

Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

DS3600



FI Käyttöopas

PHILIPS

Sisällysluettelo

1	Tärkeää	3
<hr/>		
2	Telakointikaiutin	4
	Johdanto	4
	Toimituksen sisältö	4
	Päälaitteen yleiskuvaus	5
	Kaukosäätimen yleiskuvaus	6
<hr/>		
3	Aloitus	6
	Kaukosäätimen valmisteleminen	6
	Virran kytkeminen	6
	Käynnistäminen	7
<hr/>		
4	Toistaminen	7
	iPod/iPhone/iPad-toisto	7
	Toistaminen Bluetooth-laitteesta	9
	Toisto ulkoisesta äänentoistolaitteesta	10
	Äänenvoimakkuuden säätäminen	10
	Äänen mykistys	10
<hr/>		
5	Teknisiä tietoja	11
	Vahvistin	11
	Bluetooth	11
	Yleistä	11
<hr/>		
6	Vianmääritys	11
	Tietoja Bluetooth-laitteesta	12
<hr/>		
7	Huomautus	12

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 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.
- Nappiparistoa ei saa niellä. Älä jätä paristoa lasten ulottuville.
- Laitteen päälle ei saa roiskua vettä tai muita nesteitä.
- Älä aseta laitteen päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nestettä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.
- USB-liitäntä on ainoastaan tiedonsiirtoa varten.
- Jos laturin liitintä käytetään laitteen virran katkaisemiseen, virran katkaiseva laite on edelleen käytettävissä.



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.

Jos otat yhteyttä Philipsiin, sinulta kysytään laitteen mallia ja sarjanumeroita. Malli- ja sarjanumero ovat laitteen pohjassa. Kirjoita numerot tähän:

Mallinumero _____

Sarjanumero _____

Johdanto

Tällä telakointikaiuttimella voit:

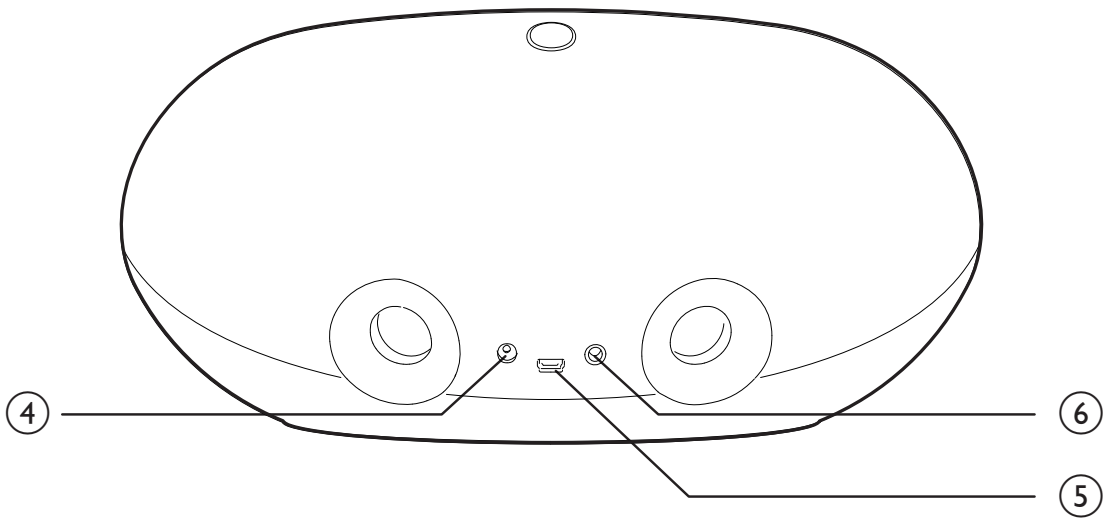
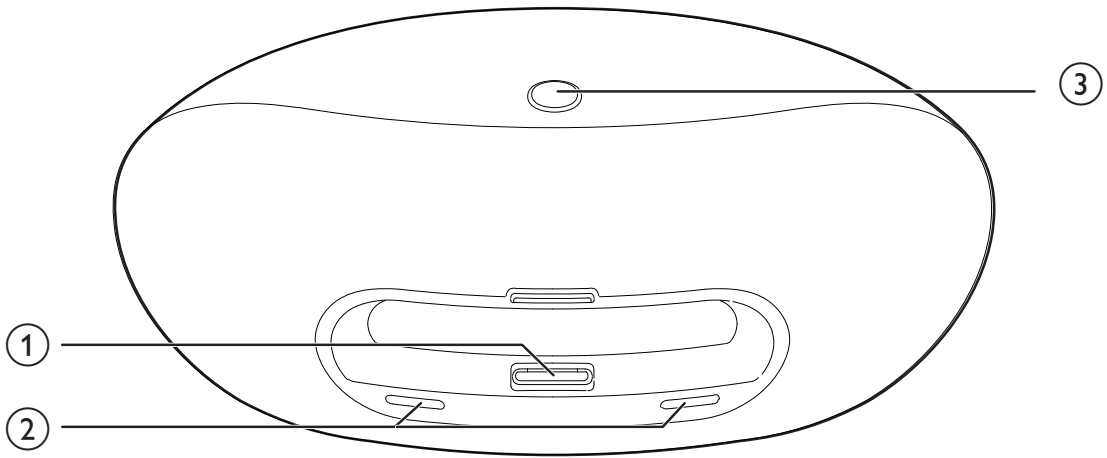
- toistaa ääntä iPodista/iPhonesta/iPadista, Bluetooth-laitteista tai muista ulkoisista äänentoistolaitteista ja
- synkronoida iPodin/iPhonen/iPadin tietokoneen kanssa USB-liitännän kautta.

