

Philips HiFi-Microsystem

Ideal für den iPod MP3/WMA-CD-Wiedergabe

MCM138D

Begeistert von Sound

Entspannen Sie mit großartiger Musik

Schließen Sie Ihren iPod-Player an, und steuern Sie die Musikwiedergabe über nur ein Bedienelement. Großartiger Klang und elegantes Design. Lehnen Sie sich zurück, entspannen Sie sich, und genießen Sie auf Ihre Art Musik den ganzen Tag lang.

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- 4 W RMS Gesamtausgangsleistung
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW

Lassen Sie sich durch CD oder Radio wecken

- Weckfunktion/Sleep-Timer
- Stereo-Sendersuche mit Digitalanzeige

Minimaler Platzbedarf, für jeden Lebensstil

- · Kompaktes Design
- Eine Fernsteuerung für System und iPod
- Gleichzeitiges Wiedergeben und Aufladen Ihres iPods



Besonderheiten

Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW



Anhand der Audiokomprimierung können große digitale Musikdateien ohne größere Beeinträchtigung der Audioqualität bis um das 10fache komprimiert werden. MP3 oder WMA sind zwei der Komprimierungsformate, mit denen Sie in die digitale Musikwelt Ihres Philips Players eintauchen können. Laden Sie Lieder als MP3- oder WMA-Datei von offiziellen Musikseiten herunter, oder erstellen Sie Ihre eigenen MP3- oder WMA-Musikdateien, indem Sie CDs in diese Formate übertragen und dann auf dem Gerät abspielen.

Weckfunktion/Sleep-Timer



Viele Wecker bieten die Möglichkeit, unterschiedliche Alarmtöne auszuwählen. Dieser Philips Radiowecker weckt Sie mit dem Radio oder mit dem üblichen Alarmton. Mithilfe des Sleep-Timers können Sie die Dauer der abendlichen Musikwiedergabe programmieren und sie auf diese Weise an die Zeit anpassen, die Sie normalerweise zum Einschlafen benötigen. Dieser Radiowecker ist perfekt auf Ihre Wünsche und Anforderungen abgestimmt – ob Sie nun einen konstanten Alarmton für das morgendliche Aufwachen wünschen oder beim Einschlafen Ihre Lieblingsmusik hören möchten.

Stereo-Tuner mit Digitalanzeige

Stereo-Sendersuche mit Digitalanzeige

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.

4 W RMS



Dieses System bietet eine 4 W RMS
Gesamtausgangsleistung. RMS steht für Root
Mean Square und ist eine typische Maßeinheit
für Audioleistung oder besser gesagt für die
elektrische Leistung, die von einem
Audioverstärker an einen Lautstärker
übertragen und in Watt gemessen wird. Die
Menge der an den Lautsprecher übertragenen
elektrischen Leistung sowie die Empfindlichkeit
des Lautsprechers bestimmen die erzeugte
Soundleistung. Je höher die Wattleistung,
umso besser die Soundleistung, die vom
Lautsprecher ausgegeben wird.

Kompaktes Design

Kompaktes Design

Wiedergeben und Aufladen Ihres iPod



Genießen Sie Ihre MP3-Lieblingsmusik auch beim Aufladen Ihres iPods! Dank der Docking-Station können Sie Ihren iPod direkt an das Docking-Entertainment-System anschließen und Ihre Lieblingsmusik in ausgezeichneter Soundqualität wiedergeben. Ihr iPod wird während der Wiedergabe aufgeladen, sodass Sie Ihre Musik genießen können, ohne sich Gedanken über den Ladestand des Akkus machen zu müssen. Verwenden Sie zum Durchsuchen, Auswählen und Wiedergeben der auf dem iPod gespeicherten Musiktitel die Fernbedienung. Das Docking-Entertainment-System lädt Ihren iPod automatisch auf, solange er sich in der Station befindet.













)aten

- Ausgangsleistung: 2 x 2 W RMS
- Klangoptimierung: Dynamic Bass Boost, Digitale Klangsteuerung
- Lautstärkeregelung: nach oben/unten

Lautsprecher

- · Lautsprecher: 89-mm-Lautsprecher
- · Lautsprechertypen: Bassreflex-Lautsprechersystem

Konnektivität

- Audio-/Videoausgang: Kopfhörer (3,5 mm)
- Sonstiges: Ladestation-Anschluss

Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: Repeat/Shuffle/Programm
- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Docking-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf und -rücklauf, Nächster und vorheriger Track, Wiedergabe und Pause

Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: MW-Antenne
- Frequenzbänder: UKW-Stereo, MW

- Alarme: CD-Alarm, Festplatten-Alarm, Radioalarm
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Weiß

- Uhr: auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- · Lademechanismus: Seitenanfang
- · Displaytyp: LCD-Display
- Ladegerät: iPod

Power

- Stromversorgung: 220 bis 240 V
- Stromversorgung: 50 Hz

Zubehör

- Fernbedienung: 20 Tasten mit Lithium-Batterien
- Bedienungsanleitung: Mehrsprachig
- · Sonstiges: Ladestation und Adapter für iPod, MW-Rahmenantenne

Abmessungen

- Bruttogewicht: 5,01 kg
- Tiefe des Hauptlautsprechers: 204 mm
- Breite des Hauptlautsprechers: 150 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 244 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 153 mm
- Breite des Hauptgeräts: 150 mm
- · Verpackungshöhe: 531 mm
- Verpackungsbreite: 302 mm
- Verpackungstiefe: 202 mm
 Höhe des Hauptlautsprechers: 153 mm

iPod-kompatibel

· Kompatibel mit: iPod, iPod Mini, iPod Nano, iPod mit Farbdisplay, iPod der 5. Generation



Ausstellungsdatum 2024-05-06

Version: 4.0.8

© 2024 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.

EAN: 87 12581 34138 1 www.philips.com