

Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

DS3100



FI Käyttöopas

PHILIPS

Sisällysluettelo

1	Tärkeää	3
<hr/>		
2	Telakointikaiutin	4
	Johdanto	4
	Toimituksen sisältö	4
	Päälaitteen yleiskuvaus	4
<hr/>		
3	Aloitus	5
	Virran kytkeminen	5
	Käynnistäminen	5
<hr/>		
4	Toistaminen	6
	iPod/iPhone-toisto	6
	Toisto ulkoisesta laitteesta	8
	Äänenvoimakkuuden säätäminen	9
<hr/>		
5	Teknisiä tietoja	9
	Vahvistin	9
	Yleistä	9
<hr/>		
6	Vianmääritys	10
<hr/>		
7	Huomautus	10

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 virtajohtoa 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 nesteitä tai vieraita esineitä, laite on kastunut, ei toimi normaalisti tai on pudonnut.
- Paristojen käytön VAROITUS – Paristojen vuotamisesta johtuvia vahinkoja voi estää toimimalla seuraavilla tavoilla:
- Asenna paristot oikein, laitteen ja paristojen navat (+ ja -) vastakkain.
- Älä sekoita vanhoja ja uusia tai hiili- ja alkalipohjaisia paristoja keskenään.
- Poista paristot, jos laite on pitkään käyttämättä.
- Akkuja tai paristoja (asennettu) ei saa altistaa korkeille lämpötiloille, esimerkiksi auringonvalolle tai tulelle.
- Laitteen päälle ei saa roiskua vettä tai muita nesteitä.
- Älä aseta laitteen päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nesteitä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.
- USB-liitäntä on ainoastaan tiedonsiirtoa varten.

- Jos laturin liitintä käytetään laitteen virran katkaisemiseen, virran katkaiseva laite on edelleen käytettävissä.

Turvasymbolit



Salama kuvaa laitteessa olevaa eristämätöntä materiaalia, joka voi aiheuttaa sähköiskun. Turvallisuussyistä laitteen kantta ei saa irrottaa. Huutomerkki kiinnittää huomiota kohtiin, joiden toimintaan on erityisesti tutustuttava lukemalla laitteen oppaat, jotta laitteen käyttö- ja huolto-ongelmat voidaan välttää. VAROITUS: Tulipalon ja sähköiskun välttämiseksi laitetta ei saa altistaa sateelle tai kosteudelle. Nesteitä sisältäviä esineitä, esimerkiksi maljakoita, ei saa laittaa laitteen päälle. VAROITUS: sähköiskun välttämiseksi liitä pistoke kunnolla pistorasiaan. (Alueet, joissa pistokkeen tapit ovat keskenään erilaiset: sähköiskun välttämiseksi sovi liittimen leveä osa liitäntän leveään osaan kunnolla.)

Vakava varoitus

- Älä koskaan avaa laitteen runkoa.
- Älä koskaan aseta laitetta muiden laitteiden päälle.
- Varmista, että virtajohto tai pistoke on sijoitettu niin, että voit helposti irrottaa laitteen virtalähteestä.

2 Telakointikaiutin

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

Johdanto

Tällä telakointikaiuttimella voit:

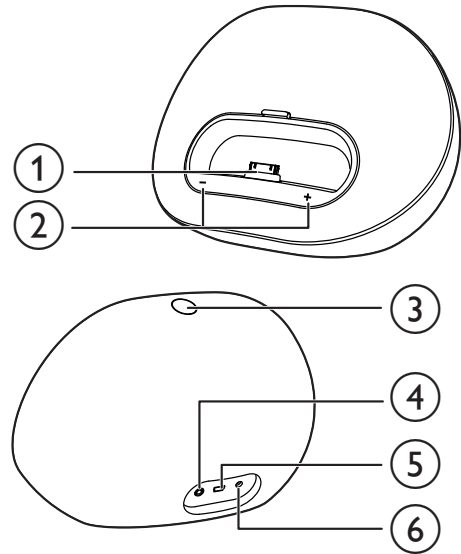
- toistaa ääntä iPodista/iPhonesta tai muista ulkoisista äänentoistolaitteista ja
- synkronoida iPodin/iPhonen tietokoneen kanssa USB-liitännän kautta.

