

Rekisteröi tuote ja hae tukitietoja osoitteesta

www.philips.com/welcome

AS141



Käyttöopas

PHILIPS

Sisällysluettelo

1 Tärkeää	2	5 FM-radion kuunteleminen	22
		FM-radioasemien virittäminen	22
2 Telakointijärjestelmä Android™:lle	3	FM-radioasemien tallentaminen	22
Johdanto	3	automaattisesti	22
Toimituksen sisältö	3	FM-radioasemien tallentaminen	22
Telakointijärjestelmän yleiskuvaus	4	manuaalisesti	22
		Pikavalinta-aseman valitseminen	22
3 Aloitus	6	6 Muut toiminnot	23
Virran kytkeminen	6	Ajan määrittäminen	23
Käynnistäminen	6	Hälytysajan asettaminen	23
Siirtyminen valmiustilaan	6	Herätyksen asettaminen	23
Lähteen valitseminen	6	Herätyslähteen valinta	23
		Ajastimen käyttöön ottaminen /	
4 Toista ja lataa	7	käytöstä poistaminen	23
Android™-yhteensopiva	7	Torkkutoiminnon käyttö	23
Äänen toistaminen manuaalisella		Uniajastimen asettaminen	23
Bluetooth-liitännällä	7	Äänen toisto ulkoisesta laitteesta	24
Äänen toistaminen Philips		Näytön kirkkauden säätäminen	24
DockStudio automaattisella			
Bluetooth-liitännällä	8	7 Tuotetiedot	25
DockStudio-sovelluksen		Teknisiä tietoja	25
asettaminen Android-laitteeseen	9	Vahvistin	25
Bluetoothiin ottaminen käyttöön		Viritin	25
DockStudio-sovelluksessa	11	Yleistä	25
Ajan synkronoiminen			
automaattisesti	14	8 Vianmääritys	26
Äänen toistaminen Philips Songbirdilla	14	Tietoja Bluetooth-laitteesta	26
Songbird-sovelluksen asentaminen			
Android-laitteeseen	14	9 Huomaus	27
Songbirdin asentaminen		Kierrätys	27
tietokoneeseen	16		
Tietokoneen kanssa synkronointi			
Philips Songbirdin kautta	16		
Käytä useampia DockStudio			
ominaisuuksia	17		
Hälytysajan asettaminen	17		
Uniajastimen asettaminen	18		
Internet-radion kuunteleminen	19		
Android-puhelimen telakointi ja lataus	20		
Telakoi Android-puhelin	20		
Telakan jatkokappaleen käyttö	20		
Lataa Android-puhelin	21		

1 Tärkeää

- Lue nämä ohjeet.
- Huomioi varoitukset.
- Noudata kaikkia ohjeita.
- Älä tuki ilmastointiaukkoja. Asenna valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Älä asenna lähelle lämmönlähteitä, kuten lämpöpattereita, uuneja tai muita lämpöä tuottavia laitteita (mukaan lukien vahvistimia).
- Suojaa virtajohtoa taittumiselta ja päälle astumiselta. Käsittele varovasti etenkin pistokkeita, jakorasiaa ja liitoskohtia.
- Käytä ainoastaan valmistajan määrittelemiä lisälaitteita.
- Irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ukkosmyrskyjen aikana sekä jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan.
- 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.
- Suojaa laite tippuvalta vedeltä tai roiskeilta.
- Älä aseta laitteen päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nestettä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.
- Jos laturin liitintä käytetään laitteen virran katkaisemiseen, virran katkaiseva laite on edelleen käytettävissä.

2 Telakointi-järjestelmä Android™:lle

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

Johdanto

Tällä telakointijärjestelmällä voit:

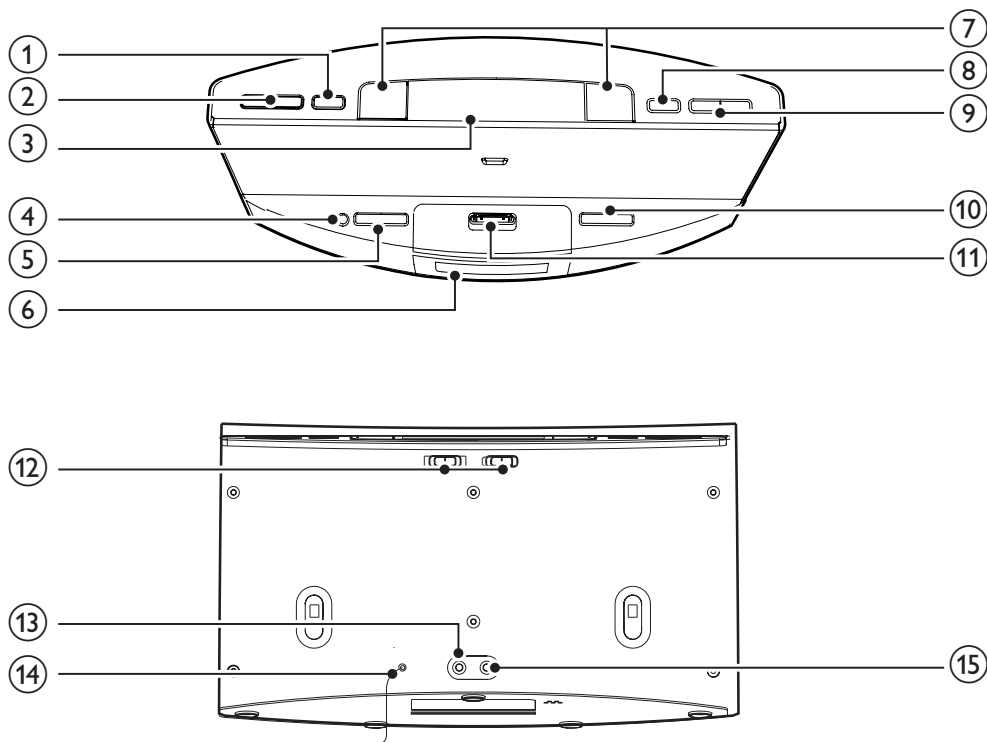
- toistaa ääntä Android-laitteellasi,
- ladata puhelimen mikro-USB-liitännästä,
- kuunnella FM-radiota
- herätä sumperi- tai radioherätykseen- tai laitteen äänilähteeseen ja
- koe **Philips DockStudio**- ja **Philips Songbird** -sovelluksien ominaisuuksien laaja valikoima.

