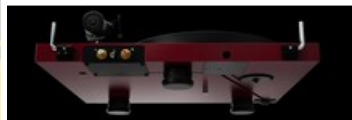


Pro-Ject Debut EVO 2 Biały Gramofon Salon Poznań i



Cena: 3 290 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny połysk, Czarny, Biały połysk, Czerwony połysk, Biały, Niebieski, Żółty, Zielony, Czerwony, Orzech

Important Properties

DAC USB: , Tak

Tryb sterowania: Manualny

Typ wkładki: , MM

Typ napędu: Paskowy

Przedwzmacniacz gramofonowy: Brak

Prędkości obrotowe (rpm): , 45, 33

Wymiary [wys. x szer. x gł.] (cm): 11, 8 x 41, 5 x 32,
0

Product Description

Gramofon Pro-Ject Debut EVO 2

Debut EVO 2 skupia się na kluczowych aspektach, które sprawiają, że gramofon brzmi doskonale. Technicznie poprawna konstrukcja – mistrzowskie rzemiosło – ręczna produkcja w UE. Ten gramofon został stworzony, aby służyć Ci przez całe życie!

Specjalny talerz

Tłumiony TPE i antymagnetyczny – ciężki aluminiowy talerz posiada wewnątrz pierścień z TPE, który tłumi niechciane rezonanse.

Blok łożyska

Maszynowo frezowany blok łożyska ramienia z aluminium precyzyjnie pochłania wszelkie niepożądane drgania pochodzące z wkładki.

Pick it MM EVO

Dynamiczny i solidny dźwięk – nowa wkładka Pick it MM EVO dopełnia nowy model Debut EVO 2.

Przeciwwaga

Dodaliśmy pierścień tłumiący z TPE do przeciwwagi, podobnie jak w naszych zaawansowanych gramofonach.

Prawidłowy antyskating

Adaptacyjna siła antyskatingu - Siła antyskatingu zmienia się między wewnętrznymi a zewnętrznymi rowkami płyty winylowej, a nasz mechanizm antyskatingu dostosowuje się odpowiednio.

Włókno węglowe

Super sztywne i lekkie - Debut EVO 2 wyposażony jest w jednoczęściowe 8,6-calowe ramię z włókna węglowego. Super sztywne, ale lekkie ramię zapewnia doskonałą jakość dźwięku i przestrzenną scenę dźwiękową.

Wysokiej jakości łożysko

Płynny ruch - Precyzyjnie frezowane aluminiowe łożysko oferuje minimalne tarcie i maksymalną stabilność.

NOWA WKŁADKA PICK IT MM EVO

Nowa wkładka Pick it MM EVO idealnie współgra z Debut EVO 2 pod każdym względem. Nie tylko uzupełnia lekki dźwięk ramienia, ale również świetnie wygląda na gramofonie. Nasi specjaliści od fonografii ponownie połączyli siły z ekspertami wkładek Ortofon z Danii, aby stworzyć tę nową wkładkę. Wkładka jest wykonana z unikalnej kombinacji technologii, w tym znanych rozdzielonych biegunów Ortofona, co umożliwia uzyskanie płaskiej charakterystyki częstotliwościowej, porównywalnej z wkładkami MC.

Elegancja tylnego panelu

Kochamy czysty wygląd nie tylko na górnej stronie. Debut EVO 2 to pierwszy gramofon, w którym włączyliśmy gniazdo RCA i zasilanie bezpośrednio w podstawę. Rezultat mówi sam za siebie.

PREMIUM CONNECTION

Połączone gniazda RCA na Debut EVO 2 zawsze zapewniają najlepsze połączenie. Dołączony wysokiej jakości kabel Connect it Phono E RCA wykorzystuje materiały takie jak miedziany przewodnik dla sygnału bez strat. Ten kabel jest półsymetryczny, co oznacza, że ekranowanie jest podłączone tylko z jednej strony. Dlatego żółto oznaczony koniec powinien być podłączony do odbiornika. Dzięki gniazdom wyjściowym RCA zawsze możesz zmienić i ulepszyć kabel fonograficzny. Umożliwia to podłączenie True Balanced do Debut EVO 2, jeśli używasz wkładki MC lub Pick it PRO Balanced.

Wysokiej jakości silnik

Wyrafinowane zawieszenie - Nasze wysokiej jakości silniki AC są montowane w odpowiednim systemie zawieszenia, który skutecznie redukuje wibracje.

Czyste zasilanie

Generator prądu DC/AC - Generator prądu tworzy całkowicie nową, czystą sinusoidę dla silnika, co gwarantuje stabilność prędkości.

Napęd paskowy

Precyzyjny pasek - Pasek odsprzęga silnik od dużego sub-talerza, co zapobiega przenoszeniu wibracji z silnika na igłę.

33 / 45 RPM

Elektroniczna zmiana prędkości - Przełącznik na spodzie gramofonu pozwala zmienić prędkość za pomocą jednego przycisku.

Tron dla Twoich płyt.

Ciężki, ważący 1,7 kg, odlewany z aluminium talerz jest precyzyjnie wyważony, aby uzyskać idealną równowagę. Posiada pierścień z TPE, który pomaga tłumić rezonanse i minimalizować drgania. Talerz jest antymagnetyczny, co pozwala na używanie wkładek MC i podłączenie True Balanced Connection. Nasz dostępny osobno docisk Record Puck E zapewnia dodatkowe tłumienie i stabilność, co czyni go idealnym dodatkiem do Debut EVO 2.

Dane techniczne:

- Prędkość: 33, 45 (elektroniczna zmiana prędkości)
- Zasada napędu: napęd paskowy z elektroniczną kontrolą prędkości
- Talerz: 300 mm, aluminiowy odlew z tłumieniem TPE i filcową matą
- Łożysko talerza: stalowa oś w tulei z brązu
- Kołysanie i drżenie (Wow & flutter): 33: +/-0,16%; 45: +/-0,14%
- Dryf prędkości: 33: +/-0,40%; 45: +/-0,50%
- Stosunek sygnału do szumu: 68 dB
- Ramię gramofonu: 8,6-calowe jednoczęściowe ramię z włókna węglowego
- Efektywna długość/masa ramienia: 218,5 mm / 10,0 g
- Nadwieszenie: 18,5 mm
- Dołączone akcesoria: zasilacz 15V DC / 0,8A, pokrywa przeciwkurzowa, adapter do singli 7"
- Zużycie energii: 4W / 0W w trybie czuwania
- Wymiary: 415 x 113 x 320 mm (szer. x wys. x gł.)
- Waga: 6 kg netto