

راهنمای فارسی

**JBL
SB250**

سیستم بلندگوی خانگی بلوتوثی بیسیم



تهیه شده در بخش خدمات پس از فروش شرکت شاب

آدرس: تهران، چیدر، میدان ندا، پلاک ۵۸

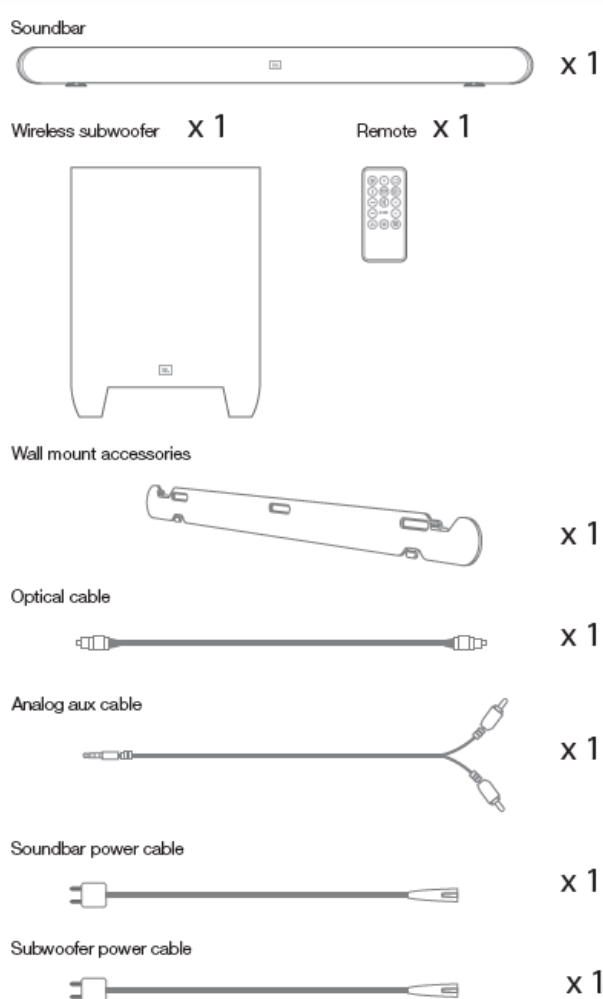
تلفن: (۱۰ خط) ۲۲۶۸۶۸۱۸

www.shobtech.com
technical@shobtech.com



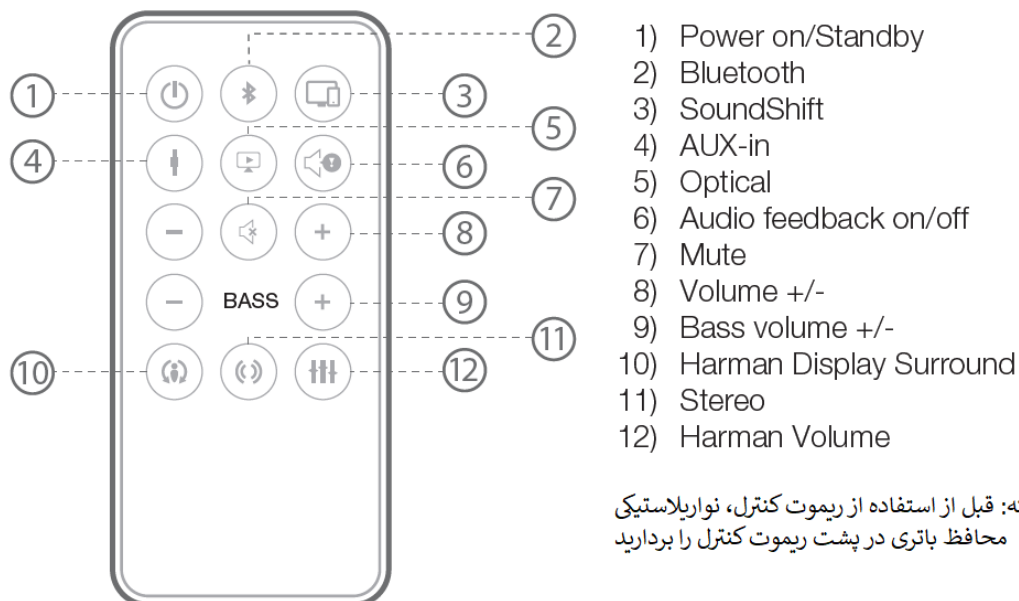
1) محتویات داخل جعبه

- یک عدد ساندمبار SB250
- یک عدد ساب ووفر بیسیم
- یک عدد ریموت کنترل
- لوازم جانبی برای نصب روی دیوار
- یک عدد کابل اپتیکال
- یک عدد کابل Aux آنالوگ
- یک عدد کابل برق ساندمبار
- یک عدد کابل ساب ووفر



۲) دکمه ها و کنترلها

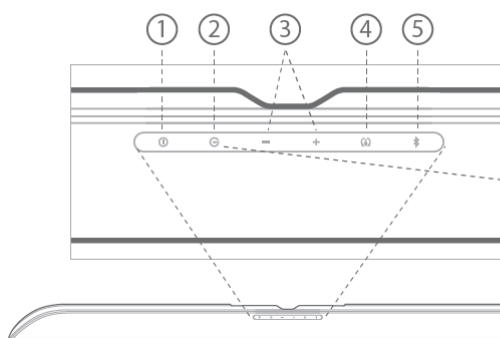
2a ریموت کنترل



نکته: قبل از استفاده از ریموت کنترل، نواریلاستیکی
