

## Alati seal, et teid aidata

Registreerige oma toode ning saage abi aadressilt  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



# BTM2280/12

## Muusikakeskus



Eestikeelne kasutusjuhend

**PHILIPS**

# Sisukord

---

<b>1. Oluline</b> .....	<b>3</b>	<b>7. Raadio kuulamine</b> .....	<b>13</b>
Tundke neid ohutussümboleid.....	3	Raadiojaamale häälestumine .....	13
Olulised ohutuselased instruksioonid.....	3	Raadiojaamade automaatne salvestamine .....	14
Kuulamisohtus .....	4	Raadiojaamade manuaalne salvestamine .....	14
<b>2. Teie muusikakeskus</b> .....	<b>5</b>	Eelnevalt salvestatud raadiojaama valimine .....	14
Sissejuhatus .....	5	<b>8. Heli kohandamine</b> .....	<b>14</b>
Mis kuulub varustusse? .....	5	Eelnevalt salvestatud heliefekti valimine .....	14
Ülevaade peaseadmest.....	5	Helitugevuse reguleerimine .....	14
Ülevaade kaugjuhtimispuhastidist.....	6	Heli vaigistamine .....	14
<b>3. Enne kasutamist</b> .....	<b>8</b>	<b>9. Teised funktsioonid</b> .....	<b>15</b>
FM antenni ühendamine .....	8	Äratustaimer seadistamine .....	15
Vooluvõrku ühendamine.....	8	Unetaimer seadistamine .....	15
Kaugjuhtimispuhasti patareid sisestamine .....	8	Välise heliseadme kuulamine.....	16
<b>4. Alustamine</b> .....	<b>9</b>	Muusika kuulamine kõrvaklappidega.....	16
Sisse lülitamine .....	9	USB seadme laadimine.....	16
Kellaaja seadistamine .....	9	<b>10. Toote informatsioon</b> .....	<b>17</b>
Allika valimine .....	9	Tehnilised andmed.....	17
LCD ekraani heleduse kohandamine.....	10	Informatsioon USB taasesitamise kohta.....	18
<b>5. Taasesitamine</b> .....	<b>10</b>	Toetatud MP3 plaatide formaadid.....	18
Plaadi taasesitamine.....	10	Hooldus.....	18
Taasesitamine USB seadmelt.....	10	<b>11. Probleemide lahendamine</b> .....	<b>19</b>
Taasesitamise juhtimine .....	11	<b>12. Märkus</b> .....	<b>21</b>
Lugude programmeerimine .....	11	Vastavus.....	21
<b>6. Bluetooth seadmete kasutamine</b> .....	<b>12</b>	Keskkonna kaitsmine.....	21
Seadme ühendamine.....	12	Kaubamärgi teade.....	22
Heli taasesitamine läbi Bluetooth ühenduse .....	12	Autoriõigused .....	22
Sidumisinformatsiooni kustutamine.....	13		

# 1. Oluline

Lugege enne selle seadme kasutamist kõik juhised läbi ja veenduge, et saate neist aru. Kui kahju on põhjustatud juhiste eiramisest, siis garantii ei kehti.

## Tundke neid ohutussümboleid



HOIATUS  
ELEKTRILÖÖGI OHT  
ÄRGE AVAGE

HOIATUS: ELEKTRILÖÖGI VÄLTIMISEKS ÄRGE EEMALDAGE SEADME KESTA (VÕI TAGUMIST OSA). SEADMES EI OLE OSASID, MIDA SAAB KODUS ISE PARANDADA. KONTAKTEERUGE KVALIFITSEERITUD TEHNIKUTEGA.

See "välgunool" viitab isoleerimata materjalidele teie seadmes, mis võivad põhjustada elektrilöögi. Kõikide inimeste ohutuse tagamiseks ärge eemaldage toote kesta.

Hüüumärk juhib tähelepanu funktsioonidele, mille kohta peaksite lugema kaasasolevaid nõuandeid, et vältida probleeme.

HOIATUS: Tulekahju või elektrilöögi riski vähendamiseks ei tohi seda seadet jätta vihma või niiskuse kätte ega asetada sellele vedelikuga täidetud objekte, nt vaase.

HOIATUS: Elektrilöögi vältimiseks sisestage pistik täielikult seinakontakti.

## Olulised ohutusalased instruksioonid

### Elektrilöögi või tulekahju oht!

- Toode ei tohi puutuda kokku vihma ega veega. Ärge kunagi asetage seadme lähedusse vedelikuanumaid, näiteks vaase. Kui toote peale või sisse satub vedelik, eemaldage seade kohe seinakontaktist. Võtke ühendust Philipsi kasutajatoega ja laske seadet enne selle kasutamist kontrollida.

- Ärge kunagi asetage seadet, kaugjuhtimispuhli ega patareisid lahtise tule või muude soojusallikate lähedusse, sealhulgas otsese päikesevalguse kätte.
- Ärge kunagi asetage esemeid seadme ventilatsioonivavadesse või muudesse avastesse.
- Kui seadme vooluvõrku ühendamisel kasutatakse pikendusjuhet ja te eemaldate seadme voolujuhtme pikendusjuhtme pistikust, jääb pikendusjuhe ise ikkagi pinge alla.
- Ühendage seade enne äikesetormi seinakontaktist lahti.
- Eemaldage toitejuhe seinakontaktist alati pistikust, mitte aga juhtmest tõmmates.

### Lühise või tulekahju oht!

- Enne seadme seinakontaktiga ühendamist veenduge, et toite pinge vastab seadme tagaküljele või alla trükitule. Ärge kunagi ühendage seadet seinakontaktiga, kui pinge on sellest erinev.
- Ärge jätke patareisid liigse kuumuse kätte (nt päikesekiirgus, tuli või sarnane).
- Ärge avaldage voolupistikutele jõudu. Rippuvad voolupistikud võivad põhjustada süttimise või tulekahju.

### Vigastuse või seadme kahjustumise oht!

- Kasutage vaid selles kasutusjuhendis välja toodud vooluvarustust.
- Nähtava ja nähtamatu laserkiirguse oht, kui seade on avatud. Vältige kokkupuudet kiirega.
- Ärge puudutage plaadisaitlis olevat optilist läätset.
- Ärge kunagi asetage seadet või muid esemeid toitejuhtme peale.
- Kui seadet transporditakse madalamal temperatuuril kui 5°C, siis pakkige see lahti ja oodake, kuni seadme temperatuur ühtlustub toatemperatuuriga, enne kui selle seinakontakti ühendate.

