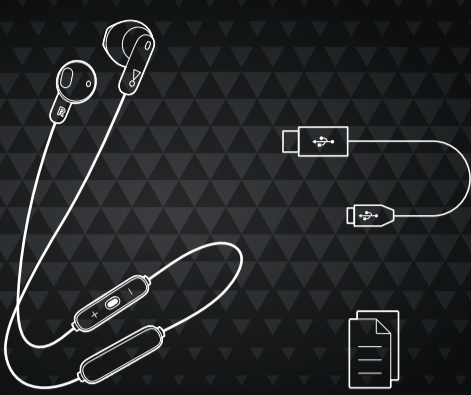


GUIDA RAPIDA D'USO

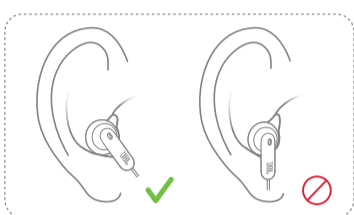
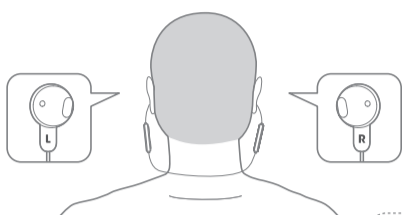
TUNE215BT



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



COME INDOSSARLI



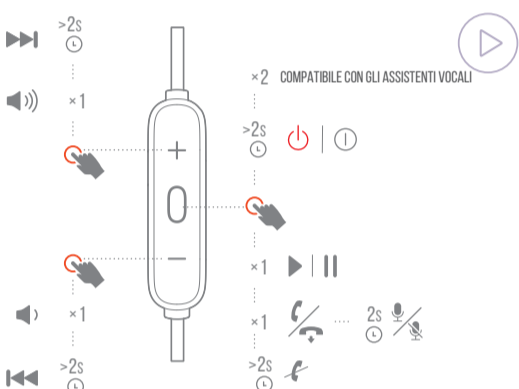
ACCENSIONE E COLLEGAMENTO



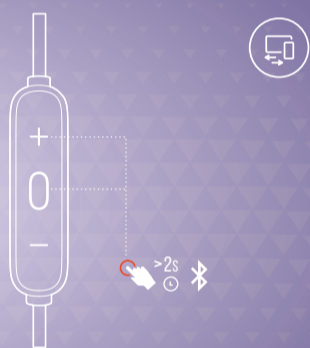
ACCENDERE, ENTRARÀ AUTOMATICAMENTE IN MODALITÀ DI ABBINAMENTO

SCEGLIERE "JBL TUNE215BT" PER COLLEGARE

PULSANTI



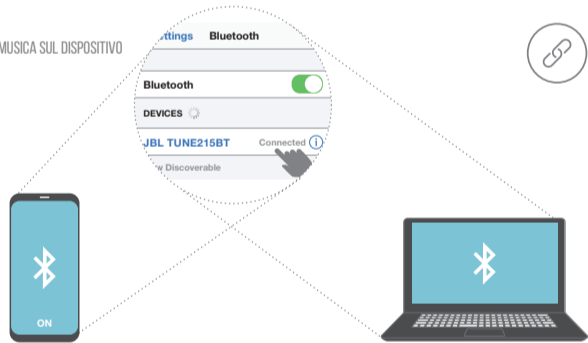
CONNESSIONE MULTI-PUNTO



* (MASSIMO 2 DISPOSITIVI)

AVVIARE LA MODALITÀ DI ABBINAMENTO CON IL 2° DISPOSITIVO

- PER CAMBIARE SORGENTE MUSICALE, METTERE IN PAUSA LA MUSICA SUL DISPOSITIVO CORRENTE E SELEZIONARE PLAY SUL 2° DISPOSITIVO.
- LE TELEFONATE AVRANNO SEMPRE LA PRIORITÀ.
- SE UN DISPOSITIVO ESCE DALLA PORTATA DEL BLUETOOTH O SI SPENGE, POTREBBE ESSERE NECESSARIO RICOLLEGARE MANUALMENTE IL DISPOSITIVO RIMANENTE.
- SELEZIONARE "DISSOCIA QUESTO DISPOSITIVO" SUL DISPOSITIVO BLUETOOTH PER DISATTIVARE LA CONNESSIONE MULTI-PUNTO