Toimituksen sisältö

Tarkista pakkauksen sisältö:

- Päälaite
- Verkkolaite
- Telakan jatkokappale
- MP3 link -kaapeli x 1
- Pikaopas
- Turvallisuustiedot

Telakointijärjestelmän yleiskuvaus



① SET TIME/PROG

- Ajan asettaminen.
- FM-radioasemien tallentaminen

② PRESET ▲ / ▼

- Pikavalinta-aseman valitseminen
- Tuntien ja tunnin muodon säätäminen.

③ SNOOZE/BRIGHTNESS

- Torkkutoiminnon käyttö
- Näytön kirkkauden säätäminen.

④

- Telakointijärjestelmän ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä.
- Järjestelmän asettaminen valmiustilaan.

⑤ SOURCE

- Lähteen valinta: FM-viritin, Bluetooth-laite tai MP3 link.

⑥ Näyttö

- Nykyisten tietojen näyttäminen.

⑦ AL1/AL2

- Herätyksen asettaminen.
- Herätysasetusten näyttö
- Ajastimen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä.

⑧ SLEEP

- Uniajastimen määrittäminen

- ⑨ **TUNING** ·⏮ / ⏭
 - FM-radioasemien virittäminen.
 - Minuuttilukeman säätäminen.
- ⑩ **VOLUME +/-**
 - Äänenvoimakkuuden säätäminen.
- ⑪ **Android-puhelimen telakka**
 - Android-puhelimen telakointi.
- ⑫ **AL1/AL2 RADIO ·BUZZ ·DOCK**
 - Hälytyslähteen valinta hälytykselle 1 tai hälytykselle 2.
- ⑬ **MP3 LINK**
 - Ulkoisen äänentoistolaitteen liittäminen
- ⑭ **FM ANTENNA**
 - FM-vastaanoton tehostaminen
- ⑮ **DC IN**
 - Virran kytkeminen

3 Aloitus

Noudata aina tämän luvun ohjeita järjestyksessä.

Virran kytkeminen



Varoitus

- Tuotteen vahingoittumisen vaara! Varmista, että virtälähteen jännite vastaa laitteen takapaneeliin tai pohjaan merkittyä jännitettä.
- Sähköiskun vaara. Irrota virtajohto aina tarttumalla sovittimeen ja vetämällä se pistorasiasta. Älä vedä johdosta.

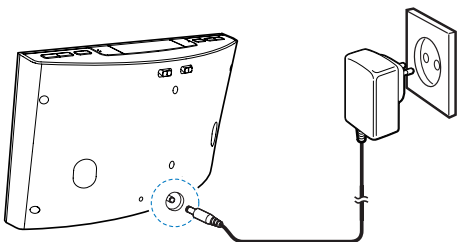


Huomautus

- Tyypikilpi on telakointijärjestelmän pohjassa.

Liitä verkkolaite

- telakointijärjestelmän **DC IN** -liitäntään.
- pistorasiaan.



Käynnistäminen

Paina **⏻** -painiketta.

- ↳ Telakointijärjestelmä ottaa käyttöön viimeksi valitun lähteen.

Siirtyminen valmiustilaan

Siirrä telakointijärjestelmä valmiustilaan painamalla **⏻** -painiketta uudelleen.

- ↳ **[OFF]** tulee näkyviin, ja kello (jos se on asetettu) tulee näkyviin.

Lähteen valitseminen

Valitse lähde painamalla **SOURCE**-painiketta toistuvasti: Bluetooth, FM-viritin tai MP3 link.



Huomautus

- Kun Android-puhelin telakoidaan, järjestelmä vaihtaa automaattisesti Bluetooth-tilaan.

4 Toista ja lataa

Tällä telakointijärjestelmällä voit nauttia äänestä kahdella tavalla:

- manuaalisella Bluetooth-liitännällä ja
- automaattisella Bluetooth-liitännällä **Philips DockStudio** -sovelluksen kautta.

Android™-yhteensopiva

Jotta voisit käyttää telakointijärjestelmäsi kaikkia ominaisuuksia, Android-puhelimessasi on oltava

- Android-käyttöjärjestelmä (versio 2.1 tai uudempi),
- Bluetooth-ohjelmisto (versio 2.1 tai uudempi) ja
- mikro-USB-liitäntä.

Muilla laitteilla, joissa on mikro-USB-liitäntä ja Bluetooth, voit käyttää telakointijärjestelmää seuraaviin toimintoihin:

- laitteen lataaminen USB-liitännästä
- äänen toistaminen Bluetoothin kautta.

Vihje



- Lisätietoja on osoitteessa www.philips.com/flexidock.

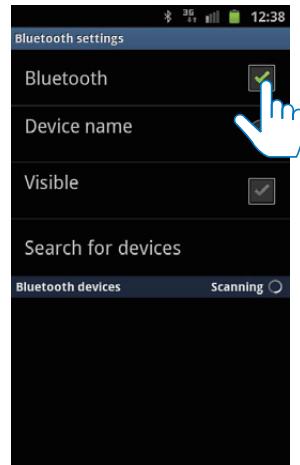
Äänen toistaminen manuaalisella Bluetooth-liitännällä

Telakointijärjestelmä siirtää musiikkia kannettavasta laitteesta järjestelmään Bluetoothin langattoman tekniikan avulla.

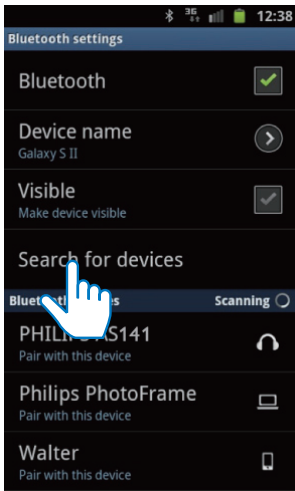
Huomautus

- Ennen kuin muodostat yhteyden Bluetooth-laitteen ja tämän telakointijärjestelmän välille, tutustu laitteen Bluetooth-ominaisuuksiin.
- Älä pidä tämän telakointijärjestelmän lähellä toisia sähköisiä laitteita, jotka saattavat aiheuttaa häiriötä.

