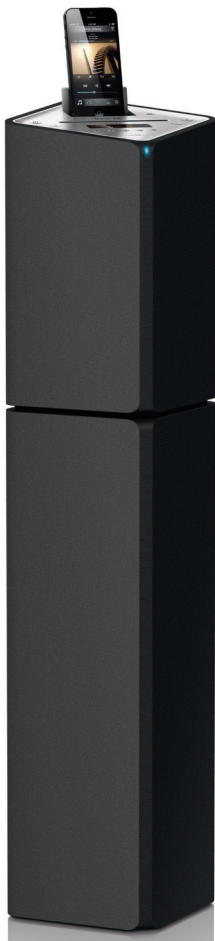


Aina apuna

Rekisteröi tuote, voit käyttää tukipalvelua osoitteessa
www.philips.com/welcome

DTB3185



Käyttöopas

PHILIPS

Sisällysluettelo

1 Tärkeää	2
Turvallisuus	2
2 Mikrojärjestelmä	4
Johdanto	4
Toimituksen sisältö	4
Päälaitteen yleiskuvas	5
Kaukosäätimen yleiskuvas	6
3 Liitännät	8
Laitteen sijoittaminen	8
Kaiuttimien liittäminen	8
FM-antennin liittäminen	8
Video-/äänikaapelin liitännät	9
Ulkoisen äänentoistolaitteen liittäminen	9
Virran kytkeminen	10
4 Television käyttäminen	11
Kaukosäätimen valmisteleminen	11
Ajan asettaminen	11
Esittelytilan ottaminen käyttöön	11
Käynnistäminen	12
Katselukanavan valitseminen	12
Oikean TV-järjestelmän valitseminen	12
Järjestelmän valikkokielen vaihtaminen	12
5 Toistaminen	13
Toisto levyiltä	13
Toista USB-laitteesta tai tallennetuilta levyiltä	14
Diaesityksen, jonka taustalla soi musiikki, toistaminen	14
Videotoiston jatkaminen edellisestä pysäytyskohdasta	14
Toiston hallinta	15
Toistovaihtoehdot	15
Äänikanavan vaihtaminen	15
6 Karaokeesta nauttiminen	16
Karaoke-asetusten määrittäminen	16
7 Radion kuunteleminen	17
Radioaseman virittäminen	17
Radioasemien automaattinen ohjelmointi	17
Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti	17
Pikavalinta-aseman valitseminen	17
8 Muut toiminnot	18
Hälytyksen asettaminen	18
Uniajastimen määrittäminen	18
Ulkoisen laitteen kuunteleminen	18
9 Asetusten muuttaminen	19
Yleiset asetukset	19
Videoasetukset	19
Ääniasetukset	20
Esiasetukset	21
10 Tuotetiedot	22
Teknisiä tietoja	22
Tuetut levymuodot	23
USB-toistettavuustiedot	23
11 Vianmääritys	24
12 Huomaus	26

1 Turvallisuus ja huomaus

Perehdy kaikkiin ohjeisiin, ennen kuin alat käyttää tätä laitetta. Takuu ei ole voimassa, jos vika johtuu siitä, että ohjeita ei ole noudatettu.

Turvallisuus



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.

- 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 ilmastointiukkoja. 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 Laitteen päälle ei saa roiskua vettä tai muita nesteitä.
- 15 Älä aseta laitteen päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nestettä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.
- 16 Kun laitteen virta katkaistaan irrottamalla pistoke tai laitteen katkaisimesta, laite on helppo ottaa uudelleen käyttöön.
- 17 Varmista, että tuotteen ympärillä on tarpeeksi tilaa tuuletukselle.
- 18 Akkuja tai paristoja (asennettu) ei saa altistaa korkeille lämpötiloille, esimerkiksi auringonvalolle tai tullelle.

Tuotteen huolto

- Älä aseta levykelkkaan muita esineitä kuin levyjä.
- Älä aseta naarmuuntuneita tai haljenneita levyjä levykelkkaan.
- Poista levyt levykelkasta, jos laite on käyttämättä pitkään.
- Puhdista laitetta vain mikrokuituliinalla.

Ympäristöstä huolehtiminen



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.



Tuotteessa on akkuja tai paristoja, joita EU:n direktiivi 2006/66/EY koskee. Niitä ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Tutustu paikalliseen akkujen ja paristojen keräysjärjestelmään. Hävittämällä tuotteet oikein ehkäiset ympäristö- ja henkilöhaittoja.

Vaatimustenmukaisuus

CE 0890

WOOX Innovations vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen. Vaatimustenmukaisuusvakuutus on saatavilla osoitteessa www.philips.com/support.

Tässä laitteessa on tarra:



Huomautus

- Tyypikilpi on laitteen takaosassa.

Huomautus

Tämän laitteen muuttaminen tai muokkaaminen muulla kuin WOOX Innovationsin erityisesti hyväksymällä tavalla voi mitätöidä käyttäjän valtuudet laitteen käyttämiseen.

Ympäristötietoja

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



**Be responsible
Respect copyrights**

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.



Merkinnät "Made for iPod" ja "Made for iPhone" ilmaisevat, että sähköinen lisävaruste on tarkoitettu erityisesti liitettäväksi iPodiin tai iPhoneen, ja sen kehittäjä takaa, että se täyttää Applen suorituskykyvaatimukset. Apple ei vastaa laitteen toiminnasta eikä siitä, että se täyttää turvallisuus- ja säädösstandardit. Huomaa, että lisävarusteen käyttö iPodin tai iPhoneen kanssa saattaa vaikuttaa langattoman verkon suorituskykyyn.

iPod ja iPhone ovat Apple Inc.:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Bluetooth

Bluetooth®-merkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc.:n rekisteröityjä tavaramerkkejä, joihin WOOX Innovationsilla on käyttö lupa.



© 2013 CSR plc ja konsernin muut yritykset.

aptX®-merkki ja aptX-logo ovat CSR plc:n tai konsernin muiden yritysten tavaramerkkejä ja ne on voitu rekisteröidä joillain lainkäyttöalueilla.

