

## Alati seal, et teid aidata

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

Küsimus?  
Kontakteeruge  
Philipsiga

AZ700T/12  
CD-mängija



Eestikeelne kasutusjuhend

**PHILIPS**

# Sisukord

---

|   |           |   |           |
|---|-----------|---|-----------|
| <b>1. Oluline</b> .....                       | <b>3</b>  | <b>7. Teised funktsioonid</b> .....                     | <b>16</b> |
| Patareide neelamise oht .....                 | 4         | Unetaimeri seadistamine .....                           | 16        |
| <b>2. Teie CD-mängija</b> .....               | <b>5</b>  | Ekraani taustavalguse sisse ja välja<br>lülitamine..... | 16        |
| Tutvustus.....                                | 5         | Kuulamine kõrvaklappidega.....                          | 16        |
| Mis kuulub varustusse? .....                  | 6         | <b>8. Toote informatsioon</b> .....                     | <b>17</b> |
| Ülevaade peaseadmest .....                    | 7         | Tehnilised andmed.....                                  | 17        |
| Ülevaade kaugjuhtimispuldist.....             | 7         | Toetatud MP3 plaadiformaadid .....                      | 18        |
| <b>3. Alustamine</b> .....                    | <b>8</b>  | Informatsioon USB seadmel<br>taasesitamise kohta .....  | 18        |
| Alustamine .....                              | 8         | Hooldus.....  | 18        |
| Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine .....      | 8         | <b>9. Probleemide lahendamine</b> .....                 | <b>19</b> |
| Vooluvõrku ühendamine.....                    | 9         | <b>10. Märkus</b> .....                                 | <b>21</b> |
| Sisse lülitamine .....                        | 9         | Vastavus.....   | 21        |
| Välja lülitamine .....                        | 9         | Hoolimine keskkonnast .....                             | 21        |
| <b>4. Taasesitamine</b> .....                 | <b>10</b> | Informatsioon kaubamärgi kohta.....                     | 21        |
| Plaatide taasesitamine .....                  | 10        |   |           |
| Taasesitamine USB seadmelt.....               | 10        |   |           |
| Taasesitamine Bluetooth-toega seadmetelt...10 |           |   |           |
| Taasesitamine väliselt liseseadmelt .....     | 12        |   |           |
| <b>5. Taasesitamise valikud</b> .....         | <b>14</b> |   |           |
| Taasesitamise juhtimine .....                 | 14        |   |           |
| Lugude programmeerimine .....                 | 14        |   |           |
| Heli reguleerimine .....                      | 14        |   |           |
| <b>6. FM-raadio kuulamine</b> .....           | <b>15</b> |   |           |
| FM-raadiojaamadele häälestumine .....         | 15        |   |           |
| Raadiojaamade automaatne salvestamine .....   | 15        |   |           |
| Raadiojaamade manuaalne salvestamine .....    | 15        |   |           |
| Salvestatud raadiojaama valimine .....        | 15        |   |           |

# 1. Oluline

- Lugege neid juhendeid.
- Järgige kõiki juhendeid.
- Ärge blokeerige ventilatsiooniavasid. Paigaldage tootja juhendite järgi.
- Ärge paigaldage soojusallikate (radiaator, puhur, ahi) või teiste seadmete (kaasa arvatud võimendid) lähedale, mis tekitavad soojust.
- Kaitske voolujuhet pealeastumise eest ning ärge tõmmake seda kohast, kust juhe tuleb seadmest välja.
- Kasutage ainult tootja poolt ettenähtud lisavarustust/-tarvikuid.
- Tõmmake voolujuhe pistikust välja kui on äikesetorm või seadet ei kasutata pikema perioodi jooksul.
- Jätke parandustööd sellel alal kvalifitseeritud tehnikutele. Parandamist on vaja siis, kui seade on kuidagi kahjustatud, voolujuhe on kahjustatud, seadmele on vett peale läinud või mõni objekt peale kukkunud, seade on sattunud vihma või niiskuse kätte, seade ei funktsioneer normaalselt, või seade on maha kukkunud.
- Patareide kasutamise HOIATUS - Selleks, et vältida patareide lekkimist, mis võib põhjustada vigastusi inimestele, kahjustada vara või kahjustada seadet:
  - Sisestage patareid õigesti, + ja - nagu märgitud seadmele.
  - Ärge kasutage erinevaid patareid koos (vana ja uus või süsinik ja leeliseline, jne).
  - Eemaldage patareid seadmest, kui seda ei kasutata pikema aja jooksul.
- Ärge jätke patareid liigse kuumuse kätte (nt päikesekiirgus, leegid vms).
- HOIATUS: Plahvatusoht, kui patareid on valesti asendatud. Asendage vaid sama või võrdväärset tüüpi patareidega.

- Ärge jätke seadet vihma või niiskuse kätte.
- Ärge asetage seadmele ohuallikaid (nt vedelikuga täidetud objekte, süüdatud küünlaid).
- Kohtades, kus seadme lahti ühendamiseks on kasutatud voolujuhet või pikendusjuhet, peab see jääma vabalt ligipääsetavateks.



## Hoiatus

- Ärge kunagi eemaldage seadme kesta.
- Ärge kunagi asetage seadet teiste elektriliste seadmete peale.
- Ärge kunagi vaadake otse seadme laserit.

## Kuulamisohutus



## Hoiatus

- Kuulmiskahjustuste vältimiseks ärge kuulake mängijat pikka aega kõrgel helitugevusel. Seadke helitugevus ohutule tasemele. Mida valjem heli, seda lühem on ohutu kuulamise aeg.

