

Aina apuna

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

AZB798T



Käyttöopas

PHILIPS

Sisällysluettelo

1 Tärkeää	2	8 Järjestelmävaihtojen käyttäminen	16
Kuunteluturvallisuudesta	2	Reset the product	16
		Nykyisen ohjelmistoversion tarkistaminen	16
2 CD Soundmachine -soitin	3		
Johdanto	3	9 Muut toiminnot	17
Toimituksen sisältö	3	Uniajastimen määrittäminen	17
Päälaitteen yleiskuvas	4	Säädä näytön kirkkautta.	17
Kaukosäätimen yleiskuvas	5	Kuulokkeilla kuunteleminen	17
3 Aloitus	7	10 Tuotetiedot	18
Kaukosäätimen valmisteleminen	7	Teknisiä tietoja	18
Virran kytkeminen	7	Tuetut MP3-levy muodot	19
Käynnistäminen	8	USB-toistettavuustiedot	19
Virran katkaiseminen	8	Huolto	19
4 Toistaminen	9	11 Vianmääritys	21
CD-levyn toistaminen	9		
Toistaminen USB-laitteista	9	12 Huomaus	22
Toistaminen Bluetooth-laitteista	9	Vaatumustenmukaisuus	22
Kasetin toisto	10	Ympäristöstä huolehtiminen	22
Toistaminen ulkoisesta laitteesta	11	Tavaramerkki-ilmoitus	22
5 Toistovaihtoehdot	12		
Toiston hallinta	12		
Raitojen ohjelmointi	12		
Äänen säätäminen	12		
6 FM-radion kuunteleminen	13		
FM-radioasemien virittäminen	13		
Tallenna radioasemat automaattisesti	13		
Radioasemien tallentaminen manuaalisesti	13		
Pikavalinta-aseman valitseminen	13		
7 DAB-radioasemien kuunteleminen	14		
DAB-radioasemien kuunteleminen	14		
Ensimmäisellä käyttökerralla	14		
Radioasemien ohjelmointi	14		
DAB-tietojen näyttäminen	14		
DAB-valikkojen käyttäminen	15		

1 Tärkeää



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.
 - Paristojen käytön VAROITUS – Paristojen vuotamisesta johtuvia vahinkoja voi estää toimimalla seuraavilla tavoilla:
 - Asenna paristot oikein, laitteen ja paristojen navat (+ ja -) vastakkain.
 - Akkuja tai paristoja (pakkauksessa olevia tai asennettuja) ei saa altistaa korkeille lämpötiloille, esimerkiksi auringonvalolle tai tulelle.
 - Poista paristot, jos laite on pitkään käyttämättä.
 - Käytä ainoastaan valmistajan määrittelemiä lisälaitteita.



Vakava varoitus

- Älä koskaan avaa laitteen runkoa.
- Älä koskaan aseta laitetta muiden laitteiden päälle.
- Älä katso laitteen sisällä olevaan lasersäteeseen.

Kuunteluturvallisuudesta



Varoitus

- Suojaa kuulosi käyttämällä kuulokkeita vain rajoitetun ajan korkealla äänenvoimakkuudella ja säätämällä sitten äänenvoimakkuus turvalliseksi tasolle. Mitä suurempi äänenvoimakkuus on, sitä lyhyempi on turvallinen kuuntelu-aika.

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.
- Kuulokkeen liiallinen äänenpaine saattaa vahingoittaa kuuloa.



Varoitus

- Muiden kuin tässä mainittujen säätimien käyttäminen tai toimintojen suorittaminen muulla kuin tässä mainituilla tavoilla voivat aiheuttaa altistumisen vaaralliselle laservalolle tai vaaran laitteen käytössä.

2 CD Soundmachine -soitin

Johdanto

CD Soundmachine -soittimella voit

- kuunnella FM-radiota
- kuunnella ääntä kaseteilta, USB-laitteista, Bluetooth-laitteista ja muista ulkoisista äänentoistolaitteista
- ohjelmoida raitojen toistojärjestyksen.

Laitteen Dynamic Bass Boost (DBB)

-bassotehostus ja Digital Sound Control (DSC)

