

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

MCM1050
MCM1050B



English	1	Ελληνικά	67
Čeština	17	Español	85
Dansk	33	Suomi	101
Deutsch	49	Français	117

PHILIPS

Sisällysluettelo

1 Tärkeää	102	7 Muut toiminnot	113
Turvallisuus	102	Ajastimen asettaminen	113
Huomautus	103	Uniajastimen määrittäminen	113
		Toisto ulkoisesta laitteesta	114
		Kuulokkeet	114
2 Mikromusiikkijärjestelmäsi	105		
Johdanto	105	8 Tuotetiedot	114
Toimituksen sisältö	105	Teknisiä tietoja	114
Päälaitteen yleiskuvaus	105	USB-toistettavuustiedot	115
Kaukosäätimen yleiskuvaus	106	Huolto	115
3 Television käyttäminen	107	9 Vianmääritys	116
Kaukosäätimen valmisteleminen	107		
Kaiuttimien liittäminen	108		
Virran kytkeminen	108		
Radioasemien automaattinen asennus	108		
Ajan asettaminen	108		
Toimintojen esittely	109		
Käynnistäminen	109		
4 Toistaminen	110		
Levyn toistaminen	110		
USB-toisto	110		
Toistovaihtoehdot	110		
5 Radion kuunteleminen	111		
Radioaseman virittäminen	111		
Radioasemien automaattinen ohjelmointi	111		
Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti	112		
Pikavalinta-aseman valitseminen	112		
6 Äänen säätäminen	112		
Äänenvoimakkuuden säätäminen	112		
Esimääritetyn äänitehosteen valitseminen	112		
Bassotehostus	112		
Äänen mykistys	112		

1 Tärkeää

Turvallisuus

Turvasymbolit



Salama kuvaa laitteessa olevaa eristämätöntä materiaalia, joka voi aiheuttaa sähköiskun. Turvallisuuksystistä laitteen kantta ei saa irrottaa.

Huutomerkki kiinnittää huomiot kohtiin, joiden toimintaan on erityisesti tutustuttava lukemalla laitteen oppaat, jotta laitteen käyttö- ja huolto-ongelmat voidaan välttää.

VAROITUS: Tulipalon ja sähköiskun välttämiseksi laitetta ei saa altistaa sateelle tai kosteudelle. Nesteitä sisältäviä esineitä, esimerkiksi maljakoita, ei saa laittaa laitteen päälle.

VAROITUS: Sähköiskun välttämiseksi sovita liittimen leveä osa liittännän leveään osaan kunnolla.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- 1 Lue nämä ohjeet.
- 2 Säilytä nämä ohjeet.
- 3 Huomioi 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 ja telineitä. Estä laitetta kaatumasta siirtämisen aikana.



- 12 Irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ukkosmyrskyjen aikana sekä jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan.
- 13 Anna vain valtuutetun huoltohenkilön huoltaa laite. Huolto on tarpeen, kun laite on vahingoittunut, esimerkiksi virtajohto tai pistoke on vahingoittunut, laitteen sisään on päässyt nestettä tai vieraita esineitä, laite on kastunut, ei toimi normaalisti tai on pudonnut.
- 14 Paristojen käytön VAROITUS – Paristojen vuotamisesta johtuvia vahinkoja voi estää toimimalla seuraavilla tavoilla:
 - Asenna paristot oikein, laitteen ja paristojen navat (+ ja -) vastakkain.
 - Älä sekoita vanhoja ja uusia tai hiili- ja alkalipohjaisia paristoja keskenään.
 - Poista paristot, jos laite on pitkään käyttämättä.
 - Akkuja tai paristoja (asennettu) ei saa altistaa korkeille lämpötiloille, esimerkiksi auringonvalolle tai tulelle.
- 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 irrottamalla pistoke tai laitteen katkaisimesta, 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.



Huomautus

- Tyypikilpi on laitteen takaosassa.

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.



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.

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.



Luvattomien kopioiden tekeminen kopiosuojatusta materiaalista, kuten tietokoneohjelmista, tiedostoista, lähetyksistä ja äänitallenteista, voi loukata tekijänoikeuksia ja täyttää rikoksen tunnusmerkit. Tätä laitetta ei saa käyttää edellä mainittuun tarkoitukseen.