- 1 Aktivoi Bluetooth painamalla telakointijärjestelmässä  -painiketta.
↳ Bluetooth-merkkivalo  vilkkuu näyttöpaneelilla.
- 2 Kytke päälle kannettavan laitteesi Bluetooth-toiminto.
 - Eri laitteissa saattaa olla eri tapa ottaa Bluetooth käyttöön.

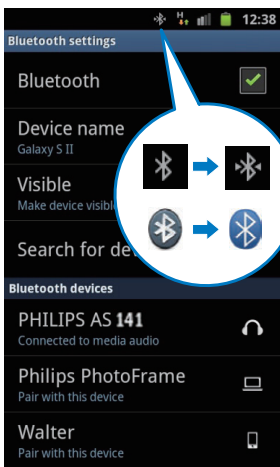


- 3 Etsi Bluetooth-laitteita, jotka voivat muodostaa pariliitoksen laitteen kanssa.

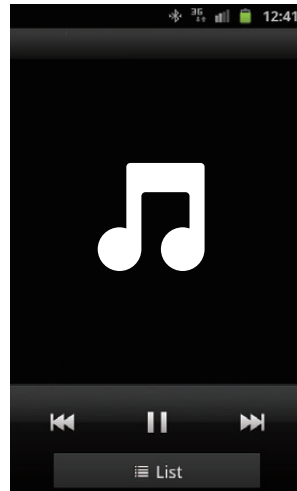


- 4 Kun laitteen näytössä näkyy **[PHILIPS AS141]**, valitse se aloittaaksesi yhteyden muodostamisen.

↳ Jos yhteys onnistuu, kuulet kaksi äänimerkkiä vahvistuksena, ja näytön yläreunassa on erilainen Bluetooth-kuvake.



- 5 Toista ääntä kannettavan laitteesi mediasoittimella.



↳ Ääni kuuluu telakointijärjestelmästä.



Vihje

- Tehokas kantama telakointijärjestelmän ja pariliitetyn laitteen välillä on noin 10 metriä.
- Mikä tahansa este järjestelmän ja laitteen välillä voi lyhentää kantamaa.

Äänen toistaminen Philips DockStudio automaattisella Bluetooth-liitännällä

Philips DockStudio -sovellus tuo uusia ominaisuuksia telakointijärjestelmääsi, kuten automaattisen Bluetooth-yhteyden, Songbird-musiikkisoittimen, internetradion ja monitoimisen herätyskellon. Lisää toimintoja saat lataamalla ja asentamalla ilmaisen sovelluksen.

DockStudio-sovelluksen asentaminen Android-laitteeseen

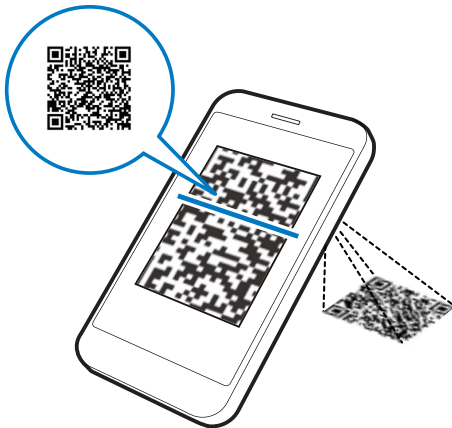
Philips DockStudio -sovelluksen voi asentaa Android-laitteeseen kahdella tavalla.

DockStudio-sovelluksen asentaminen QR-koodin avulla

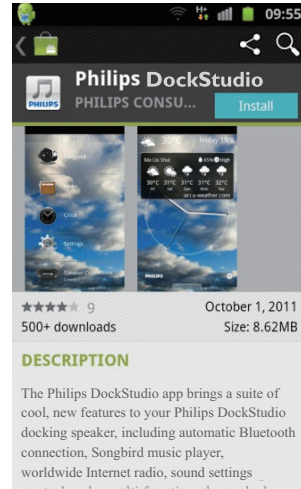
Huomautus

- Varmista, että Android-laitteesi Internet-yhteys toimii.
- Varmista, että laitteessasi on viivakoodiskanneri kuten QR Droid. Jos ei ole, lataa sellainen Android Marketista.

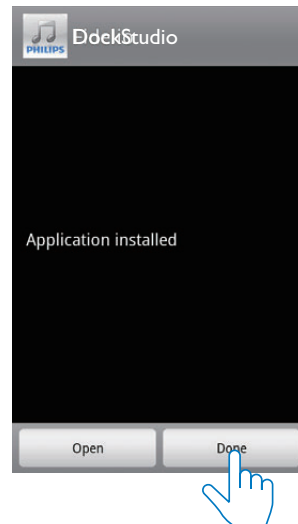
1 Skannaa QR-koodi viivakoodiskannerilla paketista tai pikaoppaasta.



2 Asenna Philips DockStudio -sovellus näytön ohjeiden mukaisesti.



3 Kun asennus on valmis, napauta [Done] (valmis) -kuvaketta.



→ DockStudio-kuvake näkyy kannettavassa laitteessa.



DockStudio-sovelluksen asentaminen Android Marketin kautta

Voit myös hakea **Philips DockStudio** -sovellusta suoraan Android Marketista ja sitten asentaa sen.

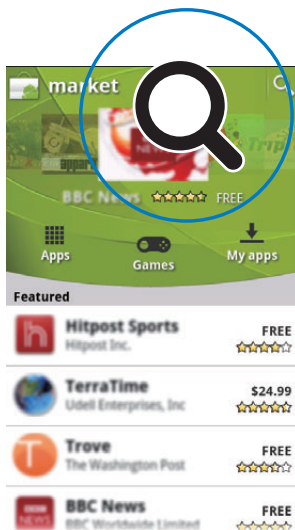
Huomautus

- Varmista, että Android-laitteesi Internet-yhteys toimii.
- Varmista, että Android Market on saatavilla Android-laitteessasi.

- 1 Napauta puhelimen näytössä Android Market -kuvaketta.