2 Mikrojärjestelmä

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

Johdanto

Tällä laitteella voit:

- kuunnella ääntä levyiltä, USB-laitteista, iPodista/iPhonesta, Bluetooth-laitteista ja muista ulkoisista laitteista
- kuunnella radioasemia

Laite tukee seuraavia tallennusmuotoja:

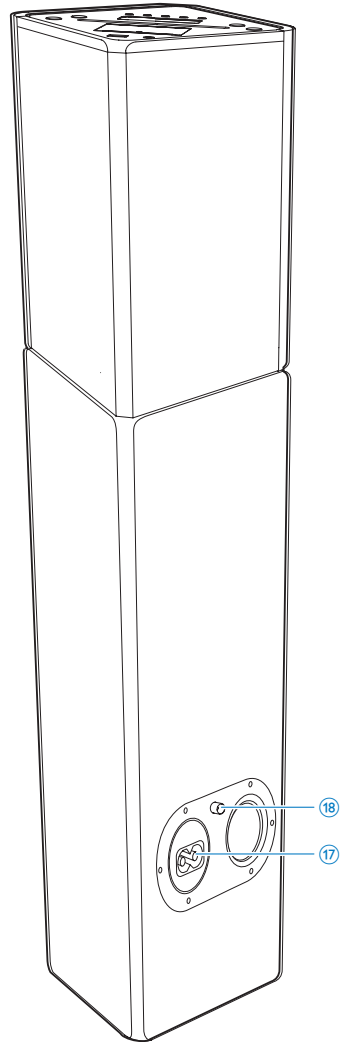
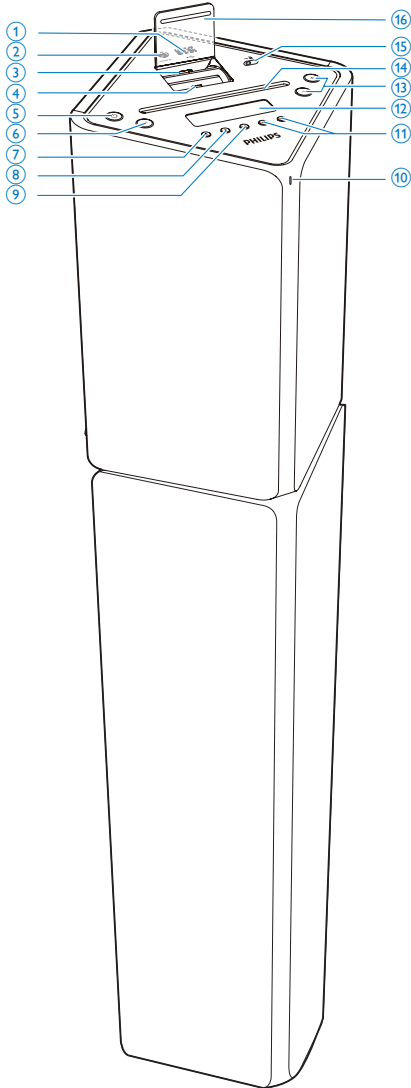



Toimituksen sisältö

Tarkista pakkauksen sisältö:

- Päälaite
- Kaukosäädin ja yksi AAA-paristo
- Virtajohto
- DAB-antenni
- Painetut materiaalit

Päälaitteen yleiskuvaus



- ①  • USB-liitäntä

- ② AUDIO IN

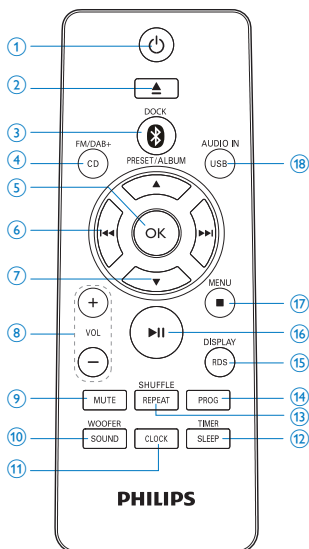
- 3,5 mm:n äänituloliitäntä

- ③ Telakointiasema iPodille/iPhonelle,
30-nastainen liitäntä

- ④ **Telakointiasema iPodille/iPhonelle, Lightning-liitäntä**
- ⑤ **⏻**
- Laitteen käynnistäminen ja siirtyminen valmiustilaan tai Eco-valmiustilaan.
- ⑥ **SRC**
- Lähteen valitseminen: LEVY, USB, VIRITIN, DAB, IPOD_IPHONE, BLUETOOTH tai AUDIO IN.
- ⑦ **▲**
- Levyn poistaminen.
- ⑧ **■**
- Lopeta toisto.
 - Ohjelman poistaminen.
 - iPod-/iPhone-valikon käyttäminen.
 - Valmiustilassa: kytke esittelytoiminto päälle tai pois.
- ⑨ **▶||**
- Toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.
- ⑩ **LED-merkkivalo**
- ⑪ **◀◀ / ▶▶**
- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen
 - Radioaseman virittäminen.
 - Hae raidalta/levyltä/USB:ltä/iPodista/iPhonesta pitämällä painiketta painettuna.
- ⑫ **Näyttö**
- Nykyisen tilan näyttäminen.
- ⑬ **+/-**
- Säädä äänenvoimakkuutta.
 - Ajan muuttaminen.
- ⑭ **Levykelkka**
- ⑮ **Lightning- ja 30-nastaisen liittimen välillä vaihtaminen**

- ⑯ **Telakointiaseman kansi**
- ⑰ **AC ~ MAINS**
- Virtalähteen liitäntä
- ⑱ **FM/DAB ANTENNA**

Kaukosäätimen yleiskuvas



- ① **⏻**
- Laitteen käynnistäminen ja siirtyminen valmiustilaan tai Eco-valmiustilaan.
- ② **▲**
- Levyn poistaminen
- ③ **📶 / DOCK**
- Telakointiaseman (IPOD_IPHONE) tai Bluetooth-lähteen valitseminen.
- ④ **CD/FM/DAB+**
- Valitse levylähde.
 - FM/DAB+-radiolähteen valitseminen.

5 OK

- Valinnan vahvistaminen.
- STEREO- ja MONO-tilan välillä vaihtaminen viritintilassa.