## Tagage järgmiste juhiste järgimine kõrvaklappide kasutamisel:

- Kuulake mõistlikul helitugevusel mõistliku aja jooksul.
- Olge hoolikas, et mitte reguleerida helitugevust, kui kuulmine kohaneb.
- Ärge keerake helitugevust nii valjuks, et te ise kuule mis ümberringi toimub.
- Olge ettevaatlik või katkestage ajutiselt kasutamine potentsiaalselt ohtlikes olukordades.
- Liigne helisurve kõrvaklappidest võib põhjustada kuulmise halvenemist.



### Ettevaatust

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

## Patareide neelamise oht

- Toode või kaugjuhtimispuul võivad sisaldada mündilaadseid patareid ning neid saab alla neelata. Hoidke patareid alati laste käeulatusest väljas! Kui patarei alla neelata, võib see põhjustada tõsiseid vigastusi ning isegi surma. Kaks tundi pärast neelamist võivad tekkida tugevad sisemised põletused.
- Kui patarei on alla neelatud, kutsuge kohe arstiabi.
- Kui vahetate patareid, hoidke vanad ja uued patareid alati laste käeulatusest väljas. Veenduge, et pärast patareide vahetamist on patareisahtel korralikult suletud.
- Kui patareisahtlit ei saa korralikult sulgeda, siis lõpetage toote kasutamine. Hoidke toode laste käeulatusest väljas ning võtke tootjaga ühendust.

## 2. Teie CD-mängija

---

### Tutvustus

Selle CD-mängijaga saate:

- kuulata FM-raadiot;
- nautida muusikat heliplaatidelt, USB seadmelt, Bluetooth-toega seadmetelt ning välistelt heliseadmetelt;
- programmeerida lugude taasesitamise järjestust.

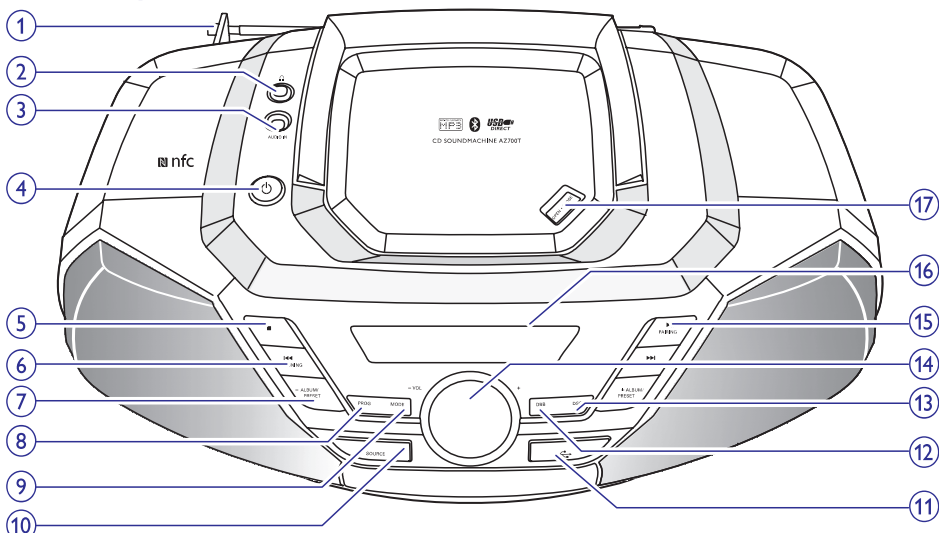
Seadmel on heli rikastamiseks Dynamic Bass Boost (DBB) funktsioon ning Digital Sound Control (DSC) funktsioon.

### Mis kuulub varustusse?

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

- Peaseade
- AC voolujuhe
- Kaugjuhtimispult (koos patareiga)
- Kiire alustamise juhend
- Ohutusleht

## Ülevaade peaseadmest



### 1. FM antenn

- FM vastuvõtu parandamine.

### 2. 🎧

- Kõrvaklappide pesa.

### 3. AUDIO-IN

- Pesa väliste heliseadmete ühendamiseks.

### 4. ⏻

- Seadme sisse või välja lülitamine.

### 5. ■

- Taasesitamise lõpetamine.
- Programmi kustutamine.

### 6. ⏮ / ⏭ TUNING +/-

- Eelmise/järgmise loo valimine.
- FM-raadiojaamadele häälestumine.
- Loo raames otsimine.

### 7. ALBUM/PRESET +/-

- Eelsalvestatud raadiojaama valimine.
- Eelmise või järgmise albumi valimine.

### 8. PROG

- Lugude programmeerimine.

### 9. MODE

- Kordus- või juhuesituse režiimi valimine.

### 10. SOURCE

- Allika valimine.

### 11. 🔌

- USB pesa.

### 12. DBB

- Dünaamilise helivõimenduse sisse või välja lülitamine.

### 13. DSC

- Eelsalvestatud heliseadistuse valimine.

### 14. VOL +/-

- Helitugevuse reguleerimine.

### 15. 🔗 / PAIRING

- Vajutage, et alustada taasesitamist või see ajutiselt peatada.
- Vajutage ja hoidke all, et siseneda sidumise režiimi Bluetooth allikaga.

