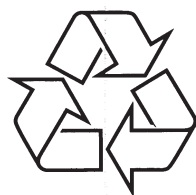


Registreerige oma toode ja saage abi kodulehelt
www.philips.com/welcome

AZ 1880



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

Eestikeelne kasutusjuhend

MÄRKUSED

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Kõik õigused kaitstud.

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

1 Oluline	4	7 Raadio kuulamine	16
Ohutus.....	4	Raadiojaamale häälestumine	16
Teade	5	Raadiojaamade automaatne programmeerimine.....	16
2 Teie CD-mängija	7	Raadiojaamade manuaalne programmeerimine.....	16
Sissejuhatus	7	Eelnevalt salvestatud raadiojaama valimine ...	16
Mis kuulub varustusse?	7	8 Välise seadme kuulamine	17
Ülevaade peaseadmest	8	9 Salvestamine kasutades USB seadet..	18
Ülevaade kaugjuhtimispuldist.....	10	Salvestamine CD-plaadilt USB seadmele	18
3 Alustamine	11	Failide kustutamine USB seadmelt	18
Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine.....	11	10 Toote informatsioon	19
Vooluvarustuse valimine	11	Tehnilised andmed.....	19
Sisse lülitamine	12	Informatsioon USB taasesitamise kohta.....	19
4 Taasesitamine	13	Toetatud MP3 plaatide formaadid	20
CD taasesitamine.....	13	Hooldus	20
Taasesitamine USB seadmelt.....	13	11 Probleemide lahendamine	21
5 Taasesitamise valikud	14		
Korduv- ja juhuesitus	14		
Lugude järjestuse programmeerimine.....	14		
6 Heli kohandamine	15		
Helitugevuse muutmine.....	15		
Heli vaigistamine	15		
Bassihelide võimendamine	15		
Kuulamine läbi kõrvaklappide	15		

1. OLULINE

Ohutus

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 ventilatsiooniasiad. Paigaldage seadmed tootja juhendite järgi.
8. Ärge paigutage seadmeid soojusallikate (radiaator, pühur, ahi) või teiste seadmete (kaasa arvatud võimendid) lähedale, mis tekitavad 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 kätse, alust, statiivi, klambrit või plaati. Olge ettevaatlik kui liigutate seadmeid, et vältida vigastusi.
12. Tõmmake voolujuhe stepslist välja kui on äikesetorm või 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 funktsioneerinud 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.
 - Ärge jätke patareisid liigse kuumuse kätte (nt. päikesekiirgus, tuli või sarnane).
15. Ärge jätke seadmeid vihma või niiskuse kätte
16. Ärge asetage seadmele ohuallikaid (nt. vedelikuga täidetud objektid, süüdatud küünlad).
17. See seade võib sisaldada pliidi ja elavhõbedat. Nende ainete hävitamine peab toimuma vastavalt regulatsioonidele. Lisainformatsiooni saamiseks hävitamise või ümbertöötlemise kohta, kontakteeruge oma kohaliku omavalitsusega või Elektroonilise Tööstuse Liiduga: www.eiae.org.
18. Kohtades, kus seadme lahti ühendamiseks on kasutatud voolujuhet või ühendajat, on lahti ühendatud seadet võimalik edasi kasutada.

! 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 eemaldada.

11. PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

! Hoiatus

- Ärge kunagi eemaldage seadme kesta.

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

Puudub vool

- Veenduge, et voolujuhe on korralikult ühendatud vooluringiga.
- Veenduge, et vooluringis on elekter olemas.
- Veenduge, et patareid on korrektselt sisestatud.
- Muutke helitugevust.
- Failid ei ole helifailid. Valige audio fail.

Seade ei funktsioneer

- Eemaldage voolujuhe seinast ja ühendage see uuesti. Lülitage seade uuesti sisse.

Plaati ei tuvastata

- Sisestage plaadiliuguris plaat.
- Veenduge, et plaat oleks sisestatud taasesitatava küljega allapoole.
- Oodake, kuni läätsele kondenseerunud aurustub niiskus.
- Asendage või puhastage plaat.
- Kasutage korralikult lõpetatud ja vormindatud plaati.

