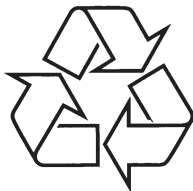


## Micro Hi-Fi System

MC 147

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



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

Eestikeelne kasutusjuhend

## PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

### TÄHELEPANU

Mitte ühelgi tingimisel ei tohi te üritada seadet iseseisvalt parandada, kuna see katkestab garantii. Ärge avage süsteemi, kuna võib esineda elektrilöögi oht.

Vea tekkimisel vaadake üle allpool olevad punktid enne, kui viite seadme parandusse. Kui te ei ole võimeline lahendama tekkinud probleemi neid vihjeid järgides, konsulteerige oma edasimüüja või teeninduskeskusega.

Probleem	Lahendus
Ekraanil on kiri NO CD.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Sisestage plaadiliugurisse plaat.</li><li>✓ Veenduge, et plaat oleks sisestatud taasesitava küljega allapoole.</li><li>✓ Oodake, kuni läätsele kondenseerunud aurustub niiskus.</li><li>✓ Asendage või puhastage plaat, lugege lähemalt peatükist "Hooldus".</li></ul>
Raadiovastuvõtt on halb.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Kui signaal on väga nõrk, liigutage antenni või ühendage seadmega süsteemiväliline antenn.</li><li>✓ Liigutage süsteem televiisorist ning videomakist kaugemale.</li></ul>
Seadmega ei saa salvestada või taasesitada.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Puhastage kassetipesa osi. Vaadake peatükki "Hooldus".</li><li>✓ Kasutage ainult NORMAL (IEC I) tüüpi kassetti.</li><li>✓ Kleepige kleeplint puuduva salvestusriba asemele.</li></ul>
Süsteem ei reageeri kui klahve vajutada.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Eemaldage ja ühendage uuesti voolupistik ja lülitage süsteem sisse.</li></ul>
Puudub heli või heli on moonutatud.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Reguleerige helitugevust</li><li>✓ Ühendage lahti kõrvaklapid.</li><li>✓ Kontrollige, et kõlarid oleksid ühendatud korralikult.</li><li>✓ Kontrollige, et kooritud juhe oleks kinnitatud.</li></ul>
Parempoolne ja vasakpoolne heliväljund on omavahel vahetunud.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Kontrollige kõlarite ühendusi ja asukohta.</li></ul>
Kaugjuhtimispult ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Valige õige allikas (näiteks CD või TUNER) enne vajutust funktsiooninupule (▶, ◀, ▶▶).</li><li>✓ Vähendage vahemaad kaugjuhtimispuldi ja süsteemi vahel.</li><li>✓ Kontrollige, et patareid on sisestatud õiget polaarsuste kohaselt (märked + / -).</li><li>✓ Asendage patareid uutega.</li><li>✓ Suunake kaugjuhtimispult seadme kaugsensorile.</li></ul>
Taimer ei tööta	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Seadistage kellaag õigesti.</li><li>✓ Taimeri sisselülitamiseks vajutage klahvile <b>TIMER</b>.</li><li>✓ Kui samaaegselt toimub kassetile salvestamine või kasseti</li></ul>
Kellaaja/taimeri seaded on kustutatud.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Voolujuhe on seinast eemaldatud või on toimunud elektrikatkestus. Seadistage kellaag / taimer uuesti.</li></ul>

### ETTEVAATUST

Siin kasutusjuhendis mittekirjeldatud toimingud võivad lõppeda kahjustava kiirguse või mõne muu tervisele ohtliku protsessiga.

## TEHNILISED ANDMED

### VÕIMENDI

Väljundi võimsus.....	2 x 2 W RMS
Müratase signaalis .....	≥ 60 dBA (IEC)
Sageduse vastuvõtt.....	125 – 16000 Hz
Kõlarite takistus .....	8 Ω

### CD-MÄNGIJA

Sageduse vastuvõtt.....	125 – 16000 Hz
Müratase signaalis.....	65 dBA

### RAADIOVASTUVÕTT

FM lainepikkuste vahemik.....	87,5 – 108 MHz
MW lainepikkuste vahemik.....	531 – 1602 kHz
Tundlikkus	
- FM 26 dB tundlikkus.....	20 µV
- MW 26 dB tundlikkus.....	5 mV/m
Kogu harmooniline moonutus .....	≤ 5 %

### KASSETT

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

Bass reflex süsteem	
Mõõtmed (l x k x s) .....	134 x 230 x 152 (mm)

### ÜLDISED ANDMED

Voolupinge.....	220 – 230 V/ 50 Hz
Mõõtmed (l x k x s) .....	148 x 233 x 216 (mm)
Kaal (koos / ilma kõlariteta) .....	umbes. 3,65/ 1,53 kg
Voolutarbivus	
Aktiivses režiimis .....	15 W
Puhkerežiimis .....	< 4 W

