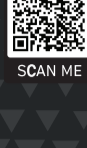
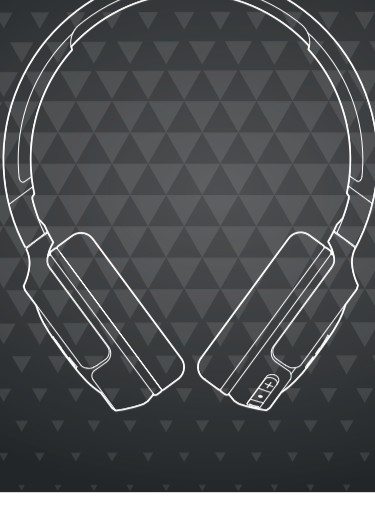


# GUIDA RAPIDA D'USO

TUNE 520BT



## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



## APP



### JBL HEADPHONES

OTTIENI MAGGIOR CONTROLLO E PERSONALIZZAZIONE DELLA TUA ESPERIENZA D'ASCOLTO CON QUESTA APP GRATUITA



(FOR CHINA ONLY)

## accensione e collegamento



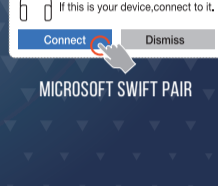
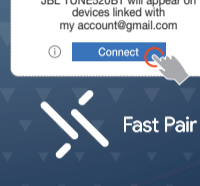
TENERE (2s)



OTHERS

ANDROID™ 6.0+

WINDOWS 10 V1803+



SCEGLI "JBL TUNE520BT" PER COLLEGARE

Fast Pair

MICROSOFT SWIFT PAIR

## CONNESSIONE MULTI-PUNTO



(MASSIMO 2 DISPOSITIVI)

PRESS x 2

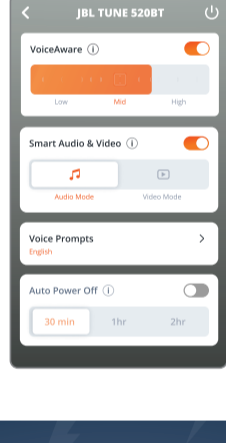
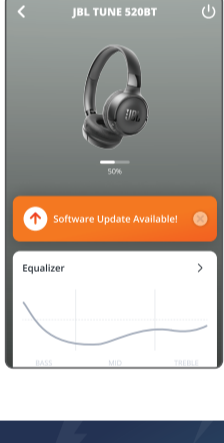
## controlli

PREMERE x1  
TENERE (2s)

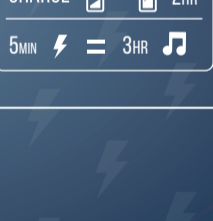


ATTIVA I CONTROLLI AVANZATI COLLEGANDO LE TUE JBL TUNE520BT ALL'APP JBL HEADPHONES

## fai di più con l'app



## RICARICA



## RESET



tendere (5s)

## comfortAmEnto LED



- LOW BATTERY
- CHARGING
- FULLY CHARGED

- POWER ON
- BT CONNECTING
- BT CONNECTED
- BT NOT CONNECTED

## specifiche tecniche

### SPECIFICHE TECNICHE

**Modello:** JBL TUNE520BT  
**Dimensione del driver:** Driver dinamico da 33 mm / 1,3"  
**Alimentazione:** 5V = 1 A  
**Peso:** 160 g / 0,35 lbs  
**Tipo di batteria:** Polimero agli ioni di litio (450 mAh/3,7V)  
**Tempo di ricarica:** 2 ore da scarichi  
**Autonomia in riproduzione con BT attivo:** fino a 57 ore  
**Durata in conversazione:** fino a 35 ore  
**Risposta in frequenza:** 20 Hz - 20 kHz  
**Impedenza:** 30 ohm  
**Sensibilità:** 102 dB SPL @ 1 kHz  
**Sensibilità del microfono:** -40 dBV/Pa @ 1 kHz  
**Versione del profilo Bluetooth:** HFP 1.7.2, AVRCP 1.6.2, A2DP 1.3.2  
**Potenza di trasmissione Bluetooth:** < 10 dBm (E.I.R.P.)  
**Modulazione del trasmettitore Bluetooth:** GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK  
**Temperatura d'esercizio massima:** 45°C

**JBL TUNE520BT**  
**Driver dinamico da 33 mm / 1,3"**  
**5V = 1 A**  
**160 g / 0,35 lbs**  
**Polimero agli ioni di litio (450 mAh/3,7V)**  
**2 ore da scarichi**  
**fino a 57 ore**  
**fino a 35 ore**  
**20 Hz - 20 kHz**  
**30 ohm**  
**102 dB SPL @ 1 kHz**  
**-40 dBV/Pa @ 1 kHz**  
**5,3**  
**HFP 1.7.2, AVRCP 1.6.2, A2DP 1.3.2**  
**2,4 GHz - 2,4835 GHz**  
**< 10 dBm (E.I.R.P.)**  
**GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK**  
**45°C**

