

# Aina apuna

Rekisteröi tuote, voit käyttää tukipalvelua osoitteessa  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



BT2110



# Käyttöopas

# PHILIPS



# Sisällysluettelo

---

<b>1 Tärkeää</b>	2
Turvallisuus	2

---

<b>2 Mikrojärjestelmä</b>	3
Johdanto	3
Toimituksen sisältö	3
Päälaitteen yleiskuvaus	4
Kaukosäätimen yleiskuvaus	5

---

<b>3 Television käyttäminen</b>	6
Virran kytkeminen	6
Toimintojen esittely	6
Kaukosäätimen valmistelemine	6
Ajan asettaminen	7
Käynnistäminen	7

---

<b>4 Toistaminen</b>	8
USB-toisto	8
Toiston hallinta	8
Kappaleeseen siirtyminen	8
Raitojen ohjelmointi	8

---

<b>5 Bluetooth-laitteiden käyttäminen</b>	9
Toistaminen Bluetooth-laitteista	9
Laitteen liittäminen NFC:n avulla	9

---

<b>6 Radion kuunteleminen</b>	11
Radioaseman virittäminen	11
Radioasemien automaattinen ohjelmointi	11
Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti	11
Pikavalinta-aseman valitseminen	11

---

<b>7 Muut toiminnot</b>	12
Hälytyksen asettaminen	12
Uniajastimen määrittäminen	12
Säädä näytön kirkkautta.	12
Ulkoisen laitteen kuunteleminen	12

---

<b>8 Tuotetiedot</b>	13
Teknisiä tietoja	13
USB-toistettavuustiedot	13

---

<b>9 Vianmääritys</b>	15
-----------------------	----

---

<b>10 Huomaus</b>	16
Vaatimustenmukaisuus	16
Tärkeä huomautus Ison-Britannian asukkailla.	16
Ympäristöstä huolehtiminen	16
Tavaramerkki-ilmoitus	17

# 1 Tärkeää

---

## Turvallisuus

---

### Turvallisuus



#### Vakava varoitus

- Älä koskaan avaa laitteen runkoa.
  - Älä koskaan voitele mitään laitteen osaa.
  - Älä katso laitteen sisällä olevaan lasersäteeseen.
  - Älä koskaan aseta laitetta muiden laitteiden päälle.
  - Älä säilytä laitetta suorassa auringonvalossa tai liekkien tai lämmönlähteiden läheisyydessä.
  - Varmista, että virtajohto tai pistoke on sijoitettu niin, että voit helposti irrottaa laitteen virtalähteestä.
- 
- Suojaa laite tippuvalta vedeltä tai roiskeilta.
  - Älä aseta laitteen päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nestettä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.
  - Kun laitteen virta katkaistaan irrottamalla pistoke tai laitteen katkaisimesta, laite on helppo ottaa uudelleen käyttöön.
  - Varmista, että tuotteen ympärillä on tarpeeksi tilaa tuuletukselle.
  - Käytä ainoastaan valmistajan määrittelemiä lisälaitteita.



#### Vakava varoitus

- Älä koskaan avaa laitteen runkoa.
- Älä koskaan voitele mitään laitteen osaa.
- Älä koskaan aseta tuotetta 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.

## 2 Mikrojärjestelmä

Olet tehnyt erinomaisen valinnan ostaessasi Philipsin laitteen. Käytä hyväksesi Philipsin tuki ja rekisteröi tuote osoitteessa [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

---

### Johdanto

#### Tällä laitteella voit:

- toistaa ääntä Bluetooth-, NFC- ja USB-laitteista sekä muista ulkoisista laitteista
- kuunnella FM-radioasemia.

