

FiiO M11 Plus ESS Przenośny Odtwarzacz Audio Salon Poznań Wrocław



Cena: 19 520 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Przenośny Odtwarzacz Audio FiiO M11 Plus ESS

Płynne działanie znane ze smartfonów

Na pokładzie M11 Plus znajduje się Snapdragon 660 z architekturą 4 duże + 4 małe rdzenie, która jest w stanie zapewnić płynną obsługę jak w smartfonie. Układ potrafi sobie nie tylko radzić z zadaniami, takimi jak oglądanie filmów, czy granie w gry, ale może również zapewnić bardzo niskie zużycie energii podczas słuchania tylko muzyki, co zapewnia lepszą żywotność baterii.

Neutralnie czysta architektura wzmacniacza

Dzięki technologii korekcji błędów ze sprzężeniem przedim i „neutralnej” konstrukcji, wzmacniacze THX AAA-78 z serii THX AAA Frontier pozwolą Ci doświadczyć każdego najdrobniejszego dźwięku oraz szczegółów wiernie odtworzonych i umieszczonych na scenie dźwiękowej, tak jakbyś był w studio nagrań lub filharmonii.

Nowa konstrukcja obwodu przeciwzakłóceniewego

M11 Plus przyjmuje całkowicie nowy układ wewnętrzny i modułową konstrukcję obwodu. Każdy moduł układu posiada własną osłonę ekranującą, co oznacza również, że część cyfrowa i analogowa są całkowicie odseparowane. Takie rozwiązania gwarantuje, że te części nie kolidują ze sobą i ostatecznie dają czystszy dźwięk.

Dwukierunkowy Bluetooth SBC/AAC/LDAC

Oprócz obsługi przesyłania strumieniowego AirPlay i DLNA, dodano obsługę kodeka AAC do transmisji i odbioru Bluetooth, dzięki czemu posiadacze iPhone'a mogą również cieszyć się prawdziwie wysokiej jakości dźwiękiem bezprzewodowym.

- Obsługa transmisji Bluetooth 5.0: SBC/AAC/aptX/aptX-HD/LDAC
- Obsługa odbioru Bluetooth 5.0: SBC/AAC/LDAC

Unikalny przycisk głośności all-in-one + panel dotykowy

Ulepszony panel głośności z włókna węglowego jest wyposażony w przycisk głośności + panel dotykowy. Panel głośności

nie tylko zajmuje mniej miejsca (pozostawiając więcej dla innych komponentów), ale także zapewnia wygodną kontrolę głośności poprzez precyzyjną regulację za pomocą przycisków lub przesuwanie po panelu dotykowym.

Obsługiwanych jest 5 metod regulacji głośności: przesuwanie palcem po panelu, przyciski, ekran dotykowy, FiiO Link i pilot Bluetooth.

Bezramkowy 5,5-calowy ekran 18:9

Nie wszystkie ekrany są takie same, szczególnie w porównaniu z ekranami bez ramek. M11 Plus ma ulepszony 5,5-calowy ekran HD z jeszcze piękniejszymi kolorami i dokładną temperaturą barwową. Proporcje ekranu 18:9 to idealne połączenie zachowania doskonałych wrażeń wizualnych przy jednoczesnym zapewnieniu wygodniejszego chwytu.

Trzy stopnie wzmocnienia dla dowolnych słuchawek

Chociaż M11 Plus może wyprowadzić potężne 660 mW, dostępne są 3 poziomy wzmocnienia – niski, średni i wysoki. Każdy poziom wzmocnienia ma 120 kroków głośności, co pozwala ustawić głośność dokładnie tam, gdzie chcesz. M11 Plus jest idealny, niezależnie od tego, czy używasz słuchawek o wysokiej impedancji, czy słuchawek o wysokiej czułości.

