

## Alati seal, et teid aidata

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

Küsimus?  
Kontakteeruge  
Philipsiga

AZ1890T/12



Eestikeelne kasutusjuhend

**PHILIPS**

# Sisukord

---

<b>1. Oluline</b> .....	<b>3</b>	<b>7. Raadio kuulamine</b> .....	<b>16</b>
Teadke neid ohutussümboleid .....	3	FM-raadiojaamale häälestumine .....	16
Kuulamisohtus .....	4	FM-raadiojaamade automaatne	
Patareide allaneelamise oht .....	4	salvestamine .....	16
<b>2. Teie CD-muusikakeskus</b> .....	<b>5</b>	FM-raadiojaamade manuaalne	
Tutvustus.....	5	salvestamine .....	16
Mis kuulub varustusse? .....	5	Salvestatud raadiojaama valimine .....	16
Ülevaade peaseadmest.....	6	<b>8. Teised funktsioonid</b> .....	<b>17</b>
Ülevaade kaugjuhtimispuhast .....	7	Välise heliseadme kuulamine.....	17
<b>3. Alustamine</b> .....	<b>9</b>	Mobiilsete seadmete laadimine .....	17
Kaugjuhtimispuhasti ettavalmistamine.....	9	Kuulamine läbi kõrvaklappide.....	17
Vooluvõrku ühendamine.....	9	<b>9. Toote informatsioon</b> .....	<b>18</b>
Sisse lülitamine .....	10	Tehnilised andmed.....	18
Allika valimine .....	10	<b>10. Probleemide lahendamine</b> .....	<b>20</b>
<b>4. Plaadi või USB taasesitamine</b> .....	<b>11</b>	Üldine.....	20
Plaadi taasesitamine.....	11	Informatsioon Bluetooth seadme kohta.....	20
Taasesitamine USB seadmelt.....	11	<b>11. Teade</b> .....	<b>22</b>
Taasesitamise juhtimine .....	11	Ühilduvus .....	22
Korduv- ja juhuesitus .....	12	Hoolimine keskkonnast .....	22
Lugude programmeerimine .....	12	Info kaubamärkide kohta .....	22
<b>5. Bluetooth-toega seadme</b>			
<b>taasesitamine</b> .....	<b>13</b>		
Seadmega ühendamine .....	13		
Bluetooth seadme taasesitamine .....	14		
Ühenduse katkestamine			
Bluetooth-toega seadmega.....	14		
Ühenduse loomine mõne teise			
Bluetooth-toega seadmega.....	14		
Ühenduse uuesti loomine			
Bluetooth-toega seadmega.....	14		
<b>6. Helitugevuse reguleerimine</b>			
<b>ja heliefektid</b> .....	<b>15</b>		
Helitugevuse reguleerimine .....	15		
Heli vaigistamine .....	15		
Bassihelide võimendamine .....	15		

# 1. Oluline

## Teadke neid ohutussümboleid



ETTEVAATUST! ELEKTRILÖÖGI OHT. ÄRGE AVAGE. ETTEVAATUST: ET VÄHENDADA ELEKTRILÖÖGI OHTU, ÄRGE EEMALDAGE SEADME ÜMBRIST (EGA TAGAKÜLGE). SEADME SEES EI OLE KASUTAJALE VAJALIKKE OSI. HOOLDUSE JAOKS PÕRDUGE KVALIFITSEERITUD SPETSIALISTI POOLE.

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

See 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 nagu vaasid.

HOIATUS: Elektrilöögi vältimiseks sobitage pistik seinakontaktiga.

### Hoiatus

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

- Veenduge, et seadme ümber on ventilatsiooniks piisavalt vaba ruumi.
- Kasutage ainult tootja poolt ettenähtud lisavarustust/-tarvikuid.
- Kasutage ainult neid voolutavikuid, mis on kasutusjuhendis nimetatud.

- Patarei kasutamise HOIATUS - et vältida patarei lekkimist, mis võib põhjustada kehalisi vigastusi, vara kahjustusi või kahjustusi seadmele:
  - Paigaldage patarei õigesti, + ja - poolused nagu seadmel näidatud.
  - Ärge kasutage koos erinevaid patareid (vanad ja uued või süsinik ja leelis, jne).
  - Patareid (patareipakke või paigaldatud patareid) ei tohiks jätta üleliigse kuumuse kätte (näiteks päikesevalgus, leegid vms).
  - Eemaldage seadmest patareid, kui seadet ei ole plaanis pikema aja jooksul kasutada.
- Ärge jätke seadmeid 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 seade jääma vabalt ligipääsetavateks.

### Hoiatus

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

## 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 väljema helitugevusega. Seega, pärast pikemaajalist kuulamist võib 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.

## Patareide allaneelamise oht

- Seade võib sisaldada mündilaadseid patareisisid ning neid saab alla neelata. Hoidke patareid alati laste käeulatusesst 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 või sattunud mõne kehaosa sisse, kutsuge kohe arstiabi.
- Kui vahetate patareisisid, hoidke vanad ja uued patareid alati laste käeulatusesst väljas. Veenduge, et pärast patareide vahetamist on patareide laegas korralikult suletud.
- Kui patareide laegast ei saa korralikult sulgeda, siis lõpetage toote kasutamine. Hoidke toode laste käeulatusesst väljas ning võtke tootjaga ühendust.



