

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

MCM233



CS	Příručka pro uživatelel	3
EL	Εγχειρίδιο χρήσης	19
FI	Käyttöopas	39
HU	Felhasználói kézikönyv	55

PL	Instrukcja obsługi	73
PT	Manual do utilizador	91
RU	Руководство пользователя	107
SK	Príručka užívateľa	129

PHILIPS

Sisällysluettelo

1 Tärkeää	40
Turvallisuus	40
Huomautus	41
2 Mikrohifijärjestelmä	42
Johdanto	42
Pakkauksen sisältö	42
Päälaitteen yleiskuvaus	43
Kaukosäätimen yleiskuvaus	45
3 Aloittaminen	46
Sijoittaminen	46
Kaukosäätimen valmistelemine	46
Virran kytkeminen	47
Radioasemien automaattinen asennus	47
Ajan asettaminen	47
Käynnistäminen	47
4 Toistaminen	48
Levyn toistaminen	48
USB-toisto	48
5 Radion kuunteleminen	48
Radioaseman virittäminen	48
Radioasemien automaattinen ohjelmointi	49
Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti	49
Pikavalinta-aseman valitseminen	49
FM-asemat ja RDS-palvelu	49

6 Toistovaihtoehdot	49
Toiston keskeyttäminen tai jatkaminen	49
Raitaan siirtyminen	50
Haku raidalta	50
Uusinta-/satunnaistoiston asetusten valitseminen	50
Raitojen ohjelmointi	50
Ajan näyttäminen	50
Äänenvoimakkuuden säätö	50
Äänen mykistys	51
Esimääritetyn äänitehosteen valitseminen	51
Bassotehostus	51
7 Muut toiminnot	51
Hälytyksen asettaminen	51
Uniajastimen määrittäminen	51
Toisto ulkoisesta laitteesta	51
8 Tuotetiedot	52
Teknisiä tietoja	52
USB-toistettavuustiedot	52
Tuetut MP3-levy muodot	53
Huolto	53
9 Vianmääritys	53

1 Tärkeää

Turvallisuus

- ① Lue nämä ohjeet.
- ② Säilytä nämä ohjeet.
- ③ Huomioi kaikki varoitukset.
- ④ Noudata kaikkia ohjeita.
- ⑤ Älä käytä laitetta veden lähellä.
- ⑥ Puhdista vain kuivalla liinalla.
- ⑦ Älä tuki ilmastointiaukkoja. Asenna valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- ⑧ Älä asenna lähelle lämmönlähteitä, kuten lämpöpattereita, uuneja tai muita lämpöä tuottavia laitteita (mukaan lukien vahvistimia).
- ⑨ Suojaa virtajohtoa taitumiselta ja päälle astumiselta.
- ⑩ Käytä ainoastaan valmistajan määrittelemiä lisälaitteita.
- ⑪ Käytä ainoastaan valmistajan määrittelemiä tai laitteen mukana toimitettuja jalustoja tai telineitä. Estä laitetta kaatumasta siirtämisen aikana.
- ⑫ Irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ukkosmyrskyjen aikana sekä silloin, jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan.
- ⑬ Anna vain valtuutetun huoltohenkilön huoltaa laite. Huolto on tarpeen, kun laite on vahingoittunut, esimerkiksi jos virtajohto tai pistoke on vahingoittunut, laitteen sisään on päässyt nestettä tai vieraita esineitä, laite on kastunut, ei toimi normaalisti tai on pudonnut.



- ⑭ Paristojen käyttöä koskeva VAROITUS: paristojen vuotamisesta johtuvia vahinkoja voi estää seuraavien toimien avulla:
 - Asenna paristot oikein, laitteen ja paristojen navat (+ ja -) vastakkain.
 - Käytä aina samanlaisia paristoja yhdessä (älä sekoita esimerkiksi vanhoja ja uusia tai hiili- ja alkalipohjaisia paristoja keskenään).
 - Poista paristot, jos laite on pitkään käyttämättä.
- ⑮ Laitteen päälle ei saa roiskua vettä tai muita nesteitä.
- ⑯ Älä aseta laitteen päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nestettä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.
- ⑰ Kun laitteen virta katkaistaan laitteen katkaisimesta tai irrottamalla pistoke, laite on helppo ottaa uudelleen käyttöön.



Vakava varoitus

- Älä koskaan avaa laitteen runkoa.
- Älä koskaan voitele mitään laitteen osaa.
- Älä koskaan aseta laitetta muiden laitteiden päälle.
- Älä säilytä laitetta suorassa auringonvalossa tai liekkien tai lämmönlähteiden läheisyydessä.
- Älä katso laitteen sisällä olevaan lasersäteeseen.
- Varmista, että virtajohto tai pistoke on sijoitettu niin, että voit helposti irrottaa laitteen virtalähteestä.

Kuunteluturvallisuudesta

Kuuntele kohtuullisella äänenvoimakkuudella.

- Kuulokkeiden käyttäminen pitkään kovalla äänenvoimakkuudella saattaa vahingoittaa kuuloa. Tämä tuote saattaa tuottaa kovia ääniä, jotka voivat jopa alle minuutissa aiheuttaa ihmiselle pysyviä kuulovaurioita. Suuret äänenvoimakkuudet on tarkoitettu henkilöille, joiden kuulo on jo heikentynyt..
- Ääni saattaa olla harhaanjohtava. Ajan mittaan kuulo mukautuu korkeisiin äänenvoimakkuuksiin. Pitkäkestoisen kuuntelun jälkeen normaalilta kuulostava äänenvoimakkuus saattaa olla liian voimakas ja kuulolle vahingollinen. Voit estää tämän asettamalla äänenvoimakkuuden turvalliselle tasolle ennen kuuntelua ja pitää sen tällä tasolla.