Toimituksen sisältö

Tarkista pakkauksen sisältö:

- Päälaite
- Verkkolaite
- Pikaopas
- Turvallisuustiedot

Päälaitteen yleiskuvaus



- ① **iPod/iPhone-telakka**
- ② **+ / -**
 - Äänenvoimakkuuden säätäminen.
 - LED-merkkivalot näyttävät järjestelmän tilan.
- ③ **⏻**
 - Telakointikaiuttimen käynnistäminen.
 - Siirrä telakointikaiutin valmiustilaan.
- ④ **Virtalähteen liitäntä**
 - Verkkovirtaan liittäminen.
- ⑤ **🔌**
 - Synkronointi tietokoneen kanssa USB-kaapelin kautta.
- ⑥ **MP3-LINK**
 - Ulkoisen äänentoistolaitteen liittäminen

3 Aloitus

Noudata aina tämän luvun ohjeita järjestyksessä.

Virran kytkeminen

Telakointikaiuttimen virtalähteenä voi käyttää joko verkkovirtaa tai paristoja.

Vaihtoehto 1: Verkkovirta

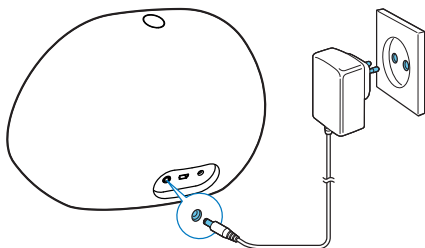


Varoitus

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

Liitä verkkojohto

- telakointikaiuttimen takapaneelin virtaliitäntään.
- pistorasiaan.



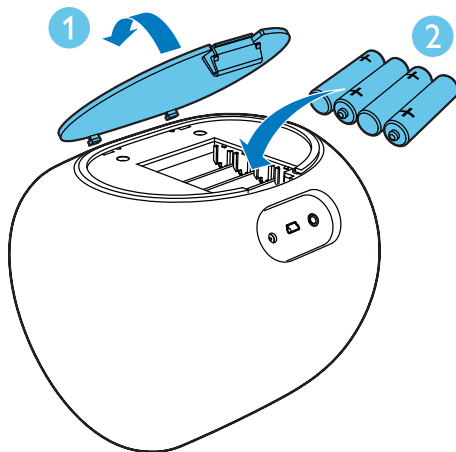
Vaihtoehto 2: Paristot




Varoitus

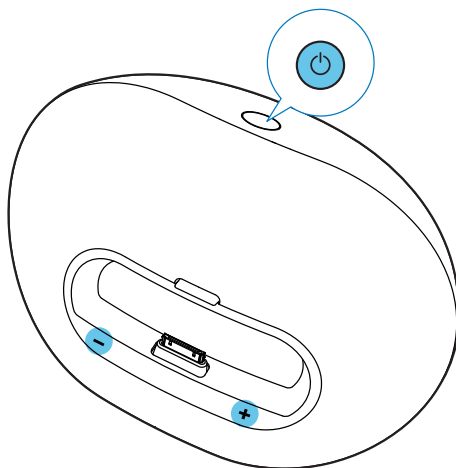
- Räjähdyksvaara! Älä altista paristoja lämmölle, auringonvalolle tai tulelle. Älä hävitä paristoja polttamalla.
- Poista paristot, jos ne ovat tyhjä tai jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan.
- Paristot ovat ongelmajätettä: toimita käytetyt paristot keräyspisteeseen.

- 1 Avaa paristolokero.
- 2 Aseta neljä 1,5 V AA -paristoa lokeroon kuvan mukaisesti oikein päin (+/-).
- 3 Sulje paristolokero.



Käynnistäminen

Käynnistä telakointikaiutin  -painikkeella.
↳ + / - -LED-merkkivalot syttyvät.



Siirtyminen valmiustilaan

Telakointikaiutin siirtyy valmiustilaan seuraavissa tilanteissa.

