

راهنمای فارسی

JBL

Endurance Jump

هدفون بیسیم ورزشی ضد آب



تهیه شده در بخش خدمات پس از فروش شرکت شاب

آدرس: تهران، چیدر، میدان ندا، پلاک ۵۸

تلفن: (۱۰ خط) ۲۲۶۸۶۸۱۸

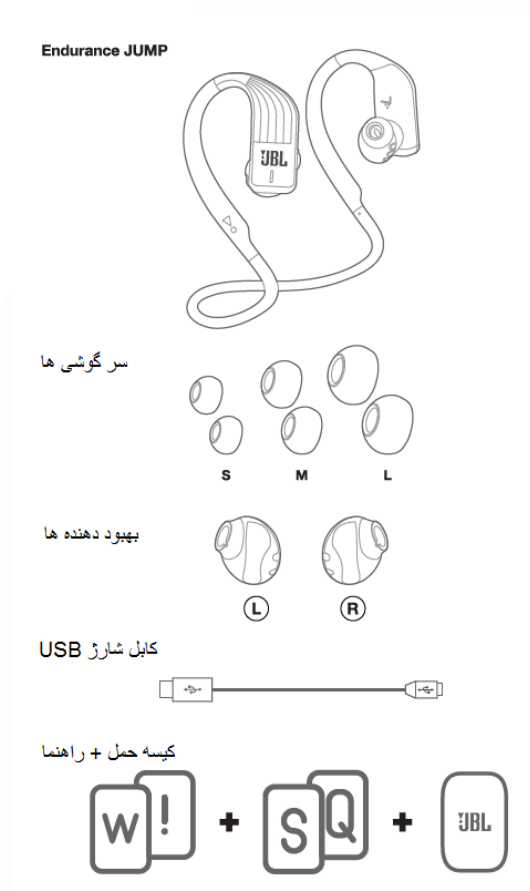
[www.shobtech.com](http://www.shobtech.com)

[technical@shobtech.com](mailto:technical@shobtech.com)



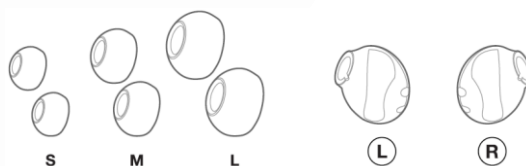
نکته مهم: امکان پاسخگویی به تماس تلفنی در این کالا وجود دارد ولی این کالا جهت استفاده به عنوان "هندزفری" مناسب نیست.

### ۱) محتوای داخل جعبه



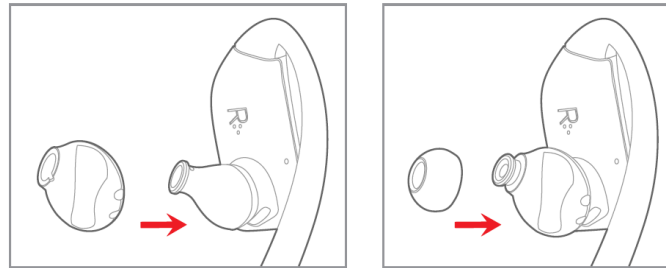
### ۲) سایز خودتان را انتخاب کنید

گوشه‌های هر کسی با دیگران متفاوت هستند. همه سایزهای سرگوشیها را برای تعیین سایز درست خودتان امتحان کنید.



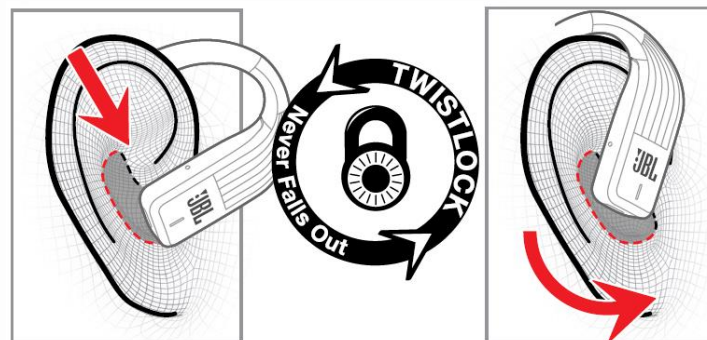
### ۳) بهبود دهنده های سرگوشیها را وصل کنید

سرگوشی را به روی هدفون محکم کنید.



