

Roksan Xerxes 20 Plus Gramofon Salon Poznań



Cena: 19 690 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny połysk, Biały połysk, Drewno różane połysk

Important Properties

Tryb sterowania: Manualny

Wkładka: Brak

Przedwzmacniacz gramofonowy: Brak

Typ napędu: Paskowy

DAC USB: Nie

Prędkości obrotowe (rpm): 33, 45

Product Description

Gramofony i komponenty systemów analogowych

Od momentu założenia firmy odtwarzanie płyt winylowych było zawsze oczkiem w głowie Roksana. Pierwszym produktem Roksana był gramofon Xerxes, który szybko zapracował na renomę jednego z najlepszych na świecie. Od tego czasu do tej konstrukcji wprowadziliśmy szereg ulepszeń, a obecnie gramofon ten nadal znajduje się w ofercie w postaci modelu o nazwie Xerxes 20 Plus. Wraz z wieloma innymi produktami przeznaczonymi do odtwarzania płyt winylowych Roksan zdobył renomę specjalisty w tym zakresie.

Xerxes 20 Plus - Gramofon

Pierwszy Xerxes trafił na rynek w 1985 roku i był jednym z najważniejszych produktów tego typu, jakie pojawiły się w latach 80tych. Dzięki zaawansowanym rozwiązaniom inżynierskim oraz iście radykalnym rozwiązaniom rozwiązującym problemy większości gramofonów funkcjonujących wówczas na rynku Xerxes oferował precyzyjniejszą i po prostu przyjemniejszą w odbiorze prezentację muzyki. Xerxes 20 Plus to wynik ponad 20 lat badań, rozwoju i dopracowywania Xerxesa 20 opartego na najbardziej zaawansowanym modelu Roksana, TMS 3.

Będący efektem ponad 30 lat rozwoju i zdobywania kolejnych doświadczeń gramofon Xerxes 20 Plus charakteryzuje się niewielkimi wymiarami, czystą linią i solidną konstrukcją z trójstopniowym, trzywarstwowym systemem izolacji drgań, który doskonale sprawdzi się w każdym pomieszczeniu. Xerxes 20 Plus oferuje potężny dźwięk, obszerną scenę dźwiękową, delikatną średnicę, głęboki bas i wyjątkowo gładkie wysokie tony.

- Trzy poziomy odsprężenia gwarantują płynną, niezakłóconą pracę gramofonu dzięki obniżeniu poziomu wibracji do minimum
- Może być używany z ramionami Roksana, ale również innych producentów

Dane techniczne:

Oś głównego łożyska: Utwardzana stal

Precyzja wykonania osi łożyska (odchyłki): < 5 Mikronów

Stosunek długości do średnicy osi łożyska: 11:1

Kulka głównego łożyska: Super precyzyjnie wykonana z węgliku wolframu

Precyzja wykonania:< 1 Mikron

Średnica: 2mm

Obudowa głównego łożyska: Brąz fosforowy

Luz łożyska: 2/1,0000"

Talerz wewnętrzny: > 2-częściowy wykonany z bloku aluminium, nierezonujący

Talerz zewnętrzny: 2-częściowy wykonany z bloku aluminium, nierezonujący

Struktura: 3-warstwowa plinta

Izolacja: 3-stopniowe odsprężenie

Silnik: Wykonywany na zamówienie, synchroniczny, 24-biegunowy

Rolka napędowa: Aluminiowa

Precyzja wykonania: < 1 Micron

Pasek napędowy: Neoprenowy

Mocowanie silnika: Unikalne łożysko synchronizujące

Napęd silnika: Zewnętrzny kontroler prędkości

Wow & Flutter / nierównomierność obrotów: < 0.02%

Rumble / dudnienie: < -80dB

Wymiary: 450 x 370 x 115mm

Waga: 12 kg