

Philips
Mikrohifijärjestelmä



MCM148

Monitoiminen mikrojärjestelmä

Kompaktin ja tyylikkään MCM148-mikrojärjestelmän äänentoisto on omaa luokkaansa. Dynamic Bass Boost tehostaa kaikki suosikki-MP3-CD-kappaleesi.

Tehosta äänentoistoa

- MP3-/WMA-CD-, CD- ja CD-RW-toisto
- Dynaaminen bassotehostus takaa syvän ja vaikuttavan äänen
- Kokonaislähtöteho 2 x 2 W RMS

Aloita päivä niin kuin itse haluat

- Digitaalisen virittimen 20 pikavalintaa lisäävät käyttömukavuutta
- Herätystoiminto ja uniajastin

Sopii mihin tahansa tilaan ja tyyliin

- Kompakti laite mahtuu mihin tahansa
- Mukana helppokäyttöinen kaukosäädin

PHILIPS
sense and simplicity

Tekniset tiedot

Ääni

- Lähtöteho: 2 x 2 W RMS / 200 W PMPO
- Äänenparannus: Dynamic Bass Boost -bassotehostus
- Äänenvoimakkuuden säätö: Äänenvoimakkuuden säätö ylös/alas

Kaiuttimet

- Pääkaiutin: 3" bassokaiutin

Äänen toisto

- Toistomuodot: CD, CD-R, CD-RW
- Levytoistotilat: 20 kappaleen ohjelmointi, Jatkuva toisto: kappale/kaikki/ohjelma
- Levyn syöttö: Päältä ladattava
- kasettidekin tekniikka: Mekaaninen

Äänen tallennus

- Tallennusväline: Nauha
- Nauhatallennuksen parannukset: CD-tallennuksen synkronointitoiminto

Virittin/vastaanotto/signaalinsiirto

- Virittimen aaltoalueet: FM Stereo, MW

- Automaattinen digitaaliviritys
- Pikavalinnat: 20

Liitännät

- Kuulokkeet: 3,5 mm
- Muut liitännät: Kiinteä FM-antennisovitin, MW-antenni

Käytön mukavuus

- Herätykset: Uniajastin
- Kello: Päänäyttö
- Näyttötyyppi: LCD
- Taustaväri: Sininen

Lisätarvikkeet

- Mukana tulevat lisätarvikkeet: FM/MW-antenni
- Kaukosäädin: 36-painikkeinen kaukosäädin

Mitat

- Laitteen mitat (L x K x S): 168 x 224 x 214 mm
- Pääkaiuttimen mitat (L x K x S): 130 x 224 x 213 mm
- Pakkauksen mitat (L x K x S): 496 x 308 x 284 mm
- Paino pakattuna: 5,7 kg

Kohokohdat

Dynamic Bass Boost -bassotehostus



Dynamic Bass Boost -toiminnon ansiosta kuuntelijat voivat nauttia ensiluokkaisesta bassotehostuksesta kaikilla äänenvoimakkuuksilla. Yksi painallus riittää! Kun äänenvoimakkuutta pienennetään, basson alataajuudet eivät yleensä toistu yhtä hyvin kuin suurilla äänenvoimakkuuksilla. Ongelma voidaan poistaa käyttämällä Dynamic Bass Boost -bassotehostusta. Näin kuuntelijat voivat nauttia tasaisen laadukkaasta äänentoistosta silloinkin, kun äänenvoimakkuus on pieni.



Julkaisupäivä 2009-03-13

Versio: 1.0.5

12 NC: 8670 000 34205
EAN: 87 12581 36586 8

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Kaikki oikeudet pidätetään.

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

www.philips.com