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

Tässä laitteessa on tarra:



2 Mikromusiikki-järjestelmäsi

Olet tehnyt erinomaisen valinnan ostaessasi Philipsin laitteen. Saat parhaan mahdollisen hyödyn Philipsin palveluista rekisteröimällä tuotteen osoitteessa www.philips.com/welcome.

Johdanto

Tällä laitteella voit toistaa ääntä äänilevyiltä, USB-laitteista, muista ulkoisista laitteista ja radiosta.

Laitteen DSC (digitaalinen äänensäätö)- ja DBB (Dynamic Bass Boost) -ominaisuudet tehostavat ääntä.

Laite tukee seuraavia tallennusmuotoja:

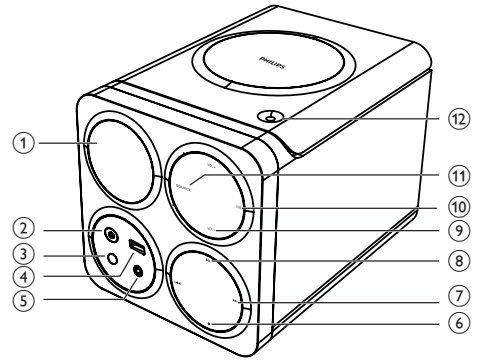


Toimituksen sisältö

Tarkista pakkauksen sisältö:

- Päälaite
- 2 kaiutinta
- Virtajohto
- Kaukosäädin ja 2 AAA-paristoa
- Käyttöopas
- Pikaopas

Päälaitteen yleiskuvaus



- 1 Näyttö**
 - Nykyisen tilan näyttäminen
 - 2**
 - Laitteen käynnistäminen ja siirtyminen valmiustilaan tai Eco-valmiustilaan.
- 3 Kauko-ohjainsignaalin tunnistin**
 - 4**
 - USB-laitteen liitäntä
- 5 MP3 LINK**
 - Ulkoisen äänentoistolaitteen liitäntä (3,5 mm)
 - 6**
 - Toiston lopettaminen tai ohjelmätietojen tyhjentäminen.
- 7**
 - Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan raitaan
 - Haku raidassa
 - Radioaseman virittäminen.
- 8**
 - Toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.
- 9 VOL +/-**
 - Äänenvoimakkuuden säätäminen.
 - Ajan muuttaminen.
 - 10 DBB**
 - Dynaamisen bassokorostuksen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä.

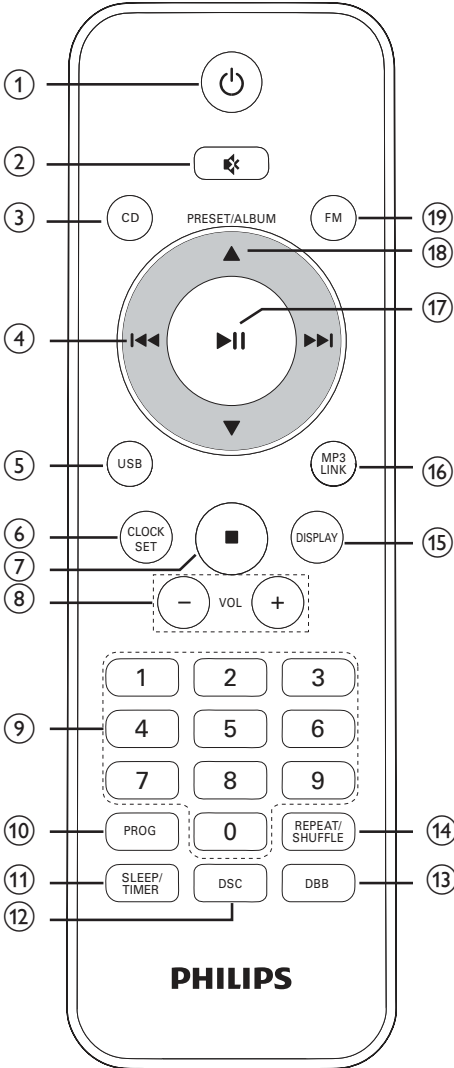
11 SOURCE

- Lähteen valinta: levy, USB, FM-viritin tai MP3 link.