محافظ باتری در پشت ریموت کنترل را بردارید

1. تغذیه روشن / استندبای
2. بلوتوث
3. SoundShift
4. Aux-in
5. اپتیکال
6. روشن/خاموش فیدبک صوتی
7. قطع صدا
8. افزایش/کاهش ولوم صدا
9. افزایش/کاهش ولوم باس
10. صدای فراگیر هارمن
11. استریو
12. ولوم هارمن

2b پنل بالایی ساندمبار

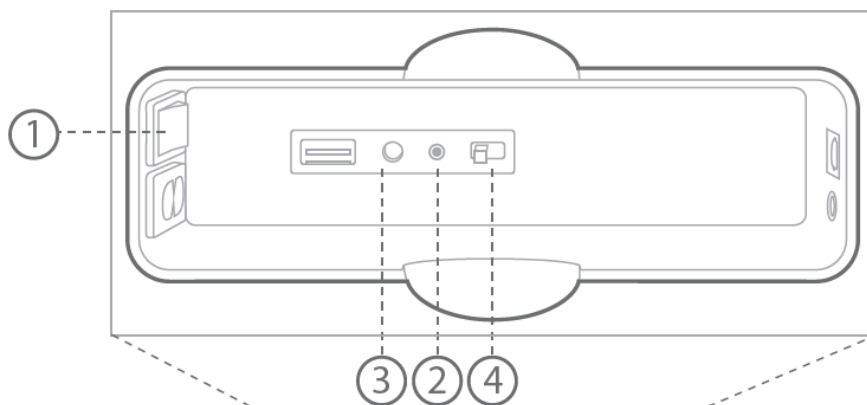


- 1) Power on/Standby
- 2) Source selection
- 3) Volume +/-
- 4) Surround mode
- 5) Bluetooth source/Pairing

عملکرد چراغ منبع	رنگ چراغ
AUX-in آنالوگ	● سبز
ورودی صوتی اپتیکال	● نارنجی

1. تغذیه روشن / استندبای
2. انتخاب منبع
3. افزایش/کاهش ولوم صدا
4. حالت صدای فراگیر
5. منبع بلوتوث/ جفت شدن

