

## AUDAC BASO18/B Subwoofer pasywny 18", wersja czarna



# 5 870,31 zł

4 772,61 zł netto



Obudowy **BASO** to uniwersalne, pasywne obudowy do głośników niskotonowych. W zastosowanej w nich konstrukcji typu bass reflex postawiono na minimalizację rozmiarów przy jednoczesnej maksymalizacji osiągnięć czyli jakości dźwięku oraz ciśnienia. Obudowy tej serii są wykonane z solidnej sklejki drewnianej i dzięki eleganckiemu wzornictwu pasują do każdego typu otoczenia.

Obudowa modelu **BASO18** kryje 18 wysokowydajny przetwornik niskotonowy ze stożkiem wykonanym z niezwykle wytrzymałej i lekkiej plecionki węglowej, materiału drastycznie zmniejszającego ryzyko uszkodzenia przetwornika i zapewniającego wysoką wydajność i doskonale przetwarzanie transjentów. Jego moc ciągła (RMS) wynosi 900 W, a maksymalna aż 1800 W. Sercem tego głośnika jest 4-calowa cewka o wyjątkowo dużej swobodzie ruchu. Jej przemieszczenia są jednak precyzyjnie kontrolowane przez podwójne, niskostratne zawieszenie, czego efektem jest doskonała charakterystyka liniowa.

Przemyślany dobór wysokiej klasy materiałów oraz precyzyjne wykonanie układu akustycznego pozwoliły uzyskać bezkompromisowy produkt robiący wrażenie siłą dźwięku i niskością dolnego zakresu częstotliwości. Wysoką wydajność obudowy i przetwornika wyrażają uzyskane parametry: czułość 96 dB oraz zdolność do wytwarzania ciągłego ciśnienia akustycznego sięgającego nawet 129 dB. Pasma przenoszenia obejmuje częstotliwości od 32 Hz do 300 Hz, przy poziomie -10 dB schodząc aż do 30 Hz. Obudowa ma niewielkie rozmiary, a przy tym solidną wytrzymałość dzięki zastosowaniu 18 mm wysokiej jakości sklejki, elegancko wykończonej strukturalną powłoką zewnętrzną.

Wbudowane uchwyty transportowe i możliwość rozbudowy o oferowany osobno adapter umożliwiający opcjonalne mocowanie do statywu o maszcie o śr. 35 mm dodatkowo zwiększają wygodę użytkowania tego głośnika w instalacjach mobilnych. Dwa złącza zgodne ze specyfikacją SpeakON umieszczono na zagłębionym panelu przyłączeniowym, umożliwiając pociągnięcie kabli do kolejnych zestawów głośnikowych. Ten zabieg pozwala także przysunąć głośnik do samej ściany lub wręcz ustawić go ściśle w narożniku.

### Najważniejsze cechy:

Zwarta, wygodna konstrukcja

Wysokiej jakości przetwornik 18 ze stożkiem z włókna węglowego

Zaskakująco wysoka moc i wydajność

Moc programowa 1800 W

Maks. poziom ciśnienia akustycznego (SPL) 129 dB

Wbudowane uchwyty transportowe

Adapter umożliwiający opcjonalne mocowanie do statywu o śr. 35 mm  
Zagłębiony panel przyłączeniowy  
Wysokiej jakości sklejka 18 mm

 SPECYFIKACJA



## Dane techniczne

Producent	Audac
Pasma przenoszenia	32 - 300 Hz
Impedancja	8 $\Omega$
Moc RMS	900 W
Średnica przetwornika niskotonowego/szerokopasmowe	18 cale
SPL	125 dB
Czułość	96 dB
Wymiary	520*619*615 mm
Waga	41.1 kg