Kaugjuhtimispult ei tööta

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

- Suunake kaugjuhtimispult seadme kaugsensorile.

Raadiovastuvõtt on halb

- Liigutage seade televiisorist ning videomakist kaugemale.
- Tõmmake antenn täielikult välja.

Mõnda faili USB seadmelt pole võimalik kuvada

- USB seadmel 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 CD-mängijaga. Proovige mõnda teist seadet.

Esinevad mõned helihüpped USB salvestamise ajal

- Keerake helitugevus madalaks ja lülitage DBB funktsioon välja.

Puudub heli

- Reguleerige helitugevust
- Veenduge, et lugu, mida soovite taasesitada, on ühilduvas formaadis.

Ekraan ei funktsioneer korralikult. / Seade ei reageeri klahvivajutustele

- Eemaldage voolujuhe seinast.
- Ühendage voolujuhe uuesti peale paari sekundit.

Toetatud MP3 plaatide formaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 999 (olenevalt faili nime pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 99
- Toetatud valimimäära sagedused: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitimäärad: 32~320 (kbps), varieeruv bitimäär
- ID3 tag v2.0 või hilisem
- Juurkaustadena kuni 8 taset

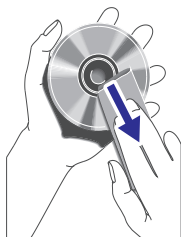
Hooldus

Seadme puhastamine

- Kasutage pehmet kergelt puhastusvahendiga niisutatud riiet. Ärge kasutage puhastusvahendit, mis sisaldab alkoholi, piiritust, ammoniaaki ega abrasiive.

Plaatide puhastamine

- Kui plaat on määrdunud, puhastage seda puhastuslapiga. Pühkige plaati keskelt suunaga välja poole.
- Ärge kasutage lahusteid nagu benseen, vedeldi või antistaatilist pihustit, mis on mõeldud vinüülplaatide jaoks.



Plaadimängija läätse puhastamine

- Pikaajalise kasutamise tulemusena võib plaadimängija läätsele koguneda mustust ja tolmu. Hea taasesitamise kvaliteedi kindlustamiseks puhastage plaadimängija läätse Philips CD läätsepuhastaja või mõne muu kaupluses saadaval oleva puhastajaga. Järgige puhastajaga kaasas olevaid juhendeid.

Kuulamisohutus

Kuulake esitust 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 kogenud mõningast kuulmise kadumist.
- Heli võib olla petlik. Aja möödudes kuulmise mugavustsoon kohaneb väljema helitugevusega. Seega pärast pikema ajalist kuulmist võib normaalsena tunduv helitugevus olla liiga valju ja kahjulik kuulmisele. Et kaitsta end selle vastu, seadke helitugevus ohutule tasemele enne, kui kuulmine kohaneb ja jätkes 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 ise kuule mis ümberringi toimub.
- Olge ettevaatlik või katkestage ajutiselt kasutamine potentsiaalselt ohtlikes olukordades.
- Ärge kasutage kõrvaklappe, kui juhite mootorsõidukit, jalgratast, rula jne. See võib põhjustada liikluses ohtliku olukorra ja on seadusevastane mitmetes riikides.

Märkus

See toode on vastavuses Euroopa Ühenduse raadiosageduste nõuetega. See toode on vastavuses järgmiste direktiivide ja juhenditega: 2004/108/EC + 2006/95/EC.



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!**

Kopeerimiskaitsega materjalidest loata koopiade tegemine, kaasa arvatud arvutiprogrammid, failid, ülekanded ja helisalvestised, on autoriõiguste rikkumine ja kriminaalkorras karistatav. Seda seadet ei tohi sellisel eesmärgil kasutada.

Ümbertöötlemine

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



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

Ärge hävitage seda seadet harilikku majapidamisprügi hulgas. Palun tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade elektri- ja elektroonikaseadmete ümbertöötlemise kohta.