- ϕ -painiketta painetaan uudelleen.
 - Kaiutinta ei käytetä 15 minuuttiin sen ollessa verkkovirrassa.
 - iPod/iPhone tai ulkoinen äänentoistolaite irrotetaan, kun kaiutinta käytetään paristoilla.
- ↳ + / - -LED-merkkivalot sammuvat.

4 Toistaminen

iPod/iPhone-toisto

Tällä telakointikaiuttimella voi kuunnella äänitiedostoja iPodista/iPhonesta.

Yhteensopiva iPod/iPhone

Telakointikaiutin tukee seuraavia iPod- ja iPhone-malleja:

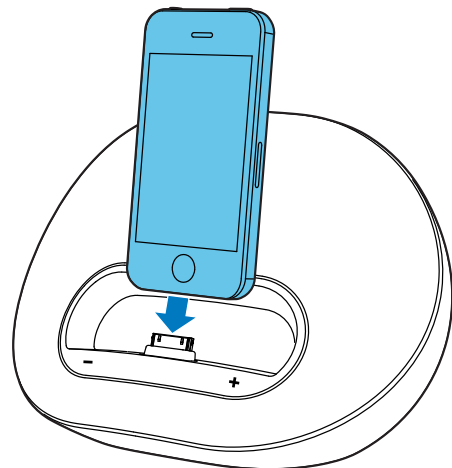
Mallit:

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

iPodin/iPhonen kuunteleminen

Saat lisää toimintoja, kun asennat ilmaisen **DockStudio**-sovelluksen.

- 1** Käynnistä telakointikaiutin ϕ -painikkeella.
↳ LED-merkkivalot syttyvät.
- 2** Aseta iPod/iPhone telakkaan.



- 3 Ensimmäisellä käyttökerralla iPod/iPhone pyytää asentamaan **DockStudio**-sovelluksen.
- 4 Hyväksy asennuspyyntö napauttamalla **[Yes]** (kyllä).
- 5 Asenna ohjelma noudattamalla näytön ohjeita.



- 6 Käynnistä sovellus asennuksen jälkeen.
- 7 Toista ääntä iPodilla/iPhonella.
↳ Ääni kuuluu telakointikaiuttimesta.

Huomautus

- **DockStudio**-sovelluksen avulla voit toistaa musiikkia, asettaa kellonajan ja hälytyksen, säätää ääniasetuksia ja päivittää tarvittaessa laiteohjelmiston.

Päivitä laiteohjelmisto

Jos laiteohjelmistopäivitys on saatavilla, **DockStudio**-sovellus hakee sen automaattisesti ja pyytää sinua lataamaan sen.

Huomautus

- Varmista, että iPod/iPhone on telakointikaiuttimessa ja yhteydessä internetiin.

- 1 Jos uusi laiteohjelmiston päivitys löytyy, valitse **OK**.



- 2 Suorita ohjelmistopäivitykset näytön ohjeiden mukaisesti.





Huomaus

- Älä irrota virtalähdettä tai iPodia/iPhonea telakasta päivityksen aikana.

iPodin/iPhonen lataaminen

Huomaus

- Jos telakointikaiuttimen virtalähteenä on paristot, iPodia/iPhonea ei voi ladata.

Kun telakointikaiutin liitetään pistorasiaan, telakoitu iPod/iPhone alkaa latautua.

Vihje

- Joidenkin iPod-mallien latauksen merkkivalo saattaa näkyä vasta muutaman minuutin kuluttua.

iPodin/iPhonen synkronointi tietokoneen kanssa

Huomaus

- Varmista, että iTunes on määritetty oikein tietokoneessa.

- 1 Aseta iPod/iPhone telakointiasemaan.
- 2 Siirry valmiustilaan ϕ -painikkeella.
↳ LED-merkkivalot sammuvat.
- 3 Liitä telakointikaiutin tietokoneeseen USB-kaapelin avulla.
- 4 Käynnistä iTunes synkronointia varten.
↳ Telakointiasemassa oleva iPod/iPhone synkronoidaan tietokoneen kanssa iTunesin avulla.

