

Philips  
Mini Stereoanlage

Dockingstation für iPod/iPhone/  
iPad  
120 W



DCM3020



## Satter, kraftvoller Sound

### Begeistert von Sound

Genießen Sie Musik von Ihrem iPod/iPhone/iPad zu Hause. Befreien Sie Ihre Musik mit der stylischen Philips Mini Stereoanlage und detailgetreuem, kräftigem Bass dank wOOx-Technologie. Schließen Sie Ihr Gerät einfach an die Dockingstation an, auch wenn es sich in einer Schutzhülle befindet.

#### Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Wiedergeben und Aufladen von iPod/iPhone/iPad über USB
- USB Direct für MP3/WMA-Musikwiedergabe
- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW
- MP3 Link für tragbare Musikwiedergabe

#### Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- wOOx™-Lautsprechertechnologie für tiefe und kräftige Bässe
- Kalotten-Hochtöner für detailgetreuen und natürlichen Sound
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- 120 W RMS Gesamtausgangsleistung

#### Einfache Behandlung

- Motorisierte CD-Lade für bequemen Zugriff
- Radio Data System für Senderinformationen und Datendienste
- All-in-One-Fernbedienung für System und iPod/iPhone/iPad

# PHILIPS

## Besonderheiten

### Abspielen und Aufladen von iPod/iPhone/iPad



Genießen Sie Ihre MP3-Lieblingsmusik, während Sie Ihr iPhone/iPad bzw. Ihren iPod laden! Die Dockingstation ermöglicht die direkte Verbindung des tragbaren Geräts mit der Philips Anlage, sodass Sie Ihre Lieblingsmusik mit erstklassigem Sound genießen können. Außerdem wird das iPhone/iPad 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.

### wOOx™-Technologie

wOOx ist ein revolutionäres Konzept, mit dem Sie fantastisch tiefe Bässe in nie gekannter Qualität hören und spüren können. Spezielle Lautsprecher ergänzen harmonisch den wOOx-Bassstrahler, und exaktes Tuning zwischen Hauptlautsprecher und Hochtöner garantiert einen weichen Übergang von den unteren/mittleren auf die hohen Frequenzen. Doppelte Aufhängung und vollsymmetrische Sandwich-Konstruktion sorgen für tiefe und präzise Bässe ohne wahrnehmbare Verzerrung. wOOx nutzt die volle Lautstärke der Lautsprecher und liefert außergewöhnlich tiefe und dynamische Bässe mit unglaublicher Wirkung.

### Kalotten-Hochtöner

Kalotten-Hochtöner reproduzieren reine Töne im mittleren und hohen Frequenzbereich

und verbessern damit die Soundwiedergabe der Lautsprecher. Sie beeindrucken mit einer harmonischen Mischung störungsfreier und unverfälschter Töne und überzeugen durch detaillierte Sprach- und klare Instrumentalwiedergabe. In Kombination mit Woofern bieten die Hochtöner einen völlig ausgeglichenen Sound.

### USB Direct



Schließen Sie mit dem USB Direct-Modus Ihr USB-Gerät einfach an den USB-Port Ihres Philips Geräts an, und geben Sie Ihre Digitalmusik direkt über das Philips-Gerät wieder.

### 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.

### Dynamic Bass Boost



Mit Dynamic Bass Boost können Sie per Tastendruck unabhängig von der eingestellten Lautstärke die Bässe in der Musik betonen und so für maximales Hörvergnügen sorgen. Die tiefsten Bassfrequenzen gehen bei niedriger Lautstärke meistens verloren. Um diesem Effekt entgegenzuwirken, können Sie mit Dynamic Bass Boost die Basspegel verstärken, damit auch bei niedriger Lautstärke ein gleichmäßiger Sound erzeugt wird.

### 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.

# Daten

## Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 2 x 60 W
- Verbesserung der Soundqualität: Digitale Sound-Kontrolle, Dynamic Bass Boost, Lautstärke

## Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: Kalotten-Hochtöner
- Hauptlautsprecher: 2 Wege, wOOx-Bassstrahler

## Audiowiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, USB-Flashlaufwerk
- Disc-Wiedergabemodi: Repeat One/All/Program, Shuffle-Wiedergabe, 20 Titel programmierbar, Schnellvorlauf/Schnellrücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche
- Lademechanismus: Motorisiert, Einschub
- ID3-Tag Unterstützung
- USB Direct-Modi: Fast Backward/Fast Forward, Play/Pause, Previous/Next, Program Play, Repeat, Shuffle, Stop
- Basisstation-Wiedergabemodus: iPod wird geladen, iPhone wird geladen, iPad wird geladen, Schnellvorlauf/-rücklauf, Nächster und vorheriger Track, Wiedergabe und Pause, Menü, Nach oben und Nach unten

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenz-Bänder: UKW-Stereo
- Autom. digitales Tuning
- Verbesserung des Tuners: Automatische Speicherung
- RDS: Programmtyp, Sendername, Radio-Text
- Programmspeicherplätze: 20

## Anschlüsse

- USB: USB-Host
- Kopfhörer: 3,5 mm
- 3,5 mm Stereo-Line-Eingang: MP3 Link
- Rückseitige Anschlüsse: Aux-Eingang, UKW-Antenne, Lautsprecher links und rechts

## Komfort

- Alarme: CD-Alarm, Radioalarm, USB-Alarm, iPod-Alarm
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm
- Displaytyp: VFD-Display

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, UKW-Antenne, MP3 Link-Kabel
- Fernbedienung
- Benutzerhandbuch
- Kurzanleitung
- Garantie: Weltweit gültige Garantiekarte

## Abmessungen

- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x H x T): 139 x 304 x 230 mm
- Abmessungen Gerät (B x H x T): 230 x 141 x 230 mm
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 512 x 346 x 276 mm
- Bruttogewicht: 8,6 kg
- Nettogewicht: 7,3 kg

## Leistung

- Stromversorgung: 220 – 240 V, 50 Hz

## iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

## iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod nano 1. Generation, iPod nano 2. Generation, iPod nano 3. Generation, iPod nano 4. Generation, iPod nano 5. Generation, iPod nano 6. Generation, iPod touch, iPod touch 2. Generation, iPod touch 3. Generation, iPod touch 4. Generation, iPod der 5. Generation, iPod 6. Generation

## iPad-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPad



Ausstellungsdatum  
2014-02-18

Version: 1.1.8

12 NC: 8670 000 75911  
EAN: 87 12581 60231 4

© 2014 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)