### Märkus

- Tüübiplaat asub seadme all.

## 2. Teie CD-muusikakeskus

---

Õnnitleme teid ostu puhul ning tere tulemast Philipsi kasutajaks! Philipsi poolt pakutava abi täielikuks kasutamiseks registreerige oma toode leheküljel [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Tutvustus

Selle seadmega saate:

- nautida muusikat plaatidelt, USB seadmetelt, teie Bluetooth-toega seadmetelt või teistelt välistelt heliseadmetelt;
- kuulata FM-raadiojaamu;
- laadida oma mobiilseid seadmeid.

Sellel tootel on heli rikastamiseks dünaamiline bassivõimendus (Dynamic Bass Boost, DBB).

See toode toetab järgmisi meediaformate:

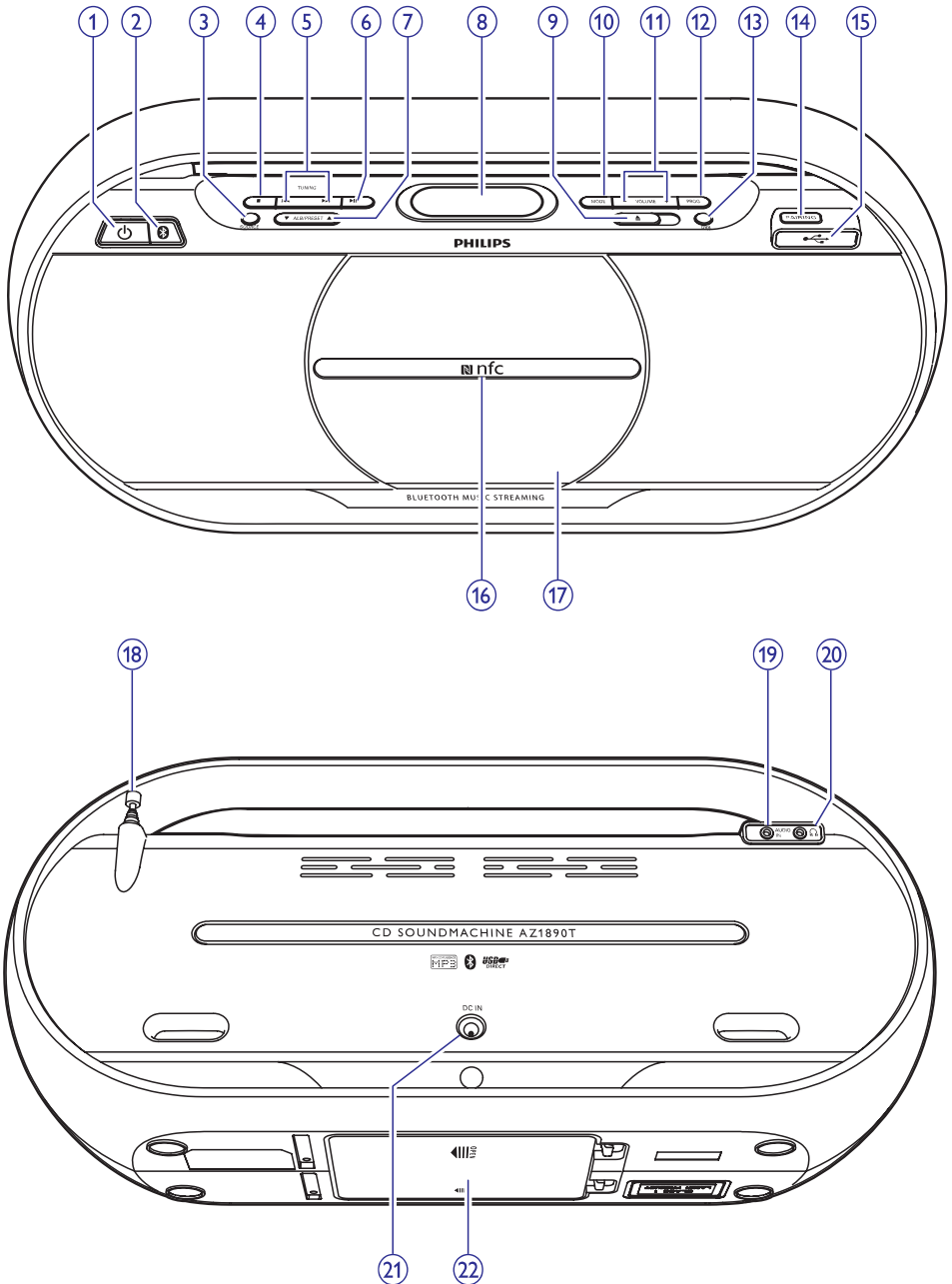


### Mis kuulub varustusse?











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

- Peaseade
- Kaugjuhtimispuhla
- Voolujuhe
- Helikaabel
- Lühike kasutusjuhend
- Ohutuse ja teate infoleht