12 ▲

- Levykelkan avaaminen tai sulkeminen.

Kaukosäätimen yleiskuvaus



1 𐀀

- Laitteen käynnistäminen ja siirtyminen valmiustilaan tai Eco-valmiustilaan.

2 𐀁

- Mykistä tai palauta ääni.

3 CD

- Valitse levylähde.

4 ◀▶

- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan raitaan
- Haku raidassa
- Radioaseman virittäminen.

5 USB

- USB-lähteen valitseminen.

6 CLOCK SET

- Kellonajan asettaminen

7 ■

- Toiston lopettaminen tai ohjelmatietojen tyhjentäminen.

8 VOL +/-

- Äänenvoimakkuuden säätäminen.
- Ajan muuttaminen.

9 Numeropainikkeet

- Raidan valitseminen suoraan levyltä.

10 PROG

- Raitojen ohjelmointi.
- Radioasemien ohjelmointi

11 SLEEP/TIMER

- Uniajastimen määrittäminen.
- Uniajastimen asetus.

12 DSC

- Esimääritetyn ääniasetuksen valitseminen.

13 DBB

- Dynaamisen bassokorostuksen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä.

14 REPEAT/SHUFFLE

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

15 DISPLAY

- Näyttötietojen valitseminen toiston aikana.

16 MP3 LINK

- Ulkoisen äänilähteen valitseminen.

17 ► II

- Toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.
- Stereo- tai monoäänentoiston valitseminen FM-radiossa.

18 PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan albumiin.
- Pikavalinta-aseman valitseminen

19 FM

- FM-radiolähteen valitseminen.

3 Television käyttäminen



Varoitus

- Ohjeesta poikkeavien säädintien 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 _____

Kaukosäätimen valmisteleminen

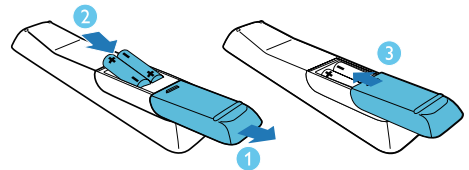


Varoitus

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

Kaukosäätimen paristojen asettaminen paikalleen:

- 1 Avaa paristolokero.
- 2 Aseta 2 AAA-paristoa kuvan mukaisesti siten, että pariston navat ovat oikein päin (+/-).
- 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.

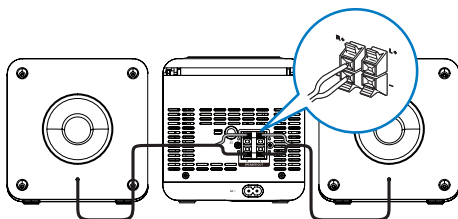
Kaiuttimien liittäminen



Huomautus

- Saat parhaan äänen käyttämällä laitteen mukana toimitettuja kaiuttimia.
- Käytä vain sellaisia kaiuttimia, joiden impedanssi on sama tai korkeampi kuin laitteen mukana toimitettujen kaiuttimien. Lisätietoja on tämän oppaan teknisissä tiedoissa.

Liitä kaiutinkaapelit kunnolla laitteen takapaneelin kaiutintuloliitäntöihin.



Virran kytkeminen



Varoitus

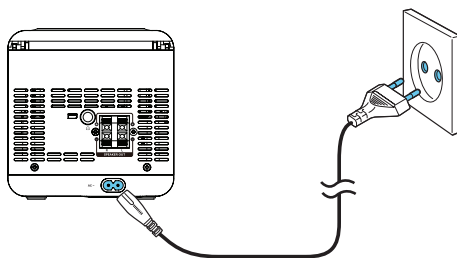
- Tuotteen vahingoittumisen vaara! Varmista, että virtalähteen jännite vastaa päälaitteen takapaneeliin merkittyä jännitettä.
- Varmista ennen verkkolaitteen virtajohdon liittämistä, että kaikki muut liitännät on tehty.



