



INSTRUKCJA OBSŁUGI
Przenośny odtwarzacz audio
M3K



www.fiiop.com

V1.0

Środki ostrożności

- Urządzenie nie może znajdować się w środowisku gorącym lub wilgotnym. Nie upuszczać, nie uderzać produktu.
- Nie otwierać obudowy. Wszelkie naprawy muszą zostać dokonane w autoryzowanym punkcie serwisowym.
- W przypadku dostania się cieczy do wnętrza urządzenia, należy natychmiast odłączyć zasilanie i skontaktować się z serwisem lub sprzedawcą przed ponownym użyciem.
- Głośność powinna być ustawiona na umiarkowanym poziomie dla lepszego komfortu, braku zniekształceń oraz ochrony słuchu.



Ostrzeżenie!

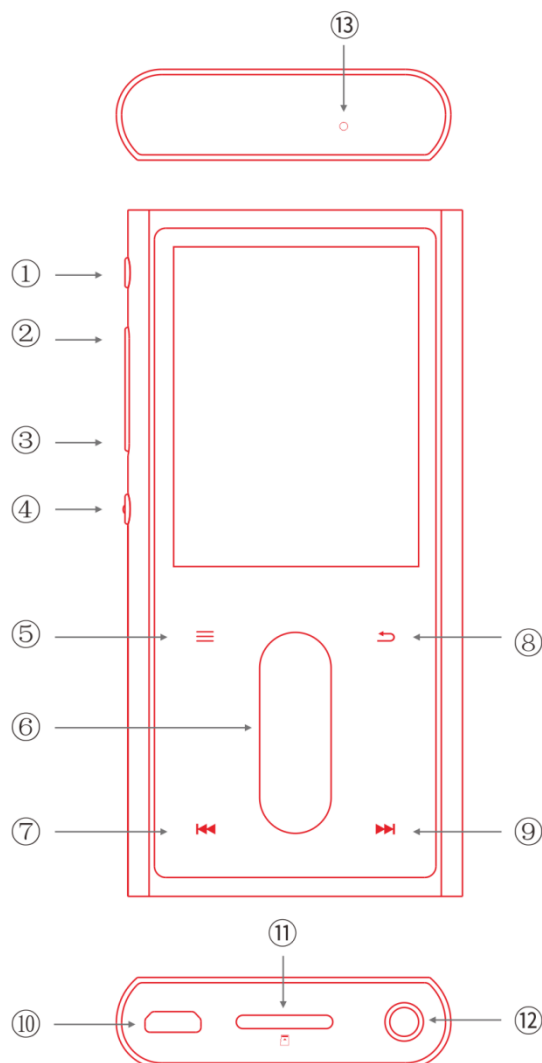
Lekarze specjaliści ostrzegają przed długim, pozbawionym przerw słuchaniem muzyki, szczególnie na wysokim poziomie głośności! Jeśli wystąpi dzwonienie w uszach lub inne problemy ze słuchem, należy natychmiast zmniejszyć głośność lub przerwać odtwarzanie.

Zawartość zestawu

1. M3K x1
2. Kabel USB x1
3. Pokrowiec silikonowy x1
4. Instrukcja obsługi x1
5. Karta gwarancyjna x1
(Licencja open source GPL v2)

Oznaczenie elementów i funkcji

- 1.) Przycisk włączania/blokady
- 2.) Głośność +
- 3.) Głośność -
- 4.) Przycisk potwierdzenia
- 5.) Przycisk skrótów
- 6.) Pasek dotykowy
- 7.) Do góry/poprzeczni utwór/przewijanie do tyłu
- 8.) Cofnij
- 9.) W dół/następny utwór/przewijanie do przodu
- 10.) Port USB do ładowania/transferu danych
- 11.) Gniazdo kart SD
- 12.) Wyjście słuchawkowe
- 13.) Mikrofon



Obsługa urządzenia

Włączanie/wyłączanie:

Przytrzymaj przycisk Zasilania/blokady, aby włączyć M3K. Przy pierwszym uruchomieniu wyświetla się ekran wyboru języka; kliknij preferowany język na ekranie, a następnie kliknij przycisk potwierdzenia lub dotknij paska dotykowego, aby przejść do głównego interfejsu użytkownika. Przytrzymaj przycisk Zasilania/blokady, gdy M3K jest włączony, aby go wyłączyć.

Ładowanie:

Aby uzyskać idealne ładowanie, zaleca się stosowanie ładowarki o napięciu 5 V / 1 A lub większym.

