

JBL Bar 1000 Soundbar 7.1.4 z Bezprzewodowym Subwooferem Salon Poznań Wrocław



Cena: 4 099 zł

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Soundbar 7.1.4 z Bezprzewodowym Subwooferem JBL Bar 1000

Dźwięk przestrzenny True Dolby Atmos®, DTS:X i MultiBeam™

Zanurz się w kinowej jakości dźwięku 3D. Dzięki dwóm przetwornikom w listwie głównej i dwóm w odłączanych głośnikach JBL Bar 1000 zapewnia prawdziwy dźwięk przestrzenny Dolby Atmos® i DTS:X oraz MultiBeam™.

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 umożliwia także automatyczne aktualizacje oprogramowania, dzięki czemu zawsze możesz korzystać z najnowszych funkcji.

Wysoki Zakres Dźwięku - Najlepszy Dźwięk Pełnozakresowy

Głośniki pełnozakresowe zapewniają niesamowitą jakość dźwięku, odtwarzając pełne spektrum dźwięków od najniższych basów po najwyższe tonacje. To gwarantuje, że dźwięk, jaki usłyszysz, będzie doskonały na każdym etapie odtwarzania.

Realistyczne Brzmienia Dolby Atmos i MultiBeam - Wciągający Dźwięk Przestrzenny

Doświadczysz nowego poziomu wrażeń podczas filmów i gier dzięki dźwiękowi przestrzennemu Dolby Atmos i technologii JBL MultiBeam. Virtual Dolby Atmos przenosi cię w trójwymiarowy dźwięk, zapewniając emocjonujące doznania dźwiękowe. Natomiast technologia JBL MultiBeam tworzy szeroką scenę dźwiękową, wypełniając każdy zakątek pomieszczenia dźwiękiem o niesamowitej klarowności - i to wszystko bez potrzeby wielu głośników.

Bezprzewodowa Swoboda z Bluetooth - Łączność na Wysokim Poziomie

Soundbar JBL Bar 1000 Pro to urządzenie bezprzewodowe, które możesz sparować z innymi urządzeniami za pomocą technologii Bluetooth. Z ogromną mocą łączną wynoszącą aż 880 W, ten soundbar wypełni dźwiękiem całe pomieszczenie, zapewniając wspaniałą jakość dźwięku.

Technologia Przesyłu Danych AirPlay od Apple - Bezproblemowa Łączność z Urządzeniami Apple

Dodatkowo, możesz cieszyć się bezproblemową łącznością z urządzeniami Apple dzięki technologii przesyłu danych AirPlay. To rozwiązanie umożliwia bezprzewodowe przesyłanie dźwięku, obrazu i zdjęć i jest dostępne wyłącznie na urządzeniach takich jak iPod, iPhone, iPad, i wiele innych.

Dane techniczne:

- Model
 - BAR 1000
- System dźwiękowy
 - 7.1.4 kanałowy
- Zasilanie
 - 100 – 240 V AC, ~ 50/60 Hz
- Pobór mocy w sieciowym trybie czuwania
 - < 2.0 W
- Temperatura pracy
 - 0°C – 45°C

Audio

- Całkowita moc wyjściowa głośnika (maks. przy THD 1%)
 - 880W
- Moc wyjściowa soundbara (maks. przy THD 1%)
 - 440 W
- Moc wyjściowa głośników surround (maks. @THD 1%)
 - 2x 70 W
- Moc wyjściowa subwoofera (maks. przy THD 1%)
 - 300 W
- Soundbar
 - 5x (46x90) mm przetworniki typu racetrack, 3x 0,75" (20 mm) głośniki wysokotonowe, 2x 2,75" (70 mm) przetworniki skierowane w górę
- Głośnik surround
 - głośniki wysokotonowe 0,75" (20 mm), 2,75" (70 mm) głośniki szerokopasmowe skierowane w górę
- Przetwornik subwoofera
 - 10" (260 mm)
- Pasma przenoszenia
 - 33 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).

Sterowanie i połączenie

- 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
 - MP316 – 48 kHz
 - Szybkość transmisji bitów
 - MP380–320 kpbs
 - 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 bezprzewodowego nadajnika 2,4 GHz
 - 2406 – 2474 MHz
- Moc nadajnika bezprzewodowego 2,4 G
 - 10 dBm (EIRP)

Co jest w pudełku?

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