

Philips  
HiFi-Microsystem

MP3

MCM190



## MP3-CD-Musik, wie Sie sie mögen

Dieses kompakte und moderne Schmuckstück im eleganten Holzfinish bietet eine hervorragende Leistung und alle wichtigen Funktionen, damit Sie Ihre Musik genießen können, wie Sie sie mögen.

### Länger Hören, mehr Spaß

- 10 Std. Spieldauer für MP3-CDs

### Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Digital Sound Control für jede Musikrichtung
- Dynamic Bass Boost für tiefe und drastische Bässe
- Incredible Surround™ für optimalen Audiogenuss
- 2 x 5 W RMS/2 x 10 W für Musik/400 W PMPO

### Beginnen Sie den Tag auf Ihre Art

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

### Toller Sound

- Lautsprecher in elegantem Holz

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Technische Daten

### Sound

- **Ausgangsleistung:** 2 x 10 W Musikleistung
- **Verbesserung der Soundqualität:** Incredible Surround, 4 digitale Klangsteuerungs-Modi, Dynamic Bass Boost

### Lautsprecher

- **Hauptlautsprecher:** 4"-Woofer, Bassreflex-Lautsprechersystem

### Audio-Wiedergabe

- **Wiedergabemedien:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- **Disc-Wiedergabemodi:** Repeat One/All/Program, Shuffle-Wiedergabe, 10 MP3-CD-Titel programmierbar, 20 CD-Titel programmierbar
- **Lademechanismus:** Oben
- **Cassettendeck-Technologie:** Mechanisch
- **Cassetten-Wiedergabemodi:** Elektron. Geschwindigkeitsregelung

### Audio-Aufnahme

- **Aufnahme-Medien:** Band
- **Verbesserung der Bandaufnahmen:** Automatic Recording Level, Synchronstart der CD-Aufnahme

### Tuner/Empfang/Übertragung

- **Frequenz-Bänder:** UKW Stereo, MW

- **Autom. digitales Tuning**
- **Programmspeicherplätze:** 20
- **Verbesserung des Tuners:** Automatische Speicherung

### Anschlussmöglichkeiten

- **Weitere Anschlüsse:** feste UKW-Wurfantenne, MW-Antenne

### Komfort

- **Alarmer:** CD-Alarm, Radioalarm, Sleep Timer
- **Uhr:** Auf dem Hauptbildschirm
- **Displaytyp:** LCD
- **Farbe der Hintergrundbeleuchtung:** Orange

### Zubehör

- **Mitgeliefertes Zubehör:** MW-Antenne
- **Fernbedienung:** 21 Tasten

### Abmessungen

- **Abmessungen Gerät (B x H x T):** 148 x 235 x 258 mm
- **Abmessungen Hauptlautsprecher (B x H x T):** 142 x 235 x 212 mm
- **Abmessungen Verpackung (B x H x T):** 446 x 312 x 342 mm
- **Gewicht (inkl. Verpackung):** 7,3 kg

## Wichtige Produktinfos

### 10 Std. Spieldauer für MP3-CDs

MP3 ("MPEG 1 Audio layer-3") ist eine revolutionäre Komprimierungstechnologie, mit der große digitale Musikdateien ohne größere Beeinträchtigung der Tonqualität um das bis zu 10fache komprimiert werden können. MP3 ermöglicht die schnelle und einfache Übertragung von Musikdateien und hat sich inzwischen als Standardformat zur Audiokomprimierung im Internet etabliert.

### Incredible Surround™

Incredible Surround ist eine Audiotechnologie von Philips, die das Klangfeld deutlich vergrößert und Sie in den Sound eintauchen lässt. Incredible Surround verwendet modernste elektronische Phasenverschiebung und mischt Sound von links und rechts, um die virtuelle Entfernung zwischen beiden Lautsprechern zu vergrößern. Diese breitere Streuung verbessert den Stereo-Effekt ganz erheblich und erzeugt eine natürlichere Klangdimension. Incredible Surround gibt Ihnen die Möglichkeit, ohne Verwendung zusätzlicher Lautsprecher kompletten Surround mit tieferem und breiterem Sound zu erleben.

### Digitale Sound-Kontrolle

Die digitale Klangsteuerung bietet Ihnen eine Auswahl an Voreinstellungen für Jazz, Rock, Pop und Klassik, mit denen Sie die Frequenzbereiche für verschiedene Musikrichtungen optimieren können. Jeder Modus verwendet die Graphic Equalizing-Technologie zur automatischen Anpassung und zur Optimierung der wichtigsten Tonfrequenzen der gewählten Musikrichtung. Außerdem bietet Ihnen die digitale Klangsteuerung ein perfektes Klangerlebnis für die jeweilige Musikrichtung.

### 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  
2007-12-07

Version: 6.0

12 NC: 9073 100 12392  
EAN: 87 10895 86422 0

© 2007 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](http://www.philips.com)