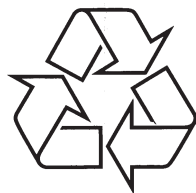


Registreerige oma toode ja saage tuge  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**MCM 207/12**



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

Eestikeelne kasutusjuhend



## 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/welcome](http://www.philips.com/welcome)). Kui Te võtate Philipsiga ühendust, veenduge, et Teie seade on lähedal ja et Te teate seadme mudeli ja seerianumbrit.

### Puudub vool

- Veenduge, et seadme AC voolujuhe on korralikult ühendatud vooluringiga.
- Veenduge, et vooluringis on elekter olemas.
- Voolu säästmise eesmärgil lülitub seade automaatselt puhkerežiimi, kui 15 minuti jooksul peale plaadi taasesitamise lõppemist ei tehta enam ühtegi toimingut.

### Heli puudub või heli on moonutatud

- Reguleerige helitugevust.
- Kontrollige, kas kõlarid on õigesti ühendatud.
- Kontrollige, kas kooritud kõlarijuhtmed on kokku keeratud.

### Vasak ja parem heliväljund on vahetusse läinud

- Kontrollige kõlarite ühendusi ja asukohta.

### Seade ei reageeri

- Eemaldage seade vooluvõrgust ja ühendage see sinna mõne aja pärast tagasi.
- Voolu säästmise eesmärgil lülitub seade automaatselt puhkerežiimi, kui 15 minuti jooksul peale plaadi taasesitamise lõppemist ei tehta enam ühtegi toimingut.

### Kassetile ei saa salvestada/ kassetti ei saa taasesitada

- Kontrollige kassetipesa osi.
- Kasutage ainult "NORMAL" tüüpi kassetti.
- Kleepige väike tükki kleeplinti puuduvate kassetiribade asemele.

### 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 (märked + / -).
- Asendage patareid uutega.
- Suunake kaugjuhtimispult seadme kaugsensorile.

### USB seadet ei toetata

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

### Plaati ei tuvastata

- Sisestage plaat.
- Veenduge, et plaat oleks sisestatud etikett üleväl pool.
- Oodake, kuni läätsele kondenseerunud niiskus aurustub.
- Asendage või puhastage plaat.
- Kasutage korralikult lõpetatud ja vormindatud plaati.

### Raadiovastuvõtt on halb

- Liigutage seade televiisorist ning videomakist kaugemale.
- Pikendage FM antenn täielikult.
- Ühendage väline FM antenn.

### Taimer ei tööta.

- Seadistage kellaage õigesti.
- Lülitage taimer sisse.

### Kellaaja/taimeri seaded on kustutatud

- Voolujuhe on seinast eemaldatud või on toimunud elektrikatkestus.
- Seadistage kellaage / taimer uuesti.

## SISUKORD

<b>1 Oluline .....</b>	<b>4</b>	<b>7 Heli seadistamine .....</b>	<b>16</b>
Ohutus.....	4	Helitugevuse muutmine.....	16
Teade .....	5	Eelsalvestatud heliefekti valimine .....	16
<b>2 Teie Micro System .....</b>	<b>7</b>	Bassi helide võimendamine .....	16
Sissejuhatus .....	7	Heli vaigistamine .....	16
Mis kuulub varustusse? .....	7	<b>8 Salvestamine .....</b>	<b>17</b>
Ülevaade peaseadmest .....	7	CD-plaadilt salvestamine kassetile.....	17
Ülevaade kaugjuhtimispuldist.....	9	Plaadilt valitud lõigu salvestamine kassetile .....	17
<b>3 Alustamine .....</b>	<b>11</b>	Salvestamine USB seadmelt .....	17
Kõlarite ühendamine.....	11	Salvestamine väliselt heliseadmelt .....	17
Vooluvõrku ühendamine.....	11	<b>9 Micro System lisafunktsioonide kasutamine .....</b>	<b>18</b>
Patareide sisestamine kaugjuhtimispulti .....	11	Unetaimeri määramine .....	18
Kellaaja seadistamine .....	12	Äratustaimeri määramine .....	18
Sisse lülitamine .....	12	Kuulamine kõrvaklappide kaudu .....	18
<b>4 Taasesitamine .....</b>	<b>13</b>	<b>10 Toote informatsioon .....</b>	<b>19</b>
Plaatide taasesitamine .....	13	Tehnilised andmed.....	19
Taasesitamine USB seadmelt.....	13	Toetatud MP3 plaatide formaadid .....	20
Taasesitamine kassetilt.....	13	Informatsioon USB taasesitamise kohta .....	20
Taasesitamine väliselt seadmelt.....	13	Hooldus .....	20
<b>5 Taasesitamise valikud .....</b>	<b>14</b>	<b>11 Probleemide lahendamine .....</b>	<b>22</b>
Korduv- ja juhuesitus .....	14		
Lugude programmeerimine .....	14		
Informatsiooni kuvamine taasesitamise kohta .....	14		
<b>6 Raadio kuulamine .....</b>	<b>15</b>		
Raadiojaamade häälestamine .....	15		
Raadiojaamade automaatne programmeerimine.....	15		
Raadiojaamade manuaalne programmeerimine.....	15		
Eelsalvestatud raadiojaamade valimine .....	15		