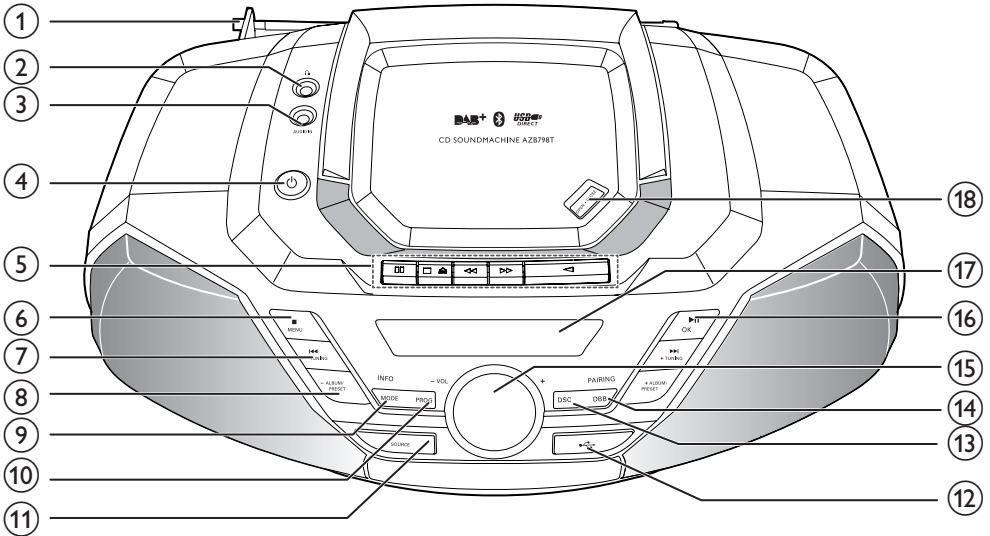
-digitaalinen äänensäätö elävöittävät ääntä.

Toimituksen sisältö

Tarkista pakkauksen sisältö:

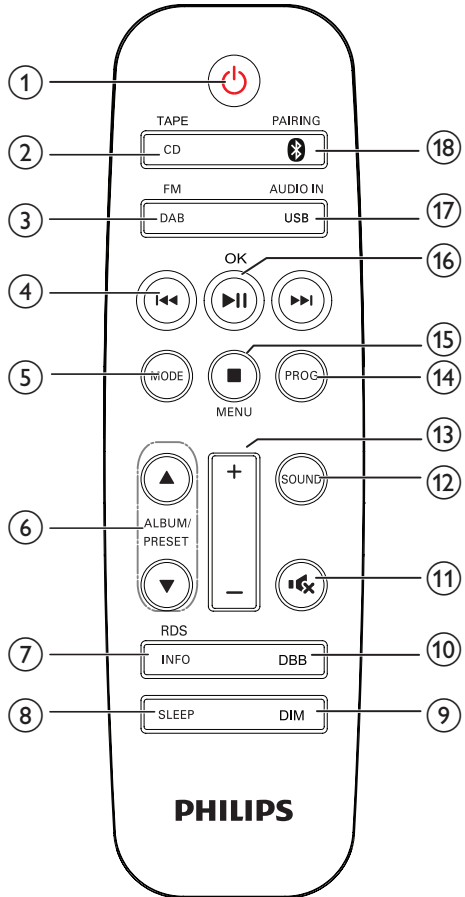
- Päälaite
- Virtajohto
- Kaukosäädin (ja paristo)
- Pikaopas
- Turvallisuustiedot

Päälaitteen yleiskuvaus



- ① **FM-antenni**
 - FM-vastaanoton tehostaminen
- ② **🔊**
 - Kuulokeliitäntä.
- ③ **AUDIO-IN**
 - Ulkoisen äänentoistolaitteen liittäminen.
- ④ **🔌**
 - Laitteen käynnistäminen ja sammuttaminen.
- ⑤ **Kasetin hallinta**
 - **▶**
Käynnistä kasetin toisto.
 - **◀◀ / ▶▶**
Kasetin pikakelaus eteen- tai taaksepäin. Kasetin toiston pysäyttämisen tai kasettiluukun avaaminen.
 - **⏸**
Keskeytä kasetin toisto.
- ⑥ **■ / MENU**
 - Toiston lopettaminen.
 - Ohjelman poistaminen.
 - DAB/FM-valikkoon siirtyminen.
- ⑦ **◀◀ / ▶▶ TUNING +/-**
 - Siirry edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen.
 - FM-radioasemien virittäminen.
 - Haku raidassa.
- ⑧ **ALBUM/PRESET +/-**
 - Pikavalinta-aseman valitseminen.
 - Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan albumiin.
- ⑨ **MODE/INFO**
 - Toistotilan valinta: uusintatoisto tai satunnaistoisto.
 - Toistotietojen näyttäminen.
- ⑩ **PROG**
 - Raitojen ohjelmointi.
- ⑪ **SOURCE**
 - Lähteen valitseminen.
- ⑫ **🔌**
 - USB-liitäntä
- ⑬ **DSC**
 - Esimääritetyn ääniasetuksen valitseminen.

Kaukosäätimen yleiskuvaus



14 DBB/PAIRING

- Dynaamisen bassotehostuksen ottaminen käyttöön tai pois käytöstä.
- Pariliitostilaan siirtyminen, kun painiketta pidetään painettuna Bluetooth-tilassa.

15 VOL +/-

- Äänenvoimakkuuden säätäminen.

16 ►||/OK

- Aloita tai keskeytä toisto.
- Valinnan vahvistaminen.

17 Näyttö

- Nykyisen tilan näyttäminen.

18 OPEN•CLOSE

- Levykelkan avaaminen.

1 ❶

- Laitteen käynnistäminen ja sammuttaminen.

2 ❷ CD/TAPE

- Valitse levylähte.
- Kasetin valitseminen lähteeksi.

