

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 8 NATURAL WALNUT**
Kolumna głośnikowa podłogowa

Cena **14 999,00 zł**

Producent **Dali**

OPIS PRODUKTU

Kolumna głośnikowa podłogowa

RUBICON 8, sztandarowa kolumna podłogowa linii RUBICON, zapewnia niesamowity dźwięk i robiący wrażenie głęboki fizyczny bas. RUBICON 8 ma aż trzy przetworniki załączające się przy różnych częstotliwościach. Rozwiązanie to tworzy 2,5 + 0,5 + 0,5-drozną konstrukcję wytwarzającą niesamowity zakres doskonałej jakości dźwięków. Głośniki RUBICON 8 są przeznaczone dla osób poszukujących niezwyklej wielkości i niesamowitego dźwięku. Produkowane przez DALI wszystkie przetworniki każdego z głośników serii RUBICON są skonfigurowane tak, aby pasowały do konkretnego modelu, do którego są przeznaczone. Trzy 6½-calowe przetworniki wykorzystywane w RUBICON 8 pracują razem, aby odtwarzać klarowny, naturalny dźwięk bez wnoszenia zabarwień. Seria RUBICON opiera się na technologii 'Linear Drive System' bazującej na systemie SMC, która była wprowadzona już w serii EPICON. Przy użyciu technologii z przetworników SMC, zbliżyliśmy się do ograniczenia w jeszcze większym stopniu niepożądanych zakłóceń. Przetworniki niskotonowe są przystosowane do pracy przy znacznych wychyleniach, a przetworniki średniotonowe dla szerokiego zakresu częstotliwości dają gwarancję, że spadek pasma jest niwelowany w zwrotnicy, a nie w przetworniku. To wszystko gwarantuje, że korzyści płynące z technologii Dali budowy systemu magnesów SMC (Soft Magnetic Compound) może czerpać jeszcze szersza rzesza miłośników dźwięku w jakości Hi-Fi. 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.