## 1. OLULINE

### Ohutus

#### Olulised ohutusjuhendid

1. Lugege neid juhendeid.
2. Hoidke need juhendid alles.
3. Pöörake tähelepanu kõikidele hoiatustele.
4. Järgige kõiki juhendeid.
5. Ärge kasutage seadmeid vee lähedal.
6. Puhastage seadmeid ainult pehme riidetükiga.
7. Ärge blokeerige ventilatsioonivasid. Paigaldage seadmed tootja juhendite järgi.
8. Ärge paigutage seadmeid soojusallikate (radiaator, puhur, ahi) või teiste seadmete (kaasa arvatud võimendid) lähedale, mis eraldavad soojust.
9. Kaitske voolujuhet peale astumise eest ning ärge tõmmake seda kohast, kust juhe tuleb seadmest välja.
10. Kasutage ainult tootja poolt tehtud lisavarustust.
11. Kasutage ainult tootja poolt tehtud või varustuses olevat käru, alust, statiivi, klambrit või plaati. Olge ettevaatlik kui liigutate seadmeid, et vältida vigastusi.



12. Tõmmake voolujuhe äikesetormi ajal stepslist välja või kui seadmeid ei kasutata pikema perioodi jooksul.
13. Jätke parandustööd sellel alal kvalifitseeritud tehnikutele. Parandamist on vaja siis, kui seadmeid on kuidagi kahjustatud, voolujuhe on kahjustatud, seadmetele on vett peale läinud või mõni objekt peale kukkunud, seadmed on sattunud vihma või niiskuse kätte, seadmed ei funktsioneer normaalselt, või seadmed on maha kukkunud.

14. **Patareide kasutamise HOIATUS - Selleks, et vältida patareide lekkimist, mis võib põhjustada vigastusi inimestele, kahjustada vara või kahjustada seadet:**
  - Sisestage patareid õigesti, + ja - nagu märgitus seadmesse.
  - Ärge kasutage erinevaid patareisid koos (vana ja uus või süsi ja alkaline, jne.)
  - Eemaldage patareid seadmest, kui seda ei kasutata pikema aja jooksul.
  - Patareisid (patareipakki või sisestatud patareisid) ei tohi jätta liigse kuumuse kätte (nt. otsene päikesevalgus või tuli).
15. Ärge jätke seadmeid vihma või niiskuse kätte.
16. Ärge asetage seadmele ohuallikaid (nt. vedelikuga täidetud objektid, süüdatud küünlad).
17. Kohtades, kus seadme lahti ühendamiseks on kasutatud voolujuhet või pikendusjuhet, peavad need jääma vabalt ligipääsetavateks.



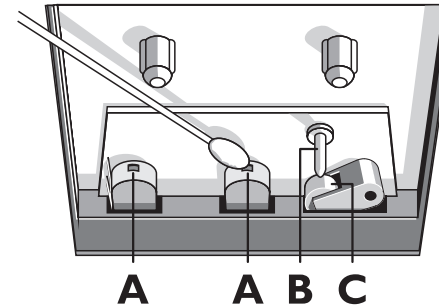
#### Hoiatus

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

## ... TOOTE INFORMATSIOON

### Kassetipesa ja kassetipeade puhastamine

- Hea salvestamise ja taasesitamise kvaliteedi tagamiseks puhastage kassetipäid **A**, kepsleid **B** ja rullikuid **C** peale 50 tundi kasseti kuulamist.
- Kasutage puhastusvedelikuga või alkoholiga kergelt niisutatud vatitikku.



- Te võite puhastada kassetipäid ka taasesitades puhastuskassetti.

### Kassetipeade demagnetiseerimine

- Kasutage demagnetiseerimise kassetti, mida saate osta kohaliku müüja käest.

## Toetatud MP3 plaatide formaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 512 (olenevalt faili nime pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 255
- Toetatud valimimäära sagedused: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitimäärad: 32~256 (kbps), varieeruv bitimäär

## Informatsioon USB taasesitamise kohta

### Ühilduvad USB seadmed:

- USB mälupealk (USB 2.0 või 1.1)
- USB mängijad (USB 2.0 või 1.1)
- mälukaartid (vajavad lisa kaardilugejat, mis töötab selle seadmega)

### Toetatud formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitimäär (andmemäär): 32-320 Kbps ja varieeruv bitimäär
- WMA v9 või vanem
- Juurkaustadena kuni 8 taset
- Albumite/kaustade arv: maksimaalselt 99
- Lugude/pealkirjade arv: maksimaalselt 999
- ID3 tag v2.0-v2.4
- 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
- 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

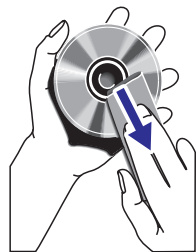
## Hooldus

### 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 keskest väljapoole, ainult ühes suunas.
- Ärge kasutage lahuseid nagu benseen, vedeldaja, jaemüügis olevaid puhastusvedelikke ning antistaatilisi pihusteid, 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 instruksioone.

## Teade

Kõik selle seadmega tehtud muudatused ja täiendused, mis ei ole Philips Consumer Lifestyle'i poolt spetsiaalselt lubatud, tühistavad kasutaja volitused kasutada seda seadet.



### Olge vastutustundlik Austage autoriõiguseid

Loata koopiategemine autoriõigustega kaitstud materjalidest (kaasa arvatud arvutiprogrammid, failid, ülekanded ja helisalvestised) võib olla autoriõiguste rikkumine ja kriminaalkorras karistatav. Seda seadet ei tohi sellisel eesmärgil kasutada.