**Toote tehnilised andmed võivad  
etteteatamata muutuda.**

**MC 147**

**ESIMESE KLASSI  
LASERTOODE**

## SISUKORD

<b>Üldine informatsioon.....</b>	<b>4~5</b>
Varustusesse kuuluvad tarvikud.....	4
Keskonnaalane informatsioon .....	4
Ohutusinformatsioon .....	4
Kuulamisohutus .....	5
<b>Ettevalmistused .....</b>	<b>6~7</b>
Tagumised ühendused .....	6
Patareide sisestamine kaugjuhtimispuhli .....	7
Kaugjuhtimispuldi kasutamine seadme juhtimiseks.....	7
<b>Funktsioonid.....</b>	<b>8~9</b>
Peaseade ja kaugjuhtimispuhli.....	9
Ainult kaugjuhtimispuldil olevad juhtnupud .....	9
<b>Põhifunktsioonid .....</b>	<b>10</b>
Seadme sisse lülitamine.....	10
Voolusäästev automaatne lülitumine puhkerežiimi.....	10
Helitugevuse ja -seadete reguleerimine.....	10
<b>CD-toimingud .....</b>	<b>11~12</b>
Plaadi sisestamine .....	11
Põhilised taasesitamise toimingud.....	11
Erinevad taasesitusrežiimid: juhuesitus (SHUFFLE) ja korduvesitus (REPEAT) .....	12
Lugude programmeerimine.....	12
Programmi kontrollimine .....	12
Programmi kustutamine .....	12
<b>Raadiovastuvõtt .....</b>	<b>13</b>
Raadiojaamade otsimine .....	13
Raadiojaamade programmeerimine .....	13
Automaatne programmeerimine .....	13
Manuaalne programmeerimine .....	13
Eelsalvestatud raadiojaama kuulamine.....	13
<b>Kassetitoimingud / salvestamine .....</b>	<b>14~15</b>
Kasseti taasesitamine.....	14
Üldine informatsioon salvestamise kohta.....	14
Sünkroniseeritud CD-le salvestamise alustamine..	14
Salvestamine raadiost .....	15
<b>Teised ühendused .....</b>	<b>15</b>
Välise heliallika kuulamine .....	15
<b>Hooldus .....</b>	<b>16</b>
<b>Kell/taimer .....</b>	<b>17</b>
Kellaaja seadistamine .....	17
Taimeri seadistamine .....	17
Taimeri sisse ja välja lülitamine .....	17
Unetaimeri sisse ja välja lülitamine .....	17
<b>Tehnilised andmed.....</b>	<b>18</b>
<b>Probleemide lahendamine .....</b>	<b>19</b>



### Seadme hooldus

- Kasutage õrnatoimelist 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 sarnastele esemetele.

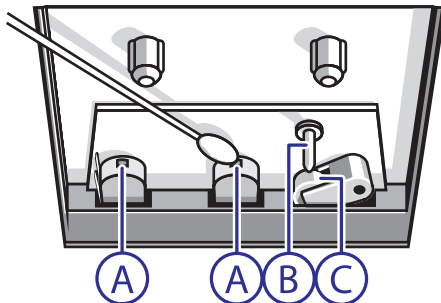


### Plaadimängija läätse puhastamine

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

### 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 kergelt alkoholiga niisutatud vatitikku.
- Te võite puhastada kassetipäid ka taasesitades puhastuskassetti.



### Kassetipeade demagnetiseerimine

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

### Kuulamisohutus

#### Kuulake mõõdukal helitugevusel.

- Kõrvklappide kasutamine liiga suurel helitugevusel võib teie kuulmist rikkuda. Tugevad helid võivad kahjustada kuulmist isegi juhul, kui need kestavad vähem kui minut aega. Tugevamad helid on mõeldud nendele, kelle kuulmine on juba osaliselt kahjustatud.
- Helitugevus võib olla petlik. Teatud aja jooksul te harjute helitugevusega. Seega, helitugevus, mis peale pikemat kuulmist tundub 'normaalne', võib tegelikult olla liiga tugev ning kahjustada teie kuulmist. Kahjustuste vältimiseks reguleerige helitugevus ohutule tasemele enne, kui te helitugevusega harjute ja ärge seda muutke.

#### Ohutu helitugevuse valimiseks:

- Kuulake helisid madalal helitugevusel.
- Suurendage aeglaselt helitugevust, kuni kuulete mugavalt ja selgelt, ilma segavate helideta.

#### Kuulake mõistlikult:

- Pikemaajalisem helide kuulamine isegi ohutul helitugevusel võib samuti põhjustada kuulmishäireid.
- Kasutage oma seadet mõistlikult ja tehke kuulamises pause.

#### Kõrvklappide kasutamisel pange tähele:

- Kuulake mõistlikult helitugevusel mõistliku aja vältel.
- Ärge suurendage helitugevust, kui Te harjute valitud helitugevusega.
- Ärge suurendage helitugevust nii, et Te ei kuuleks, mis toimub Teie ümber.
- Ärge kasutage kõrvklappe ohtlikes olukordades.
- Ärge kasutage kõrvklappe mootorsõidukit juhtides, rattaga või rulaga sõites. Nii võite põhjustada liiklusohtliku olukorra. Mitmetes riikides on see seadusega keelatud.

### Vana seadme hävitamine

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.