Turvallisen äänenvoimakkuuden asettaminen:

- Aseta äänenvoimakkuuden säädin alimmalle tasolle.
- Lisää äänenvoimakkuutta vähitellen, kunnes kuulet äänen selkeästi ja häiriöttä.

Kuuntele kohtuullisia aikoja:

- Pitkäaikainen kuunteleminen tavallisella, "turvallisellakin" äänenvoimakkuudella saattaa vahingoittaa kuuloa.
- Käytä laitteita oikein ja pidä riittävästi taukoja.

Noudata kuulokkeiden käytössä seuraavia ohjeita.

- Kuuntele kohtuullisella äänenvoimakkuudella kohtuullisia aikoja.
- Älä lisää äänenvoimakkuutta kuulosi totuttua nykyiseen ääneen.
- Älä lisää äänenvoimakkuutta niin suureksi, ettet kuule, mitä ympärilläsi tapahtuu.

- Lopeta tai keskeytä kuunteleminen vaarallisissa tilanteissa. Älä käytä kuulokkeita ajaessasi moottoriajoneuvolla tai polkupyörällä tai käyttäessäsi skeittilautaa, sillä se saattaa vaarantaa liikenteen ja on monissa paikoissa laitonta.

Huomautus

Tämän laitteen muuttaminen tai muokkaaminen muulla kuin Philips Consumer Lifestylen erityisesti hyväksymällä tavalla voi mitätöidä käyttäjän valtuudet laitteen käyttämiseen.

Tämä laite on Euroopan unionin radiohäiriöitä koskevien vaatimusten mukainen.



Ympäristötietoja

Kaikki tarpeeton pakkausmateriaali on jätetty pois. Pyrimme siihen, että pakkauksen materiaalit on helppo jakaa kolmeen osaan: pahviin (laatikko), polystyreenimuoviin (pehmuste) ja polyeteeni (pussit, suojamuoviarkki).

Järjestelmä koostuu materiaaleista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen, jos järjestelmän hajottamisen hoitaa siihen erikoistunut yritys. Noudata paikallisia pakkausmateriaaleja, vanhoja paristoja ja käytöstä poistettuja laitteita koskevia kierrätysohjeita.

Tuotteen suunnittelussa ja valmistuksessa on käytetty laadukkaita materiaaleja ja osia, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen.



Tuotteeseen kiinnitetty yliviivatun roskakorin kuva tarkoittaa, että tuote kuuluu Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2002/96/EY soveltamisalaan.



Tutustu paikalliseen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräysjärjestelmään. Toimi paikallisten sääntöjen mukaan äläkä hävitä vanhoja tuotteita talousjätteiden mukana. Tuotteen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.

Laitteessa on akut tai paristot, jotka ovat Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2006/66/EY vaatimusten mukaiset, eikä niitä voi hävittää tavallisen talousjätteen mukana. Ota selvää paikallisista akkujen hävittämiseen ja keräämiseen liittyvistä säännöistä. Akkujen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille koituvia haittavaikutuksia.



Windows Windows Media ja Windows-logo ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.



Tässä laitteessa on tarra:



2 Mikrohifijärjestelmä

Olet tehnyt erinomaisen valinnan ostaessasi Philipsin laitteen! Käytä hyväksesi Philipsin tuki ja rekisteröi tuote osoitteessa www.philips.com/welcome.

Johdanto

Tällä laitteella voit toistaa ääntä levyiltä, USB-laitteista, muista ulkoisista laitteista ja radiosta. Laitteen DSC (digitaalinen äänensäätö)- ja DBB (Dynamic Bass Boost) -ominaisuudet tehostavat ääntä.

Laitte tukee seuraavia tallennusmuotoja:

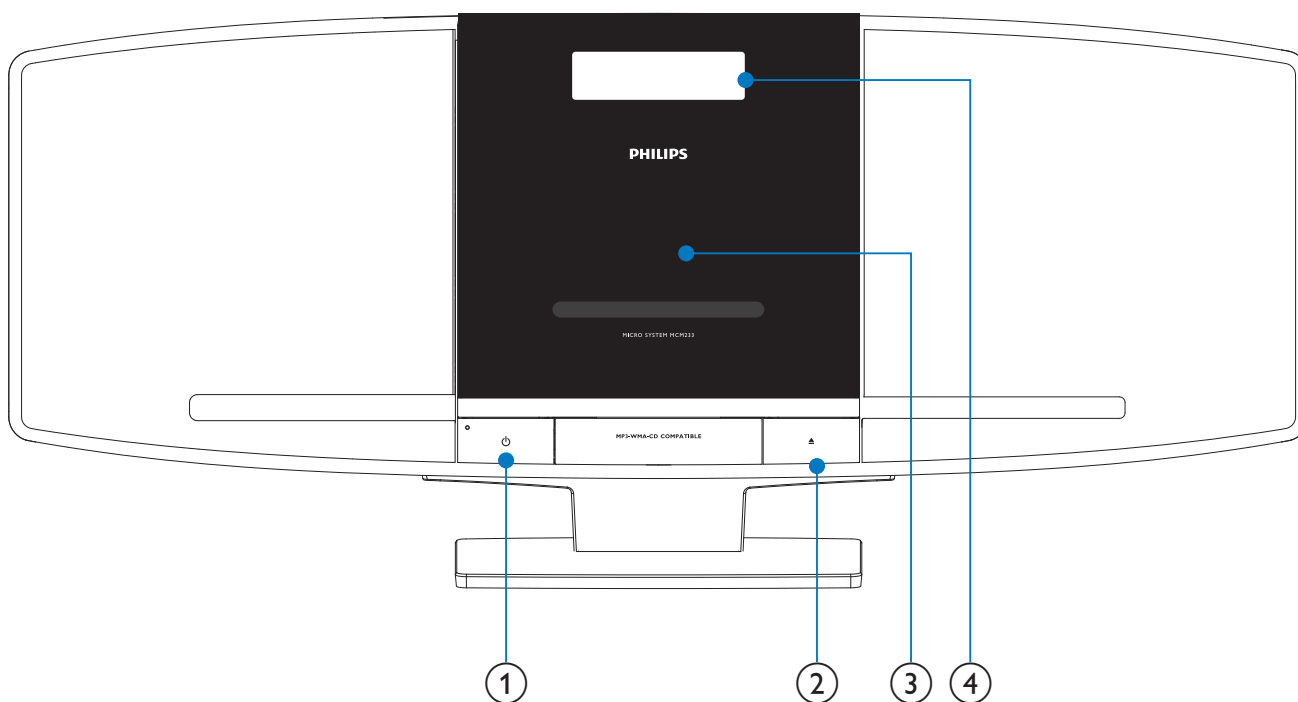




Pakkauksen sisältö

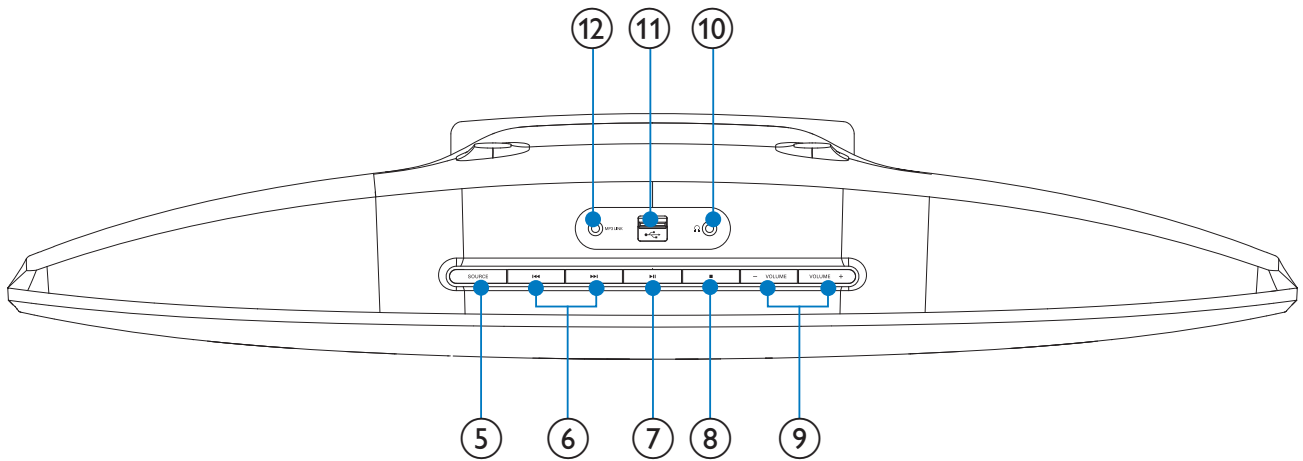
Tarkista pakkauksen sisältö:

- Päälaite
- Kaukosäädin
- Verkkolaite
- 1 x MP3-linkkikaapeli
- Kiinnityspakkaus (2 kohdistustappia ja 2 ruuvia)
- Pikaopas
- Käyttöopas
- Seinäkiinnitysohjeet

Päälaitteen yleiskuvaus



- ① 
 - Laitteen käynnistäminen ja siirtyminen valmiustilaan tai Eco-valmiustilaan.
- ② 
 - Levykelkan avaaminen/sulkeminen.
- ③ **Levykelkka**
- ④ **Näyttö**
 - Nykyisen tilan näyttäminen.



⑤ **SOURCE**

- Valitse lähde: CD, FM-viritin, USB tai MP3 link.

⑥ **⏮⏪⏩⏭**

- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan raitaan.
- Haku raidassa.
- Radioaseman virittäminen.
- Tuntien/minuuttien säätäminen.
- Ajan 12 tai 24 tunnin esitysmuodon valitseminen.

⑦ **▶⏸**

- Toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.

⑧ **■**

- Toiston lopettaminen tai ohjelmatietojen tyhjentäminen

⑨ **VOLUME + / -**

- Äänenvoimakkuuden säätäminen.

⑩ **🎧**

- Kuulokeliitäntä.

