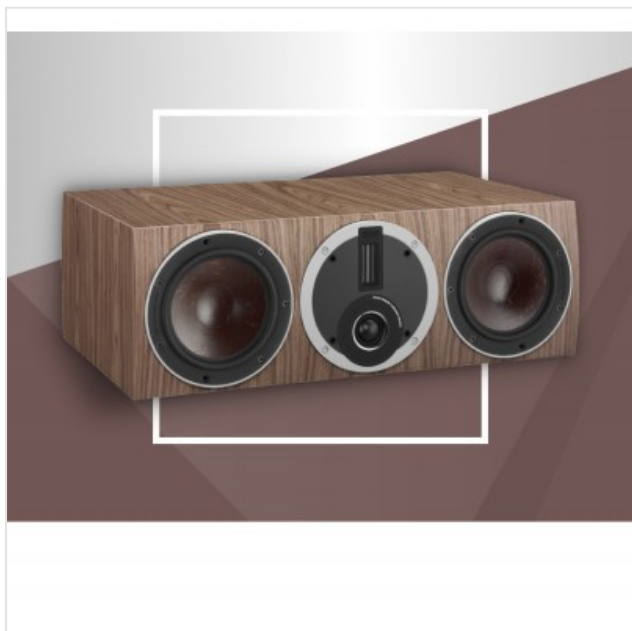


Rubicon Vokal Natural Walnut Dali



Categorie: Luidspreker

Merk: Dali

Model: 234128

5 7 0 3 1 2 0 1 1 3 4 4 9



5 703120 113449 >

2.099,00€

OMSCHRIJVING

VOKAL/CENTER speaker | Frequency Range 49 - 34,000 | Sensitivity 89,5dB

PRODUCT DETAILS

De RUBICON VOKAL is de ultieme centerluidspreker. Met zijn elegante balans tussen afmeting en prestaties is de RUBICON VOKAL krachtig genoeg om te combineren met de RUBICON 8, maar nog steeds compact genoeg om in de meeste huiskamers te passen. De twee verliesarme 16,5 centimeter woofers met papiervezels leveren een transparant en gedefinieerd middengebied samen met de hybride tweeter module. Het formaat van de behuizing helpt de RUBICON VOKAL om zelfs de laagste basfrequenties van de pakkende actie op het scherm of verbluffende muzikale uitvoeringen te produceren.??

En net als de rest van de RUBICON serie heeft hij vergulde bi-wiring aansluitingen.

Conussen met Houtvezel

Conussen met houtvezel geven de in eigen huis gebouwde woofer een licht, stijf en willekeurig onregelmatig membraan. Door het eenvoudig beweegbaar te maken is een gebalanceerde zuigerbeweging mogelijk en wordt oppervlakte-resonantie voor een groot deel voorkomen.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u - 18u	VRIJ	9u tot 18u
DI	9u tot 18u	ZAT	10u tot 18u
WOE	9u tot 18u	ZON	GESLOTEN
DO	9u tot 18u		

Kastconstructie

Door de bas- en middentoners in eigen, afgesloten kamers onder te brengen kunnen we elke luidspreker individueel afstemmen op zijn specifieke frequentiegebied, om de prestaties van de woofer te maximaliseren.

Hybride Tweeter Module

De Hybride Tweeter Module is een handelsmerk van DALI en die van de Rubicon serie wordt in Denemarken gebouwd. De Hybride Tweeter Module combineert een dometweeter met een ribbon voor een verbazingwekkende weergave van de hoge tonen.

SMC Magneetsysteem

Met een poolstuk dat volledig uit SMC bestaat, afgedekt door een ingekeepte koperen kap en geplaatst binnen een grote ferrietmagneet, wordt het effect van SMC gefocust en gemaximaliseerd en reduceert het vervorming zoals je nog nooit gehoord hebt.

SPECIFICATIE

Algemeen

Type speaker Center

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u - 18u	VRIJ	9u tot 18u
DI	9u tot 18u	ZAT	10u tot 18u
WOE	9u tot 18u	ZON	GESLOTEN
DO	9u tot 18u		