



Eine Grab-&-Go-Lösung mit tollem Klang.

Der JBL T110BT In-Ear-Kopfhörer mit JBL Pure Bass Sound ist eine kabellose Grab-&-Go-Lösung für den täglichen Einsatz und bietet Telefonieren mit Freisprechfunktion sowie 6 Stunden Akkulaufzeit. Stell dir Kopfhörer vor, die in nur 2 Stunden aufgeladen werden. Dazu in 6 verschiedenen Farben erhältlich sind, ein verwicklungsfreies, flaches Kabel haben und leicht genug sind, dass man sie bequem stundenlang tragen kann. Die Magnete sorgen dafür, dass die Kopfhörer nicht hin- und herschwingen, wenn sie nicht in Gebrauch sind. Das verwicklungsfreie, flache Kabel, der Komfort der ergonomischen Ohrstöpsel und das Nackenbügeldesign machen aus dem JBL T110BT In-Ear-Kopfhörer einen zentralen Begleiter für deinen täglichen Musikgenuss.

Merkmale

- ▶ JBL Pure Bass Sound
- ▶ 6 Stunden Akkulaufzeit bei nur 2 Stunden Ladezeit
- ▶ Magnetisches Kabelmanagement
- ▶ Dreitasten-Fernbedienung mit integriertem Mikrophon





Merkmale und Vorteile

JBL Pure Bass Sound

Seit über 70 Jahren entwickelt JBL den präzisen, eindrucksvollen Sound, den man von großen Veranstaltungsorten der ganzen Welt kennt. Dieser Kopfhörer erzeugt den gleichen JBL-Klang und liefert einen kraftvollen, tiefen Bass.

6 Stunden Akkulaufzeit bei nur 2 Stunden Ladezeit

Der integrierte Akku wird in nur zwei Stunden per Micro-USB-Kabel aufgeladen und liefert eine Wiedergabezeit von 6 Stunden.

Magnetisches Kabelmanagement

Das magnetische Kabelmanagement sorgt dafür, dass der In-Ear-Kopfhörer bequem, sicher und ohne Verwickeln in deinem Nacken sitzt, wenn er nicht verwendet wird.

Dreitasten-Fernbedienung mit integriertem Mikrofon

Genieße Anrufe kabellos und verwalte freihändig deine Musik.

Verpackungsinhalt:

1 T110BT In-Ear-Kopfhörer
Ohrstöpsel in 3 Größen (S, M, L)
ICON-Ladekabel
Warnhinweise
Garantiekarte
Sicherheitsmerkblatt
Kurzanleitung

Technische Daten:

- ▶ Membrangröße: 8,6 mm
- ▶ Dynamischer Frequenzgangbereich: 20 Hz – 20 kHz
- ▶ Empfindlichkeit: 96 dB SPL / 1 mw
- ▶ Empfindlichkeit: 96 dB SPL / 1 kHz
- ▶ Empfindlichkeit: 96 dB SPL / 1 m @ 1 kHz dB v/pa: -21
- ▶ Impedanz: 16 Ω
- ▶ Bluetooth-Übertragungsleistung: 0 – 4 dBm
- ▶ Bluetooth-Übertragungsmodulation: GFSK, DQPSK, 8-DPSK
- ▶ Bluetooth-Frequenz: 2,402 GHz – 2,480 GHz
- ▶ Bluetooth-Profil: HFP v1.5, HSP v1.2, A2DP v1.2, AVRCP v1.5
- ▶ Bluetooth-Version: V4.0
- ▶ Akkutyp: GSP051230 01
- ▶ Akkutyp: Lithium-Ionen-Polymer (3,7V, 120 mAh)
- ▶ Ladedauer: <2 Std.
- ▶ Musikspielzeit mit eingeschaltetem BT: >6 Std.
- ▶ Sprechzeit mit eingeschaltetem BT: >6 Std.
- ▶ Gewicht (g): 16,2 g