



### 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-Profil: 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