Huomaus

- Jotkin USB-kaapelit eivät ehkä toimi tässä laitteessa erilaisten materiaalien tai tuotetekniikoiden vuoksi.

Toisto ulkoisesta laitteesta

Tällä telakointikaiuttimella voit myös toistaa ääntä ulkoisesta laitteesta, kuten MP3-soittimesta.

Huomaus

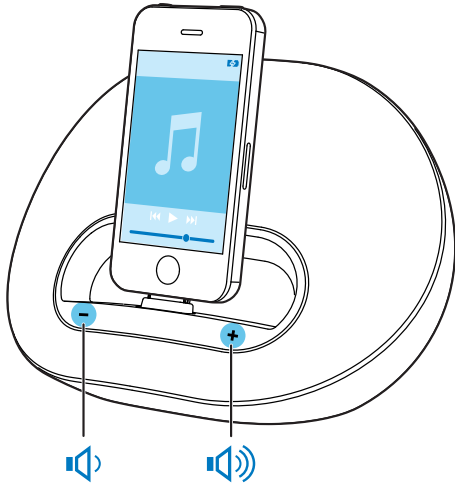
- Varmista, että iPod/iPhone ei ole kaiuttimen telakassa.

- 1 Käynnistä telakointikaiutin ϕ -painikkeella.
- 2 Liitä MP3 link -kaapeli (lisävaruste)
 - telakointikaiuttimen takapaneelin **MP3-LINK**-liitäntään.
 - ulkoisen laitteen kuulokeliitäntään.↳ Telakointikaiutin siirtyy automaattisesti MP3 link -tilaan.
- 3 Toista ääntä laitteesta (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).

Äänenvoimakkuuden säätäminen

Voit säätää äänenvoimakkuutta seuraavilla tavoilla:

- Paina telakointikaiuttimen +/- -painikkeita tai
- Säädä äänenvoimakkuutta iPodissa/iPhonessa tai ulkoisessa laitteessa.



Vihje

- Jos telakointikaiutin toimii paristoilla, äänenvoimakkuus on alempi kuin verkkovirralla.

5 Teknisiä tietoja

Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

Vahvistin

Ilmoitettu lähtöteho 2 x 5 W RMS

Yleistä

Virtalähde
- Verkkovirta Malli: AS190-090-AE190 (Philips)
Tulo: 100–240 V~
50/60 Hz, 0,7 A
Lähtöteho: 9 V = 1,9 A

- Paristo 4 AA-paristoa

Virrankulutus käytössä alle 10 W

Virrankulutus
valmiustilassa <0,5 W

Enintään Lataus
iPodille/iPhonelle 5 V = 1 A

Mitat
- Päälaite (L x K x S) 224 x 162 x 120 mm

Paino
- Päälaite 1,1 kg
- Pakkauksen kanssa 1,6 kg

6 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/welcome. 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.
- Varmista, että paristot on asetettu oikein päin.

Ei ääntä tai ääni on heikkolaatuinen

- Säädä telakointikaiuttimen äänenvoimakkuutta.
- Säädä äänenvoimakkuutta iPodissa/iPhonessa tai ulkoisessa äänentoistolaitteessa.

Laite ei vastaa

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

Synkronointi tietokoneen kanssa ei onnistu

- Siirrä telakointikaiutin valmiustilaan.
- Kokeile toista USB-kaapelia.
- Asenna iTunes tietokoneeseen oikein.

7 Huomautus

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

Made for



iPod



iPhone

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

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



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 ylivivatun roskakorin kuva tarkoittaa, että tuote kuuluu Euroopan

parlamentin ja neuvoston direktiivin 2002/96/EY soveltamisalaan.

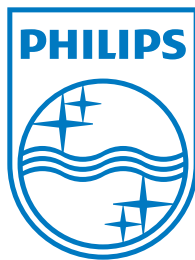
Tutustu paikalliseen sähkö- ja elektoniikkalaitteiden keräysjärjestelmään. Toimi paikallisten sääntöjen mukaan äläkä hävitä vanhoja tuotteita talousjätteiden mukana. Tuotteen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.



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.



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

DS3100_12_UM_V1.0

