



Philips  
Mini Stereoanlage

DualDock für iPod/iPhone

Schreibtisch- oder  
Wandhalterung  
CD, MP3-CD, USB, UKW  
Max. 20 W

DCM2260

## Das passende Sound System für Ihr Zuhause

### Begeistert von Sound

Wiedergabe und Aufladen Ihres iPod/iPhone/iPad mit DualDock über Lightning- oder 30-poligen Anschluss. Diese Stereoanlage klingt nicht nur großartig, sondern verfügt über einen zusätzlichen Bonuspunkt – sie passt einfach in jedes Zuhause, mit 2-in-1-Tischfuß für flexible Positionierung.

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

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

#### **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
- DualDock zum Laden und Abspielen von Apple-Geräten (Lightning und 30-polig)

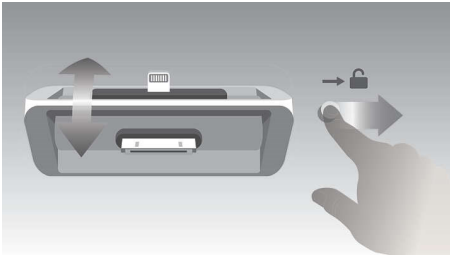
#### **Zeitloses Design, passend zu Ihrer Einrichtung**

- Wandmontage für eine flexible Platzierung möglich
- Kompaktes Design, minimaler Platzbedarf, für jeden Lebensstil

# PHILIPS

## Besonderheiten

### DualDock zum Laden und Abspielen



Das innovative Philips DualDock mit Lightning- oder 30-poligem Anschluss kann jedes Apple-Gerät aufladen und wiedergeben. Dank des schlanken Designs gepaart mit müheloser Funktionalität können Sie im Handumdrehen zwischen jedem Anschluss wechseln. Genießen Sie Ihre Lieblingsmusik, egal auf welchem Apple-Gerät.

**20 W RMS maximale Ausgangsleistung**  
20 W RMS maximale Ausgangsleistung

**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.

### Kompaktes Design

Kompaktes Design, minimaler Platzbedarf, für jeden Lebensstil. Dieses kompakte Set passt dank des schlanken Designs und der kompakten Größe in jeden Raum.

### 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.

### 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.

### Wandmontage möglich



Das Philips Audiosystem ist die ideale Kombination aus einem kompakten und vielseitigen Design, das sich perfekt an Ihr Wohnzimmer anpasst. Das Audiosystem sitzt auf einem Standfuß und kann so sicher und bequem auf einem Regal oder Schrank platziert werden. Im Falle einer Wandmontage bleibt die komplette Flexibilität einer freistehenden Standlösung erhalten.

### 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.

# Daten

## Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Digitale Sound-Kontrolle
- Lautstärkeregelung: nach oben/unten
- Maximale Ausgangsleistung (RMS): 20 W

## Lautsprecher

- Lautsprecher: 70 mm (2,75")-Woofer
- Anzahl der integrierten Lautsprecher: 2
- Lautsprechertypen: Bassreflex-Lautsprechersystem

## Anschlüsse

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

## Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/-rücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche, Repeat/Shuffle/Programm
- Wiedergabemedien: CD, CD-R/RW, MP3-CD, USB-Flashlaufwerk
- Docking-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf und -rücklauf, Menü, Nach oben und Nach unten, Nächster und vorheriger Track, Wiedergabe und Pause
- USB-Direct-Wiedergabemodi: Schnelrücklauf/-vorlauf, Wiedergabe/Pause, Vorherige/Nächste, Wiederholen, Shuffle, Stopp

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: UKW-Antenne (75 Ohm)
- Frequenzbänder: UKW-Mono, UKW-Stereo
- Programmspeicherplätze: 20
- Verbesserung des Tuners: autom. digitales Tuning, autom. Scan, Einfache Einrichtung (Plug & Play)

## Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Radioalarm, USB-Alarm
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer

- Lademechanismus: Slot; Steckplatz
- Displaytyp: LED-Display
- Ladegerät: iPad, iPhone, iPod

## Leistung

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

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: AC-DC-Adapter, UKW-Antenne
- Fernbedienung: 21-Tasten-Fernbedienung
- Benutzerhandbuch: Mehrere Sprachen

## Abmessungen

- Bruttogewicht: 4,2 kg
- Gerätebreite: 420 mm
- Gerätehöhe (inkl. Fuß): 223 mm
- Nettogewicht: 3,3 kg
- Gerätetiefe: 99 mm
- Verpackungshöhe: 142 mm
- Verpackungsbreite: 460 mm
- Verpackungstiefe: 265 mm

## iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod classic, iPod touch, iPod touch 2. Generation, iPod touch 3. Generation, iPod touch 4. Generation, iPod touch 5. Generation, iPod nano 2. Generation, iPod nano 3. Generation, iPod nano 4. Generation, iPod nano 5. Generation, iPod nano 6. Generation, iPod nano 7. Generation

## iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 Plus

## iPad-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPad, iPad 2, iPad Air, iPad Air 2, iPad mini, iPad mini 2, iPad mini mit Retina-Display



Ausstellungsdatum  
2024-03-23

Version: 4.0.6

EAN: 87 12581 69445 6

© 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](http://www.philips.com)