FR	DA	DE
<p><b>CONTENUTO DELLA BOÏTE</b>  <b>APPLICATION</b>                      Obtenez encore plus de contrôle et de personnalisation de votre expérience d'écoute avec cette application gratuite. Choisissez la connexion à JBL TUNE520BT.</p> <p><b>ALLUMAGE ET CONNEXION</b>                      Choisissez la connexion à JBL TUNE520BT.</p> <p><b>CHARGE</b>                      Batterie faible   Charge   Charge complète</p> <p><b>REINITIALISATION DES TÉMOINS</b>                      Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 5 secondes.</p> <p><b>CONNECTION MULTIPONT</b>                      2 appareils maximum</p> <p><b>COMMANDES</b></p> <p><b>SPEC. TECHNIQUES</b>                      Modèle: JBL TUNE520BT                      Taille de haut-parleur: Haut-parleur dynamique de 33 mm / 1,3"                      Alimentation électrique: 5V = 1 A                      Poids: 160 g / 0,35 lbs                      Type de batterie: Polymère lithium-ion (450 mAh/3,7V)                      Temps de charge: 2 heures complètes                      Autonomie de musique avec BT actif: jusqu'à 57 heures                      Durée de conversation: jusqu'à 35 heures                      Réponse en fréquence: 20 Hz - 20 kHz                      Impédance: 30 ohms                      Sensibilité: 102 dB SPL à 1 kHz                      Précision sonore max.: 95 dB                      Sensibilité du microphone: -40 dBV/Pa à 1 kHz                      Version du Bluetooth: 5.3                      Version du profil Bluetooth: HFP 1.7.2, AVRCP 1.6.2, A2DP 1.3.2                      Puissance de l'émetteur Bluetooth: 2,4 GHz - 2,4835 GHz                      Modulation de l'émetteur Bluetooth: GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK                      Température de fonctionnement maximale: 45°C</p>	<p><b>APPJET</b>                      Aktivér de avancerede kontroller og personlig tilpassning af din lytteoplevelse med denne gratis app. Kun for Kina</p> <p><b>TÆND OG FORBIND</b>                      Vælg "JBL TUNE520BT" for at oprette forbindelse.</p> <p><b>OPLADNING</b>                      Lavt batteri   Opladning   Fuld opladet</p> <p><b>NUSTILLING TIL FÆRSKINDSTILLINGER</b>                      LED-SYMBOLER</p> <p><b>TEKNIKSKE SPECIFIKATIONER</b>                      Model: JBL TUNE520BT                      Enheds-størrelse: 33 mm / 1,3" dynamisk enhed                      Strømforsyning: 5V = 1 A                      Vægt: 160 g                      Batteritype: Litium-ion-polymer (450 mAh/3,7V)                      Opladningstid: 2 timer fra tom op til 57 timer                      op til 35 timer                      op til 35 timer                      Frekvensområde: 20 Hz - 20 kHz                      Impedans: 30 ohm                      Sensibilitet: 102 dB SPL @ 1 kHz                      Sensibilitet for mikrofon: -40 dBV/Pa @ 1 kHz                      Mikrofonfølsomhed: 5,3                      Bluetooth-version: HFP 1.7.2, AVRCP 1.6.2, A2DP 1.3.2                      Bluetooth-senders frekvensområde: 2,4 GHz - 2,4835 GHz                      Bluetooth-sende-effekt: &lt; 10 dBm (E.I.R.P.)                      Bluetooth-sende-modulation: GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK                      Maksimal driftstemperatur: 45°C</p>	<p><b>VERPACKUNGSGEHALT</b>  <b>APP</b>                      Hole dir mit dieser kostenlosen App noch mehr Kontrolle und Personalisierung für dein Hörerlebnis. Nur für China</p> <p><b>ENSCHALTEN UND VERBINDEN</b>                      Wähle "JBL TUNE520BT" zum Verbinden.</p> <p><b>LEBENDE LED-SYMBOLER</b>                      Aktiviere erweiterte Steuerelemente, indem du den JBL TUNE520BT mit der JBL Headphones-App verbindest.</p> <p><b>TECHNISCHE DATEN</b>                      Modell: JBL TUNE520BT                      Treibergröße: Dynamischer 33-mm-Treiber                      Energieversorgung: 5V = 1 A                      Gewicht: 160 g                      Akku-Typ: Lithium-Ionen-Polymer (450 mAh/3,7V)                      Ladezeit: 2 Std. ab leerem Akku                      Musikwiedergabezeit bei eingeschaltetem BT: Bis zu 57 Std.                      Sprechzeit: Bis zu 35 Std.                      Frequenzbereich: 20 Hz - 20 kHz                      Impedanz: 30 Ohm                      Empfindlichkeit: 102 dB SPL/Pa bei 1 kHz                      Mikrofonempfindlichkeit: 95 dB                      Bluetooth-Version: 5.3                      Bluetooth-Profilversion: HFP 1.7.2, AVRCP 1.6.2, A2DP 1.3.2                      Frequenzbereich für die Bluetooth-Übertragung: 2,4-2,4835 GHz                      Bluetooth-Übertragungsleistung: &lt; 10 dBm (E.I.R.P.)                      Bluetooth-Übertragungsmodulation: GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK                      Maximale Betriebstemperatur: 45°C</p>

