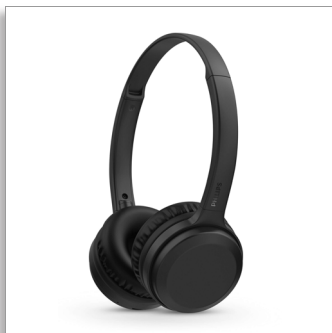




Philips
Kabelloser Kopfhörer

30-mm-Treiber/geschlossen

Bluetooth®
Leichter Bügel
Flach zusammenklappbar



TAH1108BK

Ihre Musik immer dabei

Hören Sie jederzeit Ihre Lieblingsinhalte. Dieser kabellose On-Ear-Kopfhörer bietet 15 Stunden Wiedergabezeit und kristallklaren Sound. Die Tasten an den Kopfhörermuscheln erleichtern die Steuerung von Musik und Anrufen und die Kopfhörermuscheln lassen sich zur einfachen Aufbewahrung zusammenklappen.

Drehen Sie Ihre Musik auf. 15 Stunden Wiedergabezeit

- Leistungsstarke 30-mm-Neodym-Treiber
- Kräftiger, klarer Sound
- Hervorragende Geräuschisolierung durch geschlossenes Design
- 15 Stunden Wiedergabezeit und schnelles Aufladen

Leicht und komfortabel

- Anpassbarer Bügel und integriertes Mikrofon mit Freisprechfunktion
- Gepolsterte Kopfhörermuscheln. Neigbar für maximalen Komfort
- Steuerung an den Kopfhörermuscheln für Musik, Anrufe und Lautstärke
- Bequem zu tragen. Einfach zu bedienen.

Einsatzbereit

- 15 Minuten Ladezeit, zusätzliche 3 Stunden Wiedergabezeit
- Flach zusammenklappbares Design für einfache Aufbewahrung

PHILIPS

Besonderheiten

15 Stunden Wiedergabezeit.

Dieser On-Ear-Kopfhörer mit Bluetooth lässt sich leicht koppeln und Sie erhalten bis zu 15 Stunden Wiedergabezeit mit einer zweistündigen Ladung. Wenn der Akku leer ist, erhalten Sie nach einer kurzen 15-minütigen Ladung weitere drei Stunden Wiedergabezeit für Ihre Musik.

Kräftiger, klarer Sound

Leistungsstarke 30-mm-Neodym-Akustiktreiber liefern klaren Sound. Das geschlossene Design sorgt für hervorragende Geräuschisolierung. Genießen Sie jede Minute Ihrer Musik, ohne andere damit zu stören.

Bequem zu tragen. Einfach zu bedienen.

Gepolsterte Kopfhörer-muscheln bieten zusätzlichen Komfort beim Musikhören. Mit den Tasten an der Kopfhörer-muschel können

Sie die Lautstärke anpassen, Titel überspringen oder pausieren, Anrufe annehmen oder ablehnen und vieles mehr.

Zusammenklappbar

Der Bass gehört Ihnen. Die Kopfhörer-muscheln lassen sich flach zusammenklappen, sodass Sie sie bequem in Ihrer Tasche verstauen können. Klappen Sie sie einfach auf und los geht's.

Daten

Ton

- Frequenzbereich: 20 bis 20.000 Hz
- Lautsprecher-Durchmesser: 30 mm
- Impedanz: 32 Ohm
- Maximale Eingangsleistung: 30 mW
- Empfindlichkeit: 110 dB (1.000 Hz)
- Treibertyp: Dynamisch

Konnektivität

- Bluetooth-Version: 5.2
- Kabellos
- Bluetooth-Profil: A2DP, AVRCP, HFP
- Maximale Reichweite: Bis zu 10 m
- Unterstützter Codec: SBC
- Art der kabellosen Übertragung: Bluetooth

Außenkarton

- Länge: 21.2 cm
- Anzahl der Verpackungen: 3
- Breite: 17 cm
- Bruttogewicht: 0.84 kg
- Höhe: 24 cm
- GTIN: 1 48 95229 13117 7
- Nettogewicht: 0.33 kg
- Eigengewicht: 0.51 kg

Komfort

- Lautstärkeregelung
- Nächster/Vorheriger Titel
- Art der Steuerung: Taste
- Anrufsteuerung
- Play/Pause

Leistung

- Wiederaufladbar
- Anzahl der Akkus: 1 Stck.
- Ladezeit: 2 Stunde(n)
- Zeit für Schnellladen: 15 mins for 3 hrs
- Akkugewicht (gesamt): 5.4 g
- Akkukapazität (Kopfhörer): 250 mAh

- Akkutyp (Kopfhörer): Lithiumpolymer (integriert)
- Musikwiedergabezeit: 15 Std.

Verpackungsmaße

- Höhe: 22.5 cm
- Verpackungsart: Box
- Regalaufstellung: Hängend
- Breite: 19.5 cm
- Tiefe: 5 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 48 95229 13117 0
- Bruttogewicht: 0.205 kg
- Nettogewicht: 0.11 kg
- Eigengewicht: 0.095 kg

Produktabmessungen

- Höhe: 17.9 cm
- Breite: 15.1 cm
- Tiefe: 6.8 cm
- Gewicht: 0.093 kg

Zubehör

- Schnellstartanleitung
- Ladekabel: USB-C-Kabel

Design

- Farbe: Schwarz
- Tragestil: Kopfbügel
- Faltbares Design: Flach
- Material der Ohrmuscheln: Kunstleder
- Passform: On-Ear
- Akustiksystem: Geschlossenes Design

UPC

- UPC: 8 40063 20306 8

Sprachassistent

- Kompatible Sprachassistenten
- Aktivierung des Sprachassistenten: Manuell
- Unterstützt Sprachassistent



Ausstellungsdatum
2024-07-01

Version: 1.0.1

EAN: 48 95229 13117 0

© 2024 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

* Die Akkulaufzeit bzw. Wiedergabezeit ist ein ungefährender Wert und kann je nach Anwendung variieren.