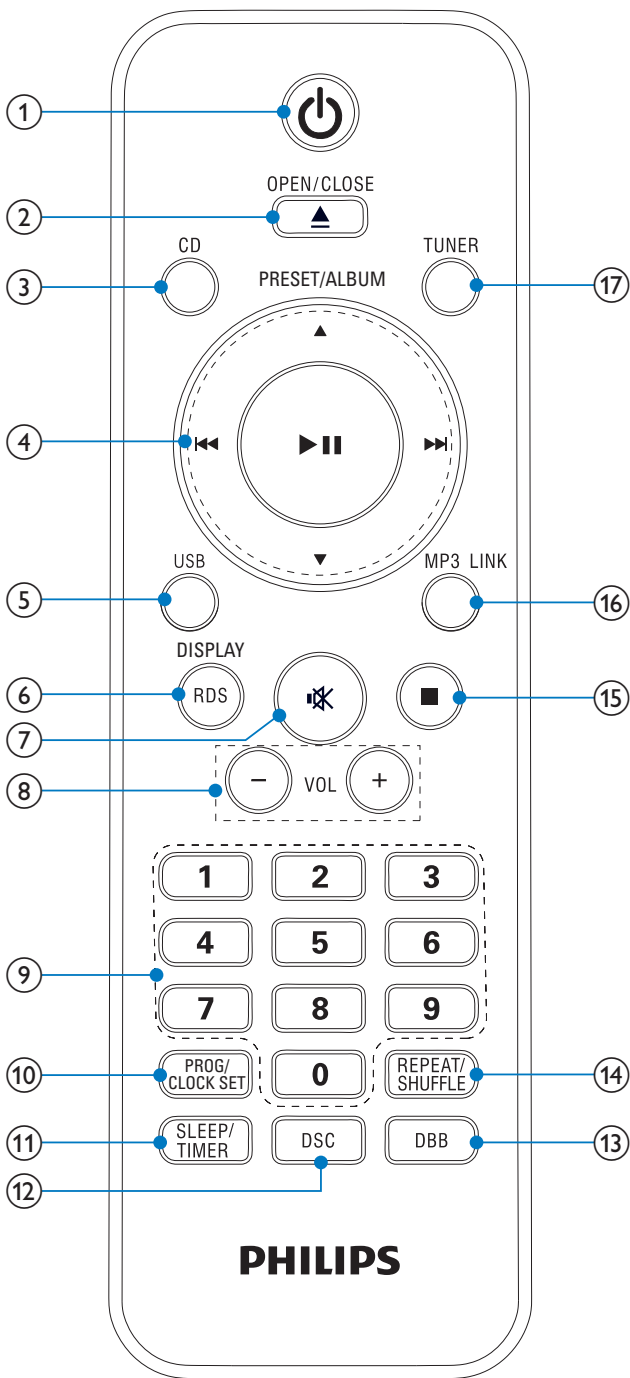
⑪ **🔌**


- USB-massamuistilaitteen liitäntä.

⑫ **MP3 LINK**


- Ulkoisen äänentoistolaitteen tuloliitäntä (3,5 mm).

Kaukosäätimen yleiskuvaus



- ①  Laitteen käynnistäminen ja siirtyminen valmiustilaan tai Eco-valmiustilaan.
- ② **OPEN/CLOSE ▲**
- Levykelkan avaaminen tai sulkeminen.

- ③ **CD**
- Valitse levylähde.
- ④ **▲/▼**
- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan albumiin.
- ◀◀▶▶**
- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan raitaan.
 - Haku raidassa.
 - Radioaseman virittäminen.
 - Ajan 12 tai 24 tunnin esitysmuodon valitseminen.
- ▶||**
- Toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.

- ⑤ **USB**
- USB-lähteen valitseminen.
- ⑥ **RDS/DISPLAY**
- Valitut FM-radioasemat: RDS-tietojen näyttäminen.
 - Näytettävien tietojen valinta.
- ⑦ 
- Äänen mykistäminen tai palauttaminen.
- ⑧ **VOL +/-**
- Äänenvoimakkuuden säätäminen.
- ⑨ **Numeropainikkeet**
- Raidan valitseminen suoraan levyltä.
- ⑩ **PROG/CLOCK SET**
- Raitojen ohjelmointi.
 - Radioasemien ohjelmointi.
 - Kellon määrittäminen.
- ⑪ **SLEEP/TIMER**
- Uniajastimen määrittäminen.
 - Hälytyksen määrittäminen.
- ⑫ **DSC**
- Ääniasetuksen valitseminen.

13 DBB

- DBE-bassokorostuksen ottaminen käyttöön tai pois käytöstä.

14 REPEAT/SHUFFLE

- Yhden raidan tai kaikkien raitojen toistuva toisto.
- Raitojen satunnaistoisto.

15 ■

- Toiston lopettaminen tai ohjelmatietojen tyhjentäminen

16 MP3 LINK

- Ulkoisen äänilähteen valitseminen.

17 TUNER

- Viritinlähteen valitseminen.

3 Aloittaminen



Varoitus

- Ohjeesta poikkeavien säädinten tai säätöjen käyttäminen toimenpiteisiin saattaa aiheuttaa vaarallisen altistumisen säteilylle tai heikentää käyttöturvallisuutta.

Noudata aina tämän luvun ohjeita järjestyksessä. Jos otat yhteyttä Philipsiin, sinulta kysytään laitteen mallia ja sarjanumeroita. Malli- ja sarjanumero ovat laitteen taustapuolella. Kirjoita numerot tähän:

Mallinumero _____

Sarjanumero _____

Sijoittaminen

Laitteen voi sijoittaa tasaiselle pinnalle tai kiinnittää seinälle.

Kiinnittäminen seinään

Lisätietoja seinäkiinnityksestä on erillisessä opasarkissa.

Kaukosäätimen valmisteleminen

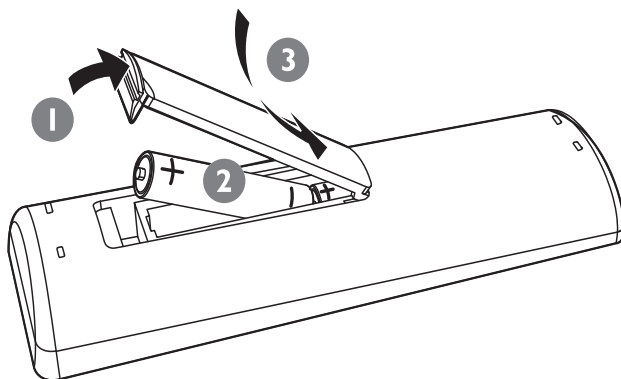


Varoitus

- Räjähdyksvaara! Älä altista paristoja lämmölle, auringonvalolle tai tulelle. Älä hävitä paristoja polttamalla.

