

Rekisteröi tuote ja hae tukitietoja osoitteessa

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

AS851



# Käyttöopas

**PHILIPS**

# Sisällysluettelo

<b>1 Tärkeää</b>	2
Paristot ovat nieltynä vaarallisia!	2
<b>2 Telakointikaiutin Androidille™</b>	3
Johdanto	3
Toimituksen sisältö	3
Päälaitteen yleiskuvaus	4
Kaukosäädin	5
<b>3 Aloitus</b>	6
Kaukosäätimen valmisteleminen	6
Virran kytkeminen	6
Käynnistäminen	6
Siirtyminen valmiustilaan	6
<b>4 Toista ja lataa</b>	7
Android™-yhteensopiva	7
Äänen toistaminen manuaalisella Bluetooth-liitännällä	7
Äänen toistaminen Philips DockStudio automaattisella Bluetooth-liitännällä	8
DockStudio-sovelluksen asentaminen Android-laitteeseen	8
Bluetoothin ottaminen käyttöön DockStudio-sovelluksessa	11
Äänen toistaminen Android-laitteesta	13
Äänen toistaminen Philips Songbirdilla	13
Songbird-sovelluksen asentaminen Android-laitteeseen	13
Songbirdin asentaminen tietokoneeseen	15
Tietokoneen kanssa synkronointi Philips Songbirdin kautta	15
Android-puhelimen telakointi ja lataus	15
Android-laitteen telakointi	15
Telakan jatkokappaleen käyttö	16
Lataa Android-puhelin	17
<b>5 Muut toiminnot</b>	18
Käytä useampia DockStudio ominaisuuksia	18
Internet-radion kuunteleminen	18
Uniajastimen asettaminen	18
Hälytysajan asettaminen	19
Laitteen lataus USB-liitännän kautta	20
Äänen toisto ulkoisesta laitteesta	21
<b>6 Tuotetiedot</b>	22
Teknisiä tietoja	22
<b>7 Vianmääritys</b>	23
Tietoja Bluetooth-laitteesta	23
<b>8 Huomaus</b>	24
Bluetooth-lausunto	24

# 1 Tärkeää

- Lue nämä ohjeet.
- Huomioi varoitukset.
- Noudata kaikkia ohjeita.
- Älä käytä laitetta veden lähellä.
- Älä tuki ilmastointiaukkoja. Asenna valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Älä asenna lähelle lämmönlähteitä, kuten lämpöpattereita, uuneja tai muita lämpöä tuottavia laitteita (mukaan lukien vahvistimia).
- Suojaa virtajohto taitumiselta ja päälle astumiselta.
- 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.
- Älä altista paristoa lämmölle, auringonvalolle tai tulelle. Älä hävitä paristoa polttamalla.
- Vaihda paristo vain toiseen samanlaiseen tai vastaavaan.
- Paristot ovat ongelmajätettä: toimita käytetyt paristot keräyspisteeseen.
- Laitteen päälle ei saa roiskua vettä tai muita nesteitä.
- Älä aseta laitteen päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nestettä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.

---

## Paristot ovat nieltynä vaarallisia!

- Laitteessa tai kaukosäätimessä saattaa olla nappiparisto, jonka voi vahingossa niellä. Pidä paristot aina poissa lasten ulottuvilta! Nieltä paristo voi aiheuttaa vakavan vamman tai kuoleman. Pariston nieleminen voi kahdessa tunnissa aiheuttaa vakavia sisäisiä palovammoja.
- Jos epäilet, että paristo on nieltä tai joutunut mihin tahansa ruumiin aukkoon, mene välittömästi lääkäriin.
- Kun vaihdat paristot, pidä aina kaikki uudet ja käytetyt paristot lasten ulottumattomissa. Varmista paristojen vaihtamisen jälkeen, että paristolokero menee kunnolla kiinni.
- Jos paristolokeroa ei saa kunnolla kiinni, lopeta tuotteen käyttäminen. Pidä tuote poissa lasten ulottuvilta ja ota yhteyttä valmistajaan.

## 2 Telakointikaiutin Androidille™

Olet tehnyt erinomaisen valinnan ostaessasi Philipsin laitteen. Saat parhaan mahdollisen hyödyn Philipsin palveluista rekisteröimällä tuotteen osoitteessa [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

---

### Johdanto

Tällä telakointikaiuttimella voit:

- toistaa ääntä Bluetooth-yhteensopivasta kannettavasta laitteesta tai ulkoisesta laitteesta
- ladata kannettavan laitteen ja
- käyttää Philips **Philips DockStudio**- ja **Philips Songbird**-sovellusten tuomia ominaisuuksia.