## Ülekuumenemise oht!

- Ärge kunagi paigutage seadet kinnisesse ruumi. Jätke alati seadme ümber ventilatsiooniks vähemalt 4 tolli (või 10 cm) vaba ruumi.
- Veenduge, et kardinaid või muud esemed ei kata kunagi seadme ventilatsiooniavasid.

## Keskkonna saastamise oht!

- Eemaldage patareid, kui need on tühjaks saanud või kui kaugjuhtimispulti ei kasutata pikka aega.
- Patareid sisaldavad keemilisi ühendeid, mistõttu peab neid käitlema keskkonnasõbralikult.



### Hoiatus

- Ärge kunagi eemaldage seadme kesta.
- Ärge kunagi määrige ühtegi seadme osa.
- Ärge kunagi asetage seadet teiste elektrooniliste seadmete peale.
- Hoidke seade eemal otsesest päikesevalgusest, leekidest ja kuumusest.
- Ärge kunagi vaadake seadme sees olevasse laserkiirde.
- Veenduge, et voolujuhtmetele ja pistikutele on kergelt võimalik juurde pääseda, et vajadusel seade vooluvõrgust kiiresti eemaldada.

## Kuulamisohutus



### Kuulake mõõdukal helitugevusel:

- Kõrvaklappide kasutamine kõrgel helitugevusel võib kahjustada teie kuulmist. See seade võib toota heli detsibellide vahemikus, mis võib põhjustada kuulmise kadumist tavalisel inimesel, isegi kui kuulatakse vähem kui minut aega. Kõrgemaid detsibellide vahemikke pakutakse neile, kes on juba kogunud mõningast kuulmise kadumist.

- Heli võib olla petlik. Aja möödudes kuulmise mugavustsoon kohaneb valjema helitugevusega. Seetõttu võib pärast pikemaajalist kuulamist normaalsena tunduv helitugevus olla liiga valju ja kahjulik kuulmisele. Selle vastu kaitsmiseks seadke helitugevus ohutule tasemele enne kuulmise kohanemist ja jätke sinna.

### Ohutu helitugevuse leidmine:

- Seadke helitugevus madalale tasemele.
- Suurendage aeglaselt helitugevust, kuni kuulete seda mugavalt ja selgelt, ilma mürata.

### Kuulake mõistliku aja jooksul:

- Pikaajaline heli kuulamine, isegi tavalisel ohutul tasemel, võib samuti põhjustada kuulmise kadumist.
- Kasutage seadet mõistlikult ja pidage vajalikke pause.

### Tagage järgmiste juhiste järgimine kõrvaklappide kasutamisel:

- Kuulake mõistlikul tugevusel mõistliku aja jooksul.
- Olge hoolikas, et mitte reguleerida helitugevust, kui kuulmine kohaneb.
- Ärge keerake helitugevust valjuks nii, et te ei kuule, mis ümberringi toimub.
- Olge ettevaatlik või katkestage ajutiselt kasutamine potentsiaalselt ohtlikes olukordades.



### Märkus

- Tüübiplaat asub seadme taga.

## 2. Teie muusikakeskus

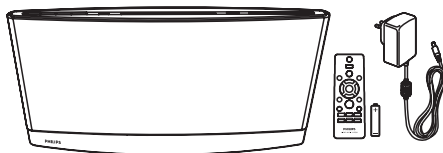
Õnnitleme teid ostu puhul ning tere tulemast Philipsi kasutajaks!

Et täielikult osa saada Philipsi poolt pakutavatest võimalustest, siis registreerige oma toode aadressil [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Philipsiga ühendust võttes küsitakse teilt selle seadme mudelit ja seerianumbrit. Mudeli number ja seerianumber on seadme all. Kirjutage need numbrid siia:

Mudeli number: \_\_\_\_\_

Seerianumber: \_\_\_\_\_



### Sissejuhatus

**Selle seadmega saate:**

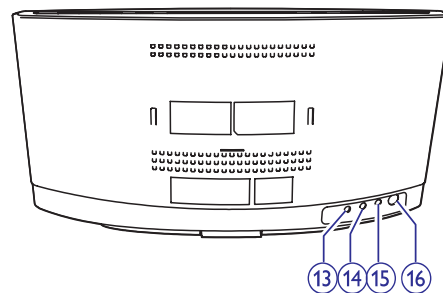
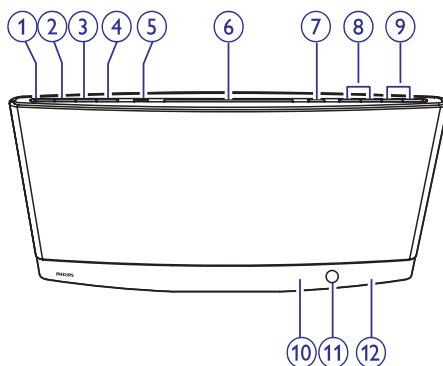
- nautida heli plaatidelt või USB seadmetelt
- nautida heli välistelt helikandjalt läbi Bluetooth ühenduse
- nautida heli välistelt helikandjalt läbi heli sisendkaabli
- kuulata FM raadiojaamasid ja
- laadida oma USB seadmeid

### Mis kuulub varustusse?

Kontrollige üle ja tuvastage, kas varustusega on kaasas järgmised asjad:

- Peaseade
- Kaugjuhtimispult (koos ühe AAA patareiga)
- AC vooludapter
- Seinakinnitused (2 tüüblit ja 2 kruvi)
- FM antenn
- Ohutusleht
- Lühike kasutusjuhend
- Seinale kinnitamise juhend

### Ülevaade peaseadmest



#### 1.

- Lülitab seadme sisse.
- Lülitab seadme eco puhkerežiimi või tavalisse puhkerežiimi.

#### 2. SOURCE

- Vajutage korduvalt, et allikas valida.

### 3. ►►

- Alustab, peatab või jätkab taasesitamist.

### 4. ■

- Lõpetab muusika taasesitamise.

### 5.

- Pesa ühilduva USB mäluaseadmega ühendamiseks, et muusikat kuulata.
- Pesa ühilduva USB mäluaseadmega ühendamiseks, et seda laadida.

### 6. Plaadisahtel

### 7. ▲

- Vajutage, et plaat plaadisahtlist väljastada.

### 8. ◀◀ / ▶▶

- Liigub eelmise või järgmise loo juurde.
- Vajutage ja hoidke, et loo raames otsida.
- Häälestub raadiojaamale.

### 9. VOL +/VOL -

- Suurendab või vähendab helitugevust.

### 10. LED indikaator

- See süttib punaselt, kui seade on eco puhkerežiimis.
- See näitab Bluetooth ühenduse olekut.