Toimituksen sisältö

Tarkista pakkauksen sisältö:

- Päälaite
- Kaukosäädin (ja paristo)
- 1 x verkkolaite
- Pikaopas
- Turvallisuustiedot

Päälaitteen yleiskuvaus



① iPod-/iPhone-/iPad-telakka

② + / -

- Äänenvoimakkuuden säätäminen.
- LED-merkkivalot näyttävät järjestelmän tilan.

③ *

- Bluetooth-tilan valinta
- Telakointikaiuttimen käynnistäminen.
- Siirtyminen valmiustilaan.

④ Virtalähteen liitäntä

- Verkkovirtaan liittäminen.

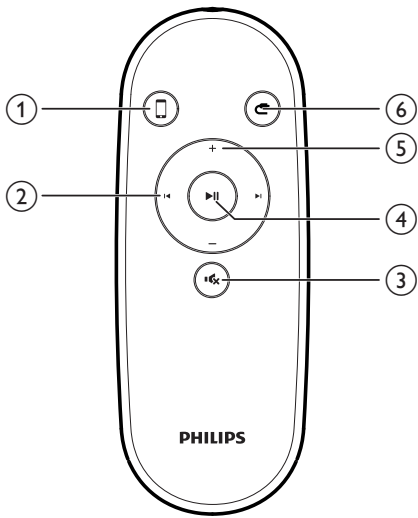
⑤ 

- Synkronointi tietokoneen kanssa USB-kaapelin kautta.

⑥ MP3-LINK

- Ulkoisen äänentoistolaitteen liittäminen

Kaukosäätimen yleiskuvaus



- ① • iPodin/iPhonen/iPadin telakointitilan valitseminen
- ② • Raitaan siirtyminen
• Raidalta hakeminen
- ③ • Äänenvoimakkuuden mykistäminen.
- ④ • Toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.
- ⑤ • Äänenvoimakkuuden säätäminen.
- ⑥ • MP3 link -tilan valinta

3 Aloitus

Noudata aina tämän luvun ohjeita järjestyksessä.

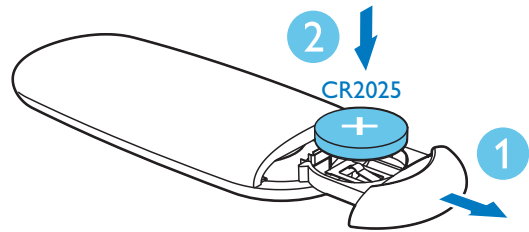
Kaukosäätimen valmisteleminen

Ensimmäinen käyttökerta:

Aktivoi kaukosäätimen paristo poistamalla suojakalvo.

Pariston vaihtaminen:

- 1 Avaa paristolokero.
- 2 Aseta yksi CR2025-paristo kuvan mukaisesti oikein päin (+/-).
- 3 Sulje paristolokero.



Virran kytkeminen



Varoitus

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

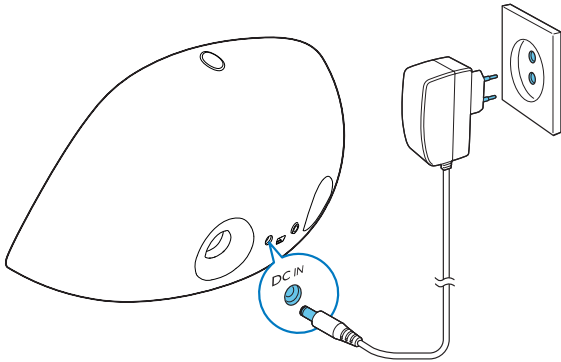


Huomautus

- Tyypikilpi on telakointikaiuttimen taustapuolella.

