)
Mõõdud	400 x 206 x 100 mm (aluseta)
Kaal	1,7 kg

# 12 Tõrkeotsing



## Hoiatus

- Ärge kunagi selle toote korpust eemaldage.

Garantii säilitamiseks ärge proovige ise teha parandustöid.

Probleemide korral vaadake üle järgnevad punktid enne teenindusse pöördumist. Kui probleemi ei see lahendada, vt Philipsi kodulehte ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Philipsiga ühendust võttes jälgige, et seade oleks kõrval ning mudelinumber ja seerianumber kättesaadavad.

## Toide puudub

- Veenduge, et vahelduvvoolu pistik on korrektelt ühendatud.
- Kontrollige, kas pistikupesas on vool.
- Energia säästmiseks läheb seade 15 minutit peale esituse lõppemist või kui nuppe ei ole kasutatud automaatselt ooterežiimile.

## Heli puudub

- Muutke helitugevust

## Pult ei tööta

- Enne mõnele funktsiooninupule vajutamist valige kõigepealt allikas kaugjuhtimispuldiga, mitte põhiseadmega.
- Vähendage seadme ja puldi vahelist kaugust.
- Paigaldage akud näidatud polarsusega.
- Vahetage akud.
- Suunake pult otse seadme andurile.

## Raadio halb vastuvõtt

- Suurendage kõlari ja teleri ning teiste kiirgusallikate vahelist vahemaad.
- Tõmmake antenn täielikult välja.
- Te saate osta antenni vahetuskaabli L-kujulise pistikuga, nagu on näidatud allpool.
- Ühendage L-kujuline pistik seadmesse ja teine ots seinakontakti.



## Helikvaliteet on peale Bluetooth-seadmega ühendamist halb.

- Bluetoothi vastuvõtutase on halb. Viige seade seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt takistused.
- Seade ei toeta selle seadme jaoks vajalikke profile.
- Seadmes ei ole lubatud Bluetooth funktsioon. Bluetoothi sisselülitamiseks seadmel vaadake seadme kasutusjuhendit.
- See seade ei ole sidumisrežiimis.
- See seade on juba ühendatud teise Bluetooth-seadmega. Eemaldage ühendatud seade ja proovige uuesti ühendada.

## Seotud seade ühendab ja eemaldab ennast pidevalt.

- Bluetoothi vastuvõtutase on halb. Viige seade seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt takistused.
- Mõned mobiiltelefonid võivad kõne sissetulemisel ja lõpetamise automaatselt ühendada ning ühenduse katkestada. See ei viita selle seadme probleemidele.
- Mõned Bluetooth-seadmed lülitavad Bluetoothi automaatselt välja, et säästa akut. See ei viita selle seadme probleemidele.

## Kell/taimer ei tööta

- Määrake õige kellaalg/taimer.
- Lülitage taimer sisse.
- Kella/taimeri seade on kustutatud. Määrake kellaalg/taimer.
- Toimunud on elektrikatkestus või toitejuhe on lahtiühendatud.

# 13 Märkus

Igasugused toote muudatused või modifitseerimised ei ole **MMD Hong Kong Holding Limited** poolt lubatud ja võivad tühistada kasutaja õiguse seadme kasutamiseks.

## Vastavustunnistus

**MMD Hong Kong Holding Limited** deklareerib käesolevaga, et asjaomane toode on vastavuses direktiivi 2014/53/EL oluliste nõuete ja muude sätetega. Vastavusdeklaratsioon on leitav veebilehelt [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Keskkonnakaitse

### Teie vana toote ja aku kõrvaldamine



Meie toode on konstrueeritud ja toodetud kõrgekvaliteedilistest materjalidest ja osades, mida saab ümbertöödelda ning taaskasutada.



Nimetatud sümbol tootel tähendab, et tootele kohaldatakse Euroopa direktiivi 2012/19/EL.



