

## R7 META TITANIUM GLOSS (PAAR) KEF



280924.2134.612636

Categorie: Luidspreker  
Merk: KEF  
Model: SP4055H1AA

0 6 3 7 2 0 3 0 4 9 7 6 7



0 637203 049767 >

**€ 5.000,00**



SCAN OM TE  
BESTELLEN

Afgedrukt op: 28/09/2024 21:34

## BESCHRIJVING

### Middelgrote drieweg vloerstaande luidspreker

De middelgrote vloerstaande luidspreker uit de R-serie is even krachtig als flexibel. Het 12e generatie Uni-Q®-driversysteem met MAT™ zorgt voor een kristalheldere weergave van muziek en films. De twee 16,5 cm aluminium hybride woofers leveren een nauwkeurige en dynamische bas.

### Een icoon geboren uit The Reference

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

### Metamaterial Absorption Technology

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

### Echte basdefinitie

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

### Uni-Q® van de 12e generatie

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

verspreiden.

## De veelzijdige thuisbioscoop

Met een keur aan bijpassende modellen voor thuisbioscopen is het podium klaar voor een meeslepende filmervaring.

## Microvezel voorpaneel

Met 1801 nauwkeurig uitgesneden gaten voor elke driver zijn de prestaties gegarandeerd, zelfs als de drivers afgedekt zijn.

## SPECIFICATIES

### Algemeen

Aantal luidsprekers in de doos	2 speakers
Type speaker	Vloerstaander

### Audio

Frequentiebereik	33 - 50000 Hz
------------------	---------------

### Fysieke kenmerken

Breedte	311 mm
Diepte	384 mm
Gewicht	29.3 kg
Hoogte	1109 mm
Kleur	Grijs
Kleur/Stijl	Titanium

### Luidsprekeropbouw

Actieve speaker	Ja
Basreflex poort	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

Aanbevolen versterker vermogen	15 - 250 W
--------------------------------	------------

Gevoeligheid	88 dB
Impedantie	4 ohm
Kantelfrequentie	400 / 2400 Hz