

Philips Mini Stereoanlage

mit Lightning-Anschluss

für iPod/iPhone CD, MP3-CD, USB, UKW Max. 20 W

**DCM1170** 

# Der passende Sound für Ihr Zuhause

## Begeistert von Sound

Dieses Philips Micro-Soundsystem, kompatibel mit dem Lightning-Anschluss des iPhone 5, bietet großartigen Sound sowie ansprechendes, elegantes Design. Lehnen Sie sich zurück und entspannen Sie sich, genießen Sie Ihre Musik so, wie Sie sie am liebsten hören, mit nur einem Bedienelement.

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

- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- 20 W RMS maximale Ausgangsleistung

## Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr Komfort
- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW
- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe
- Audio-Eingang zur Wiedergabe tragbarer Musik
- Schneller Ladevorgang und Musikwiedergabe über den Lightning-Anschluss



# Besonderheiten

## Wiedergeben und Aufladen über Lightning



Genießen Sie Ihre Lieblingsmusik, während Sie Ihren iPod/Ihr iPhone über den neuen Lightning-Anschluss aufladen! Docken Sie einfach Ihr Gerät in die Station, um Ihre ausgewählten Titel in hervorragender Soundqualität wiederzugeben. Ihr Gerät wird gleichzeitig schnell aufgeladen, sodass Sie sich nicht um den Akkuladezustand sorgen müssen.

#### **Bassreflex-Lautsprechersystem**



Das Bassreflex-Lautsprechersystem sorgt bei kompakten Lautsprecher-Systemen für tiefe Bässe. Der Unterschied zu konventionellen Lautsprecher-Systemen liegt in der Tiefbassröhre, die akustisch auf den Woofer abgestimmt ist, um den Low Frequency Roll Off des Systems zu optimieren. Ergebnis sind tiefer gesteuerte Bässe und weniger Verzerrung. Das Prinzip besteht darin, dass die Luftmasse in der Tiefbassröhre mitschwingt und wie ein herkömmlicher Woofer vibriert. In Kombination mit der Reaktion des Woofers erweitert das System alle niederfrequenten

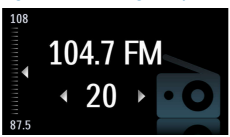
Töne und erzeugt tiefe Bässe in einer völlig neuen Dimension.

### **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.

## Digitaler Tuner mit Programmspeicher



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 Lieblingssender hören, ohne die Frequenz jedes Mal manuell einstellen zu müssen.

## 20 W RMS maximale Ausgangsleistung

20 W RMS maximale Ausgangsleistung

## **Audio-Eingang**



Der Audio-Eingang 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.

## Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW



MP3 steht für "MPEG 1 Audio layer-7,6 cm/3" und ist eine revolutionäre Komprimierungstechnologie, mit der umfangreiche digitale Musikdateien ohne größere Beeinträchtigung der Tonqualität um das bis zu 10fache komprimiert werden können. MP3 ermöglicht die schnelle und einfache Übertragung von Musikdateien und hat sich inzwischen als Standardformat für die Audiokomprimierung im Internet etabliert.

















## Daten

#### Tor

- Klangoptimierung: Digitale Klangsteuerung
- · Lautstärkeregelung: nach oben/unten
- Maximale Ausgangsleistung (RMS): 20 W

## Lautsprecher

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

#### Anschlüsse

- USB: USB-Host
- Audioeingang (3,5 mm)

## **Audiowiedergabe**

- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/-rücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche, 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
- Sonstiges: ID3-Tag Unterstützung
- USB-Direct-Wiedergabemodi: Schnellrücklauf/vorlauf, Wiedergabe/Pause, Vorherige/Nächste, Programmwiedergabe, Wiederholen, Shuffle, Stopp

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzbänder: UKW-Stereo
- Programmspeicherplätze: 20
- Verbesserung des Tuners: autom. digitales Tuning

#### **Komfort**

- Alarme: CD-Alarm, Radioalarm, iPod-Alarm, USB-Alarm
- · Lademechanismus: Fach
- Ladegerät: iPhone, iPod

## Leistung

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

## Zubehör

- Fernbedienung
- Bedienungsanleitung: Mehrsprachig

#### **Abmessungen**

- Bruttogewicht: 3,9 kg
- Tiefe des Hauptlautsprechers: 160 mm
- Breite des Hauptlautsprechers: 120 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 239 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 177 mm
- Breite des Hauptgeräts: 180 mm
- Verpackungshöhe: 222 mm
- Verpackungsbreite: 231 mmVerpackungstiefe: 556 mm
- Höhe des Hauptlautsprechers: 170 mm

#### iPod-kompatibel

• Kompatibel mit: iPod nano 7. Generation, iPod touch 5. Generation

### iPhone-Kompatibilität

• Kompatibel mit: iPhone 5



Ausstellungsdatum 2024-03-13

Version: 1.0.8

© 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 68400 6 www.philips.com