

Pro-Ject Debut Carbon DC Super Pack Ortofon 2M-Silver + Phono Box USB Zestaw Promocyjny Salon Poznań



Cena: 1 999 zł

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny połysk

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Zestaw Promocyjny Gramofon Pro-Ject Debut Carbon DC + wkładka Ortofon 2M-Silver + Phono Box USB - **idealny na prezent świąteczny!**

Gramofon Pro-Ject Debut Carbon DC:

- Zamontowana wkładka 2M-Silver
- Ramię 8,6" z włókien węglowych
- Talerz o średnicy 30 cm
- Mata z filcu
- Kvarcowy stabilizator obrotów
- Napęd paskowy
- Dodatkowa amortyzacja silnika wykonana z gumy syntetycznej
- W zestawie interkonekt, zasilacz i pokrywa
- Najbardziej poszukiwany gramofon audiofilski z ramieniem karbonowym na rynku!

Pierwszy model gramofonu Debut, wprowadzony w latach '90, był małą rewolucją dla rynku hi-fi. Po raz pierwszy od wejścia technologii Compact Disc, co było powodem upadku rynku analogowego, pojawił się produkt wprowadzający analog z powrotem na "rynek masowy". Był to gramofon, na którego stać było każdego melomana. Debut Carbon DC jest zaprojektowany tak by wyznaczać nowe standardy w tej kategorii produktu, w nadchodzącym dziesięcioleciu. Został wprowadzony na rynek we właściwym czasie, kiedy analog jest ponownie uznawany i poszukiwanym źródłem.

Wykonanie

Największą modyfikacją jest zastosowanie ramienia z włókien węglowych, co przełożyło się na jego sztywność i ograniczenie do minimum niepożądanych rezonansów. Materiał ten jest zwykle szeroko stosowany do konstrukcji ramion klasy high-end, ale ze względów na koszt - nigdy dotychczas nie był użyty w gramofonie niższej kategorii cenowej. Wspólnie z innymi ulepszeniami: powiększeniem średnicy talerza i jego masy oraz użyciem kwarcowego stabilizator zasilania silnika

spowodowało to dużo większą płynność oraz stabilność obrotów, a co za tym idzie, polepszyło jakość dźwięku. Silnik umieszczony jest na dodatkowych amortyzatorach z syntetycznej gumy.

Pro-Ject Phono Box USB

Phono Box USB V jest idealnym przedwzmacniaczem gramofonowym zarówno dla systemu HiFi lub dla zgrywania płyt do komputera PC lub MAC. Jest opracowany dla wkładek typu MM i MC. Analogowe wyjście można w łatwy sposób podłączyć do wejścia liniowego (AUX,...) lub za pomocą USB do komputera. Wyjścia mogą być podłączone równocześnie. Do zgrywania płyt można użyć dowolnego programu z funkcją nagrywania.

Dane techniczne

Pro-Ject Debut Carbon DC:

Prędkość obrotowa: 33; 45 (manualna zmiana)

Odchylenie obrotów: $\pm 0,8\%$

Wow & flutter: $\pm 0,1\%$

Talerz: 300 mm

Ramię: 8,6" metalowe

Efektywna długość ramienia: 218,5 mm

Overhang: 18,5 mm

Efektywna masa ramienia: 6 g

Załączone akcesoria: Kabel phono, zasilacz 15V DC, pokrywa

Pobór mocy: < 1 W

Wymiary (s x w x g): 415 x 180 x 320 mm (pokrywa otwarta), 415 x 365 x 405 mm (pokrywa zamknięta)

Masa: 5,6 kg z pokrywą

Gwarancja: 24 m-ce

Ortofon 2M-Silver:

Napięcie wyjściowe przy 1000 Hz, 5cm/sec. : 5,5 mV

Balans kanałów przy 1 kHz: 1,5 dB

Separacja kanałów przy 1 kHz: 22 dB

Separacja kanałów przy 15 kHz: 15 dB

Zakres pasma - 3dB: 20-22.000 Hz

Pasma przenoszenia: 20-20.000 Hz + 3 / - 1 dB

Zdolność trackingu przy 315Hz przy zalecanej sile nacisku igły: 70 μ m

Zgodność dynamiczna, boczna: 20 μ m/mN

Typ igły: Elliptical

Rozmiar promienia końcówki igły: r/R 8/18 μ m

Zakres siły nacisku igły: 1,6 - 2,0g (16-20 mN)

Zalecana siła nacisku igły: 1,8 g (18 mN)

Kąt nachylenia igły: 20°

Impedancja wewnętrzna, rezystancja DC: 1,3 kOhm

Indukcyjność wewnętrzna: 350 mH

Zalecana rezystancja cyklu ładunkowego: 47 kOhm

Zalecana pojemność cyklu ładunkowego: 150-300 pF

Kolor wkładki, obudowa/igła: Black/Silver

Waga: 7,2 g

Phono Box USB:

Przedwzmacniacz dla wkładek MM/MC z przełącznikiem na tylnym panelu

NEW! „green“ zasilacz DC (< 1 wat w trybie czuwania)

Precyzyjne wzmocnienie RIAA

Wysokiej jakości przetwarzanie A/C z USB do PC/Mac

Kompatybilność z systemami Windows®, MacOS®

Krótkie ścieżki sygnałowe dzięki zastosowanej technologii SMD

Stopień wyjściowy o ultra-niskiej impedancji

Wymiary 103x36x103 mm (z nóżkami 109mm)

Waga 540g