

## iFi Audio iPhono 3 Black Label Przedwzmacniacz Gramofonowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 4 499 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Przedwzmacniacz gramofonowy iFi Audio iPhono 3 Black Label

Nasze obwody przedwzmacniacza gramofonowego wykorzystują tylko najlepsze audiofilskie komponenty. Od komputerowo dobranych wzmacniaczy operacyjnych, dwubiegunowych tranzystorów wyjściowych o wysokim wzmacnieniu do kondensatorów audio Nichicon. I wiele więcej. IPhono3 Black Label brzmi doskonale. Odkryj swoje płyty na nowo.

#### Brak szumów

Dzięki oszłamiającej, bardzo cichej konstrukcji o poziomie 85dB (zgodnie ze standardem Stereophile), iPhono3 Black Label jest cichy. Jeden z najcichszych stopni gramofonowych. Kropka.

Jak każdy dobry przedwzmacniacz gramofonowy, wzmacnia sygnał, a nie szum. Cicha praca bez zakłóceń jest dostępna dla każdego domowego systemu audio. Zabierz go na jazdę próbną w swoim ulubionym fotelu do odsłuchu.

#### Dokładne wyrównanie

Precyzyjna krzywa EQ i wysoki zakres dynamiki 108dB. Twój pokój odsłuchowy staje się salą koncertową. AMR PH-77, rodzeństwo droższe o 12 000 \$ z 23 krzywymi wyrównania, pozostaje wzorcem winylowym do dziś. Technologia Lickle Down zastosowana w iPhono3 Black Label oznacza, że posiada 6 najpopularniejszych krzywych stereo EQ.

#### Ustaw i zapomnij

Twoja wkładka została starannie wykonana. Niezależnie od tego, czy chodzi o MM, czy MC, nie ma dwóch identycznych kartridży. IPhono3 Black Label, podobnie jak AMR PH-77, z którego pochodzi, umożliwia ustawienie dokładnego obciążenia / wzmacnienia dla posiadanego wkładu. Wyciśnij każdą kroplę wydajności ze swojej cennej wkładki.

---

### Specyfikacja:

- Pasma przenoszenia 10 Hz - 100 kHz ( $\pm 0,3$  dB) 20 Hz - 20 kHz ( $\pm 0,2$  dB)
- Zakres dynamiczny MM (36dB):> 108dB (A-ważony) MC (60dB):> 106dB (A-ważony)
- Stosunek sygnału do szumu MM (36dB):> 85dB (A-ważony re. 5mV) MC (60dB):> 85dB (A-ważony re. 0,5mV)
- Margines przeciążenia MM (36dB):> 26dB (re. 5mV, at 1% THD) MC (60dB):> 22dB (re 0,5mV, at 1% THD)
- Przesłuch <-71dB (1 kHz)
- Maksymalna niezniekształcona moc wyjściowa 7 V (obciążenie = 600  $\Omega$ , THD <= 1%)

- Całkowite zniekształcenie harmoniczne (THD) <0,005% (MM 36dB 1 V przy obciążeniu 600R)
- Impedancja wyjściowa <100  $\Omega$
- Napięcie wejściowe 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Pobór mocy <5 W. Używaj z iPower X (15v) NIE używaj żadnego innego źródła zasilania.
- Wymiary 158 x 58 x 28 mm
- Waga 268 g