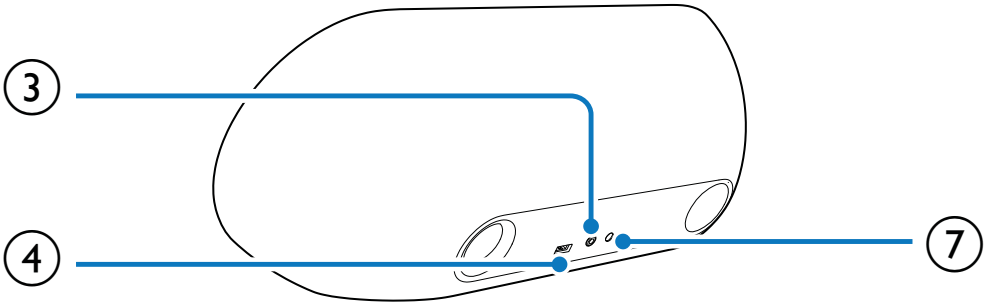
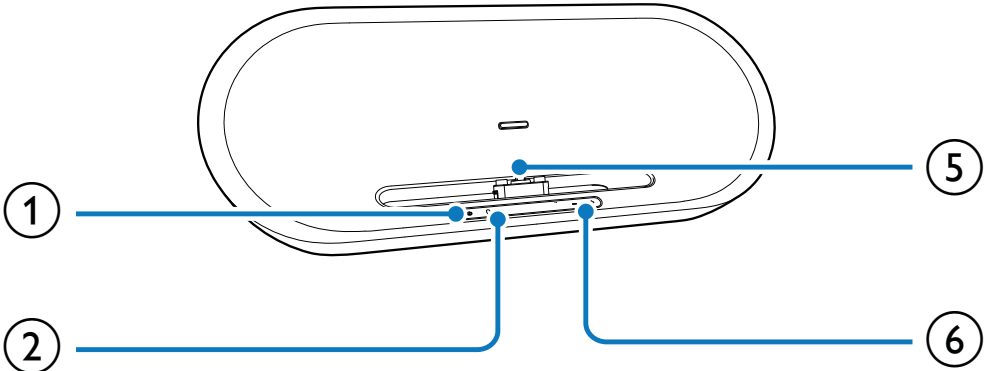
---

### Toimituksen sisältö

Tarkista pakkauksen sisältö:

- Päälaite
- Verkkolaite
- Kaukosäädin
- Telakan jatkokappale
- Pikaopas
- Turvallisuustiedot

## Päälaitteen yleiskuvaus



① 

- Kaiuttimen käynnistäminen.
- Kaiuttimen siirtäminen valmiustilaan.

② 

- Bluetooth-valo

③ **AUX IN**

- Ulkoisen äänentoistolaitteen liittäminen

④ 

- Kannettavan laitteen lataaminen USB Link -kaapelilla.

⑤ **Android-puhelimen telakka**

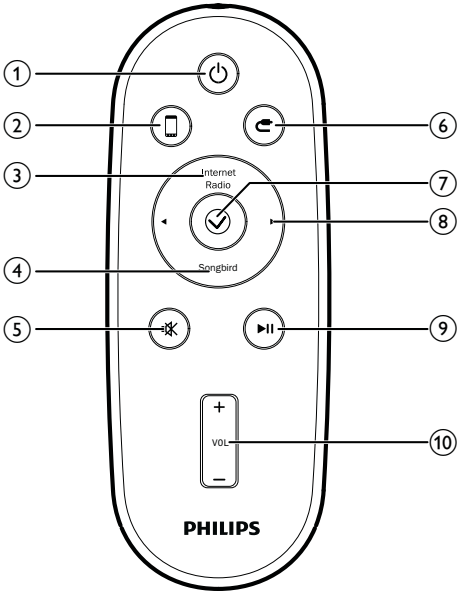
⑥ **+/-**

- Äänenvoimakkuuden säätäminen.

⑦ **18V**

- Virran kytkeminen

## Kaukosäädin



- 9 ▶ ||
  - Toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.
- 10 VOL +/-
  - Äänenvoimakkuuden säätäminen.

- 1 🔌
  - Kaiuttimen käynnistäminen.
  - Kaiuttimen siirtäminen valmiustilaan.
- 2 📱
  - Telakointiasemälähteen valinta.
- 3 **Internet Radio**
  - Internet-radion kuunteleminen **Philips DockStudio** -sovelluksella.
- 4 **Songbird**
  - **Songbird**-soittimen käynnistäminen.
- 5 🔇
  - Äänen mykistys ja mykistyksen poisto.
- 6 📀
  - MP3 link- lähteen valitseminen
- 7 ⌚
  - Kellonäytön avaaminen **DockStudio**-sovelluksessa.
- 8 ◀ / ▶
  - Edellisen tai seuraavan raidan valinta.