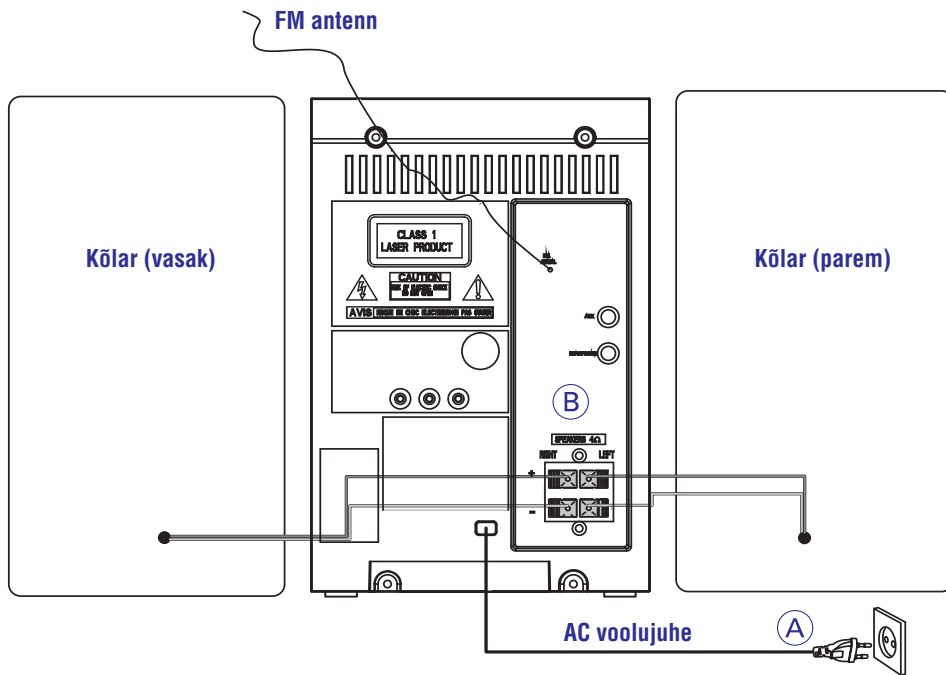
Palun tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade elektri- ja elektroonikaseadmete ümbertöötlemise kohta.

Palun toimige vastavate regulatsioonide kohaselt ja ärge hävitage seadet hariliku majapidamisprügi hulgas. Korrektne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestele.



### Patareide hävitamine

Teie toode sisaldab sisseehitatud taaslaetavaid patareid, mis on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2006/66/EC. Patareidid ei tohi hävitada tavalise majapidamisprügi hulgas. Palun tutvuge kohalike nõuetega patareide kogumise kohta. Korrektne patareide hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestele.



### Tagumised ühendused

Tüübiplaat asub seadme taga.

#### A. Vooluvõrk

- Enne, kui ühendate voolujuhtme seinapistikusse, veenduge, et kõik vajalikud ühendused oleks tehtud.

#### HOIATUS!

- Parimaks tulemuse saamiseks kasutage ainult originaalkomplektis olevat voolujuhet.
- Ärge kunagi muutke juhtmete ühendusi ega ühendage lisajuhtmeid, kui seade on sisse lülitatud.

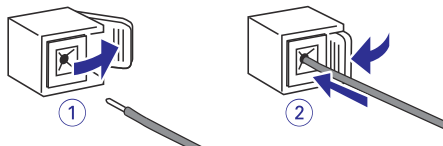
Seadme ülekuumenemise vältimiseks on seadmel sisseehitatud ohutusvooluring. Ekstreemsetes olukordades võib Teie seade lülituda automaatselt puhkerežiimi. Kui see juhtub, laske seadmel maha jahtuda enne, kui hakkate seda uuesti kasutama (ei ole saadaval kõikide versioonide jaoks).

#### B Kõlarite ühendused

##### Eesmised kõlarid

Ühendage kõlarite juhtmed pesadesse märgistusega

“SPEAKERS”, parempoolne kõlar ühendage pesa märgistusega “RIGHT” ja vasakpoolne kõlar pesa märgistusega “LEFT”. Värviline (markeeringuga) juhe ühendage väljundisse märkega “+” ning must (markeeringuta) juhe väljundisse märkega “-”.



- Sisestage kõlarijuhe kuni kooritud osa lõpuni märgitud väljundisse nagu näidatud pildil.

##### Märkused:

- Parima heli saavutamiseks kasutage kaasasolevaid kõlareid.
- Ühendage ühte +/- väljundisse ainult ühe kõlari kaablid.
- Ärge kasutage kõlareid, mille elektritakistus on väiksem kaasasolevate kõlarite omast. Palun lugege sellest kasutusjuhendist peatükki TEHNILISED ANDMED.

### Salvestamine raadiost

1. Häälestuge soovitud raadiojaamale (vaadake peatükki raadiojaamade otsimine).
2. Vajutage klahvile **STOP-OPEN** ■ ▲, et avada kassetipesa.
3. Sisestage sobiv kassett ja sulgege kassetipesa.
4. Vajutage klahvile **RECORD** ●, et alustada salvestamisega.
5. Salvestamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **PAUSE II**.
6. Salvestamise lõpetamiseks vajutage klahvile **STOP-OPEN** ■ ▲.