Huomautus

- Arvokilpi on päälaitteen taustapuolella.

- 1 Liitä virtajohto päälaitteen AC~liitäntään.
- 2 Liitä virtajohto pistorasiaan.



Radioasemien automaattinen asennus

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

- 1 Liitä laite virtalähteeseen.
 - ↳ Näyttöön tulee teksti [AUTO INSTALL - PRESS PLAY- STOP CANCEL] (automaattinen asennus - paina toistopainiketta - peruuta painamalla pysäytyspainiketta).
- 2 Aloita asennus painamalla päälaitteen ►► -painiketta.
 - ↳ Laite tallentaa automaattisesti radioasemat, joiden signaali on riittävän voimakas.
 - ↳ Kun kaikki saatavilla olevat radioasemat on tallennettu, ensimmäisen kanavan lähetys alkaa kuulua automaattisesti.

Ajan asettaminen



Huomautus

- Kellonajan voi asettaa ainoastaan valmiustilassa.

- 1 Siirrä laite valmiustilaan painamalla ◊ -painiketta.

- 2 Varmista, että näytössä näkyy --:-- (tai kello).
- 3 Siirry kellonasetustilaan pitämällä alhaalla **CLOCK SET**-painiketta.
 - ↳ **[CLOCK SET]** (asetta aika) näkyy näytössä.
 - ↳ Aika näytetään 12 tai 24 tunnin muodossa.
- 4 Valitse 12 tai 24 tunnin muoto painamalla **▲ / ▼** tai **VOL -/+** -painiketta.
- 5 Paina **CLOCK SET**-painiketta.
 - ↳ Tunnit alkavat vilkkua.
- 6 Määritä tunti painamalla **▲ / ▼** tai **VOL -/+** -painiketta.
- 7 Paina **CLOCK SET**-painiketta.
 - ↳ Minuutit alkavat vilkkua.
- 8 Määritä minuutit painamalla **▲ / ▼** tai **VOL -/+** -painiketta.
- 9 Vahvasta valinta painamalla **CLOCK SET**.



Huomautus

- Poistu kellonasetustilasta tallentamatta painamalla **■** -painiketta.
- Laite sulkee kellon asetustilan, jos mitään painiketta ei paineta 90 sekuntiin.

Käynnistäminen

Paina **⊖** -painiketta.

- ↳ Laite siirtyy viimeiseen valittuun lähteeseen.

Valmiustilaan siirtyminen:

Kun laitteeseen on kytketty virta, siirrä laite valmiustilaan **⊖** -painikkeella.

- Vuorottele normaalin valmiustilan ja Eco-valmiustilan välillä pitämällä **⊖** -painiketta painettuna yli kolme sekuntia valmiustilassa.
 - ↳ Tavallisessa valmiustilassa kello tulee näyttöpaneeliin (jos se on määritetty).
 - ↳ Eco Power -valmiustilassa näytön taustavalo sammuu.

Toimintojen esittely

Paina valmiustilassa **■** -painiketta.

- ↳ **[WELCOME TO PHILIPS]** (tervetuloa Philipsin käyttäjäksi) -teksti kulkee näytössä.
- ↳ **[DEMO ON]** (esittely käynnissä) -teksti kulkee näytössä.
- ↳ Toimintojen nimet näytetään yksi kerrallaan.
 - Poistu toimintojen esittelystä painamalla **■** -painiketta uudelleen.
- ↳ **[DEMO OFF]** (esittelytoiminto pois käytöstä) -teksti kulkee näytössä.

4 Toistaminen

Levyn toistaminen

- 1 Valitse levylähde **CD**-painikkeella.
- 2 Avaa levykelkka painamalla laitteen **▲**-painiketta.
- 3 Aseta levy kelkkaan tekstipuoli ylöspäin ja sulje kelkka **▲**-painikkeella.
- 4 Jos levyn toisto ei ala, paina **▶||**.
 - Keskeytä toisto: **■**.

USB-toisto

Huomautus

- Varmista, että USB-laitteessa on toistettavaa äänisisältöä.