Kaukosäätimen paristojen asettaminen paikalleen:

- 1 Avaa paristolokero.
- 2 Aseta paikalleen 2 AA-paristoa (lisävaruste) navat (+/-) merkkien suuntaisesti.
- 3 Sulje paristolokero.



Huomautus

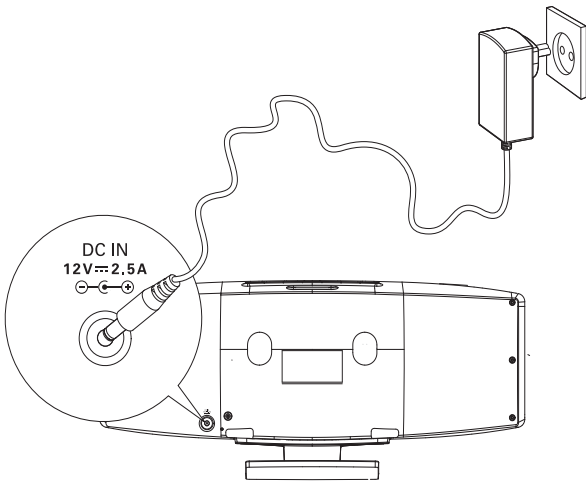
- Poista paristot kaukosäätimestä, jos et aio käyttää sitä pitkään aikaan.
- Älä käytä samanaikaisesti vanhaa ja uutta paristoa tai keskenään erityyppisiä paristoja.
- Paristot ovat ongelmajätettä: toimita käytetyt paristot keräyspisteeseen.

Virran kytkeminen



Varoitus

- Tuotteen vahingon vaara! Varmista, että virtalähteen jännite vastaa laitteen takapaneeliin tai pohjaan merkittyä jännitettä.
- Sähköiskun vaara. Irrota virtajohto aina tarttumalla pistokkeeseen ja vetämällä se pistorasiasta. Älä vedä johdosta.
- Varmista ennen verkkolaitteen virtajohdon liittämistä, että kaikki muut liitännät on tehty.



- 1 Liitä verkkolaite
 - pääyksikön **DC IN** -liitäntään.
 - pistorasiaan.

Radioasemien automaattinen asennus

Kun kytket virran, eikä radioasemia ole tallennettu, laite käynnistää radioasemien tallennuksen automaattisesti.

- 1 Liitä laite virtalähteeseen.
 - ↳ **[AUTO INSTALL PRESS -- PLAY KEY]**(automaattinen asennus - paina toistopainiketta) tulee näyttöön

- 2 Aloita asennus painamalla päälaitteen **▶||**-painiketta.
 - ↳ Laite tallentaa automaattisesti radioasemat, joiden signaali on riittävän vahva.
 - ↳ Kun kaikki saatavilla olevat radioasemat on tallennettu, ensimmäisen kanavan lähetys alkaa kuulua automaattisesti.

Ajan asettaminen



Huomautus


- Kellonajan voi asettaa ainoastaan valmiustilassa.

- 1 Siirry kellonasetustilaan pitämällä alhaalla **PROG/CLOCK SET**-painiketta.
 - ↳ **[SET CLOCK]**(asetta aika) kiertää näytössä.
- 2 Valitse 12 tai 24 tunnin muoto painamalla toistuvasti **◀◀/▶▶**-painiketta.
- 3 Vahvasta painamalla **PROG/CLOCK SET**-painiketta.
 - ↳ Tunnin numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 4 Määritä tunnit **◀◀/▶▶**-painikkeilla.
- 5 Vahvasta painamalla **PROG/CLOCK SET**-painiketta.
 - ↳ Minuutin numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 6 Määritä minuutit **◀◀/▶▶**-painikkeilla.
- 7 Vahvasta kelloasetus painamalla **PROG/CLOCK SET**-painiketta.


Käynnistäminen

- 1 Paina **⏻**.
 - ↳ Laite siirtyy viimeiseen valittuun lähteeseen.

Valmiustilaan siirto:

- 1 Siirrä laite valmiustilaan painamalla  -painiketta uudelleen.
↳ Kello tulee näyttöpaneeliin (jos se on määritetty).

Laitteen siirtäminen Eco Power -valmiustilaan:




- 1 Kun laite on valmiustilassa, paina  -painiketta yli kaksi sekuntia.
↳ Näyttöpaneelin taustavalo sammuu.

Vihje

- Laite siirtyy Eco Power -valmiustilaan oltuaan 15 minuuttia valmiustilassa.

4 Toistaminen

Levyn toistaminen

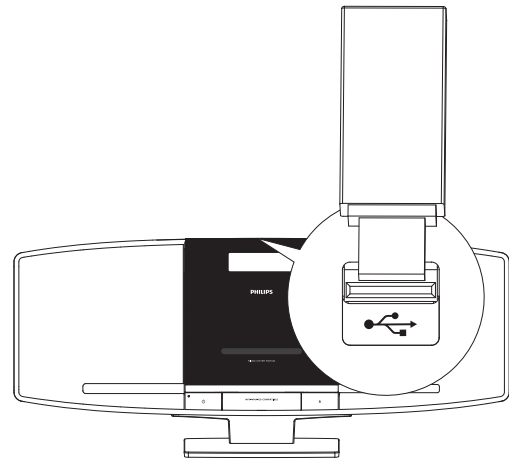
- 1 Valitse levylähde **CD**-painikkeella.
- 2 Avaa levykelkka painamalla  -painiketta.
- 3 Aseta levy kelkkaan tekstipuoli ulospäin.
- 4 Sulje levykelkka painamalla  -painiketta.
↳ Toisto alkaa automaattisesti. Jos toisto ei käynnisty, paina  -painiketta.