## Ülevaade peaseadmest



# ... Teie CD-muusikakeskus

1. 
  - Lülitab seadme sisse või välja.
2. 
  - LED-indikaator.
3. **SOURCE**
  - Valib heliallika.
4. 
  - Katkestab taasesitamise või kustutab programmeeritud nimekirja.
5. **TUNING +/-**  
  - Liigub eelmise või järgmise loo juurde.
  - Otsib loo raames.
  - Häälestub raadiojaamale.
6. 
  - Alustab või ajutiselt peatab taasesitamise.
7. **ALB/PRESET/**  
  - Liigub eelmise või järgmise albumi juurde.
  - Valib eelsalvestatud raadiojaama.
8. **Ekraanipaneel**
  - Kuvab praegust staatust.
9. 
  - Avab plaadisahtli.
10. **MODE**
  - Valib taasesitamise režiimi.
11. **VOLUME +/-**
  - Muudab helitugevust.
12. **PROG**
  - Programmeerib lugusid.
  - Programmeerib raadiojaamu.
13. **DBB**
  - Lülitab dunaamilise bassivõimenduse sisse või välja.
14. **PAIRING**
  - Katkestab Bluetooth ühenduse.
  - Siseneb Bluetooth sidumise režiimi.
15. 
  - Ühendab USB mälu-seadmega.
  - Laeb teie mobiilseid seadmeid.

## 16. NFC

- Ühendab NFC funktsiooniga seadme Bluetoothi kaudu.

## 17. CD-sahtel

## 18. FM-antenn

- Parandab FM-raadio vastuvõttu.

## 19. AUDIO IN

- Ühenduspesa välise heliseadme jaoks.

## 20.

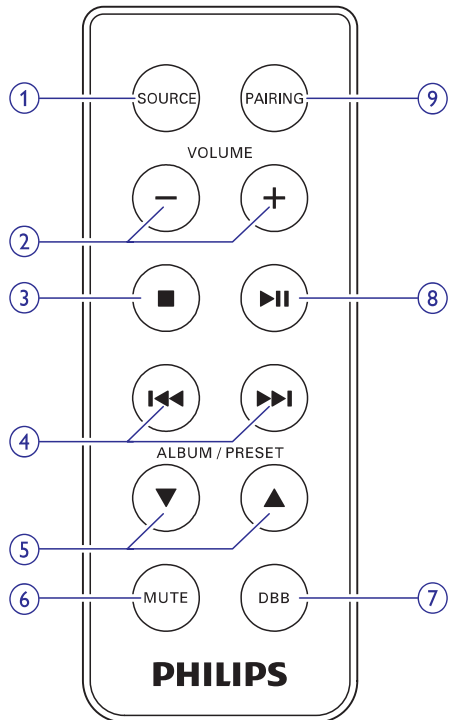
- Ühenduspesa kõrvaklappide jaoks.

## 21. DC IN

- Voolujuhtme ühenduspesa.

## 22. Patareidesahtel

## Ülevaade kaugjuhtimispuldist



## 1. SOURCE

- Valib heliallika.

### 2. VOLUME +/-

- Reguleerib helitugevust.

### 3. ■

- Katkestab taasesitamise või kustutab programmeeritud nimekirja.

### 4. ⏪ / ⏩

- Liigub eelmise või järgmise loo juurde.
- Otsib loo raames.
- Häälestub raadiojaamale.

### 5. ALBUM/PRESET ▲ / ▼

- Liigub eelmise või järgmise albumi juurde.
- Valib eelsalvestatud raadiojaama.

### 6. MUTE

- Vaigistab või taastab heli.

### 7. DBB

- Lülitab dünaamilise bassivõimenduse sisse või välja.

### 8. ⏸

- Alustab või ajutiselt peatab taasesitamise.

### 9. PAIRING

- Katkestab Bluetooth ühenduse.
- Siseneb Bluetooth sidumise režiimi.



### 3. Alustamine

Järgige alati selles peatükis olevaid juhendeid järjekorras.

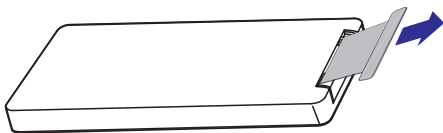
#### Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

##### Märkus

- Patarei sisaldab keemilisi koostisosi ning seda tuleb korrektselt hävitada.

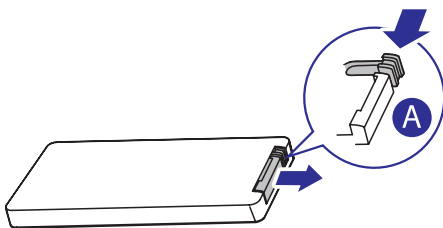
##### Esmakordsel kasutamisel:

Eemaldage kaitsev riba, et kaugjuhtimispuldi patarei aktiveerida.

