



Helitorn

Helist haaratud

Võtke viimast oma CD-dest või iPodist/iPhone'ist/iPadist laiahaardelise, kaasahaarava ja kristallselge heliga – seda kõike LivingSoundi ja PureDigitali abiga. See 3.1-skeemiga Philipsi dokkimissüsteem DCM5090/10 hõlmab sisseehitatud bassikõlarit, 200 W väljundvõimsust ja lihtsalt kasutatavat dokki.

Rikastage oma muusikaelamust

- LivingSound avarama, kaasahaaravama stereoheli esitamiseks
- Sisseehitatud bassikõlariga 3.1-kõlarisüsteem
- Puhta digitaalse heli töötlustehnoloogia parima selgusega heli jaoks
- 200 W RMS väljundvõimsus

Nautige muusikat mitmest allikast

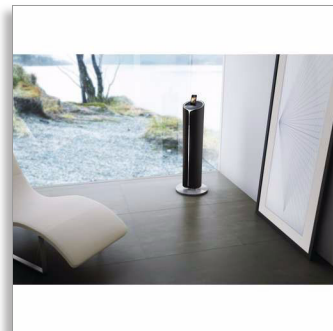
- Esitage ja laadige oma iPodi/iPhone'i/iPadi
- MP3/WMA-CD, CD ja CD-RW esitamine
- USB Direct MP3-/WMA-muusikavormingu esitamiseks
- MP3 Link kaasaskantavates seadmetes oleva muusika esitamiseks
- FM-digitaalhäällestus ja jaamad

disain sulandub teie toaga

- Ainulaadne torndisain sobib teie elustiiliga

Philips Fidelio
dokkimisega helisüsteem

- iPodi/iPhone'i/iPadi dokk



DCM5090

PHILIPS
Fidelio

Esiletõstetud tooted

LivingSound



Philipsi taotlemisel oleva patendiga LivingSound suurendab ideaalset kuulamiskohta, et saaksite nautida tõeliselt kaasahaaravat heli suuremal alal. Mitmeid helitöötlusprotsesse ühendav LivingSound taastab helilava külluslikkuse ja ruumilised üksikasjad, mis kompaktses helisüsteemis sageli kaovad. Selle tulemusena saavutatakse suurem ideaalne kuulamisala, mis katab ühtlaselt suurt osa teie toast. Nüüd pole muusika nautimine enam piiratud tavapäraselt kitsasse alasse. Nautige optimaalset stereoheli avaramas ruumis.

Puhas digitaalne heli



Täiustatud puhta digitaalse heli töötlustehnoloogia pakub iPod/iPhone'i analoogheliväljundit kasutavates dokkimisega seadmetes levinud tavalise analooghelitöötlustehnoloogiaga võrreldes palju paremat helikvaliteeti. Kasutades iPod/iPhone'i digitaalheliväljundit ja igas töölusetapis

digitaaltöötlust, saavutatakse märkimisväärselt parem mürasuhe. Selle tulemuseks on täiuslikult tasakaalus erakordselt hea heli.

Esitage ja laadige iPod/iPhone'i/iPadi



Võite ka iPod/iPhone'i/iPadi laadimise ajal oma lemmik-MP3-muusikat kuulata! Doki abil saate ühendada kantava seadme otse dokkimisega meelelahutussüsteemi, et kuulata oma lemmikmuusikat suurepärase heliga. Esitamise ajal teie iPod/iPhone'i/iPadi ka laetakse, et te ei peaks muusika kuulamise ajal muretsema aku tühjenemise pärast. Dokkimisega meelelahutussüsteem laeb dokitud seadet automaatselt.

200 W RMS



Selle süsteemi väljundvõimsus on 200 W RMS. RMS tähendab ruutkeskmist, helivõimsust või täpsemalt helivõimendist kõlarisse edastatavat elektrivõimsust, mida väljendatakse vattides. Kõlarisse edastatav elektrivool ja kõlari

tundlikkus määrab tekitatava heli võimsuse. Mida suurem on võimsus vattides, seda suurema võimsusega on kõlarist esitatav heli.

USB Direct



USB Directi režiimis ühendage oma USB-seade Philipsi seadme USB-porti ja saategi digitaalset muusikat oma Philipsi seadmelt esitada.

