



RUBICON 6 C NATURAL WALNUT Dali

Merk: Dali

Model: RUBICON 6 C NATURAL WALNUT

3.499,00€



SCAN OM TE
BESTELLEN

OMSCHRIJVING

De DALI RUBICON 6 C combineert hedendaags Deens design met modern gemak en technologie om toonaangevend Hi-Fi geluid te leveren zonder kabels. Maakt deel uit van de DALI EQUI draadloze audioserie.

Draadloos zonder verlies

De gepatenteerde draadloze verbinding tussen de RUBICON C en de hub is uiterst stabiel en vereist geen actief Wi-Fi-sigitaal.

Gepatenteerd SMC

Met een SMC-magneetpoolstuk omgeven door een koperen kap met sleuven wordt het effect van de SMC gericht en gemaximaliseerd om vervorming te verminderen.

Conussen van houtvezel

De houtvezelconus zorgt voor een licht, stijf en ongelijk oppervlak voor een gelijkmatige, zuigerachtige beweging en een sterk verminderde oppervlakteresonantie.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

	Elektro Smets		Stereorama
MA	9u tot 12u en 13u tot 18u	MA	GESLOTEN
DI	9u tot 12u en 13u tot 18u	DI	10u tot 18u
WOE	GESLOTEN	WOE	10u tot 18u
DO	9u tot 12u en 13u tot 18u	DO	10u tot 18u
VRIJ	9u tot 12u en 13u tot 18u	VRIJ	10u tot 18u
ZAT	9u tot 17u	ZAT	10u tot 17u30
ZON	GESLOTEN	ZON	GESLOTEN

Hybride tweeter

Onze kenmerkende hybride tweeter van Deense makelij combineert een koepeltweeter met een ribbon-element voor een verbluffende weergave van hoge frequenties.

DRAADLOOS LUIDSPREKERSYSTEEM

Prachtige harmonie in de overgang naar de digitale wereld

De RUBICON 6 C maakt deel uit van het DALI EQUI ecosysteem van draadloze actieve luidsprekers en versterkers waarmee je muziek in de best mogelijke kwaliteit kunt afspelen zonder ingewikkelde elektronica of luidsprekerkabels. De RUBICON 6 C combineert de veelgeprezen drivers en kastconstructie van onze passieve RUBICON serie met de versterkertechnologie van de CALLISTO serie voor de ultieme draadloze muziekervaring en genoeg bas om grotere kamers te vullen.

GEPATENTEERD SMC

Vermindering van vervorming met Soft Magnetic Compound

De RUBICON 6 C is gebaseerd op het erfgoed van het op SMC gebaseerde 'Linear Drive System', dat werd geïntroduceerd met de EPICON serie. Met SMC bereiken we een extreem lage vervorming en maximaliseren we het detail, zelfs bij een laag volume. De drivers worden intern geproduceerd in onze productiefaciliteiten in centraal Denemarken en zijn voorzien van de nieuwste magneetmotortecnologie. De RUBICON 6 C zet nieuwe audiokwaliteitsnormen voor hifiliefhebbers over de hele wereld.

KLASSE D VERSTERKING

Gebaseerd op gepatenteerde geavanceerde technologie

Het ontwerpen van een best-in-class actief luidsprekersysteem is de som van vele onderdelen, waaronder de zo belangrijke versterking. Door gebruik te maken van een digitaal scheidingsfilter in plaats van een passief analog filter, sturen de twee gesloten lus, zelfoscillerende klasse D versterkers van de RUBICON 6 C de woofers en tweeters rechtstreeks aan, wat resulteert in een paar dat is afgestemd om nog meer dynamische details naar voren te brengen in wat je ook afspeelt.

