

Philips
HiFi-Microsystem

MP3/WMA-CD-Wiedergabe
USB Direct

MCM710



Satter Sound in kompaktem Design

mit direkter USB-Wiedergabe

Das Philips MCM710 wurde speziell für Fans ultimativer Technologie- und Designlösungen entwickelt und glänzt mit Finesse und Qualität. Genießen Sie Ihre MP3-/WMA-Musik und direkte USB-Wiedergabe von Ihrem tragbaren Player.

Beginnen Sie den Tag auf Ihre Art

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

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- Bass- und Höhenverstärkung
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- 100 W RMS Gesamtausgangsleistung

Verbesserter Sound und elegantes Aussehen

- Lautsprecher in elegantem Holz

Grenzenloses Hörvergnügen

- MP3/WMA-Musikwiedergabe direkt über Ihr tragbares USB-Laufwerk
- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW

PHILIPS

Besonderheiten

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.

USB Direct für MP3/WMA-Musik



Schließen Sie Ihr Gerät einfach an den USB-Port Ihres Hi-Fi-Systems von Philips an. Dann erfolgt die Wiedergabe Ihrer Digitalmusik direkt über dieses Gerät. Jetzt können Sie Ihre Lieblingsmusik mit Familie und Freunden genießen.

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.

Lautstärke

Im Tonspektrum sind hohe und tiefe Tonfrequenzen für das menschliche Ohr kaum hörbar, insbesondere bei niedriger Lautstärke. Durch Aktivieren der Lautstärkefunktion werden Bass und Höhe verstärkt, um ein

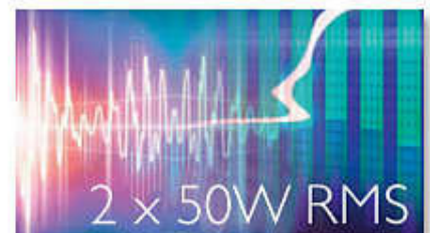
insgesamt ausgewogeneres Klangbild zu gewährleisten.

Digitale Abstimmung (20 Plätze)



Stellen Sie einfach den gewünschten Radiosender ein, und halten Sie die Speichertaste gedrückt, um die Frequenz zu speichern. Dank der voreingestellten und gespeicherten Radiosender können Sie ganz einfach Ihren Liebessender hören, ohne die Frequenz jedes Mal manuell einstellen zu müssen.

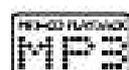
100 W RMS



Dieses System hat eine 100 W RMS Gesamtausgangsleistung. RMS steht für Root Mean Square und ist eine typische Maßeinheit für Audioleistung und ist eine typische Maßeinheit für elektrische Leistung, die von einem Audioverstärker an einen Lautsprecher 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.

Lautsprecher in elegantem Holz

Lautsprecher in elegantem Holz



Daten

Ton

- Ausgangsleistung: 2 x 50 W RMS/2 x 100 W Musikleistung
- Verbesserung der Soundqualität: Lautstärke, 4 digitale Klangsteuerungs-Modi, Dynamic Bass Boost

Lautsprecher

- Hauptlautsprecher: 2 Wege, 10-cm-Woofer (4"), Bassreflex-Lautsprechersystem, Abnehmbare Lautsprechergrills, Piezo-Tweeter

Anschlüsse

- Audioanschlüsse: Analoger Audioeingang (L/R)
- USB: USB-Host
- Weitere Anschlüsse: UKW-Antenne
- Kopfhörer: 3,5 mm

Tuner/Empfang/Übertragung

- Autom. digitales Tuning
- Verbesserung des Tuners: Automatische Speicherung
- Frequenz-Bänder: UKW-Stereo
- Programmspeicherplätze: 20
- RDS: Programmtyp, Radio-Text, RDS-Uhrzeiteinstellung, Sendername

Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Sleep-Timer, Radioalarm, USB-Alarm
- Displaytyp: VFD-Display
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm
- Eco Power Standby: 1 W
- Anzeige: DIM-Modus

Leistung

- Stromversorgung: 220 – 240 V, 50 Hz

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: UKW-Antenne, Weltweite Garantiekarte
- Kurzanleitung: Englisch, Deutsch, Niederländisch, Französisch, Spanisch, Italienisch
- Fernbedienung: 40-Tasten mit Lithium-Batterien
- Benutzerhandbuch: 16 Sprachen

Abmessungen

- Verpackungstiefe: 314 mm
- Gerätebreite: 248 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 11 kg
- Verpackungshöhe: 350 mm
- Gerätehöhe: 110 mm
- Verpackungsbreite: 558 mm
- Gerätetiefe: 307 mm
- Tiefe des Hauptlautsprechers: 220 mm
- Breite des Hauptlautsprechers: 170 mm
- Höhe des Hauptlautsprechers: 270 mm

Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: 20 Titel programmierbar, Repeat One/All/Program, Shuffle-Wiedergabe
- Wiedergabemedien: WMA-CD, MP3-CD, CD-RW, CD-R, CD
- USB Direct-Modi: Fast Backward/Fast Forward, Play/Pause, Previous/Next, Program Play, Repeat, Shuffle, Stop
- Lademechanismus: Motorisiert, Einschub



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 1.0.7

EAN: 87 12581 39227 7

© 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.

www.philips.com