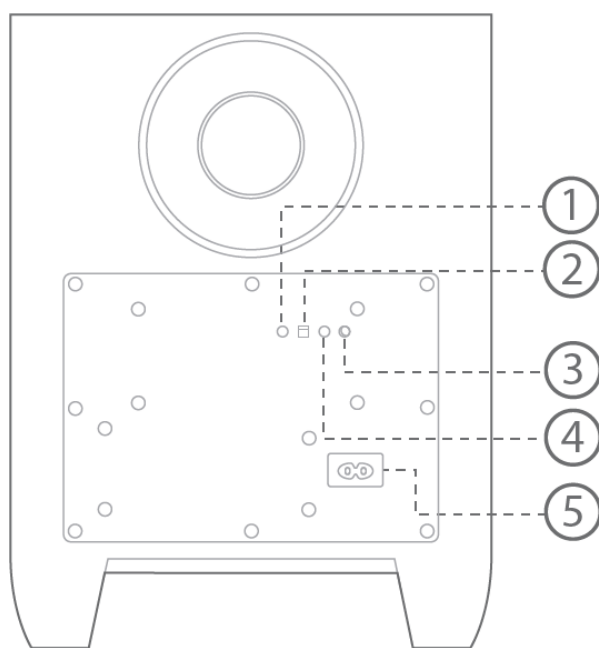
2c پنل پشتی ساندمبار



- 1) Power switch
- 2) Subwoofer wireless pairing button
- 3) Subwoofer wireless pairing indicator
- 4) Wall/Table EQ

1. دکمه تغذیه
2. دکمه جفت شدن بیسیم ساب ووفر
3. شاخص جفت شدن بیسیم ساب ووفر
4. Wall /Table EQ

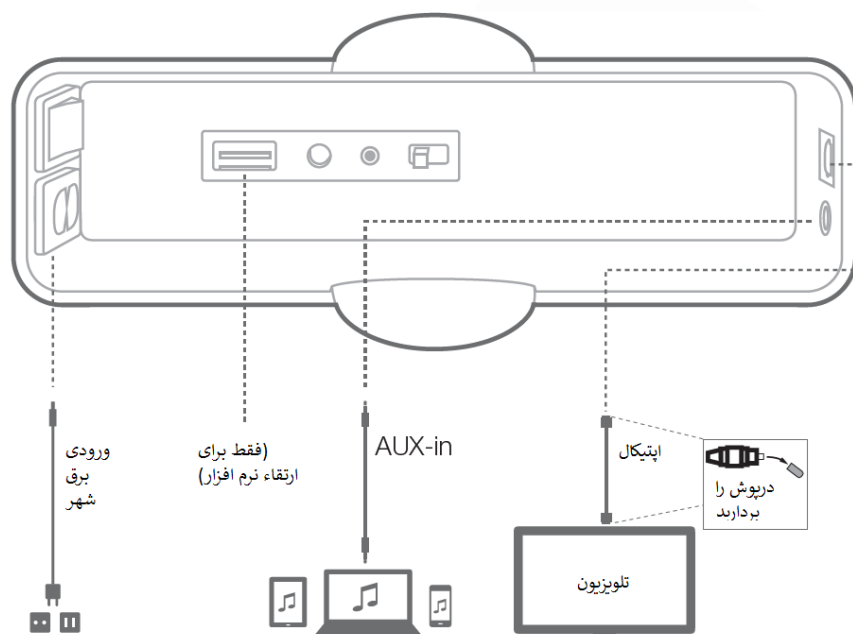
2d ساب ووفر SB250



- 1) Power indicator
- 2) Phase adjustment (0-180°)
- 3) Wireless pairing button
- 4) Wireless pairing indicator
- 5) Power input AC

1. شاخص تغذیه
2. تنظیم فاز (0-180° درجه)
3. دکمه جفت شدن بیسیم
4. شاخص جفت شدن بیسیم
5. ورودی برق شهر