# 3 Aloitus

Noudata aina tämän luvun ohjeita järjestyksessä.

## Kaukosäätimen valmisteleminen



### Varoitus

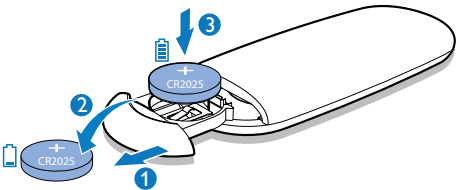
- Räjähdyksvaara! Älä altista paristoja lämmölle, auringonvalolle tai tulelle. Älä hävitä paristoja polttamalla.
- Väärin asennettu paristo saattaa aiheuttaa räjähdysvaaran. Vaihda vain samanlaiseen tai vastaavaan.
- Perkloraattimateriaali - saattaa vaatia erikoiskäsittelyä. Katso [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).
- Paristot ovat ongelmajätettä: toimita käytetyt paristot keräyspisteeseen.

### Ensimmäinen käyttökerta:

Aktivoi paristo poistamalla suojakalvo.

#### Pariston vaihtaminen:

- 1 Vedä paristolokero ulos ja irrota vanha paristo.
- 2 Aseta paristolokeroon uusi CR2025-litiumparisto navat (+/-) kuvan mukaisesti.
- 3 Aseta paristolokero takaisin paikalleen.



## Virran kytkeminen

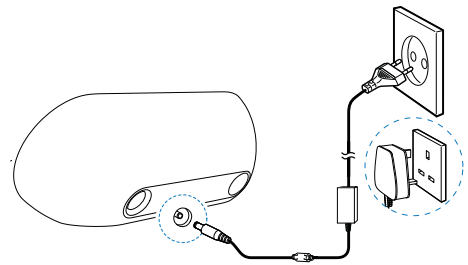


### Varoitus

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

Liitä verkkojohdo

- kaiuttimen takaosan virtaliitäntään.
- pistorasiaan.



## Käynnistäminen

Paina  $\odot$  -painiketta.

↳ Bluetooth-merkkivalo  $\ast$  alkaa vilkkua.

## Siirtyminen valmiustilaan

Siirrä telakointijärjestelmä valmiustilaan painamalla  $\odot$  -painiketta uudelleen.

↳ Bluetooth-merkkivalo  $\ast$  sammuu.

## 4 Toista ja lataa

Tällä telakointijärjestelmällä voit toistaa ääntä kahdella tavalla:

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

### Android™-yhteensopiva

Jotta voisit käyttää telakointikaiuttimesi kaikkia ominaisuuksia, Android-laitteessasi 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 telakointikaiutinta seuraaviin toimintoihin:

- laitteen lataus USB-liittimen tai USB-liitännän kautta
- äänen toistaminen Bluetoothin kautta.

#### Vihje



- Lisätietoja on osoitteessa [www.philips.com/flexidock](http://www.philips.com/flexidock).

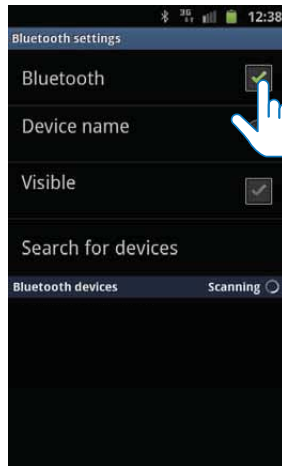
### Äänen toistaminen manuaalisella Bluetooth-liitännällä

Telakointikaiutin siirtää musiikkia kannettavasta laitteesta järjestelmään Bluetoothin langattoman tekniikan avulla.

#### Huomautus

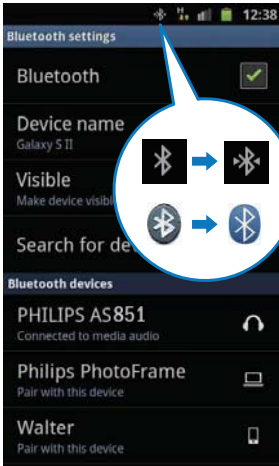
- Ennen kuin muodostat yhteyden Bluetooth-laitteen ja tämän telakointikaiuttimen välille, tutustu laitteen Bluetooth-ominaisuuksiin.
- Älä pidä tämän telakointikaiuttimen lähellä toisia sähköisiä laitteita, jotka saattavat aiheuttaa häiriöitä.

