

## Rega Apheta 3 Wkładka Gramofonowa MC Salon Poznań Wrocław



Cena: 8 250 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Przezroczysty

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

### OPIS PRODUKTU

#### Wkładka Gramofonowa MC Rega Apheta 3

Od ponad 15 lat Rega doskonali swoje unikalne konstrukcje wkładek z ruchomą cewką. Jesteśmy pionierami w dziedzinie systemów wytwarzania mikromasy bez tłumienia w połączeniu z korpusami bezspoinowymi o wysokiej integralności. W ostatnim czasie osiągnęliśmy nowe poziomy mocy magnesów ziem rzadkich. Ta 15-letnia ewolucja przy użyciu najnowszego technologicznego procesu produkcyjnego i uznanych praw kupiła nam niezwykle udaną Aphetę 2. Z Aphetą 3 przesunęliśmy kolejną granicę, od kilku lat opracowujemy najnowocześniejsze profile diamentowe „Fine Line” konstrukcja zamontowana pod kątem 90 stopni (ta sama technika zastosowana w naszym modelu referencyjnym Aphelion 2) ta praca zaowocowała wydobyciem przez Aphetę 3 jeszcze więcej szczegółów z rowka płyty, co oczywiście przekłada się na więcej muzyki.

#### Unikalny projekt

Apheta 3 jest wyposażona w magnes neodymowy o bardzo dużej mocy i cewkę skrupulatnie nawiniętą ręcznie na żelazny krzyż, który jest o pięćdziesiąt procent mniejszy niż model MK1. Ta redukcja wagi pozwala nam na większą swobodę śledzenia rowka winylowego. Apheta 3 mieści się w całkowicie przeprojektowanym, jednoczęściowym, anodyzowanym aluminiowym korpusie i jest chroniony przez zaprojektowaną przez CAD, przydymioną sztywną osłonę, która chroni wewnętrzne cienkie przewody, dzięki czemu obsługa podczas montażu jest bezpieczna i wolna od ryzyka. Apheta 3 jest idealnym partnerem dla najnowszych gramofonów Planar 8 i Planar 10. Apheta 3 może być dostarczona z montażem fabrycznym po obniżonej cenie. Zapytaj sprzedawcę o szczegóły.

#### Ważne cechy:

- Cienki profil linii nagi diamentowy rysik
- Żelazny mikro krzyż montaż
- Niestandardowy magnes neodymowy o bardzo dużej mocy
- Drut o wysokiej specyfikacji
- Aluminiowy jednoczęściowy korpus obrabiany CNC
- Dożywotnia gwarancja na wady produkcyjne

---

### Dane techniczne:

---

- Śledzenie ciśnienia
  - 1,9 - 2,0 g
- Impedancja obciążenia wejściowego
  - 100Ω
- Impedancja wyjściowa
  - 10Ω
- Nominalne napięcie wyjściowe
  - 350 μV
- Balans kanałów
  - ≥ 20 μV
- Separacja
  - ≥ -29 dB
- Masa
  - 6 gramów

### **Ustawienia obciążenia dla regulowanych stopni MC:**

- Impedancja
  - 100Ω
- Pojemność
  - 1000 pF
- Ustawienie wzmacnienia
  - Wysoka (pozycja 'On' dla przedwzmacniaczy gramofonowych Rega)