

Philips Klassisches HiFi-Microsystem

Hochtonlautsprecher

**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.

#### **Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung**

- Bändchenhochtöner für naturgetreue Wiedergabe
- Ermöglicht die einfache Einstellung hoher und tiefer Töne
- 150 W RMS Gesamtausgangsleistung
- $\bullet$  Incredible Surround  $\mbox{^{TM}}$  für optimalen Audiogenuss

#### **Einfache Bedienung**

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

#### Mehrere Quellen für mehr Auswahl

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



### Besonderheiten

#### **Bändchenhochtöner**



Bändchenhochtöner 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 Bändchenhochtöner 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.

## Kassettendeck mit automatischem Stopp

Kassettendeck mit automatischem Stopp

#### **Motorisierte CD-Lade**

Das motorgesteuerte CD-Fach auf der Vorderseite verleiht dem ohnehin schlanken Design dieses Geräts noch das gewisse Etwas. Die elegante und gleichzeitig funktionale Abdeckung des CD-Fachs gleitet auf Knopfdruck nach oben oder unten, wann immer Ihnen danach ist, Ihre Musikauswahl zu ändern. Lehnen Sie sich einfach zurück, und genießen Sie den dynamischen Sound, während Sie durch das transparente Fenster die Disc beobachten können.

## 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.

## RDS Digitaltuner mit 40 Speicherplätzen

RDS Digitaltuner mit 40 Programmspeicherplätzen

#### **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.

#### 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.

#### 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

#### Tor

- Ausgangsleistung:  $2 \times 75$  W RMS
- Klangoptimierung: Incredible Surround, Höhenund Bassregelung

#### **Lautsprecher**

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

#### **Anschlüsse**

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

#### **Audiowiedergabe**

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

#### Tuner/Empfang/Übertragung

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

autom. Scan, Einfache Einrichtung (Plug & Play)

#### Komfort

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

#### Power

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

#### Zubehör

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

#### **Abmessungen**

- Bruttogewicht: 11 kg
- Tiefe des Hauptlautsprechers: 203 mm
- Breite des Hauptlautsprechers: 175 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 340 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 252 mm
- Breite des Hauptgeräts: 179 mm
- Verpackungshöhe: 396 mm
- Verpackungsbreite: 495 mm
- Verpackungstiefe: 343 mmHöhe des Hauptlautsprechers: 252 mm

#### **Audioaufzeichnung**

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

#### Grün

• Eco Power-Standby: 1 W



Ausstellungsdatum 2024-05-02

Version: 1.0.3

© 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 46880 4

www.philips.com