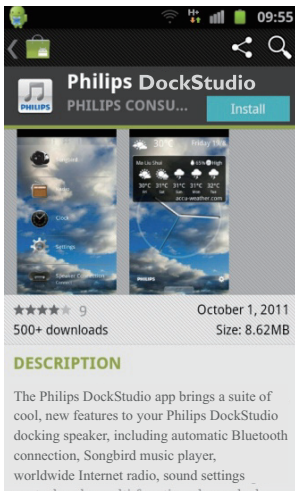


- 2 Napauta näytössä hakukuvaketta.

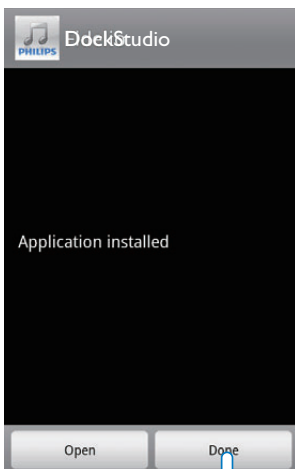


- 3 Hae sovellus kirjoittamalla hakupalkkiin Philips DockStudio.
- 4 Etsi hakutuloluettelosta **Philips DockStudio** ja käynnistä lataaminen napauttamalla sitä.

- 5 Asenna **DockStudio**-sovellus noudattamalla näytön ohjeita.



- 6 Kun asennus on valmis, napauta **[Done]** (valmis) -kuvaketta.




Bluetoothin ottaminen käyttöön DockStudio-sovelluksessa

Philips DockStudio -sovellus auttaa luomaan Android-laitteen ja telakointijärjestelmän välille Bluetooth-yhteyden automaattisesti.

Huomautus

- Varmista, että Android-laitteessa on internet-yhteys.

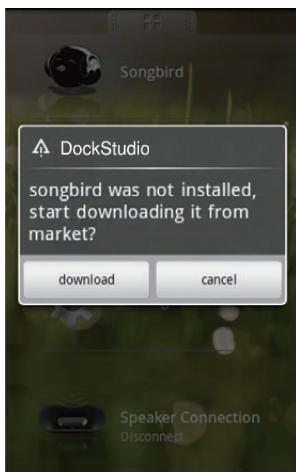
Ensikäynnistys

- 1 Valitse Bluetooth-lähde painamalla telakointiasemassasi toistuvasti  -painiketta.
↳  vilkkuu näyttöpaneelissa.
- 2 Käynnistä sovellus napauttamalla **DockStudio**-kuvaketta laitteesi aloitusnäytössä.

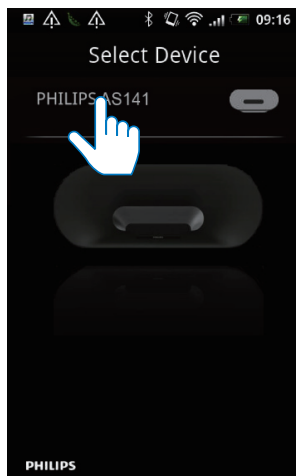


- ↳ Näkyviin tulee kehoteikkuna, jossa pyydetään lataamaan **Songbird**.

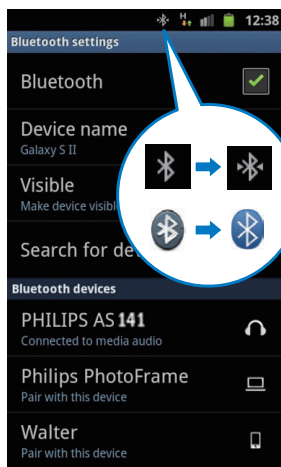
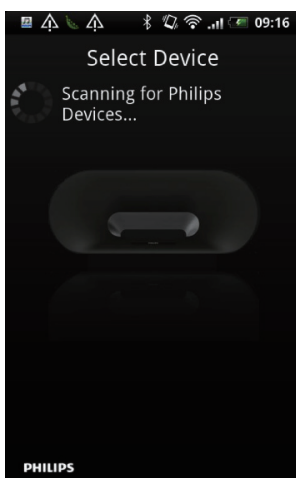
3 Napauta [Cancel] (peruuta) -kuvaketta.



↳ Laite alkaa skannata Philips-laitteita, jotka voidaan pariliittää automaattisesti.



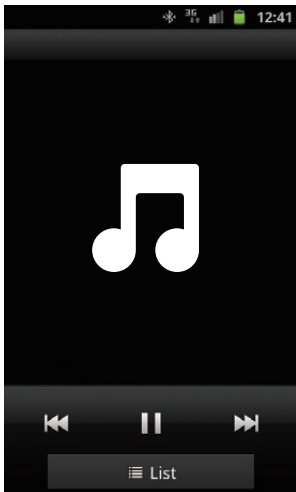
↳ Kun Bluetooth-yhteys on muodostettu toisenlainen Bluetooth-kuvake näkyy näytön yläosassa.



4 Kun laitteen näytössä näkyy [PHILIPS AS141], valitse se aloittaaksesi yhteyden muodostaminen.

↳ Yhteyden muodostaminen saattaa kestää muutaman sekunnin.

- 5 Toista ääntä kannettavan laitteesi mediasoittimella.



↳ Ääni kuuluu telakointijärjestelmästä.

Seuraava käynnistys

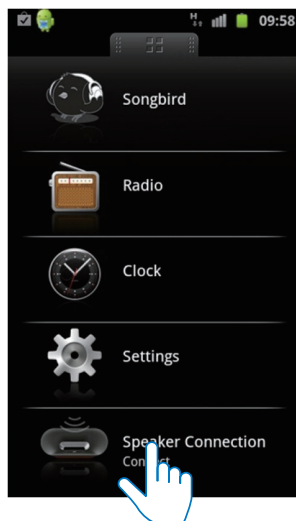
Käynnistäessäsi **DockStudio**-sovelluksen seuraavan kerran, yhdistä telakointijärjestelmään Bluetoothin kautta.

- 1 Käynnistä telakointijärjestelmäsi Bluetooth-toiminto.

- 2 Käynnistä **Philips DockStudio** ja siirry valikkoon.



- 3 Ota käyttöön automaattinen Bluetooth-yhteys napauttamalla [**Speaker Connection**] (Kaiutinliitäntä).

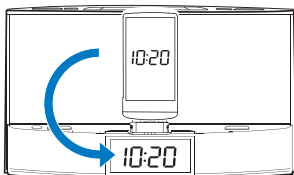


↳ Yhteyden muodostaminen saattaa kestää muutaman sekunnin.