### 11. Infrapunasektor

- Sensor infrapuna signaalide jaoks kaugjuhtimispuldil.

### 12. LCD ekraan

### 13. DC IN

- Pesa AC vooluadapteriga ühendamiseks.

### 14.

- Kõrvaklappide pesa (3.5 mm).

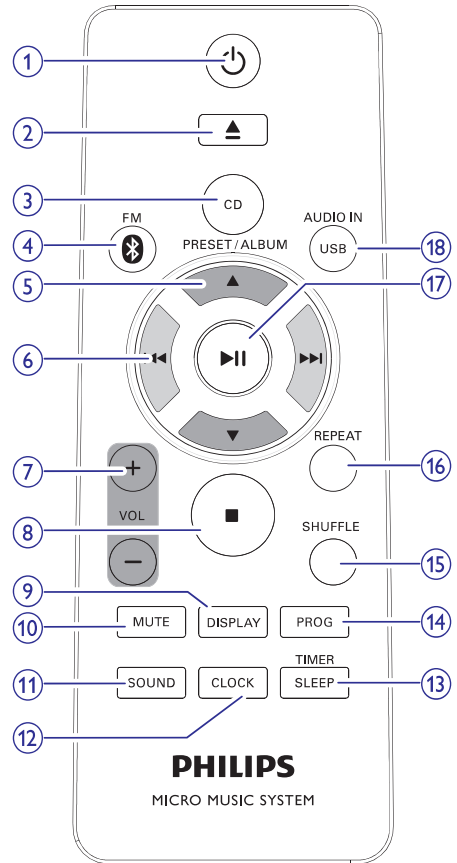
### 15. AUDIO IN

- Pesa välise heliseadme heli väljundpesaga (tavaliselt kõrvaklappide pesa) ühendamiseks.

### 16. FM ANT

- Pesa FM antenni jaoks.

## Ülevaade kaugjuhtimispuldil



### 1.

- Lülitab seadme sisse.
- Lülitab seadme eco puhkerežiimi või tavalisse puhkerežiimi.

### 2. ▲

- Väljastab plaadi.

### 3. CD

- Valib allikaks plaadi plaadisahtlis.

## ... Teie muusikakeskus

---

### 4. FM/📶

- Valib allikaks FM raadio või heli, mis tuleb läbi Bluetooth ühenduse.

### 5. PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Liigub eelmise või järgmise albumi juurde.
- Valib eelnevalt salvestatud raadiojaama.

### 6. ⏪ / ⏩

- Liigub eelmise või järgmise loo juurde.
- Vajutage ja hoidke, et otsida loo raames.
- Häälestub raadiojaamale.

### 7. + VOL –

- Suurendab või vähendab helitugevust.

### 8. ■

- Alustab, peatab või jätkab taasesitamist.

### 9. DISPLAY

- Töörežiimis: vajutage, et kuvada praegune kellaeg.
- Tavalises puhkerežiimis: vajutage ja hoidke, et kohendada LCD ekraani heledust.

### 10. MUTE

- Vaigistab või taastab heli.

### 11. SOUND

- Valib eelnevalt salvestatud heliefekti.

### 12. CLOCK

- Määrab kellaaja.

### 13. TIMER/SLEEP

- Määrab äratustaimeri.
- Määrab unetaimeri.

### 14. PROG

- Salvestab raadiojaamasid.
- Programmeerib lugusid, mis on salvestatud plaadile või USB mäluseadmele.

### 15. SHUFFLE

- Lülitab juhuslikus järjekorras lugude taasesitamise sisse või välja.

### 16. REPEAT

- Valib lugude jaoks kordusrežiimi.

### 17. ▶||

- Alustab, peatab või jätkab taasesitamist.

### 18. USB/AUDIO IN

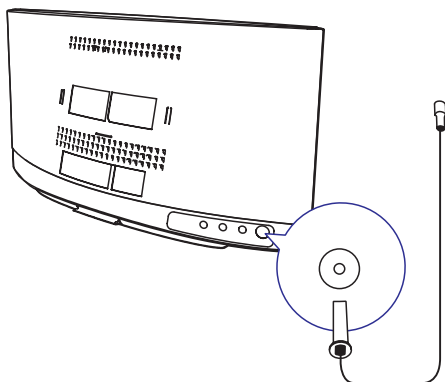
- Valib allikaks USB mäluseadme või helisisendi, mis tuleb läbi **AUDIO IN** pesa.

## 3. Enne kasutamist

### FM antenni ühendamine

#### Märkus

- Parima signaali saavutamiseks pikendage antenn täies ulatuses ning muutke selle asendit. Vajadusel kinnitage väliantenn.
- See seade ei toeta AM (amplitude modulation) raadio vastuvõttu.

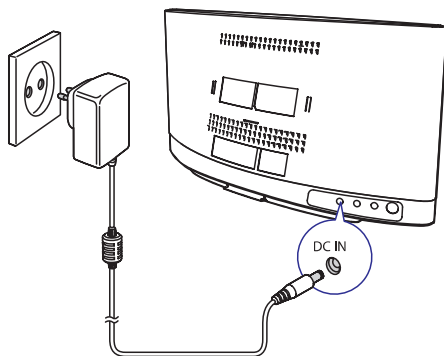


Ühendage FM antenn seadmega.

### Vooluvõrku ühendamine

#### Märkus

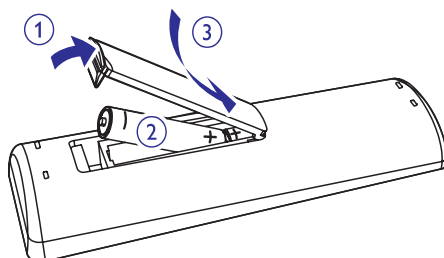
- Enne voolujuhtme ühendamist veenduge, et olete teinud kõik teised ühendused.



Ühendage AC vooluadapter:

- **DC IN** pessa seadme taga; ning
- seinakontakti.  
↳ Ekraanil vilgub - - - - .

### Kaugjuhtimispuldi patarei sisestamine



1. Avage patareisahtel.
2. Sisestage üks AAA patarei õigete polaarsustega (+/-), nagu pildil näidatud.
3. Sulgege patareisahtel.



## 4. Alustamine

### ! Hoiatus

- Seadme käsitlemine teisiti, kui siin ette nähtud, võib põhjustada ohtlikku kiirgust või teisi ohtlikke käitlusi.

Järgige alati selles peatükis olevaid juhendeid järjekorras.



### Sisse lülitamine

Vajutage nupule .