DISPOSITIVO BLUETOOTH

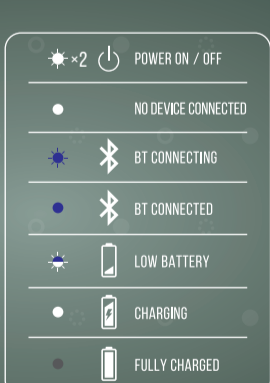
SCEGLIERE "JBL TUNE215BT" PER COLLEGARE DISPOSITIVO BLUETOOTH

RICARICA



CHARGE 10 MIN = 1H

COMPORTAMENTO LED



SPECIFICHE TECNICHE

Modello: TUNE215BT
Alimentazione dei driver: 5V = 1 A
Dimensione: 18,3 g \ 0,04 lbs
Peso: Batteria agli ioni di litio (3,7V/130 mAh)
Tipo di batteria della cuffia: < 2 ore
Tempo di ricarica: fino a 16 ore
Autonomia in riproduzione con BT attivo: 20 Hz - 20 kHz
Risposta in frequenza: 20 ohm
Impedenza: 118 dB SPL @ 1 kHz 1mW
Sensibilità: 25 dBV/Pa @ 1 kHz
Sensibilità del microfono: HFP 1.7, A2DP 1.3, AVRCP 1.6
Versione Bluetooth: 2.400 GHz - 2,4835 GHz
Versione Bluetooth: < 6 dBm
Intervallo di frequenza del trasmettitore Bluetooth: 2,400 GHz - 2,4835 GHz
Potenza trasmessa via Bluetooth: < 6 dBm
Modulazione della trasmissione Bluetooth: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Temperatura d'esercizio massima: 45 °C

DA HVÅR ER DER I ÆSKEN SÅDAN BÆRES DE TEND OG FORBIND TEND FOR AT AKTIVERE AUTOMATISK PARRINGSTILSTAND VÆLG JBL TUNE215BT FOR AT FORBINDE STYRING MED SÅDAN VÆLG "JBL TUNE215BT" FOR AT FORBINDE ANDEN ENHED 1. FOR AT SÆTTE MUSIKKILDE SKAL DU PRÆSE MUSIKKEN PÅ DEN AKTUELLE ENHED OG VÆLGE AFSPIL PÅ DEN ANDEN ENHED 2. TELEFONKALD VIL ALTID FÅ FØRSTE-PRIORITET.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER
 Model: TUNE215BT
 Enhedsstørrelse: 0,5" dynamisk enhed
 Strømforsyning: 5V = 1 A
 Vægt: 18,3 g
 Lithiumbatteri (3,7 V / 130 mAh)
 Opladningsstil: < 2 timer
 Musikoplydelse med Bluetooth tændt: op til 16 timer
 Frekvensområde: 20 Hz - 20 kHz
 Impedans: 20 ohm
 Følsomhed: 118 dB SPL @ 1 kHz 1mW
 Mikrofonfølsomhed: 25 dBV/Pa @ 1 kHz
 Bluetooth version: HFP 1.7, A2DP 1.3, AVRCP 1.6
 Bluetooth-profil version: 2.400 GHz - 2,4835 GHz
 Frekvensområde for Bluetooth-transmitter: < 6 dBm
 Bluetooth-transmittereffektstyrke: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
 Bluetooth-sendemodulation: 2,400 GHz - 2,4835 GHz
 Maksimal drifttemperatur: 45 °C

DE VERPACUNGSINHALT TRÄGEMÖGLICHKEITEN EINSCHALTEN UND VERBINDEN EINSCHALTEN UND AUTOMATISCH IN DEN KOPPLINGSMODUS WECHSELN "JBL TUNE215BT" ZUM VERBINDEN WÄHLEN TASTENEFENH FUNKTIONIER MIT SPRACHASSISTENT MULTI-POINT-VERBINDUNG MAXIMAL 2 GERÄTE MITTEM 2. GERÄT WÄHLEN DEN HOPPLUNGSMODUS WECHSELN 1. ZUM WECHSELN DER MUSIKQUELLE DIE MUSIK AUF DEM AKTUELLEN GERÄT PAUSIEREN UND WIEDERGABE AUF DEM 2. GERÄT WÄHLEN 2. ANRUFE HABEN IMMER VORRANG 3. WENN EIN GERÄT DIE