3 ❸ FM/DAB

- FM-radiolähteen valitseminen.
- DAB-lähteen valitseminen.

④ **⏮ / ⏭**

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

⑤ **MODE**

- Toistotilan valitseminen.

⑥ **ALBUM/PRESET ▲ / ▼**

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

⑦ **INFO/RDS**

- Toistotietojen näyttäminen toiston aikana.
- Valitut FM-radioasemat: RDS-tietojen näyttäminen (mikäli saatavilla).

⑧ **SLEEP**

- Uniajastimen määrittäminen

⑨ **DIM**

- Säädä näytön kirkkautta.

⑩ **DBB**

- Dynaamisen bassokorostuksen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä.

⑪ **🔊**

- Äänen mykistäminen tai äänen palauttaminen.

⑫ **SOUND**

- Elävöitä äänitehostetta Digital Sound Control (DSC) -toiminnolla.

⑬ **+/-**

- Äänenvoimakkuuden säätäminen.

⑭ **PROG**

- Raitojen ohjelmointi.
- FM/DAB+-radioasemien ohjelmointi.

⑮ **■ /MENU**

- Toiston lopettaminen tai ohjelmatietojen tyhjentäminen.
- FM/DAB+-valikon käyttäminen.

⑯ **▶ || /OK**

- Toiston aloittaminen, keskeyttäminen ja jatkaminen.
- Valinnan vahvistaminen.

⑰ **USB/AUDIO IN**

- Valitse lähteeksi USB tai AUDIO IN painamalla painiketta toistuvasti.

⑱ **📶 /PAIRING**

- Valitse painikkeella BT (Bluetooth) -lähde.
- Siirry pariliitostilaan painamalla painiketta 2 sekunnin ajan.

3 Aloitus



Varoitus

- Muiden kuin tässä mainittujen säätimien käyttäminen tai toimintojen suorittaminen muulla kuin tässä mainituilla tavoilla voivat aiheuttaa altistumisen vaaralliselle laservalolle tai vaaran laitteen käytössä.

Noudata aina tämän luvun ohjeita järjestyksessä. Kun otat yhteyttä Philipsiin, sinulta kysytään laitteen malli ja sarjanumero. Malli- ja sarjanumero ovat laitteen pohjassa. Kirjoita numerot tähän:

Mallinumero _____

Sarjanumero _____

Kaukosäätimen valmisteleminen



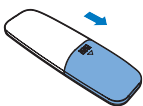
Varoitus

- 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.

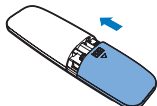
1



2



3



Virran kytkeminen

Laitteen virtalähteenä voi käyttää joko verkkovirtaa tai paristoja.

Vaihtoehto 1: Verkkovirta



Vakava 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 pistorasiasista. Älä vedä johdosta.

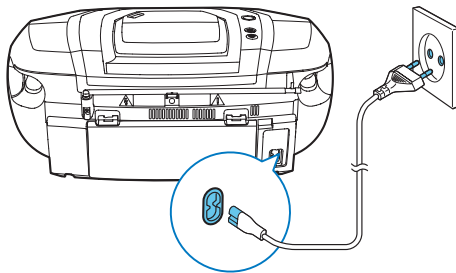
Liitä virtajohto:

- laitteen **AC~ MAINS** -liitäntään.
- pistorasiaan.



Vihje

- Sammuta laite käytön jälkeen sähkön säästämiseksi.



Vaihtoehto 2: Paristot



Varoitus

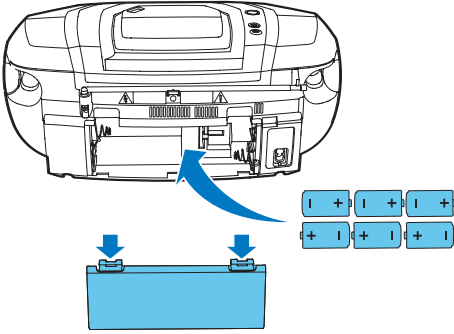
- Paristot ovat ongelmajätettä: toimita käytetyt paristot keräyspisteeseen.



Huomaus

- Laitteen mukana ei toimiteta paristoja.

- 1 Avaa paristolokero.
- 2 Aseta 6 paristoa (tyyppi: R-20 tai D-paristo) kuvan mukaisesti siten, että pariston navat ovat oikein päin (+/-).
- 3 Sulje paristolokero.



Käynnistäminen

Paina ϕ -painiketta.

- ↳ Laite siirtyy viimeiseen valittuun lähteeseen.



Vihje

- Valitse lähde painamalla **SOURCE**-painiketta toistuvasti tai kaukosäätimen lähteenvaihtopainikkeilla.

Virran katkaiseminen

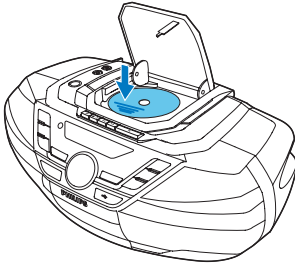
Paina uudelleen ϕ -painiketta.