- 1 Liitä USB-muistilaitte tämän laitteen etupaneeliin **↔**-liitäntään.
- 2 Valitse USB-lähde **USB**-painikkeella.
↳ Toisto alkaa automaattisesti.
 - Valitse kansio painamalla **▲ / ▼**-painiketta.
 - Valitse äänitiedosto painamalla **◀◀ / ▶▶**-painiketta.
 - Käynnistä toisto: **▶||**.
 - Keskeytä toisto: **■**.

Toistovaihtoehdot

Toiston keskeyttäminen tai jatkaminen

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

Raitaan siirtyminen

CD:

Valitse jokin muu raita **◀◀ / ▶▶**-painikkeilla.

- Voit myös valita raidan suoraan numeropainikkeilla.

MP3-levy ja USB:

- 1 Valitse albumi tai kansio **▲ / ▼**-painikkeella.
- 2 Valitse seuraava tai edellinen raita tai tiedosto painamalla **◀◀ / ▶▶**-painiketta.

Haku raidalta

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

Toistotietojen näyttäminen

Valitse eri toistotietoja toiston aikana painamalla toistuvasti **DISPLAY**-painiketta.

Uusinta- ja satunnaistoisto

- 1 Valitse toistovaihtoehto painamalla toistuvasti **REPEAT/SHUFFLE**-painiketta toiston aikana.
 - **↻** : nykyistä raitaa toistetaan jatkuvasti.
 - **↻ALL** : kaikkia raitoja toistetaan jatkuvasti.
 - **↻ALB** : nykyistä raitaa toistetaan jatkuvasti.
 - **∞** : kaikki raidat toistetaan satunnaisessa järjestyksessä.
- 2 Palaa normaaliin toistoon painamalla **REPEAT/SHUFFLE**-painiketta toistuvasti, kunnes laite ei ole enää uusinta-/satunnaistoistotilassa.
 - Voit peruuttaa uusintatoisto-/satunnaistoistotilan myös painamalla **■**-painiketta.



Vihje

- Satunnaistoisto ei ole käytössä toistettaessa ohjelmoituja raitoja.

Raitojen ohjelmointi

Voit ohjelmoida enintään 20 raitaa.

- 1 Siirry ohjelmointitilaan painamalla CD/USB-tilan pysäytyskohdassa **PROG**-painiketta.
↳ **[PROG]** (ohjelmointi) ja raidan numero alkaa vilkkua.
- 2 MP3-raidat: valitse albumi ▲ / ▼ -painikkeilla.
- 3 Valitse raidan numero ◀◀ / ▶▶ -painikkeella ja vahvista valinta **PROG**-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.

5 Radion kuunteleminen

Radioaseman virittäminen

- 1 Paina **FM**-painiketta.
- 2 Paina ◀◀ / ▶▶ -painiketta kahden sekunnin ajan.
↳ **[SEARCH]** (haku) näkyy näytössä.
↳ Radio virittää automaattisesti aseman, joka kuuluu hyvin.
- 3 Viritä lisää asemia toistamalla 2. vaihe.
 - Viritä heikosti kuuluva asema painamalla toistuvasti ◀◀ / ▶▶ -painiketta, kunnes vastaanotto on optimaalinen.
 - Kohenna äänenlaatua valitsemalla stereo- tai monoääni painamalla toistuvasti ▶▶ -painiketta.



Vihje

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

Radioasemien automaattinen ohjelmointi

Voit ohjelmoida enintään 20 pikavalintaradioasemaa (FM).

Siirry automaattiseen ohjelmointitilaan painamalla FM-tilassa **PROG**-painiketta 2 sekunnin ajan.

- ↳ **[AUTO]** (automaattinen) näkyy näytössä.

- ↳ Kaikki saatavilla olevat asemat ohjelmoidaan.
- ↳ Ensin ohjelmoidun radioaseman lähetys alkaa kuulua automaattisesti.

Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti

Huomautus

- Voit ohjelmoida enintään 20 pikavalinta-asemaa.