TEKNISKE DATEN
 Model: TUNE215BT
 Træbergrøft: 0,5" dynamisk enhed
 Energieforsyning: 5V = 1 A
 Vægt: 18,3 g
 Lithiumbatteri (3,7 V / 130 mAh)
 Ladezeit: < 2 timer
 Musikafspilningstid med Bluetooth tændt: op til 16 timer
 Frekvensområde: 20 Hz - 20 kHz
 Impedans: 20 ohm
 Følsomhed: 118 dB SPL @ 1 kHz 1mW
 Mikrofonfølsomhed: 25 dBV/Pa @ 1 kHz
 Bluetooth version: HFP 1.7, A2DP 1.3, AVRCP 1.6
 Bluetooth-profil version: 2.400 GHz - 2,4835 GHz
 Frekvensområde for Bluetooth-übertragung: < 6 dBm
 Bluetooth-übertragungseffektstyrke: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
 Bluetooth-übertragungsmodulation: 2,400 GHz - 2,4835 GHz
 Maksimal drifttemperatur: 45 °C

EL TI PERAMBANANETA STH LYKKEVÄZIA IÖZE NA TO FORPÆTTE DAS ANDERE GERÄT EVTIL ERNEUT MANUELL VERBINDEN WÄHLEN 4. WÄHLE "DESES GERÄT LÖSCHEN" AUF DENEN BLUETOOTH-GERÄTEN, UM DIE MULTI-POINT-VERBINDUNG ZU TRENNEN. 1. BLUETOOTH-GERÄT "JBL TUNE215BT" ZUM VERBINDEN WÄHLEN 2. BLUETOOTH-GERÄT WIRD AUFGELEADEN LED-VERHALTEN EIN/AUSSCHALTEN | KEIN GERÄT VERBUNDEN | BT WIRD VERBUNDEN | BT VERBUNDEN | SCHWACHER KAKU | WIRD AUFGELEADEN | VOLLSTÄNDIG GELADEN | PROTETIADH.

TEKNIKA XAPAKTHPETIKHA
 Model: TUNE215BT
 MÿneBoc: 0,5" dynamisk enhed
 Πapopti ηκλarkτωoc πeίpatoC: 5V = 1 A
 Bÿpoc: 18,3 g
 ΛιθiÿmioBattepi (3,7 V / 130 mAh)
 Tÿpoc πÿpatoC: < 2 ÿpÿpoc
 MÿneBoc πÿpatoC: 20 Hz - 20 kHz
 MÿneBoc πÿpatoC: 20 ohm
 MÿneBoc πÿpatoC: 118 dB SPL @ 1 kHz 1mW
 MÿneBoc πÿpatoC: 25 dBV/Pa @ 1 kHz
 MÿneBoc πÿpatoC: HFP 1.7, A2DP 1.3, AVRCP 1.6
 MÿneBoc πÿpatoC: 2.400 GHz - 2,4835 GHz
 MÿneBoc πÿpatoC: < 6 dBm
 MÿneBoc πÿpatoC: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
 MÿneBoc πÿpatoC: 2,400 GHz - 2,4835 GHz
 MÿneBoc πÿpatoC: 45 °C

3. EAN MIA ZYKXHYH BIFEKTOE THE EMBEBAZ TOY BLUETOOTH H ZHKELEI MPOTEI NA ZYKXEITE XEPOBOPHTA TIN ALIA ZYKXHY 4. ENHETE "PEZASE AYTH TH ZYKXHY" STH ZYKXEYE ZAZ BLUETOOTH GIA NA AKTYE TÿNLOGITE APO TH AESTOYFA POKAADON ZHMEION 1H ZYKXHY BLUETOOTH ENHETE "JBL TUNE215BT" GIA NA TÿNLOGETE | ZH ZYKXHY BLUETOOTH OOPTEN AESTOYFA ZEBDION | DEN EXEI TÿNLOGETE ZYKXHY ENHETE BT STÿNLOGETE | KAKHÿH MÿNEBAPA | OOPTH | EXEI OOPTHEE ΠAPPOC

