

REFERENCE 3 META FLOORSTANDING SPEAKER WHITE/BLUE (PER PAAR) KEF



280924.2122.548329

Categorie: Luidspreker
Merk: KEF
Model: SP4049CA

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



0 637203 048654 >

€
13.499,00SCAN OM TE
BESTELLEN

Afdrukt op: 28/09/2024 21:22

BESCHRIJVING

De maatstaf voor HiFi-luidsprekers

The Reference 3 Meta vloerstaande luidspreker is in staat om een sensationeel geluidsbeeld te produceren voor een breed scala aan luisteraars. De kern wordt gevormd door het 12de generatie Uni-Q®-driversysteem met MAT™, KEF's nieuwste technologische ontwikkeling die u midden in de actie plaatst.

De maatstaf der normen

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.

Ontworpen, ontwikkeld en met de hand vervaardigd in het VK

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

SPECIFICATIES

Algemeen

Aantal luidsprekers in de doos	2 speakers
Type speaker	Vloerstaander

Audio

Frequentiebereik	43 - 35000 Hz
------------------	---------------

Fysieke kenmerken

Breedte	323 mm
Diepte	467 mm
Gewicht	51,3 kg
Hoogte	1207 mm
Kleur	Wit, Blauw

Luidsprekeropbouw

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

Luidsprekerprestaties

Gevoeligheid	86 dB
Impedantie	4 ohm