- 4 Toista ääntä kannettavalla laitteella.
↳ Ääni kuuluu telakointijärjestelmästä.

Ajan synkronoiminen automaattisesti

Kun olet ottanut käyttöön Bluetooth-yhteyden **Philips DockStudio** -sovelluksessa, telakointijärjestelmä synkronoi ajan automaattisesti Bluetooth-yhteensopivan laitteen kanssa.



Äänen toistaminen Philips Songbirdilla

Philips Songbird on yksinkertainen ja helppokäyttöinen tietokoneohjelma ja Android-sovellus. Sen avulla voit selata ja toistaa mediatiedostoja ja synkronoida ne saumattomasti tietokoneeltasi Android-laitteeseen.

Songbird-sovelluksen asentaminen Android-laitteeseen

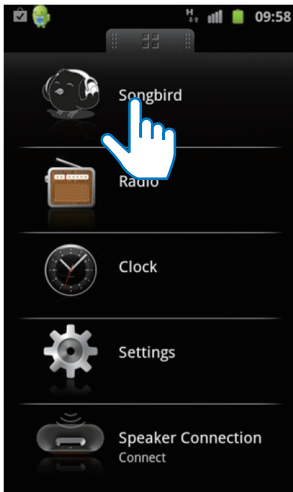
- 1 Napauta **DockStudio**-kuvaketta Android-laitteellasi.



↳ DockStudio-valikko tulee näkyviin.

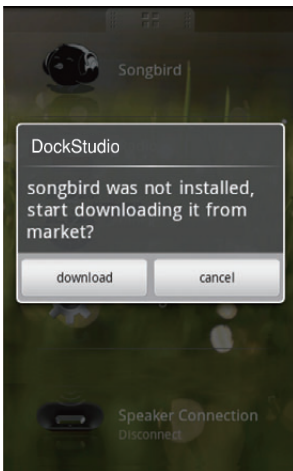


- 2 Napauta [Songbird]-kuvaketta.

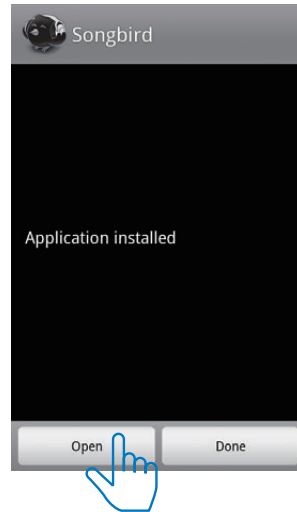


↳ Sinua pyydetään lataamaan Songbird.

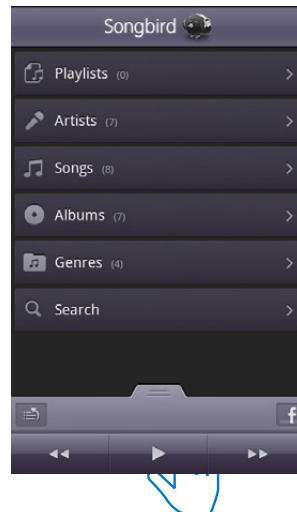
- 3 Asenna sovellus noudattamalla näytön ohjeita.

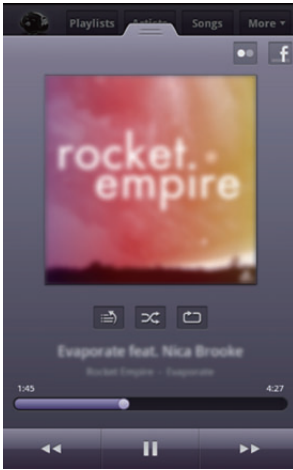


- 4 Asennuksen jälkeen avaa Songbird-valikko napauttamalla [Open] (Avaa) -kuvaketta.



- 5 Valitse raita ja aloita toistaminen napauttamalla ►.





Songbirdin asentaminen tietokoneeseen

- 1 Siirry osoitteeseen www.philips.com/songbird.
- 2 Hae Songbird.

songbird 🔍

- 3 Lataa uusin Songbird-sovellus.
- 4 Asenna Philips Songbird tietokoneeseesi näytön ohjeita noudattamalla.

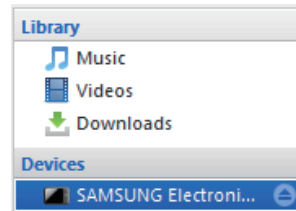
Tietokoneen kanssa synkronointi Philips Songbirdin kautta



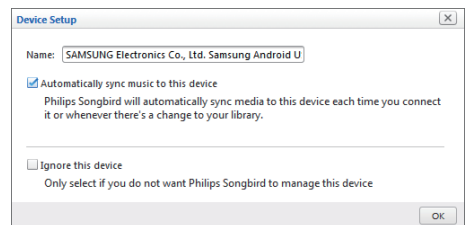
Huomautus

- Varmista, että olet kytkenyt USB-muistin päälle.

- 1 Käynnistä tietokoneessa **Philips Songbird**.
- 2 Liitä Android-laite tietokoneeseen USB-kaapelin avulla. Odota kunnes **Songbird** tunnistaa laitteesi.
 ↳ Laite tulee näkyviin **Philips Songbird**-soittimessa, kun tietokone tunnistaa sen.



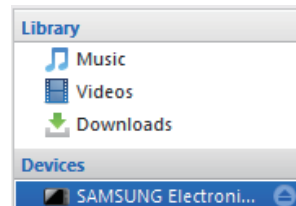
- ↳ Jos yhdistät laitteen **Philips Songbird**-sovellukseen ensimmäistä kertaa, ponnahtusikkuna ilmestyy näyttöön. Valitse automaattinen synkronointi.



- ↳ Laite synkronoi **Philips Songbird**-sovelluksen kanssa automaattisesti.

Jos et valitse automaattista synkronointia, voit synkronoida **Songbird**-sovelluksen kanssa automaattisesti.

- 1 Valitse laite kohdasta **Devices** (Laitteet).



2 Valitse **Manuaalinen** tai **Automaattinen**.

Audio Syncing: **Manual** **Auto** | **Sync**

3 Valitse **Synkronointi**.

- ↳ Jos olet valinnut automaattisen synkronoinnin, se käynnistyy automaattisesti, kun liität laitteen tietokoneeseen.