- ↳ Näyttöpaneelin taustavalo sammuu.

4 Toistaminen

CD-levyn toistaminen


- 1 Valitse levylähde **CD**-painikkeella.
- 2 Avaa levykelkka painamalla **OPEN•CLOSE**-painiketta.
- 3 Aseta levy kelkkaan tekstipuoli ylöspäin ja sulje kelkka.
↳ Toisto alkaa automaattisesti.



Toistaminen USB-laitteista

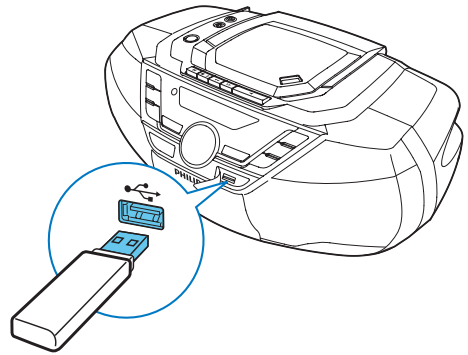
Huomautus

- Varmista, että USB-laitteessa on toistettavaa äänisisältöä.

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

Huomautus

- Suurin USB-yhteydessä käytettävä virta on 0,5 A.



Toistaminen Bluetooth-laitteista

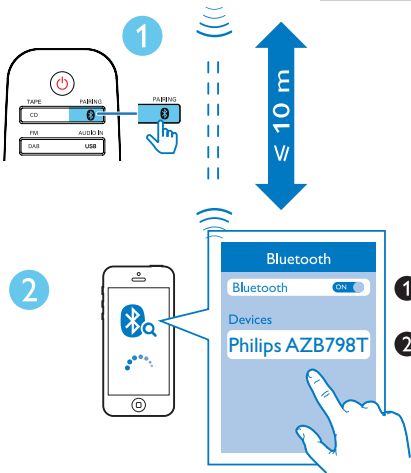
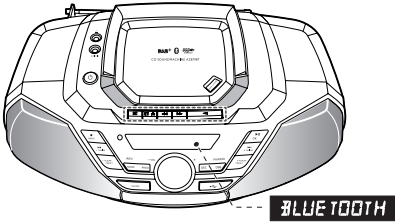
Tällä tuotteella voit toistaa ääntä Bluetooth-laitteista.

Huomautus

- WOOX Innovations ei takaa yhteensopivuutta kaikkien Bluetooth-laitteiden kanssa.
- Ennen kuin muodostat pariiliitoksen tämän laitteen ja toisen laitteen välille, tutustu käyttöoppaassa oleviin Bluetooth-yhteensopivuutta koskeviin tietoihin. Varmista, että kytketty Bluetooth-laite tukee A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)- ja AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) -profileja.
- Tuotteeseen voi yhdistää enintään 8 Bluetooth-laitetta samanaikaisesti.
- Varmista, että Bluetooth-toiminto on käytössä, ja että laite näkyy kaikissa muissa Bluetooth-laitteissa.
- Tämän laitteen ja Bluetooth-laitteen välinen toimintalue on noin 10 metriä.
- Tämän laitteen ja Bluetooth-laitteen väliset esteet voivat pienentää toimintaa-alueita.
- Pidä laite poissa muiden sellaisten sähkölaitteiden läheltä, jotka voivat aiheuttaa häiriöitä.

- 1 Valitse Bluetooth-lähde painamalla **BT**-painiketta.
↳ **[BLUETOOTH]**(Bluetooth) tulee näyttöön.
↳ CD-äänilaite siirtyy pariiliitostilaan ja näyttössä näkyy **[PAIRING]** (Pariiliitos).

- 2 Ota Bluetooth laitteessasi käyttöön ja etsi Bluetooth-laitteita (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).
- 3 Tee pariiliitos valitsemalla laitteessa [Philips AZB798T]. Kirjoita tarvittaessa oletusarvoinen salasana "0000".
 - ↳ Kun pariiliitos ja yhteys on muodostettu, laitteesta kuuluu kaksi äänimerkkiä ja näytössä näkyy [CONNECTED] (Yhdistetty).



- 4 Kun olet muodostanut Bluetooth-yhteyden, voit toistaa ääntä Bluetooth-laitteesta.
 - ↳ Ääni suora-toistetaan Bluetooth-laitteesta tuotteeseen.
 - Voit siirtyä edelliseen tai seuraavaan ääniraitaan painikkeilla ► / ►|.
 - Keskeytä toisto tai jatka sitä ►|| -painikkeella.

Huomautus

- Jos et löydä laitetta [Philips AZB798T], siirry pariiliitostilaan painamalla päälaitteen DBB/PAIRING-painiketta tai kaukosäätimen //PAIRING-painiketta 2 sekunnin ajan, jolloin näytössä näkyy [PAIRING] (Pariiliitos).

Bluetooth-laitteen yhteyden katkaiseminen

- Paina PAIRING-painiketta 2 sekuntia
- Poista Bluetooth käytöstä laitteesta tai
- Siirrä laite kantaman ulkopuolelle.

