

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **DALI RUBICON LCR MAROON Kolumna
głośnikowa LCR ROSSO**

Cena **7 199,00 zł**

Producent **Dali**

OPIS PRODUKTU

Kolumna głośnikowa LCR Naścienna kolumna RUBICON LCR powstała, aby wyróżniać się zarówno jakością dźwięku, jak i designem, i obejmuje hybrydowy moduł głośnika wysokotonowego oraz przetwornika z nisko stratnego włókna drzewnego. Kompaktowa kolumna RUBICON LCR zapewnia szeroki dynamiczny zakres dźwięków, spójny dźwięk z dużą liczbą szczegółów, a także najlepsze w swojej klasie przetwarzanie basów. Obracany hybrydowy moduł głośnika wysokotonowego umożliwia użycie kolumny RUBICON LCR jako kanału lewego lub prawego, albo jako głośnika środkowego. 6,5-calowy głośnik niskotonowy wykorzystuje pomysłowo zaprojektowany port basu do osiągnięcia maksymalnej głębokości basu. Kolumny RUBICON LCR gwarantują oszałamiającą jakość dźwięku, wywołującą u słuchacza gęsią skórę. Stożek membrany zastosowany w serii RUBICON nawiązuje do technologii zastosowanych w serii EPICON i posiada lekką, sztywną i nierówną strukturę. To obniża złożoność centralnej części karkasu, zapewnia równe ruchy cewki, a tym samym ogranicza możliwość wystąpienia rezonansu powierzchni membrany oraz zapewnia minimalne zakłócenia. Miękka guma zawieszenia głośnika została zaprojektowana i zamówiona specjalnie na potrzeby serii RUBICON. Także wszystkie komponenty znajdujące się w aluminiowej obudowie zaprojektowane były tak, aby zapewnić maksymalny przepływ powietrza między stożkiem oraz systemem magnetycznym. W serii RUBICON, inżynierowie DALI wykorzystują zarówno miękką membranę głośników wysokotonowych pracującą samodzielnie oraz hybrydową konfigurację głośników wysokotonowych wspierających wysokie częstotliwości. Cewka użyta w głośnikach serii RUBICON jest zaprojektowana tak, aby była bardzo lekka i posiadała dużą sprawność, co zapewnia szerszy zakres pasma. Lżejsza cewka umieszczona jest wewnątrz magnesu ferrytowego, który ma ścisłą kontrolę nad jej ruchami. Wstęgowy głośnik wysokotonowy charakteryzujący się szeroką dyspersją, co w połączeniu z miękką membraną powoduje, że moduł wysokotonowy pracuje już od pasma 2.5 KHz. Ta wyjątkowa przepustowość w połączeniu z bardzo szerokim rozproszeniem fali dźwiękowej wpisuje się w filozofię reprodukcji dźwięku DALI.