



Kraftvoller JBL Pure Bass Sound. Jetzt in einer Version für unterwegs.

Die neuen JBL TUNE 205BT kabellosen Ohrhörer mit JBL Pure Bass Sound. Dank 6 Stunden Akkulaufzeit ermöglichen die Ohrhörer das kabellose Streamen von JBL Pure Bass Sound und Telefonieren im Freisprechmodus. Im hochwertigen Gehäuse sitzt ein Paar 12,5-mm-Membranen, die einen kraftvollen Bass erzeugen, während weiche, ergonomisch geformte Ohrstöpsel für ein Hörerlebnis sorgen, das auch nach Stunden noch angenehm ist. Zusätzlich kannst du mit der Ein-Tasten-Fernbedienung die Musikwiedergabe steuern und mit dem eingebauten Mikrophon jederzeit Anrufe entgegennehmen. So wird der JBL TUNE 100BT zu deinem täglichen Begleiter bei der Arbeit, zu Hause und unterwegs.

Merkmale

- ▶ JBL Pure Bass Sound
- ▶ 6 Stunden Akkulaufzeit
- ▶ Telefonate per Freisprechfunktion
- ▶ Verwicklungsfreies, flaches Kabel
- ▶ Bequem sitzende Ohrhörer





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 die gleiche JBL-DNA und liefert einen kraftvollen, tiefen Bass.

6 Stunden Akkulaufzeit

Höre dir mit Vergnügen deine Musik an und telefoniere 6 Stunden lang. Lade innerhalb zwei Stunden komplett auf.

Telefonate per Freisprechfunktion

Mit der benutzerfreundlichen Drei-Tasten-Fernbedienung mit Mikrofon kannst du ganz einfach Anrufe über deinen Kopfhörer annehmen und den Sound deiner Musik einstellen.

Verwicklungsfreies, flaches Kabel

Ein robustes, flaches Kabel, das sich nicht verwickelt.

Bequem sitzende Ohrhörer

Durch die weichen, ergonomisch geformten Ohrhörer kannst du deine Musik bei vollem Komfort genießen.

Verpackungsinhalt:

- 1 TUNE205BT Kopfhörer
- 1 x Ladekabel
- 1 x Warnhinweise
- 1 x Garantieschein
- 1 x Sicherheitsdatenblatt
- 1 x QSG

Technische Daten:

- ▶ Membrangröße: 12,5 mm
- ▶ Dynamischer Frequenzgangbereich: 20 Hz – 20 kHz
- ▶ Empfindlichkeit: 100 dB SPL/1 mW
- ▶ Maximaler Schalldruckpegel: 106 dB bei 1 kHz
- ▶ Mikrofonempfindlichkeit bei 1 kHz – dBV/Pa -21
- ▶ Impedanz: 32 Ω
- ▶ Bluetooth-Übertragungsleistung: 0 – 4 dBm
- ▶ Bluetooth-Übertragungsmodulation: GFSK, DQPSK, 8-DPSK
- ▶ Bluetooth-Frequenz: 2,402 GHz – 2,48 GHz
- ▶ Bluetooth-Profile: HFP v1.5, HSP v1.2, A2DP v1.2, AVRCP v1.5
- ▶ Bluetooth-Version: V4.0
- ▶ Akkutyp: GSP051230 01
- ▶ Lithium-Ionen-Polymer-Akku: 3,7 V, 120 mAh
- ▶ Ladedauer: <2 Std.
- ▶ Musikspielzeit mit eingeschaltetem BT: >6 Std.
- ▶ Sprechzeit mit eingeschaltetem BT: >6 Std.
- ▶ Gewicht (g): 16,5 g