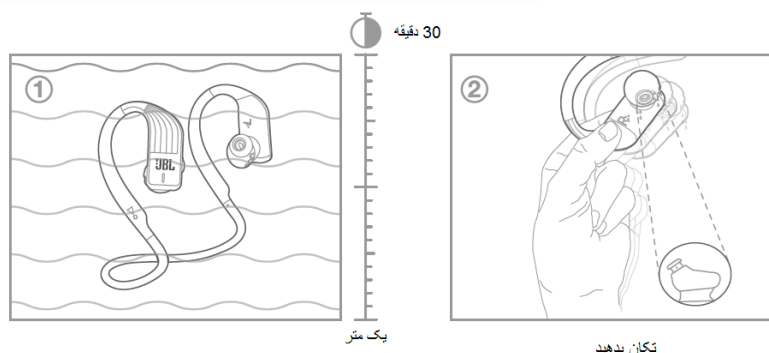
### ۴) تکنولوژی TWISTLOCK

هدفون را در جهت بالا به پائین داخل گوشتان قرار دهید. به سمت عقب بچرخانید تا در محلش قفل شود. برای راحتی بیشتر تنظیم کنید.



### ۵) ضد آب

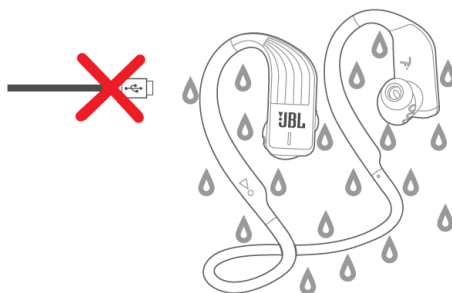
۵.۱



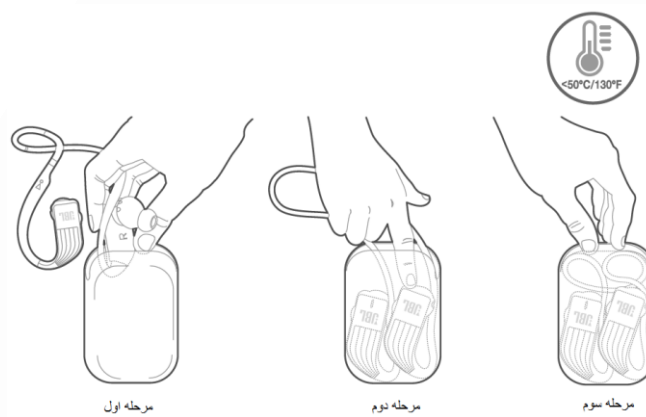
بک متر

تکان دهید

۵.۲



۶) کیسه حمل

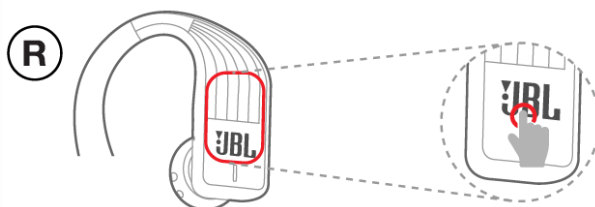


مرحله اول

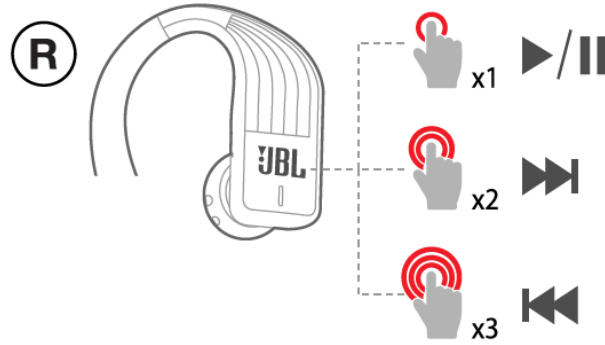
مرحله دوم

مرحله سوم

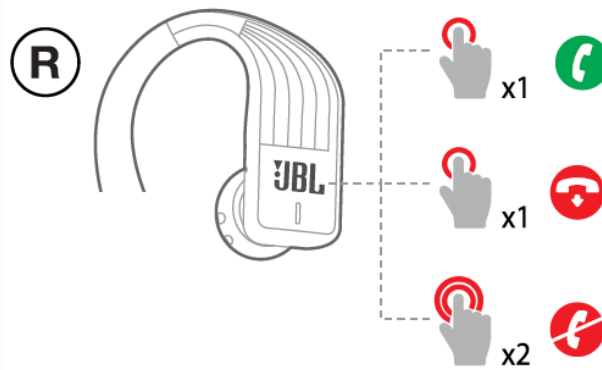
۷) فرمان دکمه لمسی



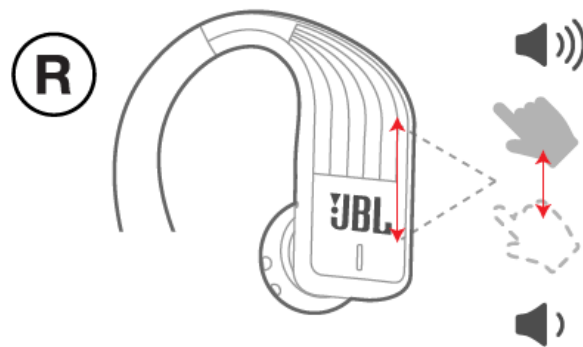
۷.۱ کنترل موزیک



۷.۲ کنترل تماس تلفنی




۷.۳ کنترل ولوم



۸) تغذیه / pair شدن / شارژ

### ۸.۱ POWERHOOK – روشن/خاموش خودکار تغذیه

(R)