### Välise heliallika kuulamine

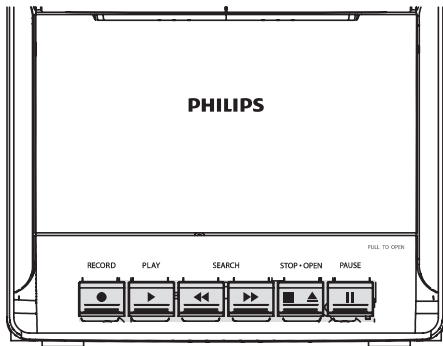
Teil on võimalik kuulata selle seadme kaudu muusikat teisest välisest heliseadmest.

1. Vajutage klahvile **AUX**, et valida allikaks **AUX**.
2. Kasutage RCA juhet (ei kuulu varustusse), et ühendada MC 147 AUX pesa (3,5mm, asub tagapaneelil) välise heliseadme (nt. CD-mängija või videomakk) AUDIO OUT või kõrvklappide pesaga.

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



**Olge vastutustundlik  
Austage autoriõiguseid**



### Kasseti taasesitamine

1. Vajutage klahvile **TAPE**, et valida allikaks kassett.
- Ekraanil kuvatakse kassetitoimingute ajal "TAPE".
2. Avage seadme esipaneelil kasseti juhtnuppe kaitsev kaas **"PULL TO OPEN"**.
3. Vajutage klahvile **STOP-OPEN** ■ ▲, et avada kassetisahtel.
4. Sisestage kassett ning sulgege kassetipesa.
  - Sisestage kassett nii, et lahine osa oleks all ja täis rull asuks vasakul.
5. Vajutage klahvile **PLAY** ►, et alustada taasesitamist.
  - Klahv vabastatakse automaatselt kasseti lõppemisel, välja arvatud juhul, kui **PAUSE** II on aktiveeritud.
6. Taasesitamise ajutiseks peatamiseks vajutage klahvile **PAUSE** II. Taastamiseks vajutage uuesti samale klahvile.
7. Kassetti on võimalik kerida nii edasi kui tagasi. Kasutage selleks klahve ◀◀ või ▶▶.
8. Taasesitamise lõpetamiseks vajutage klahvile **STOP-OPEN** ■ ▲.

#### Märkus:

- Kasseti taasesitamise või salvestamise ajal ei ole võimalik allikat muuta.

### Üldine informatsioon salvestamise kohta

- Salvestamise on lubatud seni, kui autorikaitseõiguseid või teisi kolmandate osapoolte õigusi ei rikota.

- Salvestamiseks kasutage ainult NORMAL (IEC tüüp I) kassette, mille salvestamiskaitseribad ei ole murtud. Selle seadmega ei saa salvestamiseks kasutada METAL (IEC IV) tüüpi kassette.
- Parim salvestamise tase määratakse automaatselt. Helitugevuse või DBB heliefekti muutmine ei mõjuta salvestamist.
- Salvestise helikvaliteet võib sõltuda allikast ja kasutatud kassetitüübist.
- Kasseti alguses ja lõpus 7 sekundi jooksul ei toimu salvestamist.
- Vältimaks juhuslikku kustutamist, hoidke kassetti enda ees ning murdke ära vasak salvestamisriba. Sellele poolele ei ole enam võimalik salvestada. Juhul, kui Te soovite siiski sellele küljele salvestada, katke salvestamisriba kleepplindiga.

### Sünkroniseeritud CD-le salvestamise alustamine

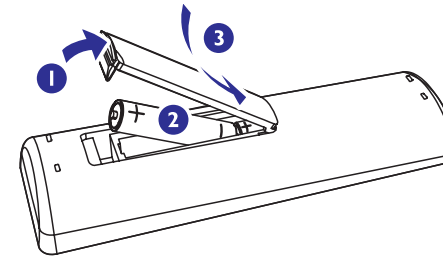
1. Valige allikaks **CD**.
2. Sisestage plaat ja kui soovite, programmeerige lood.
3. Vajutage klahvile **STOP-OPEN** ■ ▲, et avada kassetipesa.
4. Sisestage sobiv kassett ja sulgege kassetipesa.
5. Vajutage klahvile **RECORD** ●, et alustada salvestamisega.
  - CD programmi taasesitamine algab automaatselt CD algusest peale 7 sekundit. CD taasesitamist ei ole vaja eraldi alustada.

### Soovitud lõigu valimine loos

- Vajutage ja hoidke all klahvi ◀◀▶▶. Vabastage klahv, kui Te olete soovitud lõigu leidnud.
- CD-taasesitamise ajutiseks peatamiseks vajutage klahvile ►II.
- Kui Te vajutate klahvile **RECORD** ●, algab salvestamine täpselt valitud punktist.
- 6. Salvestamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **PAUSE** II.
- 7. Salvestamise lõpetamiseks vajutage klahvile **STOP-OPEN** ■ ▲.

