

Philips  
HiFi-Microsystem

CD-Wiedergabe  
Kompaktes Design

MC146



## Das neue klassische Microsystem

Erleben Sie erstklassigen Klang mit einem überraschend kompakten und schlanken Design. Das MC146 Microsystem schafft Platz in Ihrem Wohnraum und gewährleistet außerdem ein besonderes Musikerlebnis. Drücken Sie einfach auf Play, um raumfüllende, dynamische Bassklänge zu genießen.

### **Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung**

- Gibt CD, CD-R und CD-RW wieder
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- 4 W RMS Gesamtausgangsleistung

### **Bedienungsfreundlich**

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

### **Minimaler Platzbedarf, für jeden Lebensstil**

- Kompaktes Design
- Inklusive benutzerfreundlicher Fernbedienung

# PHILIPS

## Daten

### Ton

- Ausgangsleistung: 2 x 2 W RMS / 2 x 4 W Musikleistung
- Lautstärkeregelung: Lautstärke erhöhen/ verringern
- Verbesserung der Soundqualität: Dynamic Bass Boost

### Lautsprecher

- Hauptlautsprecher: 76 mm Woofer

### Audio-Wiedergabe

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

### 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
- Audio-Anschlüsse: 3,5-mm-Line In-Eingang

### Komfort

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

### Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: UKW/MW-Antenne, Bedienungsanleitung, Weltweite Garantiekarte
- Fernbedienung: 24-Tasten-Fernbedienung

### Abmessungen

- Abmessungen Gerät (B x H x T):  
148 x 233 x 216 mm
- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x H x T):  
134 x 230 x 152 mm
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):  
370 x 270 x 326 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 5,1 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  
2014-02-18

Version: 2.0.9

12 NC: 8670 000 33204  
EAN: 87 12581 35831 0

© 2014 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)