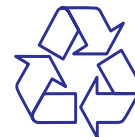
Salvestamiseks ja taasesitamiseks võib vajalik olla eriluba. Vaadake Autorikaitse Akti 1956 (Copyright Act 1956) ja Esineja Kaitse Akte 1958 kuni 1972 (The Performer's Protection Acts 1958 to 1972).

### Sellel tootel on järgmine märgistus:

**ESIMESSE KLASSI  
LASERTOODE**



See toode on vastavuses Euroopa Ühenduse raadiosageduste nõuetega.



Teie seade koosneb kõrgekvaliteedilistest 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.

Palun viige end kurssi kohalele elektriliste ja elektrooniliste seadmete kogumissüsteemiga.

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



Teie toode sisaldab patareisid, 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 litsentseeritud ettevõttes. Pakkematerjalide, vanade patareide ning seadmete hävitamisel järgige palun kohalikke eeskirju.

**Märkus**

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

**Tehnilised andmed****Võimendi**

Väljundi võimsus .....2X5W RMS  
 Sageduse vastuvõtt.....16 – 16kHz, 3dB  
 Müratase signaalis.....>62dB

**CD-mängija**

Laseri tüüp.....pooljuht  
 Plaadi diameeter.....12cm/8cm  
 Toetatud plaadiformaadid .....CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD  
 Audio DAC.....24 bitti / 44.1kHz  
 Kogu harmooniline moonutus .....<1%  
 Sageduse vastuvõtt.....60Hz – 16kHz (44.1kHz)  
 Müratase signaalis.....>62dBA

**Raadio vastuvõtt**

Lainepikkuste vahemik.....FM 87.5 – 108MHz  
 .....MW: 531 – 1602kHz  
 Lainepikkuste võrgustik.....50kHz (FM); 9kHz (MW)  
 Täielik harmooniline muundus.....<3%  
 Müratase signaalis.....>50dB

**Kassetimängija**

Sageduse vastuvõtt  
 "Normal" tüüpi kassett (tüüp I)...125-8000 Hz (8 dB)  
 Müratase signaalis  
 "Normal" tüüpi kassett (tüüp I).....40 dBA  
 Võbelus .....< 0,4% JIS

**Kõlarid**

Kõlarite takistus .....4 oomi

**Üldine informatsioon**

Vooluvõimsus.....Mudel: GFP181T-1512  
 või GFP181DA-1512-1,  
 Sisend: AC100 – 240V~, 50/60Hz, 0.35A  
 Väljund: DC15V, 1.2A

Voolutarbivus töörežiimis .....26W  
 Voolutarbivus puhkerežiimis.....<4W

**Mõõtmed**

- Peaseade (l x k x s) .....152 x 228 x 222 mm  
 - Kõlarid (l x k x s).....146 x 232 x 140 mm  
 Kaal  
 - Koos pakkematerjaliga .....6.6 kg  
 - Peaseade.....1.95 kg  
 - Kõlarid.....2 x 1.2 kg

## 9. MICRO SYSTEM LISAFUNKTSIOONIDE KASUTAMINE

### Unetaimeri määramine

Seda seadet saab määrata lülituma automaatselt puhkerežiimi peale kindlat ajaperioodi.

1. Kui seade on sisse lülitatud, vajutage korduvalt klahvile **SLEEP/TIMER**, et valida ajaperiood (minutites).
  - ↳ Kui unetaimer on aktiveeritud, kuvatakse ikoon z<sup>z</sup>.

#### Unetaimeri deaktiveerimiseks:

1. Vajutage korduvalt klahvile **SLEEP/TIMER**, kuni kuvatakse "SLP Off" (väljas).
  - ↳ Kui unetaimer on välja lülitatud, kaob ekraanilt ka z<sup>z</sup> ikoon.

### Äratustaimer määramine

Seda seadet saab kasutada kui äratuskella. Äratuse allikaks saab valida DISC, TUNER või USB.

1. Veenduge, et Te olete kellaaja korrektselt määranud.
2. Vajutage ja hoidke puhkerežiimis rohkem kui 2 sekundit all klahvi **SLEEP/TIMER**.
3. Vajutage klahvile **CD, TUNER** või **USB/MP3 LINK**, et valida see allikaks.
4. Vajutage kinnitamiseks klahvile **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Ekraanile kuvatakse tunninäit ja see hakkab vilkuma.
5. Kasutage nuppu **VOL +/-**, et määrata tunninäit.
6. Vajutage kinnitamiseks klahvile **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Ekraanile kuvatakse minutinäit ja see hakkab vilkuma.
7. Kasutage nuppu **VOL +/-**, et määrata minutinäit.
8. Vajutage kinnitamiseks klahvile **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Äratuskell on seadistatud ja aktiveeritud.

### Äratustaimer aktiveerimine ja deaktiveerimine

1. Vajutage puhkerežiimis korduvalt klahvile **SLEEP/TIMER**, et aktiveerida või deaktiveerida äratustaimer.
  - ↳ Kui äratustaimer on aktiveeritud, kuvatakse z<sup>z</sup>.
  - ↳ Kui äratustaimer on välja lülitatud, kaob ekraanilt z<sup>z</sup>.

#### Nõuanne

- Kui allikaks on valitud plaat/USB, kuid ühtegi CD-plaati või USB-pulka ei ole sisestatud, lülitub seade automaatselt raadiorežiimi.

### Kuulamine kõrvaklappide kaudu

1. Sisestage kõrvaklapid seadme  pessa.

## 2. TEIE MICRO SYSTEM

Õnnitleme Teid ostu puhul ning tere tulemast Philipsisse!

