



Philips Mini Stereoanlage

- DualDock
- Bluetooth®
- DAB+

DTB3185



Der passende Sound für Ihr Zuhause

Begeistert von Sound

Das DualDock ist dank Lightning- und 30-poligem Anschluss mit iPod/iPhone kompatibel und ermöglicht Bluetooth zusammen mit Aptx, wodurch Sie Musik in hoher Qualität streamen können. Durch das integrierte 2.1-System wird Ihre Musik mit sattem Sound entfesselt.

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- 2.1-System mit integriertem Subwoofer
- 80 W RMS maximale Ausgangsleistung
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung

Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Gleichzeitiges Wiedergeben und Aufladen Ihres iPods/iPhones
- Kabellose Musikübertragung über Bluetooth mit aptX-Unterstützung
- DAB- und UKW-kompatibel für umfassenden Radio-Hörgenuss
- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW
- USB Direct für MP3/WMA-Musikwiedergabe
- Audio-Eingang zur Wiedergabe tragbarer Musik
- Digitaler UKW-Tuner mit Programmspeicher

Zeitloses Design, passend zu Ihrer Einrichtung

- Mono-Block-Design, fügt sich Zuhause überall ein

PHILIPS

Besonderheiten

Abspielen und Aufladen Ihres iPods/ iPhones



Genießen Sie Ihre MP3-Lieblingmusik, während Sie Ihr iPhone bzw. Ihren iPod laden! Die Dockingstation ermöglicht die direkte Verbindung des iPhones/iPods mit dem Docking-Entertainment-System, sodass Sie Ihre Lieblingsmusik mit erstklassigem Sound genießen können. Außerdem wird das iPhone bzw. der iPod während der Wiedergabe geladen, sodass sie sich nicht um den Akkuladezustand sorgen müssen. Solange sich das tragbare Gerät in der Dockingstation befindet, wird es automatisch geladen.

Bluetooth mit aptX-Unterstützung

Kabellose Musikübertragung über Bluetooth mit aptX-Unterstützung

DAB- und UKW-kompatibel



Im Gegensatz zur analogen UKW-Übertragung ist DAB (Digital Audio Broadcasting) ein neues

Verfahren zur digitalen Übertragung von Radiosignalen über ein Netz von terrestrischen Sendern. Es bietet dem Hörer mehr Auswahlmöglichkeiten und Informationen in kristallklarer Klangqualität ohne jegliches Rauschen. Dank dieser Technologie sucht sich der Empfänger automatisch das stärkste Signal. Bei DAB-Digitalsendern müssen Sie sich keine Frequenz mehr merken. Die Geräte werden nach Sendernamen eingestellt und müssen unterwegs auch nicht mehr neu eingestellt werden.

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.

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.

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.

Daten

Ton

- Klangoptimierung: Digitale Klangsteuerung
- Lautstärkeregelung: nach oben/unten
- Maximale Ausgangsleistung (RMS): 80 W

Lautsprecher

- Anzahl der integrierten Lautsprecher: 5
- Subwoofer-Typ: Aktiver
- Lautsprecher: 3 Zoll-Woofer x2 mit Hochtönern
- Subwoofer-Treiber: 5,25 Zoll x1

Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/-rücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche, Repeat
- Wiedergabemedien: CD, CD-R/RW, MP3-CD, USB-Flashlaufwerk, WMA-CD
- USB-Direct-Wiedergabemodi: Schnelrücklauf/-vorlauf, Wiedergabe/Pause, Vorherige/Nächste, Wiederholen, Stopp
- Docking-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf und -rücklauf, Menü, Nach oben und Nach unten, Nächster und vorheriger Track, Wiedergabe und Pause
- Sonstiges: ID3-Tag Unterstützung

Tuner/Empfang/Übertragung

- DAB/DAB+: Info-Anzeige, Menü, Smart Scan
- Frequenzbänder: UKW-Mono, UKW-Stereo
- Programmspeicherplätze: 20
- Antenne: UKW-Antenne
- Verbesserung des Tuners: autom. digitales Tuning, autom. Scan, Einfache Einrichtung (Plug & Play)
- RDS: Programmtyp, Radio-Text, RDS-Uhrzeiteinstellung, Senderinformation, Sendername

Anschlüsse

- USB: USB-Host
- Audioeingang (3,5 mm)
- Bluetooth: Unterstützung für aptX-Codec
- Bluetooth-Profil: A2DP, apt-X, AVRCP

Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Radioalarm, USB-Alarm
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- Ladegerät: iPod, iPhone
- Displaytyp: LCD
- Lademechanismus: Vorderseite, Slot-in

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, Benutzerhandbuch
- Fernbedienung: 21-Tasten-Fernbedienung

Abmessungen

- Abmessungen Gerät (B x H x T): 238 x 899 x 234 mm
- Verpackungsbreite: 238 mm
- Verpackungshöhe: 250 mm
- Verpackungstiefe: 899 mm
- Bruttogewicht: 10,5 kg
- Nettogewicht: 9 kg

Leistung

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

iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod nano 7. Generation, iPod touch 5. Generation, iPod 4. Generation, iPod der 5. Generation, iPod 6. Generation, iPod nano 1. Generation, iPod nano 2. Generation, iPod nano 2. Generation, iPod nano 3. Generation, iPod nano 3. Generation, iPod nano 4. Generation, iPod nano 4. Generation, iPod nano 5. Generation, iPod nano 5. Generation, iPod nano 6. Generation, iPod touch 2. Generation 8/16/32 GB, iPod touch 2. Generation 8/16/32 GB, iPod touch 2. Generation, iPod touch 2. Generation, iPod touch 3. Generation, iPod touch 4. Generation

iPhone-Kompatibilität

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



Ausstellungsdatum
2013-08-22

Version: 3.1.3

12 NC: 8670 001 07981
EAN: 08 71258 17007 51

© 2013 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