

REL HT1003 Muzyczny Subwoofer do Kina Domowego Salon Poznań



Cena: 2 799 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

Important Properties

Product Description

Subwoofer Muzyczny do Kina Domowego REL HT1003

REL HT1003 to kompaktowy subwoofer, który oferuje mocną i precyzyjną kontrolę basów. Zasilany mocą 300 W i wyposażony w 10-calowy głośnik niskotonowy, ten subwoofer zapewnia niesamowity bas w każdej sytuacji. Doskonale sprawdzi się w systemie kina domowego oraz jako uzupełnienie systemu stereo, zapewniając głębokie i dynamiczne dźwięki. REL HT1003 został zaprojektowany z myślą o łatwej integracji z istniejącymi systemami audio, a dzięki inteligentnym funkcjom regulacji basów, zapewnia doskonałe doznania słuchowe, bez względu na to, jaką muzykę słuchasz. Kompaktowa konstrukcja sprawia, że można go umieścić w różnych miejscach w pomieszczeniu, a jednocześnie zachować niesamowity bas. Kup REL HT1003 i poczuj moc prawdziwego subwoofera!

Subwoofery serii HT specjalnego przeznaczenia - pełne mocy, stworzone specjalnie na potrzeby prawdziwego kina domowego.

Wbity w podłogę czystą dynamiką - takie wrażenia zapewnia najnowsza, rewelacyjna konstrukcja REL Acoustics. Suby serii HT przechodzą właśnie ostateczne testy maksymalnych poziomów, mające potwierdzić, że głośniki przekazujące wybuchowe brzmienie pozostaną nienaruszone podczas pracy.

HT, skrót od Home Theater, to odpowiednik wysoce precyzyjnej amunicji, mającej na celu zbombardować Twój system kina domowego. Podczas gdy każda poprzednia generacja subów REL była tworzona z myślą o udoskonaleniu brzmienia z dowolnego systemu, przy konstruowaniu HT zawężono specjalizację do właśnie kina domowego.

Rezygnacja z kilku cech, jakie muszą posiadać uniwersalne konstrukcje pozwoliły inżynierom z Anglii obniżyć koszty produkcji, jednocześnie pozostając na tradycyjnie najwyższym poziomie jakości, do jakiego przyzwyczaili się użytkownicy REL.

Zabójcza prędkość

Aby dostarczyć szybkość, jakiej nie znają zwykłe, tanie suby, inżynierowie REL eksperymentowali z wieloma różnymi materiałami, aż w końcu zdecydowali się na użycie połączenia włókna węglowego i szklanego, za sprawą dynamiki przenoszących kino domowe w zupełnie nowy wymiar. W przeciwieństwie do budżetowych subów, generujących praktycznie jednakowe brzmienie ze sceny w scenę, nowa seria HT traktuje indywidualnie każdy dźwięk, dzięki czemu nie ma mowy o "powtarzalności" basu.

Wielkość ma znaczenie

W przypadku kina wielkość i moc ma dużo większe znaczenie, niż w uniwersalnych subach. REL zastosował zatem w

modelu HT/1205 12-calowy głośnik kompozytowy CarbonGlas™, spokojnie radzący sobie z 500 watami dostarczanymi przez wzmacniacz. Wystarczy trochę matematyki: 12-calowy głośnik poruszający się zaledwie o 12 milimetrów będzie grał znacznie głośniej, niż 8-calowy z wychyleniem 25 milimetrów. Model HT/1003, mniejszy brat HT/1205, wyposażony został w 10-calowy głośnik kompozytowy CarbonGlas™ i 300-watowy wzmacniacz, które spokojnie poradzą sobie z każdym systemem.

Musi dobrze wyglądać

W REL wierzą, że częścią doskonałej jakości produktu jest atrakcyjny design, sprawiający, że produkt będzie po prostu dobrze się prezentował w naszych domach. Stąd przy projektowaniu serii HT zastosowano tradycyjnie najwyższej jakości materiały i wykończenia. Wystarczy przesunąć dłoń po delikatnie zaokrąglonych krawędziach nowych subów, poczuć pod palcami najlepsze kompozyty, przypominające szrotowane aluminium, by na własnej skórze przekonać się o najwyższej klasie nowej serii REL.

Dane techniczne:

TYP: Głośnik promieniujący do przodu, obudowa zamknięta

ROZMIAR I MATERIAŁ GŁOŚNIKA: 10" (250 mm) membrana wzmocniona włóknem szklanym, odwrócona nakładka przeciwpylowa, kosz stalowy.

ZEJŚCIE NISKICH CZĘSTOTLIWOŚCI: 24 Hz przy -6 dB

ZŁĄCZA WEJŚCIOWE: niskopoziomowe złącze stereo RCA, złącze RCA dla kanału LFE

ZŁĄCZA WYJŚCIOWE: niskopoziomowe złącze stereo RCA

Kupuj w audioplaza.pl

MOC WYJŚCIOWA: 300 W (RMS)

TYP WZMACNIACZA: Klasa D

ŁĄCZNOŚĆ BEZPRZEWODOWA: HT-Air (opcja), Zero Compression

SZ. X WYS. X GŁ.: 318 x 347 x 351 mm

WAGA NETTO: 15,1 kg