Korrektne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.

Teie toode sisaldab patareisisid, mis on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2006/66/EC ning neid ei tohi hävitada tavalise majapidamisprügi hulgas.

Kui Te näete mahatõmmatud prügikasti märki koos keemilise sümboliga "Pb", tähendab see, et patareid on vastavuses direktiivide nõuetega:



Palun tutvuge kohalike nõuetega patareide kogumise kohta.

Korrektne patareide hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.

Informatsioon keskkonna kohta

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

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

Windows Media ja Windowsi logo on Microsoft Corporationi kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.



Sellel seadmel on järgmine märgistus:

**ESIMESSE KLASSI
LASERTOODE**

Märkus

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

Tehnilised andmed

Plaadimängija

Laseri tüüppooljuht

Plaadi diameeter12cm / 8cm

Toetatud plaadidCD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD

Raadio vastuvõtt

Lainepikkuste vahemik.....FM: 87,5-108 MHz
MW: 531 – 1602kHz

Lainepikkuste võrgustik50kHz (FM); 9kHz (MW)

Salvestatavate raadiojaamade arv40 (FM+MW)

Üldine informatsioon

Väljundi võimsus.....2x 2.5 W RMS

AC voolSisend: 100-240V~, 50/60Hz,
800mA MAX (0.7A);
Väljund: 9V === 1.6A (1.56A);
Kaubamärgi nimi: Philips; Mudel:
OG-1028A0901600U-VDE
(AS140-090-DF)

Voolutarbimine10 W

USB directVersija 2.0/1.1

Mõõtmed (l x k x s)451 x 214.4 x 132.3 (mm)

Kaal 2.15 kg

Informatsioon USB taasesitamise kohta

Ühilduvad USB seadmed:

- USB mälupealk (USB 2.0 või USB 1.1)
- USB mängijad (USB 2.0 või USB 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 või hilisem
- Faili nimi Unicode UTF8 (maksimaalne pikkus: 128 baiti)

Formaadid, mida ei toetata:

- Tühjad albumid: tühi album on album, mis ei sisalda MP3/WMA faili ja seda ei kuvata.
- 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


9. SALVESTAMINE KASUTADES USB SEADET

Teil on võimalik salvestada plaadil olevaid audio faile USB seadmele. Audio CD lood ja MP3 failid on salvestatud .mp3 formaadis ja WMA failid .wma formaadis.

Kui Te salvestate esmakordselt USB seadmele luuakse seadmele automaatselt uus kaust nimega "PHILIPS". Failid ja allkaustad nimetatakse numbriliselt samas järjekorras, milles neid salvestati.

Salvestamine CD-plaadilt USB seadmele


Ettevalmistused salvestamiseks

1. Sisestage USB seade CD-mängija  pessa.
2. Vajutage korduvalt klahvile **SOURCE**, et määrata allikaks plaat.
3. Sisestage plaat.

Ühe loo salvestamine

1. Taasesitage plaati ja valige lugu.
2. Salvestamiseks normaalse kiirusega, vajutage klahvile **USB REC**. Salvestamiseks kiiresti, vajutage ja hoidke rohkem kui 2 sekundit all **USB REC** klahvi.
 - ↳ Plaadi taasesitamine algab automaatselt valitud loo algusest ja samaaegselt alustatakse ka salvestamisega.
 - ↳ Salvestamise lõpetamiseks vajutage klahvile .

Kõikide lugude salvestamine

1. Peatage plaadi taasesitamine.
2. Salvestamiseks normaalse kiirusega, vajutage klahvile **USB REC**. Salvestamiseks kiiresti, vajutage ja hoidke rohkem kui 2 sekundit all **USB REC** klahvi.
 - ↳ Plaadi taasesitamine algab automaatselt plaadi algusest ja samaaegselt alustatakse ka salvestamisega.
 - ↳ Salvestamise lõpetamiseks vajutage klahvile .

