

Astell&Kern Kann Ultra Muzyczny Odtwarzacz Przenośny Salon Poznań



Cena: 8 500 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

Important Properties

Product Description

Przenośny Odtwarzacz Muzyczny Astell&Kern Kann Ultra

KANN ULTRA to najnowszy, piąty model z serii KANN, która zdobyła uznanie audiofilów na całym świecie dzięki wyjątkowej wydajności, ultra-wysokiemu wyjściu i krystalicznie czystemu dźwiękowi. Nowa wersja wyróżnia się najwyższym poziomem mocy wśród odtwarzaczy Astell&Kern, a także innowacyjnym potrójnym trybem wyjścia, zoptymalizowanym procesorem oraz przyjaznym dla użytkownika interfejsem UI/UX, co umożliwia jeszcze łatwiejsze cieszenie się doskonałą jakością dźwięku.

KANN ULTRA jest wyposażony w cztery tryby wzmocnienia, które dostarczają do 16Vrms, oferując dźwięk na poziomie Hi-Fi znanym z systemów stacjonarnych. Dzięki dwóm przetwornikom DAC ES9039MPRO, odtwarzacz idealnie obsługuje wiele wysokiej klasy słuchawek o wysokiej rozdzielczości. Oddzielne wyjścia Pre/Line Out pozwalają na korzystanie z dźwięku na różnych urządzeniach.

Dane techniczne:

- Trzy tryby wyjścia: Wyjście słuchawkowe (Headphone Out), Pre-Out, Line-Out.
- Procesor: Nowoczesny ośmiordzeniowy procesor zapewniający znaczną poprawę wydajności.
- Tryby wzmocnienia: 4 predefiniowane ustawienia wzmocnienia z ultra-wysokim wyjściem do 16Vrms (Headphone Out).
- Przetworniki DAC: Dwa przetworniki ES9039MPRO DAC.
- Technologia Digital Audio Remaster (DAR): Zapewnia odtwarzanie dźwięku o wyższej częstotliwości próbkowania.
- Obsługa plików audio: Do 32bit/768kHz oraz Native DSD512.
- Technologia TERATON ALPHA: Charakterystyczna dla Astell&Kern, zapewniająca czysty i szczegółowy dźwięk.
- Bateria: 8,400 mAh, umożliwiająca do 11 godzin odtwarzania.
- Wyjście słuchawkowe: Podział na zbalansowane i niezbalansowane wzmacniacze, co redukuje szумы i optymalizuje brzmienie.
- Wyświetlacz: Ekran o przekątnej 5,5 cala, poprawiona ergonomia w porównaniu do poprzednich modeli.
- Waga: 390 gramów – znacznie lżejszy od modelu KANN CUBE.
- Technologia Crossfeed: Redukuje zmęczenie słuchu przy dłuższym odsłuchu przez słuchawki, tworząc bardziej naturalny efekt przestrzenny.
- Interfejs użytkownika (Crimson UI/UX): Ulepszony interfejs graficzny z ciemnym motywem, który zmniejsza zmęczenie

wzroku i poprawia obsługę aplikacji streamingowych oraz przeglądanie biblioteki muzycznej.