



### Tauche ein in JBL Pure Bass Sound, egal wohin du gehst.

Der JBL Tune 525BT Kopfhörer streamt dank der neuesten 5.3 Bluetooth-Technologie kraftvollen JBL Pure Bass Sound. Dieser einfach zu bedienende Kopfhörer bietet bis zu 57 Stunden reines Vergnügen und kann in nur 5 Minuten für weitere 3 Stunden Akkulaufzeit nachgeladen werden. Lade die kostenlose JBL Headphones-App herunter und passe deinen Sound über den EQ an, während du mit Sprachansagen durch die Kopfhörfunktionen geführt wirst. Verwalte Anrufe, Sound und Lautstärke über die Ohrmuschel, dank der praktischen Tastensteuerung. Wenn ein Anruf rein kommt, während du ein Video auf einem anderen Gerät ansiehst, wechselt der JBL Tune 525BT nahtlos zu deinem Mobiltelefon, sodass du keinen Anruf verpasst. Der JBL Tune 525BT Kopfhörer ist auch nach stundenlanger Nutzung noch leicht und bequem und lässt sich flach im Rucksack verstauen, um dich überallhin zu begleiten.

### Merkmale

- ▶ JBL Pure Bass Sound
- ▶ Kabellose Bluetooth 5.3-Technologie
- ▶ Passe dein Hörerlebnis an
- ▶ Bis zu 57 Stunden Akkulaufzeit und Schnelladefunktion (5 Min. = 3 Std.)
- ▶ Freisprechanrufe mit Voice Aware
- ▶ Multipoint-Verbindungen
- ▶ Leicht, komfortabel und faltbar
- ▶ Frage Siri oder Hey Google



# TUNE 525BT

Kabelloser On-Ear-Kopfhörer



## Merkmale und Vorteile

### JBL Pure Bass Sound

Die JBL Tune 525BT bietet den weltbekannten JBL Pure Bass Sound, der auf den berühmtesten Veranstaltungsorten der Welt zu finden ist.

### Kabellose Bluetooth 5.3-Technologie

Mit der neuesten Bluetooth-Technologie kannst du kabellos hochwertigen Sound von deinem Smartphone aus streamen – ganz ohne Kabelgewirr.

### Passe dein Hörerlebnis an

Lade die kostenlose JBL Headphones-App herunter, um den Sound mit dem EQ an deinen Geschmack anzupassen. Sprachansagen in deiner Sprache führen dich durch die Funktionen des Tune 525BT.

### Bis zu 57 Stunden Akkulaufzeit und Schnelladefunktion (5 Min. = 3 Std.)

Für langanhaltendes Hörvergnügen kabellos bis zu 57 Stunden lang Musik genießen und anschließend den Akku in nur zwei Stunden mit dem praktischen USB-C-Kabel wieder aufladen. Eine rasche fünfminütige Schnellaufladung liefert drei zusätzliche Stunden Musik.

### Freisprechanrufe mit Voice Aware

Die praktischen Tasten auf der Ohrmuschel ermöglichen die einfache Steuerung von Musik und Telefonaten vom Kopfhörer aus. Höre deine Stimme beim Sprechen mit Hilfe von Voice Aware.

### Multipoint-Verbindungen

Müheloser Wechsel von einem Bluetooth®-Gerät zu einem anderen. Einfach von einem Video auf dem Tablet zu einem Anruf auf dem Mobiltelefon wechseln und so nie wieder einen Anruf verpassen.

### Leicht, komfortabel und faltbar

Aufgrund der leichten Materialien, der weichen Ohrpolster und des gepolsterten Kopfbügels lässt sich der Kopfhörer über viele Stunden angenehm tragen. Durch das faltbare Design kann der Kopfhörer bequem überallhin mitgenommen werden, um Musik zu hören, wann immer du willst.

### Frage Siri oder Hey Google

Siri oder Hey Google sind nur einen Knopfdruck entfernt: Aktiviere den Sprachassistenten durch Drücken des Multifunktionsknopfes.

## Technische Daten

- ▶ Netzteil: 5 V, 1 A
- ▶ Frequenzgang: 20 Hz–20 kHz
- ▶ Impedanz: 30 Ohm
- ▶ Empfindlichkeit: 102 dB SPL bei 1 kHz/1 mW
- ▶ Maximaler Schalldruckpegel: 95 dB
- ▶ Mikrofonempfindlichkeit: -29 dBV/Pa bei 1 kHz/Pa
- ▶ Maximale Betriebstemperatur: 45 °C
- ▶ Bluetooth-Übertragungsmodulation: GFSK,  $\pi/4$ -DQPSK, 8-DPSK
- ▶ Bluetooth-Version: 5.3
- ▶ Bluetooth-Profilversion: HFP 1.7.2, AVRCP 1.6.2, A2DP 1.3.2
- ▶ Bluetooth-Übertragungsfrequenzbereich: 2,4–2,4835 GHz
- ▶ Bluetooth-Übertragungsleistung: 6 dBm (E.I.R.P)
- ▶ Membrangröße: 33 mm/1,3" Lautsprecher-Treiber für dynamischen Sound
- ▶ Länge des Kopfhörerkabels (m): 1,2
- ▶ Länge des Kopfhörerkabels (Fuß): 3,937
- ▶ Akkutyp des Kopfhörers: Lithium-Ionen-Akku: (3,7 V/450 mAh)
- ▶ Ladezeit: 2 Stunden
- ▶ Musik-Wiedergabezeit mit eingeschaltetem BT: bis zu 57 Std

## Verpackungsinhalt

- 1 x JBL Tune 525BT Kopfhörer
- 1 USB-C-Ladekabel
- 1 Garantie/Warnhinweis
- 1 Kurzanleitung