Märkus

- Kiire salvestamise ajal taasehitatakse plaati helita.
- Kui USB seadmel ei ole piisavalt vaba mälu, et salvestada helifaile, kuvatakse ekraanile [FULL] (täis).

Nõuanne

- Kui salvestate USB seadmele normaalse kiirusega, keerake helitugevus madala peale ja lülitage DBB funktsioon välja. See on vajalik selleks, et vältida võimalikke helihüppeid.

Failide kustutamine USB seadmelt

1. Vajutage USB taasesitamise ajal klahvile  / , et valida helifail.
2. Vajutage kaugjuhtimispuldil klahvile **DEL**.
 - ↳ Ekraanile kuvatakse kinnitamise teade.
3. Kui kinnitamise teade on kuvatud, vajutage uuesti klahvile **DEL**, et kustutada fail.
 - Katkestamiseks vajutage klahvile .
 - ↳ Kui Te olete faili kustutanud, katkestatakse taasesitamine USB seadmelt.

2. TEIE CD-MÄNGIJA

Õnnetleme Teid ostu puhul ning tere tulemast Philipsisse!

Et täielikult osa saada Philipsi poolt pakutavatest võimalustest, siis registreerige oma toode aadressil www.philips.com/welcome.

Sissejuhatus

Selle CD-mängijaga saate nautida heli plaatidelt, USB seadmetelt, välistelt seadmetelt või raadiojaamadest. See seade võimaldab rikastada heli kasutades Dünaamilist Bassihelide võimendust (DBB).

See seade toetab järgmisi meediaformate:

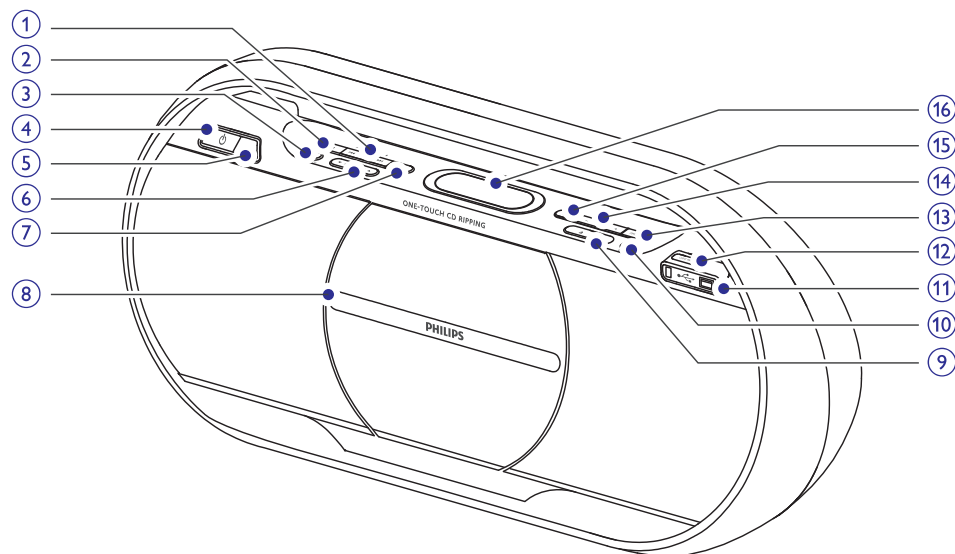


Mis kuulub varustusse?

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

- Peaseade
- Kaugjuhtimispult
- 1 x AC voolujuhe
- 1 x MP3 link kaabel
- Kiire alustamise juhend (Quick start guide)
- Kasutusjuhend

Ülevaade peaseadmest



1. TUNING +/- <<< / >>>

- Eelmise/järgmise loo juurde liikumine.
- Loo/plaadi/USB raames otsing.
- Raadiojaamale häälestumine.

2. ■

- Taasesitamise lõpetamine või programmi kustutamine.

3. SOURCE

- Allika valimine.

4. ⏻

- Seadme sisse või välja lülitamine.

5. iR

- Infrapuna sensor.

