

Dane aktualne na dzień: 24-05-2026 21:02

Link do produktu: <https://wodomania.pl/jl-audio-glosniki-seria-m6-7-7-cala-100w-szary-sport-p-1263.html>



JL Audio Głośniki - seria M6 7,7-cala 100W Szary / Sport

Cena	2 730,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	M6-650X-S-GwGw
Kod producenta	93713
Producent	JL Audio

Opis produktu

JL AUDIO®
GŁOŚNIKI SERII M6 100W
Błyszcząca obudowa Gunmetal
Szara błyszcząca sportowa maskownica



Komplet 2 sztuki

Specjalnie zaprojektowane i zbudowane do prawdziwych zastosowań morskich systemy koncentryczne M6 zapewniają maksymalną jakość dźwięku w każdym środowisku żeglugi na świeżym powietrzu.

Ponadgabarytowa 7,7-calowa konstrukcja współosiowego M6-770X zapewnia zwiększoną wydajność (większą moc wyjściową przy danej ilości mocy). Połącz tę zaletę z długim skokiem i doskonałą obsługą mocy, a otrzymasz system głośników naprawdę zdolny do grania głośno i wyraźnie w łodzi motorowej z dużą prędkością.

1-calowy głośnik wysokotonowy z kopułką z czystego jedwabiu, specjalnie przygotowany do pracy w środowisku morskim, spełnia wymagania dotyczące wysokich częstotliwości. Docenisz czystą, wyraźną odpowiedź wysokich częstotliwości kopułkowego głośnika wysokotonowego M6, szczególnie przy wyższych poziomach głośności.

Wielorzędowa, prawdziwie dwudrożna zwrotnica pasywna jest ukryta w obudowie głośnika niskotonowego, ekranowana przed wibracjami i korozją. W zestawie znajduje się również automatyczny, półprzewodnikowy obwód zabezpieczający głośnik wysokotonowy, aby zminimalizować możliwość awarii głośnika wysokotonowego.

Chociaż systemy koncentryczne M6-770X mogą być używane z zaledwie 40 W na kanał, w celu uzyskania najlepszej jakości dźwięku zalecamy wzmacniacze o mocy ciągłej od 40 do 200 W na kanał.

SPECYFIKACJA

Ciągła obsługa mocy (RMS) 100 W

Zalecana moc wzmacniacza (RMS) 40 - 200 W / Ch.
Wydajność systemu 91,0 dB przy 1 W/1 m
Impedancja nominalna systemu 4 Ω
Pasmo przenoszenia systemu 45 Hz - 25 KHz \pm 3 dB

Średnica zewnętrzna ramy (A) 7,70 cala / 196 mm
Średnica okręgu otworów na śruby (B) 6,92 cala / 176 mm
Występ przedniej kratki* (C) 1,08 cala / 27 mm
Średnica otworu montażowego (D) 6,25 cala / 159 mm
Głębokość montażu (E) 3,32 cala / 84 mm