Nagrywanie:

Upewnij się, że karta micro SD z wystarczającą ilością wolnego miejsca została włożona do M3K przed rozpoczęciem nagrywania.

Używanie jako DAC USB łączący się z komputerem:

Pobierz sterownik USB DAC na naszej stronie internetowej i postępuj zgodnie z odpowiednimi instrukcjami, aby zainstalować i używać M3K jako DAC USB. Link do pobrania: <https://www.fiio.com/supports>

Funkcja powtarzania:

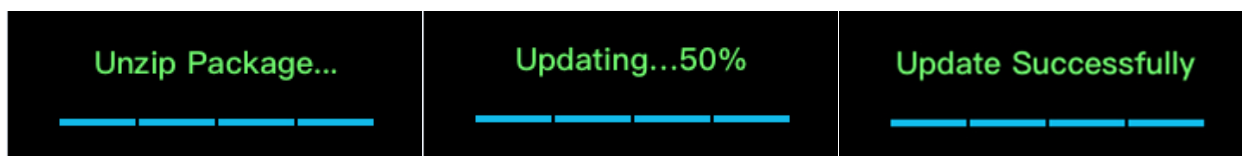
Przejdź do Ustawień systemowych, wybierz przycisk wielofunkcyjny i przełącz na Powtórz, a następnie naciśnij przycisk Potwierdź po lewej stronie, aby włączyć / wyłączyć funkcję powtarzania w interfejsie Teraz odtwarzane; gdy funkcja powtarzania jest włączona, na pasku stanu pojawi się ikona "A" lub "AB".

Aktualizacja firmware

Nieprawidłowe postępowanie podczas aktualizacji oprogramowania układowego może spowodować awarię M3K! Prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcją przed przystąpieniem do aktualizacji firmware.

Procedura aktualizacji:

1. Przejdź na naszą stronę internetową, aby pobrać oprogramowanie układowe. Link do pobrania: <http://www.fiio.net/en/supports>; skopiuj plik M3K.fw do katalogu głównego karty SD sformatowanej w systemie FAT32.
2. Wyłącz M3K i włóż kartę do gniazda w M3K (jeśli jeszcze nie została włożona).
3. Przytrzymaj przycisk Głośność +, a następnie przytrzymaj przycisk Zasilania/blokady, aby włączyć M3K w trybie aktualizacji oprogramowania. Pojawią się następujące okna dialogowe aktualizacji:



Przed przystąpieniem do aktualizacji:

1. Wybierz kartę micro SD z systemem plików FAT32. Jeśli aktualizacja się nie powiedzie, spróbuj użyć karty o pojemności 32 GB lub niższej, sformatuj ją przy użyciu M3K (najpierw wykonaj kopię zapasową danych na karcie), skopiuj ponownie M3K.fw i ponów próbę aktualizacji.
2. Aktualizacja oprogramowania układowego nie wpłynie na pliki zapisane na karcie.
3. Upewnij się, że M3K jest wystarczająco naładowany (najlepiej w pełni naładowany) przed aktualizacją, aby zapobiec brakowi zasilania podczas aktualizacji.
4. Nie używaj M3K podczas aktualizacji.
5. Usuń plik M3K.fw po aktualizacji oprogramowania układowego.
6. Zaktualizuj bibliotekę multimediiów po aktualizacji oprogramowania.

Uwagi i wskazówki

- ★ M3K pominię wszelkie utwory, które mają problemy z dekodowaniem, aby zapobiec zawieszeniu.
- ★ Jeśli napięcie z zasilacza jest zbyt wysokie, M3K może ulec uszkodzeniu. Wybierz odpowiednią ładowarkę; zalecana jest ładowarka DC 5V / 2A USB.
- ★ W przypadku zawieszenia M3K, przytrzymaj przycisk zasilania przez 10 sekund, aby wymusić wyłączenie.
- ★ Musisz najpierw zaktualizować bibliotekę multimediiów M3K przed użyciem funkcji "Odtwarzaj według kategorii" i "Odtwarzaj wszystkie".
- ★ Należy regularnie ładować baterię, aby zapewnić jej trwałość, jeśli nie będzie używana przez dłuższy czas. Baterie nie powinny być narażone na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, ognia ani innych podobnych warunków o wysokiej temperaturze.

Aby dowiedzieć się więcej

Aby dowiedzieć się więcej o produktach FiiO, odwiedź stronę www.fiiio.net. Aby dowiedzieć się więcej o obsłudze produktu FiiO, przejdź do strony <http://fiiio.net/en/supports> i pobierz pełną instrukcję obsługi odpowiadającą Twojemu modelowi.