USB-toisto

Huomautus

- Varmista, että USB-laitteessa on toistettavaa äänisisältöä.





- 1 Liitä USB-laite  -liitäntään.



- 2 Valitse USB-lähde **USB**-painikkeella.
↳ Toisto alkaa automaattisesti. Jos toisto ei käynnisty, paina  -painiketta.
 - Valitse kansio painamalla  /  -painiketta.
 - Valitse äänitiedosto painamalla  /  -painiketta.

5 Radion kuunteleminen

Radioaseman virittäminen

- 1 Valitse FM painamalla **TUNER**-painiketta.
- 2 Paina  /  -painiketta yli 2 sekuntia.
↳ [SEARCH] (haku) tulee näyttöön.
↳ Radio virittää automaattisesti aseman, joka kuuluu hyvin.
- 3 Viritä lisää asemia toistamalla 2. vaihe.
 - Viritä heikosti kuuluva kanava painamalla toistuvasti  /  -painikkeita, kunnes vastaanotto on optimaalinen.

Radioasemien automaattinen ohjelmointi

Voit ohjelmoida enintään 20 pikavalintaradioasemaa (FM).

- 1 Siirry automaattiseen ohjelmointitilaan painamalla viritintilassa **PROG/CLOCK SET**-painiketta yli kahden sekunnin ajan.
 - ↳ **[AUTO]** (automaattinen) tulee näkyviin.
 - ↳ Kaikki käytettävissä olevat asemat ohjelmoidaan aaltoalueen vastaanottovoimakkuuden mukaiseen järjestykseen.
 - ↳ Ensin ohjelmoidun radioaseman lähetys alkaa kuulua automaattisesti.

Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti

Voit ohjelmoida enintään 20 pikavalintaradioasemaa (FM).

- 1 Radioaseman virittäminen.
- 2 Siirry ohjelmointitilaan **PROG/CLOCK SET**-painikkeella.
 - ↳ **[PROG]** (ohjelmointi) tulee näyttöön.
- 3 Valitse **▲/▼**-painikkeella radioasemalle numero ja vahvasta valinta **PROG/CLOCK SET**-painikkeella.
- 4 Ohjelmoi lisää asemia toistamalla edellä kuvatut vaiheet.



Vihje

- Voit korvata ohjelmoidun aseman tallentamalla toisen aseman sen tilalle.

Pikavalinta-aseman valitseminen

- 1 Valitse pikavalinta viritintilassa painamalla **▲/▼**-painikkeita.
 - Voit myös valita pikavalintanumeron suoraan numeropainikkeilla.



Vihje

- Asenna antenni mahdollisimman kauas TV:stä, videoista tai muista säteilyn lähteistä.
- Voit parantaa vastaanottoa vetämällä antennin kokonaan ulos ja säätämällä sen asentoa.

FM-asemat ja RDS-palvelu

Radio Data System (RDS) on palvelu, jonka avulla radioasemat lähettävät FM-lähetysten mukana lisätietoja.

Jos kuuntelet FM-asemaa, joka lähettää RDS-signaalia, näytössä näkyy RDS.

RDS-tietojen näyttäminen

- 1 Kun kuuntelet RDS-signaalia lähettävää FM-kanavaa, voit katsella monenlaisia lähetystietoja painamalla **RDS/DISPLAY**-painiketta toistuvasti.

6 Toistovaihtoehdot

Toiston keskeyttäminen tai jatkaminen

- 1 Voit keskeyttää toiston tai jatkaa sitä painamalla toiston aikana **▶||**-painiketta.

Raitaan siirtyminen

CD:

- 1 Valitse jokin muu raita **◀◀▶▶**-painikkeilla.
 - Voit myös valita raidan suoraan numeropainikkeilla.

MP3-levy ja USB:

- 1 Valitse albumi tai kansio **▲▼**-painikkeella.
- 2 Valitse raita tai tiedosto **◀◀▶▶**-painikkeella.

Haku raidalta

- 1 Paina toiston aikana **◀◀▶▶**-painiketta pitkään.
- 2 Jatka normaalia toistoa vapauttamalla painike.

Uusinta-/satunnaistoiston asetusten valitseminen

- 1 Toiston aikana voit valita uusintatoisto- tai satunnaistoistotilan painamalla **REPEAT/SHUFFLE**-painiketta toistuvasti.
 - [**↻**]: nykyistä raitaa toistetaan jatkuvasti.
 - [**↻ALL**]: kaikkia raitoja toistetaan jatkuvasti.
 - [**↻ALB**]: kaikkia tämän albumin raitoja toistetaan jatkuvasti.
 - [**⌘**]: kaikkia raitoja toistetaan satunnaisesti.
- 2 Voit palata normaalitoistotilaan painamalla **REPEAT/SHUFFLE**-painiketta toistuvasti, kunnes mitään valintoja ei näytetä.

Raitojen ohjelmointi



Huomautus

- Raitoja voi ohjelmoida vain, kun toisto on pysäytetty.

Voit ohjelmoida enintään 40 raitaa.