↳ Seade lülitub viimati valitud allikale.


### Režiimide vahel lülitumine

#### Automaatne režiimide vahel lülitumine:

- Kui seade seisab mitteaktiivsena 15 minutit, lülitub see automaatselt tavalisse puhkerežiimi.
  - ↳ Kuvatakse kellaageg.
  - ↳ Kui kellaageg ei ole seadistatud, siis vilgub ekraanil .
- Kui seade seisab tavalises puhkerežiimis 15 minutit, siis lülitub see automaatselt eco puhkerežiimi.
  - ↳ Ekraanil kerib  ning seejärel lülitub LCD ekraan välja.
  - ↳ LCD ekraani kõrval olev LED indikaator süttib punaselt põlema.

#### Manuaalne režiimide vahel lülitamine:













- Vajutage ja hoidke  nuppu, et lülitada seda toodet
  - töörežiimist tavalisse puhkerežiimi või tavalisest puhkerežiimist eco puhkerežiimi, või
  - Eco puhkerežiimist tavalisse puhkerežiimi.

- Vajutage  nuppu, et lülitada seda toodet
  - töörežiimi ning tavalise puhkerežiimi vahel, või
  - Eco puhkerežiimist töörežiimi.

### Kellaaja seadistamine






#### ☰ Märkus

- Kui 90 sekundi jooksul ei vajutata ühtegi nuppu, siis väljub süsteem automaatselt kellaaja seadistamise režiimist ning ei salvesta varem tehtud muudatusi.

- Vajutage ja hoidke puhkerežiimis **CLOCK** nuppu, et siseneda kellaaja seadistamise režiimi.
  - ↳ Ekraanile kuvatakse  või .
- Vajutage nuppe **+ VOL** – või  / , et valida  või . Seejärel vajutage nupule **CLOCK**.
  - : 24 tunni formaat.
  - : 12 tunni formaat.
  - ↳ Tunnid hakkavad vilkuma.
- Vajutage nuppe **+ VOL** – või  / , et määrata tunnid. Seejärel vajutage nupule **CLOCK**.
  - ↳ Minutid hakkavad vilkuma.
- Vajutage nuppe **+ VOL** – või  / , et määrata minutid. Seejärel vajutage nupule **CLOCK**.
  - ↳ Kuvatakse määratud kellaageg.

### Allika valimine

Vajutage korduvalt nupule **SOURCE**, et valida allikas.

- : heli Bluetooth seadmelt.
- : helisisend läbi **AUDIO IN** pesa.
- : plaat plaadisahtlis.
- : ühendatud USB seadmele salvestatud .mp3 failid.
- : FM raadio.

## ... Alustamine

Allika valimiseks võite vajutada ka kaugjuhtimispuldil olevatele allika valimise nuppudele.

- **FM/⊕**: FM raadio või heli Bluetooth seadmet.
- **CD**: plaat plaadisahltis.
- **AUDIO IN/USB**: helisisend läbi **AUDIO IN** pesa või ühendatud USB seadmele salvestatud .mp3 failid.

## LCD ekraani heleduse kohandamine

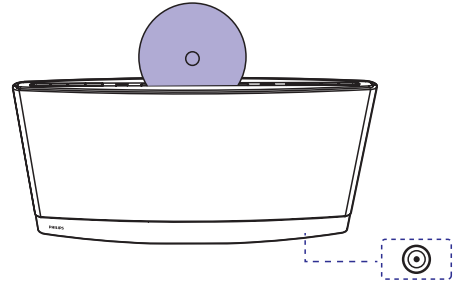
1. Vajutage ja hoidke tavalises puhkerežiimis olles nuppu **DISPLAY**, kuni ekraanile kuvatakse  $\text{b } 0 \text{ 1, b } 0 \text{ 2}$  või  $\text{b } 0 \text{ 3}$ .
2. Vajutage nuppudele **VOL +/-** või  $\blacktriangle / \blacktriangledown$ , et valida  $\text{b } 0 \text{ 1, b } 0 \text{ 2}$  või  $\text{b } 0 \text{ 3}$ .

## 5. Taasesitamine

### Plaadi taasesitamine

#### ☰ Märkus

- Veenduge, et plaadil on taasesitatav meedia.



1. Vajutage nuppudele **CD** või **SOURCE**, et lülitada allikas  $\text{c } 1 \text{ 5C}$  peale.
2. Sisestage plaat plaadisahltisse, etikett üleval pool.
  - ↳ Taasesitamine algab automaatselt mõne sekundi pärast.
  - ↳ Kui taasesitamine ei alga automaatselt, siis vajutage taasesitamise alustamiseks nupule **▶II**.

### Taasesitamine USB seadmelt

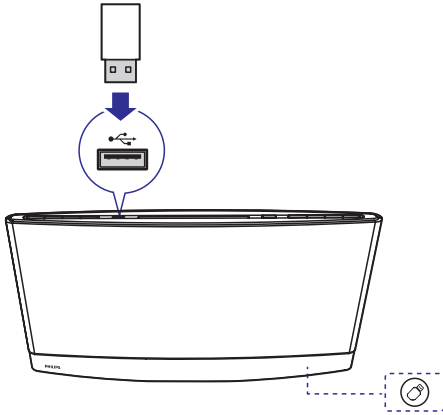
See seade saab taasesitada .mp3 faile, mis on salvestatud ühilduvale USB seadmele.

- Mälupulk
- Mälukaardilugeja
- HDD: kõvaketas (see seade tuvastab vaid kaasaskantavaid kõvakettaid, mille USB voolutugevus ei ole rohkem kui 500 mA)

#### ☰ Märkus

- WOOX Innovations ei garanteeri ühilduvust kõikide USB seadmetega.
- Seade ei toeta NTFS (New Technology File System) failisüsteemi.

# ... Taasesitamine



1. Sisestage USB seade pesa.
2. Vajutage nuppudele **USB** või **SOURCE**, et lülitada allikas peale.  
↳ Taasesitamine algab automaatselt.

## Kui taasesitamine ei alga automaatselt:

1. Vajutage nuppudele / , et valida kaust.
2. Vajutage nuppudele / , et valida fail.
3. Taasesitamise alustamiseks vajutage nupule .

## Taasesitamise juhtimine

Järgige taasesitamise ajal allpool toodud instruktsioone, et taasesitamist juhtida.

Nupud	Funktsioonid
	Katkestab või jätkab taasesitamist.
	Lõpetab taasesitamise.
/	Liigub eelmise või järgmise faili juurde.  Vajutage ja hoidke, et kiirelt lugu tagasi või edasi kerida.
/	Liigub eelmise või järgmise albumi juurde (kui on üks või rohkem albumeid).