6 ◀▶

- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen
- Radioaseman virittäminen.
- Hae raidalta/levyltä/USB:ltä/iPodista/iPhonesta pitämällä painiketta painettuna.

7 PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan albumiin.
- Pikavalinta-aseman valitseminen
- iPod/iPhone-valikon selaaminen.
- Ajan muuttaminen.

8 VOL+/-

- Säädä äänenvoimakkuutta.
- Ajan muuttaminen.

9 MUTE

- Mykistä tai palauta ääni.

10 SOUND/BASSOKAIUTIN

- Esimääritetyn ääniasetuksen valitseminen.
- Subwooferin äänenvoimakkuuden säädön aktivoiminen.

11 CLOCK

- Kellon asettaminen valmiustilassa
- Ajan näyttäminen missä tahansa lähdetilassa.

12 SLEEP/TIMER

- Uniajastimen määrittäminen.
- Uniajastimen asetus.

13 REPEAT/SHUFFLE

- Uudelleentoistotilan valitseminen.
- Satunnaistoistotilan valitseminen.

14 PROG

- Levy-/USB-lähteen kappaleiden ohjelmointi.
- Radioasemien ohjelmointi

15 RDS/DISPLAY

- RDS-lähetystietojen valitseminen.
- Kellon synkronoiminen RDS-radioaseman kanssa
- Näyttötietojen valitseminen toiston aikana.
- Näytön kirkkauden säätäminen valmiustilassa.

16 ▶▶

- Toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.

17 ■ /MENU

- Lopeta toisto.
- Ohjelman poistaminen.
- iPod-/iPhone-valikon käyttäminen.
- Käynnistä tai sammuta ominaisuuksien esittely valmiustilassa.

18 USB/AUDIO IN

- USB-lähteen valinta.
- Ulkoisen äänilähteen valitseminen.

3 Television käyttäminen

! 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:

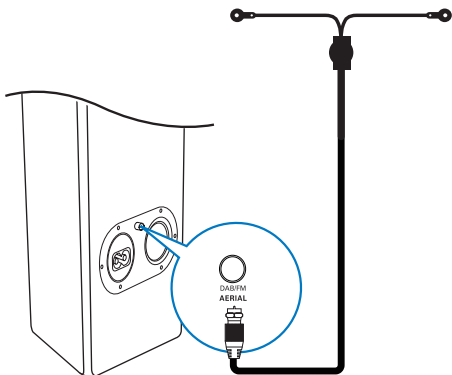
Mallinumero _____

Sarjanumero _____

FM/DAB-antennin liittäminen.

* Vihje

- Varmista virtalähteen kytkemistä, että olet liittänyt antennin ja että se on vedetty ääriasentoonsa.
 - Voit parantaa vastaanottoa liittämällä ulkona sijaitsevan FM-antennin **FM/DAB ANTENNA** -liitäntään.
 - Laite ei tue MW-radiovastaanottoa.
-
- Liitä mukana toimitettu DAB/FM-lanka-antenni **FM/DAB ANTENNA** -liitäntään.

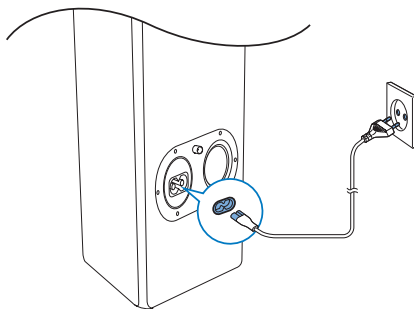


Virran kytkeminen

! Varoitus

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

- Liitä virtajohto
 - päälaitteen **AC ~ MAINS**-liitäntään.
 - pistorasiaan.



Kaukosäätimen valmisteleminen

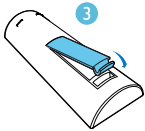
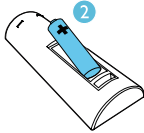
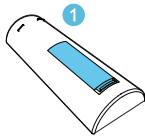
! Varoitus

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

Kaukosäätimen paristojen asettaminen paikalleen:

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

3 Sulje paristolokero.



Huomautus

- Poista paristo kaukosäätimestä, jos et aio käyttää sitä pitkään aikaan.
- Paristot ovat ongelmajätettä: toimita käytetyt paristot keräyspisteeseen.

Ajan asettaminen

Huomautus

- Kellonajan voi asettaa ainoastaan valmiustilassa.

- 1 Siirry ajanasetustilaan pitämällä **CLOCK**-painiketta alhaalla valmiustilassa.
- 2 Valitse 12 tai 24 tunnin muoto painamalla toistuvasti **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painiketta.
- 3 Vahvista valinta painamalla **CLOCK**.
↳ Tunnit alkavat vilkkua.

- 4 Määritä tunnit **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painikkeilla.
- 5 Vahvista valinta painamalla **CLOCK**.
↳ Minuutit alkavat vilkkua.
- 6 Määritä minuutti **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painikkeilla.
- 7 Vahvista valinta painamalla **CLOCK**.

Huomautus

- Voit myös määrittää tuntien muodon / tunnit / minuutit painamalla kaukosäätimen **VOL -/+**-painiketta tai päälaitteessa.
- Poistu kellonasetustilasta tallentamatta painamalla **■** / **MENU**-painiketta.
- Laite sulkee kellon asetustilan, jos mitään painiketta ei paineta 90 sekuntiin.

Vihje

- Jos valitset **CLOCK**, kello näkyy kaikissa lähdetiloissa.

Tallenna radioasemat automaattisesti

Jos radioasemia ei ole tallennettu, laite voi tallentaa radioasemat automaattisesti.

- 1 Virran kytkeminen laitteeseen.
- 2 Valitse FM-viritin lähteeksi painamalla toistuvasti **CD/FM/DAB+** -painiketta.
↳ Näyttöön tulee teksti [AUTO INSTALL - PRESS PLAY- STOP CANCEL] (käynnistä automaattinen asennus ►►-painikkeella, tai peruuta **■** -painikkeella).
- 3 Paina ►►-painiketta.
↳ Järjestelmä tallentaa automaattisesti FM-radioasemat, joiden signaali on riittävän vahva.
↳ Kun kaikki saatavilla olevat radioasemat on tallennettu, ensimmäisen kanavan lähetyks alkua kuuluu automaattisesti.