- 1 Aktivoi Bluetooth painamalla telakointikaiuttimessa  -painiketta.  
↳ Bluetooth-merkkivalo  alkaa vilkkua.
- 2 Kytke päälle kannettavan laitteesi Bluetooth-toiminto.
  - Eri laitteissa saattaa olla eri tapa ottaa Bluetooth käyttöön.

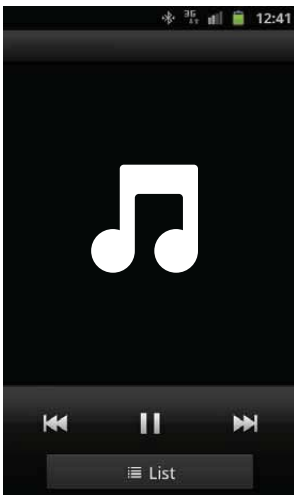


- 3 Etsi Bluetooth-laitteita, jotka voivat muodostaa pariiliitoksen laitteen kanssa.
- 4 Kun laitteen näytössä näkyy **[PHILIPS AS851]**, aloita yhteyden muodostaminen valitsemalla se.  
↳ Jos yhteys onnistuu, kuulet kaksi äänimerkkiä vahvistuksena ja näytön yläreunassa on erilainen Bluetooth-kuvake.





- 5 Toista ääntä kannettavan laitteesi mediasoitinilla.



↳ Ääni kuuluu telakointikaiuttimesta.

#### Vihje

- Tehokas kantama telakointikaiuttimen ja pariliitetyin välikäytin välillä on noin 10 metriä.
- Mikä tahansa este kaiuttimen ja laitteen välillä voi lyhentää kantamaa.

## Äänen toistaminen Philips DockStudio automaattisella Bluetooth-liitännällä

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

### DockStudio-sovelluksen asentaminen Android-laitteeseen

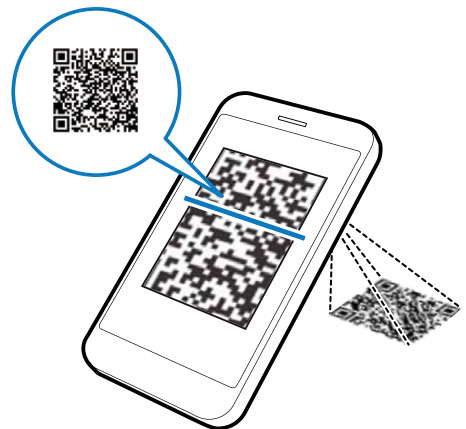
Philips DockStudio -sovelluksen voi asentaa Android-laitteeseen kahdella tavalla.

#### DockStudio-sovelluksen asentaminen QR-koodin avulla

##### Huomaus

- Varmista, että Android-laitteessa on internet-yhteys.
- Varmista, että laitteessasi on viivakoodiskanneri kuten QR Droid. Jos ei ole, lataa sellainen Android Marketista.

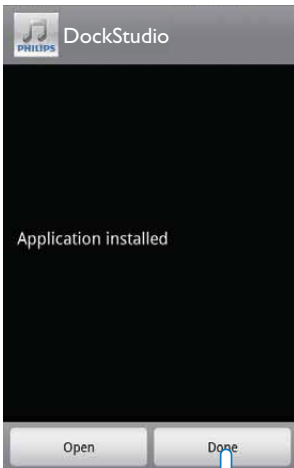
- 1 Skannaa QR-koodi viivakoodiskannerilla paketista tai pikaoppaasta.



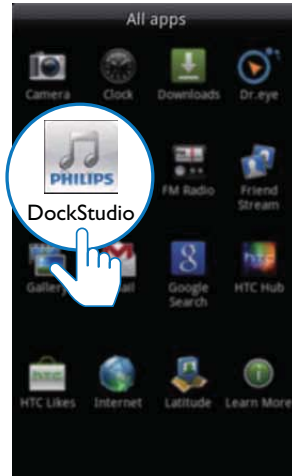
- 2 Asenna **Philips DockStudio** -sovellus näytön ohjeiden mukaisesti.



- 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.

