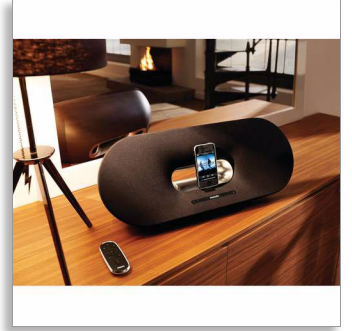




Philips
telakointikaiutin

iPodille/iPhonelle/iPadille



DS9000

Koe verraton äänentoisto

tällä telakointikaiuttimella

Philips DS9000/12 -telakointikaiutin on askel upeaan äänentoistoon. Ensiluokkaisista komponenteista ja puusta valmistettu laite toistaa äänet iPodista/iPhonesta/iPadista erittäin autenttisesti.

Verraton äänenlaatu

- Huippulaadukkaat kaiuttimelementit toistavat äänen autenttisesti
- Passiivinen jakotaajuus toistaa kaikki kuultavat äänitaajuudet
- PureDigital-äänenkäsittelytekniikalla selkein ääni
- Tarkasti viritetyt bassoputket toistavat bassoäänet täyteläisinä
- Sileäreunainen kotelo vähentää äänen hajontaa

Upea muotoilu ja viimeistely

- SoundCurve tuottaa kristallinkirkkaan äänen
- Huippumuotoilua puusta, kankaasta ja metallista
- Kestävän kehityksen puulähde säilyttää luonnon tasapainon

Intuiitiivinen kaukosäädin

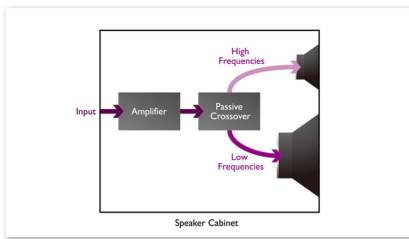
- Etäisyyden tunnistin taustavalaistun ohjauspaneelin aktivointiin
- Telakoi mikä tahansa iPod/iPhone, jopa kotelossaan
- Maksuton DockStudio-sovellus Internet-radion ja muiden uusien toimintojen käyttämiseen



PHILIPS

Kohokohdat

Passiivinen jakotaajuus



Passiivinen jakotaajuusmuotoilun ansiosta kuulet jokaisen sävelen selkeästi, ja musiikki kuulostaa uskomattoman puhtaalta, luonnolliselta ja täyteläiseltä. Huolellisen suunnittelun ansiosta tekniikka erottaa äänitaajuuksien osat toisistaan ja siirtää ne asianmukaiseen kaiuttimelementtiin. Kaiuttimelementin taajuusvasteen ulkopuolisia signaaleja ei siirretä, mikä parantaa äänenlaatua ja vähentää häiriöitä merkittävästi. Ensiluokkaisten elektronisten osien avulla passiivinen jakotaajuus toistaa äänet selkeästi, häiriöttömästi ja uskollisesti.

PureDigital-ääni



PureDigital-äänenkäsittelytekniikka parantaa ääntä merkittävästi verrattuna perinteiseen analogiseen äänenkäsittelytekniikkaan, jota käytetään telakkasovittimissa, jotka käyttävät iPodin/iPhonen analogista äänilähtöä. Signaalikohina-suhde paranee merkittävästi, kun laite hyödyntää iPodin/iPhonen digitaalista äänilähtöä ja digitaalista käsittelyä joka vaiheessa. Tuloksena on verrattoman selkeä, tasapainoinen ääni.

Etäisyyden tunnistin



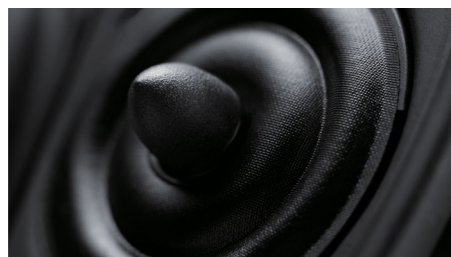
Useimmissa huippuluokan äänentoistolaitteissa näytön voi sammuttaa musiikkilämyksen vahvistamiseksi ja tehon keskittämiseksi äänentoistoon. Tämä onnistuu etäisyyden tunnistimen avulla. Kun siirryt kauemmas, valaistut toimintopainikkeet himmenevät automaattisesti. Kun kätesi lähestyy laitetta, toimintopainikkeet syttyvät, jotta voit hallita musiikkia kätevästi.

Telakoi iPod/ iPhone kotelossaan



Jousella varustettuun kätevään telakointiporttiin sopii mikä tahansa iPod tai iPhone ilman sovittimia. Lisäksi siihen sopivat useimmat suojakotelotkin – voit telakoida iPodin tai iPhoneen sellaisenaan. Nyt voit nauttia musiikista todella helposti.