Käynnistäminen

- Paina ϕ .
↳ Laite siirtyy viimeiseen valittuun lähteeseen.

Valmiustilaan siirtyminen:

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

Laitteen siirtäminen Eco-valmiustilaan

- Paina ϕ -painiketta yli kolme sekuntia.
↳ **[ECOPOWER]** (Eco-valmiustila) näkyy hetken näytössä.



Vihje

- Laite siirtyy Eco-valmiustilaan oltuaan 15 minuuttia valmiustilassa.

Valmiustilan ja Eco-valmiustilan vuorottelemisen:

- Vaihda tilojen välillä pitämällä ϕ -painiketta painettuna valmiustilassa/Eco-valmiustilassa.

Laitteen toimintojen esittely

- Paina valmiustilassa \blacksquare /MENU-painiketta, kunnes näytössä kulkee oikealta vasemmalle teksti **[WELCOME TO PHILIPS]** (tervetuloa käyttämään Philipsiä). Sen jälkeen näkyy lyhyesti **[DEMO ON]** (esittely käynnissä).
↳ Laitteen ominaisuudet näytetään yksi kerrallaan.
- Voit sulkea esittelytilan painamalla \blacksquare /MENU-painiketta uudelleen.



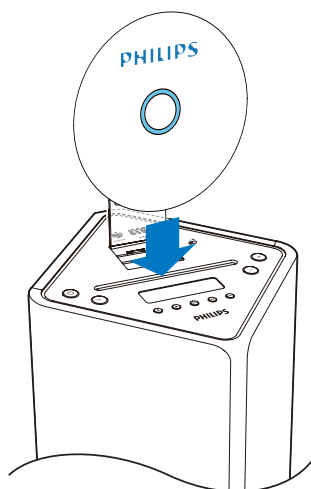
Huomautus

- Voit sulkea tai avata esittelytilan myös painamalla päälaitteen \blacksquare -painiketta.

4 Toistaminen

Levyn toistaminen

- 1 Valitse levylähde painamalla toistuvasti **CD/FM/DAB+** -painiketta.
- 2 Aseta levy kelloon tekstipuoli ylöspäin.
- 3 Toisto alkaa automaattisesti. Jos toisto ei käynnisty, paina **▶▶** -painiketta.



Kappaleeseen siirtyminen

CD:

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

MP3-levy ja USB:

- 1 Valitse albumi tai kansio **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** -painikkeilla.
- 2 Valitse kappale tai tiedosto **◀◀ / ▶▶** -painikkeilla.

Haku raidalta

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

Kappaleiden ohjelmointi

Huomautus

- Kappaleita voi ohjelmoida vain, kun toisto on pysäytetty.

Voit ohjelmoida enintään 20 kappaletta.

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

Toistotietojen näyttäminen

- Valitse eri toistotietoja toiston aikana painamalla toistuvasti **RDS/DISPLAY** -painiketta.
 - CD: kappaleen soittoaika ja jäljellä oleva soittoaika sekä kaikkien kappaleiden jäljellä oleva soittoaika.
 - MP3-/WMA-levy ja USB: ID3-tiedot kuten **[TITLE]** (nimi), **[ALBUM]** (albumi) ja **[ARTIST]** (esittäjä).

Uusinta-/satunnaistoiston asetusten valitseminen

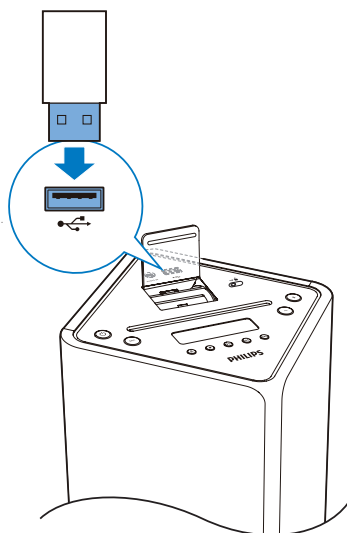
- Toiston aikana voit valita uusintatoisto- tai satunnaistoistotilan painamalla **REPEAT/SHUFFLE**-painiketta toistuvasti.
 - REP:** nykyistä kappaletta toistetaan jatkuvasti.
 - REP ALL:** kaikkia kappaleita toistetaan jatkuvasti.
 - REP ALB:** kaikkia tämän albumin kappaleita toistetaan jatkuvasti.
 - SHUF:** kaikkia kappaleita toistetaan satunnaisesti.
- Voit palata normaalitoistotilaan painamalla **/REPEAT/SHUFFLE**-painiketta toistuvasti, kunnes mitään valintoja ei näytetä.

USB-toisto

Huomautus

- Varmista, että USB-laitteessa on toistettavaa äänisisältöä.

- Liitä USB-massamuistilaitte  -liitäntään.



- Valitse USB-lähde painamalla toistuvasti **USB/AUDIO IN**-painiketta.
 - ↳ Toisto alkaa automaattisesti. Jos toisto ei käynnisty, paina **▶||**-painiketta.
 - Valitse kansio painamalla **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painiketta.
 - Valitse äänitiedosto painamalla **◀◀ / ▶▶**-painiketta.

Toistaminen Bluetooth-laitteesta

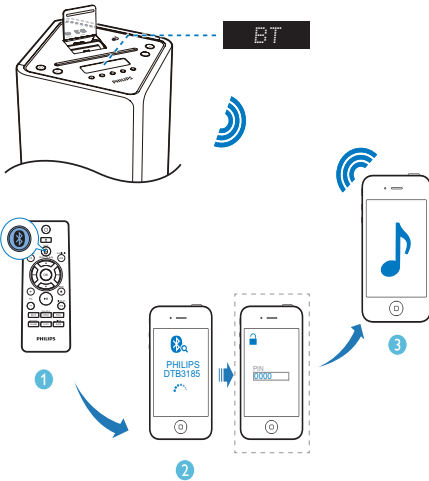
Voit kuunnella Bluetooth-laitetta tämän laitteen kautta.