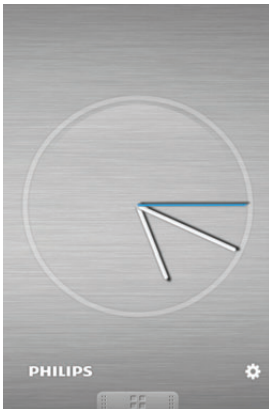
Käytä useampia DockStudio ominaisuuksia


Philips DockStudio -sovelluksella voit myös kuunnella internetradiota ja määrittää hälytysajastimen ja uniajastimen.

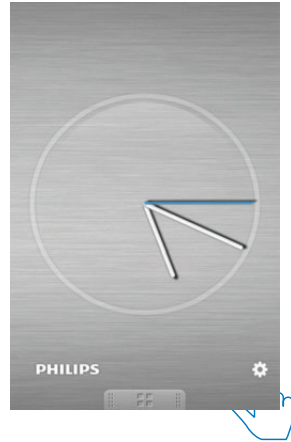
Hälytysajan asettaminen

Philips DockStudio -sovelluksella voit määrittää useita hälytysaikoja ja saat viimeisimmät säätiedot. Se jopa hälyttää, kun sääolosuhteet soveltuvat suosikkiulkoharrastuksellesi.

1 Käynnistä sovellus.



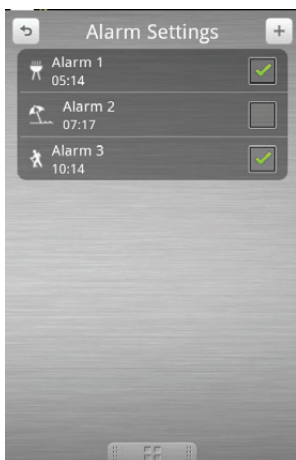
2 Avaa kelloasetusvalikko napauttamalla  -kuvaketta.



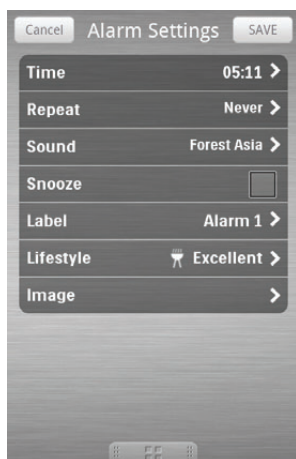
3 Napauta **[Alarm settings]** (Hälytysasetukset).



- 4 Avaa hälytysasetusten valikko napauttamalla +.



- 5 Aseta hälytysaika ja napauta [Save] (Tallenna) -kuvaketta näytön oikeassa yläkulmassa.
↳ Hälytys on tallennettu ja näkyy näytössä.

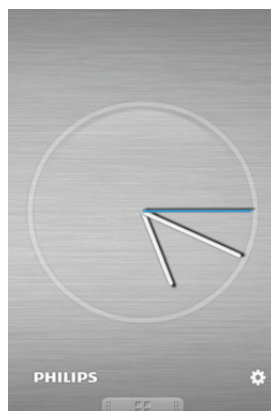


Huomautus

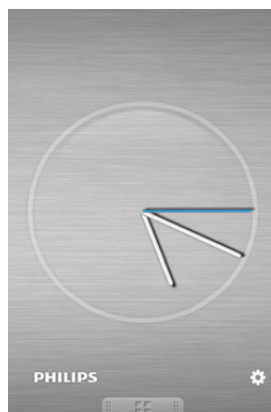
- **[Lifestyle]** (Elämäntyyli) kohdassa voit valita suosikkiulkoaharrastuksesi ja sääolosuhteet (erinomainen, hyvä tai melko hyvä). Hälytys ei soi, jos sää ei ole tarpeeksi hyvä.

Uniajastimen asettaminen

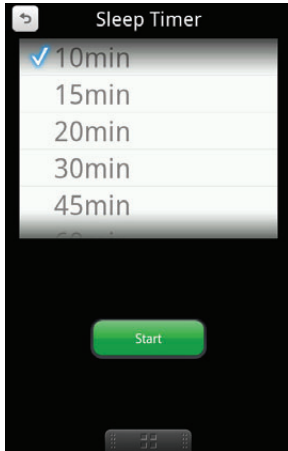
- 1 Käynnistä Philips DockStudio.



- 2 Napauta * -kuvaketta käyttääksesi uniajastinvalikkoa.



- 3 Valitse ajanjakso uniajastimelle ja napauta sitten **[Start]** (Aloita) -kuvaketta.



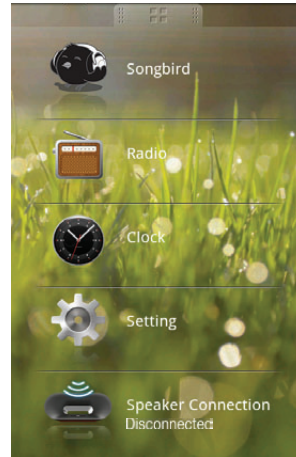
Huomautus

- Tämä toiminto toimii vain **Philips Songbird** -sovelluksen kanssa.

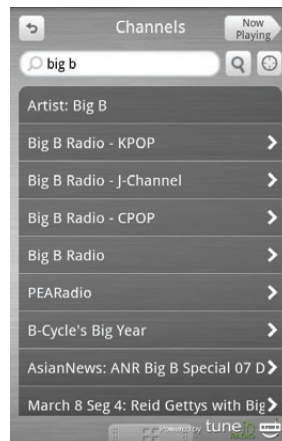
Internet-radion kuunteleminen

- 1 Android-laitteen ja telakointijärjestelmän yhdistäminen Bluetoothin kautta.
- 2 Siirry päävalikkoon avaamalla **Philips DockStudio** -sovellus.

- 3 Napauta näytössä **[Radio]** (Radio) -kuvaketta.



- 4 Hae radioasemaa hakupalkissa.



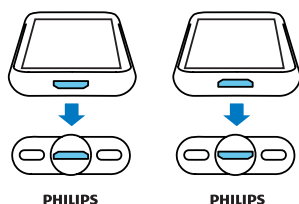
- 5 Valitse radioasema hakutuloslueettelosta.
↳ Radioaseman lähetystä aletaan toistaa.

