

Pioneer N-50AE Odtwarzacz Sieciowy Salon Poznań Wrocław Niedostępny



Cena: 5 199 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Model N-50AE został opracowany po to, aby zapewnić słuchaczom muzyki maksymalną swobodę i wszechstronność. Obojętnie, w jaki sposób najchętniej odkrywasz i słuchasz muzyki – czy to ze smartfonu, poprzez usługi muzyczne Cloud, lokalny serwer NAS, z dysku twardego USB czy po prostu z komputera: Nowa jednostka strumieniowania N-50AE otwiera muzyce zawsze optymalną drogę odtwarzania, bez konieczności specjalnego zastanawiania się nad tym faktem lub zmiany przyzwyczajzeń. Zintegrowane usługi Tidal, Deezer i Spotify, DLNA-streaming z pełną obsługą HiRes i DSD, oferta radia internetowego premium Tunes i AirPlay, zintegrowana technologia Chromecast oraz Bluetooth do podłączania urządzeń mobilnych, zapewniają niewyczerpany repertuar muzyczny. Aby dźwiękowy potencjał mógł się całkowicie rozwijać, model N-50AE został wyposażony w szlachetny 32-bitowy DAC firmy ESS oraz oddzielne zasilacze dla podzespołów analogowych i cyfrowych. N-50AE, dzięki wbudowanej technologii FireConnect jest także w stanie obsługiwać system Multi-Room, dzięki czemu możesz cieszyć się muzyką w kilku pomieszczeniach jednocześnie (wymagane kompatybilne głośniki).

Bogaty wybór muzyki dzięki Spotify, Wbudowanemu Chromecast, Wi-Fi i Bluetooth

Ciesz się praktycznie nieograniczoną ilością muzyki. Odtwarzacze sieciowe audio obsługują interfejs Spotify Connect, Wbudowany Chromecast, Wi-Fi i Bluetooth, umożliwiając użytkownikom przesyłanie strumieniowo muzyki ze smartfonów Android oraz urządzeń iPad, iPhone, iPod touch i komputerów z systemem Windows, komputerów Mac i Chromebook.

Informacje o utworze i okładki albumów

Urządzenia wyświetlają okładkę albumu w wysokiej rozdzielczości wraz z tytułem albumem, nazwą utworu lub informacjami o strumieniu danych na 3,5-calowym ekranie LCD. Doświadczenie słuchania wzbogacone jest odpowiednimi informacjami, które mają ułatwiać rozeznanie w odtwarzanej muzyce.

Podwójny moduł Wi-Fi 5 GHz (11 a/n) i 2,4 GHz (11 b/g/n)

Obydwa urządzenia wyposażone są w moduł Wi-Fi pracujący w dwóch pasmach (5 GHz (11a/n) i 2,4 GHz (11b/g/n), dzięki czemu bezprzewodowa komunikacja jest bardziej odporna na zakłócenia. Ponadto dwuzakresowy moduł Wi-Fi czyni instalację początkową znacznie prostszą niż w przeszłości.

Obsługuje dyski USB "Plug-and-Play"

Do odtwarzaczy można podłączyć dysk twardy plug-and-play do gniazda USB i korzystać z bibliotek muzycznych w wysokiej rozdzielczości.

Odczyt popularnych źródeł dźwięku wysokiej rozdzielczości

N-50AE obsługuje dźwięk Hi-Res Audio w różnych formatach i z różnych nośników. Można odtwarzać pliki DSD do 11,2 MHz i materiał PCM zakodowany w formatach FLAC/WAV /AIFF/Apple Lossless 192 kHz / 24-bitowe.

Intuicyjne sterowanie i transmisja strumieniowa dzięki Pioneer Remote App

Intuicyjnie wybieraj utwory z usług strumieniowych, przeglądaj biblioteki na urządzeniu, podłączonym komputerze lub dysku USB i sprawnie obsługuj N-50AE przy użyciu smartfona lub tableta z zainstalowaną bezpłatną aplikacją Pioneer Remote

App.

Planowane udoskonalenia funkcji serwera plików HDD

Obydwa urządzenia zawierają funkcję zapisu danych na dysku twardym USB oraz obsługę pobierania plików muzycznych we współpracy z serwisem muzycznym e-onkyo. Słuchaj wysokiej jakości dźwięku zakupionego w różnych miejscach w tym w podróży bez użycia komputera. Wystarczy pobrać je bezpośrednio na dysk twardy USB podłączony do N-50AE.

Usługi streamingowe i Radio internetowe

Ciesz się słuchaniem muzyki, którą lubisz dzięki usługom strumieniowym Spotify, TIDAL i Deezer. Urządzenie posiada również aplikację radia internetowego Tuneln, oferującą dostęp do ponad 100 000 stacji radiowych z audycjami muzycznymi, sportowymi, talk show z całego świata

Wbudowany Chromecast

Wbudowany Chromecast umożliwia korzystanie z urządzenia mobilnego, do strumieniowania ulubionej muzyki, radia lub podcastów. Można sterować dźwiękiem gdziekolwiek w domu korzystając z aplikacji obsługujących technologię wbudowanego Chromecast na swoim osobistym urządzeniu smartfon, tablet, iPad, telefon i tablet z systemem Android, laptop Mac i z systemem Windows oraz Chromebook).

