

Philips  
Bluetooth-Stereoheadset

SHB6102



Bluetooth



## Kabellos übertragene Musik und Anrufe

So wird Ihr Musikplayer kabellos!

Verbinden Sie den im Lieferumfang enthaltenen Bluetooth-Audio-Adapter mit der Standard-Kopfhörerbuchse des MP3-Players, und genießen Sie kabellos übertragene Musik in digitaler Stereoqualität. Verbinden Sie Ihr Headset gleichzeitig mit dem Telefon und dem MP3-Player, und wechseln Sie zwischen Musik und Anrufen.

### So wird Ihr Musik-Player kabellos

- 3,5-mm-Bluetooth-Audio-Adapter im Einzelhandelspaket enthalten

### Erstklassige Klangqualität

- Digitale Stereo-Klangqualität bei Bluetooth-Stereo-Produkten

### Musik hören und telefonieren mit nur einem Headset

- SwitchStream – verpassen Sie keinen Anruf beim Musikhören.

### Kompatibel mit Ihrem Bluetooth-fähigen Telefon

- Bluetooth-Stereo (A2DP-kompatibel)
- Bluetooth HSP/HFP-kompatibel - Universal

### Lang anhaltender Tragekomfort!

- OptiFit Nackenbügel



**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Technische Daten

### Anschlüsse

- **Bluetooth-Profil:** A2DP, AVRCP, Freisprechen, Headset
- **Bluetooth-Version:** 1,2
- **Maximale Reichweite:** Bis zu 33 ft/10 M
- **Bluetooth QD ID:** B012310 (Headset) B012308 (Adapter)

### Leistung

- **Gesprächszeit:** Bis zu 12 Stunden
- **Standby-Zeit:** Bis zu 260 Stunden
- **Musikwiedergabezeit:** 10 Std.
- **Wiederaufladbar**
- **Batterietyp:** Li-Ionen
- **Akkugewicht:** 10,8 g (Headset) 6,5 g (Adapter)

### Zubehör

- **Ladegerät:** International (100 bis 240 VAC)

### Komfort

- **Lautstärkeregelung**
- **Anruf-Management:** Anruf beantworten/beenden, Anruf ablehnen, Wahlwiederholung der letzten Nummer, Sprachwahl, Anrufweitschaltung, Zwischen Anrufen und Musik wechseln



### Sound

- **Magnettyp:** Neodym
- **Lautsprecherdurchmesser:** 32 mm

### Abmessungen

- **Produktmaße (B x T x H):** 145 x 151 x 60 mm
- **Gerätgewicht (g):** 62 g
- **Kartonabmessungen (B x T x H):** 21,3 x 17,8 x 8,1 cm

### Innenkarton

- **Bruttogewicht:** 1,85 kg
- **Innenkarton (L x B x H):** 25,5 x 18,6 x 24,3 cm
- **Nettogewicht:** 0,81 kg
- **Eigengewicht:** 1,04 kg

### Außenkarton

- **Bruttogewicht:** 6,54 kg
- **Außenkarton (L x B x H):** 53,2 x 39 x 27 cm
- **Nettogewicht:** 3,24 kg
- **Eigengewicht:** 3,3 kg

### Verpackungsmaße

- **Abmessungen Verpackung (B x H x T):** 17,7 x 24,5 x 8,3 cm
- **Bruttogewicht:** 0,41 kg
- **Nettogewicht:** 0,27 kg
- **Eigengewicht:** 0,14 kg

## Wichtige Produktinfos

### 3,5-mm-Bluetooth-Adapter inkl.

Schließen Sie einfach den 3,5-mm-Bluetooth-Audio-Adapter an die Standard-Kopfhörerbuchse an. Der Audio-Adapter fängt das Audiosignal Ihres Musikplayers auf und wandelt es in ein kabelloses Bluetooth-Signal um, das von Ihrem Bluetooth-Kopfhörer empfangen werden kann.

### OptiFit Nackenbügel

Mit dem OptiFit Nackenbügel können Sie Ihr Headset für mehr Komfort ganz einfach individuell einstellen, während Sie es tragen. Es verfügt über ein bewegliches Scharnier und verstellbare weiche Ohrbügel. So wird der Lautsprecher für maximale Klangqualität im optimalen Winkel zu Ihrem Ohr platziert.

### Bluetooth-Stereo (A2DP)

Dieses Philips Gerät unterstützt Bluetooth-Stereo (A2DP). A2DP-Kompatibilität (Advanced Audio Distribution Profile) ermöglicht den Empfang von Stereo-Musik von jedem A2DP-kompatiblen Bluetooth-Gerät über dieses Headset. Sie können dieses Headset daher mit jedem kompatiblen Mobiltelefon, PC, Bluetooth-Adapter, MP3-Player usw. verwenden, sofern das jeweilige Gerät A2DP-kompatibel ist.

### Digitale Stereo-Klangqualität

Das Audiosignal wird kabellos als digitales Signal übertragen und erst im Gerät selbst in analoges Signal umgewandelt. Das bedeutet, dass Störgeräusche weniger Einfluss auf die Klangqualität haben als bei analogen Technologien. Die Soundwiedergabe entspricht der ursprünglichen Aufnahme- und Klangquelle.

### SwitchStream

Mit SwitchStream hören Sie einen Rufton in Ihrem Headset, wenn ein Anruf auf Ihrem Bluetooth-fähigen Telefon eingeht. Sie können den Anruf dann von Ihrem Headset aus annehmen und nach Beenden des Gesprächs wieder zur Musik wechseln. Verpassen Sie keinen Anruf beim Musikhören!

### Bluetooth HSP/HFP-kompatibel

Die Bluetooth-Technologie macht Kabelverbindungen überflüssig. Da Bluetooth ein weltweiter Standard ist, sind Bluetooth-Geräte verschiedener Hersteller durch die Verwendung gemeinsamer Profile miteinander kompatibel. HSP (Handset Profile) und HFP (Handsfree Profile) sind die für den normalen Betrieb von Bluetooth-Headsets benötigten Profile. Ist Ihr Handy mit HSP oder HFP kompatibel (im Prinzip alle Bluetooth-fähigen Mobiltelefone), können Sie dieses Headset damit verwenden. Die Marke Bluetooth und seine Logos sind Eigentum von Bluetooth SIG, Inc. und werden durch Koninklijke Philips Electronics N.V. unter Lizenz verwendet.

### Kabellose Anrufsteuerung

Steuern Sie Anrufe ohne Ihr Mobiltelefon. Zu den Funktionen zählen das Annehmen und Ablehnen von Anrufen, Sprachwahl und Anrufwiederholung. Sprachwahl und Anrufwiederholung müssen von Ihrem Handy unterstützt werden.



Ausstellungsdatum  
2009-01-21

Version: 6.0.11

12 NC: 9082 100 09539  
EAN: 87 10895 99723 2

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)