



R2 Meta Walnut (stuk) KEF

Merk: KEF
Model: SP4057W0AA

€1.400,00



SCAN OM TE
BESTELLEN

OMSCHRIJVING

Compacte drieweg centerkanaalluidspreker

De R2 Meta is ontworpen als aanvulling op de vloerstaande luidsprekers van de R-serie en beschikt over het 12e generatie Uni-Q®-driversysteem met MAT™ en twee 13 cm hybride aluminium woofers. Hij is compact genoeg voor gebruik in kleinere kamers en biedt een hoge geluidskwaliteit, zelfs bij dynamische muziek en films. Dit ontwerp is uiterst veelzijdig en kan worden gebruikt in een LCR-configuratie (Left-Centre-Right).

Een icoon geboren uit The Reference

Een reeks technologische innovaties van topklasse van The Reference voor uitzonderlijke akoestische prestaties.

Metamaterial Absorption Technology

Absorbeert 99% van het ongewenste geluid voor een zuiver en natuurlijk geluid.

Luister op uw manier

Ze zijn veelzijdig en kunnen worden gebruikt in een LCR-configuratie.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 10u tot 18u30
DI 10u tot 18u30
WOE 10u tot 18u30
DO 10u tot 18u30

VRIJ 10u tot 18u30
ZAT 10u tot 18u
ZON GESLOTEN

Uni-Q® van de 12e generatie

Werkt als één enkele puntbron om de 'sweet spot' te vergroten en het geluid gelijkmatiger te verspreiden.

Perfect afgestemde tonaliteit

Past bij elke vloerstaande luidspreker van de R-serie, met dezelfde Uni-Q®-driversystemen.

Echte basdefinitie

Hybride aluminium basdrivers met uitgebreide excursie voor een strakke, diepe en gecontroleerde bas.

SPECIFICATIES

Algemeen		Audio	
Type speaker	Center	Frequentiebereik	58 - 50000 Hz
Fysieke kenmerken		Luidsprekeropbouw	
Breedte	252 cm	Diameter Midrange	125 mm
Diepte	30,9 cm	Diameter tweeter	25 mm
Gewicht	15,4 kg	Diameter woofer	2 x 130 mm
Hoogte	17,5 cm	Ingebouwde mid-range driver	✓
Kleur	Bruin	Ingebouwde tweeter	✓
Kleur/Stijl	Walnut	Ingebouwde woofer	✓
		Luidsprekerfilters	3-weg
Luidsprekerprestaties			
Aanbevolen versterker vermogen	15 - 200 W		
Gevoeligheid	87 dB		

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 10u tot 18u30
DI 10u tot 18u30
WOE 10u tot 18u30
DO 10u tot 18u30

VRIJ 10u tot 18u30
ZAT 10u tot 18u
ZON GESLOTEN

Impedantie 4 ohm

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	10u tot 18u30	VRIJ	10u tot 18u30
DI	10u tot 18u30	ZAT	10u tot 18u
WOE	10u tot 18u30	ZON	GESLOTEN
DO	10u tot 18u30		