Liitä verkkojohto

- telakointikaiuttimen takapaneelin DC IN-liitäntään.
- pistorasiaan.



Käynnistäminen

Paina päälaitteen **⌘**-painiketta kaksi sekuntia.

↳ + / - -LED-merkkivalot syttyvät.

Siirtyminen valmiustilaan

Telakointikaiutin siirtyy valmiustilaan, kun:

- **⌘**-painiketta pidetään uudelleen 2 sekuntia painettuna tai
 - järjestelmää ei käytetä 15 minuuttiin.
- ↳ LED-merkkivalot eivät pala valmiustilassa.



Huomautus

- Telakointikaiutin siirtyy valittuun lähteeseen, jos päälaitteen **⌘**-painiketta tai kaukosäätimen **⏪** / **⏩**-painikkeita painetaan valmiustilassa.

4 Toistaminen

iPod/iPhone/iPad-toisto

Tällä telakointikaiuttimella voit kuunnella äänitiedostoja iPodista, iPhone:sta tai iPadista.

Yhteensopiva iPod/iPhone/iPad

Telakointikaiutin tukee seuraavia iPod-, iPhone- ja iPad-malleja:

Mallit:

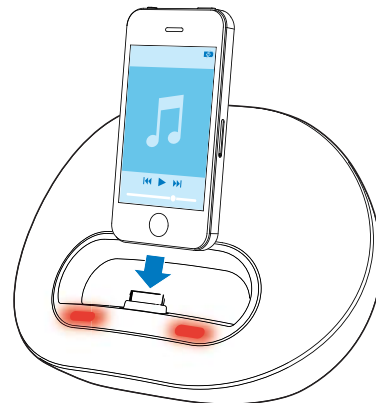
- iPod touch (1., 2., 3. ja 4. sukupolvi)
- iPod nano (1., 2., 3., 4., 5. ja 6. sukupolvi)
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad 2
- iPad

iPodin/iPhonen/iPadin kuunteleminen

Philipsin **DockStudio**-sovelluksella saat paljon uusia ominaisuuksia telakointikaiuttimesi. Saat lisää toimintoja, kun asennat tämän ilmaisen sovelluksen.

1 Aseta iPod/iPhone/iPad telakkaan.

- ↳ Telakointijärjestelmä siirtyy telakkalähteeseen automaattisesti.
- ↳ Keltaiset merkkivalot syttyvät.









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



- 5 Käynnistä sovellus asennuksen jälkeen.
- 6 Toista ääntä iPodilla, iPhoneella tai iPadilla.
↳ Ääni kuuluu telakointikaiuttimesta.

Vihje

- Voit valita telakkalähteen  -painikkeella.
- **DockStudio**-sovelluksen avulla voit toistaa musiikkia, asettaa kellonajan ja hälytyksen, säätää ääniasetuksia, päivittää laiteohjelmiston jne.
- Keskeytä toisto tai jatka sitä  -painikkeella.
- Voit ohittaa raidan painamalla  / .
- Hae toiston aikana pitämällä  /  alhaalla ja jatka normaalia toistoa vapauttamalla painike.

Päivitä laiteohjelmisto

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

Huomautus

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

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



- 2 Suorita ohjelmistopäivitykset näytön ohjeiden mukaisesti.





Huomautus

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

iPodin/iPhonen/iPadin lataaminen

Kun telakointikaiutin on kytketty verkkovirtaan, telakassa oleva iPod/iPhone/iPad alkaa automaattisesti latautua.

iPodin/iPhonen/iPadin synkronointi tietokoneen kanssa

Huomautus

- Varmista, että iTunes on määritetty oikein tietokoneessa.

- 1 Aseta iPod/iPhone/iPad telakointiasemaan.
- 2 Siirrä telakointikaiutin valmiustilaan painamalla -painiketta 2 sekuntia.
 - ↳ LED-merkkivalot sammuvat.
- 3 Liitä telakointikaiutin tietokoneeseen USB-kaapelin avulla.
- 4 Käynnistä iTunes synkronointia varten.
 - ↳ Telakassa oleva iPod/iPhone/iPad synkronoituu tietokoneen kanssa iTunesin avulla.