#### Voit elävöittää äänentoistoa seuraavalla tehosteella:

- Digital Sound Control (DSC)
  - DSC 1: Tasapainoinen
  - DSC 2: Selkeä
  - DSC 3: Tehokas
  - DSC 4: Lämmin
  - DSC 5: Kirkas

Laite tukee seuraavia mediamuotoja:



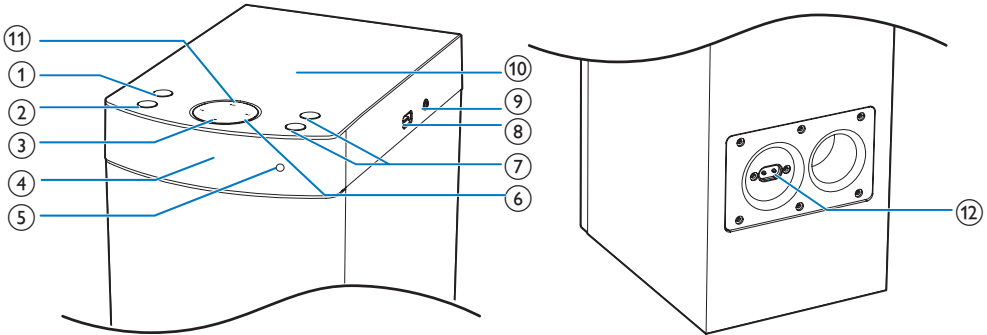
---

### Toimituksen sisältö

Tarkista pakkauksen sisältö:

- Päälaite
- Kaukosäädin (ja yksi AAA-paristo)
- Virtajohto
- Virtajohto (Iso-Britannia)
- Pikaopas
- Turvallisuus ja huomautus

## Päälaitteen yleiskuvaus



① 

- Laitteen käynnistäminen ja sammuttaminen.
- Siirtyminen valmiustilaan tai Eco-valmiustilaan.

② **SOURCE**

- Valitse lähde: USB, BT, AUDIO IN tai FM.

③ 

- Toiston lopettaminen tai ohjelmatietojen tyhjentäminen.

④ **Näyttö**

- Nykyisen tilan näyttäminen.

⑤ **Bluetooth-merkkivalo**

- Bluetooth-tilan näyttö.

⑥ 

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

⑦ **ÄÄNENVOIMAKKUUS +/-**

- Äänenvoimakkuuden säätäminen.

⑧ 

- USB-laitteen liitäntä.

⑨ **AUDIO IN**

- Ulkoisen äänentoistolaitteen tuloliitäntä (3,5 mm).

⑩ **NFC-tunniste**

- Yhteyden muodostaminen NFC-tekniikkaa tukevaan laitteeseen.

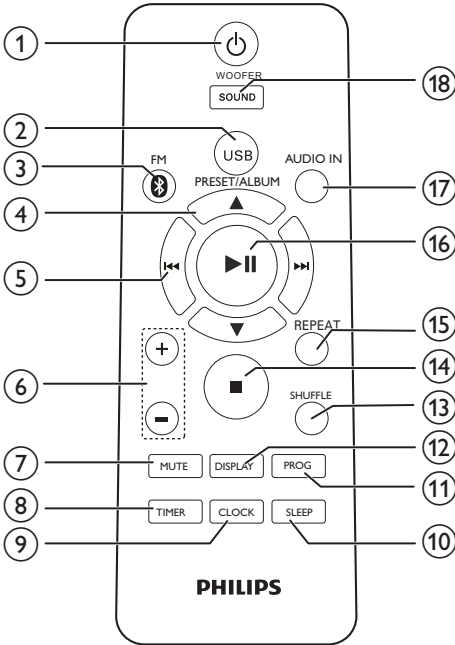
⑪ 

- Levyn toiston aloittaminen, keskeyttäminen ja jatkaminen.

⑫ **AC MAIN~**

- Virtalähteen liitäntä

## Kaukosäätimen yleiskuvaus



①

- Laitteen käynnistäminen ja sammuuttaminen.
- Siirtyminen valmiustilaan tai Eco-valmiustilaan.

② **USB**

- USB-lähteen valitseminen.

③ **\* /FM**

- Bluetooth-lähteen valitseminen.
- FM-lähteen valitseminen.

④ **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**

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

⑤ **◀◀ / ▶▶**

- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen
- Raidalta/levyltä/USB:ltä haku.
- Radioaseman virittäminen.
- Ajan muuttaminen.

⑥ **VOL +/-**

- Äänenvoimakkuuden säätäminen.

⑦ **MUTE**

- Mykistä tai palauta ääni.

⑧ **TIMER**

- Uniajastimen asetus.