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

### Sissejuhatus

Selle seadmega saate nautida muusikat otse heliplaatidelt, kassetidelt, teistelt välistelt seadmetelt või kuulata raadiojaamu.

Parima helikvaliteedi saavutamiseks rikastavad heli Digital Sound Control (DSC) ja Dynamic Bass Boost (DBB) funktsioonid.

Kui Te aktiveerite CD-plaadilt kassetile salvestamise funktsiooni, hakkab seade automaatselt plaati taasesitama.

#### Seade toetab järgmisi meediaformate:



#### Märkus

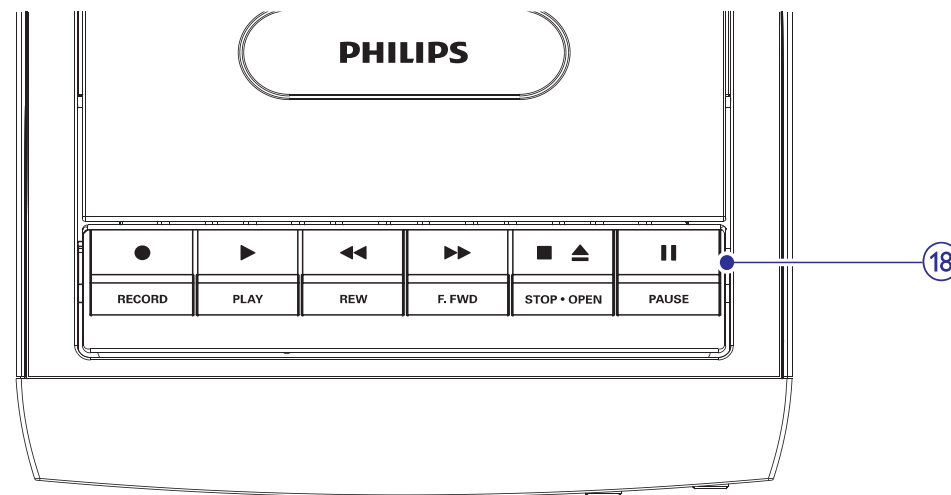
- Seadme tüübiplaat asub seadme taga.

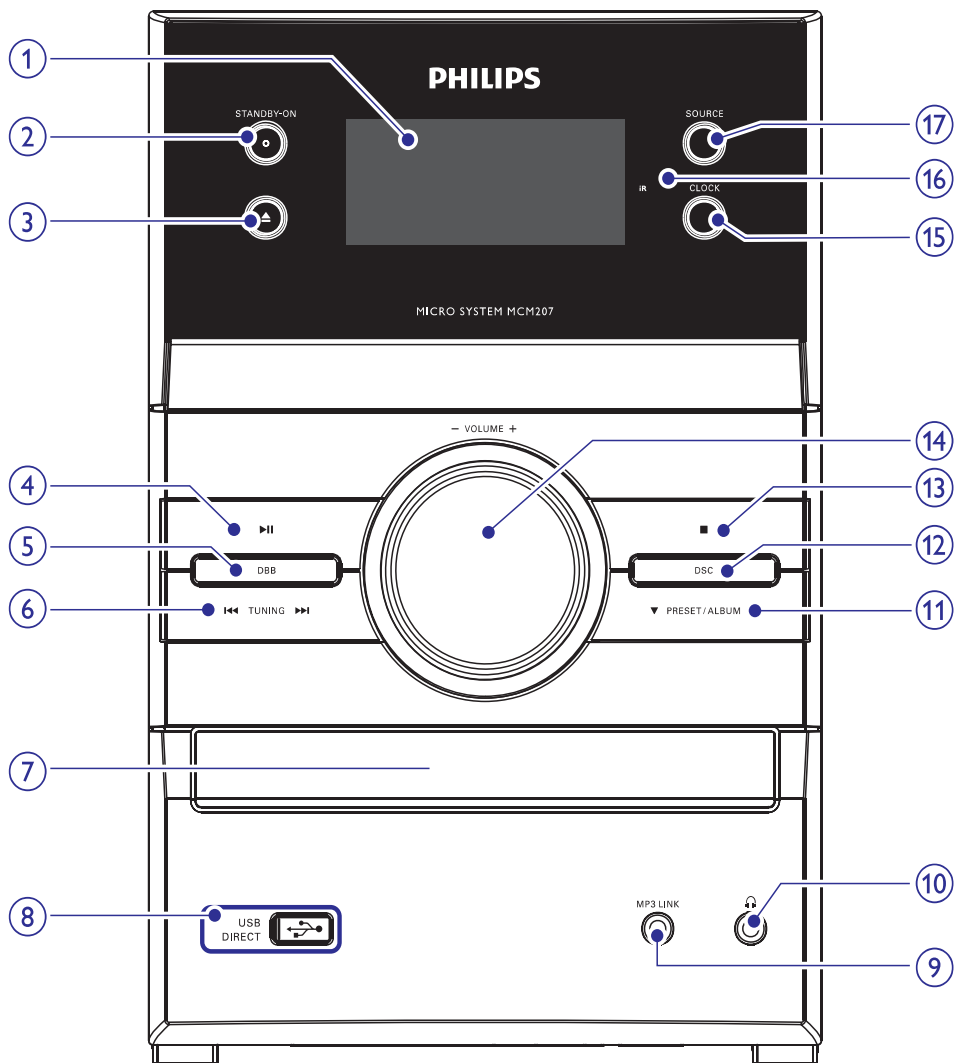
### Mis kuulub varustusse?