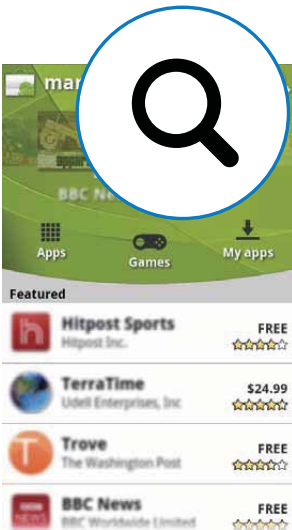
#### **Huomautus**

- Varmista, että Android-laitteessa on internet-yhteys.
- 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 telakointikaiuttimen välille Bluetooth-yhteyden automaattisesti.

### Huomautus

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

### Ensikäynnistys

1 Aktivoi Bluetooth painamalla telakointikaiuttimessa  -painiketta.  
↳  alkaa vilkkua.

2 Käynnistä sovellus napauttamalla DockStudio-kuvaketta laitteesi aloitusnäytössä.

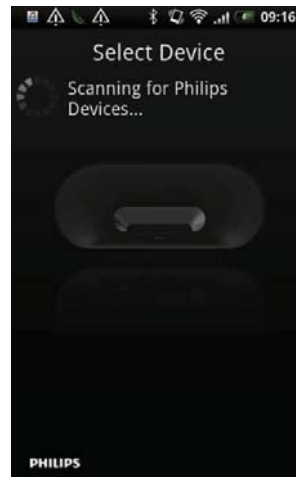


↳ Näkyviin tulee kehoteikkuna, jossa pyydetään lataamaan Songbird.

3 Napauta [Cancel] (peruuta) -kuvaketta.

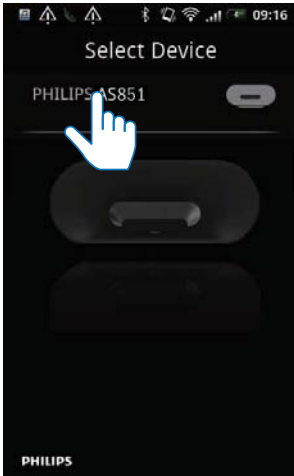


↳ Laitte alkaa skannata Philips-laitteita, jotka voidaan pariliittää automaattisesti.



4 Kun laitteen näytössä näkyy [PHILIPS AS851], aloita yhteyden muodostaminen valitsemalla se.

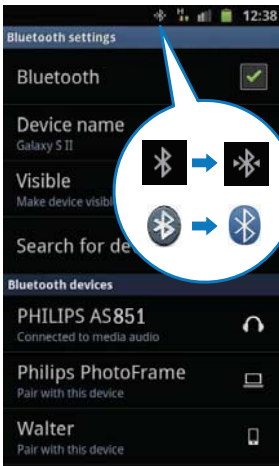
↳ Yhteyden muodostaminen saattaa kestää muutaman sekunnin.



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



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



### Seuraava käynnistys

Käynnistäessäsi DockStudio-sovelluksen seuraavan kerran, luo yhteys telakointikaiuttimeen Bluetoothin kautta.

- 1 Käynnistä telakointikaiuttimen Bluetooth-toiminto.
- 2 Käynnistä Philips DockStudio ja siirry valikkoon.



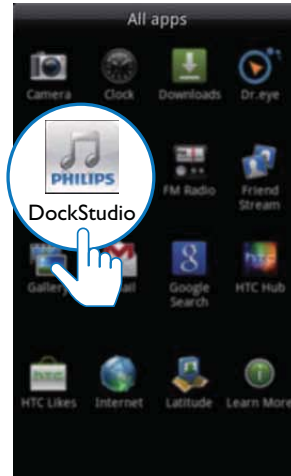
↳ Yhteyden muodostaminen saattaa kestää muutaman sekunnin.

## Äänen toistaminen Android-laitteesta

### Huomautus

- Varmista, että telakointikaiutin on liitetty Android-laitteeseen Bluetoothin kautta.

- 1 Valitse telakointiasemälähde painamalla □ -painiketta.
- 2 Toista ääntä Android-laitteella.
  - Keskeytä toisto tai jatka sitä ►► -painikkeella.
  - Voit siirtyä edelliseen tai seuraavaan ääniraitaan ◀/▶ -painikkeella.
  - Säädä äänenvoimakkuutta + /-painikkeilla.
  - Mykistä ääni tai poista mykistys ✖ -painikkeella.



↳ DockStudio-valikko tulee näkyviin.

