

Polk Audio Signature Elite ES20 Czarny Kolumny Podstawkowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 949 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny, Biały

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Kolumny podstawkowe Polk Audio Signature Elite ES20

Ciesz się filmami, muzyką i gramami w wysokiej rozdzielczości, wypełniającym pomieszczenie kinowym dźwiękiem z doskonale kontrolowanym basem. Wysokowydajny głośnik podstawkowy ES20 firmy Polk posiada certyfikat Hi-Res Audio, jest wyposażony w technologię Dynamic Balance Array, precyzyjne zwrotnice i unikalny system wzmacniania basu Power Port.

Przetwornik wysokotonowy z kopułką z Terylenu certyfikowany Hi-Res Audio głośnika ES20 zapewnia krystaliczne tony wysokie (40 kHz+) idealne do słuchania muzyki w wysokiej rozdzielczości z serwisów takich jak Apple Music, Tidal, Amazon Music HD, Qobuz i Spotify HiFi, a także ścieżek dźwiękowych z najnowszych filmów ultra-HD.

Opatentowana przez Polk konstrukcja Power Port zapewnia większą powierzchnię i płynniejszy przepływ powietrza, co przekłada się na większą moc wyjściową i mniejsze zniekształcenia w porównaniu z konwencjonalnymi głośnikami z portami. W połączeniu z 6.5 calowym przetwornikiem niskotonowym głośnik ES20 gwarantuje, że poczujesz potężny, głęboki bas.

Bez względu na to, gdzie siedzisz, doświadczysz płynnej, realistycznej sceny dźwiękowej dzięki technologii Dynamic Balance Array zastosowanej w Signature Elite ES20 ze zoptymalizowanymi fazowo precyzyjnymi zwrotnicami.

ES20 zapewnia przestrzenną, wyraźną, otaczającą i realistyczną reprodukcję dźwięku z niemal każdego wzmacniacza lub amplitunera — niezależnie od tego, czy 4 lub 8 ohm audiofilskiego systemu HiFi, czy najnowszych amplitunerów z dźwiękiem przestrzennym Dolby Atmos lub DTS:X.

Dane techniczne:

- Przetworniki:
 - 1x 1" (2,54 cm) kopułka wysokotonowa Terylene High-Re
 - 1x 6,5" (16,51 cm) przetworniki polipropylenowe Dynamic Balance wzmocnione miką
- Czułość (1 Watt @ 1 metr):
 - 88 dB
- Częstotliwość zwrotnicy:
 - 2,500 Hz
- Całkowita charakterystyka częstotliwościowa:
 - 40 Hz - 40,000 Hz
- Impedancja:
 - kompatybilne z wyjściami 4- i 8-omowymi
- Zalecana moc wzmacniacza na kanał:
 - 20 watów - 150 watów
- Wymiary produktu:
 - 216 x 376 x 350 mm
- Waga netto:
 - 7,71 kg