

Astell&Kern A&futura SE200 Odtwarzacz Przenośny Salon Poznań Wrocław



Cena: 50 295 Kč

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Odtwarzacz Przenośny Astell&Kern A&futura SE200

SE200 to drugi model z linii premium cyfrowych odtwarzaczy audio Astell & Kern A & futura.

Po pierwszym modelu SE100 z tej linii, po raz kolejny zastanawialiśmy się nad naturą pojęcia premium i zadaliśmy sobie pytanie: „Jaka jest wartość premium w Hi-Fi i jak możemy wyrazić to za pomocą produktu?” Przyjęliśmy strategię „Stwórzmy takie urządzenie, którego nikt nie będzie w stanie powielić”. Chcieliśmy wypróbować coś, czego nikt wcześniej nie próbował, w tym Astell & Kern. Rezultatem jest SE200.

Najważniejsze cechy i innowacje odtwarzacza SE200:

- Wyposażony w pierwszy na świecie system Multi DAC (1x AK4499EQ + 2x ES9068AS)
- Niezależna struktura AMP zaprojektowana w celu uzupełnienia charakterystyk każdego przetwornika DAC i filtrów DAC w celu stworzenia własnego brzmienia
- Wydajność audio, pozwalające poczuć dźwięk Hi-Fi klasy premium charakterystyczny dla Astell & Kern
- Udoskonalenia, które dodają najwyższej jakości wrażeń

Pierwszy na świecie przenośny odtwarzacz audio Multi-DAC

Od czasu wprowadzenia odtwarzacza Dual DAC AK120 w 2013 roku nie spotkaliśmy żadnych produktów wyposażonych w więcej niż dwa przetworniki cyfrowo – analogowe w ciągu ostatnich siedmiu lat.

To skłoniło nas do zadania pytania: „Dlaczego w odtwarzaczu nie stosuje się więcej niż dwa przetworniki DAC?” Dlatego też postanowiliśmy zostać pierwszym producentem, który zastosował więcej niż dwa przetworniki cyfrowo-analogowe, a rezultatem jest SE200.

SE200 został wyposażony w najnowsze audiofilskie przetworniki cyfrowo-analogowe firmy ESS, ES9068AS w konfiguracji Dual DAC. Następnie, dodaliśmy jeden flagowy przetwornik DAC AK4499EQ od AKM, który jest również stosowany w naszym flagowym modelu SP2000. Łącząc trzy przetworniki cyfrowo-analogowe, stworzyliśmy pierwszy na świecie cyfrowy odtwarzacz audio Multi-DAC.

Tego rodzaju parowanie pokazuje filozofię linii A & futura, która dąży do zasadniczo odmiennego brzmienia, niż ma to miejsce w przypadku typowych DAP'ów.

Aby poprawnie wdrożyć kilka przetworników cyfrowo-analogowych, musieliśmy poświęcić dwa razy więcej czasu na programowanie i dwukrotnie więcej czasu na odpowiednie dostrojenie odtwarzacza.

Astell & Kern nie zadowolą się utrzymywaniem tego samego stanu przez cały czas. Nieustannie pracujemy nad udoskonaleniem tego, co już osiągnęliśmy, aby zapewnić naszym produktom najdokładniejsze odtwarzane i najlepsze brzmienie.

Twój własny styl dźwięku

SE200 to coś więcej niż wybór najlepszego przetwornika cyfrowo-analogowego dla rodzaju muzyki, której słuchasz. Możesz teraz jeszcze bardziej precyzyjnie dostosować brzmienie, wybierając spośród wielu filtrów DAC dostarczonych przez producenta DAC.

Dzięki SE200 możesz teraz wybrać swój preferowany profil dźwiękowy.

Unikalna technologia produkcji, która idzie o krok dalej

Produkty Astell & Kern są często porównywane do rzeźb artystycznych. To tworzenie odbywa się przy użyciu precyzyjnej technologii obróbki metalu.

SE200 zachowuje podobną tożsamość projektową co SE100, która łączy trapezoidalne linie proste i krzywe. Wspomniane krzywe są wynikiem ultra-precyzyjnej obróbki metalu, która została dopracowana przez Astell & Kern.

Po eksperymentach z różnymi materiałami do tylnej części SE200, stworzyliśmy nową ceramiczną pokrywę tylną, zamiast szkła zastosowanego w modelu poprzedniej generacji SE100. Materiał ten nie tylko poprawia wydajność sieci bezprzewodowej, ale również nadaje odtwarzaczowi luksusowego sznytu.

Dane techniczne:

- Model: SE200
- Kolor obudowy: Moon Silver
- Materiał obudowy: Aluminium
- Wyświetlacz: 5,0 cala (720 x 1280) dotykowy
- Obsługiwane formaty audio: WAV, FLAC, WMA, MP3, OGG, APE, AAC, ALAC, AIFF, DFF, DSF, MQA
- Odtwarzanie MQA: Usługi (Tidal Masters), pliki lokalne, zewnętrzne USB, MQA-CD (zgrane)
- Częstotliwość próbkowania:
 - PCM: 8 kHz ~ 384 kHz (8/16/24/32 bity na próbkę)
 - DSD Native: DSD64 (1 bit 2,8 MHz), DSD128 (1 bit 5,6 MHz), DSD256 (1 bit 11,2 MHz) - Stereo
- Poziom wyjściowy:
 - Niezbalansowany: AKM 3,0 Vrms / ESS 2,0 Vrms (stan bez obciążenia)
 - Zbalansowany: AKM 6,0 Vrms / ESS 4,0 Vrms (stan bez obciążenia)
- Procesor: Ośmiordzeniowy
- DAC:
 - Multi DAC: AKM AK4499EQ x1 (Single DAC)
 - ESS ES9068AS x2 (Dual DAC)
- Dekodowanie: Obsługa odtwarzania bit-to-bit do 32bit / 384kHz
- Wejście: USB Type-C (PC i MAC)
- Wyjścia:
 - Niezbalansowane (3,5 mm) x2
 - Zbalansowane (2,5 mm, obsługiwane tylko 4 bieguny) x2
- Wi-Fi: 802.11 b/g/n (2,4 GHz)
- Bluetooth: V4.2 (A2DP, AVRCP, aptX HD)
- Wymiary: 76,9 mm [szerokość] x 132,2 mm [wysokość] x 15,8 mm [głębokość]
- Waga: 274 g
- Udoskonalenia funkcji: Obsługiwane aktualizacje oprogramowania (OTA)

Źródło zegara:

- Jitter zegara: 25 ps (typ)
- Referencyjny jitter zegara: 200 femto sekund

Bateria:

- Rodzaj i pojemność: Litowo-polimerowa 3,700 mAh 3,8 V
- Czas ciągłego odtwarzania:
 - Około 10 godzin (Standard – AK4499EQ, FLAC, 16-bit/44,1 kHz, niezbalansowane, głośność 50, EQ wył., LCD wył.)
 - Około 14 godzin (Standard – ES9068AS, FLAC, 16-bit/44,1 kHz, niezbalansowane, głośność 50, EQ wył., LCD wył.)

wył.)

- Czas ładowania: Około 2,5 godziny (Szybkie ładowanie 9 V/1,67 A)

Pamięć:

- Wbudowana pamięć: 256 GB NAND
- Pamięć zewnętrzna: microSD (maks. 1 TB) x1

Obsługiwane systemy operacyjne:

- Windows 7, 8, 10 (32/64-bitowy)
- MAC OS X 10.7 i nowsze