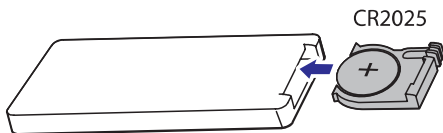


#### Kaugjuhtimispuldi patarei välja vahetamiseks:

1. Tõmmake patareisahelit (A) suunas ja tõmmake patareisahel välja.



2. Sisestage üks CR2025 patarei õigete polaarsustega (+/-) nagu näidatud.



3. Sulgege patareisahel.

#### Vooluvõrku ühendamine

Selle seadme vooluvarustusena saab kasutada nii voolujuhet kui ka patareisid.

#### Valik 1: Vooluvarustus patareidega

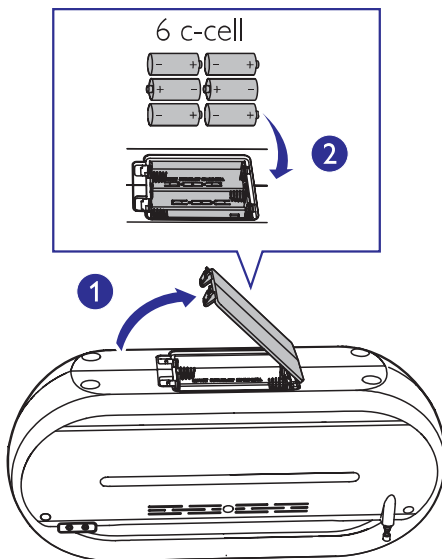
##### ! Hoiatus

- Plahvatuse oht! Hoidke patareisid eemal kuumusest, päikesevalgusest ja tulest. Ärge kunagi visake patareisid tulle.
- Patareisid sisaldavad keemilisi koostisosi ja seega tuleb neid korrektselt hävitada.

##### Märkus

- Patareisid ei kuulu varustusse.

1. Avage patareisahel.
2. Sisestage 6 patareisid (tüüp: c-cell) õigete polaarsustega (+/-) nagu märgitud.
3. Sulgege patareisahel.



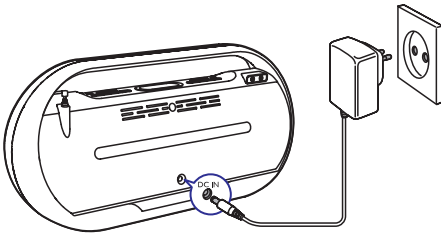
## Valik 2: Vooluvarustus voolujuhtmega

### Hoiatus


- Risk kahjustada toodet! Veenduge, et vooluvõrgu pinge on võrdne pingega, mis on märgitud seadme taha või alla.
- Elektrilöögi saamise oht! Kui te eemaldate seadme vooluvõrgust, tõmmake juhett alati pistikust. Ärge kunagi tõmmake juhtmest.

Ühendage AC voolujuhe:


- peaseadme **DC IN** pesaga;
- seinakontaktiga.



## Sisse lülitamine

- Vajutage seadmel olevale nupule 
  - ↳ Seade lülitub viimati valitud allikale.
  - ↳ Ekraani taustavalgus süttib.

## Välja lülitamine

- Vajutage uuesti nupule , et seade välja lülitada.
  - ↳ Ekraani taustavalgus kustub.

## Lülitamine Eco puhkerežiimi

Kui seadmega ei tehta 15 minuti jooksul ühtegi toimingut või heli taasesitamist ei toimu, lülitub seade automaatselt puhkerežiimi.

## Allika valimine

Vajutage korduvalt nupule SOURCE, et valida allikaks: **CD**, **USB**, **BT** (Bluetooth), **FM tuner** või **AUDIO IN**.

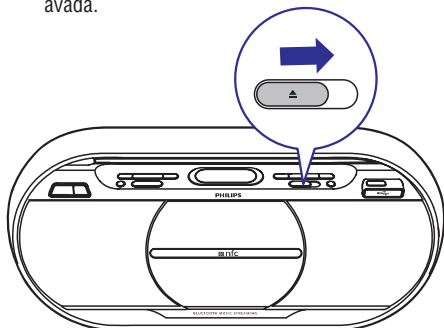
## 4. Plaadi või USB taasesitamine

### Plaadi taasesitamine

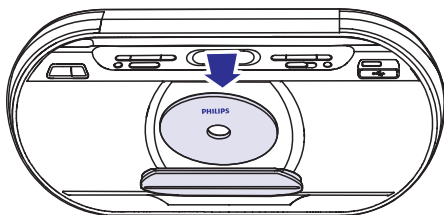
#### Märkus

- Veenduge, et plaat sisaldab taasesitatavat helimaterjali.

1. Libistage nupp ▲ paremale, et plaadisahtel avada.



2. Sisestage plaat, prinditud pool üles poole, ja seejärel sulgege plaadisahtel.



3. Allika valimiseks vajutage korduvalt nupule **SOURCE**.

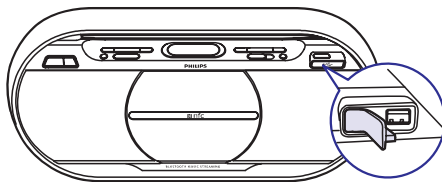
↳ Taasesitamine hakkab automaatselt.

