

Philips
HiFi-Microsystem



MCM148

Micro-Komplettsystem

Genießen Sie fantastischen Sound mit dem kompakten und stilvollen MCM148 Microsystem. Geben Sie Ihre Lieblings-MP3-CDs mit kraftvollem Dynamic Bass Boost wieder.

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW
- Dynamic Bass Boost für tiefe und drastische Bässe
- 2 x 2 W RMS Gesamtausgangsleistung

Beginnen Sie den Tag auf Ihre Art

- Digitale Abstimmung mit 20 Programmspeichern für noch mehr Komfort
- Weckfunktion/Sleep Timer

Minimaler Platzbedarf, für jeden Lebensstil

- Kompaktes Design, für jeden Platz geeignet
- Inklusive benutzerfreundlicher Fernbedienung

PHILIPS
sense and simplicity

Daten

Sound

- Ausgangsleistung: 2 x 2 W RMS / 200 W PMPO
- Verbesserung der Soundqualität: Dynamic Bass Boost
- Lautstärkeregelung: Lautstärke erhöhen/verringern

Lautsprecher

- Hauptlautsprecher: 3" Woofer

Audio-Wiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW
- Disc-Wiedergabemodi: 20 Titel programmierbar, Repeat One/All/Program
- Lademechanismus: Oben
- Cassettendeck-Technologie: Mechanisch

Audio-Aufnahme

- Aufnahme-Medien: Band
- Verbesserung der Bandaufnahmen: Synchronstart der CD-Aufnahme

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenz-Bänder: UKW Stereo, MW
- Autom. digitales Tuning
- Programmspeicherplätze: 20

Anschlüsse

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Weitere Anschlüsse: feste UKW-Wurfantenne, MW-Antenne

Komfort

- Alarmer: Sleep Timer
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm
- Displaytyp: LCD
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Blau

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: UKW/MW-Antenne
- Fernbedienung: 36-Tasten-Fernbedienung

Abmessungen

- Abmessungen Gerät (B x H x T): 168 x 224 x 214 mm
- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x H x T): 130 x 224 x 213 mm
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 496 x 308 x 284 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 5,7 kg

Besonderheiten

Dynamic Bass Boost



Mit Dynamic Bass Boost können Sie per Tastendruck unabhängig von der eingestellten Lautstärke die Bässe in der Musik betonen und so für maximales Hörvergnügen sorgen. Die tiefsten Bassfrequenzen gehen bei niedriger Lautstärke meistens verloren. Um diesem Effekt entgegenzuwirken, können Sie mit Dynamic Bass Boost die Basspegel verstärken, damit auch bei niedriger Lautstärke ein gleichmäßiger Sound erzeugt wird.



Ausstellungsdatum
2009-03-16

Version: 1.0.5

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

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com