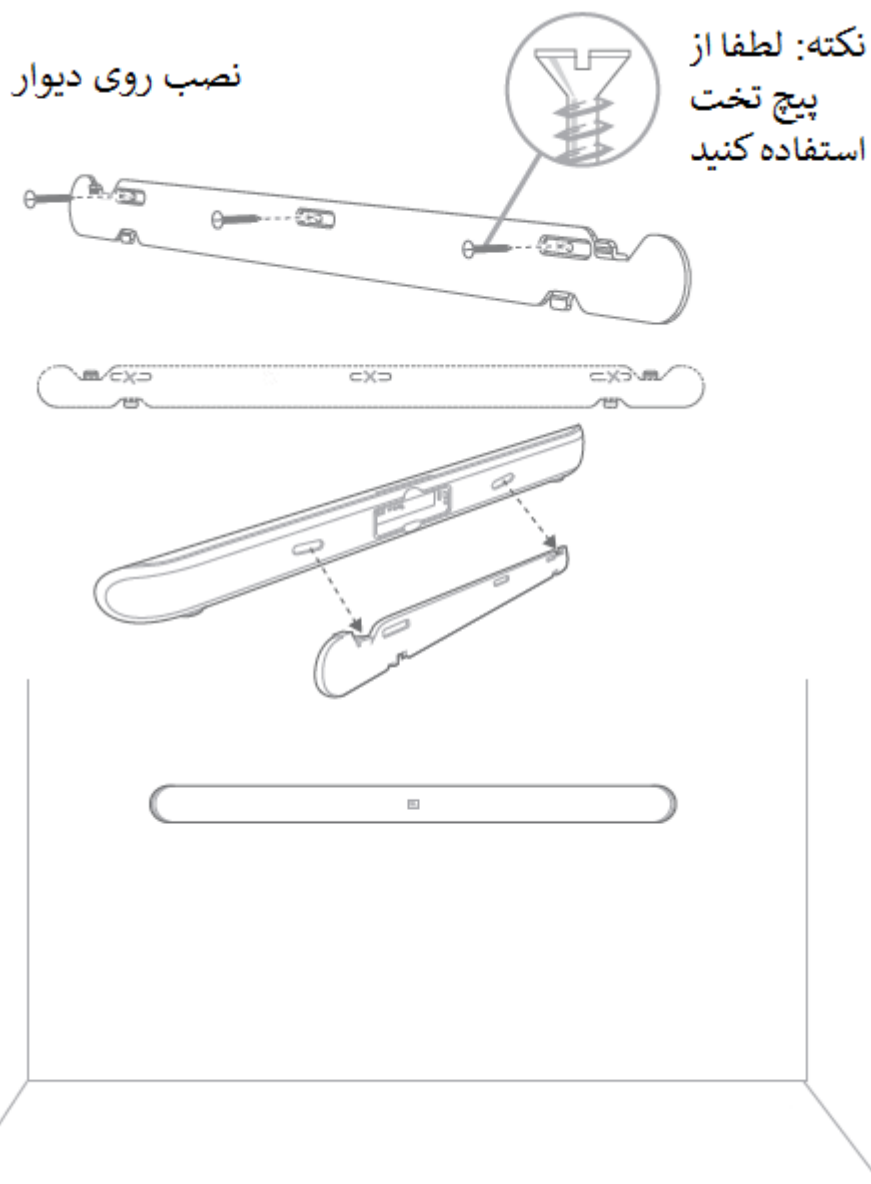
۳) اتصالات



نکته: وقتی نصب سیستم و اتصالات منبع تمام شد، قبل از استفاده از دستگاه مطمئن شوید که کلیدهای تغذیه روی ساندمبار و ساب ووفر روشن هستند.