⑨ **CLOCK**

- Kellonajan asettaminen.
- Kellonajan näyttäminen.

⑩ **SLEEP**

- Uniajastimen määrittäminen

⑪ **PROG**

- Raitojen ohjelmointi.
- Radioasemien ohjelmointi.
- FM-radioasemien automaattinen tallentaminen

⑫ **DISPLAY**

- Näytön kirkkouden säätäminen.

⑬ **SHUFFLE**

- Raitojen satunnaistoisto.

⑭

- Toiston lopettaminen tai ohjelmatietojen tyhjentäminen.

⑮ **REPEAT**

- Yhden raidan tai kaikkien raitojen toistuva toisto.

⑯ **▶▶**

- Levyn toiston aloittaminen, keskeyttäminen ja jatkaminen.

⑰ **AUDIO IN**

- Valitse lähteeksi AUDIO IN (äänitulo).

⑱ **SOUND/BASSOKAIUTIN**

- Elävöitä äänitehostetta Digital Sound Control (DSC) -toiminnolla.
- Säädä bassokaiuttimen äänenvoimakkuutta pitämällä painiketta alhaalla.

# 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 takapaneelissa. Kirjoita numerot tähän:

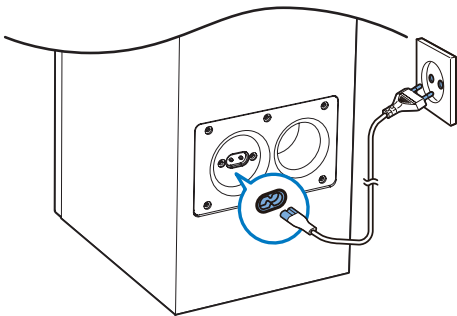
Mallinumero \_\_\_\_\_

Sarjanumero \_\_\_\_\_

## Virran kytkeminen

## ! Varoitus

- Tuotteen vahingoittumisen 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 liittännät on tehty.



## Toimintojen esittely

Voit aloittaa toimintojen esittelyn valmiustilassa

■-painikkeella.

↳ Toiminnot näkyvät yksi kerrallaan näytössä.

- Voit sulkea esittelytilan painamalla ■-painiketta uudelleen.

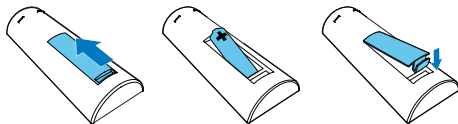
## Kaukosäätimen valmisteleminen

## ! Varoitus

- Räjähdyshaara! Älä altista paristoja lämmölle, auringonvalolle tai tuulelle. Älä hävitä paristoja polttamalla.
- Akkuparistojen käyttöiän lyhenemisen vaara! Älä käytä samanaikaisesti erimerkkisiä tai -tyyppisiä akkuparistoja.
- Tuotteen vahingoittumisen vaara! Kun kaukosäädintä ei käytetä pitkään aikaan, poista paristot.

Kaukosäätimen paristojen asettaminen paikalleen:

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





---

## Ajan asettaminen

- 1 Paina valmiustilassa kaukosäätimen **CLOCK**-painiketta yli 2 sekunnin ajan.  
↳ Aika näytetään **[24H]**- tai **[12H]**-muodossa.
- 2 Valitse kellonajan muoto **◀◀ / ▶▶** -painikkeella (**[24H]** tai **[12H]**).
- 3 Vahvasta valinta painamalla **CLOCK**-painiketta.  
↳ Tunnin numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 4 Määritä tunnit ja minuutit toistamalla vaiheet 2 ja 3.



### Huomautus

- Laite sulkee kellon asetustilan, jos mitään painiketta ei paineta 90 sekuntin.



### Vihje

- Kellon voi näyttää, kun virta on kytkettynä, painamalla **CLOCK**-painiketta.



### Huomautus

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

### Valmiustilan ja ECO-valmiustilan vuorottelemisen:

Paina **⊖** -painiketta yli 2 sekuntia.

---

## Käynnistäminen

Painamalla **⊖** -painiketta.

- ↳ Laite siirtyy viimeiseen valittuun lähteeseen.