### Taasesitamine USB seadmelt

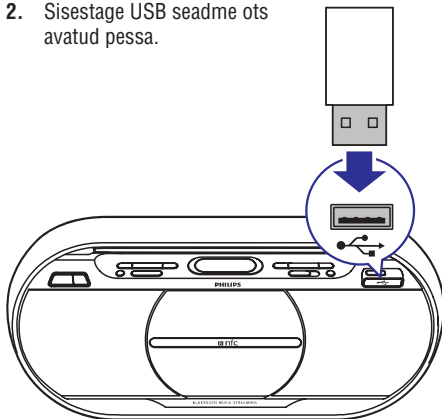
#### Märkus

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

1. Tõmmake lahti esipaneelil asuv ↔ märgiga kate.



2. Sisestage USB seadme ots avatud pesa.



3. Vajutage korduvalt nupule **SOURCE**, et valida allikaks **USB**.




↳ Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, vajutage nupule ►||.

### Taasesitamise juhtimine

Taasesitamise juhtimiseks on võimalik kasutada järgmisi funktsioone.

Klahv	Funktsioon
◀◀ / ▶▶	Vajutage, et eelmise või järgmise loo juurde liikuda. Vajutage ja hoidke all, et kerida taasesitamise ajal kiiresti edasi või tagasi, ning vabastage nupp, et taastada taasesitamine.
▲ / ▼	Vajutage, et liikuda eelmise või järgmise albumi juurde.
▶	Vajutage, et alustada või ajutisel peatada taasesitamine.
■	Vajutage, et taasesitamine lõpetada.

## Korduv- ja juhuesitus

1. Vajutage korduvalt nupule **MODE**, et valida taasesitamise režiim.
  - : Taasesitab praegust lugu korduvalt.
  - : Taasesitab kõiki lugusid korduvalt.
  - : Taasesitab kõiki lugusid juhuslikus järjestuses.
2. Normaalse taasesitamise jätkamiseks vajutage korduvalt nupule **MODE**, kuni korduv- ja juhuesituse ikoonid kaovad.









### Märkus

- Juhuesitust ei saa valida siis, kui te taasesitate programmeeritud lugusid.

## Lugude programmeerimine

CD ja USB režiimis on teil võimalik programmeerida kuni 20 lugu.

1. Kui taasesitamine on stopp-positsoonis, vajutage nupule **PROG**, et aktiveerida programmeerimise režiim.
  - ↳ Ekraanil hakkab vilkuma **[PROG]** (programm).
2. MP3 lugude jaoks vajutage nuppudele  / , et valida album.
3. Vajutage nuppudele  / , et valida loo number, ning seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **PROG**.
4. Korrake samme 2-3, et programmeerida kõik lood.
5. Programmi taasesitamiseks vajutage nupule .
  - ↳ Taasesitamise ajal kuvatakse **[PROG]** (programm).
  - Programmi kustutamiseks vajutage kaks korda nupule .

## 5. Bluetooth-toega seadme taasesitamine

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

### Seadmega ühendamine

#### Märkus

- Veenduge, et teie Bluetooth seade on selle tootega ühilduv.
- Enne, kui te seote seadme selle tootega, lugege seadme kasutusjuhendist Bluetooth ühilduvuse kohta.
- See toode suudab salvestada maksimaalselt 4 seotud seadet.
- Veenduge, et Bluetooth funktsioon on teie seadmel aktiveeritud ja teie seade on nähtav kõikidele Bluetooth seadmetele.
- Kõik takistused toote ja Bluetooth seadme vahel võivad tegevusraadiust vähendada.
- Hoidke seade eemal teistest elektroonilistest seadmetest, mis võivad interferentsi põhjustada.

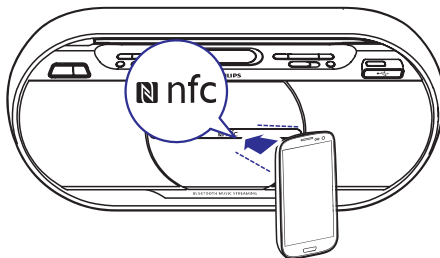
#### Valik 1: Taasesitamine NFC ühenduse kaudu

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

Kui teie Bluetooth seade toetab NFC funktsiooni, siis on teil võimalik selle seadmega lihtsalt ühendada.

1. Vajutage korduvalt nupule **SOURCE**, et valida allikaks **[BT]**.  
↳ Bluetooth indikaator vilgub.
2. Võimaldage Bluetooth seadmel NFC (vaadake lisainformatsiooni saamiseks seadme kasutusjuhendit).

3. Puudutage NFC seadmega selle seadme NFC ala (CD plaadisahtli ukse).



4. Aktsepteerige oma Bluetooth seadmel sidumise päring seadmega "AZ1890T". Vajadusel sisestage paroolina "0000".
5. Järgige ekraanil olevaid juhendeid, et lõpetada sidumise ja ühendamine.  
↳ Pärast edukat sidumist ja ühendamist piiksub seade kaks korda ja LED-indikaator muutub püsivalt siniseks.

#### Valik 2: Manuaalne ühendamine

#### Märkus

- Selle toote ja Bluetooth seadme vaheline tegevusraadius on umbes 10 meetrit (30 jalga).