Huomautus

- Ennen kuin muodostat yhteyden Bluetooth-laitteen ja tämän laitteen välille, tutustu laitteen Bluetooth-ominaisuuksiin.
- Älä pidä tämän laitteen lähellä toisia sähköisiä laitteita, jotka saattavat aiheuttaa häiriötä.
- Tehokas kantama päälaitteen ja pariliitetyt laitteen välillä on noin 10 metriä.
- Mikä tahansa este tämän laitteen ja Bluetooth-laitteen välillä voi lyhentää kantamaa.

- Valitse Bluetooth-lähde painamalla toistuvasti **📶 /DOCK** -painiketta.
- Ota Bluetooth-toiminto käyttöön Bluetooth-laitteessa (lisäohjeita laitteen käyttöoppaassa).
- Tee pariliitos valitsemalla laitteesta "PHILIPS DTB3185".
 - ↳ LED-merkkivalo vilkkuu.
 - ↳ Näytössä näkyy **[BT]** (Bluetooth).
 - Joissain laitteissa on annettava pariliitoksen salasana 0000.
- Kun yhteys on muodostettu, laitteesta kuuluu kaksi äänimerkkiä ja LED-merkkivalo palaa sinisenä.


5 Aloita musiikin toistaminen Bluetooth-laitteella.



Vihje

- Jos yksikkö vaihtaa Bluetooth-lähteestä toiseen lähteeseen, liitetyn Bluetooth-laitteen yhteys katkeaa automaattisesti.
- Järjestelmä muistaa enintään 8 aiemmin liitettyä Bluetooth-laitetta.

Tyhjennä Bluetooth-pariliitoshistoria:

- Paina  -painiketta yli kolme sekuntia.
 - ↳ Nykyinen Bluetooth-yhteys katkaistaan.
 - ↳ Laitteesta kuuluu kaksi äänimerkkiä, kun Bluetooth-pariliitostiedot on tyhjennetty.

5 Toistaminen iPodista/iPhonesta

Voit kuunnella äänitiedostoja iPodista/iPhonesta tällä laitteella.

Yhteensopiva iPod/iPhone

Integroitu kahden telakan yksikkö tukee seuraavia iPod- ja iPhone-malleja:

Tarkoitettu seuraaville malleille (lightning-liitäntä):

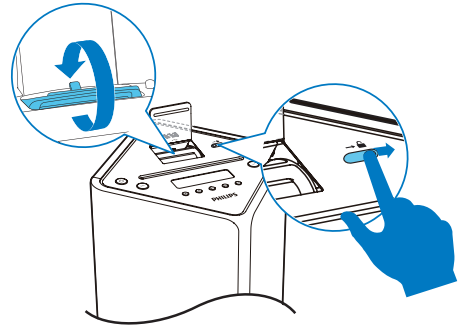
- iPhone 5
- iPod nano (7. sukupolvi)
- iPod touch (5. sukupolvi)

Tarkoitettu myös seuraaville malleille (30-nastainen liitäntä):

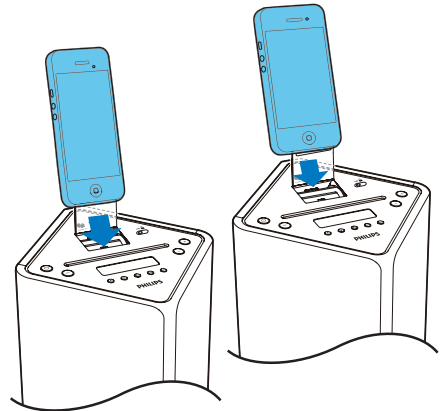
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPod nano (2./3./4./5./6. sukupolvi)
- iPod classic.
- iPod touch (1./2./3./4. sukupolvi)

iPodin/iPhonon asettaminen paikalleen

- 1 Nosta telakointiaseman kantta.
- 2 Liu'uta → -painike oikealle ja pidä se paikoillaan.




- 3 Valitse Lightning- tai 30-nastainen liitäntä kiertämällä telakointiliittimet eteen tai taakse ja vapauta kytkin.
- 4 Telakoi iPod/iPhone.



iPodin/iPhonen kuunteleminen

Huomautus

- Varmista, että iPod/iPhone on asetettu kunnolla paikalleen.

- 1 Valitse telakkalähde painamalla  /DOCK -painiketta toistuvasti.
- 2 Toista ääntä iPodilla/iPhonella.
 - Voit avata valikon painamalla **MENU/■** -painiketta ja valitsemalla sitten kohteen **▲ / ▼ / ◀◀ / ▶▶** -painikkeilla. Vahvista valinta painamalla **OK**-painiketta.
 - Keskeytä toisto tai jatka sitä: **▶▶**.
 - Voit ohittaa raidan painamalla **◀◀ / ▶▶**.
 - Hae toiston aikana pitämällä **◀◀ / ▶▶** alhaalla ja jatka normaalia toistoa vapauttamalla painike.

iPodin/iPhonen lataaminen

- Kun laite on kytketty verkkovirtaan, telakassa oleva iPod/iPhone alkaa latautua automaattisesti.

iPodin/iPhonen irrottaminen

- Irrota iPod/iPhone telakointiasemasta.

6 Radion kuunteleminen



Huomautus

- Voit varmistaa optimaalisen vastaanoton avaamalla antennin kokonaan ja säätämällä sen asentoa tai liittämällä ulkoantennin.
- Tämä tuote ei tue MW (keskiaalto) -radiovastaanottoa.
- Voit ohjelmoida enintään 30 DAB-radiokanavaa ja 20 FM-radiokanavaa.
- Tarkista käytettävissä olevat DAB-radiotaajuudet paikalliselta jälleenmyyjältä tai osoitteesta www.WorldDAB.org.
- Lisätietoja RDS-radiokanavista on kohdassa **Tuotetiedot > RDS-ohjelmatyypit**.

DAB+-radiokanavien tallentaminen automaattisesti

Jos yhtään DAB-radiokanavaa ei ole tallennettu, laite voi hakea ja tallentaa DAB-radiokanavia automaattisesti.