Potężna bateria 6000 mAh z inteligentnym szybkim ładowaniem 27 W

Dzięki bardzo małemu systemowi regulacji głośności, M11 Plus może pozwolić sobie na ogromną baterię 6000 mAh z obsługą QC2.0/3.0/4.0 oraz szybkie ładowania USB PD. Po pełnym naładowaniu M11 Plus można słuchać muzyki bez przerwy przez 14 godzin i pozostawać w trybie głębokiego czuwania do 1000 godzin.

Obsługa dekodowania MQA 8x

M11 Plus obsługuje dekodowanie ścieżek MQA w trybie 8x oraz MQA Renderer w trybie USB DAC, umożliwiając bogatą reprodukcję dźwięku o doskonałej jakości.

Firma FiiO przeprowadziła dogłębne badania dotyczące nawyków użytkownika sprzętu audio w pojazdach setek audiofilów na całym świecie, aby stale optymalizować wrażenia użytkownika w samochodzie. Tryb samochodowy automatycznie włącza i wyłącza odtwarzacz w synchronizacji z samochodem, podczas gdy interfejs użytkownika zmienia się, aby korzystanie z pojazdu było bezpieczniejsze i łatwiejsze.

Certyfikacja Hi-Res Audio

M11 Plus posiada prestiżowe certyfikaty Hi-Res Audio oraz Hi-Res Audio Wireless gwarantujące, że urządzenie jest w pełni przystosowane do odtwarzania plików audio o wysokiej rozdzielczości.

Wysokiej klasy akcesoria w zestawie

Zabezpieczenie ekranu ze szkła hartowanego z warstwą oleofobową, wyjątkowe skórzane etui, kabel USB 3.0 do transmisji danych/ładowania.

Najważniejsze cechy:

- Wysokowydajny, podwójny układ DAC ES9068AS*2
- Moduł wzmacniacza THX AAA-78
- Snapdragon 660
- Projekt plastra miodu 6 generacji
- Bezramkowy 5,5-calowy ekran 18:9
- Interaktywny, inteligentny system regulacji głośności nowej generacji
- Android 10
- Nowy cyfrowy system oczyszczania dźwięku (DAPS)
- Dekodowanie MQA 8x

Dane techniczne:

- Model procesora:
 - Qualcomm Snapdragon 660
- DAC:
 - ES9068AS x2
- Wzmacniacz:
 - THX AAA-78 x2
- System:
 - Android 10
- Ekran:
 - 5,5-calowy ekran dotykowy 1440×720 cali

- Wymiary:
 - 136,6×75,7×17,6mm
- Waga:
 - około 310g
- USB:
 - USB 3.0 typu C
- Bateria:
 - litowo-polimerowa, szybkie ładowanie wysokiego napięcia 6000 mAh
- Żywotność baterii:
 - 14,5h dla PO, 14h dla BAL
- Czas ładowania:
 - około 3,5 godziny (szybkie ładowanie QC4.0)
- Moc wyjściowa PO:
 - $\geq 210\text{mW}$ (32 Ω /THD+N 1%)
- Moc wyjściowa BAL:
 - $\geq 660\text{mW}$ (32 Ω /THD+N 1%)
- SNR:
 - PO $\geq 122\text{dB}$ (A-ważony), BAL $\geq 126\text{dB}$ (A-ważony)
- THD+N (PO):
 - $\leq 0,00054\%$ (1kHz/32 Ω)
- THD+N (BAL):
 - $\leq 0,00085\%$ (1kHz/32 Ω)
- Poziom szumów:
 - PO $\leq 2,5 \mu\text{V}$ (A-ważony), BAL $\leq 2,5 \mu\text{V}$ (A-ważony)
- Impedancja wyjściowa:
 - PO $\leq 1\Omega$; BAL $\leq 2\Omega$
- Separacja kanałów (PO):
 - $\geq 76\text{dB}$ (1kHz/32 Ω)
- Separacja kanałów (BAL):
 - $\geq 111\text{dB}$ (1kHz/32 Ω)
- Maks.
 - wyjście: 384kHz/32bit; DSD256
- Obsługiwane aplikacje innych firm:
 - Apple Music, Google Play itp.