

Philips
Bluetooth-Stereo-Headset



SHB9001WT



Höchste kabellose Audioqualität

Bluetooth-Stereo und Freisprechfunktion

Erleben Sie eine Klangqualität, die kabelgebundene Systeme übertrifft, dank der akustisch abgestimmten Lautsprecherchassis, der FullSound-Klangoptimierung und der integrierten Echo- und Rauschminderung. Toller Klang und hoher Komfort in einem neuen Design.

Erstklassige Klangqualität

- FullSound verbesserte Musik

Achten Sie auf klare Verständlichkeit

- EverClear-Technologie für einwandfreie Kommunikation

Universell: Kompatibel mit Ihrem Bluetooth-fähigen Telefon

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

Immer startklar

- Option für kabelgebundene Kopfhörer

Uneingeschränkt telefonieren - Freisprechen ganz ohne Kabel

- Kabellose Anrufsteuerung

PHILIPS

Daten

Anschlüsse

- Bluetooth-Profile: A2DP, AVRCP, Freisprechen, Headset
- Bluetooth-Version: 2.0+EDR
- Audio-Anschlüsse: 3,5-mm-Line In-Eingang
- Maximale Reichweite: Bis zu 15 M

Ton

- Magnettyp: Neodym
- Lautspr.-Durchmesser: 40 mm
- Frequenzbereich: 15 Hz bis 24 kHz

Komfort

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

Zubehör

- Tasche: Weiche Transporttasche
- Kurzanleitung: Schnellstartanleitung und Benutzerhandbuch auf CD
- Audio-Kabel: 1,5-m-Audiokabel für Flugzeugbetrieb
- USB-Kabel: Im Lieferumfang enthalten (zum Aufladen)

Leistung

- Batterietyp: Li-Polymer
- Wiederaufladbar
- Akkugewicht: 10,6 g
- Musikwiedergabezeit: 17 Std.
- Standby-Zeit: 400 Std
- Gesprächszeit: 18 Std

Außenkarton

- Bruttogewicht: 1,419 kg
- Bruttogewicht: 3.128 lb
- Außenkarton (L x B x H): 20,7 x 16,9 x 22,8 cm
- Außenkarton (L x B x H): 8,1 x 6,7 x 9,0 Zoll
- Nettogewicht: 0,6525 kg
- Nettogewicht: 1,439 lb
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3
- Eigengewicht: 0,7665 kg
- Eigengewicht: 1,690 lb
- GTIN: 1 69 23410 70997 8

Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 19,5 x 22 x 5 cm
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 7,7 x 8,7 x 2,0 Zoll
- EAN: 69 23410 70997 1
- Bruttogewicht: 0,414 kg
- Bruttogewicht: 0,913 lb
- Nettogewicht: 0,480 lb
- Nettogewicht: 0,2175 kg
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Blister
- Eigengewicht: 0,433 lb
- Eigengewicht: 0,1965 kg

Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 5,9 x 7,0 x 2,8 Zoll
- Abmessungen Produkt (B x H x T): 14,9 x 17,8 x 7 cm
- Gewicht: 0,342 lb
- Gewicht: 0,155 kg



Besonderheiten

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.

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.

FullSound verbesserte Musik

Was wäre Musik ohne Herz und ohne Seele? Bei der Aufnahme und Komprimierung von digitaler Musik gehen Details und Dynamik der Live-Musik verloren. FullSound ist ein intelligenter Algorithmus, der einen leistungsstarken Chip im Headset betreibt. Er verbessert die Qualität Ihrer Musik, stellt die ursprüngliche Dynamik der Musik, Stereo-Effekte, Bässe und Höhen wieder her und bringt so zuvor nicht gehörte Details ohne Störungen hervor. FullSound ist sofort einsatzbereit und kann ein- und ausgeschaltet werden.

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.

EverClear für einwandfreie Kommunikation

Telefongespräche werden oft in lauten Umgebungen geführt, die die Verständlichkeit erschweren können. In diesem Headset werden Störgeräusche durch EverClear-Technologie digital herausgefiltert, um empfangs- und sendeseitig ein klares Sprachsignal zu erzielen und beste Klangqualität zu gewährleisten. Das Headset erkennt außerdem laute Umgebungen selbsttätig und passt die Lautstärke entsprechend an.

Option für kabelgebundene Kopfhörer

Ihr Philips Bluetooth-Stereo-Headset hat einen super Klang – warum also es nur mit kabellosen Bluetooth-Geräten nutzen? Schließen Sie das mitgelieferte 3,5-mm-Line-Eingangskabel am Headset und an die 3,5-mm-Kopfhörerbuchse Ihres Musikplayers an, und schon verfügen Sie über einen hochwertigen Kopfhörer für Ihre nicht Bluetooth-kompatiblen Geräte!

SwitchStream

Mit SwitchStream hören Sie einen Ruftönen 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!



Ausstellungsdatum
2017-04-05

Version: 2.1.4

12 NC: 8670 000 76792
EAN: 69 23410 70997 1

© 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