

Pro-Ject The Classic EVO Gramofon z Wkładką Quintet Red Salon Poznań Wrocław



Cena: 7 199 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Orzech, Eukaliptus

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Wkładka: Ortofon Quintet Red

OPIS PRODUKTU

THE CLASSIC EVO

Firma Pro-Ject Audio Systems z okazji swej 25 rocznicy założenia, z dumą przedstawia koncept gramofonu analogowego, obok którego Heinz Lichtenegger rozpoczął swoją przygodę z analogiem 40 lat temu. The Classic otrzymał nagrodę dla najlepszego gramofonu europejskiego, którą przyznaje co roku stowarzyszenie EISA. Gramofon posiada pływające sub-chassis, ramię 9, talerz z aluminium – 30cm. Sub-chassis ustawione jest na 6 kulkach wykonanych z absorbera TPE. Wykonane jest metodą kanapkową – łączy MDF i aluminium. Talerz osadzono na sub-talerzu z aluminium, którego trzpień wykonano z hartowanej, polerowanej stali nierdzewnej. Całość pracuje w mosiężnym łożysku z wkładem z Teflonu. Prędkość obrotowa 33/45 wybierana jest za pomocą przełącznika. Główne chassis wykonano z drewna, stoi na dokręcanych nóżkach z wytlumieniem. Ramię o długości 9, przygotowane specjalnie pod ten koncept gramofonu. Rurka ramienia wykonana jest metodą kanapkową – aluminium i plecionka wł. węglowego. Precyzyjne japońskie łożyska wykorzystują technologię ceramiki cyrkonowej, nowa konstrukcja prowadzenia okablowania wewnętrznego pozwala na jeszcze większy swobodny ruch ramienia. Do konstrukcji przeciwwagi wykorzystano materiał tłumiący wyprodukowany przez firmę Ortofon. W zestawie wraz z gramofonem dostarczana jest praktyczna plastikowa pokrywa, przewód połączeniowy RCA-RCA z żyłką uziemiającą, mata. Gramofon dostępny jest z fabrycznie zamontowaną wkładką Ortofon Quintet Red. Dostępny jest w wersjach: walnut, eucalyptus.

Dane techniczne:

PRĘDKOŚĆ OBROTOWA: 33, 45 (elektroniczna zmiana)

NAPĘD: paskowy

TALERZ: aluminium (300mm średnica)

ŁOŻYSKO: stal nierdzewna, subtalerz

WOW & FLUTTER: 33: ±0,03 % 45: ±0,05 %

SPEED DRIFT: 33: ±0,10 % 45: ±0,11 %

STOSUNEK SYGNAŁ/SZUM: - 71dB/p>

EFEKTYWNA DŁUGOŚĆ RAMIENIA: 230 mm

EFEKTYWNA MASA RAMIENIA: 13,5g

OVERHANG: 18 mm

ZAKRES SIŁY NACISKU: 10 - 35mN

AKCESORIA: zasilacz 15 V DC / 800 mA , pokrywa

ZASILACZ: 15 V DC / 0,8A

ZASILANIE: 230/240V 50 Hz

POBÓR MOCY: 15 W maks/ < 0,3 W trybie czuwania

WYMIARY: 460 x 131 x 351 mm (WxHxD)

MASA: 10,2 kg netto