Huippulaadukkaat kaiuttimelementit



Philips-telakointikaiuttimessa on ring radiator-diskanttikaiutin, huippukaiuttimissa käytetty

laadukas muunnin, joka toistaa korkeataajuuksiset äänet hämmästyttävän tarkasti ja yksityiskohtaisesti. Tämä minimoii häiriöt ja toistaa musiikin herkimmätkin nyanssit koko loistossaan.



reddot design award
winner 2010

Red Dot -palkinto 2010

Fidelio Primo -telakointikaiutin DS9000 on tarkoitettu ihmisille, jotka haluavat nauttia musiikista tyyliillä.

Huippulaadukkaat kaiuttimelementit ja sileä puinen kotelo, jonka sisäpuolella on metallinen kennosto, täyttävät kaikki laatutuotteen ulkoiset tunnusmerkit. Erinomaisen äänitehon lisäksi kaiutin toistaa äänet uskollisesti, ja ainutlaatuinen muotoilu näyttää upealta myös silloin, kun kaiutin ei ole käytössä.



asimpleswitch.com

Philipsin vihreä logo

Philipsin vihreät tuotteet voivat vähentää kustannuksia, energiankulutusta ja hiilidioksidipäästöjä. Miten? Niiden ympäristöystävällisyyttä on parannettu merkittävästi vähintään yhdellä Philipsin vihreän tuoteryhmän keskeisellä alueella: energiansäästö, pakkausmateriaalit, ympäristölle vaaralliset aineet, paino, kierrätys ja hävittäminen sekä käyttöiän kestävä luotettavuus.

Tekniset tiedot

iPad-yhteensopivuus

- Yhteensopiva: iPad

iPhone-yhteensopivuus

- Yhteensopiva: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

iPod-yhteensopivuus

- Yhteensopiva: iPod, iPod mini, Väri näyttölinen iPod, iPod nano, 1. sukupolvi, iPod nano 2. sukupolvi, iPod nano, 3. sukupolvi, iPod nano, 4. sukupolvi, iPod nano, 5. sukupolvi, iPod classic, iPod touch, iPod touch, 2. sukupolvi, iPod touch, 2. sukupolvi 8/16/32 Gt, iPod 5. sukupolvi, iPod nano, 6. sukupolvi

iPod-/iPhone-sovellus

- Maksuton lataus sovelluskaupasta: KYLLÄ
- Sovelluksen nimi: DockStudio
- Yhteensopivuus: iPhone OS 3.0
- Toistaminen: Albumien/kappaleiden selaus, Toiston ohjaimet
- Ääniasetukset: 5-kaistainen taajuuskorjain, DBB, DSC-Normaali, Pop, Rock, Jazz, Klassinen
- Kello: Analoginen näyttö, Digitaalinen näyttö
- Herätys: Useita herätysaikoja, Uniajastin, Herää musiikkiin, Herää luonnon ääniin, Herää valokuviin

Äänen toisto

- Toisto lataustelineestä: iPadin lataaminen, iPhone'n lataaminen, iPod-laitteen lataaminen, Toisto ja keskeytys, Seuraava ja edellinen kappale

Ääni

- Lähtöteho (RMS): 2 x 50 W
- Äänentoistojärjestelmä: Stereo
- Kaiutintyytit: Bassorefleksikaiutinjärjestelmä
- Äänenvoimakkuuden säätö: Äänenvoimakkuuden säätö ylös/alas

Kaiuttimet

- Kaiuttimen ohjaimet: Kaksi 1 tuuman diskanttielementtiä, Kaksi 4 tuuman bassoelementtiä

Liitännät

- Aux-tulo: KYLLÄ

Käytön mukavuus

- Kaukosäädin: Monitoiminen

Virta

- Virtalähde: 100–240 V, 50/60 Hz

Lisätarvikkeet

- Mukana tulevat lisätarvikkeet: Virtajohto, Kaukosäädin, 3,5 mm:n linjatulokaapeli (stereo), Takuutodistus, Maailmanlaajuinen takuuvihko, Pika-asennusopas

Mitat

- Tuotteen mitat (L x K x S): 562 x 214 x 216 mm
- Pakkauksen mitat (L x K x S): 619 x 276 x 276 mm
- Paino: 6,5 kg
- Paino pakattuna: 9,6 kg



Julkaisupäivä 2014-03-29

Versio: 9.1.5

12 NC: 8670 000 67847
EAN: 87 12581 56318 9

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajiensa omaisuutta.

www.philips.com