

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **FOCAL SUB 1000 F Subwoofer aktywny**

Cena **6 799,00 zł**

Producent **Focal**

### OPIS PRODUKTU

#### WZMOCNIONY, ZAMKNIĘTY, KOMPAKTOWY SUBWOOFER

Sub 1000 F subwoofer został zaprojektowany do użytku w kinie domowym i czerpie z najczystszej tradycji Focal.

Jest to technologiczne arcydzieło wyposażone w lnianą membranę głośnika basowego o średnicy 1113/16" (30 cm). Sztywność i lekkość tej przyjaznej dla środowiska tkaniny sprawia, że wytwarza ona niezwykle wyrazisty, pozbawiony zniekształceń dźwięk. Podwójny przetwornik „Dual Magnet” zapewnia fenomenalną moc, zapewniając jednocześnie doskonałą liniowość. Sub 1000 F posiada zintegrowany 1000-watowy supermocny wzmacniacz BASH®, który pozwala na uwolnienie pełnego potencjału 30-centymetrowego głośnika niskotonowego. Wreszcie, jego zamknięta konstrukcja oferuje rozszerzone pasmo przenoszenia basu, bardzo kompaktowy rozmiar i brak zakłóceń, a wszystko to daje czysty, harmonijny dźwięk.

Kolumna ta idealnie nadaje się, by z łatwością i wiernie odtwarzać ścieżki dźwiękowe filmów, co czyni ją dumnym uzupełnieniem Twoich głośników Aria 900.

#### WYRAZISTOŚĆ CZĘSTOTLIWOŚCI BASOWYCH

Membrana głośnika w tym subwooferze wykorzystuje technologię flax. Len jest przyjazną dla środowiska tkaniną o zdumiewających właściwościach strukturalnych, które sprawiają, że szczególnie nadaje się on do wytwarzania dźwięku. Jest lekki, sztywny i dobrze wytłumiony. Ogólnie rzecz biorąc, membrany lniane zapewniają większą neutralność barwy i lepszą wyrazistość dźwięku.

Wytworzone z lnianych membran opracowanych dla serii głośników Aria 900, membrana w Sub 1000 F posiada nową, jeszcze sztywniejszą konstrukcję. Dwa arkusze włókna szklanego 160 g/m<sup>2</sup> i lniany rdzeń 250 g/m<sup>2</sup>. Jest ona w stanie wytrzymać wysokie wymagania związane z subwooferami.

#### DYNAMICZNY, KONTROLOWANY BAS

Subwoofer Sub 1000 F posiada również jednostkę cewki/przetwornika, która jest zoptymalizowana pod kątem utrzymania temperatury cewki na jak najniższym poziomie. Oznacza to, że głośnik daje dobrze wyartykułowany bas, lepszą dynamikę i znaczną moc SPL (103m5 dB / 1 m przy 40Hz).

Zespół badawczo-rozwojowy firmy Focal opracował specjalny resor dolny/zawieszenie dla Sub 1000 F. Jego dynamiczne zachowanie jest doskonale kontrolowane, co oznacza, że bas jest zawsze kontrolowany, nawet przy bardzo długim skoku (do 43 mm).