## Äänen toistaminen Philips Songbirdilla

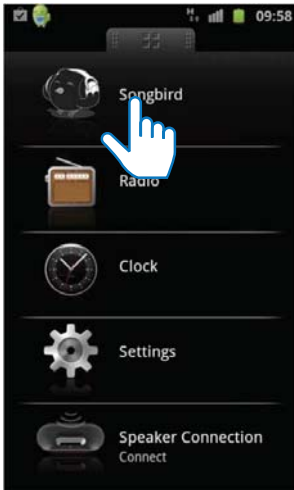
**Philips Songbird** on yksinkertainen ja helpokäyttöinen tietokoneohjelma ja Android-sovellus. Sen avulla voit selata ja toistaa mediatiedostoja ja synkronoida ne saumattomasti tietokoneeltasi Android-laitteeseen.

### Songbird-sovelluksen asentaminen Android-laitteeseen

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



- 2 Napauta [Songbird]-kuvaketta.



↳ Sinua pyydetään lataamaan **Songbird**.

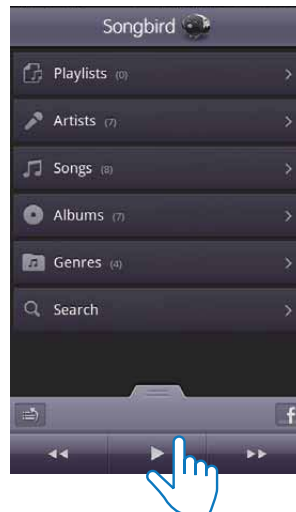
- 3 Asenna sovellus noudattamalla näytön ohjeita.



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



- 5 Valitse raita ja aloita toistaminen napauttamalla ►.



 **Vihje**

- Toista ääntä Songbird-soittimella valitsemalla **Songbird**.

## Songbirdin asentaminen tietokoneeseen

- 1 Siirry osoitteeseen [www.philips.com/songbird](http://www.philips.com/songbird).
- 2 Hae Songbird.

songbird 🔍

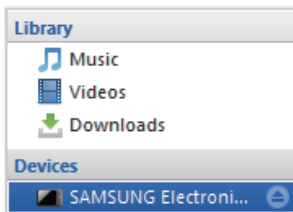
- 3 Lataa uusin Songbird-sovellus.
- 4 Asenna Philips Songbird tietokoneeseesi näytön ohjeita noudattamalla.

## Tietokoneen kanssa synkronointi Philips Songbirdin kautta

### Huomaus

- 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.



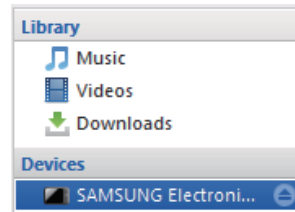
- ↳ Jos yhdistät laitteen Philips Songbird -sovellukseen ensimmäistä kertaa, ponnahdusikkuna ilmestyy näyttöön. Valitse automaattinen synkronointi.



- ↳ 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:   |

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

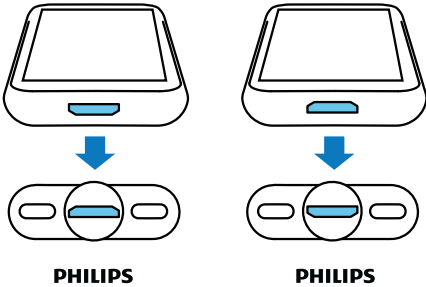
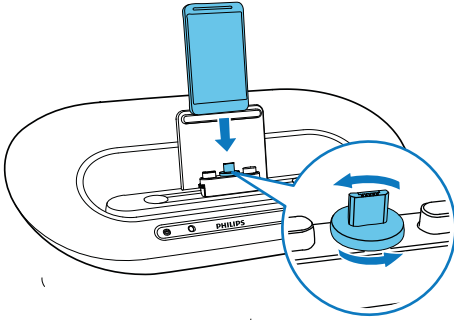
## Android-puhelimen telakointi ja lataus

### Android-laitteen telakointi

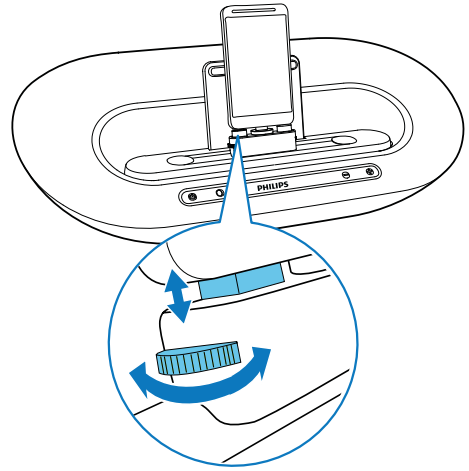
Android-puhelimen lataaminen edellyttää, että se on ensin telakoitu telakointikauttimeen.