- 1 Painamalla **CD/FM/DAB+**-painiketta toistuvasti voit vaihtaa DAB-tilaan.
↳ **[FULL SCAN]** (täydellinen haku) tulee näkyviin.
- 2 Aloita automaattinen asennus painamalla päälaitteen **▶||**-painiketta tai kaukosäätimen **OK**-painiketta.
↳ Laite tallentaa automaattisesti radiokanavat, joiden signaali on riittävän voimakas.
↳ Kun kaikki saatavilla olevat radioasemat on tallennettu, ensimmäisen kanavan lähetyksen alku kuuluu automaattisesti.

Perustoiminnot

Saat lisää toimintoja noudattamalla alla olevia ohjeita.

Viritä seuraava FM-radiokanava, jonka signaali on riittävän voimakas ylemmässä/alemmassa taajuudessa:

Aloita automaattinen haku pitämällä **◀◀◀ / ▶▶▶**-painiketta painettuna.

Viritä FM-radioasema tietyllä taajuudella:

Paina **◀◀◀ / ▶▶▶**-painiketta toistuvasti, kunnes taajuusnumerot tulevat näkyviin.

FM-radioasemien automaattinen ohjelmointi:

Aloita automaattinen ohjelmointi pitämällä **PROG**-painiketta painettuna.

DAB-radioasemien automaattinen ohjelmointi:

Aloita automaattinen haku ja ohjelmointi pitämällä **PROG**-painiketta painettuna.

Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti:

- 1) Viritä radioasema.
- 2) Ota ohjelmointitila käyttöön painamalla **PROG**-painiketta.
- 3) Määritä radioasemalle järjestysluku painamalla **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painiketta.
- 4) Vahvista painamalla **PROG**-painiketta.
- 5) Ohjelmoi lisää radioasemia toistamalla vaiheet 1–4.

Pikavalinta-aseman virittäminen:

Paina **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painiketta toistuvasti.

Vaihda FM-radion äänitilaa [STEREO] (stereo) ja [MONO] (mono) välillä:

Paina **OK**-painiketta toistuvasti.

Nykyisen radiokanavan saatavilla olevien tietojen näyttäminen:

Paina **RDS/DISPLAY**-painiketta toistuvasti.

Synkronoi kello RDS-radiokanavan kanssa:

- 1) Viritä sellainen RDS-asema, joka lähettää aikasignaaleja.
- 2) Näet RDS-ajan painamalla **RDS/DISPLAY**-painiketta.
- 2) Paina **RDS/DISPLAY** -painiketta pitkään, kunnes **[CT SYNC]** tulee näkyviin.

Valikon käyttäminen

Kun kuuntelet radiota, voit käyttää valikkoa ohjaustoimintoihin.

- 1 Paina **■ /MENU**.
 - ↳ FM-tila: **[SCAN SET]** (haun asetus) tulee näkyviin.
 - ↳ DAB-tila: **[STATION]** (asema) tulee näkyviin.
- 2 Valitse valikkovaihtoehto painamalla **◀◀ / ▶▶** -painiketta. Vahvista valinta tai avaa alemman tason valikko painamalla päälaitteen **▶▶▶** -painiketta tai kaukosäätimen **OK** -painiketta.

FM-tila:

[SCAN SET] (haun asetus)	Hae ja tallenna radioasemia automaattisesti: [STRONG] (vahva) vain voimakassignaalisille radioasemille, [ALL] (kaikki) kaikille radioasemille.
---------------------------------	--

[AUDIO] (ääni)	Valitse äänitila: [STEREO] (stereo) tai [MONO] (mono).
-----------------------	--

[SYSTEM] (järjestelmä)	[RESET] (palauta): palauttaa kaikki radioasetukset oletusasetustilaan.
-------------------------------	---

[SW VER] (ohjelmistoversio): näyttää laiteohjelmiston versiotiedot.
--

DAB-tila:

[STATION] (asema)	käytä aiemmin tallennettujen DAB-radiokanavien luettelo. Valitse asema painamalla ◀◀ / ▶▶ -painiketta. Aloita kuuntelu painamalla päälaitteen ▶▶▶ -painiketta tai kaukosäätimen OK -painiketta.
--------------------------	--

[FULL SN] (täydellinen haku)	Etsi ja tallenna DAB-radioasemia koko alueelta.
-------------------------------------	---

[MANUAL] (manuaalinen)	DAB-radioasemien manuaalinen viritäminen
-------------------------------	--

[DRC] (dynamic range control)	Valitse Dynamic Range Control -tehosteen taso.
--------------------------------------	--

[SYSTEM] (järjestelmä)	[RESET] (palauta): palauttaa kaikki radioasetukset oletusasetustilaan.
-------------------------------	---

[SW VER] (ohjelmistoversio): näyttää laiteohjelmiston versiotiedot.
--

- 3 Poistu valikosta painamalla **■ /MENU** -painiketta.

7 Äänen säätäminen

Äänenvoimakkuuden säätäminen

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

Subwooferin äänenvoimakkuuden säätäminen

- 1 Ota subwooferin äänenvoimakkuuden säätö käyttöön pitämällä **SOUND/BASSOKAIUTIN**-painiketta alhaalla toiston aikana.
- 2 Voit säätää subwooferin äänenvoimakkuutta viiden sekunnin ajan painamalla **VOL +/-**-painiketta.

Esimääritetyn äänitehosteen valitseminen

- Valitse painamalla toiston aikana toistuvasti **SOUND/BASSOKAIUTIN**-painiketta:
 - **[BALANCED]** (tasapainoinen)
 - **[WARM]** (lämmin)
 - **[BRIGHT]** (kirkas)
 - **[POWERFUL]** (voimakas)
 - **[CLEAR]** (selkeä)

Äänen mykistys

- Voit mykistää äänen tai poistaa äänen mykistysten toiston aikana **MUTE**-painikkeella.

8 Muut toiminnot

Uniajastimen määrittäminen

Laitte voidaan ohjelmoida siirtymään valmiustilaan tietyn ajan kuluessa.

- Kun laitteeseen on kytketty virta, valitse aikajakso (minuutteina) painamalla toistuvasti **SLEEP/TIMER**-painiketta.
 - [SLEEP OFF]
 - [SLEEP -- 120]
 - [SLEEP -- 90]
 - [SLEEP -- 60]
 - [SLEEP -- 45]
 - [SLEEP -- 30]
 - [SLEEP -- 15]
- ↳ Jos uniajastin on käytössä, näytössä näkyy **zZ**.

