

KEF T101 Black Gloss Płaska Kolumna Naścienna Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 099 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Biały połysk, Czarny połysk

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Płaska kolumna naścienna KEF T101

Najlepsze z kin domowych

Do płaskiego telewizora pasują płaskie głośniki. Naprawdę płaskie.

Ale ważniejsze jest, aby wypełnić pomieszczenie najwyższej jakości trójwymiarowym dźwiękiem, w którym każde drganie odzwierciedla to, co dzieje się na ekranie.

Nowa seria T firmy KEF zawiera wyjątkowo płaskie głośniki, które odtwarzają zawilości, przestrzenność i dynamikę dźwięków, na poziomie realizowanym przez zaawansowane tradycyjne głośniki.

Ale po KEF można się tego spodziewać. Mamy na swoim koncie kilka najwspanialszych głośników na świecie, a także 50-letnią historię wprowadzania innowacyjnych rozwiązań, obejmujących także kino domowe o niezrównanej jakości: nasze wielokrotnie nagradzane systemy przez lata stanowiły standard, poprzez który oceniani byli inni.

Nic dziwnego, że nawet najbardziej wymagający słuchacze zakochują się w serii T od pierwszego dźwięku – a gdy odkryjesz wyjątkowe technologie zawarte w każdej wąskiej obudowie, zrozumiesz dlaczego...

Montowane pionowo jako satelitarne (zarówno w wersji naściennej, jak i stojącej na półce lub podłodze), albo poziomo jako kanał centralny ponad lub pod telewizorem, standardowe głośniki serii T firmy KEF zawierają nowy, płaski głośnik nisko- i średnionowy o wielkości 100mm w parze z wysokiej klasy nowym wentylowanym głośnikiem wysokotonowym o wielkości 25mm.

Dane techniczne:

Model T101

Konstrukcja Dwudrożna zamknięta obudowa

Głośniki 115 mm głośnik nisko-średnionowy

25 mm aluminium HF

Pasma przenoszenia 80Hz - 30kHz

Dolna częstotliwość graniczna 1,7kHz
Wymagania dotyczące wzmacniacza 10 - 100 W
Skuteczność (2,83 V/1m) 90 dB (na ścianie)
87 dB (na stojaku)
Maksymalna moc wyjściowa (SPL) 107dB
Impedancja 8Ω
Pojemność wewnętrzna 0,7 Litra
Waga 1kg
Wymiary (wys. x szer. x gł.) 330* x 140 x 35 mm