



Philips Fidelio
Primo-telakointikaiutin

iPodille/iPhonelle/iPadille



DS9

Koe verraton äänentoisto

tällä telakointikaiuttimella

Philips Fidelio DS9/10 -telakointikaiuttimen lyömätön muotoilu ja äänenlaatu ovat aivan omaa luokkaansa. Ensiluokkaisista komponenteista ja puusta valmistettu laite toistaa musiikin iPod Touchista/iPhonesta/iPadista erittäin autenttisesti.

Verraton äänenlaatu

- Pehmeän diskanttikalotin äänentoisto on tarkka ja luonnollinen
- SoundCurve tuottaa kristallinkirkkaan äänen
- PureDigital-äänenkäsittely tuottaa puhtaan signaalin ääniketjun kautta
- FullSound parantaa äänentoistoa ja tuottaa runsaan ja tehokkaan äänen
- Bassorefleksi toistaa bassoäänet syvinä ja täyteläisinä
- Kokonaislähtöteho 50 W RMS

Upea muotoilu ja viimeistely

- Huippumuotoilua puusta, kankaasta ja metallista

Erittäin monipuolinen

- Helppo AUX-tuloliitäntä lähes kaikkiin elektroniikkalaitteisiin

Intuiitiivinen ohjaus

- SoundStudio-sovellus kaikkien ääniasetusten hallitsemista varten
- Kaukosäädin täydentää kaiuttimien muotoilua ja viimeistelyä

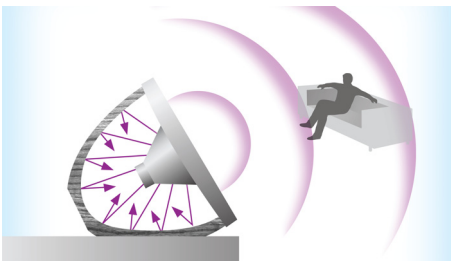
PHILIPS
Fidelio

Kohokohdat

Pehmeä diskanttikalotti

Tämä on Hi-Fi-kaksitiekaiutin, jossa on pehmeä diskanttikalotti. Diskanttikalotit olivat Philipsin 1960-luvun alussa kehittämät uraauurtavat kaiuttimet ja niistä on tullut suosituin valinta Hi-Fi-kaiutinkoteloissa edellisen puolen vuosikymmenen aikana. Pehmeät diskanttikaiuttimet antavat yksityiskohtaisen ja luonnollisen äänenlaadun, jossa ei ole karkeutta tai häiriöitä, ja tuovat esiin äänitysten runsauden.

SoundCurve



Philips-telakointikaiuttimen tarkasti suunniteltu kaareva takaseinä luo hyvin tehokkaat puitteet äänentoistolle. Kaari vahvistaa kaiutinkotelon jäykkyyttä vähentäen huomattavasti sisäistä resonanssia ja poistaen äänestä värinää ja säröä. Upeat kaiuttimet toistavat äänen kristallinkirkkaana.

PureDigital-äänenkäsittely



Useimmat telakointikaiuttimet käyttävät iPodin, iPhone'n tai iPadin analogista lähtöliitäntää ja muuntavat äänen takaisin digitaaliseksi, mikä aiheuttaa hieman ylimääräistä kohinaa ja yksityiskohtien häviämistä. Käyttämällä soittimen digitaalista lähtöliitäntää kaiutin säilyttää musiikkisignaalin ehjyyden, mikä aiheuttaa korkeamman signaalikohinasuhteen ja paremman resoluution.

FullSound™



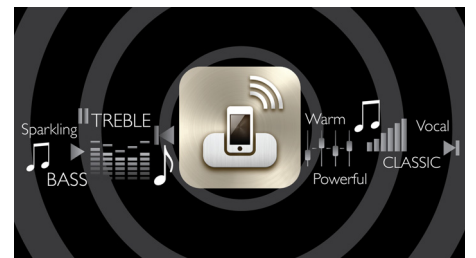
Philipsin patentoitu FullSound-tekniikka käyttää uuden sukupolven digitaalista signaalinkäsittelyä (Digital Signal Processing) äänentoiston parantamista varten. Musiikin sisältö analysoidaan dynaamisesti ja optimoidaan, minkä ansiosta musiikin kuuntelu on yksityiskohtaista ja pehmeää.

Bassorefleksi



Bassoreflektiakustiikassa käytetään bassoputkea, joka on viritetty kaiutinkotelon äänenvoimakkuuden mukaan. Näin saadaan aikaan syvät bassoäänet pienistä kaiuttimista. Tarkkaan suunniteltu ja muotoiltu bassoputki edistää ilman virtausta ja mahdollistaa syvemmän ja iskevemmän bassoäänien jopa kovissa äänenvoimakkuuksissa ja vähentää häiriöitä aiheuttavia ilmanpyörteitä.

SoundStudio-sovellus



Nauti musiikista haluamallasi tavalla. SoundStudio ansiosta vällan kahva musiikkisi suhteen siirtyy sinun käteesi. Sen avulla voit muuttaa kaikkia ääniominaisuuksia iPhone'n avulla. Säätimet ovat intuitiivisia ja yksinkertaisia. Voit hienosäätää, mukauttaa ja luoda haluamiasi äänikokemuksia ja herättää mielimusikiksi uuteen eloon. SoundStudio avulla voit kuunnella tuhansia internet-radiokanavia kaikkialta maailmasta ja laajentaa musiikkikokemustasi entisestään.

Tekniset tiedot

Yhteensopivuus

- Yhteensopiva: kaikki iPod-, iPhone- ja iPad-laitteet

iPod-/iPhone-/iPad-sovellus

- Sovelluksen nimi: SoundStudio, Maksuton lataus sovelluskaupasta
- Yhteensopivuus: iPod Touch, iPhone, iPad iOS 4.3 tai uudempi

Kaiuttimet

- Kaiutinelementit: 2 x 3/4 tuuman / 20 mm:n diskanttikaiutin, 2 x 3 tuuman / 8 cm:n keskibassokaiutin
- Lähtöteho (RMS): 50 W

Lisätarvikkeet

- Mukana tulevat lisätarvikkeet: Kaukosäädin, 3,5

mm:n linjatulokaapeli (stereo), Virtajohto, Takuutodistus, Maailmanlaajuinen takuuvihko, Pika-asennusopas

Liitännät

- Aux-tulo

Mitat

- Tuotteen mitat (LxSxK): 511 x 205 x 178 mm
- Pakkauksen mitat (LxSxK): 566 x 260 x 244 mm
- Laitteen paino: 5,5 kg
- Paino pakattuna: 7,2 kg

Virta

- Virtalähde: 100–240 V, 50/60 Hz



Julkaisupäivä 2016-10-01

Versio: 7.1.8

12 NC: 8670 000 71545
EAN: 87 12581 58001 8

© 2016 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