- 1 Radioaseman virittäminen.
- 2 Siirry ohjelmointitilaan **PROG**-painikkeella.
↳ [**PROG**] (ohjelmointi) alkaa vilkkua.
- 3 Valitse **▲** / **▼** -painikkeilla radioaseman numero (1–20) ja vahvista valinta **PROG**-painikkeella.
- 4 Ohjelmoi lisää asemia toistamalla edellä kuvatut vaiheet.

Huomautus

- Voit korvata ohjelmoidun aseman tallentamalla toisen aseman sen tilalle.

Pikavalinta-aseman valitseminen

Valitse pikavalintanumero FM-tilassa painamalla **▲** / **▼** -painikkeita.

6 Äänen säätäminen

Äänenvoimakkuuden säätäminen

Voit säätää äänenvoimakkuutta toiston aikana **VOL -/+**-painikkeella.

Esimääritetyn äänitehosteen valitseminen

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

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

Bassotehostus

Ota dynaaminen bassotehostus käyttöön tai poista se käytöstä painamalla toiston aikana **DBB**-painiketta.

- ↳ Jos **DBB** on käytössä, **DBB** näkyy näytössä.

Äänen mykistys

Mykistä tai palauta kaiuttimien ääni toiston aikana painamalla **⊗** -painiketta.

7 Muut toiminnot

Ajastimen asettaminen

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

Huomautus

- Varmista, että olet asettanut kellon oikein.

- 1 Pidä valmiustilassa **SLEEP/TIMER**-painiketta painettuna, kunnes **[TIMER SET]** (ajastimen asetus) kulkee näytössä.
↳ **[SELECT SOURCE]** (valitse lähde) kulkee näytössä.
- 2 Valitse lähde -, **CD-**, **FM-** tai **USB-** painikkeella.
- 3 Vahvista valinta painamalla **SLEEP/TIMER**.
↳ Kellon numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 4 Aseta tunnit painamalla **▲ / ▼** tai **VOL -/+** ja vahvista painamalla **SLEEP/TIMER**-painiketta.
↳ Minuutin numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 5 Aseta minuutit painamalla **▲ / ▼** tai **VOL -/+** ja vahvista painamalla **SLEEP/TIMER**-painiketta.
↳ **[VOL]** (äänenvoimakkuus) näkyy ja alkaa vilkkua.
- 6 Säädi äänenvoimakkuutta painamalla **▲ / ▼** tai **VOL -/+** ja vahvista painamalla **SLEEP/TIMER**-painiketta.
↳ Ajastin on asetettu ja otettu käyttöön, ja **🕒** näkyy näytössä.

Hälytyksen poistaminen tai asettaminen uudelleen

- 1 Siirry valmiustilaan **⏻**-painikkeella.
- 2 Ota ajastin käyttöön tai poista se käytöstä painamalla **SLEEP/TIMER**-painiketta toistuvasti.
↳ Jos ajastin on käytössä, **🕒** näkyy näytössä.
↳ Jos ajastin poistetaan käytöstä, **🕒** katoaa näytöstä.

Huomautus

- Ajastinta ei voi ottaa käyttöön MP3 link-tilassa.
- Jos valittuna on levy- tai USB-lähde, eikä ääntä voida toistaa, radio käynnistyy automaattisesti.

Uniajastimen määrittäminen

Laitte voidaan ohjelmoida siirtymään valmiustilaan tietyn ajan kuluessa.

Kun laitteeseen on kytketty virta, valitse aikajakso (minuutteina) painamalla toistuvasti **SLEEP/TIMER**-painiketta.

- **[120 SLEEP]**
- **[90 SLEEP]**
- **[60 SLEEP]**
- **[45 SLEEP]**
- **[30 SLEEP]**
- **[15 SLEEP]**
- ↳ Jos uniajastin on käytössä, näytössä näkyy **zZ**.

Uniajastimen poistaminen käytöstä

Paina toistuvasti **SLEEP/TIMER**-painiketta, kunnes **[OFF SLEEP]** (Ajastin ei käytössä) näkyy näytössä.


- ↳ Kun uniajastin poistetaan käytöstä, **zZ** ei näy näytössä.

