

Klipsch SPL-150 EUA Subwoofer Aktywny Salon Poznań Wrocław --- Niedostępny ---



Cena: 26 843 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

VLASTNOSTI

Wysokość (cm): 54, 61

Szerokość (cm): 49, 53

Głębokość (cm): 56, 64

Waga (kg): 34, 2

POPIS VÝROBKŮ

Subwoofer Aktywny do Kina Domowego Klipsch REFERENCE SPL-150 EUA

Mocny subwoofer kina domowego w serii Klipsch Reference Premiere. Następca niezwykle popularnego modelu R-115SW. Klasyczna, otwarta obudowa z MDF-u pokryta jest okleiną w kolorze czarnym. Cyfrowy wzmacniacz o maksymalnej mocy 800W (400W RMS) zasila 15" calowy głośnik Cerametallic skierowany do przodu. Zakrywa go półprzezroczysta maskownica. Na pokładzie znajduje się regulacja mocy, odcięcia, fazy oraz automatyczny standby. Przystosowany jest do podłączenia modułu bezprzewodowego Klipsch Wireless WA-2 Port. Pracę głośnika sygnalizuje dioda umieszczona na panelu frontowym. Subwoofer dedykowany jest do średnich i dużych pomieszczeń. Sprawdzi się w systemie kina domowego lub stereo. Idealny do współpracy z podłogowymi kolumnami RP-8060FA, RP-8000F, RP-6000F, RP-5000F, RP-4000 czy RP-600M.

MIEDZIANE MEMBRANY SKIEROWANEGO DO PRZODU GŁOŚNIKA NISKOTONOWEGO CERAMETALLIC

Głośniki niskotonowe Cerametallic™ są wyjątkowo lekkie, a jednocześnie niezwykle sztywne - umożliwiając przez to niespotykane niskie pasmo przenoszenia przy minimalnym zniekształceniu, dla większej klarowności przy użyciu mniejszej mocy wzmacniacza.

WYDAJNY WZMACNIACZ W KLASY D

Wbudowany wysoko wydajny wzmacniacz wyposażono w analogowy przedwzmacniacz, pozwalający na zachowanie czystszej i wierniejszej reprodukcji dźwięku. Wyjście klasy D zapewnia maksymalną wydajność dla maksymalnej mocy wyjściowej, szczegółowości i niskiej częstotliwości.

SKIEROWANY DO PRZODU PORT SZCZELINOWY Z UNIKALNĄ TECHNOLOGIĄ INTERNAL FLARE

Opatentowana wewnętrzna geometria minimalizuje szum portu zapewniając czyste niskie częstotliwości bez zniekształceń. Skierowana do przodu konstrukcja pozwala na elastyczne umiejscowienie.

BEZPRZEWODOWY ZESTAW WA-2 DO SUBWOOFERA

Bezprzewodowy zestaw Klipsch WA-2 do subwoofera (sprzedawany osobno) zapewnia bezprzewodową transmisję wysokiej rozdzielczości, pozwalając na wygodne ustawienie w dowolnym miejscu i na optymalizację wyjścia oraz zakresu niskich częstotliwości. Aby uzyskać całkowicie bezprzewodowe połączenie możesz podłączyć do czterech zestawów bezprzewodowych WA-2 do kompatybilnych subwooferów Klipsch w jednym pomieszczeniu.

ELASTYCZNA REGULACJA

Regulacja ustawień zwrotnicy i fazy pozwoli na dostrojenie subwoofera do głośników Klipsch i do pomieszczenia odsłuchowego tak, aby uzyskać idealny poziom basu. Wejścia liniowe / LFE RCA zapewniają kompatybilność z odbiornikami kina domowego.

KORZYSTAJ Z PARU WEJŚĆ JEDNOCZEŚNIE

Można korzystać jednocześnie z wejścia RCA i bezprzewodowego, dzięki czemu można używać jednego subwoofera z wieloma systemami. Na przykład można użyć wejścia bezprzewodowego do zestawu kina domowego a wejścia RCA dla systemu 2-kanalowego, bez konieczności przełączania wejść podczas zmiany systemów.

TRYB STANDBY 1/2-WAT

Wyjątkowa wydajność także po wyłączeniu. Spełnia globalne standardy wydajności zmniejszając koszty energii dla użytkownika.

NIEZWYKLE WYTRZYMAŁE WYKOŃCZENIE EBONY

Cała obudowa pokryta jest odpornym na zarysowania wykończeniem w kolorze Ebony i wygląda jak prawdziwe drewno.

DOPRACOWANY PROJEKT

Amortyzujące gumowe nóżki, stalowe słupki maskownicy i maskownica z tkaniny, nadają subwooferom SPL elegancki wygląd.

PAUL WILBUR KLIPSCH

Rok 1946 jest początkiem tworzenia czegoś wielkiego. W małej szopie w Hope w Arkansas Paul Wilbur Klipsch, inżynier, geniusz i indywidualista zaprojektował i ręcznie zbudował legendarny głośnik Klipschorn®. Celem nadrzędnym jego projektu było przeniesienie na możliwie najwyższym poziomie muzyki do swojego salonu.

W tym samym roku zarejestrował nazwę Klipsch & Associates i kontynuował ręczną produkcję głośników tubowych. Pierwszego pracownika zatrudnił dwa lata później. Wspomniana szopa w Hope jest aktualnie pełnowartościową linią produkcyjną, natomiast siedziba firmy przeniesiona została do Indianapolis. Już po kilku latach działalności wyjątkowa jakość głośników znana była w najodleglejszych zakątkach Stanów Zjednoczonych. Paul Wilbur Klipsch stworzył technologię, która miała wpływ na całe pokolenie entuzjastów dobrego brzmienia. Założyciel firmy czynnie uczestniczył w jej pracach, aż do roku 2000. Zmarł w 2002 roku wieku 98 lat.

Dane techniczne:

Głośnik basowy 15" (38,1 cm) membrana Cerametallic Automatyczny stand-by Tak Regulacja fazy 0/180 Pasma przenoszenia 18Hz - 125Hz Moc wyjściowa 400 W(RMS / 800W (szczytowo) Konstrukcja Otwarta