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

- Peaseade
- Vooluadapter
- Kõlarikastid x 2
- Kaugjuhtimispuh

### Ülevaade peaseadmest





**1. Ekraanipaneel**

- Kuvab hetkestaatust.

**2. STANDBY-ON**

- Lülitab seadme sisse, lülitab seadme puhkerežiimi.

**3. ▲**

- Avab või sulgeb plaadisahkli.

**4. ►||**

- Alustab või peatab ajutiselt taasesitamise.

**5. DBB**

- Lülitab dünaamilise bassivõimendi sisse või välja.

**6. TUNING ◀◀/▶▶**

- Liigub eelmise/järgmise loo juurde.
- Lülitub raadiojaama režiimile.
- Otsib loo raames.

**7. Plaadisahtel**



**Nõuanne**

- Kasutage salvestamiseks ainult "Normal" (IEC tüüp I) kassette, mille salvestamise kaitseribad ei ole murtud.



**Nõuanne**

- Kui Te taasesitate või salvestate kassette, ei saa heliallikat muuta.
- Parim salvestamise tase määratakse automaatselt. Helitugevuse või heliefekti muutmine ei mõjuta salvestamist.



**Märkus**

- Salvestise helikvaliteet võib sõltuda allikast ja kasutatud kassetitüübist.

**CD-plaadilt salvestamine kassetile**

1. Vajutage klahvile **CD**, et valida allikaks plaat.
2. Sisestage plaat.
3. Avage kasseti juhtnuppe kaitsev kaas.
4. Vajutage klahvile **▲**, et avada kassetisahtel.
5. Sisestage kassett.
6. Vajutage klahvile **●**, et alustada salvestamisega.
  - ↳ Plaadi taasesitamine algab automaatselt plaadi algusest.
  - Salvestamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **||**.
  - Salvestamise katkestamiseks vajutage klahvile **■ ▲**.

**Plaadilt valitud lõigu salvestamine kassetile**

1. Vajutage ja hoidke plaadi taasesitamise ajal all klahvi **◀◀/▶▶**, et leida õige koht ning vabastage seejärel klahv.
  - Loo valimiseks vajutage klahvile **◀◀/▶▶**.

2. Vajutage klahvile **▶||**, et ajutiselt peatada plaadi taasesitamine.
3. Vajutage klahvile **●**, et alustada salvestamisega.
  - ↳ Plaadi taasesitamine jätkub automaatselt.
  - Salvestamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **||**.
  - Salvestamise katkestamiseks vajutage klahvile **■ ▲**.

**Raadiost salvestamine kassetile**

1. Häälestuge soovitud raadiojaamale.
2. Avage kasseti juhtnuppe kaitsev kaas.
3. Vajutage klahvile **■ ▲**, et avada kassetisahtel.
4. Sisestage kassett.
5. Vajutage klahvile **●**, et alustada salvestamisega.
  - Salvestamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **||**.
  - Salvestamise katkestamiseks vajutage klahvile **■ ▲**.

**Salvestamine USB seadmelt**

1. Vajutage korduvalt klahvile **USB/MP3 LINK**, et valida allikaks USB.
2. Ühendage USB seade.
3. Avage kasseti juhtnuppe kaitsev kaas.
4. Vajutage klahvile **■ ▲**, et avada kassetisahtel.
5. Sisestage kassett.
6. Alustage taasesitamist USB seadmelt ja vajutage seejärel klahvile **●**, et alustada salvestamisega.
  - Salvestamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **||**.
  - Salvestamise katkestamiseks vajutage klahvile **■ ▲**.



## 7. HELI SEADISTAMINE

### Helitugevuse muutmine

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **VOL +/-**, et suurendada/vähendada helitaset.

### Eelsalvestatud heliefekti valimine

1. Vajutage taasesitamise ajal korduvalt klahvile **DSC**, et valida:
  - [POP] (popp)
  - [JAZZ] (jazz)
  - [CLASSIC] (klassikaline)
  - [ROCK] (rock)

### Bassihelide võimendamine

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **DBB**, et lülitada dünaamiline bassivõimendi sisse või välja.
  - ↳ Kui bassihelid on sisse lülitatud, kuvatakse ekraanil [DBB].

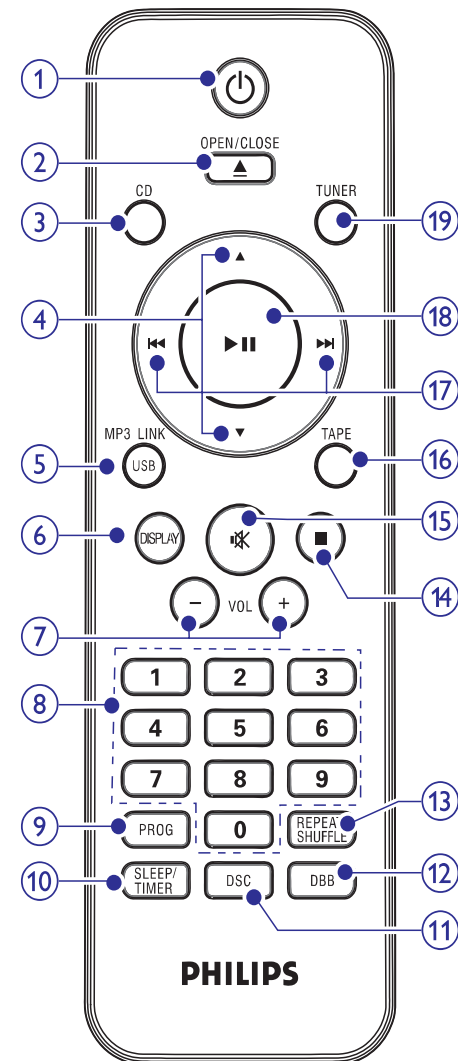
### Heli vaigistamine

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **MUTE**, et vaigistada/taastada heli.

