

## Denon DNP-2000NE Czarny Odtwarzacz Sieciowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 35 497 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny, Grafitová

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

## Odtwarzacz Sieciowy DENON DNP-2000NE

Ultra AL32 Processing wykorzystuje algorytmy interpolacji danych i obsługuje wysokiej rozdzielczości 192-kHz/24-bitowe wejście sygnału PCM. Algorytmy te interpolują punkty, które powinny istnieć przed i po punktach w dużej ilości danych, aby uzyskać gładki kształt fali, który jest zbliżony do oryginalnego sygnału.

Staranne przywracanie danych, które zostały utracone podczas nagrywania cyfrowego, skutkuje odtwarzaniem dźwięku, który jest wysoce szczegółowy, bogaty w ekspresję w dolnym zakresie i pięknie wierny oryginalnemu brzmieniu.

Ponieważ dokładność jest kluczem do wydajności, wysokiej jakości zegar główny jest punktem odniesienia dla czterech przetworników C/A, modułu sieciowego i przetwornika USB-DAC, aby zapewnić maksymalną wydajność cyfrowych obwodów audio.

Dzięki technologii HEOS Built-in możesz cieszyć się swoją ulubioną muzyką w każdym pomieszczeniu w domu, zapewniając sobie bezprzewodowe wrażenia audio w całym domu. Odtwarzaj ten sam utwór w każdym pokoju lub wybierz inny utwór dla każdego podłączonego pomieszczenia - wybór należy do Ciebie. Ciesz się muzyką przesyłaną strumieniowo z ulubionego serwisu muzycznego lub z lokalnej biblioteki plików muzycznych. Dzięki dodatkowym komponentom HEOS Built-in, takim jak głośniki obsługujące HEOS, odtwarzaj całą swoją muzykę w jednym lub wielu pokojach.

Użyj głosu, aby przesyłać strumieniowo swoje ulubione usługi muzyczne za pośrednictwem Alexy. Poproś Alexę o odtworzenie muzyki, zwiększenie lub zmniejszenie głośności, wstrzymanie, wyciszenie i odtworzenie następnego utworu - wszystko za pomocą głosu. Aby rozpocząć strumieniowanie za pomocą poleceń głosowych Alexa, otwórz aplikację Alexa, wybierz "Skills" i dodaj HEOS Home Entertainment. Następnie przejdź do Smart Home w menu aplikacji Alexa i wybierz "Devices and Discover" lub powiedz: "Alexa, discover my devices".

Przesyłaj strumieniowo dźwięk z ulubionych serwisów muzycznych, takich jak Apple Music i Spotify, z dowolnego iPhone'a, iPada, komputera Mac lub Apple TV. Usłysz dźwięk idealnie zsynchronizowany z głośnikami ze źródeł AirPlay 2. Korzystaj z AirPlay 2 w aplikacji lub głosowo za pośrednictwem Siri.

Środkowy przycisk to play/pauza/enter. Określa on wybór i działa jako odtwarzanie/pauza na ekranie "Teraz odtwarzane". Przyciski otaczające to kursory kierunkowe: góra, dół, prawo, lewo. Lewy i prawy przycisk działają odpowiednio jako poprzedni i następny na ekranie "Now Playing".

- uniwersalne odtwarzanie cyfrowych plików muzycznych: dzięki wbudowanemu systemowi HEOS® połącz się z siecią domową, aby zapewnić niemal nieograniczone opcje strumieniowania. Odtwarzanie niemal każdego cyfrowego formatu audio dostępnego z dysku USB
- HDMI ARC: proste, jedнопrzewodowe połączenie z telewizorem poprzez wejście HDMI ARC. Umożliwia również bezpośrednio sterowanie głośnością za pomocą pilota telewizora lub wzmacniacza
- przetwarzanie Ultra AL32: doświadczaj dźwięku pięknie wiernego oryginalnemu brzmieniu. Algorytmy Ultra AL32 Processing przywracają informacje, które zostały utracone podczas cyfrowego zapisu
- konfiguracja Quad DAC: zastosowanie konfiguracji quad DAC umożliwia ulepszoną, mocniejszą ekspresję przestrzenną sceny dźwiękowej, obniżenie poziomu niskich szumów i całkowitych zniekształceń harmoniczných
- USB-DAC: wejście USB-DAC umożliwia podłączenie do komputera w celu uzyskania dostępu do plików audio o wysokiej rozdzielczości, obsługując sygnały wejściowe hi-res do 11,2-MHz DSD i 384-kHz/32-bit PCM
- wysokiej klasy komponenty audio: wszystkie komponenty audio zostały starannie dobrane i zoptymalizowane pod kątem najlepszej jakości dźwięku
- system izolacji: płytki obwodów analogowych i cyfrowych DNP-2000NE są od siebie odizolowane. Niezależna linia zasilania z transformatora chroni obwód analogowy przed zakłóceniami i szumem
- wsparcie dla głównych agentów kontroli głosowej: ciesz się bezproblemową kontrolą głosową z wiodących agentów głosowych. Wypowiadaj polecenia za pomocą Amazon Alexa, Google Assistant lub Apple Siri. Przełączaj się między agentami głosowymi lub wybierz ulubionego
- charakterystyka częstotliwościowa: DSD: 2 Hz-50 kHz (-3dB), PCM(44,1 kHz): 2 Hz-20 kHz
- zniekształcenia harmoniczne: DSD: 0,0006%, PCM: 0,0008% (24 bit)
- S/N: DSD: 120dB, PCM: 118dB
- zakres dynamiczny: DSD: 112dB, PCM: 118dB
- układ DAC: 384 kHz/32 bit, 4x ES9018K2M
- przetwarzanie cyfrowe: ULTRA AL32 Processing
- kupuj w [audioplaza.pl](http://audioplaza.pl)
- ethernet: tak
- Wi-Fi: 2,4 GHz (11b/g/n), 5 GHz (11a/n/ac)
- pobór mocy: 38 W
- pobór mocy w trybie gotowości: 0,2 W
- pobór mocy przy włączonej kontroli sieci (Bluetooth, Ethernet, Wi-Fi, USB): mniej niż 2 W
- 
- wymiary produktu: 434 x 107 x 421 mm
- waga netto: 9,70 kg
- ilość minimalna: 1 szt.