

Dali Rubicon 6 C Walnut Kolumny Aktywne Podłogowe Salon Poznań



Cena: 14 999 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Orzech, Biały połysk, Czarny połysk

Important Properties

Product Description

Kolumny aktywne Dali Rubicon 6 C

RUBICON 6 C jest częścią najlepszego w swojej klasie aktywnego systemu głośników wykorzystujących niezwykle wydajne przetworniki, które łączą siły, aby przenieść o wiele więcej powietrza i sięgnąć jeszcze niżej w rejon głębokiego basu. Ta podłogowa kolumna głośnikowa korzysta z wyjątkowo stabilnego połączenia bezprzewodowego z dzięki własnej, zastrzeżonej sieci. Wykorzystując dwa 250 watowe wzmacniacze muzyczne klasy D w każdej kolumnie, oferuje wystarczająco dużo mocy, aby zapewnić nadwyżkę ciśnienia akustycznego nawet w skomplikowanych pasażach muzycznych lub podczas potężnych eksplozji w filmach akcji.

Elegancka seria RUBICON C to sposób na stworzenie pięknej harmonii w przejściu do świata cyfrowego przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej jakości charakterystyki dźwięku. RUBICON 6 C jest częścią bezprzewodowego systemu głośników, który umożliwia klientowi łatwy dostęp do całej kolekcji muzyki w najlepszej możliwej jakości i odtwarzanie jej bez potrzeby korzystania ze skomplikowanej elektroniki.

RUBICON 6 C jest w stanie zapewnić wystarczającą ilość basów, aby wypełnić dźwiękiem większe pomieszczenie, w szczególności dzięki przetwornikom niskotonowym.

Seria RUBICON C to nowoczesny system Hi-Fi oferujący wydajność na tym samym wysokim poziomie - lub lepszym - niż oryginalna seria RUBICON. Wynika to z połączenia przetworników i konstrukcji obudowy z oryginalnej serii pasywnej, technologii wzmacniacza z serii CALLISTO oraz bezprzewodowej transmisji dźwięku z DALI Sound HUB. Razem tworzą serię RUBICON C.

Dostępne są trzy wykończenia - białe z wysokim połyskiem, czarne z wysokim połyskiem oraz walnut - RUBICON 6 C jest dostarczany z gumowymi nóżkami, które utrzymują go w odpowiedniej pozycji i pomagają zaakcentować jego estetykę i akustykę.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia (± 3 dB): 37 - 30 000 Hz

Maksymalny SPL: 110 dB

Czułość wejściowa: 1,250 mV

Impedancja wejściowa RCA: 5 kΩ
Częstotliwość zwrotnicy: 800 - 2 600 - 14 000 Hz
Konstrukcja zwrotnicy: hybrydowa w pełni aktywna, 24-bitowy procesor DSP i wszystkie pasywne analogowe
Hybrydowy moduł wysokotonowy super-wysokiej częstotliwości: 1x 17x45 mm
Hybrydowy moduł wysokotonowy super-wysokiej częstotliwości, typ membrany: wstążka
Hybrydowy moduł wysokotonowy, wysokiej częstotliwości: 1x 29 mm
Hybrydowy moduł wysokotonowy, wysokiej częstotliwości, typ membrany: miękka kopułka tekstylna
Przetwornik niskiej częstotliwości, 2x 6½"
Przetwornik niskiej częstotliwości, typ membrany: stożek z włókna drzewnego
Typ obudowy: Bass Reflex
Częstotliwość strojenia Bass Reflex: 36,5 Hz
Maksymalna moc wyjściowa wzmacniacza: 250 W RMS
Typ wzmacniacza: dyskretna klasa D (pętla zamknięta, samooscylacyjna)
Wbudowany przetwornik cyfrowo-analogowy: Burr Brown PCM1796 (wyjście symetryczne)
Wejście: ADC-in (RCA)
Wejścia bezprzewodowe: pełne 24 bit/96 kHz (bez tłumienia stratności)
Maksymalna rozdzielczość cyfrowa: 24/96 bit/kHz
Zalecana odległość od ściany: 20 - 180 cm
Maksymalny pobór mocy: 325 W
Pobór mocy w trybie czuwania: 1,2 W
Wymiary (szer. x wys. x gł.): 200 x 990 x 380 mm
Waga: 20.80 kg