## ... TEIE MICRO SYSTEM

8. USB pesa.
  - Pesa väliste seadmete ühendamiseks.
9. **MP3 LINK**
  - Pesa väliste seadmete ühendamiseks.
10. Pesa kõrvaklappide jaoks.
11. **PRESET/ALBUM ▲ ▼**
  - Valib eelsalvestatud raadiojaama.
  - Liigub eelmise/järgmise albumi juurde.
12. **DSC**
  - Valib eelsalvestatud heliseade.
3. Katkestab taasesitamise.
  - Kustutab programmi.
14. **VOLUME +/-**
  - Muudab helitugevust.
  - Muudab kellaega.
15. **CLOCK**
  - Võimaldab seadistada kellaega.
  - Võimaldab vaadata kellaega.
6. **Sensor kaugjuhtimispuldi jaoks**
17. **SOURCE**
  - Valib allika.
18. **Klahvid kassetifunktsioonide jaoks**
  - Alustab salvestamist.
  - Alustab kasseti taasesitamist.
  - Kiire tagasi/edasi kerimine kassetil.
  - Katkestab kasseti taasesitamise või avab kassetisahtli.
  - Peatab ajutiselt kasseti taasesitamise või salvestamise.

### Ülevaade kaugjuhtimispuldil



1. Lülitab seadme puhkerežiimi või Eco puhkerežiimi.
2. **OPEN/CLOSE**
  - Avab või sulgeb plaadisahtli.
3. **CD**
  - Valib allikaks CD-plaadi.

4. ▲▼
- Liigub eelmise/järgmise raadiojaama juurde.
5. **USB/MP3**
- Valib allikaks USB.
  - Valib allikaks välise heliseadme.
6. **DISPLAY**
- Ekraanil oleva info valimine taasesitamise ajal.
7. **VOL +/-**
- Muudab helitugevust.
  - Muudab kellaega.
8. **Numbriklahvid 0-9**
- Valib sisestatud loo.
  - Valib sisestatud raadiojaama.
9. **PROG**
- Programmeerib raadiojaamad.
  - Programmeerib lood.
10. **SLEEP/ TIMER**
- Võimaldab seadistada unetaimerit.
  - Võimaldab seadistada äratuskella.
  - Aktiveerib või deaktiveerib taimeri.
11. **DSC**
- Valib eelsalvestatud heliseade.
12. **DBB**
- Lülitab dünaamilise bassivõimendi sisse või välja.
13. **REPEAT/ SHUFFLE**
- Valib korduvisituse režiimi.
  - Valib korduvisituse režiimi.
14. ■
- Katkestav taasesitamise.
  - Kustutab programmi.
15. ✖
- Vaigistab või taastab heli.
16. **TAPE**
- Valib allikaks kasseti.

17. ⏪/⏩
- Valib raadiojaama.
  - Liigub eelmise/järgmise albumi juurde.
  - Otsib loo raames.
18. ⏮
- Alustab või peatab ajutiselt taasesitamise.
19. **TUNER**
- Valib allikaks raadio.

## Raadiojaamade häälestamine

### ☰ Nõuanne

- Parima raadiojaama vastuvõtu saavutamiseks pikendage antenn täielikult ja kohandage selle asukohta.

1. Vajutage **TUNER**, et valida allikaks raadio.
2. Vajutage ja hoidke rohkem kui 2 sekundit all ⏪/⏩ klahvi.
  - ↳ Kuvatakse [SEARCH] (otsing).
  - ↳ Raadio häälestub automaatselt raadiokanalile, millel on kõige tugevam signaal.
3. Korrake sammu 2, et häälestada rohkem raadiojaamu.
  - Nõrga signaaliga raadiojaamadele häälestumiseks vajutage korduvalt klahvile ⏪/⏩, kuni leiate parima vastuvõtu.

## Raadiojaamade automaatne programmeerimine

### ☰ Nõuanne

- Teil on võimalik maksimaalselt programmeerida kuni 20 raadiojaama ja 10 MW raadiojaama.

1. Vajutage ja hoidke tuner režiimis rohkem kui 2 sekundit all **PROG** klahvi, et aktiveerida automaatne programmeerimise režiim.
  - ↳ Kuvatakse [AUTO] (automaatne otsing).
  - ↳ Kõik saadaval olevad jaamad programmeeritakse laineala vastuvõtu tugevuse järgi.
  - ↳ Esimesena programmeeritud raadiojaama kantakse automaatselt üle.

## Raadiojaamade manuaalne programmeerimine

### ☰ Nõuanne

- Teil on võimalik maksimaalselt programmeerida kuni 20 FM raadiojaama ja 10 MW raadiojaama.

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage klahvile **PROG**, et aktiveerida programmeerimise režiim.
  - ↳ Ekraanil vilgub [PROG].
3. Kasutage klahve ⏪/⏩, et määrata sellele raadiojaamale number (1 kuni 20).
  - ↳ Salvestatud raadiojaama number ja sagedus kuvatakse ekraanile.
4. Korrake eelmisi samme, et programmeerida teised jaamad.