---

## Siirtyminen valmiustilaan

Siirrä laite valmiustilaan painamalla **⊖** -painiketta uudelleen.

- ↳ Kello tulee paneeliin (jos se on määritetty).

### ECO-valmiustilaan siirtyminen:

Paina **⊖** -painiketta yli 2 sekuntia.


- ↳ Näyttöpaneeli himmenee.

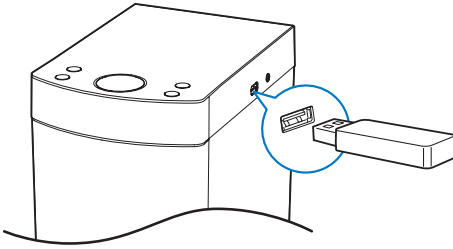
# 4 Toistaminen

## USB-toisto





### Huomautus

- Varmista, että USB-laitteessa on toistettavaa äänisisältöä.

- 1 Valitse **USB**-lähde painikkeella **USB**.
- 2 Liitä USB-muistilaite  -liitäntään.  
↳ Toisto alkaa automaattisesti. Jos toisto ei käynnisty, paina **▶▶** -painiketta.







## Toiston hallinta

	Valitse kansio.
	Siirry edelliseen tai seuraavaan raitaan. Kelaa raitaa taaksepäin tai tee pikahaku eteenpäin painamalla painiketta pitkään.
	Keskeytä tai jatka toistoa.
	Toiston lopettaminen.
<b>REPEAT</b>	Yhden raidan tai kaikkien raitojen toistuva toisto.
<b>SHUFFLE</b>	Raitojen satunnaistoisto.
<b>VOL +/-</b>	Äänenvoimakkuuden lisääminen tai vähentäminen.

<b>MUTE</b>	Äänen mykistäminen tai palauttaminen.
<b>ÄÄNEEN</b>	Elävöitä musiikkia DSC-äänitehosteella: tasapainoinen, selkeä, tehokas, lämmin ja kirkas.
<b>BASSOKAIUTIN</b>	Ota bassokaiutin käyttöön.
<b>NÄYTTÖ</b>	Näytön kirkkauden säätäminen.






## Kappaleeseen siirtyminen

### USB-laitteet:

- 1 Valitse albumi tai kansio  /  -painikkeella.
- 2 Valitse kappale tai tiedosto  /  -painikkeella.

## Raitojen ohjelmointi

Voit ohjelmoida enintään 20 raitaa.

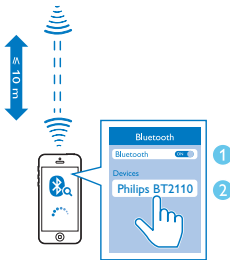
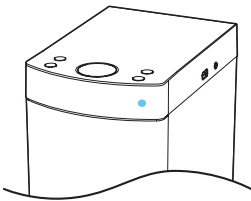
- 1 Ota ohjelmointitila käyttöön painamalla **PROG**-painiketta.
- 2 MP3-raidat: valitse albumi  /  -painikkeilla.
- 3 Valitse raita  /  -painikkeilla ja vahvista valinta **PROG**-painikkeella.
- 4 Voit ohjelmoida lisää raitoja toistamalla vaiheita 2 ja 3.
- 5 Toista ohjelmoidut raidat painamalla **▶▶**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

# 5 Bluetooth-laitteiden käyttäminen

## Toistaminen Bluetooth-laitteista

### Huomautus

- Tehokas kantama yksikön ja Bluetooth-laitteen välillä on noin 10 metriä.
- Mikä tahansa este järjestelmän ja laitteen välillä voi lyhentää kantamaa.
- Yhteensopivuutta kaikkien Bluetooth-laitteiden kanssa ei taata.



- 1 Valitse **Bluetooth**-lähde painamalla toistuvasti **SOURCE**-painiketta.  
↳ **[BT]** (Bluetooth) tulee näyttöön.  
↳ Bluetooth-merkkivalo vilkkuu sinisenä.
- 2 A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) -yhteensopiva laite: Ota Bluetooth käyttöön ja etsi Bluetooth-laitteita pariliitosta varten (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).