Toisen Bluetooth-laitteen yhdistäminen

Poista Bluetooth käytöstä nykyisessä laitteessa ja liitä sitten toinen laite.

Tyhjennä Bluetooth-pariiliitoshistoria

Voit tyhjentää Bluetooth-pariiliitoshistorian painamalla -painiketta 7 sekunnin ajan.

Kasetin toisto

Huomautus

- CD-äänilaitteen virta katkeaa automaattisesti, kun sitä ei ole käytetty hetken kasetintoistotilassa.

- 1 Valitse TAPE-lähde painamalla CD/TAPE-painiketta toistuvasti.
- 2 Avaa kasettikuukku painamalla CD-äänilaitteen painiketta / .
- 3 Aseta kasetti pesään avoin laita ylöspäin ja täysi kela oikealle.
- 4 Aloita toisto painamalla CD-äänilaitteen painiketta .
 - Keskeytä toisto tai jatka toistoa painamalla päälaitteen -painiketta.

- Voit kelata eteen- tai taaksepäin painamalla CD-äänilaitteen painikkeita ◀◀ / ▶▶.
- Keskeytä toisto: ■ ▲.
- ↳ CD-äänilaite sammuu automaattisesti.

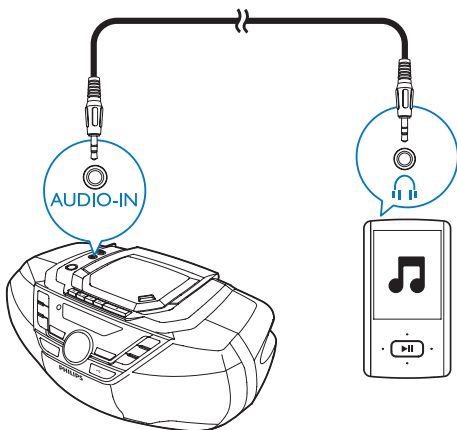
Huomautus

- Kun kasetti loppuu toistotilassa, toisto pysäytetään automaattisesti.
- Kasetintoistotilassa LCD-näytössä ei näy mitään.

Toistaminen ulkoisesta laitteesta

Voit myös kuunnella tämän tuotteen kautta ulkoista äänentoistolaitetta, kuten MP3-soitinta.






- 1 Valitse [AUDIO-IN]-lähde painamalla toistuvasti TUNER/AUDIO IN-painiketta.
- 2 Liitä äänikaapeli (3,5 mm, lisävaruste)
 - laitteen AUDIO-IN -liitäntään.
 - ulkoisen laitteen kuulokeliitäntään.
- 3 Aloita toisto ulkoisesta laitteesta (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).



5 Toistovaihtoehdot

Toiston hallinta

CD- tai USB-tilassa voit hallita toistoa seuraavien toimintojen avulla.


	Pikakelaa raitaa toiston aikana pitämällä painiketta alhaalla. Jatka toistoa vapauttamalla painike.
	Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan MP3-albumiin.
	Siirry edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen.
	Toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.
	Toiston lopettaminen.
MODE	[]: nykyisen kappaleen toistaminen jatkuvasti. []: kaikkien kappaleiden toistaminen jatkuvasti. []: raitojen toistaminen satunnaisessa järjestyksessä.





Vihje

- Toistettaessa ohjelmoituja raitoja voit valita vain toiminnot [] ja [].

Raitojen ohjelmointi


CD- tai USB-tilassa voit ohjelmoida enintään 20 raitaa.

- 1 Lopeta toisto  -painikkeella.
- 2 Ota ohjelmointitila käyttöön painamalla **PROG**-painiketta.
↳ **[PROG]** (ohjelmointi) alkaa vilkkua.

- 3 MP3-raidat: valitse albumi **ALBUM/PRESET +/-**-painikkeella.
- 4 Valitse raidan numero  /  -painikkeella ja vahvista valinta **PROG**-painikkeella.
- 5 Voit ohjelmoida lisää raitoja toistamalla vaiheet 3 ja 4.
- 6 Toista ohjelmoidut raidat painamalla  **||** -painiketta.
↳ Näytössä näkyy toiston aikana **[PROG]** (ohjelmointi).
 - Voit poistaa ohjelmoinnin painamalla  -painiketta.
 - Kun toisto on pysäytetty, voit tarkistaa ohjelmoinnin pitämällä **PROG**-painiketta painettuna 2 sekuntia.

Äänen säätäminen

Toiston aikana voit säätää äänenvoimakkuutta ja valita äänitehosteita.

Painike	Toiminto
VOL +/-	Äänenvoimakkuuden lisääminen tai vähentäminen.
	Äänen mykistys ja mykistyksen poisto.
DBB	Dynaamisen bassorostuksen ottaminen käyttöön tai pois käytöstä.
SOUND	Valitse esimääritetty äänitehoste. POWERFUL (tehokas); BALANCE (tasapainoinen); WARM (lämmin); BRIGHT (kirkas) ja CLEAR (selkeä).

