

## Cyrus CD i Odtwarzacz CD

**CD i** jest to zintegrowany odtwarzacz CD z naszym wielokrotnie nagradzonym silnikiem Servo Evolution CD. To nasz najlepiej brzmiący zintegrowany odtwarzacz CD, jaki został kiedykolwiek stworzony. Wszystko, od zasilacza, aż do wyjścia analogowego zostało zaprojektowane z myślą o jakości dźwięku, a efekty przekroczyły wszelkie oczekiwania.

### Servo Evolution:

Nasza platforma SE jest specjalnie zaprojektowana do odczytywania danych z płyt CD audio z jak najmniejszą ilością błędów. Aby zapewnić idealne wyjście danych hi-fi, Cyrus kontroluje cały elektromechaniczny układ servo zapewniający o wiele doskonalszą jakość dźwięku, niż było to możliwe wcześniej w przypadku konwencjonalnych napędów.

### Połączenia:

**CD i** korzysta z dwóch wyjść analogowych oraz dwóch cyfrowych, co pozwala na dopasowanie go do różnych konfiguracji. **CD i** może być sterowany wraz z innymi jednostkami Cyrusa poprzez nasze połączenia MC-Bus.

### Technologia DAC:

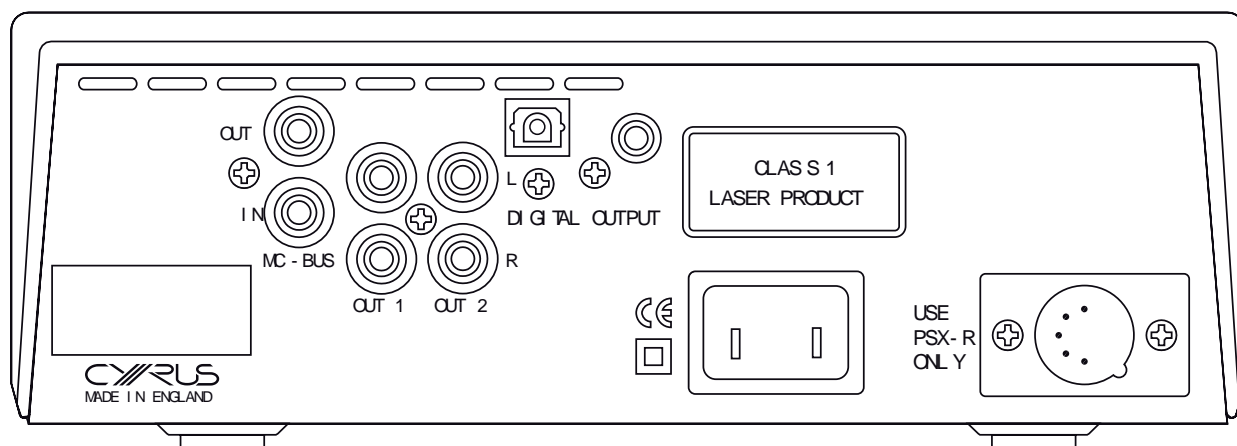
Opierając się na zasadzie przekazywania najwyższych technologii do niższej klasy urządzeń, **CD i** posiada ten sam 32-bitowy przetwornik cyfrowo-analogowy co DAC XP Signature. Przejście na przetwornik 32-bitowy pozwala na jeszcze dokładniejsze przetwarzanie danych cyfrowych i lepszą rozdzielczość dźwięku.

### Precyzyjne ładowanie płyty CD:

W **CD i** zastosowano najnowszą generację naszej technologii napędu szczelinowego CD. Ten cichy i wąski mechanizm zapewnia wiele korzyści w porównaniu z tradycyjną metodą ładowania płyt CD z jednoczesnym estetycznie wyglądającym przednim panelem.

### Możliwość rozbudowy:

Złącze PSX-R daje możliwość podłączenia opcjonalnego zasilacza PSX-R<sub>2</sub>. Zapewnia to błyskawiczną poprawę dźwięku poprzez stabilne zasilanie sekcji odtwarzacza. **CD i** wykorzystuje wiele ze składników CD Xt Signature, w tym najnowszej generacji LED-owej ładowarki płyt CD. Takie wykorzystanie najlepszych komponentów w niższych modelach jest charakterystyczne dla wszystkich urządzeń Cyrusa, co sprawia, że produkty takie jak odtwarzacze **CD i** skutecznie konkurują ze swoimi odpowiednikami w tym samym przedziale cenowym innych producentów. 32-bitowy przetwornik DAC daje **CD i** zdolność konwersji nawet najbardziej złożonych sygnałów do pełnego sygnału analogowego.



Wszystko to sprawia, że jest on najlepiej brzmiącym zintegrowanym odtwarzaczem CD, jaki kiedykolwiek stworzyliśmy. Aby dodatkowo poprawić parametry należy podłączyć nasz zasilacz zewnętrzny PSX-R<sub>2</sub>. Pozwoli to zmniejszyć obciążenie wewnętrznego zasilacza urządzenia.

Podłącz CD i do wzmacniacza takiego jak 8<sub>2</sub> DAC, a otrzymasz fantastyczny dźwięk. Dodatkowo dla dodania możliwości transmisji strumieniowej uzupełnij swój system podłączając Stream Xa.

### Specyfikacja:

DAC	32 bit
Kompatybilność plików/sygnalu	16-bit/44.1kHz
Pilot zdalnego sterowania	iR14
Wyjścia cyfrowe	1 x SPDIF optyczne, 1 x SPDIF koaksjalne
Wyjście analogowe	2 x RCA
Port komunikacyjny	MC-BUS do komunikacji z innymi komponentami Cyrus
Opcjonalne zasilanie	PSX-R
Waga	14,00 kg
Wymiary (S x W x G)	215 x 73 x 360 mm
Waga	3,60 kg