

Rekord Audio F400 Wiśnia Gramofon Automatyczny Salon Poznań Wrocław



Cena: 21 834 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Wiśnia, Makassar, Czarny połysk

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Gramofon Automatyczny Rekkord Audio F400

Zaawansowany automatyczny gramofon z subchassis

REKKORD F400 to w pełni automatyczny gramofon z subchassisem, który nie tylko przekonuje dźwiękiem, ale także naprawdę przyciąga wzrok. Cały system automatyczny, a także ramię i wytłumiony aluminiowy talerz zbudowano na pływającej platformie subchassis, oddzielonej od reszty obudowy. F400 posiada bezmasową regulację siły śledzenia, która optymalizuje środek ciężkości bezpośrednio w środku łożyska. Automatyczny system jest dostosowywany i dostrajany przez doświadczonych techników i opiera się na bardzo złożonym mechanizmie, który tradycyjnie dojrzewał i rozwijał się przez dziesięciolecia. Wstępnie wyregulowana, wysokiej jakości wkładka Ortofon 2M Red jest zamontowana na główce wzmocnionej włóknem węglowym, która zapewnia idealne połączenie z aluminiowym ramieniem. 2M Red to uniwersalna wkładka zapewniająca otwarty i dynamiczny dźwięk z lekką nutą ciepła. Cokół wykonany jest z płyty MDF i jest dostępny w 4 różnych wykończeniach: satynowa czerń, czerń o wysokim połysku oraz okleiny z prawdziwego drewna wiśniowego lub makassar. Kable, osłona przeciwkurzowa i pojedynczy adapter są dostarczane w zestawie z gramofonem.

Najważniejsze cechy:

Wstępnie wyregulowana wkładka Ortofon 2M Red

- 2M Red to wysokiej jakości wkładka MM, która zapewnia otwarty i dynamiczny dźwięk z lekką nutą ciepła.

Całkowicie automatyczny

- Podczas odtwarzania płyty system automatyczny jest całkowicie wyłączony. Komfort i nieograniczona jakość dźwięku.

Ramię o średnicy 8,3 cala o wyważonym ciężarze

- Aluminiowe ramię o ultraniskiej masie (ULM) ze stalowymi łożyskami kulkowymi własnej produkcji. Wstępnie dostosowana siła śledzenia i przeciwdziałająca poślizgowi.

Bezmasowa regulacja siły śledzenia

- Bezmasowa regulacja siły śledzenia, która optymalizuje środek ciężkości bezpośrednio w środku łożyska.

Ciężki, aluminiowy talerz

- Solidny aluminiowy talerz ma wewnątrz pierścień tłumiący, który pomaga wytłumić wszelkie rezonanse i zminimalizować drgania i trzepotanie.

Jednoczęściowa obudowa MDF

- Główna obudowa wykonana jest z jednego kawałka płyty MDF, która ma idealny podstawowy charakter tłumienia rezonansów.
-

Dane techniczne:

Wymiary i waga

- Wymiary:
 - 430 x 130 x 365 mm
- Waga:
 - 6,3 kg

Napęd i prędkość

- Prędkość:
 - 33, 45 i 78 obr./min
- Układ napędowy:
 - Napęd pasowy
- Wow i trzepotanie:
 - 0,06%

Wkładka

- Typ:
 - Ruchomy magnes (MM)
- Model:
 - Ortofon 2M Czerwony
- Rysik:
 - Eliptyczny
- Pasma przenoszenia:
 - 20-20000 Hz
- Separacja kanałów:
 - 22 dB
- Impedancja/pojemność obciążenia:
 - 47 kOhm / 150-300 pF
- Waga:
 - 7,2 g
- Zalecana siła śledzenia:
 - 1,8 g

Wyjście

- Kabel Phono RCA + masa

Moc

- Zewnętrzny zasilacz
- Napięcie:
 - 12 V prądu stałego
- Aktualny:
 - 150mA

Akcesoria

- Kabel, osłona przeciwpyłowa, adapter dla singli