1. Vajutage korduvalt nupule **SOURCE**, et valida allikaks **[BT]**.
2. Aktiveerige oma Bluetooth seadmel Bluetooth ja otsige teisi Bluetooth seadmeid (vaadake seadme kasutusjuhendit).
3. Kui seadmes kuvatakse **[AZ1890T]**, valige see, et alustada sidumist ja ühendamist. Vajadusel sisestage vaikimisi parool "0000".  
↳ Pärast edukat sidumist ja ühendamist piiksub seade kaks korda ning LED-indikaator muutub püsivalt siniseks.

### Bluetooth seadme taasesitamine

Pärast edukat Bluetooth ühenduse loomist hakake Bluetooth seadmega muusikat taasesitama.

- ↳ Bluetooth seadmest hakatakse heli üle kandama teie seadmesse.

### Ühenduse katkestamine Bluetooth-toega seadmega

- Vajutage ja hoidke 2 sekundit all nuppu **PAIRING**;
- Deaktiveerige oma seadmel Bluetooth; või
- Viige seade tegevusraadiusest kaugemale.

### Ühenduse loomine mõne teise Bluetooth-toega seadmega

1. Vajutage ja hoidke 2 sekundit all nuppu **PAIRING**, et katkestada ühendus praeguse seadmega.
  - ↳ Kõlar siseneb Bluetooth ühenduse režiimi.
2. Ühendage mõne muu seadmega.

### Ühenduse uuesti loomine Bluetooth-toega seadmega

- Järgmine kord kui te lülitate seadme sisse, ühendab see automaatselt viimasena ühendatud Bluetooth seadmega; või
- Valige oma Bluetooth seadmel Bluetooth menüüst "**AZ1890T**", et ühendus uuesti luua.

## 6. Helitugevuse reguleerimine ja heliefektid

---

### Helitugevuse reguleerimine

Helitugevuse suurendamiseks/vähendamiseks keerake taasesitamise ajal **VOLUME +/-** nuppu.

### Heli vaigistamine

Vajutage taasesitamise ajal nupule **MUTE**, et vaigistada või taastada heli.

### Bassihelide võimendamine

Vajutage taasesitamise ajal nupule **DBB**, et lülitada dünaamiline bassivõimendus sisse või välja.

↳ Kui DBB on aktiveeritud, kuvatakse **[DBB]**.

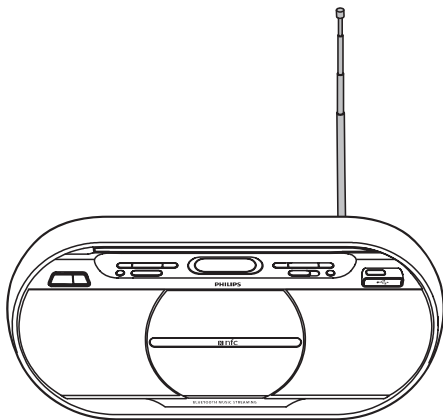
## 7. Raadio kuulamine

### FM-raadiojaamale häälestumine

#### Märkus

- Parema signaali jaoks reguleerige antenni asendit.

1. Pikendage FM-antenn.



2. Vajutage korduvalt nupule **SOURCE**, et valida allikaks FM tuner (raadio).
3. Vajutage ja hoidke kaks sekundit all nuppu **◀◀ / ▶▶**.
  - ↳ Kuvatakse **[SEARCH]** (otsing).
  - ↳ Seade häälestub automaatselt tugeva signaaliga raadiojaamale.
4. Korrake sammu 3, et häälestuda rohkematele raadiojaamadele.
  - Raadiojaamale manuaalseks häälestumiseks vajutage korduvalt nupule **◀◀ / ▶▶**, kuni leiате parema vastuvõtu.

### FM-raadiojaamade automaatne salvestamine

#### Märkus

- Te saate maksimaalselt salvestada kuni 20 raadiojaama.

Vajutage ja hoidke raadio režiimis 2 sekundit all **PROG** nuppu, et aktiveerida automaatne häälestamine.

- ↳ Kuvatakse **[AUTO]** (automaatne otsing).
- ↳ Kõik saadavalolevad raadiojaamad salvestatakse automaatselt ning esimest salvestatud raadiojaama hakatakse mängima.

### FM-raadiojaamade manuaalne salvestamine

#### Märkus

- Salvestatud raadiojaama kustutamiseks salvestage selle numbrile uus raadiojaam.

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage nupule **PROG**, et aktiveerida raadiojaamade salvestamise režiim.
  - ↳ Ekraanil hakkab vilkuma **[PROG]**.
3. Vajutage nuppu **▲ / ▼**, et määrata raadiojaamale sobiv number ning seejärel vajutage kinnituseks **PROG** nuppu.
  - ↳ Kuvatakse salvestatud raadiojaama numbrit ja sagedust.
4. Rohkemate raadiojaamade salvestamiseks korrake samme 1-3.

### Salvestatud raadiojaama valimine

Vajutage raadio režiimis salvestatud raadiojaama valimiseks **▲ / ▼** nuppe.