6 FM-radion kuunteleminen

FM-radioasemien virittäminen

Huomautus

- Voit parantaa vastaanottoa vetämällä FM-antennin kokonaan ulos ja säätämällä sen asentoa.

- 1 Valitse FM-radio lähteeksi painamalla toistuvasti **FM/DAB**-painiketta.
- 2 Paina **◀▶** -painiketta 2 sekuntia.
 - ↳ **[SEARCH]** (haku) näkyy näytössä.
 - ↳ Tuote virittää automaattisesti aseman, joka kuuluu hyvin.

3 Viritä lisää asemia toistamalla 2. vaihe.
Virittäminen radioasemalle, jonka signaali on heikko:

Paina **◀▶** -painiketta toistuvasti, kunnes kuuluvuus on paras mahdollinen.

Tallenna radioasemat automaattisesti

Huomautus

- Voit ohjelmoida enintään 20 FM-radioasemaa.

Kun laite on viritintilassa, paina **PROG**-painiketta 2 sekuntia.

- ↳ **[AUTO STORE]** (automaattitallennus) tulee näyttöön.
- ↳ Laite tallentaa kaikki saatavilla olevat FM-radioasemat.
- ↳ Ensin tallennetun radioaseman lähetys alkaa kuulua automaattisesti.

Radioasemien tallentaminen manuaalisesti

Huomautus

- Voit ohjelmoida enintään 20 FM-radioasemaa.

- 1 Viritä FM-radioasema.
- 2 Ota tallennustila käyttöön painamalla **PROG**-painiketta.
- 3 Valitse **▲▼** -painikkeella radioaseman numero (1–20) ja vahvista valinta **PROG**-painikkeella.
 - ↳ Pikavalinta-aseman pikavalintanumero ja taajuus tulevat näkyviin.
- 4 Tallenna lisää asemia toistamalla edellä olevat vaiheet.

Huomautus

- Voit poistaa tallennetun FM-radioaseman tallentamalla toisen aseman sen tilalle.

Pikavalinta-aseman valitseminen

Valitse pikavalintanumero FM-viritintilassa painamalla **▲▼** -painiketta.

7 DAB- radioasemien kuunteleminen

DAB-radioasemien kuunteleminen



Huomautus

- Voit parantaa vastaanottoa vetämällä antennin kokonaan ulos ja säätämällä sen asentoa.
- Voit ohjelmoida enintään 20 DAB-radioasemaa.
- Tarkista käytettävissä olevat DAB-radiotaajuudet paikalliselta jälleenmyyjältä tai osoitteesta www.WorldDAB.org.

Ensimmäisellä käyttökerralla

- 1 Valitse **DAB**-lähde painamalla **FM/DAB**-painiketta.
↳ **[Full scan]**-valikko tulee näkyviin.
- 2 Aktivoi automaattinen haku painamalla **OK**-painiketta.
↳ Laite tallentaa automaattisesti radiokanavat, joiden signaali on riittävän voimakas.
↳ Kun haku on valmis, ensimmäinen tallennettu radioasema kuuluu automaattisesti.
- 3 Valitse asema painamalla **▲** / **▼**-painikkeita ja aloita kuunteleminen.

Radioasemien ohjelmointi

- 1 Viritä laite DAB-radioasemalle.
- 2 Ota ohjelmointitila käyttöön painamalla **PROG**-painiketta.
- 3 Valitse pikavalinnan numero **▲ ▼**-painikkeella.
- 4 Vahvista valinta painamalla **PROG**.
↳ Radioasema tallennetaan haluttuun pikavalintanumeroon.
- 5 Voit tallentaa lisää radioasemia toistamalla vaiheet 1–4.



Huomautus

- Jos tallennat radioaseman pikavalintaan, johon on jo tallennettu toinen asema, asema tallennetaan aiemmin tallennetun aseman tilalle.

DAB-tietojen näyttäminen

DAB-lähetysten näytössä ensimmäinen rivi ilmaisee aseman nimen ja toinen rivi aseman palvelutiedot.

Voit selata seuraavia tietoja (jos ne ovat saatavana) painamalla toistuvasti **INFO/RDS (INFO/MODE)**-painiketta.

- DLS-otsikointi (Dynamic Label Segment)
- Signaalin vahvuus
- Ohjelman tyyppi (PTY)
- Ryhmän nimi
- Taajuus
- Signaalivirheiden määrä
- Bittinopeuskoodekki
- Aika
- Päiväys

DAB-valikkojen käyttäminen

- 1 Siirry DAB-valikoihin painamalla DAB-tilassa **MENU**-painiketta.
- 2 Selaa valikoita painamalla **◀◀ / ▶▶**-painikkeita.
 - **[FULL SCAN]**: Uusien DAB-asemien haku.
 - **[MANUAL]**: Asemien manuaalinen virittäminen.
 - **[PRUNE]**: Tarpeettomien asemien poistaminen.
 - **[SYSTEM]**: Järjestelmän asetusvalikkoon siirtyminen.
- 3 Siirry valikkoon painamalla **OK**.