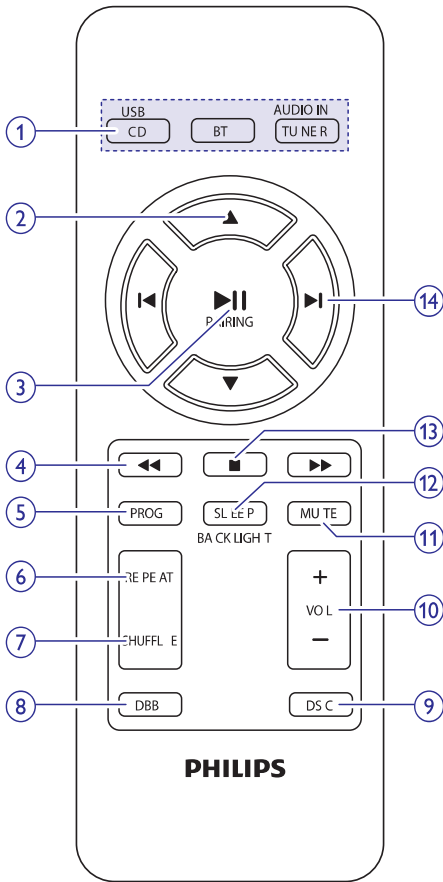
### 16. Ekraanipaneel

- Hetkestaatuse kuvamine.

### 17. OPEN-CLOSE

- Plaadisahkli avamine.

## Ülevaade kaugjuhtimispuldist



### 1. Allika valimine: CD, USB, TUNER, BLUETOOTH või AUDIO IN

- Allika valimine.

### 2. ▲ / ▼

- Eelmise või järgmise albumi valimine.
- Eelsalvestatud raadiojaama valimine.

### 3. ▶II/PAIRING

- Taasesitamise alustamine või ajutine peatamine.
- Bluetooth režiimis vajutage ja hoidke all, et siseneda sidumise režiimi.

### 4. ◀◀/▶▶

- Loo raames otsimine.

### 5. PROG

- Raadiojaamade programmeerimine.
- Lugude programmeerimine CD/USB režiimis.

### 6. REPEAT

- Korduvestituse režiimi valimine.

### 7. SHUFFLE

- Juhuesituse režiimi valimine.

### 8. DBB

- Dünaamilise helivõimenduse sisse või välja lülitamine.

### 9. DSC

- Eelsalvestatud heliseadistuse valimine.

### 10. VOL +/-

- Helitugevuse reguleerimine.

### 11. MUTE

- Helitugevuse vaigistamine või taastamine.

### 12. SLEEP/BACKLIGHT

- Unetaimeri määramine.
- Taustavalguse sisse või välja lülitamine.

### 13. ■

- Taasesitamise lõpetamine.
- Programmi kustutamine.

### 14. ▶II/▶▶

- Eelmise/järgmise loo valimine.

# 3. Alustamine



## Hoiatus

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

Järgige alati selles peatükis olevaid juhendeid järjekorras.

Kui võtate Philipsiga ühendust, küsitakse seadme mudelit ja seerianumbrit. Mudeli number ja seerianumber on seadme all. Kirjutage need numbrid siia:

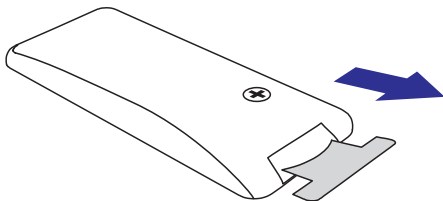
Mudeli number \_\_\_\_\_

Seerianumber \_\_\_\_\_

## Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

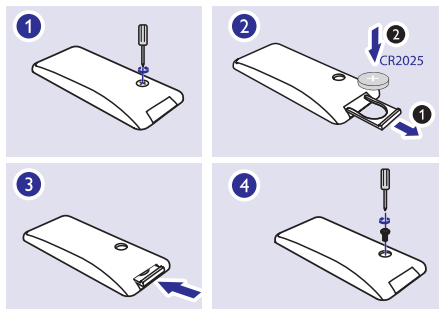
### Esmakordsel kasutamisel:

Eemaldage kaitsev kile, et aktiveerida kaugjuhtimispuldi patarei.



### Patarei asendamine:

- Keerake kruvi lahti.
- Avage patareisahtel ja sisestage 1 CR2025 patarei õigete polaarsustega (+/-) nagu märgitud.
- Sulgege patareisahtel.
- Keerake kruvi kinni.



## Vooluvõrku ühendamine

Te saate selle seadme vooluga varustamisel kasutada kas AC voolu või patareisid.

### Valik 1: AC vool



## Hoiatus

- Oht toodet kahjustada! Veenduge, et vooluringi voltide arv ühtib voltide arvuga, mis on märgitud seadme taha või alla.
- Elektrilöögi saamise oht! Kui eemaldate seadme vooluvõrgust, tõmmake juhett alati pistikust. Ärge kunagi tõmmake juhtmet.

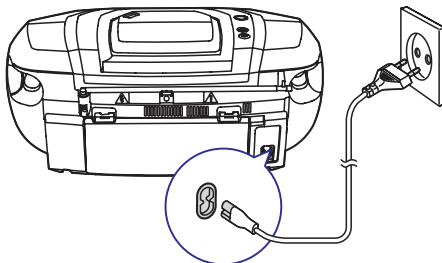
Ühendage voolujuhe:

- seadme **AC- MAINS** sisendpesa.
- voolupesasse seinas.



## Nõuanne

- Energia säästmiseks lülitage seade pärast kasutamist välja.





