

Dali Phantom K-80 Głośnik Instalacyjny Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 699 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Głośnik Instalacyjny Dali Phantom K-80

W PHANTOM K-80 chodzi o potężny dźwięk. Opierając się na każdej części 8-calowego głośnika niskotonowego, wypełni dźwiękiem nawet bardzo duże pomieszczenia, jednocześnie utrzymując bas pod kontrolą. Dzięki temu doskonale sprawdza się jako główne głośniki w konfiguracji w salonie, zarówno w konfiguracji stereo, jak i w systemie kina domowego surround.

Seria PHANTOM K

DALI PHANTOM K-80 został zaprojektowany z myślą o optymalnym zastosowaniu w suficie, ale będzie również działał po zamontowaniu w ścianie. Chodzi o prawdziwy dźwięk hi-fi, wszechstronność i elastyczność. Kompaktowa konstrukcja i łatwy w użyciu system pozycjonowania kompasu sprawiają, że umieszczenie głośnika w celu uzyskania optymalnych wrażeń dźwiękowych jest bardzo proste. Dwa dyskretne przełączniki oferują opcje regulacji dźwięku, aby zapewnić słuchaczowi jak najwięcej z głośników, nawet w tradycyjnie trudnych pomieszczeniach.

Nachylony głośnik niskotonowy i lekko wyśrodkowany głośnik wysokotonowy z miękką kopułką łączą się z wdziękiem i zapewniają bogato szczegółową i wyraźną scenę dźwiękową.

Opcjonalnie PHANTOM K-80 może być wyposażony w kwadratową kratkę przednią.

Pudełko z tyłu

PHANTOM K-80 można połączyć z opcjonalnym backboxem, który chroni głośnik przed wilgocią, kurzem i brudem. Utrzymuje stałą jakość dźwięku (obciążenie symetryczne), nawet jeśli środowisko akustyczne za ścianami/sufitami jest nierówne. Dzięki puszcze tylnej unikasz promieniowania dźwięku z tyłu, zmniejszając przeciek akustyczny z pomieszczenia do pomieszczenia oraz z podłogi na podłogę. Backbox nie jest dołączony do głośnika, ale można go wybrać jako opcjonalne akcesorium.

Dane techniczne:

- zakres częstotliwości (± 3 dB): 52 - 25 000 Hz
- czułość (2,83 V/1 m): 88,0 dB
- impedancja nominalna: 8 Ω
- maksymalny SPL: 105 dB
- zalecana moc wzmacniacza: 30 - 120 W

- częstotliwość zwrotnicy: 3.300
- przetwornik wysokich częstotliwości: 1x 28 mm miękka tekstylna kopułka
- przetwornik niskich częstotliwości: 1x 6½" Wood Fibre Cone
- typ obudowy: otwarta tylna ścianka
- zalecana objętość robocza: 10 - 100 L
- wejście: pojedynczy przewód
- zalecane umiejscowienie: w suficie