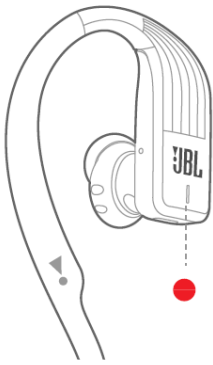
حالت	عملکردهای چراغ
تغذیه روشن	●
تغذیه خاموش	○

⏰ = ⏻  
5 دقیقه


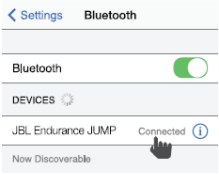
### ۸.۲ POWERHOOK – روشن/خاموش خودکار تغذیه

اگر برای بار اول متصل میشوید، هدفون بعد از روشن شدن، به صورت خودکار وارد حالت pairing خواهد شد.

(R)



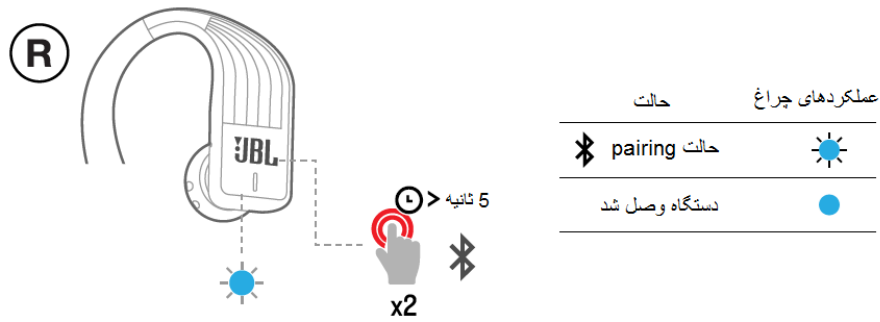
حالت	عملکردهای چراغ
تغذیه روشن	●
حالت pairing	☀️
دستگاه وصل شد	●

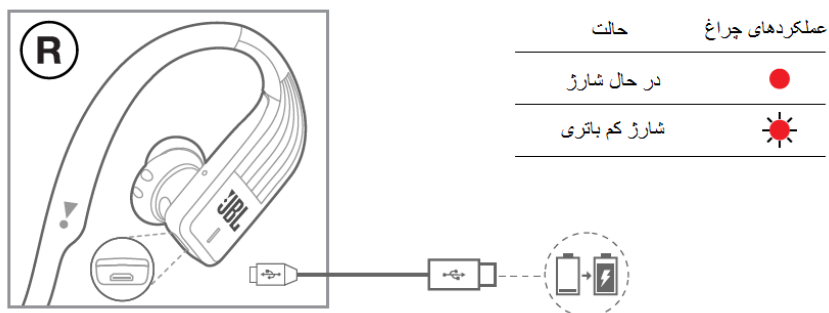
برای اتصال "JBL Endurance JUMP" را انتخاب کنید

### ۸.۳ pair شدن یک دستگاه جدید

وقتی هدفون به دستگاهی وصل است، دکمه بلوتوث را یکبار لمس کنید، دوباره لمس کنید و برای ۵ ثانیه نگه دارید تا هدفون وارد حالت pairing شود.



#### ۸.۴ درگاه شارژ و وضعیت باتری



۹) عملکردهای چراغ

حالت	عملکردهای چراغ
دستگاهی وصل نیست	●
حالت pairing	☀
دستگاه وصل شد	●
شارژ کم باتری	☀
در حال شارژ باتری	●

### مشخصات Endurance Jump :

- Transducer: 10mm
- Frequency response: 20Hz-20kHz
- Signal-to-noise ratio: 85dB
- Maximum SPL: 102dBSPL@1k Hz
- Sensitivity @1kHz dBFS/pa: -20dB
- Impedance: 16ohm
- Bluetooth Max Output Power: 4dBm
- Bluetooth transmitter modulation: GFSK,  $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
- Bluetooth transmitter frequency range: 2.402GHz-2.48GHz
- Bluetooth profile: HFP V1.6, A2DP V1.3, AVRCP V1.5
- Bluetooth version: V4.2
- Battery type: Lithium-ion polymer (3.7V, 120mAh)
- Charging Time: 2H
- Play time with Bluetooth on: up to 8H
- Talk time with Bluetooth on: up to 7H