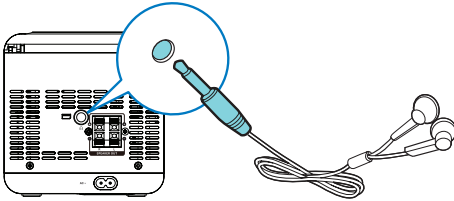
Toisto ulkoisesta laitteesta

Voit kuunnella laitteella myös muita ulkoisia äänentoistolaitteita.

- 1 Valitse MP3 link -lähde **MP3 LINK**-painikkeella.
- 2 Liitä MP3 link -kaapeli:
 - laitteen **MP3 LINK**-liitäntään (3,5 mm).
 - ulkoisen laitteen kuulokeliitäntään.
- 3 Aloita toisto laitteessa (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).

Kuulokkeet

Liitä kuulokkeet (lisävaruste) laitteen  -liitäntään, kun haluat kuunnella kuulokkeilla.



8 Tuotetiedot

Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

Teknisiä tietoja

Yleistä

Virta	Tulo: 100–240 V~, 50/60 Hz
Virrankulutus käytössä	20 W
Virrankulutus Eco Power -valmiustilassa	<0,5 W
USB Direct	Versio 2.0/1.1
Mitat	
- Päälaite (L x K x S)	140 x 140 x 195 mm
- Kaiutinkotelo (L x K x S)	140 x 140 x 195 mm
Paino	
- Päälaite	0,91 kg
- Kaiutinkotelo	0,72 kg x 2

Vahvistin

Enimmäislähtöteho	2 x 5 W (-1 dB)
Taajuusvaste	40 Hz – 20 kHz, ±3 dB
Signaali–kohina-suhde	>72 dBA
MP3 link -tulo	500–1000 mV RMS 20 kilo-ohmia

Viritin

Viritysalue	FM: 87,5–108 MHz
Virityskaavio	50 kHz
FM-herkkyys -mono	26 dB

Harmoninen kokonaishäiriö	alle 2 %
Signaali-kohina-suhde	>55 dB
Pikavalintojen määrä	20 (FM)

Kaiuttimet

Kaiuttimen impedanssi	4 ohmia
Kaiutinhajain	2 X 3" koko äänialue
Herkkyys	>82 dB/m/W

USB-toistettavuustiedot

Yhteensopivat USB-muistilaitteet:

- USB-muistitikku (USB 2.0 tai USB 1.1)
- USB-muistitikon toistolaite (USB 2.0 tai USB 1.1)
- muistikortit (tarvitaan tämän järjestelmän kanssa yhteensopiva kortinlukija)

Tuetut muodot:

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

Muodot, joita ei tueta:

- Tyhjä albumi: tyhjällä albumilla tarkoitetaan albumia, jossa ei ole MP3-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

Huolto

Kotelon puhdistaminen

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

Levyjen puhdistaminen

- Puhdista likaantuneet levyt puhdistusliinalla. Pyyhi levy keskeltä ulospäin suuntautuvin 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 kauppoissa 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.

Laitteessa ei ole virtaa

- Varmista, että laitteen virtajohto on kytketty oikein.
- Varmista, että virtalähde on toimiva.
- Laite säästää virtaa siirtymällä valmiustilaan automaattisesti 15 minuutin kuluttua siitä, kun toisto on loppunut, eikä mitään ohjaimia ole käytetty.

Ääntä ei kuulu

- Säädä äänenvoimakkuutta.

Laite ei vastaa

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

Kaukosäädin ei toimi.

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

Levyä ei havaita

- Aseta levy laitteeseen.
- Tarkista, onko levy asetettu tekstipuoli sisäänpäin.

- Odota, että linssin tiivistynyt kosteus on poistunut.
- Vaihda tai puhdista levy.
- Käytä viimeistelyä CD-levyä tai levyä, jonka muotoa tuetaan.

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.

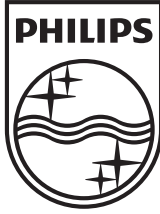
Ajastin ei toimi

- Määritä kello oikein.
- Ota ajastin käyttöön.

Kellon tai ajastimen asetus on nollattu

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

Huom.Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.



Specifications are subject to change without notice
© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

MCM1050_UM_12_Book 1_v1.0