Specyfikacja

Wsparcie dla kart Micro SD: do 512GB

DSD: Obsługa DSD64

Obsługiwane formaty audio: APE/AIFF/FLAC/WAV/MP3/WMA/OGG/M4A/ALAC/ISO/DFF/DSF

Częstotliwość próbkowania: do 384kHz/32bit

SNR: ≥ 117 dB

Zniekształcenia: $< 0,004\%$ (1kHz)

Szumy: < 2 uV

Ostatnio dodane: TAK

Nagrywanie: TAK

Zegar i data: TAK

Materiał obudowy: stop aluminium

CPU: Ingenic X1000E

DAC: AK4376A

Bateria: wbudowana litowo-polimerowa, 1100mAh, 23g (Zhaoneng Battery Industrial Co., Ltd.)

Żywotność baterii: > 26 godzin

Czas czuwania: > 38 dni

Wymiary: 90,8 mm \times 44,2 mm \times 12 mm

Waga produktu: 77,5 g

Deklaracja zgodności UE



Niniejszym Producent: Guanzhou FiiO Electronic Technology Co.,Ltd oświadcza, że to urządzenie spełnia zasadnicze wymogi i inne stosowne przepisy dyrektywy 2014/30/EU oraz 2011/65/EU.

Właściwa utylizacja i recykling odpadów



Symbol przekreślonego kontenera na odpady umieszczany na sprzęcie oznacza, że zużytego sprzętu nie należy umieszczać w pojemnikach łącznie z innymi odpadami. Składniki niebezpieczne zawarte w sprzęcie elektronicznym mogą powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku naturalnym, jak również działać szkodliwie na zdrowie ludzkie.

Użytkownik, który zamierza pozbyć się zużytego urządzenia ma obowiązek przekazania go zbierającemu zużyty sprzęt. Kupujący nowy sprzęt, stary, tego samego rodzaju i pełniący te same funkcje można przekazać sprzedawcy. Zużyty sprzęt można również przekazać do punktów zbierania, których adresy dostępne są na stronach internetowych gmin lub w siedzibach urzędów.

Gospodarstwo domowe pełni bardzo ważną rolę w prawidłowym zagospodarowaniu odpadów sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Przekazanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego do punktów zbierania przyczynia się do ponownego użycia recyklingu bądź odzysku sprzętu i ochrony środowiska naturalnego.

Jeżeli produkt posiada baterie, to niniejsze oznaczenie na baterii, w instrukcji obsługi lub opakowaniu oznacza, że po upływie okresu użytkowania baterie, w które wyposażony był dany produkt, nie mogą zostać usunięte wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych i należy je przekazać do odpowiednio do tego przeznaczonego pojemnika lub punktu zbierania odpadów

Wyprodukowano w Chinach.

Producent: Guanzhou FiiO Electronic Technology Co.,Ltd
2/F, F Building, Hougang Industrial Zone, Shigang Village, Huangshi West Road,
Baiyun District, Guangzhou, 510430 China
Tel.: +86-20-62679042, e-mail: support@fii.net, www: <https://www.fii.net>

IMPORTER: MIP sp. z o. o.

Al. Komisji Edukacji Narodowej 36/112B, 02-797 Warszawa.

Aktualny kontakt do serwisu znajduje się na stronie: www.fii.pl

© Wszelkie prawa zastrzeżone. Tłumaczenie i opracowanie na język polski MIP.

v1.0#H94

EU DECLARATION OF CONFORMITY (No 2018/06/29/M3K)

We, the undersigned manufacturer
Guangzhou FiiO Electronics Technology Co., Ltd.
 2/F, F Building, Hougang Industrial Zone, Shigang Village, Huangshi West Road,
 Baiyun District, Guangzhou, 510430 China.

hereby declare under our sole responsibility that the product(s):

Type of Equipment :	Portable high resolution music player
Model Name (Code):	M3K
Trademark :	FiiO

is in accordance with the following Directive(s):
 2014/30/EU, 2011/65/EU

and is designed and manufactured with application of the harmonized standards:

Detailed specification of the tested products shown in the test report(s) in certificate(s):

Quality Assurance: The manufacturing organisation is certified according to ISO 9001 : 2008.

I the undersigned, hereby declare that this declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Signed for and on behalf of: Guangzhou FiiO Electronics Technology Co., Ltd.

Lei Wei

 signature



Printed Name	Lei Wei (魏磊)
Function	Manager
Place and Date of issue	Guangzhou, June 29, 2018