- 3 Valitse **Philips BT2110** Bluetooth-yhteensopivassa laitteessa ja anna tarvittaessa pariliitoksen salasana 0000.  
↳ Odota yhteyden ja pariliitoksen muodostamisen jälkeen, kunnes Bluetooth-yhteyden merkkivalo palaa sinisenä ja kaiuttimesta kuuluu kaksi merkkiäntä.
- 4 Toista ääntä yhdistetyllä laitteella.  
↳ Ääni suoraistetaan Bluetooth-laitteesta tähän yksikköön.

### Vihje

- Mikromusiikkijärjestelmä muistaa enintään 8 aiemmin liitettyä Bluetooth-laitetta.

### Katkaise Bluetooth-laitteen yhteys:

- Poista Bluetooth käytöstä laitteessa tai
- Siirrä laite kantaman ulkopuolelle.

### Tyhjennä Bluetooth-pariliitoshistoria:

- Painapäälaitteen **▶▶▶** -painiketta 10 sekunnin ajan.  
↳ Nykyinen Bluetooth-yhteys katkaistaan.  
↳ Laite ilmoittaa tyhjentämisen onnistumisesta äänimerkillä

## Laitteen liittäminen NFC:n avulla

Lähikenttäviestintäteknikka (Near Field Communication, NFC) on tekniikka, jonka avulla voidaan käyttää lyhyen kantaman langatonta tiedonsiirtoa eri NFC-yhteensopivien laitteiden, kuten matkapuhelinten ja IC-korttien, välillä. Jos Bluetooth-laitteesi tukee NFC-tekniikkaa, voit yhdistää sen tähän mikromusiikkijärjestelmään helposti.

- 1 NFC-ominaisuuden ottaminen käyttöön Bluetooth-yhteensopivassa laitteessa (lue lisätietoja laitteen käyttöoppaasta).
- 2 Kosketa mikromusiikkijärjestelmän päällä olevaa NFC-tunnistetta Bluetooth-laitteesi takapuolella.

3 Hyväksy Bluetooth-laitteessasi pariitoksen muodostaminen laitteeseen BT2110. Anna tarvittaessa pariitoksen salasana "0000".

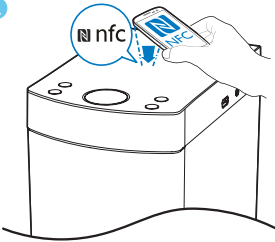
4 Viimeistele pariitoksen ja yhteyden muodostaminen seuraamalla ruudun ohjeita.

↳ Jos pariitoksen ja yhteyden muodostaminen onnistuu, mikromusiikkijärjestelmä antaa kaksi äänimerkkiä ja Bluetooth-merkkivalo palaa sinisenä.

1



2



#### Huomautus

- Kun kosketat järjestelmän NFC-tunnistetta toisella NFC-laitteella, kun järjestelmä on valmiutilassa, Eco-valmiutilassa tai FM/USB/AUDIO IN-tilassa, mikromusiikkijärjestelmä siirtyy automaattisesti Bluetooth-tilaan.

LED-merkkivalo	Kuvaus
Vilkkuu sinisenä	Yhteyttä muodostetaan tai odotetaan
Palaa sinisenä	Yhdistetty

# 6 Radion kuunteleminen

## Radioaseman virittäminen



### Vihje

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

- 1 Valitse **FM**-lähde painamalla toistuvasti **FM/✳**-painiketta.
- 2 Paina **◀◀/▶▶**-painiketta yli 2 sekuntia.  
↳ Radio virittää automaattisesti aseman, joka kuuluu hyvin.
- 3 Viritä lisää asemia toistamalla 2. vaihe.  
**Heikosti kuuluvan aseman virittäminen:**  
Paina **◀◀/▶▶**-painiketta toistuvasti, kunnes kuuluvuus on paras mahdollinen.

## Radioasemien automaattinen ohjelmointi



### Huomautus

- Voit ohjelmoida enintään 20 pikavalintaradioasemaa (FM).

Siirry automaattiseen ohjelmointitilaan painamalla viritintilassa **PROG**-painiketta yli kahden sekunnin ajan.