- 1 Ota ohjelmointitila käyttöön painamalla **PROG/CLOCK SET**-painiketta.
↳ [**PROG**] (ohjelmointi) tulee näyttöön.
- 2 MP3/WMA-tiedostot: valitse albumi **▲/▼**-painikkeilla.
- 3 Valitse raita **◀◀▶▶**-painikkeella ja vahvista valinta **PROG/CLOCK SET**-painikkeella.
- 4 Voit ohjelmoida lisää raitoja toistamalla vaiheita 2 ja 3.
- 5 Toista ohjelmoidut raidat painamalla **▶||**-painiketta.
↳ Näytössä näkyy toiston aikana [**PROG**] (ohjelmointi).
 - Poista ohjelma pysäytystilassa **■**-painikkeella.

Ajan näyttäminen

- 1 Näytä aika painamalla **DISPLAY**-painiketta.



Vihje

- Aikaa näytetään Eco-valmiustilassa 90 sekunnin ajan.

Äänenvoimakkuuden säätö

- 1 Voit suurentaa tai pienentää äänenvoimakkuutta toiston aikana **VOL +/-**-painikkeella.

Äänen mykistys

- 1 Voit mykistää äänen tai poistaa äänen mykistyskysen toiston aikana -painikkeella.

Esimääritetyn äänitehosteen valitseminen

- 1 Paina toiston aikana toistuvasti **DSC**-painiketta, kun haluat tehdä seuraavat valinnat:

- [POP] (pop)
- [JAZZ] (jazz)
- [ROCK] (rock)
- [CLASSIC] (klassinen)
- [FLAT] (luonnollinen)

Bassotehostus

- 1 Ota dynaaminen bassokorostus käyttöön tai pois käytöstä painamalla **DBB**-painiketta toiston aikana.
↳ Jos DBB on käytössä, [DBB] näkyy näytössä.


7 Muut toiminnot




Hälytyksen asettaminen

Laitetta voidaan käyttää herätyskellona. Levy-, radio- tai USB-lähde voidaan asettaa aloittamaan äänentoisto tiettyyn aikaan.

Huomautus

- Varmista, että olet asettanut kellonajan oikein.

- 1 Siirry valmiustilaan -painikkeella.
- 2 Paina **SLEEP/TIMER**-painiketta yli 2 sekuntia.
↳ Näyttöön tulee kehote valita lähde.

- 3 Valitse lähde **CD**-, **TUNER**- tai **USB**-painikkeella.
- 4 Vahvasta painamalla **SLEEP/TIMER**-painiketta.
↳ Kellon numerot tulevat näkyviin.
↳ Tunnit alkavat vilkkua.
- 5 Määritä tunnit -painikkeilla.
- 6 Vahvasta painamalla **SLEEP/TIMER**-painiketta.
↳ Minuutit alkavat vilkkua.
- 7 Määritä minuutti -painikkeilla.
↳ Ajastin on asetettu ja otettu käyttöön.
↳  tulee näkyviin.

Uniajastimen määrittäminen

Laitte voidaan ohjelmoida siirtymään valmiustilaan tietyn ajan kuluessa.

- 1 Kun laitteeseen on kytketty virta, valitse aikajakso (minuutteina) painamalla toistuvasti **SLEEP/TIMER**-painiketta.
↳ Jos uniajastin on käytössä, näytössä näkyy **zZ**.

Uniajastimen poistaminen käytöstä

- 1 Paina **SLEEP/TIMER**-painiketta toistuvasti, kunnes näyttöön tulee **[OFF]**.
↳ Jos uniajastin poistetaan käytöstä, **zZ**-kuvake ei näy näytössä.

Toisto ulkoisesta laitteesta

Voit kuunnella laitteella myös muita ulkoisia äänentoistolaitteita.

- 1 Valitse MP3 link -lähde **MP3 LINK**-painikkeella.
- 2 Liitä laitteen mukana toimitettu MP3 link -kaapeli:
 - laitteen **MP3 LINK** -liitäntään (3,5 mm).
 - ulkoisen laitteen kuulokeliitäntään.

- 3 Aloita toisto laitteessa (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).

8 Tuotetiedot

Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta.

Teknisiä tietoja

Vahvistin

Kokonaislähtöteho	2 x 10 W RMS
Taajuusvaste	80 Hz–16 kHz, ± 3 dB
Signaali/kohina-suhde	> 60 dB
MP3 link -tulo	0,5 V RMS 20 kΩ

Levy

Lasertyyppi	Puolijohde
Levyn halkaisija	12 cm / 8 cm
Tuetut levyt	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio DAC	24 bittiä / 44,1 kHz
Harmoninen kokonaishäiriö	< 1,5 %
Taajuusvaste	60 Hz–16 kHz (44,1 kHz)
Signaali/kohina-suhde	> 55 dBA

Viritin

Viritysalue	FM: 87,5–108 MHz
Virityskaavio	50 kHz
Pikavalintojen määrä	20

Yleistä

Virta	100–240 V~, 50/60 Hz
Virrankulutus käytössä	15 W
Virrankulutus valmiustilassa	1 W
Virrankulutus Eco-valmiustilassa	0,8 W
USB Direct	Versio 2.0/1.1
Mitat	
- Päälaite (L x K x S)	565 x 245 x 104 mm
Paino	
- Päälaite	2,7 kg

USB-toistettavuustiedot

Yhteensopivat USB-laitteet:

- USB Flash -muisti (USB 2.0 tai USB 1.1)
- USB Flash -soitin (USB 2.0 tai USB 1.1)
- muistikortit (tarvitaan tämän laitteen kanssa yhteensopiva kortinlukija)

Tuetut muodot:

- USB- tai muistitietomuoto FAT12, FAT16, FAT32 (sektorin koko: 512 tavua)
- MP3-bittinopeus (tiedonsiirtonopeus): 32–320 kbps ja vaihtuva bittinopeus
- WMA v9 tai vanhempi
- Enintään 8 sisäkkäistä hakemistoa
- Albumien tai kansioden määrä: enintään 99
- Raitojen tai kappaleiden määrä: enintään 999
- ID3-tunniste 2.0–2.3
- Tiedostonimi Unicode UTF-8 -muodossa (enimmäispituus: 128 tavua)

Muodot, joita ei tueta:

- Tyhjät albumit: tyhjällä albumilla tarkoitetaan albumia, jossa ei ole

MP3/WMA-tiedostoja ja joka ei näy näytössä.

