



Fühl den Bass+

Die BASS+-Kopfhörer von Philips packen überwältigende, satte Bässe in ein elegantes, kompaktes Design. Tolle Optik, großartiger Klang und ein hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis. Kabellose Bluetooth-Kopfhörer für Beats mit mehr Bass in handlichem Format.

Mehr Bass

- Voluminöser, satter Bass, den du fühlen kannst
- 32-mm-Lautsprechertreiber
- Hervorragende Geräuschisolation für ein überzeugenderes Hörerlebnis

Langanhaltender Komfort

- Verstellbare Ohrmuscheln und Bügel für optimalen Komfort
- Anrufe, Musik, Lautstärke mit Bedienelementen an der Ohrmuschel steuern
- Weiche Ohrpolster für dauerhaften Tragekomfort
- Flach zusammenklappbares Design für einfachen Transport
- Praktischer Freisprechbetrieb

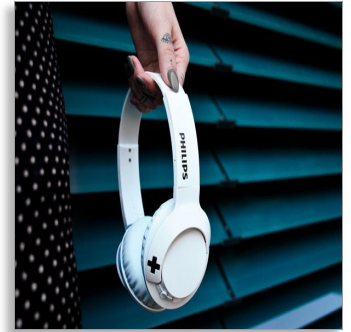
Kabellos

- Kabellose Bluetooth-Technologie
- Der Akku bietet bis zu 12 Stunden Betriebszeit
- USB-Ladekabel

Philips
Kabellose On-Ear-
Kopfhörer mit Mikrofon

32-mm-Treiber/geschlossen

On-Ear
Weiche Ohrpolster
Flach zusammenklappbar



SHB3075WT



PHILIPS

Besonderheiten

12 Stunden Betriebszeit



Mit 12 Stunden Betriebszeit kannst du den ganzen Tag Musik hören.

32-mm-Treiber



BASS+-Kopfhörer verfügen über 32-mm-Treiber und sorgen für voluminösen, kräftigen Bass.

Anpassbar



BASS+ Kopfhörer wurden für die ideale Passform entwickelt. Die drehbaren Ohrmuscheln und der anpassbare Bügel sorgen daher für optimalen Komfort.

Voluminöser, satter Bass



Durch die voluminösen, kräftigen Bässe spürst du den Beat in allen seinen Facetten! Lass dich nicht vom schlanken Design täuschen! Speziell abgestimmte Lautsprecher und Bassöffnungen erzeugen Bässe im Ultraniedrigfrequenzbereich und sorgen so für ein einzigartiges BASS+-Timbre.

Bluetooth



Verbinde deine Kopfhörer einfach mit einem beliebigen Bluetooth-Gerät und höre kabellos Musik.

Steuertasten



Über die Steuertasten an der rechten Ohrmuschel steuerst du Musik und Anrufe per Berührung.

Flach zusammenklappbar



Mit ihrem flachen Klappdesign lassen sich die BASS+-Kopfhörer einfach zusammenklappen und verstauen – die perfekten Reisebegleiter.

Freisprechanrufe



Praktischer Freisprechbetrieb mit Mikrofon und Bluetooth® 4.1

Weiche Polster



Weiche, atmungsaktive Ohrpolster sorgen für besonders viel Komfort bei längerem Musikgenuss.

Daten

Ton

- Akustiksystem: Geschlossen
- Magnettyp: NdFeB
- Frequenzgang: 9 bis 21.000 Hz
- Impedanz: 32 Ohm
- Lautsprecher-Durchm.: 32 mm
- Maximale Eingangsleistung: 40 mW
- Membran: PET
- Empfindlichkeit: 103 dB
- Typ: Dynamic

Anschlüsse

- Mikrofon: Integriertes Mikrofon
- Bluetooth-Profile: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Bluetooth-Version: 4,1
- Maximale Reichweite: Bis zu 10 m

Komfort

- Lautstärkeregelung
- Anruf-Management: Anruf in Warteschleife, Wechseln zwischen zwei Anrufen, Anruf beantworten/beenden, Mikrofon-Stummschaltung, Anruf ablehnen, Zwischen Anrufen und Musik wechseln

Zubehör

- Kurzanleitung
- USB-Kabel

Power

- Batterietyp: Li-Polymer
- Standby-Zeit: 166* Stunden
- Sprechzeit: 12* Std.
- Musikwiedergabezeit: 12* Std.

Design

- Farbe: Weiß

Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T):
13,5 x 18,5 x 4 cm
- Abmessungen Produkt (B x H x T):
5,3 x 7,3 x 1,6 Zoll
- Gewicht: 0,132 kg
- Gewicht: 0,291 lb

Verpackungsmaße

- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
19,5 x 22,5 x 4,8 cm
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
7,7 x 8,9 x 1,9 Zoll
- Bruttogewicht: 0,264 kg
- Nettogewicht: 0,153 kg
- Eigengewicht: 0,111 kg
- Bruttogewicht: 0,582 lb
- Nettogewicht: 0,337 lb
- Eigengewicht: 0,245 lb
- EAN: 69 51613 99167 1
- Verpackungsart: Karton
- Regalaufstellung: Beides

Außenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3
- Außenkarton (L x B x H): 21,2 x 16,5 x 24 cm
- Außenkarton (L x B x H): 8,3 x 6,5 x 9,4 Zoll
- Bruttogewicht: 0,98 kg
- Nettogewicht: 0,459 kg
- Eigengewicht: 0,521 kg
- Bruttogewicht: 2,161 lb
- Nettogewicht: 1,012 lb
- Eigengewicht: 1,149 lb
- GTIN: 1 69 51613 99167 8



Ausstellungsdatum
2022-04-24

Version: 16.1.9

12 NC: 8670 001 42704
EAN: 69 51613 99167 1

© 2022 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

* Ergebnisse können variieren