- ↳ Kaikki käytettävissä olevat asemat ohjelmoidaan aaltoalueen vastaanottovoimakkuuden mukaiseen järjestykseen.
- ↳ Ensin ohjelmoidun radioaseman lähetykset alkavat kuulua automaattisesti.

## Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti

- 1 Radioaseman virittäminen.
- 2 Paina **PROG**-painiketta ja valitse sitten luku väliltä 1–20 **▲/▼**-painikkeella.
- 3 Vahvista valinta painamalla **PROG**.  
↳ Pikavalinta-aseman pikavalintanumero ja taajuus tulevat näkyviin.
- 4 Voit ohjelmoida lisää asemia toistamalla vaiheita 2-3.



### Huomautus

- Voit korvata ohjelmoidun aseman tallentamalla toisen aseman sen tilalle.

## Pikavalinta-aseman valitseminen

Valitse pikavalinta viritintilassa painamalla **▲/▼**-painikkeita.

# 7 Muut toiminnot

## Hälytyksen asettaminen

Laitetta voidaan käyttää herätyskellona. Voit valita hälytysäänien lähteeksi USB:n tai FM:n.

### Huomautus

- Varmista, että olet asettanut kellonajan oikein.

- 1 Kun laite on valmiustilassa, paina **TIMER**-painiketta yli kaksi sekuntia.  
↳ Tunnin numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 2 Määritä tunnit painamalla toistuvasti **◀◀** / **▶▶**-painiketta.
- 3 Vahvasta valinta painamalla **TIMER**.  
↳ Minuutin numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 4 Aseta minuutit, valitse lähde (**USB** tai **FM**) ja säädä äänenvoimakkuutta toistamalla vaiheita 2–3.

### Huomautus

- Laite sulkee ajastimen asetustilan, jos mitään painiketta ei paineta 90 sekuntiin.

## Hälytyksen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä:

Ota hälytys käyttöön tai poista se käytöstä painamalla **TIMER**-painiketta toistuvasti.

- ↳ Jos ajastin on käytössä, **⌚** näkyy näytössä.

### Vihje

- Jos lähteeksi valitaan USB, mutta USB-laitetta ei liitetä, järjestelmä siirtyy automaattisesti käyttämään viritinlähdettä.

## Uniajastimen määrittäminen

Määritä uniajastin käynnistystilassa painamalla **SLEEP**-painiketta toistuvasti määritetyn ajanjakson valitsemiseksi (minuutteina).

- ↳ Jos uniajastin on käytössä, näytössä näkyy **zZ**. Muutoin **zZ** katoaa.

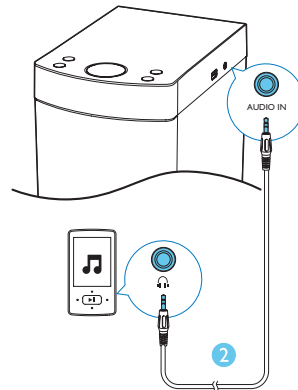
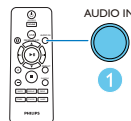
## Säädä näytön kirkkautta.

Säädä näytön kirkkautta painamalla **DISPLAY**-painiketta toistuvasti.

## Ulkoisen laitteen kuunteleminen

Voit kuunnella musiikkijärjestelmällä ulkoisia laitteita äänikaapelin kautta.

- 1 Valitse **AUDIO IN** -lähde painamalla **AUDIO IN** -painiketta.
- 2 Liitä äänikaapeli (lisävaruste) seuraavien liitäntöjen välille:
  - musiikkijärjestelmän **AUDIO IN**-liitäntä (3,5 mm)
  - ulkoisen laitteen kuulokeliitäntä.
- 3 Aloita toisto laitteessa (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).



