

## Roksan K3 Wzmacniacz Zintegrowany Salon Poznań Wrocław



Cena: 7 125 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Wyjścia głośnikowe: A

Wejście USB-B DAC: Nie

Przedwzmacniacz gramofonowy: Wbudowany

### OPIS PRODUKTU

#### Wzmacniacz Zintegrowany Roksan K3

Zintegrowany wzmacniacz K3 Roksan jest pięknym, niepowtarzalnym produktem. Nowy elegancki design, fenomenalna charakterystyka dźwiękowa, oraz możliwość streamingu bezprzewodowego Bluetooth z kodekiem aptX®, czynią ten wzmacniacz zorientowanym na dzisiejszego wymagającego audiofila.

K3 obficie obdarza słuchacza mocą i basem, jednocześnie oferując doskonałą scenę dźwiękową i szczegółowość. Słuchacz może strumieniować muzykę bezprzewodowo z każdego źródła wyposażonego w Bluetooth, dzięki kodekowi aptX® wszelkie pliki będą przesyłane w najwyższej możliwej rozdzielczości. Wszechstronności wzmacniacza dopełniają wejście Phono MM, 5 wyjść liniowych, oraz wyjście przedwzmacniacza.

Obudowa K3 skrywa najlepsze komponenty i projekty układów. Nowo zaprojektowana ścieżka audio jest kompletnie symetryczna, zapewniająca czystą jakość stereo, podczas gdy sekcja wzmacniacza i zasilania jest wydajna co sprawia, że wzmacniacz w każdej chwili może zapewnić słuchaczom tego co oczekują.

Załączony w zestawie pilot znacznie ułatwia obsługę wzmacniacza, ale pozostawiono możliwość pełnej obsługi z przedniego panelu.

Wzmacniacz zintegrowany K3 jest kolejnym arcydziełem zaprezentowanym przez Roksan. Oferuje doskonały stosunek jakość/cena jeśli chodzi o wykonanie, konstrukcję, elastyczność, oraz oczywiście jakość dźwięku.

Dane techniczne:

Wejścia: Liniowe (x5), Phono (tylko MM), Bluetooth

Bluetooth: aptX®

Impedancja wejściowa: 47kΩ

Czułość wejściowa: 440mV @ 140W / 8Ω

Wyjścia: Głośnikowe (L i P), Przedwzmacniacza, Słuchawkowe  
Moc wyjściowa:  
> 140W (8Ω)  
> 220W (4Ω)  
Zasilanie:  
- 550VA Transformator toroidalny  
Pasma przenoszenia: <3Hz - >100kHz (-3dB)  
Wzmocnienie: 37.5dB (75x)  
Zniekształcenia: <0.005% (1kHz - 14W @ 8Ω)  
Zużycie energii:  
Standby: <25W  
Full Power 2-CH: 8Ω = <330W, 4Ω = <550W  
Stosunek sygnał/szum: >90dB (wejście liniowe)  
Wymiary (S x G x W): 432 x 380 x 102mm (z nóżkami)  
Waga: 14 kg