



Philips  
Kabellose Bluetooth®-  
Kopfhörer

32-mm-Treiber/halb geschlossen  
On-Ear

SHB5500BK



## Kabelloser, klarer und kraftvoller Bass

Sparen Sie bei den Kabeln, nicht bei der Qualität

Mit den Philips Funkkopfhörern mit Bluetooth-Konnektivität sparen Sie bei den Kabeln, jedoch nicht bei der Qualität. Genießen Sie dank weichgepolsterten Ohrmuscheln und einer hohen Akkulaufzeit stundenlangen Musikgenuss und ausgiebige Telefonate.

### **Kraftvoller Sound**

- Leistungsstarke 32-mm-Treiber liefern klare und kräftige Bässe
- Geschlossenes Design für optimale Isolierung

### **Machen Sie sich das Leben leicht**

- Bluetooth-Technologie für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit
- Steuerung v. kabelloser Musik u. Anrufen über Bluetooth
- Faltbares Design für einfache Aufbewahrung unterwegs

### **Komfortabel für lange Verwendung**

- Verstellbare Ohrmuscheln und Bügel für jede Kopfform
- Weiche Ohrpolster für ein komfortables Hörlebnis bei längerem Musikgenuss

# PHILIPS

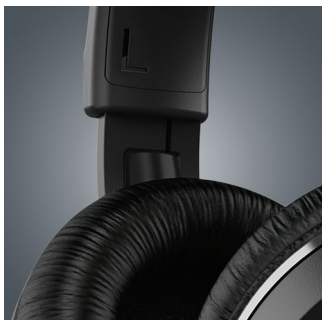
## Besonderheiten

### 32-mm-Lautsprechertreiber



Leistungsstarke 32-mm-Treiber liefern klare und kräftige Bässe

### Verstellbare Ohrmuscheln und Bügel



Die verstellbaren Ohrmuscheln sitzen immer so gut, dass Sie sie gar nicht bemerken.

### Bluetooth-Technologie



Koppeln Sie Ihr Kopfhörer mit jedem Bluetooth-Gerät, und genießen Sie kristallklaren, kabellosen Musikgenuss.

### Geschlossenes Design



Ein geschlossenes Design schirmt Musik von Lärm von außen ab. So können Sie alle feinen Details und den dynamischen Bass Ihrer Musik ungestört genießen.

### Flaches, faltbares Design

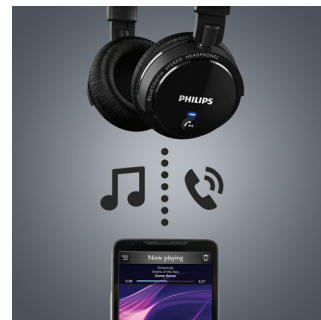
Diese Bluetooth-Kopfhörer wurden für ein optimales Hörerlebnis unterwegs entwickelt und lassen sich ganz einfach platzsparend zusammenfalten. Das durchdachte Design bietet sorgfältig ausgewählte Komponenten einschließlich Bügeln, durch die sich die Kopfhörer leicht anpassen lassen.

### Weiche, bequeme Ohrpolster



Weiche Ohrpolster für ein komfortables Hörerlebnis bei längerem Musikgenuss

### Steuerung v. kabellos. Musik u. Anrufen



Für ein endloses Musikvergnügen und problemloses Wechseln zwischen Musik und Anrufen gibt es einfach nichts Besseres als Bluetooth! Koppeln Sie Ihren Philips Kopfhörer einfach mit Ihrem Bluetooth-fähigen Smartphone oder Tablet, und genießen Sie Ihre Lieblingshits. Mit nur einer Berührung der intuitiven Steuerung an den Ohrmuscheln verringern Sie die Lautstärke oder pausieren einen Titel, während Sie Anrufe tätigen oder entgegennehmen.

# Daten

## Zubehör

- Kurzanleitung: Inklusive
- USB-Kabel: Im Lieferumfang enthalten (zum Aufladen)

## Design

- Farbe: Schwarz

## Anschlüsse

- Bluetooth-Profile: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Maximale Reichweite: Bis zu 15 m

## Leistung

- Batterietyp: Li-Polymer
- Musikwiedergabezeit: 9 Std.
- Standby-Zeit: 200 Stunden
- Sprechzeit: 9 Stunden

## Ton

- Frequenzbereich: 10 bis 22.000 Hz
- Impedanz: 24 Ohm
- Magnettyp: Neodym
- Maximale Eingangsleistung: 30 mW
- Lautsprecher-Durchm.: 32 mm
- Empfindlichkeit: 106 dB
- Akustiksystem: Geschlossen

## Komfort

- Anruf-Management: Anruf beantworten/beenden,

- Anruf in Warteschleife, Wahlwiederholung der letzten Nummer, Mikrofon-Stummschaltung, Anruf ablehnen, Wechseln zwischen zwei Anrufen, Zwischen Anrufen und Musik wechseln
- Lautstärkeregelung

## Außenkarton

- Bruttogewicht: 0,959 kg
- GTIN: 1 69 23410 73112 2
- Außenkarton (L x B x H): 21,5 x 17,3 x 23,3 cm
- Nettogewicht: 0,453 kg
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3
- Eigengewicht: 0,506 kg

## Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 19,5 x 22,5 x 5 cm
- EAN: 69 23410 73112 5
- Bruttogewicht: 0,262 kg
- Nettogewicht: 0,151 kg
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Blister
- Eigengewicht: 0,111 kg
- Regalaufstellung: Beides

## Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 15,5 x 17,5 x 3,5 cm
- Gewicht: 0,12 kg



Ausstellungsdatum  
2017-09-09

Version: 5.1.5

12 NC: 8670 001 15407  
EAN: 69 23410 73112 5

© 2017 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)