

## SVS PC-4000 Black Gloss Subwoofer Salon Poznań Wrocław



Cena: 13 549 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny połysk

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Pasma przenoszenia (Hz): 16-200Hz

Moc (W): 1200W (RMS) / 4000 W (szczytowa)

Waga (kg): 41.9 kg

### OPIS PRODUKTU

## Subwoofer SVS PC-4000

PC-4000 jest szczytem subwoofera cylindrycznego, uzyskującego niezrównanie niskie zejście i głębokie rozciąganie basów aż do 15 Hz. Unikalny współczynnik kształtu wykorzystuje wysokość pionową do dodawania głośności w obudowie, podczas gdy wysoki skok, 13,5-calowego głośnika skierowanego w dół i 1200 W RMS oraz szczytowe 4000 watów zapewniają bas na poziomie koncertowym i kinowym z precyzyjną kontrolą i dokładnością, aby zadziwić najbardziej wymagających audiofilów.

Aktywny subwoofer SVS PC-4000 zadziwia swoją zdolnością do sterowania pomieszczeniem z potężnym wyjściem niskich częstotliwości i głębokim rozszerzeniem basów, które można usłyszeć i poczuć przy zachowaniu dokładności i kontroli, a wszystko to z uderzającej obudowy cylindra o średnicy zaledwie 16 cali. Nie ma na świecie subwoofera, który byłby zbliżony do tego, co potrafi PC-4000 bez zajmowania 2-3 razy większej powierzchni. Dzięki technologii spływającej z serii 16-Ultra, nazwanej najlepszymi subwooferami na świecie przez prawie każdą publikację audio i grupę branżową w 2017 roku, PC-4000 przełamuje oczekiwania i zapewnia poziom niezrównanej wydajności subwoofera dostępnej tylko w SVS.

### Specyfikacje:

- wysokoprądowe tranzystory MOSFET połączone z wydajnym wzmacniaczem klasy D
- zaawansowany procesor DSP firmy Analog Devices, pełna kontrola nad basem
- 13,5 calowy głośnik o długim skoku membrany – legendarna moc i precyzja SVS

- aplikacja umożliwiająca sterowanie subwooferem i procesorem DSP (Android i iOS)
- łączność bluetooth do sterowania subwooferem znajdującym się poza zasięgiem wzroku
- automatyczny stand-by
- pasmo przenoszenia 16-200Hz +/-3dB (tryb standard), 13-200Hz +/-3dB (tryb rozszerzony), 18-200Hz +/-3dB (tryb zamknięty)
- moc wyjściowa 1200W (RMS) / 4000 W (szczytowa)
- konstrukcja otwarta
- wymiary: 1190 x 419 cm
- waga: 41.9 kg