

## Wharfedale SW-10 Biały Subwoofer Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 699 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Biały

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Łączność subwoofera: Przewodowa

Głośnik niskotonowy (mm<sup>3</sup>): 10"

Moc (W): 200 / 350

Pasma przenoszenia (Hz): 40 - 120

### OPIS PRODUKTU

## Subwoofer Wharfedale SW-10

Seria subwooferów SW oferuje poziom wydajności niespotykany dotąd w swojej klasie. Rewolucyjne jednostki napędowe, moduły wzmacniające i stopnie filtrów są dostępne w każdym modelu. Zachowują idealną równowagę między mocą a jakością dźwięku, oferując niezwykły poziom ciśnienia akustycznego, zachowując jednak wystarczającą kontrolę, aby uznać go za audiofilskiego pod względem jakości.

Nowa seria subwooferów SW zawiera wiele nowych funkcji. Są teraz wyposażone w nie prasowane stożki papierowe, które zwiększają tłumienie własne, poprawiają udarność przejściową i zwiększają sztywność strukturalną samego stożka. Centralne otwory wentylacyjne są wyłożone miedzią, aby zmniejszyć zniekształcenie magnetyczne i poprawić rozpraszanie ciepła.

Nadal wykorzystując solidne, dobrze zaprojektowane wzmacniacze mocy, subwoofery SW są zoptymalizowane pod kątem wysokich uderzeń przy niskich częstotliwościach i idealnie nadają się do filmów lub muzyki. Dzięki różnym wykończeniom obudów - Palisander / Orzech Perłowy / Biały sandex / Blackwood Vinyl z przegrodą o wysokim połysku - te subwoofery świetnie wyglądają z dopasowanymi głośnikami podłogowymi.

### Dane techniczne:

Przetwornik: 1x (10") 250 mm stożkowy o długim skoku

Pasma przenoszenia (±3dB): 40 - 120 Hz

Moc wyjściowa wzmacniacza: 200 W

Moc szczytowa: 350 W

Czułość wejścia liniowego: 200mv dla maksymalnej mocy wyjściowej  
Pasma zwrotnicy: 30 - 150 Hz  
Wejścia: liniowe stereofoniczne (2x RCA Phono), liniowe (LFE) monofoniczne (RCA Phono)  
Impedancja wejściowa: wejście liniowe 10k $\Omega$ , LFE 5k $\Omega$   
Stosunek sygnału do szumu (S/N):  $\geq$ 85dB  
Średnia maksymalna skuteczność (@1m): 110dB  
Funkcje: inwersja faz, automatyczne włączanie i wyłączanie  
Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 336 x 416 x 381 mm  
Waga netto: 15 kg