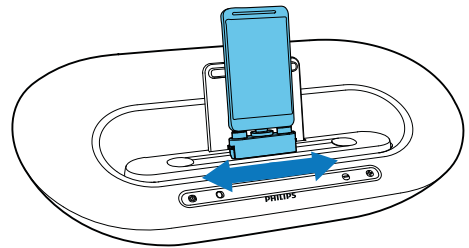
- 1 Tarkista Android-puhelimen mikro-USB-liitännän suunta. Jos USB-liitännässä on suojakansi, avaa se.
- 2 Käännä tarvittaessa USB-liitintä telakointikaiuttimessa ja aseta sitten Android-puhelin telakointiasemaan.



- 3 Vakauta puhelin kiertämällä liittimen kummallakin sivulla olevia puskureita.



- 4 Liu'uta liittintä, jotta saat asetettua puhelimen keskelle telakointikaiutinta.



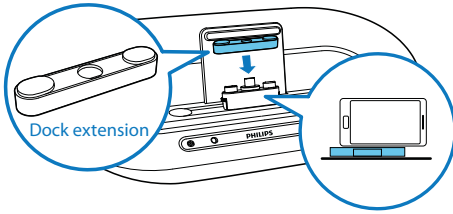
#### Vihje

- Jos mikro-USB-liitäntä on laitteen päällä ja käytät Android-käyttöjärjestelmän versiota 2.3 tai sitä uudempaa, 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 telakointikaiuttimeen on kytketty virta, telakoitu puhelin alkaa latautua automaattisesti.

### Vihje

- Tämä toiminto on saatavilla myös muille kuin Android-käyttöjärjestelmän laitteille, joissa on mikro-USB-liitäntä.

# 5 Muut toiminnot

## Käytä useampia DockStudion ominaisuuksia

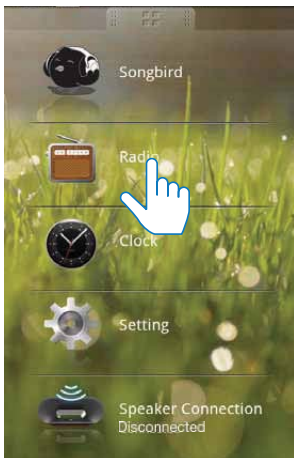
Philips DockStudio -sovelluksella voit myös kuunnella internetradiota ja määrittää hälytysajastimen ja uniajastimen.

### Huomautus

- Varmista, että kannettavassa laitteessa on internetyhteys.

## 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.



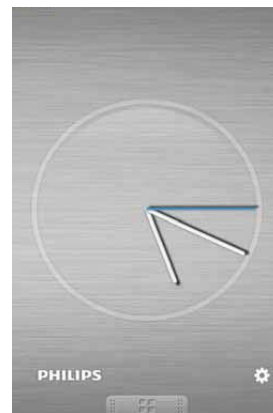
- 5 Valitse radioasema hakutuloluettelosta.  
↳ Radioaseman lähetystä aletaan toistaa.

### Vihje

- Voit myös avata internet-radion **Internet Radio**-painikkeella.

## Uniajastimen asettaminen

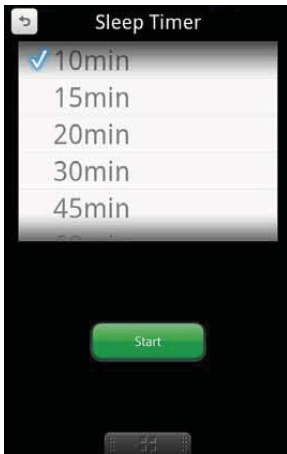
- 1 Käynnistä **Philips DockStudio**.
- 2 Näytä kellonäyttö painamalla ☺ -painiketta.



- 3 Napauta \* -kuvaketta käyttääksesi uniajastinvalikkoa.



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



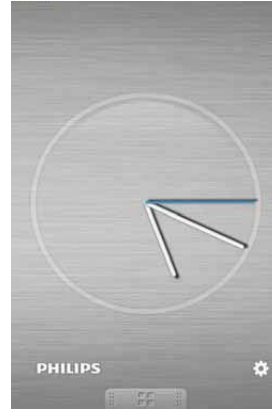
#### Huomaus

- Tämä toiminto toimii vain Philips Songbird -sovelluksen kanssa.

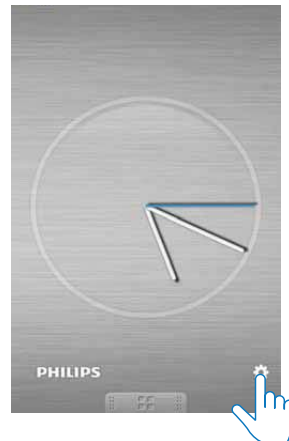
## Hälytysajan asettaminen

Philips DockStudio -sovelluksella voit määrittää useita hälytysaikoja ja saat viimeisimmät sää tiedot. Se jopa hälyttää, kun sääolosuhteet soveltuvat suosikkiukkoharrastuksellesi.