### Patareide sisestamine kaugjuhtimispuhli

1. Avage patareisahtel.
2. Sisestage kaks R03 või AAA patareid õigete polaarsustega (+/-).
3. Sulgege patareisahtel.



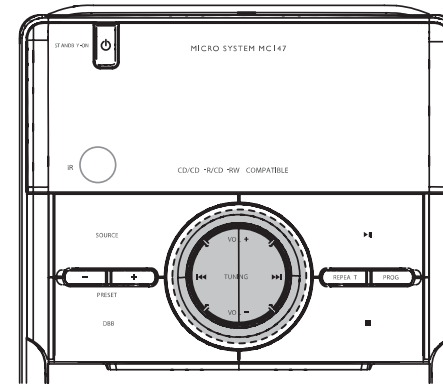
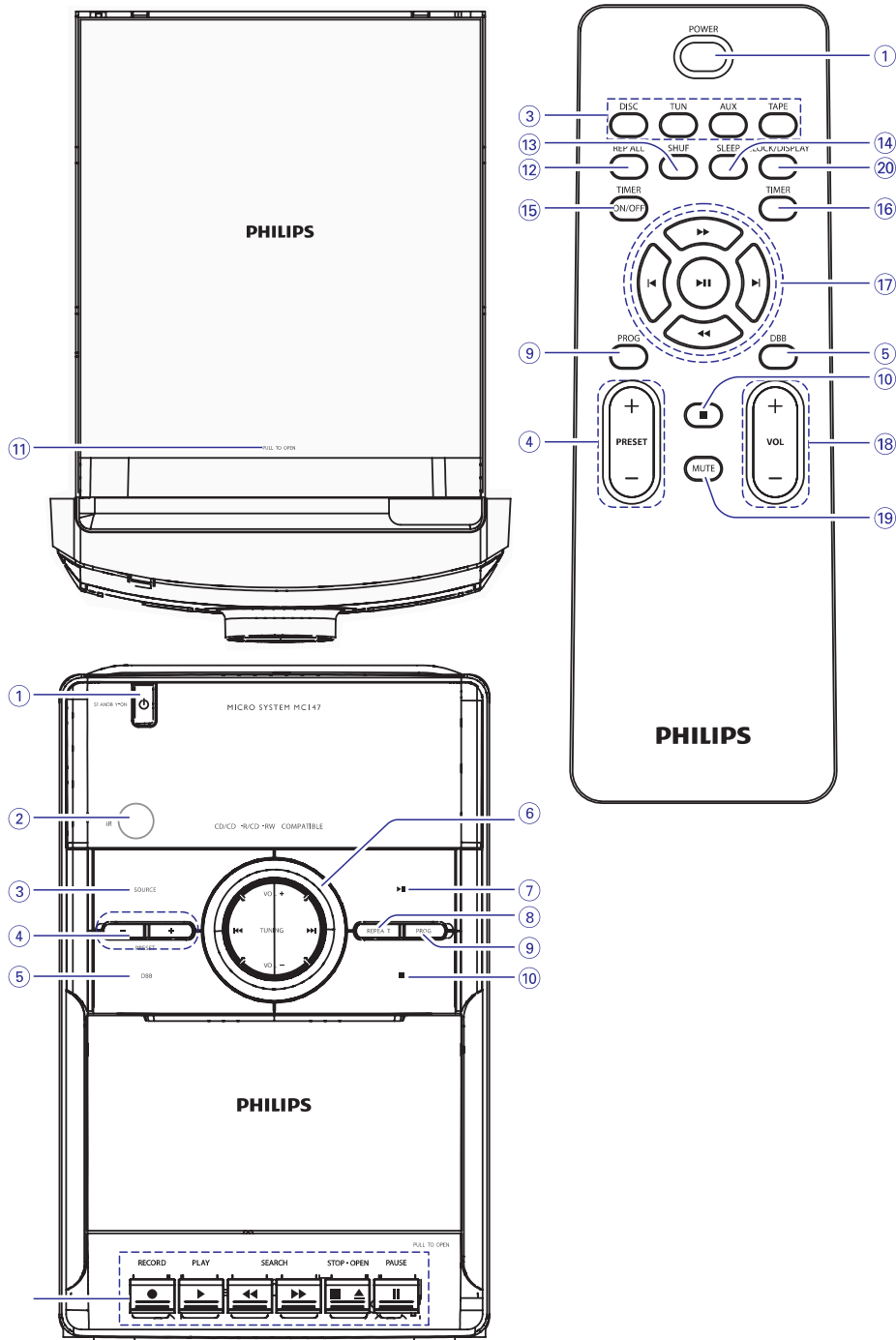
### Kaugjuhtimispuldi kasutamine seadme juhtimiseks

1. Suunake kaugjuhtimispult otse seadme esipaneelil asuva kaugjuhtimissensori (IR) suunas.
2. Ärge asetage ühtegi eset seadme ja kaugjuhtimispuldi vahele, kui soovite seadmega toiminguid teostada.

#### ETTEVAATUST!

- Eemaldage patareid kaugjuhtimispuldist kui need on tühjad või kui kaugjuhtimispulti ei kasutata pikema aja jooksul.
- Ärge kasutage samaaegselt vanu ja uusi patareid või erinevat tüüpi patareid.
- Kuna patareid sisaldavad mürgiseid kemikaale, tuleb need hävitada keskkonnale ohutul viisil.





