



# BAR800

5.1.2-kanalowy soundbar z odłączanymi głośnikami surround i technologią Dolby Atmos®



## Prawdziwy dźwięk 3D Surround, który wykracza poza to, co najlepsze

Wieczór filmowy nabierze rumieńców, a muzyka wzniesie Cię na nowe wyżyny dzięki 720 W całkowitej mocy wyjściowej i porywającym basom z 10-calowego subwoofera. Głośnik JBL Bar 800 z technologią Dolby Atmos® zawiera dwa skierowane w górę przetworniki oraz odłączane, zasilane bateryjnie głośniki surround, które pozwalają uzyskać niezwykle wrażenia kina 3D bez konieczności prowadzenia dodatkowych kabli. Nie umknie Ci żadne słowo dzięki technologii PureVoice, która sprawia, że dialogi są wyraźne nawet wtedy, gdy inne dźwięki są najgłośniejsze. A kiedy zechcesz odpocząć, możesz przesyłać swoją ulubioną muzykę za pośrednictwem AirPlay, Alexa MRM lub Chromecast built-in™. Twoje spotkania już nigdy nie będą takie same.

## Cechy

- ▶ Dźwięk przestrzenny True Dolby Atmos®
- ▶ Prawdziwy dźwięk przestrzenny dzięki odłączanym głośnikom surround
- ▶ Wbudowana łączność Wi-Fi z AirPlay, Alexa Multi-Room Music i Chromecast™.
- ▶ Moc wyjściowa 720 W
- ▶ 10" bezprzewodowy głośnik niskotonowy
- ▶ Technologia PureVoice Dialogue Enhancement
- ▶ HDMI eARC z funkcją 4K Dolby Vision Passthrough
- ▶ Aplikacja JBL One
- ▶ Łatwa kalibracja dźwięku
- ▶ Współpracuje z głośnikami wyposażonymi w asystenta głosowego

Dolby Atmos

COMPATIBLE WITH  
Dolby Vision



### Cechy i korzyści

#### Dźwięk przestrzenny True Dolby Atmos®

Zanurz się w kinowej jakości dźwięku 3D. Dzięki dwóm skierowanym do góry przetwornikom głośnik JBL Bar 800 zapewnia prawdziwy dźwięk przestrzenny Dolby Atmos® 3D.

#### Prawdziwy dźwięk przestrzenny dzięki odłączanym głośnikom surround

Ciesz się prawdziwym dźwiękiem przestrzennym bez kłopotliwych dodatkowych kabli i połączeń zasilania. Wystarczy umieścić za sobą dwa odłączane, zasilane bateryjnie głośniki surround, aby dać się porwać niesamowitemu dźwiękowi.

#### Wbudowana łączność Wi-Fi z AirPlay, Alexa Multi-Room Music i Chromecast™.

Przygotuj się na odkrywanie. Dostęp do ponad 300 internetowych serwisów muzycznych za pośrednictwem AirPlay, Alexa MRM i Chromecast built-in™. Słuchaj ulubionych treści audio, internetowych stacji radiowych i podcastów w zachwycającej jakości. Połączenie Wi-Fi umożliwi także automatyczne aktualizacje oprogramowania, dzięki czemu zawsze możesz korzystać z najnowszych funkcji.

#### Moc wyjściowa 720 W

Dzięki całkowitej mocy systemu 720 W JBL Bar 800 przekształca filmy, muzykę i gry we wciągające doznania dźwiękowe i przenosi Cię w sam środek akcji.

#### 10" bezprzewodowy głośnik niskotonowy

Porywające, precyzyjne basy z potężnego, 10-calowego bezprzewodowego subwoofera dodają emocji do filmów akcji i wruszeń do muzyki.

#### Technologia PureVoice Dialogue Enhancement

Technologia PureVoice wykorzystuje nasz unikalny algorytm do optymalizacji czystości głosu, dzięki czemu nigdy nie umknie Ci żadne słowo dialogu, nawet gdy efekty przestrzenne osiągną swoje maksimum.

#### HDMI eARC z funkcją 4K Dolby Vision Passthrough

Ciesz się nieskompresowanym dźwiękiem przestrzennym Dolby Atmos za pośrednictwem jednego kabla HDMI dzięki złączu HDMI eARC. Złącze wejściowe HDMI zapewnia także jakość wideo 4K ze zgodnego odtwarzacza wideo lub konsoli do gier.

#### Aplikacja JBL One

Dostosuj korektor i steruj wszystkimi zgodnymi głośnikami za pomocą jednej wygodnej aplikacji. Aplikacja JBL One pozwala łatwo skonfigurować soundbar, spersonalizować ustawienia i przeglądać zintegrowane usługi muzyczne w celu znalezienia nowego ulubionego utworu.

#### Łatwa kalibracja dźwięku

Każdy pokój jest inny. Nasza funkcja kalibracji dźwięku gwarantuje, że JBL Bar 800 zapewni najlepsze efekty przestrzenne 3D w każdym wnętrzu i układzie pomieszczenia.

#### Współpraca z głośnikami wyposażonymi w asystenta głosowego

Wystarczy połączyć głośnik JBL Bar 800 z urządzeniem obsługującym asystenta głosowego, aby natychmiast poprosić Alexę, Asystenta Google lub Siri o przesłanie strumienia ulubionej muzyki do głośnika soundbar.

