



Philips
Tragbarer, kabelloser
Lautsprecher

Bluetooth® und NFC
mit MULTIPAIR
wiederaufladbarer Akku
Weiß



BT3600W

Geringe Größe, großartiger Sound

Großartiger Sound in einem schlanken Gehäuse, das überall platziert werden kann. Integriertes NFC macht die Gerätekopplung mit nur einer Berührung ganz einfach, und Bluetooth Multipair ermöglicht den unmittelbaren Wechsel zwischen Musik von zwei Geräten.

Einfache Verwendung

- Integriertes Mikrofon für Freisprechfunktion bei Anrufen
- Audio-Eingang für einfaches Anschließen an nahezu jedes elektronische Gerät
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung
- Kabelloses Musik-Streaming über Bluetooth
- Wechseln Sie die Musikwiedergabe zwischen 2 Geräten mit MULTIPAIR

Beeindruckender Sound

- Anti-Übersteuerungsfunktion für laute, störungsfreie Musik
- Beeindruckt mit 10 W RMS
- Fortschrittliche Audioleistung in einem schlanken Design

Entwickelt für unterwegs

- Wiederaufladbarer Akku für die standortungebundene Musikwiedergabe

PHILIPS

Besonderheiten

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.

Wechseln Sie die Musikwiedergabe zwischen 2 Geräten

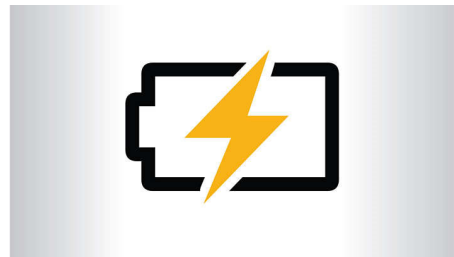
Dank der Kopplung mit 2 Smart-Geräten gleichzeitig können Sie Ihre Musik von einem beliebigen Gerät ohne lästiges Entkoppeln und erneutes Koppeln wiedergeben. Um einen Titel auf einem anderen Gerät wiederzugeben, unterbrechen Sie den Titel auf dem ursprünglichen Gerät, und spielen Sie den Titel anschließend über ein anderes Gerät ab, das die Wiedergabe übernimmt. Dies eignet sich perfekt für die Freigabe von Musik mit Freunden, auf Partys oder einfach nur zur Wiedergabe von Musik, die auf verschiedenen Geräten gespeichert ist. Lassen Sie auch Ihre Freunde und Familie eine Kopplung durchführen, sodass Sie Musik ganz einfach miteinander austauschen können.

Anti-Übersteuerungsfunktion



Mit der Anti-Übersteuerungsfunktion können Sie Musik lauter und hochwertiger genießen, selbst wenn der Batteriezustand niedrig ist. Sie akzeptiert Eingangssignale von 300 mV bis 1000 mV und schützt Ihre Lautsprecher vor Schäden durch Verzerrung. Dieser Lautsprecher vermeidet Übersteuerung über einen dedizierten Tonbegrenzer-IC. Dieser überwacht das musikalische Signal, während es den Verstärker durchläuft, und behält Spitzen innerhalb des Verstärkerbereichs bei, um durch Audioverzerrungen verursachte Übersteuerung ohne Beeinträchtigung der Lautstärke zu vermeiden. Die Fähigkeit eines Lautsprechers, musikalische Spitzen wiederzugeben, sinkt mit dem Batteriezustand. Die Anti-Übersteuerung verringert jedoch durch einen niedrigen Batteriezustand verursachte Spitzen.

Integrierter, wiederaufladbarer Akku



Geben Sie Musik zu jeder Zeit und überall laut wieder. Dank des integrierten Akkus können Sie Ihre persönliche Musik ohne Kabelgewirr und die umständliche Suche nach einer Steckdose genießen. Erleben Sie jetzt großartige Musik mit dank hohem Tragekomfort.

Integriertes Mikrofon

Mit dem integrierten Mikrofon kann dieser Lautsprecher auch als Lautsprechertelefon verwendet werden. Wenn ein Anruf eingeht, wird die Musik pausiert, und Sie können über den Lautsprecher sprechen. Arrangieren Sie ein Geschäftstreffen. Oder rufen Sie Ihren Freund von einer Party aus an. In jedem Fall funktioniert es großartig.

Audio-Eingang



Audio-Eingang für einfaches Anschließen an nahezu jedes elektronische Gerät

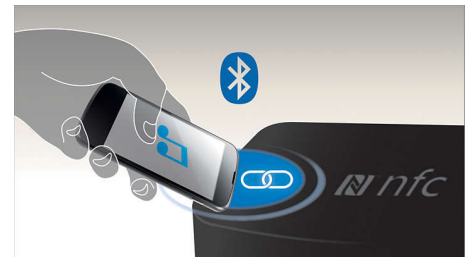
Fortschrittliche Audioleistung

Fortschrittliche Audioleistung in einem schlanken Design

Beeindruckt mit 10 W RMS

Beeindruckt mit 10 W RMS

NFC-Technologie



Koppeln Sie Bluetooth-Geräte mit der One-Touch-NFC-Technologie (Near Field Communications) durch eine einfache Berührung. Berühren Sie das NFC-fähige Smartphone oder Tablet im NFC-Bereich eines Lautsprechers, um den Lautsprecher einzuschalten, die Bluetooth-Kopplung zu starten und mit der Musikübertragung zu beginnen.

Daten

Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 10 W
- Soundsystem: Stereo

Lautsprecher

- Lautsprecher: 2 x 1,5"

Konnektivität

- Bluetooth-Profil: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Bluetooth-Bereich: Sichtverbindung, 10 m
- Audioeingang (3,5 mm)
- NFC: Tippen zur Kopplung mit Bluetooth; funktioniert mit Android 4.0 oder höher und Windows Phone 8 oder höher

Komfort

- Integriertes Mikrofon: für Konferenzlautsprecher

Kompatibilität

- Android-Tablets und -Smartphones: mit Android 2.1 und Bluetooth 2.1 oder höher
- iPod touch: 3. Generation oder höher
- iPad: iPad 1, iPad 2, Neues iPad, iPad mini, iPad mit

Retina-Display, iPad Air, iPad Air 2, iPad mini 2, iPad mini 3

- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 Plus
- andere Musikgeräte: mit Bluetooth 2.1 oder höher

Leistung

- Batterietyp: Lithiumpolymer (integriert)
- Betriebszeit bei Akkubetrieb: 10 Stunde(n)

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: USB-PC-Ladekabel, Weltweite Garantiekarte, Schnellinstallationsanleitung

Abmessungen

- Gewicht (inkl. Verpackung): 0,59 kg
- Produktmaße (B x T x H): 207 x 34 x 97 mm
- Verpackungsabmessungen (B x T x H): 230 x 46 x 175 mm
- Produktgewicht: 0,43 kg



Ausstellungsdatum
2024-04-21

Version: 1.0.5

EAN: 48 95185 60914 0

© 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