Uniajastimen poistaminen käytöstä

- Paina toistuvasti **SLEEP/TIMER**-painiketta, kunnes [SLEEP OFF] (Ajastin ei käytössä) näkyy näytössä.
 - ↳ Kun uniajastin poistetaan käytöstä, **zZ** ei näy näytössä.

Hälytyksen asettaminen

Laitetta voidaan käyttää herätyskellona. LEVY, USB, VIRITIN, DAB, IPOD_IPHONE tai SOITTOLISTA on asetettu aloittamaan toisto tiettyyn aikaan.

- 1 Siirrä laite valmiustilaan painamalla **⏻**-painiketta.
- 2 Varmista, että olet asettanut kellonajan oikein.
- 3 Pidä **SLEEP/TIMER**-painiketta alhaalla.
 - ↳ Näyttöön tulee kehote valita lähde.

- 4 Paina lähteen valintapainiketta ja valitse lähde: LEVY, USB, VIRITIN, DAB, IPOD_IPHONE tai SOITTOLISTA.
- 5 Vahvista valinta painamalla **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ Tunnit alkavat vilkkua.
- 6 Määritä tunnit **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painikkeilla.
- 7 Vahvista valinta painamalla **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ Minuutit alkavat vilkkua.
- 8 Määritä minuutit **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painikkeilla.
- 9 Vahvista valinta painamalla **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ [VOL] (Äänvoimakkuus) alkaa vilkkua.
- 10 Säädä äänvoimakkuutta **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painikkeella ja vahvista painamalla **SLEEP/TIMER**-painiketta.
 - ↳ Ajastin on asetettu ja otettu käyttöön.



Vihje

- Voit valita lähteen myös painamalla **VOL+/-** tai **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**-painikkeita kaukosäätimessä tai **+/-**-painiketta päälaitteessa.
- Voit asettaa tunnit/minuutit tai säätää äänvoimakkuutta myös kaukosäätimen **VOL+/-**-painikkeella tai päälaitteessa.

Ajastimen ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

- 1 Siirrä laite valmiustilaan painamalla **⏻**-painiketta.
- 2 Ota ajastin käyttöön tai poista se käytöstä painamalla **SLEEP/TIMER**-painiketta toistuvasti.
 - ↳ Jos ajastin on käytössä, näytössä näkyy **zZ**.
 - ↳ Jos ajastin ei ole käytössä, **zZ** ei näy näytössä.

Huomautus

- Ajastinta ei voi ottaa käyttöön AUDIO IN -tilassa (äänitulo).
- Jos valittuna on DISC-, USB- tai telakkalähde, eikä kappaletta voi toistaa, radio kytkeytyy käyttöön automaattisesti.
- Jos hälytysäänen lähteeksi valitaan iPodin tai iPhoneen soittolista, iPodiin tai iPhoneen täytyy luoda PHILIPS-niminen soittolista.
- Jos PHILIPS-nimistä soittolistaa ei ole iPodissa/iPhonessa tai soittolistassa ei ole toistettavaa kappaletta, laite vaihtaa herätyslähdeksi iPod-/iPhone-kirjaston.

Näytön kirkkauden säätäminen

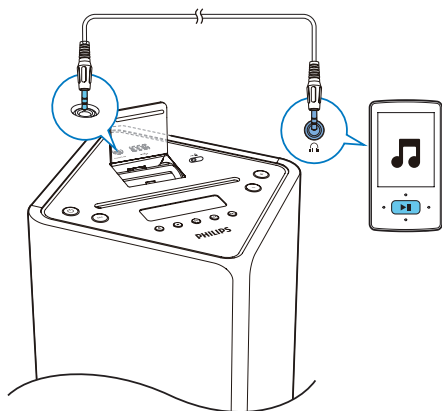
Huomautus

- Voit säätää näytön kirkkautta vain valmiustilassa.
- Säädä näytön kirkkautta painamalla **RDS/DISPLAY** -painiketta toistuvasti.
 - Täysi kirkkaus (100 %)
 - Puolikirkkaus (70 %)
 - Himmeä (40 %)

Toisto ulkoisesta äänentoistolaitteesta

Voit kuunnella tällä laitteella ulkoista äänentoistolaitetta, kuten MP3-soitinta.

- 1 Liitä 3,5 mm:n äänikaapeli (lisävaruste):
 - laitteen **AUDIO IN** -liitäntään.
 - äänentoistolaitteen kuulokeliitäntään.



- 2 Valitse 3,5 mm:n äänitulolähde painamalla toistuvasti painiketta **USB/AUDIO IN**.
- 3 Aloita toisto ulkoisesta äänentoistolaitteesta.

9 Tuotetiedot



Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

Teknisiä tietoja

Vahvistin

Enimmäislähtöteho	2 x 15W + 30W RMS
Taajuusvaste	45 Hz – 20 kHz, ±3 dB
Signaali–kohina-suhde	> 77 dBA
Audio In -tulo	600 mV RMS 22 k Ω

Levy

Lasertyyppi	Puolijohde
Levyn halkaisija	12 cm
Tuetut levyt	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio DAC	24 bittiä / 44,1 kHz
Harmoninen kokonaishäiriö	<0,8 % (1 kHz)
Taajuusvaste	4 Hz – 20 kHz (44,1 kHz)
Signaali–kohina-suhde	> 77 dBA

Viritin (FM)

Viritysalue	87,5–108 MHz
Virityskaavio	50 kHz
Herkkyys	
– Mono, 26 dB signaali-kohina-suhde	<22 dBf
– Stereo, 46 dB signaali-kohina-suhde	<43 dBf

Haun valittavuus	> 28 dBf
Harmoninen kokonaishäiriö	<2 %
Signaali–kohina-suhde	yli 55 dB

DAB-viritin

Viritysalue	174–240 MHz (Band III)
Herkkyys	>90 dBf

Bluetooth

Vakio	Bluetooth Standard, versio 2,1+EDR
Taajuuskaista	2,402~2,480 GHz ISM-taajuus
Kantoalue	10 m (vapaa tila)