## ... Alustamine

### Valik 2: Patareid

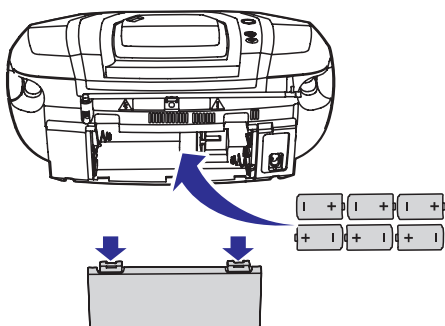
#### ! Hoiatus

- Patareid sisaldavad keemilisi ühendeid, seetõttu tuleb need korrektselt hävitada.


#### ☰ Märkus

- Patareid ei kuulu varustusse.

1. Avage patareisahtel.
2. Sisestage 6 patareid (tüüp: R-20, UM-1 või D-cells) õige polaarsusega (+/-) nagu joonisel näidatud.
3. Sulgege patareisahtel.



### Sisse lülitamine

Vajutage nupule .

- ↳ Seade lülitub viimati valitud allikale.

#### ✱ Nõuanne

- Allika valimiseks vajutage korduvalt nupule **SOURCE** või vajutage allika valimise nuppudele kaugjuhtimispuldil.

### Välja lülitamine

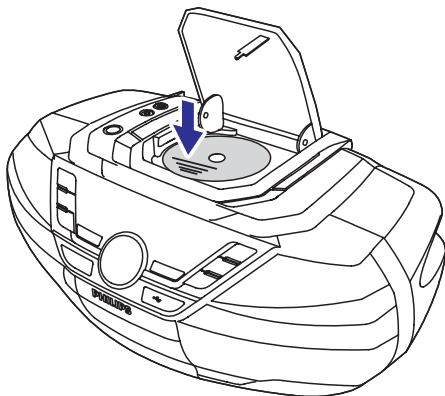
Vajutage uuesti nupule .

- ↳ Ekraanipaneeli taustavalgus lülitub välja.

## 4. Taasesitamine

### Plaaside taasesitamine


1. Vajutage nupule **CD**, et valida allikaks plaat.
2. Vajutage nupule **OPEN-CLOSE**, et plaadisahtel avada.
3. Sisestage CD-plaat, etiketi osa üleval pool, seejärel sulgege plaadisahtel.  
↳ Taasesitamine algab automaatselt.



### Taasesitamine USB seadmelt

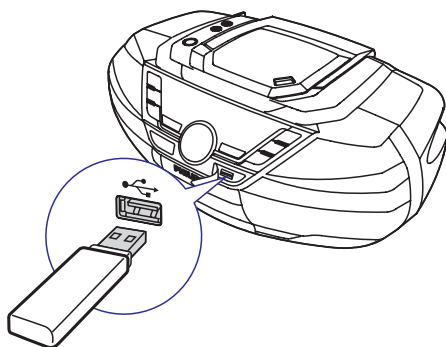
#### ☰ Märkus

- Veenduge, et USB seade sisaldab toetatud formaate, et neid taasesitada saaks.

1. Vajutage nupule **USB**, et valida allikaks USB.
2. Sisestage USB seadme ots CD-mängija  pesse.  
↳ Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, siis vajutage nupule **▶||**.

#### ☰ Märkus

- Maksimaalne voolutugevus USB puhul on 0,5A.



### Taasesitamine Bluetooth-toega seadmetelt

Selle seadmega on teil võimalik kuulata heli Bluetooth-toega seadmetest.

#### ☰ Märkus

- Woox Innovations ei garanteeri ühilduvust kõikide Bluetooth seadmetega.
- Enne Bluetooth seadme sidumist selle tootega, lugege selle kasutusjuhendist Bluetooth ühilduvuse kohta. Veenduge, et ühendatud Bluetooth seadmel on Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) ja Audio Video Remote Control Profile (AVRCP) tugi.
- See toode suudab samaaegselt ühendada maksimaalselt 8 Bluetooth seadmega.
- Veenduge, et Bluetooth funktsioon on teie seadmel sisse lülitatud ja et teie seade on nähtav kõikidele teistele Bluetooth seadmetele.
- Selle toote ja Bluetooth seadme vaheline toimimisraadius on umbes 10 meetrit.
- Kõik takistused selle toote ja Bluetooth seadme vahel võivad vähendada tegevusraadiust.
- Hoidke seade eemal teistest elektroonilistest seadmetest, mis võivad põhjustada interferentsi.

# ... Taasesitamine

## Valik 1: Sidumine ja ühendamine NFC ühenduse kaudu

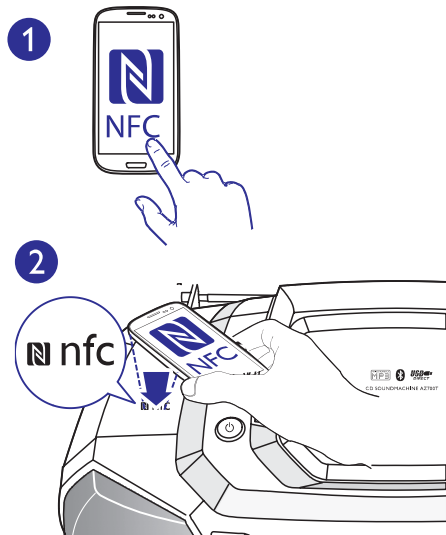
NFC (Near Field Communication) on tehnoloogia, mis võimaldab juhtmeta ühendust NFC-toega seadmete vahel (näiteks mobiiltelefonid ja IC tag).