### ☰ Nõuanne

- Programmeeritud kanali üle kirjutamiseks salvestage uus kanal vana kanali peale.

## Eelsalvestatud raadiojaamade valimine

1. Vajutage raadiorežiimis klahvile ▲▼, et valida eelnevalt seadistatud raadiojaama number.

## 5. TAASESITAMISE VALIKUD

### Korduv-/juhuesitus

- Vajutage taasesitamise ajal korduvalt klahvile **REPEAT/SHUFFLE**, et valida:
  - [REP]** (korda): taasesitab praegust lugu korduvalt.
  - [REP ALL]** (korda kõiki): taasesitab kõiki lugusid korduvalt.
  - [SHUF]** (juhuesitus): taasesitab kõiki lugusid juhuslikus järjestuses.
  - [SHUF REP ALL]** (kõikide juhuesitus): taasesitab kõiki lugusid juhuslikus järjestuses ja korduvalt.
- Tavalise taasesitamise taastamiseks vajutage korduvalt klahvile **REPEAT/SHUFFLE**, kuni taasesitamise juhu- või korduvesituse režiimi ei kuvata enam.

### Lugude programmeerimine

Teil on võimalik programmeerida kuni 20 lugu.

- Vajutage CD/USB režiimis stopp-positioonis klahvile **PROG**, et aktiveerida programmeerimise režiim.  
↳ Kuvatakse [PROG] (programmeerimine).
- MP3/WMA lugude puhul: vajutage ▲ ▼, et valida album.
- Kasutage klahve ◀◀ / ▶▶, et valida lugu ja vajutage kinnitamiseks **PROG**.
- Korrake samme 2 kuni 3, et programmeerida rohkem lugusid.
- Vajutage klahvile ▶◻, et programmeerida lood.  
↳ Taasesitamise ajal kuvatakse [PROG] (programm).
  - Programmi kustutamiseks vajutage peale taasesitamise lõppemist klahvile ◻.
  - Programmi vaatamiseks vajutage ja hoidke stopp-positioonis rohkem kui 2 sekundit all **PROG** klahvi.

### Erineva informatsiooni kuvamine

- Vajutage taasesitamise ajal korduvalt klahvile **DISPLAY**, et kuvada erinevat taasesitamise informatsiooni.

## 3. ALUSTAMINE

### ! Hoiatus

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

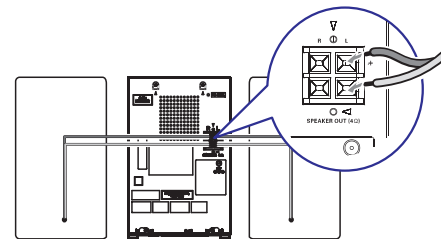
Järgige alati selles peatükis olevaid juhendeid järjekorras.

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

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

Seerianumber \_\_\_\_\_

### Kõlarite ühendamine

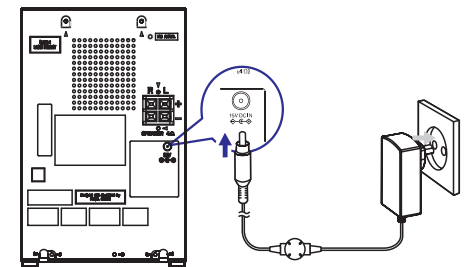


### ☰ Märkus

- Veenduge, et kõlarijuhtmete ja pesade värvid ühtivad.

- Hoidke pesa klappi all.
- Sisestage juhtme kooritud osa täielikult:
  - Sisestage parema kõlari juhe "R" pesa ja vasaku kõlari juhe "L" pesa.
  - Sisestage punased/sinised juhtmed "+" pesa ja mustad juhtmed "-" pesa.
- Vabastage pesa klapp.

### Vooluvõrku ühendamine



### ! Hoiatus

- Risk kahjustada toodet! Veenduge, et vooluvõrgu pinge on võrdne pingega, mis on märgitud seadme taha või alla.
- Elektriöögi saamise oht! Kui Te eemaldate seadme vooluvõrgust, tõmmake alati pistikust. Ärge kunagi tõmmake juhtmest.
- Enne, kui ühendate voolujuhtme, veenduge, et olete teinud kõik vajalikud ühendused.

- Ühendage vooluadapter:
  - peaseadme taga asuvas **DC IN** pesaga;
  - seinapistikuga.

### Patareide sisestamine kaugjuhtimispulti

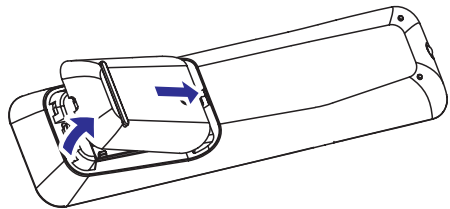
### ! Hoiatus

- Plahvatuse oht! Hoidke patareid eemal kuumusest, päikesevalgusest ja tulest. Ärge kunagi visake patareid tulle.
- Oht lühendada patareid eluiga. Ärge kunagi kasutage erinevat tüüpi või brändi patareid koos.
- Oht seadet kahjustada! Kui Te ei kasuta kaugjuhtimispulti pikema perioodi jooksul, eemaldage patareid.

- Avage patareisahtel.
- Sisestage 2 UM-4 AAA patareid õigete polaarsustega (+/-).