## REPEAT

Valib kordusrežiimi:

- : Taasesitab antud lugu korduvalt.
- : Taasesitab kõiki lugusid korduvalt.
- : Taasesitab antud kausta korduvalt.
  - Et lugusid järjekorras taasesitada, vajutage seda nuppu korduvalt, kuni **REP** kaob.

## SHUFFLE

Taasesitab lugusid juhuslikus järjekorras:

- : Taasesitab kõiki lugusid juhuslikus järjekorras.
- Et lugusid järjekorras taasesitada, vajutage seda nuppu korduvalt, kuni **SHUF** kaob.

## Lugude programmeerimine

Te saate programmeerida kuni 20 lugu.

1. Kui taasesitamine on peatatud, vajutage nuppu **PROG.**  
↳ Hetkel taasesitatava loo number vilgub ekraanil.
2. Vajutage / nuppe, et valida loo number.
3. Vajutage kinnitamiseks nupule **PROG.**
4. Rohkemate lugude programmeerimiseks korrake samme 2 ja 3.
5. Programmeeritud lugude taasesitamiseks vajutage nupule .
  - Programmi kustutamiseks vajutage kaks korda nupule .



## 6. Bluetooth seadmete kasutamine

Teil on võimalik läbi selle seadme kuulata heli väliselt lisaseadmelt Bluetooth ühenduse kaudu.

### Märkus

- WOOX Innovations ei garanteeri ühilduvust kõikide Bluetooth seadmetega.
- Enne lisaseadme selle seadmega ühendamist lugege lisaseadme kasutusjuhendit selle Bluetooth ühenduvuse kohta.
- See seade suudab meelde jätta kuni 5 Bluetooth seadet.
- Veenduge, et teie seadmel on Bluetooth sisse lülitatud ning teie seade on lülitatud nähtavaks kõikidele teistele Bluetooth seadmetele.
- Tegevusraadius selle seadme ja Bluetooth seadme vahel on umbes 10 meetrit.
- Kõik takistused selle seadme ja Bluetooth seadme vahel võivad tegevusraadiust vähendada.
- Hoidke seade eemal teistest elektroonilistest seadmetest, mis võivad põhjustada interferentsi.

## Seadme ühendamine

1. Vajutage nupule , et lülitada allikas  peale.
  2. Otsige oma seadmel Bluetooth seadmeid.
  3. Valige seadmete nimekirjast **PHILIPS BTM2280**.
    - Kui ilmub teade, mis küsib luba ühendamiseks seadmega **PHILIPS BTM2280**, siis kinnitage seda.
    - Kui küsitakse parooli, siis sisestage **0000** ning seejärel kinnitage.
- ↳ Seade teeb piiksu, kui Bluetooth ühendus õnnestub.

## Bluetooth indikaator

Ekraani kõrval olev Bluetooth indikaator näitab Bluetooth ühenduse olekut.

Bluetooth indikaator	Bluetooth ühendus
Vilkuv sinine	Ühendab või ootab ühendust
Põlev sinine	Ühendatud

## Ühenduse katkestamine seadmega

Lülitage oma seadmel Bluetooth välja.

### Märkus

- Enne mõne teise Bluetooth seadme ühendamist katkestage ühendus ühendatud seadmega.

## Seadme taasühendamine

- Kui seotud Bluetooth seadmel on automaatne taasühendamine sisse lülitatud, siis ühendub see seade Bluetooth seadmega kohe, kui seade tuvastatakse.
- Kui seotud Bluetooth seadmel ei ole automaatset taasühendamist, siis tehke ühendus selle seadmega manuaalselt.

## Heli taasesitamine läbi Bluetooth ühenduse

### Märkus

- Kui ühendatud Bluetooth seade toetab A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) profiili, siis saate kuulata seadmele salvestatud lugusid läbi käesoleva seadme.
- Kui ühendatud Bluetooth seade toetab AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) profiili, siis saate taasesitamist kontrollida käesoleva seadme abil.

## ... Bluetooth seadmete kasutamine

- Kui ühendatud Bluetooth seade ei toeta AVRCP profiili, siis kontrollige taasesitamist ühendatud seadmel.
- Kui ühendatud mobiiltelefonisse tuleb kõne, siis muusika taasesitamine peatub.

Nupud	Funktsioonid
▶▶	Alustab, katkestab või jätkab taasesitamist.
◀◀ / ▶▶	Vajutage, et liikuda eelmise või järgmise loo juurde.
■	Lõpetab taasesitamise.

## Sidumisinformatsiooni kustutamine

Vajutage ja hoidke Bluetooth režiimis 8 sekundit all nuppu ▶▶.

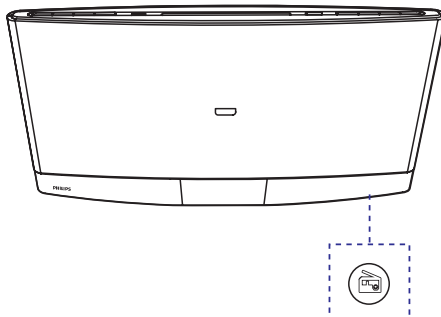
## 7. Raadio kuulamine

Raadiojaamale häälestumine



### Märkus

- Veenduge, et olete antenni ühendanud ning täielikult pikendanud.



1. Vajutage nuppudele **FM** või **SOURCE**, et lülitada allikas **F M** - peale.
2. Vajutage ja hoidke all **◀◀ / ▶▶** nuppe, kuni sagedus hakkab muutuma.
  - ↳ Seade häälestub automaatselt tugevaima signaaliga raadiojaamale.
  - ↳ Konkreetse sagedusega raadiojaamadele häälestumiseks vajutage korduvalt nupule **◀◀ / ▶▶**, kuni leiате vastava sageduse.



### Nõuanne

- Võite raadiorežiimis vajutada nupule ▶▶, et heliseadistust stereo ja mono vahel lülitada.

## ... Raadio kuulamine

### Raadiojaamade automaatne salvestamine

#### Märkus

- Teil on võimalik salvestada maksimaalselt 20 raadiojaama.

Vajutage ja hoidke all **PROG** nuppu, kuni sagedus hakkab muutuma.

- ↳ Kõik saadavalolevad raadiojaamad salvestatakse sagedustugevuse järjekorras.
- ↳ Esimesena salvestatud raadiojaama hakatakse automaatselt esitada.