- 1 Käynnistä sovellus.



- 2 Avaa kelloasetusvalikko napauttamalla \* -kuvaketta.



- 3 Napauta [Alarm settings] (Hälytysasetukset).

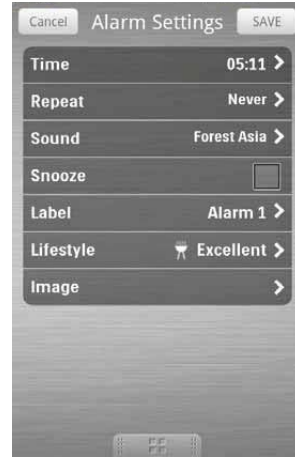


- 4 Avaa hälytysasetusten valikko napauttamalla **+**.



- 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.

## Laitteen lataus USB-liitännän kautta

Liitä USB-kaapeli (lisävaruste)

- kaiuttimen takapaneelin -liitännään.
  - laitteen USB-liitännään.
- ↳ Laite alkaa latautua.


#### Huomautus

- Emme voi taata, että kaikki USB-kaapelit toimivat tämän kaiuttimen kanssa.

---

## Äänen toisto ulkoisesta laitteesta

Voit kuunnella tällä kaiuttimella ääntä ulkoisesta laitteesta.

- 1 Valitse MP3 link -lähde  -painikkeella.
- 2 Liitä MP3 link -kaapeli (lisävaruste)
  - **AUX IN**-liitäntään.
  - ulkoisen laitteen kuulokeliitäntään.
- 3 Toista ääntä ulkoisesta laitteesta (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).



# 6 Tuotetiedot



## Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

## Teknisiä tietoja

Virta	Malli: OH-1065A1803500U2(Philips); OH-1065A1803500U(UL) (Philips). Tulo: 100–240 V~, 50/60 Hz, 1,5 A; Lähtö: 18 V === 3,5 A
Virrankulutus käytössä	28 W
Virrankulutus Eco Power -valmiustilassa	alle 1 W
Mitat – päälaite (L x K x S)	429 X 169 x 108 mm
Paino – päälaite	2,1 kg
Lataaminen	
- Vain mikro-USB-liittimellä	2A
- Vain  -liitännän kautta	2A
- mikro-USB-liittimellä ja  -liitännällä	1A kumpaankin

# 7 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.

### Ei ääntä tai ääni on heikkolaatuinen

- Säädä telakointijärjestelmän äänenvoimakkuutta.
- Säädä puhelimesi äänenvoimakkuutta.

### Laite ei vastaa

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

**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 profiileja.
- 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.



# 8 Huomaus

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

# € 2150

Tämä laite on Euroopan unionin radiohäiriöitä koskevien vaatimusten mukainen.



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



Tuotteeseen kiinnitetty yliviivatun roskakorin kuva tarkoittaa, että tuote kuuluu Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2002/96/EY soveltamisalaan.

Tutustu paikalliseen sähkö- ja elektoniikkalaitteiden keräysjärjestelmään. Toimi paikallisten sääntöjen mukaan äläkä hävitä vanhoja tuotteita talousjätteiden mukana. Tuotteen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.



Laitteessa on akut tai paristot, jotka ovat Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2006/66/EY vaatimusten mukaiset, eikä niitä voi hävittää tavallisen talousjätteen mukana. Ota selvää paikallisista akkujen hävittämiseen ja keräämiseen liittyvistä säännöistä.

Akkujen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille koituvia haittavaikutuksia.

## Ympäristötietoja

Kaikki tarpeeton pakkausmateriaali on jätetty pois. Pyrimme siihen, että pakkauksen materiaalit on helppo jakaa kolmeen osaan: pahviin (laatikko), polystyreenimuoviin (pehmuste) ja polyeteeni (pussit, suojamuoviarkki). Järjestelmä koostuu materiaaleista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen, jos järjestelmän hajottamisen hoitaa siihen erikoistunut yritys. Noudata paikallisia pakkausmateriaaleja, vanhoja paristoja ja käytöstä poistettuja laitteita koskevia kierrätysohjeita.

## Bluetooth-lausunto



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

### Huomaus

- Tyypikilpi on laitteen takaosassa.



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

AS851\_10\_CCR\_V2.0

