

## JBL L42MS Orzech Zintegrowany System Muzyczny Salon Poznań Wrocław



Cena: 4 299 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne  
kolory: Orzech, Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Zintegrowany System Muzyczny JBL L42MS

JBL L42ms to zintegrowany system muzyczny zaprojektowany tak, aby pasował do dzisiejszego stylu rozrywki, prezentując ikoniczny dźwięk dwóch głośników JBL w jednym systemie szafkowym. Za ikoniczną kratą Quadrex JBL znajdują się dwa podwójne przetworniki niskotonowe o średnicy 4 cali (100 mm) oraz dwa przetworniki wysokotonowe o średnicy 0,75 cala (20 mm) z kopułkami aluminiowymi z falowodami umieszczonymi po lewej i prawej stronie, tworząc szerokie i równomierne pole dźwiękowe.

Na zewnątrz L42ms posiada stylową zakrzywioną kratę, stożkowe krawędzie boczne i jest dostępny w klasycznych wykończeniach forniru naturalnego drewna JBL Black Walnut lub Natural Walnut. Połączenia audio obejmują dwa zestawy analogowych wejść stereo (jeden zestaw stylu RCA i jeden wejście 3,5 mm) oraz jeden HDMI-ARC do podłączenia do telewizora z podobnym połączeniem sygnału audio i sterowania. Dodatkowo, L42ms może odtwarzać treści strumieniowane za pośrednictwem przewodowego lub bezprzewodowego połączenia sieciowego za pośrednictwem Spotify Connect, Apple Airplay2™ i Google Chromecast lub połączyć się bezpośrednio z urządzeniem za pośrednictwem Bluetooth. Wszystkie sygnały audio są kierowane przez zaawansowany silnik DSP, gdzie treść jest starannie konturowana i wyprowadzana na głośniki za pomocą czterokanałowego wzmacniacza dostarczającego 75W RMS do każdego głośnika niskotonowego i 25W RMS do każdego głośnika wysokotonowego. Całkowita moc wzmacniacza systemowego wynosząca 200W RMS może być sterowana za pomocą panelu dotykowego umieszczonego na panelu górnym szafki, dołączonego pilota Bluetooth lub jednej z wielu aplikacji muzycznych lub automatyzacji. Zaprojektowany i opracowany w Harman Center of Acoustics Excellence w Northridge, Kalifornia, L42ms wykorzystuje ponad 75-letnie doświadczenie JBL w projektowaniu głośników i układów elektronicznych, aby zapewnić naprawdę wyjątkowy dźwięk i wygodę, jednocześnie przewyższając większość tradycyjnych systemów hi-fi. Dzięki niesamowitej kombinacji stylu, rozmiaru i wydajności, nie ma po prostu niczego takiego jak system muzyczny L42ms.

#### Dane techniczne:

- Niskie pasmo
  - Podwójne przetworniki z białej masy celulozowej o średnicy 4 cali (100 mm)
- Wysokie pasmo
  - Podwójne przetworniki wysokotonowe z kopułkami aluminiowymi o średnicy 0,75 cala (20 mm) z przewodnikami fali

- Moc wzmacniacza
  - 200W RMS całkowitej mocy systemu klasy D, 4-kanalowe wzmocnienie z 75W RMS dla każdego przetwornika niskotonowego + 25W RMS dla każdego przetwornika wysokotonowego, skonfigurowane do reprodukcji stereo
- Odpowiedź częstotliwościowa
  - 55Hz-25kHz (-6dB)
- Częstotliwość skrzyżowania
  - 5kHz
- Maksymalne SPL
  - 102dB @ 1m
- Kontrole dźwięku
  - Korekcja miejsca ustawienia głośnika na granicy
- Wyjście subwoofera
  - Wykrywanie automatyczne z automatycznym włączaniem filtra dolnoprzepustowego 80Hz
- Wejścia bezprzewodowe
  - Strumieniowanie przez WiFi
- Wejścia przewodowe
  - HDMI ARC
- Obsługiwane prędkości próbkowania dźwięku cyfrowego (PCM 2CH)
  - Strumieniowanie
  - Dźwięk Bluetooth
  - Wersja 4.2 profilów, SPP (Profil portu szeregowego), A2DP (Profil zaawansowanego rozprowadzania dźwięku), AVRCP (Profil zdalnego sterowania audio/wideo)
- Rodzaj pilota zdalnego sterowania
  - Bezprzewodowy BTLE
- Osłona
  - Czarna osłona z pianką Quadrex
- Obudowa
  - Z przodu, z portem, w stylu stołu, dostępna w wersji czarnego orzecha lub naturalnego forniru meblowego z drewna orzechowego
- Wymiary netto głośnika (WxSxG)
  - 6,4" x 24,3" x 9,2" (162 mm x 617 mm x 234 mm)
- Waga netto produktu
  - 26,3 lbs. (11,9 kg)
- Jednostka miary wysyłki
  - Każdy
- Wymiary brutto wysyłki (WxSxG)
  - 11,1" x 27,0" x 14,2" (283 mm x 685 mm x 360 mm)
- Waga brutto wysyłki
  - 34,3 lbs (15,6 kg)
- Napięcie zasilania AC
  - 100 - 240 VAC (+/-10%), 50/60Hz