NFC funktsiooni abil on võimalik saavutada andmete vahetamine lihtsalt, puudutades NFC ühilduval seadmel vastavat sümbolit või vastavat kohta.

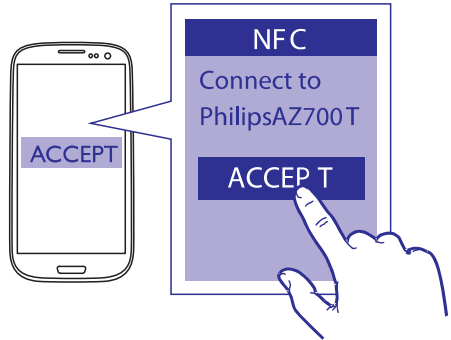
### Märkus

- Ühilduvus kõikide NFC seadmetega ei ole tagatud.

1. Vajutage nupule **BT**, et valida Bluetooth allikaks.  
↳ Kuvatakse **[BLUETOOTH]** (Bluetooth).
2. Aktiveerige oma Bluetooth-toega seadmel NFC funktsioon ja puudutage Bluetooth seadmega selle CD-mängija peal asuvat NFC ala.



3. Aktsepteerige oma Bluetooth seadmel "Philips AZ700T" sidumise päring. Vajadusel sisestage parool "0000".  
↳ Pärast edukat sidumist ja ühendamist kuvatakse ekraanile **[CONNECTED]** (ühendatud).



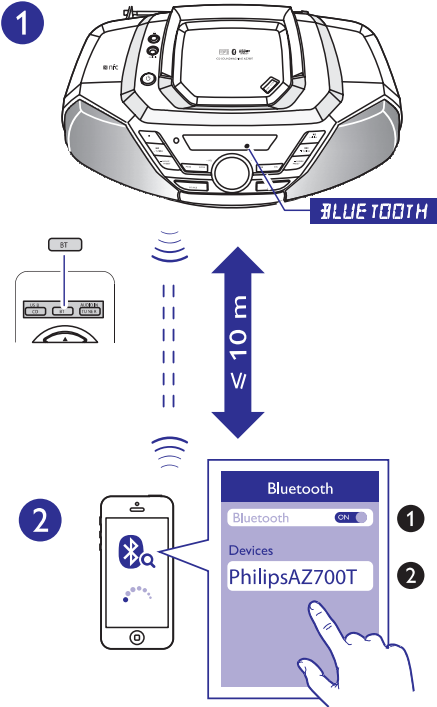
## Valik 2: Manuaalne sidumine ja ühendamine

### Märkus

- Selle seadme ja Bluetooth seadme vaheline toimimisulatus on umbes 10 meetrit.

1. Vajutage nupule **BT**, et valida allikaks Bluetooth.  
↳ Kuvatakse **[BLUETOOTH]** (Bluetooth).  
↳ CD-mängija siseneb sidumise režiimi ja ekraanile kuvatakse **[PAIRING]** (sidumine).
2. Aktiveerige oma Bluetooth seadmel Bluetooth ning otsige Bluetooth seadmeid (vaadake seadme kasutusjuhendit).
3. Sidumiseks valige oma Bluetooth seadmel **[Philips AZ700T]**. Vajadusel sisestage parool "0000".  
↳ Pärast edukat sidumist ja ühendamist seade piiksub kaks korda ning ekraanile kuvatakse **[CONNECTED]** (ühendatud).

## ... Taasesitamine



### Märkus

- Kui te ei leia **[Philips AZ700T]** oma seadmest, hoidke kaks sekundit all nuppu **▶II/PAIRING**, et siseneda sidumise režiimi. Ekraanil kuvatakse **[PAIRING]** (sidumine).

### Bluetooth seadme taasesitamine

Pärast edukat Bluetooth ühendust alustage heli taasesitamist oma Bluetooth seadmel.

- ↳ Heli kantakse üle Bluetooth seadmest teie seadmesse.
- Eelmise/järgmise loo juurde liikumiseks vajutage nupule **◀|/▶I**.
- Taasesitamise ajutiseks peatamiseks või taastamiseks vajutage nupule **▶II**.

### Ühenduse katkestamine Bluetooth-toega seadmega

- Vajutage ja hoidke 2 sekundit all nuppu **PAIRING**;
- Deaktiveerige Bluetooth oma seadmel; või
- Liikuge seadme toimimisulatusest kaugemale.

### Ühendamine mõne teise Bluetooth-toega seadmega

Deaktiveerige Bluetooth praegusel seadmel ja seejärel ühendage mõne teise seadmega.

### Bluetooth ühenduste ajaloo kustutamine

Vajutage ja hoidke 7 sekundit all nuppu **■**, et Bluetooth ühenduste ajalugu kustutada.

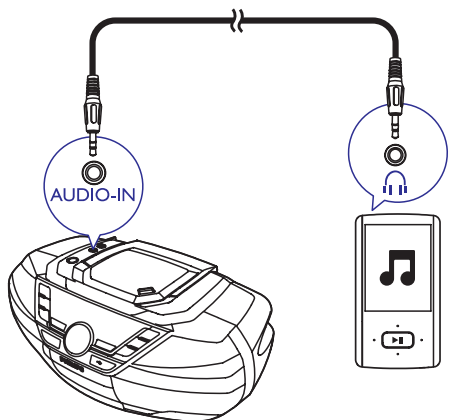
### Taasesitamine väliselt heliseadmelt

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

- Vajutage korduvalt nupule **TUNER/AUDIO IN**, et valida allikaks **[AUDIO-IN]**.
- Ühendage helikaabel (3,5mm, ei ole varustuses):
  - seadme **AUDIO-IN** pessa.
  - välise lisaseadme kõrvaklappide pessa.
- Taasesitage väliselt heliseadmelt (lugege seadme kasutusjuhendit).