# 8 Tuotetiedot



## Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

## Teknisiä tietoja

### Vahvistin

Enimmäislähtöteho	80 W
Taajuusvaste	60 Hz – 16 kHz, ±3 dB
Signaali–kohina-suhde	>70 dBA
Harmoninen kokonaishäiriö	<1 %
Aux-tulo	600 mV RMS

### Kaiuttimet

Kaiuttimen impedanssi	2 x 8 ohmia + 4 ohmia
Kaiutinelementti	2,75" koko äänialue + 5,25" subwoofer
Kaiuttimen herkkyys	>83 dB/m/W

### Bluetooth

Bluetooth-versio	V2.1 + EDR
Bluetooth-taajuuskaista	2,4 ~ 2,48 GHz, ISM- kaista
Bluetooth-kantama	10 m (vapaa tila)

### Viritin (FM)

Virittimen taajuusväli	87,5-108 MHz
Virittimen virityskaavio	50 kHz
Virittimen herkkyys	
– Mono, 26 dB signaali-kohina-suhde	< 22 dBf
– Stereo, 46 dB signaali-kohina-suhde	<45 dBf
Haun valittavuus	<30 dBf
Harmoninen kokonaishäiriö	<3 %
Signaali–kohina-suhde	>45 dBA

### USB

USB Direct versio	2.0, nopea
USB 5 V Power	≤1 A

### Yleistä

Virta	100–240 V~, 50/60 Hz
Virrankulutus käytössä	40 W
Virrankulutus Eco	<0,5 W
Power -valmiustilassa	
Mitat (L x K x S)	160 x 850 x 208 mm
Paino	10,2 kg

## USB-toistettavuustiedot

### Yhteensopivat USB-laitteet:

- USB-muistikku (USB 2.0 tai USB 1.1)
- USB flash -soittimet (USB 2.0 tai USB 1.1)
- muistikortit (tarvitaan tämän laitteen kanssa yhteensopiva kortinlukija)

### Tuetut USB-muodot:

- USB- tai muistitiedostomuoto 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
- Tiedostonimi Unicode UTF-8 -muodossa (enimmäispituus: 32 tavua)

### USB-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.
- WMA-, AAC-, WAV-, PCM-äänitiedostot
- DRM-suojatut WMA-tiedostot (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA Lossless -tiedostot



# 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/support](http://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 verkkolaitteeseen tulee virtaa.
- 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.
- Tarkista, että kaiuttimet on kytketty oikein.
- Tarkista, onko kaiuttimen paljaat johdot kiristetty.

### Laite ei vastaa

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

### 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 tunnustinta.

### 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.
- Vedä FM-antenni ääriasentoonsa.

### 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.

### Bluetooth-yhteyden muodostaminen 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.

### Ajastin ei toimi

- Määritä kello oikein.
- Ota ajastin käyttöön.

### Kellon tai ajastimen asetukset on nollattu

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

# 10 Huomautus

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

## 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](http://www.philips.com/support).

## Tärkeä huomautus Ison-Britannian asukkaille.

Tämä tieto koskee vain tuotteita, joissa on Isonsa-Britanniassa käytössä oleva pistoke. Tässä tuotteessa on hyväksytty muottipuristettu pistoke. Varmista, että vaihtosulake täyttää seuraavat vaatimukset:

- Luokitukset näkyvät pistokkeessa
- BS 1362 -standardin mukainen
- ASTA:n hyväksymä.

Ota yhteyttä jälleenmyyjään, jos et ole varma sulakkeen tyypistä.

Varoitus: jotta laite olisi EMC-direktiivin (2004/108/EY) mukainen, pistoketta ei saa irrottaa virtajohdosta.

## Ympäristöstä huolehtiminen



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



Tuotteeseen kiinnitetty yliiviivatu 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 talousjätteen 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.

### 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.

---

## Tavaramerkki-ilmoitus



Be responsible  
Respect copyrights

Tämä laite sisältää kopiosuojatekniikkaa, joka on suojattu Yhdysvaltain patenteilla ja muilla Rovi Corporationin immateriaalioikeuksilla. Tekniikan valmistustavan selvittäminen ja laitteen purkaminen on kiellettyä.

### Bluetooth

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



© 2014 CSR plc ja konsernin muut yritykset. aptX®-merkki ja aptX-logo ovat CSR plc:n tai konsernin muiden yrityksiä tavaramerkkejä ja ne on voitu rekisteröidä joillain lainkäyttöalueilla.



N Mark on NFC Forum, Inc.:n rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.



#### Huomautus

- Typpikilpi on laitteen taustapuolella.



Specifications are subject to change without notice.  
2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.  
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered  
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX  
Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

BT2110\_10\_UM\_V1.0