Android-puhelimen telakointi ja lataus

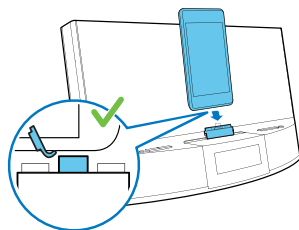
Telakoi Android-puhelin

Android puhelimen lataaminen edellyttää, että se on ensin telakoitu telakointijärjestelmään.

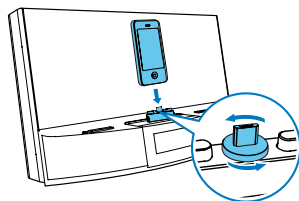
- 1 Tarkista Android-puhelimen mikro-USB-liitännän suunta.



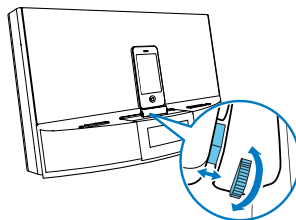
↳ Jos USB-liitännässä on suojakansi, avaa se.



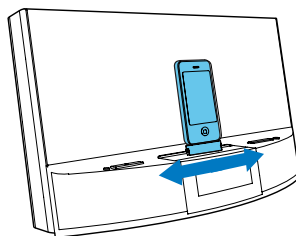
- 2 Käännä tarvittaessa USB-liitäntää telakointijärjestelmässä ja aseta sitten Android-puhelin telakointiasemaan.



- 3 Vakauta puhelin kiertämällä liittimen kummallakin sivulla olevia puskureita.



- 4 Liu'uta liitäntää, jotta saat asetettua puhelimen keskelle telakointijärjestelmää.



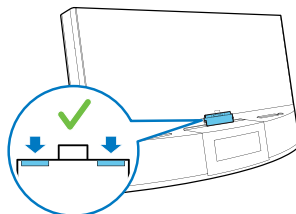
Huomautus

- Jos mikro-USB-liitäntä on laitteen päällä ja käytät Android-käyttöjärjestelmän versiota 2.3 tai sitä uudemmaa, näyttöä voidaan kääntää automaattisesti.

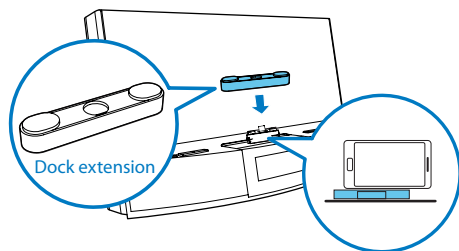
Telakan jatkokappaleen käyttö

Jos puhelimesi USB-liitäntä on lähellä reunaa, käytä mukana toimitettua telakan jatkokappaletta telakoidun puhelimen tasapainottamiseen kuvan mukaisesti.

- 1 Säädä liukunupeilla puskurit alimpaan asentoon.



2 Asenna telakan jatkokappale.



3 Telakoi puhelimesi.

Lataa Android-puhelin

Kun telakointijärjestelmään on kytketty virta, telakoitu puhelin alkaa latautua automaattisesti, myös silloin kun se on valmiustilassa.

5 FM-radion kuunteleminen

FM-radioasemien 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-radion lähde painamalla toistuvasti **SOURCE**-painiketta.
- 2 Paina **◀◀ / ▶▶**-painiketta kahden sekunnin ajan.
↳ Telakointijärjestelmä virittää automaattisesti aseman, joka kuuluu hyvin.
- 3 Viritä lisää radioasemia toistamalla 2. vaihe.

Kanavan virittäminen manuaalisesti

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

FM-radioasemien tallentaminen automaattisesti



Huomautus

- Voit tallentaa enintään 20 FM-radioasemaa.

Paina **PROG**-painiketta 2 sekunnin ajan viritintilassa.

- ↳ Telakointijärjestelmä tallentaa kaikki saatavilla olevat FM-radioasemat ja alkaa toistaa ensimmäistä saatavilla olevaa asemaa automaattisesti.

FM-radioasemien tallentaminen manuaalisesti

- 1 Viritä FM-radioasema.
- 2 Paina **PROG**-painiketta.
↳ Pikavalintanumero alkaa vilkkua.
- 3 Valitse numero painamalla toistuvasti **▲ / ▼**-painikkeita.
- 4 Vahvista painamalla uudelleen **PROG**-painiketta.
- 5 Tallenna toinen asema toistamalla vaiheet 1–4.



Huomautus

- Voit poistaa tallennetun aseman korvaamalla sen uudella asemalla.

Pikavalinta-aseman valitseminen

Valitse muistipaikan numero painamalla **▲ / ▼**-painiketta toistuvasti viritintilassa.

6 Muut toiminnot

Ajan määrittäminen

- 1 Siirrä telakointijärjestelmä valmiustilaan painamalla **⏻** -painiketta.
- 2 Paina **SET TIME**-painiketta kahden sekunnin ajan.
↳ Tunnit ja minuutit alkavat vilkkua.
- 3 Aseta tunnit ja minuutit painamalla **▲** / **▼** - ja **⏮** / **⏭** -painikkeita toistuvasti.
- 4 Vahvista valinta painamalla **SET TIME**.
↳ **[12H]** tai **[24H]** alkaa vilkkua.
- 5 Valitse 12/24 tunnin muoto painamalla **▲** / **▼** -painiketta.
- 6 Vahvista valinta painamalla **SET TIME**.
↳ Asetettu kellonaika tulee näkyviin.

Hälytysajan asettaminen

Herätyksen asettaminen

Valmiustilassa voit asettaa kaksi herätystä soimaan eri aikaan.

Huomautus

- Varmista, että olet asettanut kellon oikein.

- 1 Siirry herätyksen asetustilaan painamalla **AL1/AL2** -painiketta 2 sekuntia.
↳ Tunnit ja minuutit alkavat vilkkua.
- 2 Aseta tunnit ja minuutit painamalla **▲** / **▼** - ja **⏮** / **⏭** -painikkeita toistuvasti.
- 3 Vahvista painamalla **AL1/AL2**-painiketta.

Herätyslähteen valinta

Huomautus

- Herätysääneksi voit valita summerin, viimeksi kuunnellun radioaseman tai Android-laitteessasi viimeksi toistetun kappaleen.