## ... Taasesitamine


---



## 5. Taasesitamise valikud

### Taasesitamise juhtimine

Te saate CD või USB režiimis taasesitamist juhtida, kasutades järgmisi nuppe.

|  |   |
|--|---|
|  | Vajutage ja hoidke, et lugu taasesitamise ajal kiirelt edasi või tagasi kerida, seejärel vabastage, et normaalset taasesitamist jätkata.  |
|  | Eelmise või järgmise MP3 albumi juurde liikumine.   |
|  | Eelmise või järgmise loo juurde liikumine.  |
|  | Taasesitamise alustamine või ajutine peatamine.   |
|  | Taasesitamise lõpetamine.   |
| <b>REPEAT</b>  | [  ]: Käesoleva loo kordamine.<br>[  <b>ALL</b> ]: Kõikide lugude kordamine.<br>Tavapärase taasesituse jätkamiseks vajutage korduvalt nupule <b>REPEAT</b> , kuni kordamise ikoonid kaovad. |
| <b>SHUFFLE</b>   | [  ]: Lugude taasesitamine juhuslikus järjekorras.<br>Tavapärase taasesituse jätkamiseks vajutage korduvalt nupule <b>SHUFFLE</b> , kuni juhusliku taasesituse ikoonid kaovad.   |







#### Nõuande

- Kui taasesitate programmeeritud lugusid, siis saate valida vaid [] ja [ **ALL**].

### Lugude programmeerimine

Teil on võimalik CD või USB režiimis programmeerida kuni 20 lugu.

- Vajutage nupule , et taasesitamine peatada.
- Vajutage nupule **PROG**, et aktiveerida lugude programmeerimine.  
↳ [**PROG**] hakkab vilkuma.
- MP3 lugude jaoks vajutage nuppudele **ALBUM/PRESET +/-**, et valida album.
- Vajutage nuppudele , et valida loo number, ning seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **PROG**.
- Korrake samme 3-4, et programmeerida kõik lood.
- Programmi taasesitamiseks vajutage nupule .  
↳ Taasesitamise ajal kuvatakse [**PROG**] (programm).
  - Programmi kustutamiseks vajutage kaks korda nupule .
  - Kui taasesitamine on peatatud, siis vajutage ja hoidke kaks sekundit all **PROG** nuppu, et programmi üle vaadata.

### Heli reguleerimine

Taasesitamise ajal on teil võimalik reguleerida heli ning valida heliefekte.

| Nupp           | Funktsioon  |
|----------------|---|
| <b>VOL +/-</b> | Helitugevuse suurendamine või vähendamine.                            |
| <b>MUTE</b>    | Heli vaigistamine või taastamine.                                     |
| <b>DBB</b>     | Dünaamilise bassivõimendi sisse või välja lülitamine.                 |
| <b>DSC</b>     | Eelsalvestatud heliefekti valimine: <b>ROCK, CLASSIC, POP, JAZZ</b> . |

## 6. FM-raadio kuulamine

### FM-raadiojaamadele häälestumine

#### Märkus

- Vastuvõtu parandamiseks on teil võimalik pikendada või muuta antenni asukohta.

1. Vajutage korduvalt nupule **TUNER/AUDIO IN**, et valida allikaks FM-raadio.
2. Vajutage ja hoidke nuppu ◀◀ / ▶▶ rohkem kui 2 sekundit all.
  - ↳ Kuvatakse **[SEARCH]** (otsing).
  - ↳ Raadio häälestub automaatselt kõige tugevama signaaliga raadiojaamale.
3. Korrake sammu 2, et häälestuda rohkematele jaamadele.

#### Nõrga signaaliga raadiojaamale häälestumiseks:

Vajutage korduvalt nupule ◀◀ / ▶▶, kuni leiате parema vastuvõtuga signaali.

### Raadiojaamade automaatne salvestamine

#### Märkus

- Teil on võimalik programmeerida kuni 30 FM-raadiojaama.

Vajutage ja hoidke raadiorežiimis nuppu **PROG 2** sekundit all.

- ↳ Ekraanile kuvatakse **[AUTO STORE]** (automaatne salvestamine).
- ↳ Kõik saadavalolevad raadiojaamad salvestatakse.
- ↳ Esimesena salvestatud raadiojaama hakatakse automaatselt üle kandma.

### Raadiojaamade manuaalne salvestamine

#### Märkus

- Teil on võimalik salvestada kuni 30 FM-raadiojaama.

1. Häälestuge FM-raadiojaamale.
2. Vajutage nupule **PROG**, et aktiveerida salvestamise režiim.
  - ↳ Ekraanil vilgub **[PROG]**.
3. Kasutage nuppe ▲ / ▼, et valida raadiojaamale number (1 kuni 30), seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **PROG**.
  - ↳ Kuvatakse raadiojaama number ja sagedus.
4. Korrake eelnevaid samme, et salvestada teised raadiojaamad.

#### Märkus

- Selleks, et salvestatud FM-raadiojaama eemaldada, salvestage mõni teine raadiojaam samale kohale.