## ... ALUSTAMINE

3. Sulgege patareisahtel.



## Kellaaja seadistamine

1. Vajutage ja hoidke puhkerežiimis all peaseadme **CLOCK** nuppu, et aktiveerida kellaaja seadistamise režiim.  
↳ Ekraanil kuvatakse **[SET CLOCK]**. Tunninäit hakkab vilkuma.

### Märkus

- Eco puhkerežiimis vajutage **CLOCK**, et enne kuvada kellaaga ja seejärel vajutage ja hoidke all **CLOCK** klahvi, et jätkata kellaaja seadistamisega.

2. Vajutage peaseadmel korduvalt klahvile **■**, et valida 12-tunni või 24-tunni formaat.
3. Keerake **VOLUME +/-** nuppu, et muuta tunninäitu.
4. Vajutage kinnitamiseks klahvile **CLOCK**.  
↳ Ekraanil kuvatakse minutinäit ja see hakkab vilkuma.
5. Keerake **VOLUME +/-** nuppu, et muuta minutinäitu.
6. Vajutage kinnitamiseks klahvile **CLOCK**.

## Sisse lülitamine

1. Vajutage peaseadmel klahvile **STANDBY-ON**.  
↳ Seade lülitub sisse viimasena valitud allikale.

## Puhkerežiimi lülitamine

1. Vajutage klahvile **⏻**, et lülitada seade puhkerežiimi.  
↳ Ekraanipaneeli taustavalgust vähendatakse.  
↳ Ekraanile kuvatakse kellaag (kui see on määratud).

## Seadme lülitamiseks Eco puhkerežiimi:

1. Vajutage ja hoidke puhkerežiimis rohkem kui 2 sekundit all **⏻** klahvi.  
↳ Ekraanipaneeli taustavalgus lülitatakse välja.

### Märkus

- Kui ühtegi klahvi ei vajutata 15 minuti jooksul olles puhkerežiimis, lülitub seade automaatselt Eco puhkerežiimi ja ekraanipaneeli taustavalgus lülitatakse välja.

## 4. TAASESITAMINE

### Plaaside taasesitamine

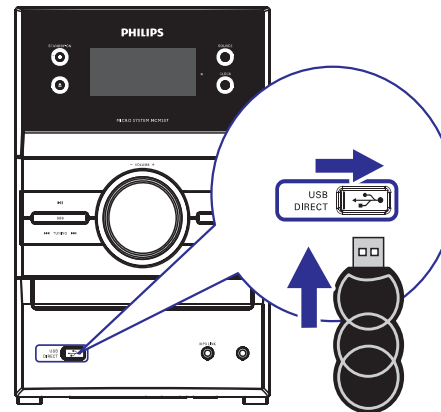
1. Vajutage klahvile **CD**, et valida allikaks plaat.
2. Vajutage klahvile **▲**, et avada plaadisahtel.
3. Sisestage plaat plaadisahtlisse, etikett üleval pool ja sulgege seejärel plaadisahtel.  
↳ Taasesitamine algab automaatselt.
- Taasesitamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **▶II**.
  - Taasesitamise katkestamiseks vajutage klahvile **■**.
  - MP3/WMA failide puhul: vajutage albumi valimiseks klahvile **▲▼**.
  - Eelmise/järgmise loo juurde liikumiseks kasutage klahve **◀◀ / ▶▶**.
  - Loo raames otsimiseks vajutage ja hoidke all klahvi **◀◀ / ▶▶**. Normaalse taasesitamise taastamiseks vabastage klahv.

### Taasesitamine USB seadmelt

#### Märkus

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

1. Tõmmake kergelt eest esipaneelil asuv USB pesa kaas.
2. Sisestage USB seadme SYMBOL pesa.



3. Vajutage klahvile **USB/MP3 LINK**, et valida allikaks USB.  
↳ Taasesitamine algab automaatselt.

- Taasesitamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **▶II**.
- Taasesitamise katkestamiseks vajutage klahvile **■**.
- MP3/WMA failide puhul: vajutage albumi valimiseks klahvile **▲▼**.
- Eelmise/järgmise loo juurde liikumiseks kasutage klahve **◀◀ / ▶▶**.
- Loo raames otsimiseks vajutage ja hoidke all klahvi **◀◀ / ▶▶**. Normaalse taasesitamise taastamiseks vabastage klahv.

### Kasseti taasesitamine

#### Märkus

- Kui Te taasesitate või salvestate kassetile, ei saa heliallikat muuta.

1. Vajutage klahvile **TAPE**, et valida allikaks kassett.
2. Avage kasseti juhtnuppe kaitsev kaas.
3. Vajutage klahvile **■▲**, et avada kassetisahtel.
4. Sisestage kassett nii, et lahtine osa oleks all ja täis rull asuks vasakul.
5. Vajutage klahvile **▶**, et alustada taasesitamist.
- Taasesitamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **II**.
  - Kiiresti tagasi/edasi kerimiseks kasutage klahve **◀◀ / ▶▶**.
  - Taasesitamise katkestamiseks vajutage klahvile **■▲**.

### Välise heliseadme taasesitamine

Teil on võimalik kuulata selle seadme kaudu muusikat teisest välisest heliseadmest kasutades MP3 link kaablit (ei kuulu varustusse).

1. Vajutage klahvile **USB/MP3 LINK**, et valida allikaks MP3 link.
2. Ühendage MP3 link kaabel:
- selle seadme **MP3 LINK** pesaga.
  - Välise heliseadme (nt. MP3-mängija) kõrvaklappide pesaga.
3. Alustage välise heliseadmega taasesitamist (vaadake välise heliseadme kasutusjuhendit).