Voit valita molempien herätysten lähteen **AL1/AL2 RADIO·BUZZ·DOCK**-asetuksella.

Huomautus

- Jos hälytyslähteeksi on valittu **DOCK**, varmista että olet telakoinut laitteesi telakointijärjestelmään.

Ajastimen käyttöön ottaminen / käytöstä poistaminen

- 1 Tarkista herätysasetukset **AL1/AL2**-painikkeilla.
- 2 Ota herätyksen ajastin käyttöön tai poista se käytöstä painamalla uudestaan **AL1/AL2**-painiketta.
↳ Herätyskuvake tulee näyttöön, jos herätyksen ajastin on käytössä, ja häviää, jos se ei ole käytössä.
 - Lopeta herätys painamalla **AL1/AL2**-painiketta.
↳ Herätysääni toistuu seuraavana päivänä.

Torkkutoiminnon käyttö

Paina herätysäänien soidessa **SNOOZE**-painiketta.

- ↳ Herätys siirtyy torkkutilaan ja käynnistyy uudelleen yhdeksän minuutin kuluttua.

Uniajastimen asettaminen

Tämä telakointijärjestelmä voi siirtyä automaattisesti valmiustilaan ennalta määritetyn ajanjakson jälkeen.


Valitse uniajastimen jakso (minuuteissa) painamalla toistuvasti **SLEEP**-painiketta.
↳ Kun uniajastin otetaan käyttöön, **zZ** tulee näkyviin.

Uniajastimen poistaminen käytöstä

Paina **SLEEP**-painiketta toistuvasti, kunnes **[OFF]** (pois) tulee näkyviin.

Äänen toisto ulkoisesta laitteesta

Voit kuunnella tällä laitteella ääntä ulkoisesta äänentoistolaitteesta.

- 1 Liitä MP3 link -kaapeli
 - **MP3 LINK**-liitäntään.
 - ulkoisen laitteen kuulokeliitäntään.
- 2 Valitse MP3 link -lähde painamalla toistuvasti **SOURCE**-painiketta.
↳  tulee näkyviin.
- 3 Toista ääntä ulkoisesta laitteesta (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).

Näytön kirkkauden säätäminen

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

7 Tuotetiedot



Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

Teknisiä tietoja

Vahvistin

Ilmoitettu lähtöteho	20 W RMS
----------------------	----------

Viritin

Viritysalue	FM: 87,5–108 MHz
-------------	------------------

Herkkyys – Mono, 26 dB signaali- kohina-suhde	FM: < 22 dBf
---	--------------

Haun valittavuus	FM: < 28 dBf
------------------	--------------

Harmoninen kokonaishäiriö	FM: alle 2 %
---------------------------	--------------

Signaali–kohina-suhde	FM: > 55 dB
-----------------------	-------------

Yleistä

Virta	Malli: AS190-100-AE180, tulo: 100–240 V ~, 50/60 Hz, 0,7 A, lähtö: 10 V === 1,8 A
-------	---

Virrankulutus käytössä	<35 W
------------------------	-------

Virrankulutus valmiustilassa	alle 2 W
---------------------------------	----------

Enintään Android- lähdön kuormitus	5 V === 1 A
---------------------------------------	-------------

Mitat – Päälaite (L x K x S)	290 X 160 X 113 mm
---------------------------------	--------------------

Paino – Pakkauksen kanssa – Päälaite	2,0 kg 1,4 kg
--	------------------

8 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 pistorasiaan tulee virtaa.

Ei ääntä tai ääni on heikkolaatuinen

- Telakointijärjestelmän ja Android-laitteen äänenvoimakkuuden säätäminen.
- Varmista, että Android-laite on yhteydessä telakointijärjestelmään Bluetoothin kautta.

Huono radion kuuluvuus

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

Kellon tai ajastimen asetus on nollattu

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

Herätys ei toimi

- Aseta kello/herätys oikein.

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

- Bluetooth-yhteys on heikko. Siirrä laitetta lähemmäs järjestelmää tai poista laitteen ja järjestelmän välissä olevat esteet.

Ei yhteyttä järjestelmään.

- Laite ei tue järjestelmän edellyttämiä profileja.
- Laitteen Bluetooth-toiminto ei ole käytössä. Katso toiminnon käyttöönottamista koskevat ohjeet laitteen käyttöoppaasta.
- Järjestelmä ei ole pariliitostilassa.
- Järjestelmään on jo liitetty toinen Bluetooth-laite. Katkaise yhteys toiseen laitteeseen tai kaikkiin liitettyihin laitteisiin ja yritä sitten uudelleen.

Pariliitetty laite muodostaa ja katkaisee yhteyden jatkuvasti.

- Bluetooth-yhteys on heikko. Siirrä laitetta lähemmäs järjestelmää tai poista laitteen ja järjestelmän välissä olevat esteet.
- Tiettyjen laitteiden virransäästöominaisuus katkaisee Bluetooth-yhteyden automaattisesti. Tämä ei ole järjestelmän vika.

Tietoja Bluetooth-laitteesta

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

- Laitetta ei voi käyttää järjestelmän kanssa musiikkitoistoon.

9 Huomautus

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



Tämä laite on Euroopan unionin radiohäiriöitä koskevien vaatimusten mukainen.

paristoja ja käytöstä poistettuja laitteita koskevia kierrätysohjeita.

2012 © Koninklijke Philips Electronics N.V.
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips Electronics N.V:n tai omistajiensa omaisuutta. Philips pidättää oikeuden muuttaa tuotteita koska tahansa ilman velvollisuutta muuttaa aiempia varusteita vastaavasti.

Kierrätys



Tuotteen suunnittelussa ja valmistuksessa on käytetty laadukkaita materiaaleja ja osia, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen. Jos tuotteeseen on merkitty roskasäiliö, jonka yli on vedetty rasti, se tarkoittaa, että tuotetta koskee EU-direktiivi 2002/96/EY:



Älä hävitä tuotetta muun kotitalousjätteen mukana. Ota selvää paikallisista sähkölaitteiden ja elektronisten laitteiden erillistä keräystä koskevista säädöksistä. Hävittämällä vanhan tuotteen oikein voit ehkäistä mahdollisia ympäristö- ja terveyshaittoja.

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



Specifications are subject to change without notice
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

AS141_12_CCR_V1.0