MP3 Link



MP3 Linki ühenduvusega saate esitada MP3-faile otse kaasaskantavatest meediaseadmetest. Lisaks võimalusele nautida lemmikmuusikat helisüsteemi suurepärase helikvaliteediga on MP3 Link ka äärmiselt mugav, sest selle kasutamiseks peate vaid ühendama kaasaskantava MP3-mängija helisüsteemiga.

Spetsifikatsioon

Ühilduvus iPodiga

- Ühilduv seadmetega: iPod, iPod classic, iPod nano (6. põlvkond), iPod touch, iPod touch (2. põlvkond), Värviakraaniga iPod, iPod (5. põlvkond), iPod (5. põlvkond), iPod nano (1. põlvkond), iPod nano (2. põlvkond), iPod nano (3. põlvkond), iPod nano (4. põlvkond), iPod nano (5. põlvkond), iPod touch (4. põlvkond)

Ühilduvus iPhone'iga

- Ühilduv seadmetega: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

Ühilduvus iPadiga

- Ühilduv seadmetega: iPad, iPad 2

Heli

- Väljundvõimsus (RMS): 200 W
- Heli täiustused: Digitaalne helijuhtimine, 4 režiimi, Dünaamiline bassivõimendi, LivingSound
- Heli tugevuse regulaator: üles/alla

Kõlarid

- Põhikõlar: 5" basskõlar, Süsteem Bass Reflex Speaker System
- Sisseehitatud kõlarite arv: 4
- Basskõlari tüübid: passiivne

Heliesitus

- Esitatav andmekandja: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, USB mä lupulk
- Plaatide esitusrežiimid: Kordus/üks/kõik/programm, Juhuesitus, 20 programmeeritavat valikut, Edasi- ja tagasikerimine, Järgmisele/eelmisele muusikapalale liikumine
- Laadija tüüp: Mootoriga, Alus
- ID3-sildi tugi
- USB Directi režiimid: Edasi- ja tagasikerimine, Esitamine/peatamine, Eelmine/järgmine, Programmeeritud esitus, Kordus, Juhuesitus, Stopp
- Taasesitus raami kasutamisel: iPhone'i laadimine, iPodi laadimine, iPad'i laadimine

Tuuner/vastuvõtt/ülekanne

- Tuuneri sagedusribad: FM stereo
- Automaatne digitaalhäälestus
- Tuuneri täiendused: Automaatsalvestus
- RDS: Programmi tüüp, Jaama nimi, RDS kella seadistamine

- Salvestatavad jaamad: 20
- Antenn: FM antenn

Ühenduvus

- Muud liidesed: FM antenn
- 3,5 mm stereosisend: MP3 Link
- Liidesed tagaküljel: AUX-sisend

Mugavus

- Äratused: Äratus CD-ga, Äratus raadioga, Unetaimer, Äratus USB-seadme esitamisega, Äratus iPodi esitamisega
- Kell: Peaakraanil, Unetaimer
- Ekraani tüüp: VFD-ekraan
- Ooterežiim Eco Power: 1 W
- Näidikud: DIM-režiim
- Laadimisseade: iPad, iPhone, iPod
- Ekraani tüüp: VFD-ekraan

Tarvikud

- Komplektis olevad tarvikud: Toitekaabel, FM antenn
- Kiirjuhend: Inglise, saksa, hollandi, prantsuse, hispaania, itaalia keeles
- Kaugjuhtimispuul
- Kasutusjuhend: 16 keeles
- Kaablid/ühendused: 3,5 mm stereosisendi kaabel, Toitejuhe
- Muu: Kasutusjuhend

Mõõtmed

- Pakendi mõõtmed (L x K x S): 422 x 1130 x 398 mm
- Kogukaal: 18 kg
- Kaal pakendita: 14,5 kg
- Peaseadme sügavus: 350 mm
- Peaseadme kõrgus: 978 mm
- Peaseadme laius: 350 mm

Võimsus

- Toiteallikas: 220–240 V, 50 Hz

Heliesitus

- Doki kaudu esitamise režiimid: Edasi- ja tagasikerimine, Järgmine ja eelmine muusikapala, Esitamine ja peatamine
- Esitatav andmekandja: CD, MP3-CD, USB mä lupulk, WMA-CD



Väljalaske kuupäev
2013-05-28

Versioon: 8.0.8

12 NC: 8670 000 78437
EAN: 87 12581 60859 0

© 2013 Firma Koninklijke Philips N.V.
Kõik õigused kaitstud

Spetsifikatsioon võib muuta ette teatamata
Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips N.V.
või vastavatele omanikele.

www.philips.com