### Zawartość zestawu:

1x główny soundbar	1 x przewód HDMI
2x odłączane bezprzewodowe głośniki przestrzenne	2 x wspornik ścienny w kształcie litery L (listwa główna) + 2 x wspornik ścienny w kształcie litery U (do głośników surround) zestaw ze śrubami
1x bezprzewodowy subwoofer	4 x nakładki boczne
Pilot zdalnego sterowania z dwiema bateriami	Skrócona instrukcja obsługi
Kable zasilające (do 8 sztuk, w zależności od regionu SKU)	Instrukcja bezpieczeństwa i karta gwarancyjna
	Szablon do montażu na ścianie

Uwagi prawne: Niektóre funkcje wymagają subskrypcji lub usług niedostępnych w niektórych krajach

### Specyfikacje techniczne:

#### Ogólne dane techniczne:

- ▶ Model: BAR 800
- ▶ System dźwiękowy: 5.1.2 kanałowy
- ▶ Zasilanie: 100 – 240 V AC, ~ 50/60 Hz
- ▶ Całkowita moc wyjściowa głośnika (maks. przy THD 1%): 720 W
- ▶ Moc wyjściowa soundbara (maks. przy THD 1%): 340 W
- ▶ Moc wyjściowa głośników surround (maks. @THD 1%): 2x 40 W
- ▶ Moc wyjściowa subwoofera (maks. przy THD 1%): 300 W
- ▶ Przetwornik w soundbarze: 3x (46x90) mm przetworniki typu racetrack, 3x 0,75" (20 mm) głośniki wysokotonowe, 2x 2,75" (70 mm) celowane w górę przetworniki
- ▶ Przetwornik głośnika surround: 1x (46x90) mm przetwornik typu racetrack
- ▶ Przetwornik subwoofera: 10" (260 mm)
- ▶ Pobór mocy w sieciowym trybie czuwania: < 2,0 W
- ▶ Temperatura pracy: 0°C – 45°C
- ▶ Akumulator litowy: 3,635 V, 3283 mAh

#### HDMI specification

- ▶ Wejście video HDMI: 1
- ▶ Wyjście video HDMI (z ulepszonym kanałem zwrotnym audio eARC): 1
- ▶ Wersja HDMI HDCP: 2.3
- ▶ Przejsięcie HDR: HDR10, Dolby Vision

#### Parametry audio:

- ▶ Pasma przenoszenia: 35 Hz–20 kHz (-6 dB)
- ▶ Wejścia audio: 1 wejście optyczne, Bluetooth, USB (Odtwarzanie przez USB jest dostępne w wersji amerykańskiej. W innych wersjach złącze USB służy wyłącznie do celów serwisowych).

#### Dane techniczne USB:

- ▶ Port USB: Typ A
- ▶ USB: 5 V DC; 0,5 A
- ▶ Obsługiwany format plików: MP3
- ▶ Kodek MP3: MPEG 1 Layer 2/3, MPEG 2 Layer 3, MPEG 2.5 Layer 3
- ▶ Częstotliwość próbkowania MP3: 16 – 48 kHz
- ▶ Szybkość transmisji bitów MP3: 80–320 kbps

#### Parametry sieci bezprzewodowej:

- ▶ Wersja Bluetooth: 5.0
- ▶ Profil Bluetooth: A2DP 1.2, AVRCP 1.5
- ▶ Zakres częstotliwości nadajnika Bluetooth: 2400 MHz – 2483,5 MHz
- ▶ Moc nadajnika Bluetooth: <15 dBm (EIRP)
- ▶ Sieć Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2,4 GHz/5 GHz)
- ▶ Zakres częstotliwości nadajnika Wi-Fi 2,4 GHz: 2412 – 2472 MHz (częstotliwość 2,4 GHz dla pasma ISM, 11 kanałów w USA, 13 kanałów w Europie i innych lokalizacjach)
- ▶ Moc nadajnika Wi-Fi 2,4 G: < 20 dBm (EIRP)
- ▶ Zakres częstotliwości nadajnika Wi-Fi 5 GHz: 5,15–5,35 GHz, 5,470–5,725 GHz, 5,725–5,825 GHz
- ▶ Moc nadajnika Wi-Fi 5 GHz: 5,15–5,25 GHz <23 dBm, 5,25–5,35 GHz i 5,47–5,725 GHz <20 dBm, 5,725–5,825 GHz <14 dBm (EIRP)
- ▶ Zakres częstotliwości nadajnika bezprzewodowego 2,4 G: 2406–2474 MHz
- ▶ Moc nadajnika bezprzewodowego 2,4 G: < 10 dBm (EIRP)

#### Wymiary:

- ▶ Całkowite wymiary soundbara (szer. x wys. x gł.): 1174 x 56 x 120 mm / 46,2" x 2,2" x 4,7"
- ▶ Wymiary głównego soundbara (szer. x wys. x gł.): 884 x 56 x 120 mm / 34,8" x 2,2" x 4,7"
- ▶ Wymiary odłączanego głośnika przestrzennego (każdy) (szer. x wys. x gł.): 145 x 56 x 120 mm / 5,7" x 2,2" x 4,7"
- ▶ Wymiary subwoofera (szer. x wys. x gł.): 305 x 440,4 x 305 mm / 12" x 17,3" x 12"
- ▶ Waga soundbara: 3,4 kg / 7,4 lbs
- ▶ Odłączany głośnik surround Waga (każdy): 1,3 kg / 2,8 lbs
- ▶ Waga subwoofera: 10 kg / 22 lbs
- ▶ Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 1000 x 375 x 475 mm / 39,4" x 14,8" x 18,7"
- ▶ Waga opakowania: 18,9 kg / 41,6 lbs