

## Pro-Ject Debut Carbon EVO 2M-RED Zielony Mat Gramofon Salon Poznań



Cena: 2 890 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

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

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

DAC USB: Nie

Tryb sterowania: Manualny

Wkładka: 2M-RED

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

### OPIS PRODUKTU

## Gramofon Pro-Ject Debut Carbon EVO 2M-RED - nowa wersja bestsellerowego gramofonu!

Czas na ewolucję. Wzięliśmy nasz najpopularniejszy projekt gramofonu i ulepszyliśmy go pod każdym względem. Rezultatem jest niesamowicie dopracowany produkt. Debut Carbon EVO skupia się na podstawowych aspektach, które sprawiają, że gramofon brzmi świetnie. Technicznie poprawny projekt - fachowe wykonanie – produkowany ręcznie w UE. Ten gramofon jest zbudowany tak, aby służyć Ci przez całe życie!

W projekcie Debut Carbon EVO nie znajdziesz żadnego widocznego przycisku, przełącznika ani nadruku na bazie. Zapewnia to luksusową estetykę. Przełącznik zmiany prędkości został przeniesiony na spód bazy, aby zachować czysty wygląd, z którego od lat znany jest projekt Debuta. Debut Carbon EVO jest gramofonem ponadczasowym, oferując tradycyjne czarne, białe i czerwone wykończenia o wysokim połysku lub naszą legendarną okleinę z prawdziwego drewna orzechowego. Całkowicie nowe, unikalne i wyznaczające trendy są pięknie zrealizowane satynowe wykończenia w 5 różnych wariantach.

## Stabilne ustawienie gramofonu

Nasz nowy Debut Carbon EVO nie tylko świetnie wygląda - zawsze stoi idealnie wypoziomowany. Wykorzystuje 3 wytrzymałe metalowe nóżki z regulacją wysokości, aby zapewnić optymalne i stabilne ustawienie na każdej powierzchni.

## Kontrola prędkości odtwarzania

Oprócz możliwości łatwej zmiany prędkości odtwarzania za pomocą jednego przycisku, prędkość odtwarzania jest sterowana elektronicznie z najwyższą precyzją, co zapewnia uzyskanie najbardziej dokładnej i stabilnej prędkości.

## Przeprojektowane zawieszenie silnika

W projekcie Debut Carbon EVO wykorzystaliśmy technologie i rozwiązania zawieszenia i tłumienia silnika gramofonu, które są znane z wyższych modeli marki. Właśnie doświadczenie nabyte na przestrzeni lat pozwala na prawdziwą ewolucję. Zaawansowane tłumienie TPE i konstrukcje wielowarstwowe o dużej masie dały podstawy dla nowego silnika i zawieszenia w Debut Carbon EVO.

## Wytłumienie wewnętrzne

Talerz stosowany w poprzedniej wersji gramofonu był metalowy i cięższy od konkurencyjnych projektów dostępnych na rynku. Jednak metalowe talerze z natury mają wadę: rezonans. Zastosowana technologia TPE (termoplastyczny elastomer) pomaga teraz całkowicie wytłumić rezonans, a także zwiększa wagę do 1,7 kg. Ponieważ wkład z TPE jest zamontowany po wewnętrznej stronie obrzeża talerza, porusza się on z energią prawie jak w kole zamachowym. Rezultatem jest jeszcze cichsza, bezgłośna i stabilna praca talerza.

### Wyjście

Połączane gniazda RCA. Gniazda pozwalają na użycie dowolnego przewodu gramofonowego, który wybierzesz wg własnych preferencji.

### Ortofon 2M Red

2M-Red to uniwersalna wkładka, która zapewnia otwarte, dynamiczne i lekkie brzmienie.

### Ramię 8,6" cala

Debut Carbon EVO posiada sprawdzone, jednoczęściowe ramię z plecionki włókna węglowego. Długość ramienia jest 8.6". Super sztywne, ale lekkie ramię zapewnia niesamowitą jakość dźwięku z przekonującą sceną dźwiękową.

### Kabel gramofonowy

Aby zagwarantować idealne połączenie ze wzmacniaczem, w pudełku znajdziesz wysokiej jakości kabel RCA. Nasz Connect it E to kabel pół-zbalansowany o niskiej pojemności i doskonałym ekranowaniu.

---

## Dane techniczne gramofonu:

- Prędkość nominalna
  - 33/45 obr./min., (78 obr./min. opcjonalnie)
- Kołysanie obrotów
  - 33:  $\pm 0,50\%$  45:  $\pm 0,60\%$
- Wow and flutter
  - 33:  $\pm 0,17\%$  45:  $\pm 0,15\%$
- Poziom sygnału do szumu
  - 68dB
- Efektywna długość ramię
  - 8.6 " (218.5mm)
- Efektywna masa ramienia
  - 6g
- Zasilanie
  - 15V / 0 – 0.8mA DC
- Overhang
  - 18,5mm
- Pobór mocy
  - 4W/0W w trybie czuwania

- Wymiary (SxWxG)
  - 415 x 118 x 320 mm, przy otwartej pokrywie 415 x 365 x 405 mm
- Waga
  - 5,6kg

### **Wkładka MM Ortofon 2M czerwona:**

- Zakres częstotliwości
  - 20-22.000 Hz
- Separacja kanałów
  - 22dB/1kHz
- Napięcie wyjściowe
  - 5,5mV
- Zalecana impedancja obciążenia
  - Połączenie 47kohm/wzmacniacz – wejście MM
- Zgodność/typ rysika
  - 20µm/mN – eliptyczny
- Zalecana siła śledzenia
  - 17,5mN
- Waga
  - 7,2g