Asemien hakeminen uudelleen

DAB-radioasemia etsitään laajan haun avulla.

- Aktivoi automaattinen haku painamalla **OK**-painiketta.
 - ↳ Laite tallentaa automaattisesti radiokanavat, joiden signaali on riittävän voimakas.

Asemien manuaalinen virittäminen

Tällä toiminnolla voit virittää manuaalisesti tietyn kanavan/taajuuden. Radiovastaanottoa voi parantaa antennia suuntaamalla, mutta signaalia voi tehostaa myös manuaalisella virityksellä.

- 1 Avaa asemaluettelo painamalla **OK**-painiketta.
- 2 Valitse asema **◀◀ / ▶▶**-painikkeilla.
- 3 Vahvasta valinta painamalla **OK**-painiketta.

Tarpeettomien asemien poistaminen

Tämä vaihtoehto näyttää luettelossa vain aktiiviset asemat ja poistaa luettelosta asemat, jotka eivät ole saatavilla alueella.

- 1 Avaa **[PRUNE]**-valikko painamalla **OK**-painiketta.

- 2 Tee valinta **◀◀ / ▶▶**-painikkeella.
 - **[N]**: palaa edelliseen valikkoon.
 - **[Y]**: poista luettelosta radioasemat, jotka eivät saatavilla.
- 3 Vahvasta valinta painamalla **OK**-painiketta.

Järjestelmävalikot

- 1 Avaa järjestelmävalikko painamalla **OK**-painiketta.
- 2 Valitse alivalikko **◀◀ / ▶▶**-painikkeilla.
 - Lisätietoja on kohdassa **Järjestelmävalikkojen käyttäminen**.

8 Järjestelmävalik- kojen käyttämi- nen

Järjestelmävalikoissa voit:

- **[RESET]**: palauttaa laitteen oletusasetukset.
- **[UPGRADE]**: päivittää ohjelmiston.
- **[SWVER]**: tarkistaa laitteen ohjelmistoversion.

Reset the product

- 1** Press **OK** to display the options.
- 2** Press **◀◀ / ▶▶** to select an option.
 - **[N]**: Return to the previous menu.
 - **[Y]**: Reset the product to factory default status.
- 3** Press **OK** to confirm the option.

Nykyisen ohjelmistoversion tarkistaminen

Näytä laitteen ohjelmistoversio painamalla **OK**-painiketta.

9 Muut toiminnot

Uniajastimen määrittäminen

Laite voi siirtyä valmiustilaan automaattisesti ennalta määritetyn ajan kuluttua.

Kun laitteeseen on kytketty virta, valitse uniajastimen jakso (minuutteina) painamalla toistuvasti **SLEEP**-painiketta.

↳ Kun uniajastin otetaan käyttöön, **z²** tulee näkyviin.

Uniajastimen poistaminen käytöstä

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

↳ Kun uniajastin poistetaan käytöstä, **z²** ei näy näytössä.

Säädä näytön kirkkautta.

Voit säätää näytön kirkkautta painamalla **DIM**-painiketta toistuvasti.

Kuulokkeilla kuunteleminen

Liitä kuulokkeet laitteen -liitäntään.

10 Tuotetiedot



Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

Teknisiä tietoja

Vahvistin

Enimmäislähtöteho	2 x 4 W
Taajuusvaste	63–20 000 Hz, +/-3 dB
Signaali–kohina-suhde	>72 dBA
Harmoninen kokonaishäiriö	< 1 %
Audio-in-äänitulo	650 mV RMS, 22 kohmia

Levy

Lasertyyppi	Puolijohde
Levyn halkaisija	12cm/8cm
Tuetut levyt	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Audio DAC	24 bit/44,1 kHz
Harmoninen kokonaishäiriö	< 1 %
Taajuusvaste	63–20 000 Hz, +/-3 dB
S-k-suhde	>72 dBA

Viritin

Viritysalue	FM: 87,5–108 MHz DAB: 174,928– 239,200 MHz
Virityskaavio	50 kHz
Pikavalinta-asetat	20

Herkkyys:	
-Mono, 26 dB signaali-kohina-suhde	< 22 dBf
-Stereo, 46 dB signaali-kohina-suhde	< 43 dBf
Haun valittavuus	<28dBf
Harmoninen kokonaishäiriö	<2 %
Signaali–kohina-suhde	>55 dB

Kasettidekki

Taajuusvaste	125–8 000 Hz
- Tavallinen nauha (type I)	(8 dB)
Signaali-kohina-suhde	35 dBA
- Tavallinen nauha (type I)	
Huojunta	≤ 0,4 % DIN

Bluetooth

Bluetooth-versio	3.0 + EDR
Kantoalue	10 m (vapaa tila)
Taajuuskaista/lähtöteho	2,400–2,483 GHz, ISM-kaista / ≤ 4 dBm (luokka 2)

