

# FiiO

## INSTRUKCJA OBSŁUGI ODTWARZACZ FiiO M7



[www.fiiio.pl](http://www.fiiio.pl)

V1.2

## Środki ostrożności

1. Nie wolno samodzielnie naprawiać ani demontować produktu. Nie wrzucać urządzenia do wody.
2. Regularnie ładuj baterię, aby zapewnić jej długą żywotność, jeśli nie jest używana przez dłuższy okres czasu.
3. Podczas korzystania ze słuchawek można nie słyszeć dźwięków z otoczenia. Ze względów bezpieczeństwa, unikaj używania słuchawek w niebezpiecznych sytuacjach.
4. Regulacja głośności w M7 nie będzie działać, gdy sygnał wyjściowy zostanie ustawiony na wyjście liniowe, a poziom głośności na wyjściu liniowym będzie na maksymalnym poziomie, co może spowodować uszkodzenie Twojego słuchu oraz słuchawek! Odłącz więc słuchawki i podłącz je do odpowiedniego urządzenia przed ustawieniem sygnału wyjściowego na wyjście liniowe.
5. Zaleca się używanie odpowiedniej ładowarki. Ładowarki o zbyt wysokim napięciu powodują uszkodzenie urządzenia M7.
6. W przypadku, gdy M7 zawiesza się, należy przytrzymać przycisk zasilania przez 15 sekund, aby wymusić ponowne uruchomienie urządzenia.

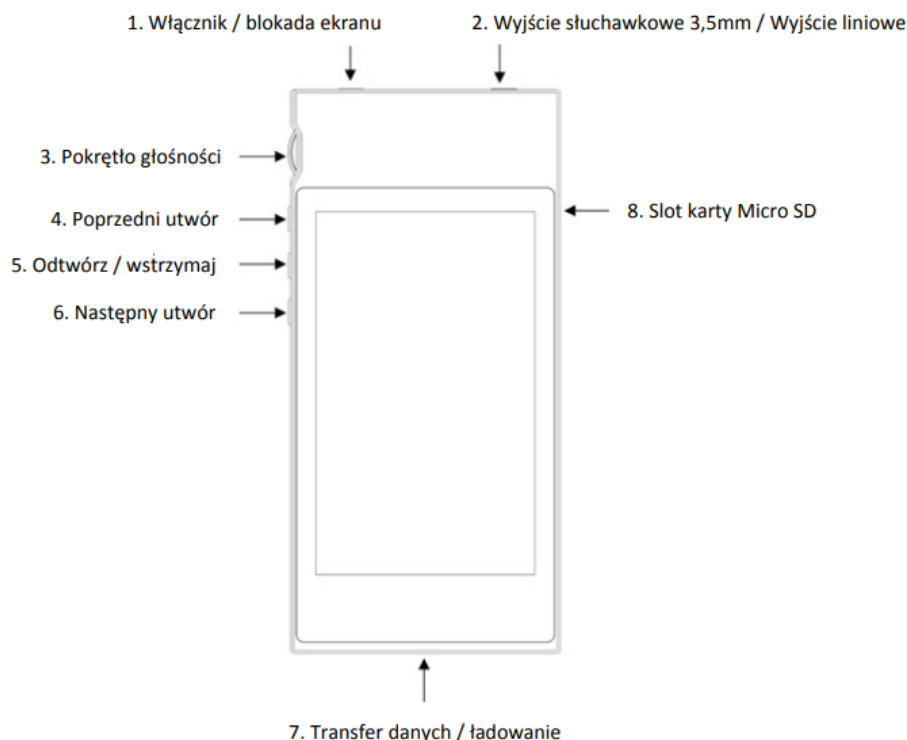
## W zestawie

- 1 szt Odtwarzacz M7
- 1 szt Kabel USB
- 1 szt Folia ochronna (nałożona fabrycznie)
- 1 szt Etui przezroczyste
- 1 szt Etui ze skóry sztucznej
- 1 szt Karta gwarancyjna
- 1 szt Skrócona instrukcja obsługi

