

Philips
Schlankes Micro-
Soundsystem

Dockingstation für iPhone/iPod

MCM280D



Begeistert von Sound

Der passende Sound für Ihr Zuhause

Genießen Sie die Musik von Ihrem iPhone/iPod in hervorragender Qualität mit dem Philips HiFi-Microsystem MCM280D. Dieses Gerät beeindruckt nicht nur durch sein elegantes Design, es lädt auch während der Wiedergabe Ihr iPhone/Ihren iPod auf, es rippt CDs in MP3-Dateien und gibt MP3-/WMA-Musik von tragbaren Geräten über USB Direct wieder.

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- 60 W RMS Gesamtausgangsleistung
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- All-in-One-Fernbedienung für System und iPod/iPhone

Grenzenloses Hörvergnügen

- MP3/WMA-Musikwiedergabe direkt über Ihr tragbares USB-Laufwerk
- Rippen Sie Ihre Lieblings-CDs auf MP3
- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW
- MP3 Link für tragbare Musikwiedergabe
- Gleichzeitiges Wiedergeben und Aufladen Ihres iPods/iPhones

Zeitloses Design, passend zu Ihrer Einrichtung

- Vorderseitiges, motorgesteuertes CD-Fach mit Fenster
- Schlankes, elegantes und kompaktes Design

PHILIPS

Besonderheiten

Abspielen und Aufladen Ihres iPods/ iPhones



Genießen Sie Ihre MP3-Lieblingmusik, während Sie Ihr iPhone bzw. Ihren iPod laden! Die Dockingstation ermöglicht die direkte Verbindung des iPhones/iPods mit dem Docking-Entertainment-System, sodass Sie Ihre Lieblingsmusik mit erstklassigem Sound genießen können. Außerdem wird das iPhone bzw. der iPod während der Wiedergabe geladen, sodass sie sich nicht um den Akkuladestatus sorgen müssen. Solange sich das tragbare Gerät in der Dockingstation befindet, wird es automatisch geladen.

Rippen Sie Ihre Lieblings-CDs auf MP3

Schließen Sie den USB-Massenspeicher einfach an den USB-Anschluss Ihres Philips Audiosystems an, und übertragen Sie Ihre Lieblingsmusik von CD auf Ihr USB-Gerät oder Ihren MP3-Player. Ein Tastendruck genügt, kein Computer notwendig. So können Sie direkt mit Ihrem MP3-Player eigene MP3-Dateien aufzeichnen.

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.

MP3 Link



MP3 Link ermöglicht die direkte Wiedergabe von MP3-Inhalten von einem tragbaren Media-Player. So können Sie Ihre Lieblingstitel in hervorragender Soundqualität auf Ihrem Audiosystem genießen, indem Sie einfach nur Ihren tragbaren MP3-Player an das Audiosystem anschließen.

All-in-One-Fernbedienung

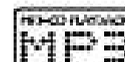


Mit der All-in-One-Fernbedienung von Philips können Sie auf Tastendruck durch Hunderte von Musiktiteln sowohl auf Ihrem Philips Music System als auch auf Ihrem iPod/iPhone navigieren. Dank des Navigationssystems können Sie Hunderte von Dateien durchsuchen und Informationen nach Wiedergabeliste, Album, Künstler, Genre oder Titel anzeigen. Dabei lässt sie sich mit einer Hand bedienen und garantiert eine hohe Benutzerfreundlichkeit.

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.



Daten

Ton

- Ausgangsleistung: 2 x 30 W RMS, 2 x 60 W Musikleistung
- Klangoptimierung: 4 digitale Klangsteuerungsmodi, Dynamic Bass Boost

Lautsprecher

- Lautsprecher: 10-cm-Woofer (4")
- Lautsprechertypen: Bassreflex-Lautsprechersystem

Anschlüsse

- USB: USB-Host
- MP3 Link: 3,5 mm Stereo-Line-Eingang
- Audio-/Videoausgang: Kopfhörer (3,5 mm)

Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: Repeat/Shuffle/Programm
- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Sonstiges: ID3-Tag Unterstützung
- USB-Direct-Wiedergabemodi: Schnellrücklauf/-vorlauf, Wiedergabe/Pause, Vorherige/Nächste, Programmwiedergabe, Wiederholen, Shuffle, Stopp

Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: UKW-Antenne
- Frequenzbänder: UKW-Stereo
- Programmspeicherplätze: 40
- RDS: Programmtyp, Sendername, Radio-Text, RDS-Uhrzeiteinstellung, Meldungen; Nachrichten
- Verbesserung des Tuners: autom. digitales Tuning, autom. Scan

Komfort

- Alarme: CD-Alarm, Radioalarm, USB-Alarm, iPod-Alarm
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: blau
- Uhr: auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- Lademechanismus: Vorne, motorisiert
- Displaytyp: LCD-Display

Leistung

- Stromversorgung: 100 bis 240 V, 50/60 Hz

Zubehör

- Fernbedienung: 40 Tasten mit Lithium-Batterien
- Bedienungsanleitung: Mehrsprachig
- Sonstiges: Basisstation und Adapter für iPhone/iPod, UKW-Antenne, Kurzanleitung, Standhalterung
- Kabel/Anschluss: AC-DC-Adapter, Netzkabel
- Gewährleistung: Weltweit gültige Garantiekarte

Abmessungen

- Bruttogewicht: 6 kg
- Tiefe des Hauptlautsprechers: 193 mm
- Breite des Hauptlautsprechers: 158 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 160 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 250 mm
- Breite des Hauptgeräts: 211 mm
- Verpackungshöhe: 339 mm
- Verpackungsbreite: 397 mm
- Verpackungstiefe: 311 mm
- Höhe des Hauptlautsprechers: 250 mm

iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod, iPod der 5. Generation, iPod classic, iPod Mini, iPod nano 1. Generation, iPod nano 2. Generation, iPod nano 3. Generation, iPod nano 4. Generation, iPod touch, iPod touch 2. Generation, iPod mit Farbdisplay

Audioaufzeichnung

- USB-Aufnahmequellen: CD
- Aufnahmemedien: USB-Gerät
- USB-Aufnahmemodi: Sofortige Aufnahme, Programmierte Tracks, Einzelne Disk, Einzelner Track

iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone, iPhone 3G

Grün

- Eco Power-Standby: 1 W



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 1.2.3

EAN: 87 12581 46565 0

© 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