

THE FIVES



DO GRAMOFONU



DO SMARTFONA



DO TELEWIZORA



TECHNOLOGIA
BEZPRZEWODOWA
BLUETOOTH®



HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE
DO HDMI



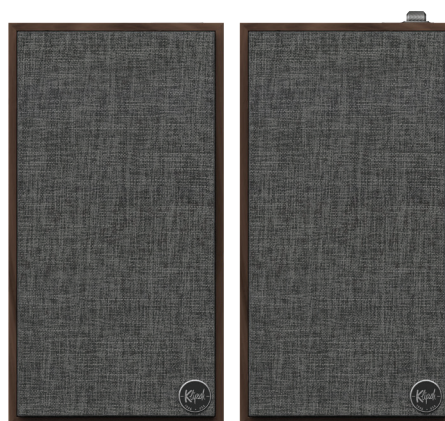
DO KOMPUTERA



NIE WYMAGA
AMPLITUNERA



ŁATWA KONFIGURACJA



HDMI-ARC

HDMI-ARC pozwala podłączyć The Fives do telewizora bez dodatkowych kabli lub pilotów za pomocą dołączonego kabla HDMI.

WSPANIAŁOŚĆ POŁOWY STULECIA

Seria aktywnych systemów audio Klipsch Heritage Wireless łączy w sobie dziedzictwo brzmienia i klasycznego wzornictwa Paula W. Klipsch'a z najnowocześniejszymi technologiami poprzez luksusowe materiały, takie jak fornir z prawdziwego drewna oraz dotykowe przełączniki i gałki,

PRAWDZIWE HI-FI - BEZ DODATKOWEGO WZMACNIACZA

Aktywne monitory The Fives zapewniają wypełniający pomieszczenie dźwięk nie zajmując wiele miejsca dzięki wbudowanemu wzmacniaczowi zaprojektowanemu specjalnie dla tych wysokiej wydajności głośników, maksymalizując moc wyjściową i jakość dźwięku.

WYSOKO EFEKTYWNE WZMOCNIENIE

Umieszczone w The Fives indywidualne wzmacniacze o ultra niskim poziomie szumów, zaprojektowane zostały z myślą o maksymalnej wydajności systemu i wyeliminowaniu potrzeby zewnętrznego wzmocnienia. Światowej klasy inżynierowie Klipsch wybrali i dopracowali komponenty tak, aby idealnie do siebie pasowały, dzięki czemu system oferuje pełne i porównujące brzmienie. Bi-amping zapewnia The Fives przejrzystość i wydajność.

PRECYZYJNY, CZYSTY I WYSOCE WYDAJNY DŹWIĘK, OPATENTOWANY PRZEZ KLIPSCH

The Fives wykorzystują 1" tytanowe głośniki wysokotonowe na tubach Tractrix®, opatentowaną technologię, która jest siłą napędową niezwykle precyzyjnej akustyki Klipsch. Każdy aktywny monitor posiada 4,5-calowy głośnik niskotonowy o dużym skoku membrany i port bass-refleks dla zapewnienia lepszego basu.

NAJBARDZIEJ WSZECHSTRONNE GŁOŚNIKI NA ŚWIECIE

The Fives są idealne do gramofonu, telewizora, komputera czy smartfona. The Fives są wyposażone we wbudowany przedwzmacniacz gramofonowy, Bluetooth® 5, HDMI-ARC, cyfrowe wejścia optyczne, analogowe RCA i USB, co gwarantuje doskonały dźwięk stereo z pięknie wykonanego zestawu stereo, który można postawić na stole.

DYNAMICZNE BASY Z EQ

Ponieważ ludzkie ucho odbiera częstotliwości w różny sposób w zależności od wyjścia, The Fives dynamicznie dopasowują zdolność ucha do słyszenia niższych częstotliwości. Zwykle dostępna jedynie z odbiornikami audio/wideo, dynamiczna głośność jest po raz pierwszy dostępna dla aktywnych głośników Klipsch. Bas będzie potężny, niezależnie od poziomu głośności.

DEKODOWANIE 192 KHZ / 24 BITY DLA OBSŁUGI ŚCIEŻEK AUDIO WYSOKIEJ ROZDZIELCZOŚCI

Aktywne głośniki The Fives oferują także dekodowanie 192 kHz / 24 bity dla bezbłędnego odtwarzania ścieżek audio wysokiej rozdzielczości z komputera lub przesyłania strumieniowego.

DODAJ SUBWOOFER

The Fives zapewniają wyjście subwoofera, dzięki czemu można łatwo dodać zasilany subwoofer.

Specyfikacje

Typ systemu	aktywne monitory (para)
Pasma przenoszenia	50 Hz - 25 kHz
Dynamiczne rozszerzenie basów	46 Hz @ 35% głośność
Maksymalny poziom akustyczny	109 dB
Całkowita moc systemu	160 W całkowita (320 W szczytowa) 60 W na kanał całkow. @ <1% THD
Głośnik wysokotonowy	1" tytanowy LTS, tuba Tractrix® 90° x 90°
Głośnik niskotonowy	4,5", kompozytowy z wysokim współczynnikiem wychylenia
Częstotliwość graniczna	1663 Hz (pasywna)
Materiał obudowy	MDF z okleiną z prawdziwego drewna
Typ obudowy	bass-reflex, skierowany do tyłu port
Wejścia	<ul style="list-style-type: none"> • HDMI-ARC z CEC • bezprzewodowa technologia Bluetooth® • Phono/Liniowe analog (przełącznik i śruba uziemiająca) • 3,5 mm analog mini jack • cyfrowy USB • cyfrowy optyczny
Wyjścia	pojedyncze wyjście liniowe RCA do podłączenia do subwoofera
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	30.5 x 16.5 x 23.5 cm
Waga	1 x 5.35 kg / 1 x 4.85 kg
Wykończenie	Orzech/Czarne
Napięcie	wewnętrzny zasilacz 100 V-240 V 50/60 Hz
Akcesoria w zestawie	<ul style="list-style-type: none"> • 2 m przewód zasilający • Pilot zdalnego sterowania (2 x baterie AAA) • 4 m przewód głośnikowy • 1.5 m kabel USB typ B do typu A • 1.5 m kabel HDMI
Produkowany od	2019