

Philips
Klassisches HiFi-
Microsystem

Hochtonlautsprecher

150 W

MCM761



Begeistert von Sound

Genießen Sie HiFi-Musik

Genießen Sie hervorragenden Sound mit dem klassischen Philips HiFi-Microsystem. Wandeln Sie Ihre Musik mit USB Direct ohne PC direkt in eine MP3-Datei um. Das HiFi-Microsystem hat ein elegantes Design mit Lautsprechern mit Holz-Finish für einen klassischen Look, der nie aus der Mode kommt.

Mehrere Quellen für mehr Auswahl

- Rippen Sie Ihre Lieblings-CDs auf MP3
- MP3/WMA-Musikwiedergabe direkt über Ihr tragbares USB-Laufwerk
- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW
- Kassettendeck mit automatischem Stopp

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Bändchenhohtöner für naturgetreue Wiedergabe
- Incredible Surround™ für optimalen Audiogenuss
- Ermöglicht die einfache Einstellung hoher und tiefer Töne
- 150 W RMS Gesamtausgangsleistung

Einfache Anwendung

- Motorisierte CD-Lade für bequemen Zugriff
- RDS Digitaltuner mit 40 Programmspeicherplätzen
- Weckfunktion/Sleep-Timer



asimpleswitch.com

PHILIPS

sense and simplicity

Besonderheiten

Bändchenhohtöner

Bändchenhohtöner sind Hochtonlautsprecher, die dynamischen und klaren Sound liefern. Sie werden normalerweise in High-End Audiosystemen verwendet, um eine erstklassige Wiedergabetreue zu erreichen. Konventionelle konische und Kalotten-Hochtöner basieren auf dem Prinzip eines gerichteten, beweglichen Drahts, während der Bändchenhohtöner hohe Frequenzen in einem Bereich von 180° ausstrahlt. Dadurch wird die Abstrahlungsbreite in den höheren Tonlagen erheblich verbreitert. Gleichzeitig wird der optimal beschallte Ort (Sweet Spot) erweitert, damit selbst bei kompakten Audiosystemen ein weiter, kristallklarer und natürlicher Sound zu hören ist.

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. Dieser breitere Abstand verbessert den Stereo-Effekt ganz erheblich und erzeugt eine natürlichere Klangdimension. Incredible Surround gibt Ihnen die Möglichkeit, ohne zusätzliche Lautsprecher kompletten Surround mit tieferem und breiterem Sound zu erleben.

Höhen- und Bassregelung

Treble und Bass sind Equalizer-Funktionen zum Regeln der hohen und tiefen Tonfrequenzen. Die Höhen regeln die Verstärkung der hohen Töne in der Musik, während die Tiefen zur Verstärkung der tiefen Töne dienen. Mit den Cursortasten nach oben/unten können Sie die tiefen und hohen Töne ganz nach Wunsch weniger stark oder stärker betonen, oder Höhen und Tiefen unverändert lassen, um die Musik wie in der ursprünglichen

Aufnahme wiederzugeben. Mit Treble & Bass Control können Sie Ihre Musik so genießen, wie Sie sie am liebsten hören.

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.

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.



Daten

Ton

- Klangoptimierung: Incredible Surround, Höhen- und Bassregelung
- Ausgangsleistung: 2 x 75 W RMS

Lautsprecher

- Lautsprecher: 133 mm Woofer, Hochtonlautsprecher
- Lautsprecher-Erweiterung: 2-Wege, abnehmbare Lautsprechergrills
- Lautsprechertypen: Bassreflex-Lautsprechersystem

Audiowiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, USB-Flashlaufwerk
- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/-rücklauf, Repeat/Ein/Alle/Programm, Repeat/Shuffle/Programm
- Sonstiges: ID3-Tag Unterstützung
- Kassettendeck-Technologie: Full Logical
- Kassettens-Wiedergabemodi: Autoreverse, Elektronische Geschwindigkeitsregelung, Full Auto Stop, Bandzählwerk
- USB-Direct-Wiedergabemodi: Schnelrücklauf/-vorlauf, Wiedergabe/Pause, Vorherige/Nächste, Programmwiedergabe, Wiederholen, Shuffle, Stopp

Audioaufzeichnung

- Aufnahmemedien: Kassette
- Verbesserung der Kassettenaufnahmen: Automatic Recording Level, Synchronstart der CD-Aufnahme, One-Touch Recording

Tuner/Empfang/Übertragung

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

autom. Scan, Einfache Einrichtung (Plug & Play)

Anschlüsse

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

Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Radioalarm, Kassettalarm, USB-Alarm
- Uhr: auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- Lademechanismus: motorisiert, Fach
- Verbesserte Display-Eigenschaften: DIM-Modus
- Displaytyp: VFD-Display

Zubehör

- Kabel/Anschluss: Netzkabel
- Fernbedienung: 32 Tasten mit 2 AA-Batterien
- Sonstiges: UKW/MW-Antenne, Kurzanleitung
- Benutzerhandbuch: Mehrsprachig
- Garantie: Weltweit gültige Garantiekarte

Abmessungen

- Bruttogewicht: 11 kg
- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x T): 175 x 203 mm
- Höhe des Hauptlautsprechers: 252 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 340 mm
- Verpackungsbreite: 495 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 252 mm
- Verpackungshöhe: 396 mm
- Breite des Hauptgeräts: 179 mm
- Verpackungstiefe: 343 mm

Leistung

- Stromversorgung: 50/60 Hz
- Stromversorgung: 110 - 240 V

Grün

- Eco Power-Standby: 1 W



Ausstellungsdatum
2013-01-09

Version: 1.0.3

12 NC: 8670 000 50399
EAN: 87 12581 46880 4

© 2013 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