



SP4050EA KEF

Fabricant: KEF
Modèle: SP4050EA

€20.000,00



DÉSCRIPTION

La référence des enceintes HiFi

Modèle phare de la série Reference auquel toutes les autres enceintes hautes performances se comparent. Désormais, avec un haut-parleur Uni-Q® de 12e génération aux capacités extraordinaires avec MAT™, Reference 5 Meta illustre la passion pour l'innovation qui sous-tend la philosophie de conception de KEF.

La référence des références

Depuis 1973, la gamme Reference a toujours été la référence en matière d'enceintes et de reproduction sonore. Pionnier de l'utilisation des technologies numériques pour obtenir la plus haute précision audio, chaque paire peut être adaptée à moins de 0,5 dB à la norme de référence maintenue en laboratoire.

Toujours innovant

Depuis le premier modèle Reference, les ingénieurs de KEF n'ont cessé d'innover en utilisant ce qui est possible avec The Reference. Innovant dans sa première incarnation, chaque version ultérieure de The Reference a ajouté à la connaissance mondiale de la science de l'acoustique.

Conçu et fabriqué à la main au Royaume-Uni

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30
MAR 10h vers 18h30
MER 10h vers 18h30
JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30
SAM 10h vers 18h
DIM FERMÉ

Depuis 1961, nous créons de remarquables enceintes dans notre usine britannique de Maidstone, dans le Kent. Modèles HiFi emblématiques, les enceintes Reference sont toujours conçues et fabriquées à la main à Maidstone.

CARACTÉRISTIQUES




Audio

Réponse en fréquence 40 - 35000 Hz

Caractéristiques physiques

Couleur Marron, Noir
Hauteur 1402 mm
Largeur 323 mm
Poids 60,2 kg
Profondeur 467 mm

Disposition des enceintes

Diamètre de Midrange 125 mm
Diamètre de tweeter 25 mm
Diamètre de woofers 4 x 165 mm
Filtre de séparation 3 voies
Mid-range 
Tweeter 
Woofers 

Général

Nombre de haut-parleurs dans la boîte 2 enceintes
Type d'enceinte Sur pied

Prestations

Impédance 4 ohm
Sensibilité 88 dB

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30
MAR 10h vers 18h30
MER 10h vers 18h30
JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30
SAM 10h vers 18h
DIM FERMÉ