

Cambridge Audio EXN100 Odtwarzacz sieciowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 50 059 Kč

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrno-czarny

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Odtwarzacz Sieciowy Cambridge Audio EXN100

EXN100 to zaawansowane urządzenie strumieniujące, które wprowadza Twoje doświadczenia muzyczne na wyższy poziom, przewyższając możliwości serii CX. Ekspercko dostrójony w Londynie, model ten stanowi technologiczne serce serii EX, oferując wydajność, która dorównuje jedynie flagowej serii Edge. Dzięki integracji z platformą StreamMagic i przetwornikiem ESS, EXN100 dostarcza niesamowitą jakość dźwięku i wszechstronność w odtwarzaniu muzyki.

Kluczowe Funkcje Cambridge Audio EXN100:

- Ekspercko dopracowany dźwięk: Wydobać pełen potencjał przetwornika ESS i platformy StreamMagic, uzyskując krystalicznie czysty dźwięk.
- Strumieniowanie bez ograniczeń: Korzystaj z ulubionych serwisów, takich jak Spotify, TIDAL, Deezer, Qobuz i radia internetowego, zapewniając sobie nieograniczone źródła muzyki.
- Ulepsz dźwięk telewizora: HDMI eARC zapewnia immersyjny dźwięk, który podnosi jakość domowej rozrywki na wyższy poziom.
- Wszechstronna łączność: Wejścia USB audio, koaksjalne, TOSLINK oraz bezprzewodowe połączenie dzięki Chromecast, AirPlay 2 i Bluetooth aptX HD.
- Roon Ready: Łatwa nawigacja po cyfrowej bibliotece muzycznej za pomocą intuicyjnego interfejsu Roon.
- Tryb przedwzmacniacza: Działa również jako cyfrowy przedwzmacniacz, oferując płynne przełączanie wejść i regulację głośności.
- Obsługa Multiroom: Wypełnij dom muzyką dzięki kompatybilności z Google Home, Apple AirPlay i Roon.
- Duży, kolorowy wyświetlacz: Ciesz się wizualizacją okładek albumów i wskaźników VU na wyraźnym ekranie o wysokiej rozdzielczości.

Cambridge Audio EXN100 to idealne rozwiązanie dla tych, którzy pragną podnieść jakość strumieniowania i domowego audio na najwyższy poziom.

Dane techniczne:

- DAC: ESS ES9028Q2M
- Odtwarzane typy plików: ALAC, WAV, FLAC, AIFF, DSD (x512), WMA, MP3, AAC, HE AAC, AAC+, OGG Vorbis
- Ethernet: IEEE 802.3, 10 Base-T lub 100 Base-T
- Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz)
- Maksymalny pobór mocy: 30W

- Tryb czuwania: <0.5W (eco), >2W (tryb gotowości sieciowej)
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 430 x 90 x 305 mm
- Waga: 4.1 kg