

## Cyrus CD Xt Signature Flagowy Odtwarzacz CD Salon Poznań Wrocław



Cena: 59 659 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### VLASTNOSTI

Wysokość (cm): 7, 3

Szerokość (cm): 21, 5

Głębokość (cm): 36

Waga (kg): 3, 6

### POPIS VÝROBKŮ

## CD Xt Signature

Od wielu lat posiadacze odtwarzaczy CD marki Cyrus doceniają wpływ naszych rozwiązań technologicznych na ich wrażenia odsłuchowe. CD Xt Signature jest szczytowym osiągnięciem jeśli chodzi o możliwości technologii CD. Każdy instrument, każdy niuans każdego nagrania jest odtwarzany z absolutną wiernością i klarownością. Mówiąc krótko – jest najlepszy.

Opracowany przez nas mechanizm odczytuje każdy 'bit' danych muzycznych przy najniższym możliwym poziomie zakłóceń (wykorzystując opracowaną przez nas technologię 'servo'). CD Xt Signature jest transportem wyposażonym tylko w wyjścia cyfrowe. Można go podłączyć do naszych wzmacniaczy zintegrowanych, lub dedykowanego przedwzmacniacza tworząc system składający się z kilku komponentów.

CD Xt Signature jest dedykowanym transportem. Oznacza to, że wypuszcza sygnał cyfrowy i musi być podłączony do zewnętrznego DAC-a (który jest wbudowany w większości naszych modeli wzmacniaczy zintegrowanych, odtwarzaczy strumieniowych czy przedwzmacniaczy). Skupiając się na tym jednym zadaniu możemy zoptymalizować każdy komponent elektroniczny dla osiągnięcia jak najczystszeo sygnału.

## **Świadectwo Doskonałości**

Nasze odtwarzacze CD są lepsze ponieważ generują w tle o wiele mniej zakłóceń niż większość innych odtwarzaczy. Technologię tę nazywamy SE lub Servo-Evolution. Zasada jest bardzo prosta. Mechanizm lasera (servo) wykonuje zwykle małe i szybkie ruchy na boki w celu ponownego odczytania błędnie odczytanych danych – powoduje to powstanie zakłóceń tym samym ograniczając jakość sygnału na wyjściu.

Zasadą nadrzędną naszych odtwarzaczy CD jest odczytanie danych na dysku jak najdokładniej jest to możliwe już za pierwszym razem – a jest to możliwe tylko poprzez dokładne zaprojektowanie i kalibrację zarówno po stronie sprzętowej, jak i softwarowej odtwarzacza.

## **Wyjścia**

Optyczne SPDIF – 1  
Współosiowe SPDIF – 1  
MC-BUS – Tak

## **Kompatybilność**

Maksymalna rozdzielczość sygnału – 16-bit/44,1kHz