6. ALB / PRESET / ▲ / ▼

- Eelmise/järgmise albumi juurde liikumine.
- Eelnevalt salvestatud raadiojaama valimine.

7. ▶||

- Taasesitamise alustamine või ajutine peatamine.

8. Plaadisahtel

9. ▲

- Plaadisahkli avamine.

10. DBB

- Dünaamilise bassivõimendi sisse või välja lülitamine.

11. ↔

- Pesa USB mälufulga jaoks.

12. USB REC

- Salvestamine plaadilt USB seadmele.

13. PROG

- Lugude programmeerimine.
- Raadiojaamade programmeerimine.

14. VOLUME +/-

- Helitugevuse muutmine.

15. MODE

- Korduvesituse või juhuesituse valimine.

16. Ekraan

- Hetkestaatuse kuvamine.

Teil on võimalik kuulata selle seadme kaudu välist heliseadet.

1. Vajutage korduvalt klahvile **SOURCE**, et valida allikaks MP3 link.
2. Ühendage varustuses olev MP3 link kaabel:
 - seadme taga oleva **MP3 LINK** (3.5mm) pesaga.
 - välise seadme kõrvaklappide pesaga.
3. Alustage taasesitamist seadmest (vaadake seadme kasutusjuhendit).

Märkus

- Kui Te ühendate välise seadme selle CD-mängija **MP3 LINK** pesaga, lülitub see seade automaatselt **MP3 LINK** allikale.

1. Kasutage kaablit 3.5mm sisendiga mõlemas otsas (ei kuulu varustusse), et ühendada selle seadme **MP3 LINK** pesa (3.5mm) ja MP3 mängija kõrvaklappide pesa.

7. RAADIO KUULAMINE

1. Vajutage korduvalt klahvile **SOURCE**, et valida allikaks FM või MW.
2. Vajutage ja hoidke rohkem kui 2 sekundit all nuppu **TUNING +/-** **◀▶**.
 - ↳ Kuvatakse [SEARCH] (otsing).
 - ↳ Raadio häälestatakse automaatselt tugevaima vastuvõtuga kanalile.
3. Korrake sammu 2, et häälestada rohkem raadiojaamu.
 - Nõrgale jaamale häälestumiseks vajutage korduvalt klahvile **TUNING +/-** **◀▶**, kuni leiate optimaalse vastuvõtu.

Raadiojaamade automaatne programmeerimine

Teil on võimalik programmeerida maksimaalselt 40 raadiojaama (FM + MW).

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

Raadiojaamade manuaalne programmeerimine

Teil on võimalik programmeerida maksimaalselt 40 raadiojaama (FM + MW).

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage klahvile **PROG**, et aktiveerida programmeerimise režiim.
 - ↳ Kuvatakse [PROG] (programmeerimine).
3. Vajutage klahvile **ALB/ PRESET ▲ / ▼**, et määrata raadiojaamale number. Seejärel vajutage kinnitamiseks klahvile **PROG**.
4. Korrake eelnevaid samme, et programmeerida teisi jaamu.