### Raadiojaamade manuaalne salvestamine

#### Märkus

- Teil on võimalik salvestada maksimaalselt 20 raadiojaama.
- Salvestatud raadiojaama üle kirjutamiseks salvestage uus raadiojaam vana raadiojaama järjekorranumbri peale.

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage nupule **PROG**, et aktiveerida salvestamise režiim.
  - ↳ Järjekorranumber hakkab vilkuma.
3. Vajutage korduvalt nuppe **▲ / ▼**, et määrata raadiojaamale number 1st 20ni. Seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **PROG**.
  - ↳ Ekraanile kuvatakse salvestatud raadiojaama järjekorranumber ning sagedus.
4. Teiste raadiojaamade salvestamiseks korrake samme 1-3.

### Eelnevalt salvestatud raadiojaamade valimine

Vajutage nuppe **▲ / ▼**, et valida eelnevalt salvestatud raadiojaama järjekorranumber.

## 8. Heli kohandamine

Järgmised funktsioonid on saadaval kõikide toetatud meedialiikide jaoks.

### Eelnevalt salvestatud heliefekti valimine

- Vajutage korduvalt nupule **SOUND**, et valida eelnevalt salvestatud heliefekt.
  - **DSC1**, **DSC2**, **DSC3**, **DSC4** ja **DSC5**.

### Helitugevuse reguleerimine

- Vajutage kaugjuhtimispuuldil korduvalt nupule **VOL +/-**.
- Vajutage peaseadmel korduvalt nuppe **VOL +/VOL -**.

### Heli vaigistamine

- Vajutage nupule **MUTE**, et heli vaigistada või taastada.

## 9. Teised funktsioonid

### Äratustaimeri seadistamine

Te saate seda seadet kasutada ka äratuskellana. Te saate äratuse allikaks valida plaadi, FM radiojaama või USB seadmele salvestatud .mp3 failid.

#### Märkus

- Veenduge, et olete kellaaja õigeaks seadistanud.
- Kui valitud äratuse allikas ei ole saadaval, lülitub see seade automaatselt raadiorežiimi.

1. Vajutage ja hoidke tavalises puhkerežiimis all nuppu **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Ekraanile kuvatakse äratuse aeg ning tunnid hakkavad vilkuma.
  - ↳ Ekraanile kuvatakse **TIMER**.
2. Tunninäidu muutmiseks vajutage korduvalt nuppe + **VOL** – või **◀◀ / ▶▶**. Seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Minutid hakkavad vilkuma.
3. Minutinäidu muutmiseks vajutage korduvalt nuppe + **VOL** – või **◀◀ / ▶▶**. Seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Äratuse allika nimi hakkab vilkuma.
4. Vajutage nuppe + **VOL** – või **◀◀ / ▶▶**, et valida äratuse allikas.
5. Vajutage kinnitamiseks nupule **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ **□□ XX** (XX näitab äratuse helitugevust) hakkab vilkuma.
6. Vajutage nuppe + **VOL** –, et muuta äratuse helitugevust. Seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **SLEEP/TIMER**.

### Äratustaimeri aktiveerimine ja deaktiveerimine

Vajutage puhkerežiimis korduvalt nupule **SLEEP/TIMER**.

- ↳ Kui taimer on deaktiveeritud, siis **TIMER** kaob.
- ↳ Kui taimer on aktiveeritud, siis kuvatakse **TIMER**.

### Äratustaimeri peatamine

Kui äratustaimer heliseb, siis vajutage nupule **⏏** või **SLEEP/TIMER**, et see peatada.

#### Märkus

- Kui te äratustaimeri ei peata, siis heliseb see 30 minutit. Seejärel lülitub seade automaatselt tavalisse puhkerežiimi.

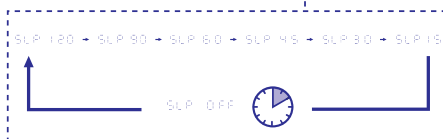
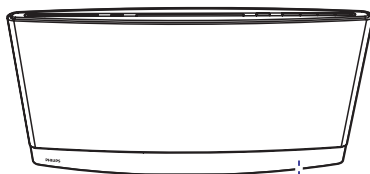
### Unetaimeri seadistamine

Te saate määrata aja, mille järel see seade automaatselt tavalisse puhkerežiimi lülitub.

Kui seade töötab, siis vajutage korduvalt nupule **SLEEP/TIMER**, et valida unetaimeri ajaperiood (120, 90, 60, 45, 30 või 15 minutit).

↳ Kui unetaimer on aktiveeritud, siis kuvatakse **SLEEP**.

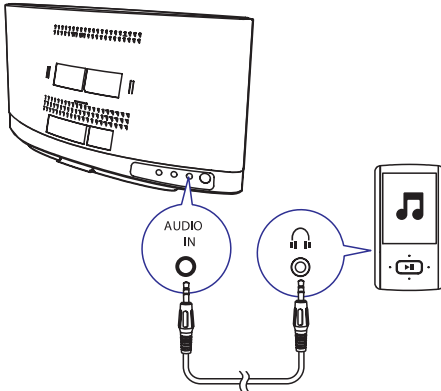
- Unetaimeri deaktiveerimiseks vajutage korduvalt nupule **SLEEP/TIMER**, kuni ekraanile kuvatakse **S L F** **□ F F**.



## ... Teised funktsioonid


### Välise heliseadme kuulamine

Selle seadme kaudu on teil võimalik kuulata välist heliseadet (näiteks MP3-mängijat).



1. Vajutage korduvalt nuppudele **AUDIO IN** või **SOURCE**, et lülitada allikas **MP3** või **MP** peale.
2. Ühendage heli sisendkaabel (millel on mõlemad otsad 3.5mm):
  - seadme taga olevasse **AUDIO IN** pessa ning
  - välise heliseadme kõrvaklappide pessa.
3. Alustage taasesitust oma välisel heliseadmel (vaadake seadme kasutusjuhendit).

### Muusika kuulamine kõrvaklappidega

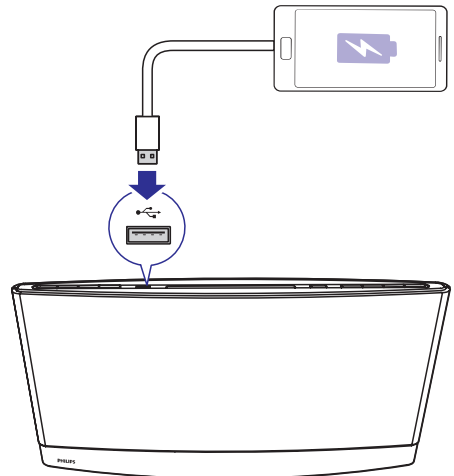
Ühendage kõrvaklapid peaseadme esipaneelil olevasse  pessa.