## Raadiojaamade otsimine

1. Vajutage korduvalt klahvile **SOURCE** või vajutage korduvalt kaugjuhtimispuldil klahvile **TUN**, kuni kuvatakse soovitud laineala (FM või MW).
2. Vajutage klahvile **TUNING** **◀◀▶▶▶▶** (või kaugjuhtimispuldil klahvile **◀◀ / ▶▶▶**) ja vabastage klahv.
  - Raadio häälestub automaatselt piisava tugevusega raadiokanalile. Ekraanile kuvatakse automaatselt häälestumise ajal **SrcH**.
3. Korrake vajadusel **sammu 2**, kuni leiate soovitud raadiojaama.
  - Nõrga signaaliga raadiokanalile häälestumiseks vajutage kergelt klahvile **TUNING** **◀◀▶▶▶▶** (või kaugjuhtimispuldil klahvile **◀◀ / ▶▶▶**), kuni olete leidnud sobiva sageduse.

## Raadiojaamade programmeerimine

Teil on võimalik salvestada kuni 40 raadiojaama.

### Raadiojaamade automaatne programmeerimine

Automaatne programmeerimine algab valitud raadiokanalil numbrist. Sellest raadiokanalil numbrist alates salvestatakse kõik eelnevalt programmeeritud raadiokanalid üle. Süsteem programmeerib ainult need raadiojaamad, mida ei ole veel mälu salvestatud.

1. Vajutage klahvile **PROG +/-**, et valida raadiokanalil number, millest salvestamine algab.

*Märkus:*

- Kui ühtegi raadiokanalil numbrit ei valita, valitakse vaikimisi (1) ja kõik Teie raadiojaamad salvestatakse üle.
2. Vajutage ja hoidke rohkem kui 2 sekundit all klahvi **PROG**, et aktiveerida automaatne programmeerimise režiim.
    - Kuvatakse [AUTO] (automaatne otsing) ja kõik saadaval olevad jaamad programmeeritakse laineala vastuvõtu tugevuse järgi. Esimesena programmeeritud raadiojaama kantakse automaatselt üle.

### Raadiojaamade manuaalne programmeerimine

1. Häälestuge soovitud raadiojaamale (vaadake peatükki "Raadiojaamade otsimine").
2. Vajutage klahvile **PROG**, et aktiveerida programmeerimise režiim.
  - Ekraanil vilgub **PROG**.
3. Vajutage klahvile **PRESET +/-**, et määrata sellele raadiojaamale number (1 kuni 40).
4. Vajutage uuesti klahvile **PROG**, et kinnitada seadistus.
  - Ekraanilt kaob **PROG** ja salvestatud raadiojaama number ning sagedus kuvatakse ekraanile.
5. Korrake eelnevaid samme, et salvestada rohkem raadiojaama.
  - Programmeeritud kanalil üle kirjutamiseks salvestage uus kanal vana kanalil peale.

### Eelsalvestatud raadiojaamade valimine

- Vajutage raadiorežiimis klahvile **PRESET +/-**, kuni kuvatakse soovitud raadiokanal.



## Erinevad taasesitusrežiimid: juhuesitus (SHUFFLE) ja korduvesitus (REPEAT)

Soovitud taasesitusrežiime on võimalik vahetada ja muuta enne taasesitamise algust või selle ajal. Taasesitusrežiime ei ole võimalik kombineerida PROGRAMME funktsiooniga.

**SHUF** .....taasesitab kõiki plaadilolevaid lugusid juhuslikus järjestuses.

**REP ALL** .....kordab tervet plaati/programmi.

**REP** .....taasesitab praegust lugu korduvalt.

1. Taasesitusrežiimi valimiseks vajutage peaseadmel klahvile **REPEAT** või kaugjuhtimispuldil klahvile **REP ALL**.
  - Juhuesituse valimiseks vajutage kaugjuhtimispuldil klahvile **SHUF**.
2. Kui taasesitus on eelnevalt lõpetatud, vajutage selle alustamiseks klahvile **▶▶**.
3. Normaalse taasesitamise jätkumiseks vajutage vastavalt klahvile **REPEAT** (peaseadmel), **REP ALL** või **SHUF** (kaugjuhtimispuldil), kuni ekraanilt kustutatakse erinevate funktsioonide tähised.
  - Vajutage taasesitamise ajal üks kord klahvile **■**, et katkestada korduv- või juhuesitus.
  - Vajutage uuesti klahvile **■**, et lõpetada juhu- või korduvesitus.

Märkus:

- SHUFFLE ja REPEAT funktsioone ei ole võimalik kasutada samaaegselt.

## Lugude programmeerimine

Lugusid on võimalik programmeerida ning salvestada, kui plaadi taasesitus on peatatud. Lugusid on võimalik salvestada mällu rohkem kui üks kord. Mällu on võimalik suvalises järjekorras salvestada kuni 20 lugu.

1. Soovitud muusikapala valimiseks vajutage klahvile **TUNING** **◀◀▶▶** (või kaugjuhtimispuldil klahvile **◀/▶**).
2. Vajutage salvestamiseks klahvile **PROG**.  
→ Ekraanil kuvatakse PROG ning hetkeliselt kuvatakse **01**. Seejärel kuvatakse valitud loo number.
3. Korrake **samme 1-2**, et valida ja salvestada soovitud lood.
4. Programmi taasesitamiseks vajutage klahvile **▶▶**.