Eelnevalt salvestatud raadiojaama valimine

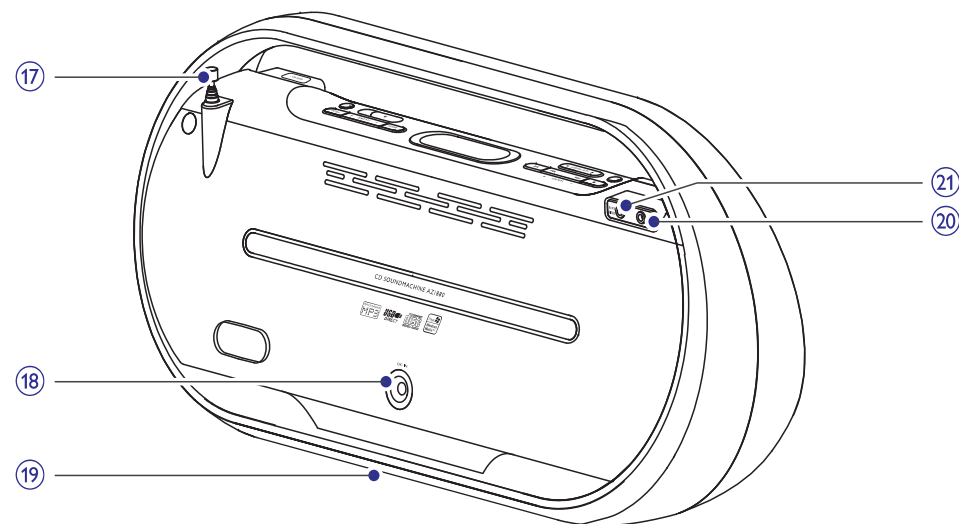
1. Vajutage tuner režiimis klahvile **ALB/PRESET/SYMBOL/SYMBOL**, et valida eelnevalt salvestatud raadiojaama number. **ALB/ PRESET ▲ / ▼**



Nõuanne

- Asetage antenn televiisorist, videomakist ja teistest kiirusallikatest nii kaugele kui võimalik.
- Parima vastuvõtu saavutamiseks pikendage ja muutke antenni asukohta.

... TEIE CD-MÄNGIJA



17. FM antenn

- FM vastuvõtu parandamiseks.

18. DC IN

- Pesa varustusega kaasas oleva AC voolujuhtme jaoks.

19. Patareisahtli kaan

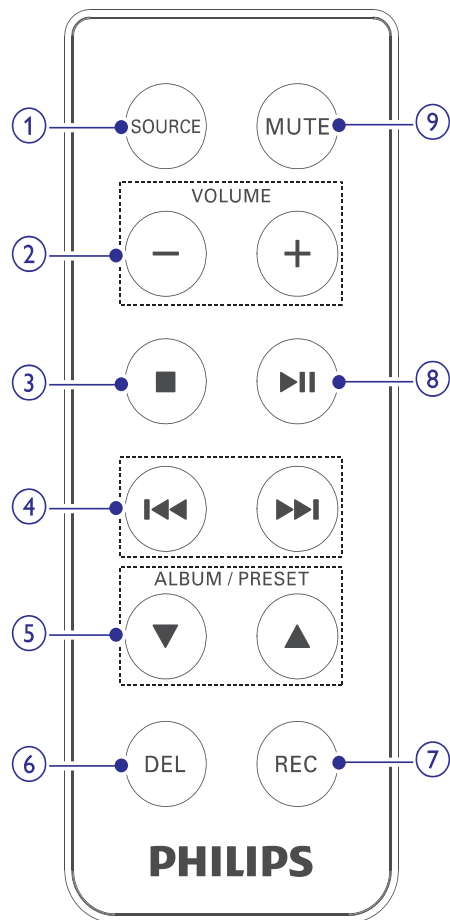
20. Kõrvklappide pesa.

- Kõrvklappide pesa.

21. MP3 LINK

- Audio sisendpesa (3.5mm) välise heliseadme jaoks.

Ülevaade kaugjuhtimispuldil



1. SOURCE

- Allika valimine.

2. VOLUME +/-

- Voolutugevuse muutmine.

3. ■

- Taasesitamise lõpetamine või programmi kustutamine.

4. ⏮/⏭

- Eelmise/järgmise loo juurde liikumine.
- Loo/plaadi/USB raames otsing.
- Raadiojaamale häälestumine.

5. ALBUM/ PRESET/ ▲ / ▼

- Eelmise/järgmise albumi juurde liikumine.
- Eelnevalt salvestatud raadiojaama valimine.

6. DEL

- USB seadmele salvestatud audio failide kustutamine.

7. REC

- Plaadilt USB seadmele salvestamine.

8. ⏸

- Taasesitamise alustamine või ajutine peatamine.

9. MUTE

- Helitugevuse vaigistamine.

Helitugevuse muutmine

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **VOLUME +/-**, et suurendada/vähendada helitugevust.