### USB seadme laadimine

Laadimiseks ühendage oma USB seade (nt nutitelefon või tahvelarvuti) selle tootega läbi USB kaabli.

#### Märkus

- WOOX Innovations ei garanteeri ühilduvust kõikide USB seadmetega.





# 10. Toote informatsioon



## Märkus

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

## Tehnilised andmed

### Üldine informatsioon

AC vooluadapter	Mudel: AS300-120-AE250 (Philips) Sisend: 100 – 240 V ~, 50/60 Hz, 1.1 A Väljund: 12 V === 2.5 A
Voolutarbimine töörežiimis	20 W
Voolutarbimine puhkerežiimis	≤ 0,5 W
USB Direct	Versioon 1.1, 2.0
Mõõtmed: peaseade (L x K x S)	420 x 226 x 97 mm
Kaal:	
- Koos pakendiga	3.4 kg
- Peaseade	2.1 kg

### Võimendi

Max väljundvõimsus	2 x 10 W RMS
Sagedusvahemik	60 Hz – 16 kHz
Signaali ja müra suhe	≥ 60 dBA
Helisisend	650 mV RMS 20 k-oomi

### Plaat

Laseritüüp	pooljuht
Plaadi diameeter	12 cm
Toetatud plaadiformaadid	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD

Audio DAC	24 bitti, 44.1 kHz
Kogu harmooniline moonutus	< 1,5 % (1 kHz)
Sageduse vastuvõtt	60 Hz – 16 kHz (44.1 kHz)
Signaali ja müra suhe	> 55 dB

### Raadio (FM)

Sagedusvahemik	87.5 – 108 MHz
Häälestusriba	50 kHz
Tundlikkus:	
- Mono, 26 dB S/T müra ja signaali suhe	< 22 dBf
- Stereo, 46 dB S/T müra ja signaali suhe	> 43 dBf
Otsingu valikulikkus	> 28 dBf
Kogu harmooniline moonutus	< 3%
Signaali ja müra suhe	> 55 dB

### Bluetooth

Bluetooth versioon	V3.0
Sageduse bänd	2,402 GHz – 2,480 GHz ISM Band
Ulatus	10 m (vaba ruumi korral)

### Kõlarid

Kõlarite takistus	6 oomi
Kõlarite draiver	2.75" full range x 2
Tundlikkus	> 83 dB/m/W

## Informatsioon USB taasesitamise kohta

### Ühilduvad USB seadmed:

- USB mäluase (USB 2.0 või USB 1.1)
- USB mängijad (USB 2.0 või USB 1.1)
- Mälukaardid (vajavad lisaks kaardilugejat, mis toetaks selle seadmega)

### Toetatud formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitimäär (andmemäär): 32-320 kbps ja varieeruv bitimäär
- Juurkaustadena kuni 8 taset
- Albumite/kaustade arv: maksimaalselt 999
- Lugude/pealkirjade arv: maksimaalselt 999
- ID3 tag v2.0 või uuem
- Faili nimi: Unicode UTF8 (maksimaalne pikkus: 128 baiti)

### Formaadid, mida ei toetata:

- Tühjad albumid: tühi album on album, mis ei sisalda .mp3 faile ja seda ei kuvata.
- Mitte toetatud failiformaadid jäetakse vahele. Näiteks Wordi dokumente (.doc) või .dlf laiendiga MP3 faile ignoreeritakse ja neid ei taasesitata.
- AAC, WAV, PCM helifailid

## Toetatud MP3 plaatide formaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 999 (olenevalt faili nime pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 99
- Toetatud sümplingu sagedused: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitimäärad: 32-320 kbps, varieeruv bitimäär

## Hooldus

### Seadme hooldus

- Kasutage õrnoimelist puhastusvahendit ning pehmet puhastuslappi. Ärge kasutage lahuseid, mis sisaldavad alkoholi, piiritust, ammoniaaki või söövitavaid aineid.

### Plaatide hooldus

- Kui plaat on muutunud mustaks, puhastage seda puhastuslapiga. Pühkige plaati suunaga keskelt väljapoole, ainult ühes suunas.



- Ärge kasutage lahuseid nagu benseen, vedeldaja, jaemüügis olevad puhastusvedelikud ning antistaatilised pihustid, mis on mõeldud sarnastele esemetele.

### Plaadimängija läätse puhastamine

- Pärast pikaajalist kasutamist võib plaadimängija läätsele koguneda tolmu ja muud mustust. Kvaliteetse taasesituse tagamiseks puhastage läätse Philips või mõne muu CD läätsepuhastajaga. Järgige puhastaja etiketil toodud instruktsioone.

# 11. Probleemide lahendamine



## Hoiatus

- Ärge kunagi eemaldage seadme kesta.

Mitte ühelgi tingimusel ei tohi te üritada seadet iseseisvalt parandada, kuna see katkestab garantii. Vea tekkimisel vaadake üle allpool olevad punktid, enne kui viite seadme parandusse. Kui te ei ole võimeline lahendama tekkinud probleemi neid vihjeid järgides, vaadake Philipsi veebilehte ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Kui te võtate klienditeenindusega ühendust, veenduge, et teie seade on lähedal ja et te teate seadme mudelit ja seerianumbrit.

Probleem	Lahendus
Puudub vool	<p>Veenduge, et seadme AC voolujuhe on korralikult ühendatud vooluringiga ja seadmega.</p> <p>Veenduge, et vooluringis on elekter olemas.</p>
Heli puudub heli on või moonutatud	<p>Reguleerige helitugevust.</p> <p>Eemaldage seadme küljest kõrvaklapid.</p> <p>Veenduge, et olete valinud õige helisisendi.</p>
Seade ei reageeri	<p>Eemaldage seade vooluvõrgust ja ühendage see sinna mõne aja pärast tagasi.</p>

