

Link do produktu: <https://wodomania.pl/jl-audio-subwoofer-m6-z-podswietleniem-led-transflective-200w-bialy-p-1240.html>



JL Audio Subwoofer M6 z podświetleniem LED Transflective™ 200W Biały

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena | 1 900,00 zł |
| Dostępność | Dostępność - 3 dni |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | M6-8IB-S-GwGw-i-4 |
| Kod producenta | 93618 |
| Producent | JL Audio |

Opis produktu

JL AUDIO®
SUBWOOFER M6 200W
Podświetlenie LED Transflective™
Biała błyszcząca obudowa
Biały błyszcząca maskownica Sport



8-calowy subwoofer morski M6 z oświetleniem LED Transflective™ do nieskończonej przegrody (200 W, 4 Ω) - błyszczący biały pierścień wykończeniowy, błyszczący biały sportowy grill

Przy odpowiedniej konfiguracji systemu dodanie subwoofera pozwala na uwolnienie mniejszych głośników głównych od ciężaru odtwarzania niskich częstotliwości. Dzięki temu cały system może grać głośniej i brzmie czyściej na wszystkich poziomach odsłuchu.

Specjalnie zaprojektowane i zbudowane do prawdziwych zastosowań morskich, głośniki niskotonowe M6 z nieskończoną przegrodą są zaprojektowane do pracy bez dedykowanej obudowy. Możliwość długiego wychylenia i wytrzymałe systemy zawieszenia pomagają uzyskać głębokie, mocne basy, które zmieniają system audio Twojej łodzi. Ten model ma również dodatkowy efekt wizualny oświetlenia LED Transflective™ RGB firmy JL Audio, zgłoszonej do opatentowania technologii, która emituje łagodny efekt świetlny przez stożek głośnika niskotonowego, z możliwością wyboru kilku kolorów oświetlenia. Dodaj opcjonalny kontroler RGB, aby tworzyć tysiące wariacji kolorów. Zdecydowanie zaleca się profesjonalną instalację.

M6-8IB najlepiej współpracuje ze wzmacniaczem o mocy w zakresie 50 W - 200 W i jest zoptymalizowany do pracy z dużą ilością powietrza za nim (co najmniej 42,5 l). Jeśli wolisz używać dedykowanej obudowy, zapoznaj się z jednym z sugerowanych projektów znajdujących się w sekcji Specyfikacje, aby uzyskać optymalną wydajność.

Podobnie jak wszystkie głośniki morskie JL Audio, ten przetwornik jest zbudowany tak, aby wytrzymać prawdziwe morskie

środowisko morskie i zapewnić lata przyjemności słuchania.

SPECYFIKACJA

Ciągła obsługa mocy (RMS) - 200 W
Impedancja nominalna (Znom) - 4 Ω

Średnica nominalna 8,0 cala / 200 mm
Średnica całkowita (A) 8,80 cala / 224 mm
Średnica okręgu otworów na śruby (B) 7,97 cala / 202 mm
Kratka przednia Występ* (C) 1,45 cala / 37 mm
Średnica otworu montażowego (D) 7.375 cala / 187 mm
Głębokość montażu (E) 5,00 cala / 127 mm
Przesunięcie kierowcy 0,033 stóp sześciennych / 0,93 l
Waga netto 8,70 funta/3,90 kg
*Występ przedniej kratki mierzony od powierzchni montażowej