- Jos tiedostomuotoa ei tueta, se ohitetaan. Esimerkiksi Word-tiedostot (.doc) tai MP3-tiedostot, joiden tiedostotunniste on .dlf, ohitetaan eikä niitä toisteta.
- AAC-, WAV- ja PCM-äänitiedostot
- DRM-suojatut WMA-tiedostot (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA Lossless -tiedostot ja bittinopeus yli 320 kbps

Tuetut MP3-levymuodot

- ISO9660, Joliet
- Nimikkeiden enimmäismäärä: 999 (määräytyy tiedostonimen pituuden mukaan)
- Albumien enimmäismäärä: 99
- Tuetut näytteenottotaajuudet: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Tuetut bittinopeudet: 32–320 (kbps), vaihtuvat bittinopeudet
- ID3-tunniste 2.0–2.3
- Enintään 8 sisäkkäistä hakemistoa

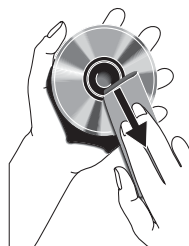
Huolto

Kotelon puhdistaminen

- Käytä mietoon puhdistusaineeseen kastettua pehmeää liinaa. Älä käytä puhdistusaineita, jotka sisältävät alkoholia, spriitä, ammoniakkaa tai hankaavia aineita.

Levyjen puhdistaminen

- Puhdista likaantuneet levyt puhdistusliinalla. Pyyhi levy keskeltä ulospäin suuntautuvien vedoin.



- Älä käytä liuottimia, kuten bentseeniä, ohentimia, teollisuuden käyttämiä puhdistusaineita tai vinyylilevyille tarkoitettuja antistaattisia suihkeita.

Optisen linssin puhdistaminen

- Optiseen linssiin voi kertyä likaa ja pölyä pitkäaikaisessa käytössä. Varmista hyvälaatuinen toisto puhdistamalla optinen linssi Philipsin CD-linssinpuhdistusaineella tai muulla kaupossa myytävällä puhdistusaineella. Seuraa puhdistusaineen käyttöohjeita.

9 Vianmääritys



Vakava varoitus

- Älä koskaan avaa laitteen runkoa.

Älä yritä korjata järjestelmää itse, jotta takuu ei mitätöidy.

Jos laitteen käytössä ilmenee ongelmia, tarkista seuraavat seikat, ennen kuin soitat huoltoon. Jos ongelma ei ratkea, siirry Philipsin sivustoon www.philips.com/welcome. Kun otat yhteyttä Philipsiin, varmista, että laite on lähellä ja malli- ja sarjanumero ovat saatavilla.

Ei virtaa

- Varmista, että laitteen virtajohto on liitetty oikein.
- Varmista, että verkkolaitteeseen tulee virtaa.
- Laite säästää virtaa siirtymällä Eco-valmiustilaan automaattisesti oltuaan 15 minuuttia valmiustilassa.

Ääntä ei kuulu

- Säädä äänenvoimakkuutta.

Laite ei vastaa

- Irrota pistoke ja aseta se takaisin. Käynnistä sen jälkeen laite uudelleen.

Levyä ei havaita

- Aseta levy laitteeseen.
- Tarkista, onko levy asetettu tekstipuoli sisäänpäin.
- Odota, että linssin tiivistynyt kosteus on poistunut.
- Vaihda tai puhdista levy.
- Käytä viimeisteltyä CD-levyä tai levyä, jonka muotoa tuetaan.

Kaukosäädin ei toimi

- Ennen kuin painat mitään toimintopainiketta, valitse ensin oikea lähde kaukosäätimestä (ei siis päälaitteesta).
- Käytä kaukosäädintä lähempänä laitetta.
- Aseta paristo kuvan osoittamalla tavalla siten, että sen navat ovat oikein päin (+/-).
- Vaihda paristo.
- Osoita kaukosäätimellä suoraan laitteen etuosassa olevaa tunnistinta.

Jotkin USB-laitteen tiedostot eivät näy

- USB-laitteella on liikaa kansioita tai tiedostoja. Tämä on normaalia eikä kyseessä ole laitteen toimintahäiriö.
- Kyseisiä tiedostomuotoja ei tueta.

USB-laitetta ei tueta

- USB-laite ei ole laitteen kanssa yhteensopiva. Kokeile toista laitetta.

Huono radion kuuluvuus

- Siirrä laite ja TV tai videolaite kauemmaksi toisistaan.
- Vedä FM-antenni ääriasentoonsa ja säädä sitä.

Kellon tai ajastimen asetus on nollattu

- Virta on katkennut tai virtajohto on irrotettu.
- Määritä kello tai ajastin uudelleen.

Ajastin ei toimi

- Määritä kello oikein.
- Ota ajastin käyttöön.