Helitugevuse vaigistamine

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

Bassihelide võimendamine

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **DBB**, et lülitada dünaamiline bassihelide võimendus sisse või välja.
 - ↳ Kui DBB on aktiveeritud kuvatakse ekraanile DBB.

Kuulamine läbi kõrvaklappide

1. Sisestage kõrvaklappide juhe seadme taga olevasse pesse.

5. TAASESITAMISE VALIKUD

Korduv- ja juhuesitus

- Vajutage korduvalt klahvile **MODE**, et valida:
 - ↻ : praegust lugu taasesitatakse korduvalt.
 - ↻ : kõiki lugusid taasesitatakse korduvalt.
 - ⌂ : kõiki lugusid esitatakse juhuslikus järjekorras.
- Normaalse taasesituse taastamiseks vajutage korduvalt klahvile **MODE**, kuni taasesitamise režiimi enam ei kuvata.



Nõuanne

- Juhuesitust ei saa valida, kui Te olete lood programmeerinud.

Lugude järjestuse programmeerimine

Teil on võimalik programmeerida kuni 40 lugu soovitud järjekorras taasesitamiseks.

- Vajutage CD/USB režiimis klahvile **PROG**, et alustada lugude järjekorra programmeerimist.
↳ Kuvatakse **[PROG]** (programm).
- MP3/WMA lugude puhul: vajutage klahvile **ALB/PRESET/▲ / ▼**, et valida album.
- Vajutage klahvile **⏮ ⏭**, et valida lugu ja kinnitamiseks vajutage klahvile **PROG**.
↳ Taasesitamise ajal kuvatakse ekraanil **[PROG]** (programm).
 - Programmi kustutamiseks vajutage stopppositsiooni klahvile **■**.

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 seadme mudeli ja seerianumbrit. Mudeli number ja seerianumber on seadme taga. Kirjutage need numbrid siia:

Mudeli number _____

Seerianumber _____

Kaugjuhtimispuhli ette valmistamine



Hoiatus

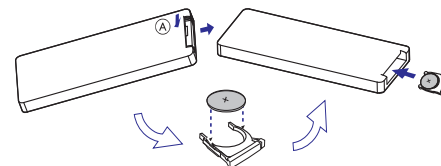
- Plahvatuse oht! Hoidke patareid eemal kuumusest, päikesekiirgusest ja tulest. Ärge kunagi visake patareid tulle.

Esmakordsel kasutamisel

- Eemaldage kaitsev riba, et aktiveerida kaugjuhtimispuhli patarei.

Kaugjuhtimispuhli patarei vahetamine

- Avage patareisahtel: Hoidke linki suunas (A) ja tõmmake kaas välja.
- Sisestage 1 CR2025 patarei õige polaarsusega (+/-) nagu näidatud.
- Sulgege patareisahtel.



Märkus

- Kui Te ei kasuta kaugjuhtimispuhli pikema ajaperioodi jooksul, eemaldage patarei.
- Patarei sisaldab keemilisi koostisosi ning see tuleb korrektselt hävitada.

Vooluvarustuse valimine

See seade töötab kasutades nii AC voolujuhet kui ka patareid.

AC vool



Hoiatus

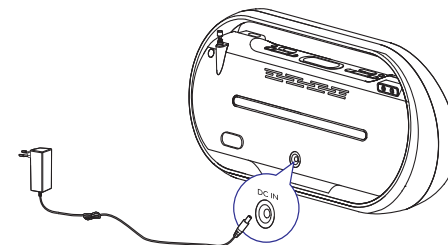
- Oht toodet kahjustada! Veenduge, et vooluringi voltide arv ühtib voltide arvuga, mis on märgitud seadme taha.
- Elektrilöögi saamise oht! Kui Te eemaldate seadme vooluvõrgust, tõmmake juhet alati pistikust. Ärge kunagi tõmmake juhtmest.
- Enne AC voolujuhtme ühendamist veenduge, et olete teinud kõik vajalikud ühendused.