Yleistä

Virtalähde	
- Verkkovirta	220–240 V~, 50/60 Hz;
- paristo	DC 9V, 6 x 1,5 V / R-20 / D-paristo
Virrankulutus käytössä	15 W
Virrankulutus valmistilassa	< 0,5 W
Mitat	
- Päälaite (L x K x S)	435 x 170 x 271 mm
Paino (päälaite)	2,96 kg

Tuetut MP3-levymuodot

- ISO9660, Joliet
- Nimikkeiden enimmäismäärä: 512 (määräytyy tiedostonimen pituuden mukaan)
- Albumien enimmäismäärä: 255
- Tuetut näytteenottotaajuudet: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Tuetut bittinopeudet: 32–256 (kbps), vaihtuvat bittinopeudet

USB-toistettavuustiedot

Yhteensopivat USB-laitteet:

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

Tuetut muodot:

- USB- tai muistitietomuoto FAT12, FAT16, FAT32 (sektorin koko: 512 tavua)
- MP3-bittinopeus (tiedonsiirtonopeus): 32–320 kbps ja vaihtuva bittinopeus
- Enintään 8 sisäkkäistä hakemistoa
- Albumien tai kansiodien 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:

- 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

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 suuntautuvain vedoin.



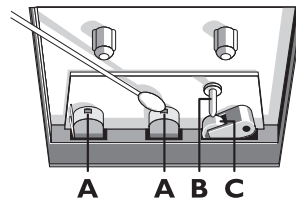
- Älä käytä liuottimia, kuten bentseeniä, ohentimia, teollisuuden käyttämiä puhdistusaineita tai vinyylilevyille tarkoitettuja antistaattisia suihkeita.

Optisen linssin puhdistaminen

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

Äänipäiden ja kasettipolkujen puhdistaminen

- Voit varmistaa hyvän nauhoitus- ja toistolaadun puhdistamalla äänipäät **A**, vetoakselin **B** ja telan **C** aina 50 tunnin toiston jälkeen.
- Käytä puhdistusaineeseen tai alkoholiin kostutettua vanupuikkoa.



- Voit puhdistaa äänipäät myös puhdistuskasetilla.

Äänipäiden demagnetointi

- Käytä demagnetointikasettia.

11 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. 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.
- Aseta paristot kuvan osoittamalla tavalla siten, että niiden navat ovat oikein päin (+/-).
- Vaihda paristo.

Ei ääntä tai ääni on heikkolaatuinen

- Säädä äänenvoimakkuutta.

Laitte ei vastaa

- Irrota pistoke ja aseta se takaisin. Käynnistä sen jälkeen järjestelmä uudelleen.
- Virran säästämiseksi laite 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 paristo kuvan osoittamalla tavalla siten, että sen navat ovat oikein päin (+/-).
- Vaihda paristo.
- Osoita kaukosäätimellä suoraan laitteen etuosassa olevaa tunnintinta.

USB-laitetta ei tueta

- USB-laite ja laite eivät ole yhteensopivia. Kokeile toista laitetta.

Levyä ei havaita

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

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 profileja.
- 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 pariliitettävään 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.

12 Huomautus

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

Vaatimustenmukaisuus

Vaatimustenmukaisuus-vaakuutus

Gibson Innovations vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 2014/53/EU oleellisten vaatimusten ja tuotetta koskevien direktiivin muiden säännösten mukainen. Vaatimustenmukaisuusvakuutus on saatavilla osoitteessa www.philips.com/support.

Ympäristöstä huolehtiminen

Vanhan tuotteen sekä vanhojen akkujen ja paristojen hävittäminen



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



Tämä merkki tarkoittaa, että tuote kuuluu Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2012/19/EU soveltamisalaan.



Tämä kuvake tarkoittaa, että tuotteessa on akkuja tai paristoja, joita Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2013/56/EU koskee.

Niitä ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana.

Tutustu paikalliseen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräysjärjestelmään. Noudata paikallisia säädöksiä äläkä hävitä tuotetta, paristoja tai akkuja tavallisen talousjätteen mukana. Vanhojen tuotteiden, paristojen ja akkujen asianmukainen hävittäminen auttaa ehkäisemään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.

Paristojen irrottaminen

Katso paristojen irrottamisohjeet kohdasta, jossa neuvotaan paristojen asettamisessa.

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

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.



Bluetooth®-merkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc.:n rekisteröityjä tavaramerkkejä, joihin Gibson Innovations Limitedillä on käyttöluupa.

Muut tavaramerkit ja tuotenimet ovat omistajiensa omaisuutta.

Tässä laitteessa on seuraavat tarrat:



Laiteluokan II symboli



Tämä symboli osoittaa, että laitteessa on kaksinkertainen eristysjärjestelmä.



USB-IF-logot ovat Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.:n tavaramerkkejä.

Huomautus

- Tyypikilpi on laitteen takaosassa.



Copyright ©2015 Gibson Innovations Limited. Revised Edition ©2017

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

AZB798T_12_UM_V3.0