Huomautus

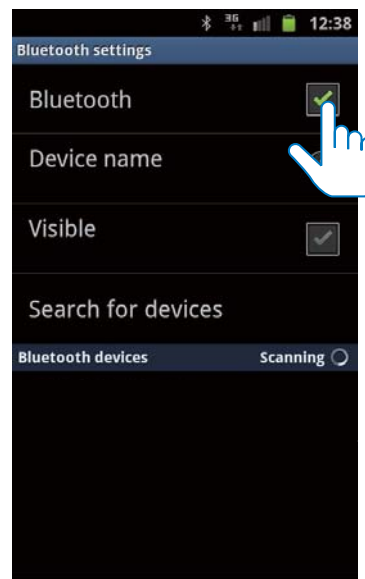
- Jotkin USB-kaapelit eivät ehkä toimi tässä laitteessa erilaisten materiaalien tai tuotetekniikoiden vuoksi.

Toistaminen Bluetooth-laitteesta

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

- 1 Valitse Bluetooth-lähde painamalla -painiketta.
 - ↳ Sininen Bluetooth-merkkivalo vilkkuu hitaasti.
- 2 Ota laitteen Bluetooth-toiminto käyttöön.
 - 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 DS3600**, aloita yhteyden muodostaminen valitsemalla se.
 - ↳ Kuulet kaksi äänimerkkiä ja Bluetooth-merkkivalo palaa tasaisesti, kun yhteys on muodostettu.
- 5 Musiikin toistaminen laitteesta
 - ↳ Musiikki kuuluu telakointikaiuttimesta.



Vihje

- Jos Bluetooth-laitteen ja DS3600-laitteen välille on muodostettu pariliitos aiemmin, etsi PHILIPS DS3600 Bluetooth-valikosta ja vahvista yhteys.

Bluetooth-yhteyden katkaiseminen

- Paina telakointikaiuttimen -painiketta uudelleen tai
- Poista laitteesi Bluetooth-toiminto käytöstä tai siirrä laite yhteysalueen ulkopuolelle.

Toisto ulkoisesta äänentoistolaitteesta

- 1 Jos iPod/iPhone/iPad ei ole telakassa, liitä MP3 Link -kaapeli (3,5 mm, lisävaruste):
 - telakointikaiuttimen takapaneelin **MP3-LINK**-liitäntään.
 - ulkoisen laitteen kuulokeliitäntään.
- 2 Toista musiikkia laitteessa (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).



Vihje

- Voit valita MP3 Link -lähteen kaukosäätimen -painikkeella.

Äänenvoimakkuuden säätäminen

Voit säätää äänenvoimakkuutta seuraavilla tavoilla:

- Paina telakointikaiuttimen **+ /-** -painikkeita tai
- Käytä iPodin/iPhonen/iPadin, Bluetooth-laitteen tai muun ulkoisen laitteen äänenvoimakkuuden säätöä.

Äänen mykistys

Mykistä tai palauta ääni toiston aikana painamalla -painiketta.

5 Teknisiä tietoja



Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta.

Vahvistin

Ilmoitettu lähtöteho	2 x 10 W RMS
Signaali-kohina-suhde	> 62 dBA
Aux-in-liitäntä	500 mV RMS

Bluetooth

Vakio	Bluetooth Standard, versio 2.1+EDR
Lähtöteho	0 dBm (luokka 2)
Taajuuskaista	2,402~2,480 GHz ISM-taajuus
Kantoalue	10 m (vapaa tila)

Yleistä

Virta	Malli: AS300-120-AE250 (Philips) Tulo: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 1,1 A Lähtö: 12 V == 2,5 A
Virrankulutus käytössä	15 W
Virrankulutus valmiustilassa	<0,5 W
Enintään iPodin/iPhonen/iPadin enimmäiskuormitus	5 V == 2,1 A
Mitat	- Päälaite (L x K x S) 285 x 136 x 143 mm
Paino	- Päälaite 1,2 kg - Pakkauksen kanssa 2,1 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.

Ei ääntä tai ääni on heikkolaatuinen

- Säädä telakointikaiuttimen äänenvoimakkuutta.
- Säädä iPodin/iPhonen/iPadin, Bluetooth-laitteen tai muun ulkoisen laitteen äänenvoimakkuutta.

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.

Tietoja Bluetooth-laitteesta

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

- Laitetta ei voi käyttää järjestelmän kanssa musiikkitoistoon.

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.

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



iPad

Made for iPod, Made for iPhone ja Made for iPad merkitsevät, että sähköinen lisävaruste on tarkoitettu erityisesti liitettäväksi iPodiin, iPhoneen tai iPadiin, 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, iPhoneen tai iPadin kanssa saattaa vaikuttaa langattoman verkon suorituskykyyn. iPod ja iPhone ovat Apple Inc.:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröityjä tavaramerkkejä. iPad on Applen Inc.:n tavaramerkki.

€ 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 elektroniikkalaitteiden 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.

Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.



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

DS3600_12_UM_V1.0

