

Velodyne Wi-Connect 10 Subwoofer Bezprzewodowy Salon Poznań



Cena: 3 390 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Important Properties

Product Description

Subwoofer Aktywny Bezprzewodowy Velodyne Wi-Q 10

Wydajny, bezprzewodowy bas

Ciesz się głębokim basem bez podłączonych strun (lub przewodów!). Bezprzewodowy subwoofer Velodyne Wi-Connect-10 wykorzystuje kompaktowy bezprzewodowy nadajnik do wysyłania sygnałów audio z odbiornika do subwoofera, więc nie będziesz musiał prowadzić długiego, nieestetycznego kabla w całym pokoju. Subwoofer wykorzystuje 10-calowy głośnik niskotonowy skierowany w dół i 125-watowy wbudowany wzmacniacz, aby zapewnić głęboki, mocny bas, który wywoła gęsią skórę na karku. Konstrukcja skierowana w dół rozprasza dźwięk subwoofera i rozprowadza basy bardziej równomiernie w całym pokoju, co skutkuje mniejszą liczbą „szczytów i spadków”, które mogą zakłócać wydajność basów. Bez względu na to, gdzie siedzisz, doświadczysz ekscytujących efektów specjalnych - takich jak eksplozja statków kosmicznych lub dudnienie silników NASCAR przyspieszających wyścig.

Nadajnik WiConnect-10

Dzięki zasięgowi bezprzewodowemu do 50 stóp możesz umieścić WiConnect-10 praktycznie w dowolnym miejscu w pokoju - nawet w szafce. Mały, dyskretny nadajnik z łatwością mieści się na górze odbiornika lub szafki rozrywkowej i łączy się z wyjściem subwoofera / LFE w odbiorniku. Sygnał audio jest następnie przesyłany bezprzewodowo z nadajnika do subwoofera. Sub i nadajnik mają po cztery kanały do wyboru, co pomaga uniknąć zakłóceń z innych urządzeń bezprzewodowych w domu.

Bezprzewodowe subwoofery z serii Wi-Q uosabiają trzy dekady rozwoju Velodyne w roli lidera tego segmentu rynku audio. Wi-Q są niedrogie, mają mocny bas, są też bogato wyposażone i mogą być w szybki i łatwy sposób zintegrowane z każdym systemem rozrywki domowej bez konieczności użycia kabli. Wystarczy naciśnięcie „EQ” na pilocie i wyjątkowy, wbudowany procesor zapewni optymalny bas w Twoim pokoju z dowolnego źródła.

Specyfikacja:

Przetwornik: 10-calowy skierowany do dołu

Wzmacniacz w klasie D: 200W

Pasma przenoszenia: (± 3 dB): 33 – 140Hz

Zwrotnica filtr dolnoprzepustowy: 50 Hz – 200 Hz regulowana

Cewka: 2” – miedziana

Wymiary (szer. x wys. x gł.) (wraz z nóżkami i złączami): 44 x 38.7 x 43.2 cm

Waga (około): 18 kg