## Programmi kontrollimine

- Peatage taasesitus ning vajutage klahvile **PROGRAM**.

## Programmi kustutamine

Programmi on võimalik kustutada, kui Te:

- vajutate klahvile **STOP**, kui taasesitamine on lõpetatud.
- vajutate kaks korda klahvile **■**, kui taasesitamine veel käib.
- avate plaadisahkli.  
→ Ekraanilt kaob tähis **PROG**.

## Peaseade ja kaugjuhtimispult

1. **STANDBY – ON** **⏻ (POWER)** – Lülitab seadme puhkerežiimi või sisse.
2. **iR SENSOR**  
– Infrapunaseator kaugjuhtimispuldi jaoks.
3. **SOURCE**  
– Valib helialliika: CD/TUNER/TAPE/AUX.  
– Lülitab seadme sisse.
4. **PRESET +/-**  
Raadiorežiimis.. valib eelsalvestatud raadiojaama.
5. **DBB (Dünaamiline bassivõimendi)**  
– Võimendab bassiheliseid.
6. **TUNING** **◀◀▶▶**  
Raadiorežiimis ..häälestub raadiojaamadele. CD-režiimis.....liigub praeguse/eelmise/järgmise loo algusesse.  
.....otsib loo/CD raames kiiresti tagasi/edasi.  
Kellaaja/taimer režiimis  
.....muudab kellaaja/timeri funktsiooni jaoks tunde ja minuteid  
**VOL +/-** – Muudab helitugevust.
7. **▶▶** – Alustab või katkestab CD taasesitamise.
8. **REPEAT** – Kordab lugu/plaati/kõiki programmeeritud lugusid.
9. **PROG**  
CD-režiimis.....programmeerib lugusid ja võimaldab vaadata programmi.  
Raadiorežiimis..programmeerib raadiojaamu automaatselt või manuaalselt.
10. **■** – Katkestab CD-plaadi taasesitamise või kustutab CD-programmi.
11. **PULL TO OPEN**  
– Avab/sulgeb CD-sahkli.
12. **Kassetitoimingud**  
**RECORD** **●** .....alustab salvestamisega.  
**PLAY** **▶** .....alustab taasesitamiseega.  
**SEARCH** **◀◀▶▶**  
.....kerib kassetti kiiresti tagasi/edasi.

## STOP-OPEN **■ ▲**

.....katkestab kasseti taasesitamise; avab kasseti sahtli.

**PAUSE** **||** .....Peatab salvestamise või taasesitamise.

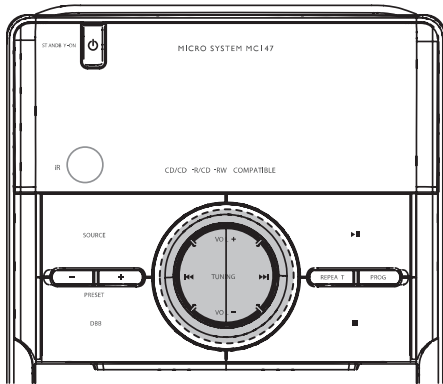
**AUX pesa (asub tagapaneelil)** – Pesa välise heliseadme ühendamiseks (3,5mm pesa).

**HEADPHONE (asub tagapaneelil)** – Pesa kõrvaklappide ühendamiseks.

## Ainult kaugjuhtimispuldil olevad juhtnupud

13. **REP ALL** – Valib korduvesituse režiimi.
14. **SHUF** – Taasesitab lugusid CD-plaadil juhuslikus järjestuses.
15. **SLEEP** – Aktiveerib/deaktiveerib või valib unetimeri.
16. **TIMER ON/OFF** – Lülitab taimer sisse või välja.
17. **TIMER** – Võimaldab seadistada taimerit.
18. **▶▶** – Alustab või katkestab CD taasesitamise.  
**◀◀/▶▶**  
Raadiorežiimis..kerib loo/plaadi raames kiiresti tagasi või edasi.  
CD-režiimis.....häälestub raadiojaamale.  
Kellaaja/timeri režiimis  
.....muudab kellaaja/timeri funktsiooni jaoks tunde ja minuteid  
**◀◀/▶▶**  
CD-režiimis.....liigub praeguse/eelmise/järgmise loo algusesse.
19. **VOL +/-** – Muudab helitugevust.
20. **MUTE** – Vaigistab või taastab heli.
21. **CLOCK/DISPLAY**  
CD-režiimis.....kuvab praeguse loo numbrit ja taasesitamisele kuluvat aega.  
Kellaaja režiimis võimaldab seadistada kellaega.

## PÕHIFUNKTSIOONID



**TÄHTIS!**  
Enne süsteemi sisselülitamist tehke kõik vajalikud ettevalmistused.

### Seadme sisse lülitamine

- Vajutage klahvile **STANDBY-ON** või **SOURCE** (Kaugjuhtimispuldil klahvile **POWER**).  
→ Süsteem lülitab sisse viimati valitud allikale.
- Vajutage kaugjuhtimispuldil klahvile **DISC**, **TUN**, **TAPE** või **AUX**.  
→ Süsteem lülitub valitud allikale.

