

REFERENCE 2 META CENTRE CHANNEL SPEAKER WHITE/BLUE (PER STUK) KEF



280924.2130.548354

Categorie: Luidspreker
Merk: KEF
Model: SP4051CA

0 6 3 7 2 0 3 0 4 8 7 5 3



0 637203 048753 >

€ 5.499,00SCAN OM TE
BESTELLEN

Afdrukt op: 28/09/2024 21:30

BESCHRIJVING

De maatstaf voor center-luidsprekers

Uitgerust met de 12de generatie Uni-Q®-driverarray met MAT™, heeft de Reference 2 Meta centerluidspreker (die gebruikt kan worden als een links-midden-rechts-luidspreker) het wonderbaarlijke vermogen om u volledig onder te dompelen in zowel muziek als films. The Reference 2 Meta is ontworpen voor mensen met kleinere kamers die een vol en krachtig geluid willen horen.

De maatstaf der maatstaven

Sinds 1973 heeft The Reference voortdurend de norm gesteld voor luidsprekers en geluidswaergave. Als pionier in het gebruik van digitale technologieën om de hoogste geluidsnauwkeurigheid te bereiken, kan elk paar worden afgestemd op de in het laboratorium geteste referentiestandaard met een nauwkeurigheid van 0,5 dB.

Altijd innovatief

Sinds de eerste Reference-luidspreker hebben KEF-technici voortdurend geïnnoveerd met wat er met The Reference mogelijk is. Baanbrekend in zijn eerste incarnatie, heeft elke volgende iteratie van The Reference bijgedragen aan de wereldwijde kennis op het gebied van akoestiek.

Ontwikkeld, ontworpen en met de hand vervaardigd in het VK

Wij maken al sinds 1961 opmerkelijke, bekroonde luidsprekers in ons hoofdkwartier in Maidstone, Kent. The Reference, ons vlaggenschip van HiFi-luidsprekers, wordt tot op de dag van vandaag in Maidstone ontworpen, ontwikkeld en met de hand vervaardigd.

SPECIFICATIES

Algemeen

Type speaker Center

Audio

Frequentiebereik 80 - 35000 Hz

Fysieke kenmerken

Breedte 630 cm
Diepte 335 cm
Gewicht 22,8 kg
Hoogte 128 cm
Kleur Wit, Blauw

Luidsprekeropbouw

Actieve speaker Ja
Diameter Midrange 125 mm
Diameter tweeter 25 mm
Diameter woofer 2 x 165 mm
Ingebouwde Ja
mid-range driver
Ingebouwde Ja
tweeter
Ingebouwde woofer Ja
Luidsprekerfilters 3-weg

Luidsprekerprestaties

Aanbevolen 50 - 300 W
versterker
vermogen
Gevoeligheid 86 dB
Impedantie 4 ohm