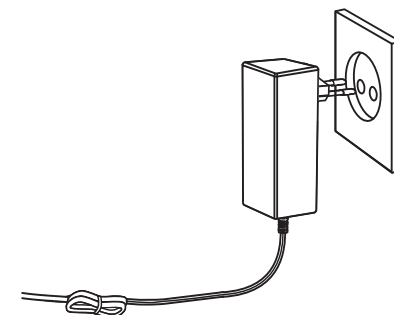
Märkus

- Tüübiplaat asub peaseadme all.

- Ühendage AC voolujuhe peaseadme **DC IN** pesaga.



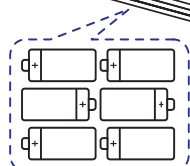
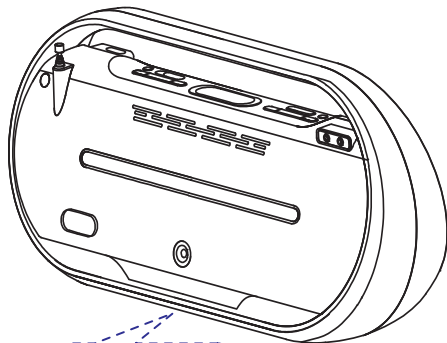
- Ühendage AC voolujuhtme teine ots seinakontaktiga.



... ALUSTAMINE

Vool patareidest

1. Avage seadme all olev patareisahtel.
2. Sisestage 6 R14/UM2/C Cell patareid (ei kuulu varustusse) õige polaarsusega (+/-) nagu näidatud ja seejärel sulgege patareisahtel.



6 x R14 • UM-2 • C-CELL


3. Seade on kasutamiseks valmis.




Märkus

- Patareid sisaldavad keemilisi koostisosi ning need tuleb korrektselt hävitada.

Sisse lülitamine












1. Vajutage klahvile .
↳ Seade lülitub viimasena valitud allikale.





Välja lülitamine

1. Vajutage uuesti klahvile , et lülitada seade välja.
↳ Ekraani taustvalgustus lülitub välja.

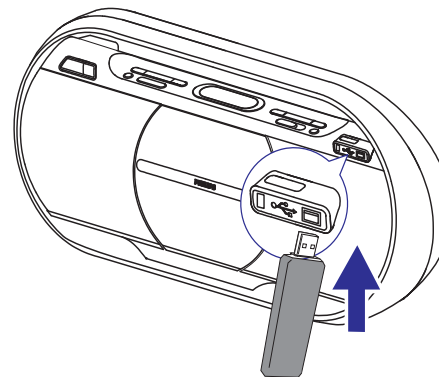
4. TAASESITAMINE

CD taasesitamine

1. Vajutage korduvalt klahvile **SOURCE**, et valida allikaks plaat.
2. Vajutage klahvile , et avada plaadisahtel.
3. Sisestage CD-plaat etiketi osa üleval pool ja sulgege plaadisahtel.
4. Vajutage klahvile , et alustada taasesitamist.
 - Taasesitamise ajutiseks peatamiseks/jätkamiseks vajutage klahvile .
 - Taasesitamise lõpetamiseks vajutage klahvile .
 - Teise loo valimiseks vajutage klahvile  / .
 - Albumi valimiseks vajutage klahvile **ALB/PRESET**  / .
 - Loo raames otsimiseks vajutage ja hoidke all  /  klahvi, seejärel vabastage klahv, et taastada normaalne taasesitamine.
5. Taasesitamise alustamiseks vajutage klahvile .

 - Taasesitamise peatamiseks või taastamiseks vajutage klahvile .
 - Taasesitamise lõpetamiseks vajutage klahvile .
 - Loo raames otsimiseks vajutage ja hoidke all  /  klahvi, seejärel vabastage klahv, et taastada normaalne taasesitamine.

Taasesitamine USB seadmelt



Märkus

- Veenduge, et USB seade sisaldab toetatud formaate, et neid taasesitada saaks. (vaadake peatükki "Informatsioon USB taasesitamise kohta" leheküljel 19).