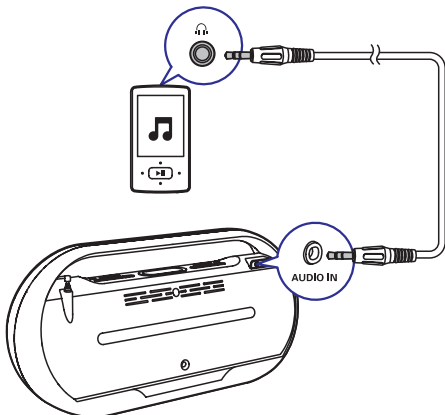


## 8. Teised funktsioonid

### Välise heliseadme kuulamine

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

1. Ühendage varustusega kaasasolev helikaabel:
  - seadme **AUDIO IN** pesaga;
  - välise heliseadme kõrvaklappide pesaga.

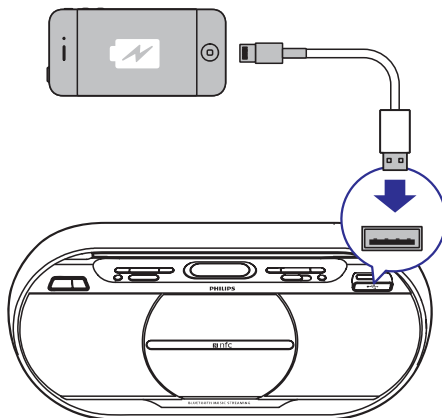


2. Vajutage korduvalt nupule **SOURCE**, et valida allikaks **AUDIO IN**.
3. Taasesitage välisel heliseadmel muusikat (vaadake selle kasutusjuhendit).

### Mobiilsete seadmete laadimine

Selle seadme mikro USB pesa kaudu on teil võimalik laadida oma mobiilseid seadmeid.


1. Ühendage seade vooluvõrku.
2. Ühendage seade USB kaabli (ei kuulu varustusse) kaudu oma mobiilse seadmega.
  - ↳ Kui seade on tuvastatud, hakkab see laadima.



#### Märkus

- Mobiilseid seadmeid ei ole võimalik laadida Eco puhkerežiimis.

### Kuulamine läbi kõrvaklappide

Sisestage kõrvaklappide juhtme ots seadme  pesa.

## 9. Toote informatsioon



### Märkus

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

## Tehnilised andmed

### Võimendi

Väljundi võimsus .....	kokku 10 W
Sageduse vastuvõtt.....	40 Hz- 20 kHz
Signaali ja müra suhe .....	>65dB
Sisendi tundlikkus (AUX IN) .....	600mV/ 47k-oomi

### Plaadimängija

Laseri tüüp .....	pooljuht
Toetatud plaadid .....	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Plaadi diameeter.....	12cm/8cm
Audio DAC.....	24 bitti / 44,1 kHz
Täielik harmooniline moonutus .....	<0,8% (1 kHz)
Sageduse vastuvõtt .....	20 Hz – 20 kHz
Signaali ja müra suhe .....	>65 dB

### Raadio

Lainepikkuste vahemik .....	FM: 87,5 – 108 MHz
Kanalisisamm .....	FM: 50 KHz
- Mono, 26 dB signaali ja müra suhe.....	<22dB
Otsingu tundlikkus .....	<28 dB
Täielik harmooniline moonutus .....	< 2%
Signaali ja müra suhe .....	>55 dB

### USB

USB Direct .....	V 1.1
USB laadimine.....	5 V === 0,5 A

### Kõlarid

Tundlikkus .....	>85 dB/W/M
------------------	------------

### Bluetooth

Bluetoothi versioon.....	V3.0
Toetatud profiilid.....	A2DP, AVRCP
Ulatus.....	10m (vabas ruumis)
Bluetooth lainesala.....	2,4GHz – 2.48GHz ISM

### Üldine informatsioon

#### Vooluvarustus

- Vahelduvvool (vooluadapter):

.....	Brändi nimi: PHILIPS;
.....	Mudel: OH-1028A0901600U-VDE
.....	Sisend: 110 – 240V~, 50/60 Hz, 800mA MAX;
.....	Väljund: 9V === 1,6 A;

Patarei .....	6 × c-cells
---------------	-------------

Voolutarbivus töörežiimis .....	10W
---------------------------------	-----

Voolutarbivus puhkerežiimis.....	<0,5W
----------------------------------	-------

Kõrvaklappide väljund.....	2 x 15 mW 32 oomi
----------------------------	-------------------

#### Mõõtmed

- Peaseade (l x k x p).....	451 x 214 x 132 mm
-----------------------------	--------------------

#### Kaal

- Peaseade.....	2,2kg
-----------------	-------

## Informatsioon USB taasesitamise kohta

### Ühilduvad USB seadmed:

- USB mäluase (USB V2.0 või USB V1.1)
- USB mängijad (USB V2.0 või USB V1.1)
- Mälukaardid (vajab mälukaardilugejat, et töötaks selle seadmega)