### Salvestatud raadiojaama valimine

Kasutage raadiorežiimis nuppe ▲ / ▼, et valida raadiojaama number.

## 7. Teised funktsioonid

---

### Unetaimeri seadistamine

See seade võib pärast kindla ajaperioodi möödumist lülituda automaatselt puhkerežiimi.

Kui seade on sisse lülitatud, vajutage korduvalt nupule **SLEEP**, et valida ajaperiood (minutites).

- ↳ Kui unetaimer on aktiveeritud, kuvatakse ekraanile **Z<sup>z</sup>**.

### Unetaimeri välja lülitamine

- Vajutage korduvalt nupule **SLEEP** kuni ekraanile kuvatakse **[SLEEP OFF]** (unetaimer välja lülitatud).

- ↳ Kui unetaimer on välja lülitatud, kaob ekraanilt **Z<sup>z</sup>** ikoon.

### Ekraani taustvalguse sisse ja välja lülitamine

Vajutage ja hoidke 2 sekundit nuppu **BACKLIGHT**.

### Kuulamine kõrvaklappidega

Sisestage kõrvaklappide juhe seadme  pesse.



## 8. Toote informatsioon



### Märkus

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

## Tehnilised andmed

### Võimendi

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Väljundvõimsus                | 12 W                  |
| Sageduse vastuvõtt            | 125 – 16000 Hz, -3 dB |
| Signaali ja müra suhe         | > 66 dBA              |
| Täielik harmooniline moonutus | < 1%                  |
| Audio-in sisend               | 650 mV RMS            |

### Plaat

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Laseri tüüp                   | Pooljuht                   |
| Plaadi diameeter              | 12cm/8cm                   |
| Toetatud plaadid              | CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD |
| Audio DAC                     | 24 bitti / 44,1 kHz        |
| Täielik harmooniline moonutus | < 1%                       |
| Sageduse vastuvõtt            | 125 – 16000 Hz, -3 dB      |
| Signaali ja müra suhe         | > 66 dBA                   |

### Raadio

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Lainepikkuste vahemik   | 87,5 – 108 MHz |
| Lainepikkuste võrgustik | 50 kHz         |

### Tundlikkus:

|                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| - Mono, 26 dB signaali ja müra suhe   | < 22 dBf |
| - Stereo, 46 dB signaali ja müra suhe | < 43 dBf |

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Otsingu selektiivsus | < 26 dBf |
|----------------------|----------|

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Täielik harmooniline moonutus | < 3% |
|-------------------------------|------|

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Signaali ja müra suhe | > 50 dBA |
|-----------------------|----------|

## Bluetooth

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Bluetoothi versioon | V3.0 + EDR           |
| Toimimisraadius     | 10 m (vabas ruumis)  |
| Bluetoothi sagedus  | 2,402 GHz – 2,48 GHz |

## Üldine

|               |                             |
|---------------|-----------------------------|
| Vooluvarustus |                             |
| - AC vool     | 220 – 240 V~, 50/60 Hz;     |
| - Patareid    | DC 9V, 6 x 1,5 V/R20/D CELL |

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Voolutarbivus töörežiimis | 15 W |
|---------------------------|------|

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Voolutarbivus ooterežiimis | < 0,5 W |
|----------------------------|---------|

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Mõõtmed:               |                    |
| - peaseade (l x k x s) | 435 x 170 x 271 mm |

|            |        |
|------------|--------|
| Kaal:      |        |
| - peaseade | 2,7 kg |

## Toetatud MP3 plaadiformaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 512 (sõltuvalt faili nime pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 255
- Toetatud sãmplingu sagedused: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitimäärad: 32 ~ 256 (kb/s), varieeruv bitimäär

## Informatsioon USB seadmelt taasesitamise kohta

### Ühilduvad USB seadmed:

- USB mälupulk (USB 2.0 või USB 1.1)
- USB mängijad (USB 2.0 või USB 1.1)
- mälukaardid (vajavad eraldi kaardilugejat, mis töötab selle seadmega)

### Toetatud formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitimäär (andmemäär): 32-320 Kb/s ja varieeruv bitimäär
- Juurkaustadena kuni 8 taset
- Albumite/kaustade arv: maksimaalselt 99
- Lugude/pealkirjade arv: maksimaalselt 999
- ID3 tag v2.0 või hilisem
- Faili nimi Unicode UTF8 (maksimaalne pikkus: 128 baiti)

### Formaadid, mida ei toetata:

- Tühjad albumid: tühi album on album, mis ei sisalda MP3/WMA faili ja seda ei kuvata.
- Mittetoetatud failiformaadid jäetakse vahele. Näiteks Wordi dokumente (.doc) või MP3 faile, mille laiend on .dlf, ignoreeritakse ja neid ei taasesitata.
- WMA, AAC, WAV, PCM helifailid
- DRM kaitsega WMA failid (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA failid Lossless formaadis

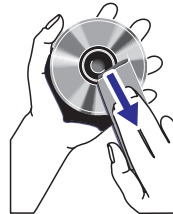
## Hooldus

### Seadme hooldus

- Kasutage õrnatoomelist 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 keskest väljapoole, ainult ühes suunas.



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

### 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 instruksioone.

## 9. 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)) või võtke ühendust Philipsi klienditeenindusega. Kui võtate Philipsiga ühendust, siis veenduge, et teie seade on lähedal ja et teate seadme mudelit ja seerianumbrit.

