



Philips
Mini Stereoanlage

Bluetooth®
mit Lightning-Anschluss



DTM3170

Satter, kraftvoller Sound

Begeistert von Sound

Das Philips Micro-Musiksystem, das mit dem Lightning-Anschluss von iPhone 5 und iPad mini kompatibel ist und sogar kabellose Musikübertragung über Bluetooth bietet, entfesselt Ihre Musik mit Details und dem leistungsstarken Bass der wOOx-Technologie.

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- wOOx™-Lautsprechertechnologie für tiefe und kräftige Bässe
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- Kalotten-Hochtöner für detailgetreuen und natürlichen Sound
- 150 W RMS maximale Ausgangsleistung

Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Kabelloses Musik-Streaming über Bluetooth
- Schneller Ladevorgang und Musikwiedergabe über den Lightning-Anschluss
- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe
- Audio-Eingang zur Wiedergabe tragbarer Musik

Einfache Bedienung

- 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

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 Akkuladestatus sorgen müssen.

Kabelloses Musik-Streaming



Bluetooth ist eine kabellose Kommunikationstechnologie, die sowohl zuverlässig als auch energieeffizient ist. Mit dieser Technologie kann ganz einfach eine kabellose Verbindung mit iPods/iPhones/iPads oder anderen Bluetooth-Geräten wie Smartphones, Tablets oder sogar Laptops hergestellt werden. So können Sie Ihre Lieblingsmusik sowie Audio von Videos oder Spielen kabellos auf diesem Lautsprecher genießen.

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-Basstrahler, 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.

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.

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.

USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe



Dank der umfassenden Möglichkeiten zur Dateiübertragung können Sie über den integrierten USB Direct-Anschluss ganz einfach auf weitere digitale Musiktitel zugreifen.

Daten

Ton

- Maximale Ausgangsleistung (RMS): 150 W
- Verbesserung der Soundqualität: Digitale Sound-Kontrolle

Lautsprecher

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

Audiowiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, USB-Flashlaufwerk
- Disc-Wiedergabemodi: Repeat One/All/Program, Shuffle-Wiedergabe, 20 Titel programmierbar, Schnellvorlauf/Schnellrücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche
- USB Direct-Modi: Fast Backward/Fast Forward, Play/Pause, Previous/Next, Program Play, Repeat, Shuffle, Stop

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Anschlüsse

- Weitere Anschlüsse: UKW-Antenne
- 3,5 mm Stereo-Line-Eingang: Audio-Eingang
- Bluetooth: Bluetooth V2.1
- Bluetooth-Profil: A2DP, AVRCP
- Kopfhörer: 3,5 mm
- USB: USB-Host

Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Radioalarm, Sleep-Timer, USB-Alarm
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- Displaytyp: VFD-Display
- Eco Power Standby: 1 W
- Anzeige: DIM-Modus
- Ladegerät: iPad, iPhone, iPod
- Displaytyp: VFD-Display

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, UKW-Antenne
- Fernbedienung
- Bedienungsanleitung: Mehrsprachig

Abmessungen

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 514 x 290 x 360 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 237 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 195 mm
- Breite des Hauptgeräts: 230 mm
- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x H x T): 139 x 304 x 230 mm
- Bruttogewicht: 9,4 kg
- Nettogewicht: 8 kg

Leistung

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

iPod-kompatibel

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

iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone 5

iPad-Kompatibilität

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



Ausstellungsdatum
2014-08-21

Version: 3.1.6

12 NC: 8670 000 94296
EAN: 08 71258 16577 72

© 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