



Philips BASS+  
Kabellose Bluetooth®-  
Kopfhörer

8,2-mm-Treiber/geschlossen

In-Ear  
6 + 6 Std. Betriebszeit  
Sicherer Sitz



SHB4385BK

## Fühlen Sie den BASS+

Die kabellosen Philips BASS+ True Kopfhörer ermöglichen Ihnen voluminösen, satten Bass – und das komplett uneingeschränkt. Genießen Sie die Freiheit mit hundertprozentiger Connectivity und extralanger Akkulebensdauer – eine kompakte Ladestation gibt es direkt dazu. Ausgestattet mit einer Stabilitätsverbesserung für einen sicheren Sitz.

### Mehr Bass

- Voluminöser, satter Bass, den Sie fühlen können
- 8,2-mm-Lautsprechertreiber
- Hervorragende Geräuschisolierung

### Langanhaltender Komfort

- Stabilitätsverbesserung für sicheren Sitz
- 3 Kappengrößen für eine individuelle Passform
- Steuern Sie Anrufe, Musik und Lautstärke
- Praktischer Freisprechbetrieb

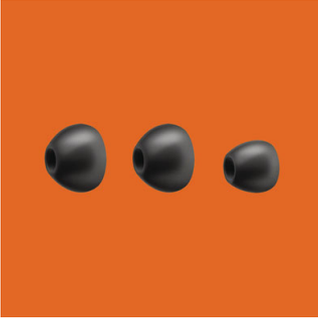
### Kabellos

- Kabellose Bluetooth-Technologie
- Der Akku bietet bis zu 6 Stunden Betriebszeit
- Kompakte Ladestation mit Trageband
- USB-Ladekabel

# PHILIPS

## Besonderheiten

### 3 Kappengrößen



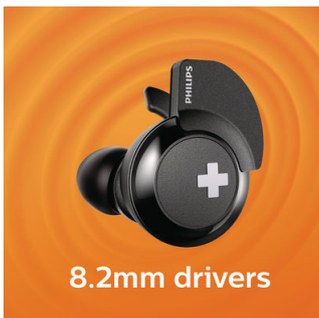
Silikonkappen in 3 Größen bieten Ihnen einen besseren, individuellen Sitz.

### 6 + 6 Std. Betriebszeit



Mit 6 Stunden Betriebszeit haben Sie genug Energie für langen Musikgenuss. Verbinden Sie die Kopfhörer mit der Ladestation, um weitere 6 Stunden Betriebszeit zu erhalten.

### 8,2-mm-Treiber



BASS+-Kopfhörer verfügen über 8,2-mm-Lautsprecher und sorgen für voluminösen, kräftigen Bass.

### Voluminöser, satter Bass



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

### Bluetooth



Koppeln Sie Ihre Kopfhörer einfach mit einem beliebigen Bluetooth-Gerät und hören Sie kabellos Musik.

### Steuertasten



Die Steuerung ist nur einen Klick entfernt. Drücken Sie die Taste einmal, zweimal oder dreimal, um verschiedene Funktionen in verschiedenen Modi zu aktivieren. So können

Sie Ihr Gerät ganz einfach bedienen, ganz gleich, ob Sie Ihre Musik hören oder einen Anruf entgegennehmen.

### Ladeschale



Die leichte, kompakte Ladekapsel enthält ein praktisches Trageband, das Sie an Ihrer Tasche befestigen können, damit Ihre Hände frei bleiben.

### Freisprechanrufe



Praktischer Freisprechbetrieb mit Mikrofon und Bluetooth® 4.1

### Geräuschdämmung



Die BASS+-Kopfhörer verfügen über ein geschlossenes Akustikdesign, um Umgebungsgeräusche zu vermeiden, damit Sie großartigen Sound genießen. Mit der verbesserten passiven Geräuschisolierung tauchen Sie tiefer in Ihre Lieblingsmusik ein.

# Daten

## Design

- Farbe: Schwarz

## Ton

- Akustiksystem: Geschlossen
- Magnettyp: NdFeB
- Impedanz: 16 Ohm
- Lautsprecher-Durchm.: 8,2 mm
- Frequenzbereich: 9 bis 21.000 Hz
- Empfindlichkeit: 107 dB
- Membran: PET

## Anschlüsse

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

## Komfort

- Lautstärkeregelung
- Anruf-Management: Anruf annehmen/beenden, Anruf ablehnen, Zwischen Anrufen und Musik wechseln

## Zubehör

- USB-Kabel
- Ladeschale
- Ohrkappen: 3 Größen

## Leistung

- Batterietyp: Li-Polymer

- Wiederaufladbar
- Standby-Zeit: 50 Stunden
- Sprechzeit: 6 Stunden
- Musikwiedergabezeit: 6 Std.

## Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T):  
4,85 x 9,95 x 4,85 cm
- Gewicht: 0,091 kg

## Verpackungsmaße

- Verpackungsart: Karton
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Regalaufstellung: Beides
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):  
9,65 x 17,4 x 5,25 cm
- Bruttogewicht: 0,165 kg
- Nettogewicht: 0,111 kg
- Eigengewicht: 0,054 kg
- EAN: 69 25970 71422 8

## Außenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3
- Außenkarton (L x B x H): 17 x 10,8 x 19 cm
- Bruttogewicht: 0,61 kg
- Eigengewicht: 0,277 kg
- GTIN: 1 69 25970 71422 5
- Nettogewicht: 0,333 kg



Ausstellungsdatum  
2019-03-15

Version: 3.1.4

12 NC: 8670 001 46953  
EAN: 69 51613 98155 9

© 2019 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)

\* Ergebnisse können variieren