Kaiuttimet

Kaiuttimen impedanssi	8 ohmia
Kaiutinelementti	65 mm täysi kantama
Herkkyys	yli 84 dB/m/W

Yleistä

Virta	110-240 V ~, 50/60Hz
Virrankulutus käytössä	45 W
Virrankulutus Eco Power -valmistilassa	<0,5 W
USB Direct	Versio 2.0 HS
Mitat (L x K x S)	
- Päälaite	234 x 920 x 238 mm
Paino	
- Päälaite	9,0 kg

USB-toistettavuustiedot

Yhteensopivat USB-laitteet:

- USB Flash -muisti (USB 1.1 ja USB 2.0)
- USB Flash -soittimet (USB 1.1 ja USB 2.0)
- 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 kansiodien määrä: enintään 99
- Raitojen tai kappaleiden määrä: enintään 999
- ID3-tunniste 2.0–2.3
- Tiedostonimi Unicode UTF-8 -muodossa (enimmäispituus: 16 tavua)

Tuetut MP3-levyformaatit

- 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

RDS-ohjelmatyypit

EI TYYPIÄ	Ei RDS-ohjelmatyyppiä
NEWS	Uutispalvelut
AIHEET	Politiikka ja ajankohtaiset aiheet
INFO	Eri aihepiirien asiaohjelmat
URHEILU	Urheilu
OPETUS	Opetus ja koulutus
DRAAMA	Radiokuunnelmat ja kirjallisuus
KULTTUURI	Kulttuuri, uskonto ja yhteiskunta
TIEDE	Tiede
SEKALAISET	Viihdeohjelmat
POP	Popmusiikki
ROCK	Rockmusiikki
MAINSTREAM	Kevyt musiikki
KEVYT	Kevyt klassinen musiikki
KLASSINEN	Klassinen musiikki
MUU MUS	Musiikin erikoisohjelmat
SÄÄ	Sää
TALOUS	Talous
LAPSET	Lastenohjelmat
YHTEISKUNTA	Yhteiskunnalliset aiheet
USKONTO	Uskonto
KESKUSTELU	Keskusteluohjelmat
MATKAILU	Matkailu
VAPAA-AIKA	Vapaa-aika
JAZZ	Jazzmusiikki
COUNTRY	Countrymusiikki
KANSANMUS.	Kansanmusiikki
IKIVIHREÄT	Ikivihreät
FOLKMUS.	Folkmusiikki
DOKUMENTTI	Dokumenttiohjelmat
TESTI	Hälytyksen testaus
HÄLYTYS	Herätys

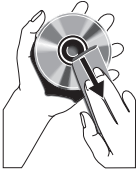
Huolto

Kotelon puhdistaminen

- Käytä mietoon puhdistusaineeseen kastettua pehmeää liinaa. Älä käytä puhdistusaineita, jotka sisältävät alkoholia, spriitä, ammoniakkia 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.

10 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 otat yhteyttä huoltoon. Jos ongelma ei ratkea, siirry Philipsin sivustoon www.philips.com/support. Kun otat yhteyttä Philipsiin, varmista, että laite on lähellä ja malli- ja sarjanumero ovat saatavilla.

Laitteessa ei ole virtaa

- Varmista, että laitteen virtajohto on liitetty oikein.
- Varmista, että virtalähde on toimiva.
- Virran säästämiseksi järjestelmä katkaisee virran automaattisesti 15 minuuttia sen jälkeen, kun raidan toisto on lopetettu eikä mitään toimintoa ole käytetty.

Ei ääntä tai ääni on heikkolaatuinen

- Äänenvoimakkuuden säätö.

Laite ei vastaa

- Irrota pistoke ja aseta se takaisin. Käynnistä sen jälkeen laite uudelleen.
- Virran säästämiseksi järjestelmä katkaisee virran automaattisesti 15 minuuttia sen jälkeen, kun raidan toisto on lopetettu eikä mitään toimintoa ole käytetty.

Kaukosäädin ei toimi.

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

Levyä ei havaita

- Aseta levy laitteeseen.
- Tarkista, onko levy asetettu laitteeseen väärin päin.
- Odota, että linsin tiivistynyt kosteus on poistunut.
- Vaihda tai puhdista levy.
- Käytä viimeisteltyä 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.

Huono radion kuuluvuus

- Siirrä laite ja TV tai videolaite kauemmaksi toisistaan.
- Käytä sen sijaan ulkotilojen FM-/DAB-antennia.

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.

Yksiköllä ei voi toistaa musiikkia, vaikka Bluetooth-yhteyden muodostaminen on onnistunut.

- Laitetta ei voi käyttää musiikin toistamiseen langattomasti tässä yksikössä.

Äänenlaatu on heikko, kun Bluetooth-laitteeseen on muodostettu yhteys.

- Bluetooth-yhteys on heikko. Siirrä laitetta lähemmäs tätä yksikköä tai poista laitteiden välissä olevat esteet.

Yhdistäminen tähän yksikköön ei onnistu.

- Laite ei tue yksikön edellyttämiä profiileja.
- Laitteen Bluetooth-toiminto ei ole käytössä. Katso toiminnon käyttöönottamista koskevat ohjeet laitteen käyttöoppaasta.
- Yksikkö ei ole pariliitostilassa.
- Yksikköön on jo liitetty toinen Bluetooth-laite. Irrota tuo laite ja yritä sitten uudelleen.

Yhteys pariliitettyn mobiililaitteeseen katkeilee toistuvasti.

- Bluetooth-yhteys on heikko. Siirrä laitetta lähemmäs tätä yksikköä tai poista laitteiden välissä olevat esteet.
- Tietyt matkapuhelimet saattavat muodostaa yhteyden ja katkaista sen toistuvasti, kun soitat tai katkaiset puheluja. Tämä ei ole laitteen vika.
- Tiettyjen laitteiden virransäästöominaisuus katkaisee Bluetooth-yhteyden automaattisesti. Tämä ei ole laitteen vika.



Specifications are subject to change without notice.

2013 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product. WOOX Innovations is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