AirPlay Wireless Audio

Użytkownicy AirPlay mają pełny dostęp i kontrolę nad odtwarzaniem swojej biblioteki muzyki iTunes za pośrednictwem N-50AE. Można szybko i łatwo cieszyć się muzyką wraz z dostępem do informacji o utworze oraz okładką albumów na wyświetlaczu LCD.

Podwójny moduł Wi-Fi

Korzystaj z funkcji sieciowych, takich jak odtwarzanie bezprzewodowe dźwięku Hi-Res przez bezprzewodową sieć LAN. Wbudowany moduł bezprzewodowy Wi-Fi jest dwupasmowy, obsługując zarówno częstotliwości 5 GHz, jak i 2,4 GHz. Korzystając z pasma 5 GHz, możesz cieszyć się stałą i nieprzerwaną transmisją dużych plików Hi-Res Audio.

Odtwarzanie plików audio Hi-Res przez USB/sieć

Można odtwarzać pliki DSD do 11.2 MHz oraz pliki WAV, FLAC, AIFF 192 kHz/24-bit. Ponadto urządzenie odczytuje pliki Apple Lossless z nośników USB lub z sieci.

Dysk HDD Plug and Play

Podłącz dysk HDD do gniazda USB i słuchaj ulubionych list muzycznych bez konieczności korzystania z komputera. Można również przenosić pliki z komputera na dysk HDD przez sieć domową, gdy dysk HDD jest podłączony do N-50AE.

Multi-room Audio

Funkcja Multi-room oferuje różne rodzaje słuchania muzyki FireConnect™ umożliwia transmisję bezprzewodową dźwięku oraz zewnętrznych źródeł podłączonych przez analogowe wejścia do głównego urządzenia systemu — od usług strumieniowych, po płyty winylowe — na kompatybilnych z technologią FireConnect™ głośnikach w innych pokojach. Wybór muzyki, grupowanie głośników oraz zarządzanie odtwarzaniem w całym domu odbywa się z poziomu smartfona z zainstalowaną aplikacją Remote App (iOS i Android™).

3.5" kolorowy wyświetlacz LCD

Urządzenie posiada 3.5" kolorowy wyświetlacz LCD, na którym można poruszać się po przejrzystym graficznym menu użytkownika. Ponadto na wyświetlaczu pojawia się kolorowa grafika przedstawiająca okładkę albumu na którym znajduje się aktualnie słuchany utwór.

Intuicyjne sterowanie dzięki aplikacji Pioneer Remote App (iOS/Android)

Korzystaj z wygodnej obsługi swoich urządzeń dzięki aplikacji sterującej Pioneer Remote, którą można zainstalować na iPad / iPhone / iPod touch lub smartfon z systemem Android.

Dane techniczne:

Sztywna podstawa

Aluminiowy panel przedni

Wbudowany Chromecast

Certyfikat Apple AirPlay

Gotowy na Spotify, TIDAL i Deezer Music

Radio internetowe (tuneln)

4-kanałowy napęd równoległy z przetwornikami SABRE ultra DAC (wersje 9016)

Odtwarzanie materiału DSD 11,2 MHz

Odtwarzanie WAV / FLAC / Apple Lossless / AiFF 192 kHz / 24-bity

USB-DAC (do 384 kHz / 32-bity LPCM, 11,2 MHz DSD)

Tryb Direct dla wiernego odtwarzania oryginalnego dźwięku

Przetwarzanie dźwięku Hi-bit32

Częstotliwość próbkowania do 384 kHz

Filtr cyfrowy (SHARP / SLOW / SHORT)

Odzyskiwanie jakości dźwięku Auto Sound Retriever

Automatyczna kontrola poziomu Złącza

Funkcja regulacji zakresu blokady (redukcja jittera przez regulację dokładności zakresu blokady)
Odtwarzanie bez przerw (WAV / FLAC / AiFF / ALAC)
Przełącznik wyjścia cyfrowe (włącz / wyłącz), aby zapobiec efektowi szumu cyfrowego dźwięku analogowego
Zewnętrzny dysk twardy Plug and Play HDD i nośniki USB
Współpracuje z aplikacją Pioneer Remote App (iOS / Android)
Wbudowany moduł Wi-Fi (5 GHz / 2,4 GHz)
3,5-calowy kolorowy wyświetlacz LCD
Funkcja przyciemniania wyświetlacza (Dimmer)
Automatyczny wyłącznik
Aktualizacja oprogramowania (USB / NETWORK)
2 Wejścia USB (1 przód, 1 tył) typ A, dla nośnik USB / dysk HDD
Wejście USB-DAC 1 in (typ B)
Ethernet x 1
Wyjście analogowe x 1 (połączone RCA)
Cyfrowe wejście / wyjście koncentryczne (połączone)
Cyfrowe wejście / wyjście optyczne
Wyjście Control do sterowania podłączonym urządzeniem przy pomocy aplikacji zdalnego sterowania Pioneer
Zasilanie: AC 220-240 V, 50/60 Hz
Zużycie energii: 30 W
Zużycie energii w trybie gotowości: 0,3 W (w trybie gotowości sieciowej 2,0 W)
Wymiary (szer. x wys x gł.): 435 x 99 x 340 mm
Waga: 7,4 kg