DALI HYBRIDE TWEETER

De meester van brede verspreiding

De DALI hybride tweetermodule heeft een soft dome-tweeter en een ribbon-element die samen zorgen voor een verbazingwekkende weergave van details in de hoge frequenties. De spreekspoel die in de zachte koepel van de RUBICON 6 C wordt gebruikt, is extreem licht en wendbaar, waardoor hij een bredere bandbreedte levert. De ribbon tweeter is de meester van de wijde spreiding en bereikt in combinatie met de soft dome zelfs 2,5 kHz,

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

	Elektro Smets		Stereorama
MA	9u tot 12u en 13u tot 18u	MA	GESLOTEN
DI	9u tot 12u en 13u tot 18u	DI	10u tot 18u
WOE	GESLOTEN	WOE	10u tot 18u
DO	9u tot 12u en 13u tot 18u	DO	10u tot 18u
VRIJ	9u tot 12u en 13u tot 18u	VRIJ	10u tot 18u
ZAT	9u tot 17u	ZAT	10u tot 17u30
ZON	GESLOTEN	ZON	GESLOTEN

waardoor een continue wijde spreiding wordt verkregen terwijl de soft dome meer directioneel wordt bij hogere frequenties. Deze extreme bandbreedte en ultrabrede spreiding is een belangrijk onderdeel van DALI's geluidsfilosofie.

6,5" LUIDSPREKERS

Gebaseerd op technologieën uit onze EPICON serie


De conussen van de woofer hebben een lichte, stijve en willekeurig ongelijke structuur, die de complexiteit van het centrale deel van de motor vermindert, zorgt voor een zuigerachtige beweging, de mogelijkheid van oppervlakteresonantie aanzienlijk vermindert en vervorming minimaliseert. De zachte rubberen rand met laag verlies is speciaal ontworpen voor de RUBICON 6 C en omvat een gegoten aluminium chassis dat is ontworpen voor maximale luchtstroming rond de conus en het magneetsysteem.

KABINE ONTWERP

Een combinatie van elegant design en functionaliteit

De sierlijk elegante RUBICON 6 C kast biedt een stevige basis voor de low-loss drivers die rechtstreeks op het 25 mm dikke voorste klankbord zijn gemonteerd. Aan de binnenkant zijn de midrange- en basdrivers in aparte kamers opgesloten om interferentie te minimaliseren, terwijl de basreflexpoort voor het middenbereik direct achter de woofer is geplaatst om turbulentie te minimaliseren en uitzonderlijke timing te leveren.

SPECIFICATIE

Algemeen		Audio	
Aantal luidsprekers in de doos	1 speaker	Frequentiebereik	37 - 30000 Hz
Type speaker	Vloerstaander		
Fysieke kenmerken		Luidsprekeropbouw	
Kleur	Bruin	Ingebouwde woofer	
Kleur/Stijl	Walnut		

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

	Elektro Smets		Stereorama
MA	9u tot 12u en 13u tot 18u	MA	GESLOTEN
DI	9u tot 12u en 13u tot 18u	DI	10u tot 18u
WOE	GESLOTEN	WOE	10u tot 18u
DO	9u tot 12u en 13u tot 18u	DO	10u tot 18u
VRIJ	9u tot 12u en 13u tot 18u	VRIJ	10u tot 18u
ZAT	9u tot 17u	ZAT	10u tot 17u30
ZON	GESLOTEN	ZON	GESLOTEN

Luidsprekerprestaties

Aanbevolen versterker vermogen	250 W
Frequentiebereik subwoofer	800 - 2600 - 14000 Hz
Gevoeligheid	110 dB

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

	Elektro Smets		Stereorama
MA	9u tot 12u en 13u tot 18u	MA	GESLOTEN
DI	9u tot 12u en 13u tot 18u	DI	10u tot 18u
WOE	GESLOTEN	WOE	10u tot 18u
DO	9u tot 12u en 13u tot 18u	DO	10u tot 18u
VRIJ	9u tot 12u en 13u tot 18u	VRIJ	10u tot 18u
ZAT	9u tot 17u	ZAT	10u tot 17u30
ZON	GESLOTEN	ZON	GESLOTEN