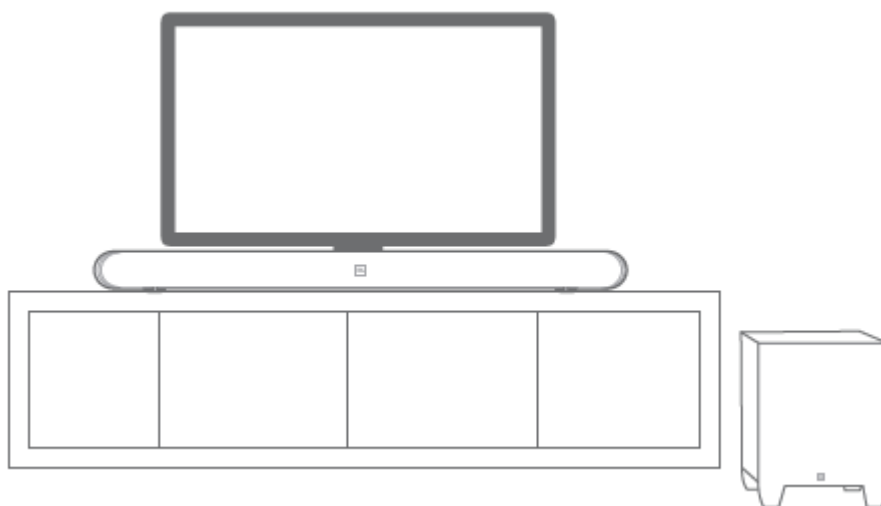
۴) نصب

نصب روی دیوار



نکته: برای نصب روی دیوار، پیشنهاد میکنیم پایه های ساندبار را به سادگی باز و ذخیره کنید.

نصب روی میز



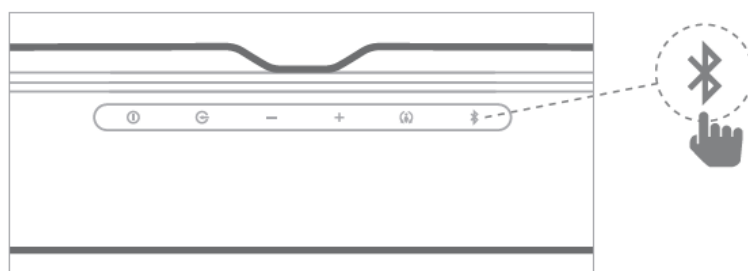
۵) جفت شدن ساب ووفر

دکمه جفت شدن روی پشت ساندبار را بزنید تا ساندبار وارد حالت جفت شدن بیسیم شود (چراغ آبی چشمک زن)

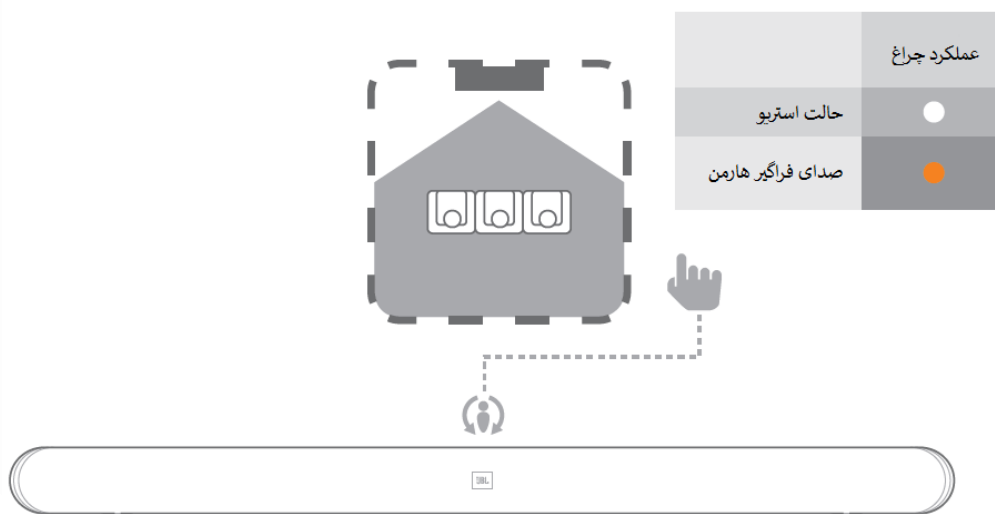
عملکرد چراغ	
حالت جفت شدن	☀️
وصل شد	●
حالت استندبای	●

دکمه جفت شدن روی ساب ووفر را بیش از یک ثانیه فشار دهید تا ساب ووفر با ساندبار جفت شود.

۶) جفت شدن بلوتوث



۷) استریو / صدای فراگیر هارمن



۸) قابلیت یادگیری ریموت

ساندبار این قابلیت را دارد که کدهای مادون قرمز کنترل ولوم صدا و تغذیه ریموت کنترل تلویزیون شما را یاد بگیرد.