### Süsteemi lülitamine puhkerežiimi

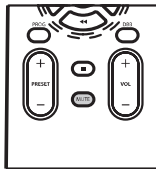
- Vajutage klahvile **STANDBY-ON** (või kaugjuhtimispuldil klahvile **POWER**).

### Voolusäästev automaatne lülitamine puhkerežiimi

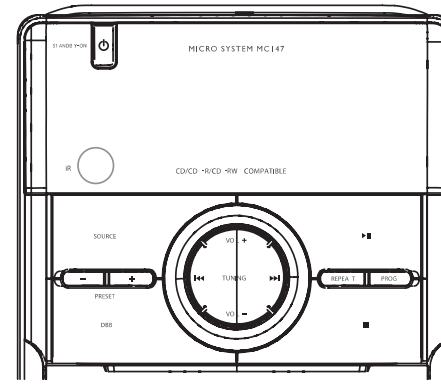
Voolusäästev funktsioon lülitab seadme automaatselt puhkerežiimi peale 15 minutit, kui CD taasesitamine on lõppenud või kui ühtegi toimingut ei teostata selle aja jooksul.

### Helitugevuse ja -seadete reguleerimine

- Helitugevuse muutmiseks vajutage kaugjuhtimispuldil klahvi **VOL +/-**.  
→ Ekraanile kuvatakse kirje **VOL** ja helitugevuse tase 0-32.
  - Vajutage klahvile **DBB**, et lülitada dünaamiline bassivõimendi sisse või välja.  
→ Ekraanile kuvatakse ikoon **DBB**, kui **DBB** on aktiveeritud.
  - Heli vaigistamiseks vajutage kaugjuhtimispuldil klahvile **MUTE**.  
→ Taasesitamine jätkub ilma helita.
- Heli kuulamise jätkamiseks:
    - Vajutage uuesti klahvile **MUTE**.
    - Reguleerige helitugevust.
    - Vahetage heliallikat.



## CD-TOIMINGUD



**OLULINE:**  
CD-mängija lätse ei tohi kunagi puudutada.

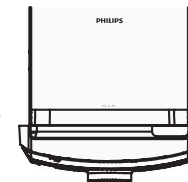


### Plaadi sisestamine

Selle CD-mängijaga on võimalik taasesitada heliplaate, kaasaarvatud: CDR ja CD-RW.

- Selle CD-mängijaga ei ole võimalik taasesitada järgmisi helikandjaid: CD-ROM, CD-I, CDV, MP3 CD, VCD, DVD ja arvuti CD-plaadid.

- Valige heliallikaks **CD**.
- Tõstke seadme peal oleva plaadisahtli kaant, et avada plaadisahtel.  
→ Ekraanile kuvatakse tekst **OPEN**.  
**3.** Sisestage plaat, trükitud küljega ülespoole ning vajutage plaadipesa sulgemiseks klahvile **PULL TO OPEN**.  
→ Ekraanile kuvatakse **REAR**, kui mängija loeb CD-plaadile salvestatud informatsiooni. Seejärel kuvatakse ekraanile lugude koguarv."



### Põhilised taasesitamise toimingud

#### Plaadi taasesitamine

- Taasesitamise alustamiseks vajutage klahvile **▶▶**.  
→ Taasesitamise ajal kuvatakse ekraanile loo number ja taasesitamise ajal kuvatakse ekraanile **PLAY** ikoon.

#### Teise loo valimine

- Vajutage üks või mitu korda klahvile **TUNING** **◀◀▶▶** (või kaugjuhtimispuldil klahvile **◀◀ / ▶▶**), kuni soovitud loo number kuvatakse ekraanile.

#### Taasesituse ajal soovitud lõigu otsimiseks

- Vajutage ja hoidke all klahvi **TUNING** **◀◀▶▶** (kaugjuhtimispuldil **◀◀ / ▶▶**).  
→ Otsimise ajal esitatakse heli suurel kiirusel ja vaiksemalt.
- Kui olete soovitud kohani jõudnud, vabastage klahvi **TUNING** **◀◀▶▶** (kaugjuhtimispuldil **◀◀ / ▶▶**).  
→ Jätkub harilik taasesitamine.

#### Taasesitamise katkestamiseks

- Vajutage taasesitamise ajal klahvile **▶▶**.  
→ Loo taasesitamine katkeb ja **PLAY** ikoon hakkab ekraanil vilkuma.  
→ Taasesituse jätkumiseks vajutage klahvile **▶▶**.

#### Taasesitamise lõpetamiseks

- Vajutage klahvile **■**.

*Märkused:*

*CD plaadi taasesitamine lõppeb ka, kui:*

- avatakse plaadisahtel.
- jõutakse plaadi lõppu.
- kui valitakse uus allikas: **TUNER**, **TAPE** või **AUX**.
- kui seade lülitatakse puhkerežiimi.
- kui vajutatakse **PLAY** ▶ klahvi.