Probleem	Lahendus
Kaugjuhtimispuult ei tööta	<p>Valige enne vajutust funktsiooninupule peaseadme asemel õige allikas.</p> <p>Vähendage vahemaad kaugjuhtimispuuldi ja seadme vahel.</p> <p>Veenduge, et patareid on sisestatud õigete polaarsuste kohaselt (märked + / -).</p> <p>Asendage patareid uutega.</p> <p>Suunake kaugjuhtimispuult peaseadme esipaneelil olevale sensorile.</p>
Plaati ei tuvastata	<p>Sisestage 12cm läbimõõduga plaat. Ärge kunagi sisestage mõne teise läbimõõduga plaati.</p> <p>Veenduge, et plaat oleks sisestatud nii, et etiketton suunatud teie poole.</p> <p>Oodake, kuni läätsele kondenseerunud niiskus aurustub.</p> <p>Asendage või puhastage plaat.</p> <p>Kasutage korralikult lõpetatud ja vormindatud plaati.</p>
USB seadet ei toetata	<p>Veenduge, et see USB seade ühildub seadmega.</p> <p>Proovige mõnda teist seadet.</p>
Mõnda faili USB seadmelt pole võimalik kuvada	<p>Veenduge, et nende failide formaate toetatakse.</p> <p>Veenduge, et USB seadmelt olevate kaustade või failide number ei ole maksimumlimiiti ületanud.</p>

## ... Probleemide lahendamine

---

Probleem	Lahendus	Probleem	Lahendus
Radiovastuvõtt on halb	<p>Liigutage seade teistest elektroonilistest seadmetest kaugemale.</p> <p>Tõmmake antenn täielikult välja ning muutke selle asendit.</p> <p>Ühendage väline FM antenn.</p>	Ühendus selle seadmega ei õnnestu	<p>Bluetooth seade ei toeta käesoleva seadme poolt nõutud profiile.</p> <p>Bluetooth seadmel ei ole Bluetooth sisse lülitatud. Vaadake Bluetooth seadme kasutusjuhendit, et leida, kuidas Bluetooth sisse lülitada.</p>
Taimer ei tööta	<p>Seadistage kellaage õigesti.</p> <p>Lülitage taimer sisse.</p>		<p>Käesolev seade ei ole sidumisrežiimis.</p>
Kellaaja/taimeri seaded on kustutatud	<p>Voolujuhe on seinast eemaldatud või on toimunud elektrikatkestus.</p> <p>Seadistage kellaage / taimer uuesti.</p>		<p>See seade on juba ühendatud mõne teise Bluetooth seadmega. Katkestage see ühendus või kõik ühendused ja proovige siis uuesti.</p>
Kuigi Bluetooth ühendus õnnestus, ei ole võimalik muusikat taasesitada	<p>Seda Bluetooth seadet ei saa kasutada, et läbi selle seadme muusikat kuulata.</p>	Ühendatud Bluetooth seadme ühendus katkeb pidevalt	<p>Bluetooth ühendus on nõrk. Liigutage Bluetooth seade sellele seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt kõik takistused.</p>
Kuigi Bluetooth ühendus õnnestus, on helikvaliteet kehv	<p>Bluetooth ühendus on nõrk. Liigutage Bluetooth seade sellele seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt kõik takistused.</p>		<p>Mõned mobiiltelefonid ühendavad ennast automaatselt Bluetooth ühendusest välja ning taas sisse, kui alustate või lõpetate kõnesid. See ei ole selle seadme viga.</p> <p>Mõnedel Bluetooth seadmetel lülitatakse Bluetooth automaatselt välja, et voolu säästa. See ei ole selle seadme viga.</p>

## 12. Märkus

Kõik selle seadmega tehtud muudatused ja täiendused, mis ei ole äriühingu WOOX Innovations poolt spetsiaalselt lubatud, tühistavad kasutaja volitused kasutada seda seadet.

# CE 0890

### Vastavus

See toode on vastavuses Euroopa Ühenduse raadiosageduste nõuetega.

Käesolevaga kinnitab WOOX Innovations, et see toode on vastavuses oluliste direktiivi 1999/5/EC nõuetega ja teiste asjakohaste sätetega.

Vastavuse Deklaratsioon (Declaration of Conformity) on kättesaadav aadressil [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Sellel seadmel on järgmine märgistus:



### Klass II sümbol:



See on klass II seade, millel on topeltisolatsioon ning puudub kaitsev maandus.

### Keskkonna kaitsmine



Teie seade koosneb kõrge kvaliteedilistest materjalidest ja osadest, mida on võimalik taaskasutada ja ümber töödelda.



See mahatõmmatud prügikasti tähis näitab, et seade vastab Euroopa direktiivile 2002/96/EC.

Palun tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade elektri- ja elektroonikaseadmete ümbertöötlemise kohta.

Ärge hävitage seda seadet harilikku majapidamisprügi hulgas. Korrektne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestevisele.



Teie toode sisaldab patareisisid, mis on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2006/66/EC ning neid ei tohi hävitada tavalise majapidamisprügi hulgas. Palun tutvuge kohalike nõuetega patareide kogumise kohta. Korrektne patareide hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestevisele.

### Keskkonnavaline informatsioon

Selle seadme puhul ei ole kasutatud üleliigset pakkematerjali. Pakendit on lihtne eraldada kolmeks erinevaks materjaliks: kartong (karp), polüstüreenplast (puhver), polüetüleen (kotike, kaitsev vahtplast).

Teie seade sisaldab materjale, mida on võimalik ümber töödelda ja korduvalt kasutada, kui seade on lahti võetud selleks liitsentseeritud ettevõttes. Pakkematerjalide, vanade patareide ning seadmete hävitamisel järgige palun kohalikke eeskirju.

### **Kaubamärgi teade**

Bluetooth® sõnaühend ja logod on äriühingule Bluetooth SIG, Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ning WOOX Innovations kasutab neid litsentsi alusel.

### **Autoriõigused**

2015 © WOOX Innovations Limited. Kõik õigused kaitstud.

Philips ja Philipsi kilp on äriühingule Koninklijke Philips Electronics N.V. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ning äriühing WOOX Innovations Limited kasutab neid Koninklijke Philips Electronics N.V. poolt väljastatud litsentsi alusel.

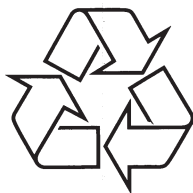
Toote tehnilised andmed võivad ilma ette teatamata muutuda. WOOX jätab endale õiguse muuta tooteid igal ajal ilma kohustuseta muuta vastavalt eelnevaid versioone.



Toote tehnilised andmed võivad ilma ette teatamata muutuda.

2015 © WOOX Innovations Limited. Kõik õigused kaitstud.

Selle toote tõi turule ja tootis WOOX Innovations Limited või üks tema tütarettevõtetest (edaspidi selles dokumendis nimetatud kui WOOX Innovations). WOOX Innovations on selle toote garantiiandja, millega see kasutusjuhend kaasas oli. Philips ja Philipsi kilp on äriühingule Koninklijke Philips Electronics N.V. kuuluvad registreeritud kaubamärgid.



Külastage Philipsit internetis:  
<http://www.philips.com>