### Toetatud USB formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitimäär (andmemäär): 32-192 kb/s ja varieeruv bitimäär
- Juurkaustadena kuni 8 taset
- Albumite/kaustade arv: maksimaalselt 99
- Lugude/pealkirjade arv: maksimaalselt 999
- Faili nimi Unicode UTF8 (maksimaalne pikkus: 16 baiti)

### Formaadid, mida ei toetata:

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

## Toetatud MP3 plaatide formaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 999 (sõltub failinime pikkus)
- Maksimaalne albumite arv: 99
- Toetatud sagedusmäärad: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitimäärad: 32~320 kb/s, varieeruvad bitimäärad

## Hooldus

### Seadme hooldus

- Kasutage õrnaimeelist 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 läätse koguneda tolmu ja muud mustust. Kvaliteetse taasesituse tagamiseks puhastage läätse Philips või mõne muu CD läätsepuhastajaga. Järgige puhastaja etiketil toodud instruksioone.

## 10. 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 võtate Philipsiga ühendust, siis veenduge, et teie seade on lähedal ja et teate seadme mudelit ja seerianumbrit.

## Üldine

### Puudub vool

- Veenduge, et seadme AC voolujuhe on korralikult ühendatud vooluringiga.
- Veenduge, et vooluringis on elekter olemas.
- Sisestage patareid õigete polaarsustega (+/-) nagu märgitud.
- Vahetage patareid välja.

### Heli puudub või on halb

- Reguleerige seadme helitugevust.
- Reguleerige ühendatud seadme helitugevust.

### Seade ei reageeri

- Võtke patareid välja ja lülitage seade uuesti sisse.
- Eemaldage seade vooluvõrgust, seejärel ühendage uuesti vooluvõrguga ning lülitage seade sisse.

### Kaugjuhtimispult ei tööta

- Valige enne vajutust funktsiooninupule peaseadme asemel õige allikas.
- Vähendage vahemaad kaugjuhtimispuldi ja seadme vahel.
- Kontrollige, et patareid on sisestatud õigete polaarsuste kohaselt (märged + / -).
- Asendage patareid uutega.
- Suunake kaugjuhtimispult seadme kaugsensorile.

### Plaati ei tuvastata

- Sisestage plaat.
- Veenduge, et plaat oleks sisestatud etikett üleval pool.
- Oodake, kuni läätsele kondenseerunud niiskus on kadunud.
- Vahetage plaat välja või puhastage see.
- Kasutage lõpetatud CD-plaati või õiges formaadis plaati.

### Raadio vastuvõtt on halb

- Suurendage kaugust seadme ja teie televiisori või videomaki vahel.
- Pikendage FM-antenn täielikult.

### Mõnda faili USB seadmelt pole võimalik kuvada

- USB seadmelt olevate kaustade või failide number on kindla limiidi ületanud. See nähtus ei ole viga.
- Nende failide formaate ei toetata.

### USB seadet ei toetata

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

## Informatsioon Bluetooth seadme kohta

### 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 seadmelt ei ole Bluetooth sisse lülitatud. Vaadake Bluetooth seadme kasutusjuhendit, et leida, kuidas Bluetooth sisse lülitada.
- See seade on juba ühendatud mõne teise Bluetooth seadmega. Katkestage see ühendus ja proovige siis uuesti.

## ... Probleemide lahendamine

---

### Ühendatud Bluetooth seadme ühendus katkeb pidevalt

- Bluetooth ühendus on nõrk. Liigutage Bluetooth seade sellele seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt kõik takistused.
- Mõnedel Bluetooth seadmetel lülitatakse Bluetooth automaatselt välja, et voolu säästa. See ei ole selle seadme viga.

# 11. Teade

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

## Ühilduvus

# CE 1177

Käesolevaga deklareerib WOOX Innovations, et see seade on vastavuses direktiivi 1999/5/EÜ põhiliste nõuete ja teiste asjakohaste sätetega. Vastavuse deklaratsioon (Declaration of Conformity) on kättesaadav aadressil [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Hoolimine keskkonnast



Teie toode on loodud ja toodetud kõrgekvaliteetsest materjalist ja komponentidest, mida saab taaskasutada.



Kui näete seda läbikriipsutatud prügikonteineriga sümbolit toote peal, siis see tähendab, et see toode vastab Euroopa direktiivile 2002/96/EÜ.

Tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade elektri- ja elektroonikaseadmete ümbertöötlemise kohta.

Käituge vastavalt kohalikele reeglitele ning ärge hävitage seda seadet harilikku majapidamisprügi hulgas. Korrektne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestevisele.



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

## Keskonnaalane 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 litsentseeritud ettevõttes.

Pakkematerjalide, vanade patareide ning seadmete hävitamisel järgige palun kohalikke eeskirju.

## Info kaubamärkide kohta

### Bluetooth

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

# nfc

N-märk on NFC Forum Inc. registreeritud kaubamärk Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.

# USB DIRECT

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

### Sellel seadmel on järgmine märgistus:

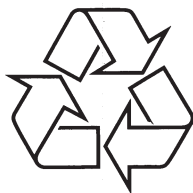




2014 © WOOX Innovations Limited. Kõik õigused kaitstud.

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

AZ1890T\_12\_CCR\_V2.0



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