برای پروگرام کردن ساندبار که به ریموت کنترل تلویزیون پاسخ بدهد:

۱. تا وقتی سیستم وارد حالت یادگیری میشود کلید 'Surround' پنل بالایی را فشار دهید و نگه دارید (چراغ نارنجی چشمک زن میشود).

۲. Volume + : دکمه 'Volume +' روی ساندبار را فشار دهید و سپس دکمه 'Volume +' روی ریموت کنترل تلویزیون را فشار دهید.

۳. Volume - : دکمه 'Volume -' روی ساندبار را فشار دهید و سپس دکمه 'Volume -' روی ریموت کنترل تلویزیون را فشار دهید.

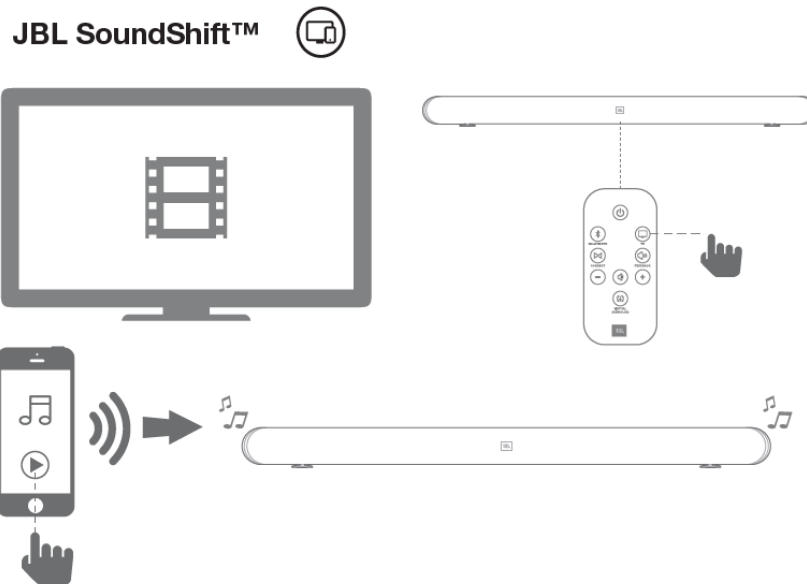
۴. MUTE : دکمه های 'Volume +' و 'Volume -' روی ساندبار را همزمان فشار دهید و بعد 'Mute' روی ریموت کنترل تلویزیون را فشار دهید.

۵. POWER : با فشار دادن دکمه تغذیه روی ساندبار ، ساندبار را روشن کنید و بعد همین دکمه روی ریموت کنترل تلویزیون را فشار دهید.

نکته: بعد از اینکه هر کد مادون قرمز تلویزیون پروگرام میشود، چراغ نارنجی چشمک زن ، برای یک ثانیه سفید میشود. بعد از اینکه رنگ سفید ناپدید میشود و رنگ نارنجی شروع به چشمک زدن میکند ساندبار آماده یادگیری کلید بعدی است.

دوباره دکمه 'Surround' روی پنل بالایی را فشار دهید و نگه دارید تا از حالت یادگیری خارج شود(چراغ نارنجی از چشمک زدن می ایستد).

JBL SoundShift (۹)



(10) مشخصات دستگاه SB250:

- Frequency response: 45Hz – 20kHz
- Maximum SPL: 100dB
- JBL Cinema SB250 includes two-way, dual driver left and right speaker modules, each with one 55mm (2.25") full range drivers and a 32mm (1.25") dome tweeter
- Wireless, powered subwoofer with a 165mm (6.5") driver in a ported enclosure
- Total Cinema SB250 amplifier power: 200W max
- Dolby® Digital Decoding
- Bluetooth® connectivity
- One stereo analog-audio input
- One optical digital input
- One USB port for software update
- Dimensions: Soundbar (L x W x H): 32.7" x 2.5" x 3.1" (831 x 65 x 78mm)
Weight: 6.2lb (2.8kg)
- Subwoofer (L x W x H): 9.5" x 9.5" x 12.6" (242 x 242 x 320mm)
Weight: 10.6lb (4.8kg)