### Puudub vool

- Veenduge, et voolujuhe on korralikult ühendatud vooluringiga.
- Veenduge, et vooluringis on elekter olemas.
- Veenduge, et patareid on korrektselt sisestatud (õiged polaarsused - +/- märgid).
- Asendage patareid.

### Puudub heli või heli on moondunud

- Reguleerige helitugevust.

### Seade ei reageeri

- Eemaldage voolujuhe seinast. Ühendage voolujuhe uuesti ja lülitage seade sisse.
- Voolu säästmise eesmärgil lülitub seade automaatselt välja 15 minuti pärast peale taasesitamise lõppemist kui ühtegi toimingut ei tehta.

### Kaugjuhtimispuult ei tööta

- Enne, kui vajutate ühelegi funktsiooni nupule, valige kaugjuhtimispuuldiga (mitte peaseadmega) õige allikas.
- Vähendage seadme ja kaugjuhtimispuuldi vahelist kaugust.
- Sisestage patareid õigete polaarsustega (+/- märgid).
- Vahetage patareid.
- Suunake kaugjuhtimispuult otse seadme ees asuvale sensorile.

### USB seadet ei toetata

- See USB seade ei ühildu selle seadmega. Proovige mõnda teist seadet.

### Plaati ei tuvastata

- Sisestage plaat.
- Kontrollige, kas plaat on sisestatud nii, et kirjad oleks üleval pool.
- Oodake kuni niiskust läätselfelt on kondenseerunud.
- Vahetage plaat välja või puhastage see.
- Kasutage lõpetatud plaati või õiges formaadis plaati.

### Raadiovastuvõtt on halb

- Suurendage seadme ja TV/videomaki vahelist kaugust.
- Pikendage FM-antenn täielikult.

### Kuigi Bluetooth ühendus õnnestus, ei ole võimalik muusikat taasesitada

- Seda Bluetooth seadet ei saa kasutada läbi selle seadme muusika taasesitamiseks.

### Kuigi Bluetooth ühendus õnnestus, on helikvaliteet kehv

- Bluetooth ühendus on nõrk. Liigutage Bluetooth seade sellele seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt kõik takistused.

### Ühendus selle seadmega ei õnnestu

- Bluetooth seade ei toeta selle seadme jaoks vajalikku profiili.
- Bluetooth seadmel ei ole Bluetooth sisse lülitatud. Vaadake Bluetooth seadme kasutusjuhendit, et leida, kuidas Bluetooth sisse lülitada.
- See seade ei ole ühendusrežiimis.
- See seade on juba ühendatud mõne teise Bluetooth seadmega. Katkestage see ühendus ja proovige siis uuesti.

### **Ühendatud Bluetooth seadme ühendus katkeb pidevalt**

- Bluetooth ühendus on nõrk. Liigutage Bluetooth seade sellele seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt kõik takistused.
- Mõned mobiiltelefonid võivad kõnede tegemise ja lõpetamise ajal pidevalt ühendada ja ühenduse katkestada. See ei ole selle seadme viga.
- Mõnedel Bluetooth seadmetel lülitatakse Bluetooth automaatselt välja, et voolu säästa. See ei ole selle seadme viga.

## 10. Märkus

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

### Ühilduvus

CE 0890

Käesolevaga kinnitab WOOX Innovations, et see toode on vastavuses direktiivi 1999/5/EK olulisemate nõuete ja sätetega.

Vastavuse deklaratsiooni leiata veebilehelt [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Hoolimine keskkonnast

#### Vana toote hävitamine



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



See sümbol näitab, et seade vastab Euroopa direktiivile 2012/19/EL.



See sümbol tähendab, et teie toode sisaldab patareid, mis on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2013/56/EL ning neid ei tohi hävitada tavalise majapidamisprügi hulgas.

Palun tutvuge kohalike nõuetega elektriliste ja elektrooniliste seadmete ning patareide kogumise kohta. Järgige kohalike reeglid ja ärge hävitage seadet ega patareid tavalise majapidamisprügi hulgas. Korrektne patareide hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.

#### Vanade patareide eemaldamine

Vanade patareide eemaldamiseks vaadake patareide paigaldamise peatükki.

#### Informatsioon keskkonna kohta

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

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

#### Informatsioon kaubamärgi kohta



**Olge vastutustundlik  
Austage autoriõiguseid**

Kopeerimiskaitsega materjalidest loata koopiategemine, kaasaarvatud arvutiprogrammid, failid, ülekanded ja helisalvestised, on autoriõiguste rikkumine ja kriminaalkorras karistatav. Seda seadet ei tohi sellisel eesmärgil kasutada.

#### Bluetooth

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



N märk on äriühingu NFC Forum, Inc. USAs või teistes riikides registreeritud kaubamärk.

Sellel seadmel on järgmised märgistused:



Teise klassi seadme sümbol



See sümbol tähendab, et sellel seadmel on topeltisolatsiooni süsteem.



USB-IF logod on äriühingule Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. kuuluvad kaubamärgid.

### Märkus

- Tüübiplaat asub seadme all.



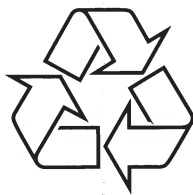
Tehnilised andmed võivad ilma ette teatamata muutuda.

2014 © WOOX Innovations Limited.

Kõik õigused kaitstud.

Philips ja Philipsi kilp on äriühingule Koninklijke Philips N.V. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ja WOOX Innovations kasutab neid Koninklijke Philips N.V. litsentside alusel.

AZ700T\_12\_UM\_V1.0



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