

# PHILIPS

Kopfhörer mit  
Mikrofon

12,2-mm-Treiber/geschlossen

In-Ear

SHE4305BK



## Fühlen Sie den BASS+

Diese kleinen, aber robusten Kopfhörer bieten überraschend viel Sound. Mit Lautsprechertreibern, die speziell auf satte Bässe ausgelegt sind, sorgen die Philips BASS+ Kopfhörer für überzeugende Schallisolation und echten Tragekomfort – damit holen Sie alles raus aus Ihren Beats.

### **Komfortable Anpassung**

- Schlanker, stabiler In-Ear-Sitz
- Ergonomisches Design für maximalen Komfort

### **Komfort**

- Fernbedienung für Anrufe mit Freisprechfunktion und Musik

### **Reine Bässe**

- Voluminöser, satter Bass, den Sie fühlen können
- Leistungsstarke 12,2-mm-Treiber
- Hervorragende Geräuschisolation

# Besonderheiten

## 12,2-mm-Treiber



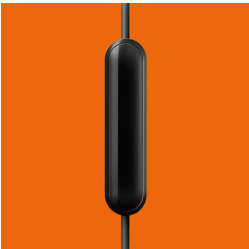
Ein Beat, der durch den Körper geht – das ist die Art von Bass, die man sich wünscht. Aus den leistungsstarken 12,2-mm-Lautsprechertreibern dröhnt ein enormer Bass – klein, aber oho!

## Ergonomisches Design



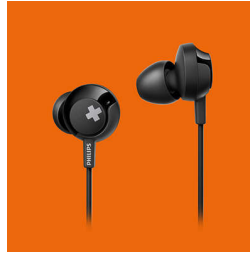
Das ergonomische Design sorgt mit seiner ovalen und angewinkelten Form für angenehmen, natürlichen Tragekomfort. So können Sie ganz bequem stundenlang Musik hören.

## Anrufe über Freisprechfunktion



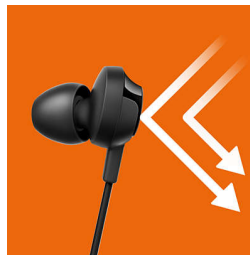
Mit der benutzerfreundlichen Fernbedienung können Sie Titel wiedergeben/anhalten und mit einem einfachen Tastendruck Anrufe beantworten.

## Schlanker In-Ear-Sitz



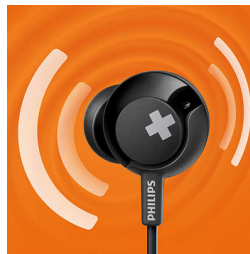
Das schlanke In-Ear-Design schmiegt sich perfekt an Ihre Ohren an, somit haben beide Kopfhörer stabilen Halt und fallen nicht raus.

## Geräuschisolation



Dank der optimalen Geräuschisolation der In-Ear-Kopfhörer können Sie voll und ganz Ihre Musik genießen – ohne lästige Umgebungsgeräusche.

## 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.

# Daten

## Ton

**Akustiksystem:** Geschlossen  
**Membran:** PET  
**Magnettyp:** Neodym  
**Schwingspule:** CCAW  
**Frequenzgang:** 9 bis 23.000 Hz  
**Lautsprecher-Durchmesser:** 12.2 mm  
**Empfindlichkeit:** 107 dB  
**Maximale Eingangsleistung:** 30 mW  
**Impedanz:** 32 ohm

## Konnektivität

**Kabelverbindung:** symmetrisch  
**Anschlussausführung:** Nickelbeschichtet  
**Kabellänge:** 1.2 m  
**Anschluss:** 3.5 mm

## Außenkarton

**Länge:** 38 cm  
**Anzahl der Verpackungen:** 24  
**Breite:** 18.1 cm  
**Bruttogewicht:** 1.76 kg  
**Höhe:** 24.8 cm  
**GTIN:** 1 69 51613 99148 7  
**Nettogewicht:** 0.312 kg  
**Eigengewicht:** 1.448 kg

## Innenkarton

**Länge:** 18 cm  
**Anzahl der Verpackungen:** 3  
**Breite:** 8.2 cm  
**Höhe:** 10.5 cm  
**Nettogewicht:** 0.039 kg  
**Bruttogewicht:** 0.182 kg  
**Eigengewicht:** 0.143 kg  
**GTIN:** 2 69 51613 99148 4

## Verpackungsmaße

**Höhe:** 17.5 cm  
**Verpackungsart:** Blister  
**Regalaufstellung:** Beides  
**Breite:** 9.5 cm  
**Tiefe:** 2.5 cm  
**Anzahl der enthaltenen Produkte:** 1  
**EAN:** 69 51613 99148 0  
**Bruttogewicht:** 0.0496 kg  
**Nettogewicht:** 0.013 kg  
**Eigengewicht:** 0.0366 kg

## Produktabmessungen

**Höhe:** 8 cm  
**Breite:** 3 cm  
**Tiefe:** 2.8 cm  
**Gewicht:** 0.0117 kg

## Design

**Farbe:** Schwarz

## UPC

**UPC:** 8 89446 00844 9

