

## Onkyo CP-1050 Gramofon Salon Poznań Wrocław --- Niedostępny



Cena: 14 910 Kč

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Jasne drewno

### VLASTNOSTI

Typ napędu: Bezpośredni

Prędkości obrotowe (rpm): 45, 33

DAC USB: Nie

Przedwzmacniacz gramofonowy: Brak

Typ wkładki: MM

Tryb sterowania: Manualny

### POPIS VÝROBKŮ

#### Gramofon Direct-Drive Onkyo CP-1050 - Gramofon z napędem Direct-Drive

Odkryj na nowo magię winyli

Nigdy nie było lepszego czasu by ożywić Twoją pasję kolekcjonowania i słuchania płyt. Wraz z wprowadzaniem gramofonu CP-1050, Onkyo oferuje gotowe rozwiązanie pozwalające być bez kłopotów zakosztować dźwięku analogowego na poziomie audiofilskim. Nowe urządzenie oferuje precyzyjny i stabilny napęd bezpośredni (nie ma wymiany pasków, zminimalizowane zakłócenia przy wysokich częstotliwościach i wibracje), kontrolowany przez zegar kwarcowy, co zapewnia, że solidny i ciężki odlewany z aluminium talerz obraca się z maksymalną precyzją.

Gramofon CP-1050 wyposażony jest w mocne aluminiowe ramię gotowe do przyjęcia wkładek MM (moving magnet), a dzięki systemowi przeciwwagi i łatwo demontowalnej główce można także pokusić się o zastosowanie którejś z popularnych wkładek z rynku wtórnego (5-10g).

To wszystko, wspólnie z bardzo solidnie zbudowaną z MDF obudową (umieszczoną na regulowanych gumowych nóżkach), potrafi dostarczyć niezwykle pięknego brzmienia, które jest jasne i szczegółowe, a równocześnie celebrytuje bogactwo, głębość i ciepło, tak ukochane w formie analogowej. Jak można oczekiwać od firmy, która stworzyła swoją pierwszą

wkładkę kryształową w 1946 roku, każdy aspekt nowego produktu został wielokrotnie przeanalizowany i zaprojektowany tak by dostarczyć jakości dźwięku wybiegającej daleko poza sugerowaną cenę.

Gramofon Onkyo CP-1050 wyposażony jest w akrylową płytę górną, połączane wyjście RCA (poziom MM) i uziemienie.

Właściwości:

- Zbudowany by dostarczyć audiofilskiej jakości dźwięku
- Stabilny napęd bezpośredni (Direct-Drive System) – minimalizuje wibracje, zmniejsza zakłócenia wynikające z poruszania się igły i pracy paska.
- Dopracowany bezszczotkowy silnik prądu stałego
- Napęd kontrolowany przy pomocy Quartz-Lock
- Solidna antywibracyjna obudowa wykonana z MDF
- Ciężki odlewany z aluminium talerz (305mm), zapewniający stabilne obroty
- Kołysanie i drżenie dźwięku poniżej 0.15%
- Odstęp sygnału od zakłóceń powyżej 60dB
- Aluminiowe ramię typu „S”
- Wkładka typu MM (moving magnet)
- Przeciwwaga pozwalająca na stosowanie wkładek o różnych wagach (5-10g)
- Wyjście sygnału – połączane gniazda RCA
- Dedykowane uziemienie
- Łatwy wybór prędkości obrotowej: 33 1/3 i 45 (obrotów na minutę)
- Szybkie uzyskanie stabilności obrotów
- Akrylowa pokrywa
- Duże regulowane gumowe nóżki antywibracyjne

Dane techniczne:

GRAMOFON:

Napęd Direct-Drive

Rodzaj talerza Ciężki odlewany z aluminium o średnicy 305 mm

Prędkości obrotowe 33 1/3 / 45 rpm

Rodzaj silnika Bezsztotkowy silnik prądu stałego

Początkowy moment obrotowy >1.0 kgf-cm

Rodzaj hamulca Elektroniczny

Kołysanie i Drżenie 0.15% lub mniej przy 33 1/3 rpm

Odstęp sygnału od zakłóceń >60 dB

RAMIĘ:

Rodzaj Static-balanced, S-shaped

Headshell Odczepiany

Efektywna długość ramienia 230 mm

Overhang 15 mm

Waga Headshell 10 g

Właściwa waga wkładki (razem z Headshell) 15–20 g

Tracking Error Angle Within 3°

Anti-Skating Range 0-3 g

Zakres regulacji nacisku igły 0-4 g

WKŁADKA GRAMOFONOWA:

Typ wkładki Moving-Magnet (MM)

Napięcie wyjściowe 2.5 mV/±3 dB (1 kHz at 3.54 cm/Sec.)

Channel Balance <2.5 dB

Load Resistance 47 kΩ

Waga wkładki 5 g

Pasma przenoszenia 0±3 dB (10 kHz, Based on Value at 1 kHz) Hz

Separacja kanałów >18 dB (at 1 kHz)

SPECYFIKACJA:

Dołączone akcesoria Instrukcja obsługi, przewód RCA, pokrywa, adapter na 17cm 45 rpm, przewód zasilający

Zasilanie AC 220–240 V~, 50/60 Hz

Pobór mocy 6 W

Pobór mocy w trybie czuwania 0.4 W

Wymiary (S x W x G) 450 x 158 x 367.5 mm

Waga 8,60 kg