See sümbol tähendab, et toode sisaldab akusid, millele kehtib Euroopa direktiiv 2013/56/EL ja mida ei tohi kõrvaldada koos tavaliste majapidamisjätmetega.

Tutvuge kohaliku elektri- ja elektroonikatoodete ning akude kogumise süsteemiga. Järgige kohalikke eeskirju ning ärge visake ära toodet ja patareisid kunagi koos tavaliste majapidamisjätmetega. Vanade toodete ja akude õige kõrvaldamine aitab ennetada keskkonnale ja inimeste tervisele tekkivaid negatiivseid tagajärgi.

### Ühekordsete patareide eemaldamine

Ühekordsete patareide eemaldamiseks lugege patarei paigaldamise peatükki.

### Keskkonnavalik teave

Kogu ebavajaliku pakendi peab eemaldama. Me oleme püüdnud muuta pakkematerjali kergesti eraldatavaks: papp (karp), polüstüreen (pakki kaitsev vahtplast) ja

polüetüleen (kotid, kaitsekate).

Meie süsteem koosneb materjalidest, mida saab ümbertöödelda ja taaskasutada, kui see viia vastavasse ettevõttesse. Palun järgige kohalikke määruseid pakkematerjalide, tühjad akude ja vanade seadmete osas.



Bluetooth® sõnaline kaubamärk ja logod on registreeritud kaubamärgid, mis kuuluvad ettevõttele Bluetooth SIG, Inc. ja nende mis tahes viisil kasutamine ettevõtte **MMD Hong Kong Holding Limited** poolt toimub litsentsi alusel. Muud kaubamärgid ja kaubanimed kuuluvad nende omanikele.

Spotify tarkvara kuulub järgneva kolmanda osapoole litsentsi alla:

[www.spotify.com/connect/third-party-licenses/](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses/)

Koopiakaitsega materjalidest, sealhulgas arvutiprogrammid, failid, raadiosaated ja helisalvestised, volitamata koopiade tegemine võib olla vastuolus autoriõigusega ja tuua kaasa kriminaalvastutuse. Seda seadet ei tohi sellisel eesmärgil kasutada.

Garantii kehtivuse säilitamiseks ärge kunagi süsteemi ise parandage. Probleemide korral vaadake üle järgnevad punktid enne teenindusse pöördumist. Kui probleemi ei see lahendada, vt Philipsi kodulehte ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Philipsiga ühedust võttes jälgige, et seade oleks kõrval ning mudelinumber ja seerianumber kättesaadavad.

## 5G WIFI

5,15-5,35 GHz riba toimingud on piiratud ainult siseruumides kasutamiseks. Piirangu sümbol (piktogramm ainult EL kasutamise piirangu kaitsmiseks, eemaldage see, kui EL-riikides kasutamise piirang puudub)

Pakendil või juhendis näidatud piiranguhoiatus või artikli 10(2) kirjeldus (vähemalt 1 riigis kasutatav) ja 10(10) piirangute info.

	BE	BG	CZ	DK	DE	EE
	IE	EL	ES	FR	HR	IT
	CY	LV	LT	LU	HU	MT
	NL	AT	PL	PT	RO	SI
	SK	FI	SE	UK		

Sagedusribad/väljundvõimsus:

See mobiiltelefon pakub järgnevaid sagedusribasid ainult EL alas ja maksimaalset raadiosagedusvõimsust.

Bluetooth: < 6 dbm

Wi-Fi 2,4 GHz riba < 16 dbm

5 GHz riba 1~3 < 19 dbm

5,8 G riba < 7 dbm



Tehnilised andmed võivad muutuda ilma ette teatamata.  
2020 © Philips ja Philipsi embleem on Koninklijke Philips N.V. Registreeritud kaubamärgid, mida kasutatakse litsentsi alusel. See toode on valmistatud ja müüdud ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited või mõne selle sidusettevõtte vastutusel ning toote garantiiaandja on MMD Hong Kong Holding Limited.  
TAM2805\_00\_UM\_VI.0

