

Dane aktualne na dzień: 30-06-2026 00:34

Link do produktu: <https://wodomania.pl/jl-audio-subwoofer-m3-175w250mm-gloss-white-grille-p-1231.html>



## JL Audio Subwoofer M3 175W/250mm Gloss White Grille

Cena	<b>1 660,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>M3-10IB-C-Gw-4</b>
Kod producenta	<b>93527</b>
Producent	<b>JL Audio</b>

### Opis produktu

**JL AUDIO**  
**SUBWOOFER M3 175W GLOSS WHITE GRILLE**®



10-calowy subwoofer morski M3 do zastosowania z nieskończoną przegrodą (175 W, 4  $\Omega$ ) - Gloss White Classic Grille

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 brzmieć czyściej na wszystkich poziomach odsłuchu.

Specjalnie zaprojektowane i zbudowane do prawdziwych zastosowań morskich, subwoofery z nieskończoną przegrodą M3 są zaprojektowane do pracy bez dedykowanej obudowy i są przeznaczone do zastosowań o umiarkowanej mocy. .

M3-10 najlepiej jest używać ze wzmacniaczem o mocy w zakresie 50 W - 175 W i jest zoptymalizowany do pracy z dużą ilością powietrza za nim (co najmniej 2 stopy sześciennie / 56,6 l). Jeśli potrzebujesz subwoofera, który działa w małej, zamkniętej obudowie, wybierz zamiast tego nasz M6-10W.

Podobnie jak wszystkie głośniki morskie JL Audio, ten przetwornik jest zbudowany tak, aby wytrzymać prawdziwe morskie środowisko i zapewnić lata przyjemności słuchania.

---

## SPECYFIKACJA

**Ciągła obsługa mocy (RMS) - 175 W**  
**Impedancja nominalna (Znom) - 4  $\Omega$**

**Średnica nominalna - 10,0 cala / 250 mm**  
**Średnica całkowita (A) - 10,75 cala / 273 mm**  
**Średnica otworu montażowego (B) - 8,875 cala / 225 mm**  
**Średnica otworu na śrubę (C) - 9,706 cala / 247 mm**  
**Średnica zewnętrzna silnika (D) - 5,29 cala / 134 mm**  
**Głębokość montażowa (E) - 5,12 cala / 130 mm**  
**Przesunięcie kierowcy - 0,04 stopy sześcienniej / 1,13 l**

Waga netto - 6,5 funta / 2,94 kg

PHYSICAL SPECIFICATIONS