## Specyfikacja

- **CPU:** Exynos 7270 14nm / 1,4GHz
- **Wyświetlacz:** TFT 3.2", 480x800, 292ppi, dotykowy
- **Pamięć wbudowana:** 768MB RAM, 4GB ROM (2GB ROM dla użytkownika)
- **Obsługa kart pamięci:** 1 slot microSD maks. 512GB
- **Złącza:** Port USB C (ładowanie / dane), 3,5mm wyjście audio słuchawkowe
- **Akumulator:** bateria litowo-jonowa, 1880mAh (niewyjmowana)
- **Czas ładowania:** < 2,5 h (DC 5V, 2A)
- **Wymiary baterii:** 50,5 mm x 42,5 mm x 7,0 mm
- **Waga baterii:** 29 g
- **SNR:** > 50 dBA (76 MHz), > 70 dBA (108 MHz)
- **Moc wyjściowa:** > 20 mW (76 MHz), > 30 mW (108 MHz)
- **THD + N:** <0,3% (76 MHz) / <0,1% (108 MHz)
- **Zasilanie:** DC 5V/2A, pełne ładowanie w ok. 2.5godziny
- **Obsługiwane kodeki audio:**
  - DSD64 (.dsf, .dff), APE-FAST, Apple Lossless, AIFF, FLAC, WAV : 192kHz/24bit (max), AAC, MP3, WMA, OGG
- **Łącze bezprzewodowe:** Bluetooth v4.2, wsparcie aptX/aptX-HD
- **Zakres częstotliwości:** Tx/Rx 2402 ~ 2480 MHz (Bluetooth V4.2)
- **Pasma przenoszenia:** 10 Hz ~ 90 KHz (-3dB)
- **Maks. emitowana moc radiowa (EIRP):** 5,172 dBm
- **Radio FM:** zakres 87,50-108Mhz (słuchawki służą jako antena)
- **Wymiary:** 52x 109x 13mm
- **Waga:** ok. 116g

## Porty i przyciski - objaśnienie



1. Włącznik / blokada ekranu
2. Wyjście słuchawkowe 3,5mm / Wyjście liniowe
3. Pokrętko regulacji głośności
4. Poprzedni utwór
5. Odtwórz / wstrzymaj
6. Następny utwór
7. Transfer danych / ładowanie
8. Slot karty Micro SD

### Włączanie/wyłączanie urządzenia

Przytrzymaj przycisk zasilania, aby włączyć M7. Wybierz na ekranie preferowany język oraz region nadawania FM, aby przejść do głównego interfejsu użytkownika. Przytrzymaj przycisk zasilania, gdy M7 jest włączony, pojawi się okno dialogowe wyłączenia i wówczas można wyłączyć lub ponownie uruchomić odtwarzacz.

### Ładowanie urządzenia

Pełne ładowanie trwa około 2,5 godziny przy użyciu ładowarki 5V / 2A DC (2A lub więcej).

### Radio FM

Proszę włożyć słuchawki przed użyciem radia FM w M7. Podczas pierwszego użycia, M7 automatycznie wyszuka dostępne stacje radiowe.

### Obsługa gestami

Powrót do poprzedniego menu: przesunąć palcem w górę z dolnego lewego obszaru ekranu. Powrót do menu głównego: przesunąć palcem w górę z dolnego prawego obszaru ekranu.

### Aktualizacja oprogramowania

Pobierz oprogramowanie na naszej stronie internetowej i postępuj zgodnie z odpowiednimi instrukcjami, aby dokonać aktualizacji. Link do pobrania: <http://www.fiio.net/en/supports>

## Deklaracja zgodności UE



Niniejszym Producent: Guangzhou FiiO Electronics Technology Co., Ltd, oświadcza, że to urządzenie spełnia zasadnicze wymagania i inne stosowne przepisy dyrektywy 2011/65/EU, 2014/53/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, 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 przekazać do odpowiednio do tego przeznaczonego pojemnikach lub punktach zbierania odpadów

Wyprodukowano w Chinach.

Producent: Producent: Guangzhou FiiO Electronics Technology Co., Ltd.  
2/F, F Building, Hougang Industrial Zone, Shigang Village, Huangshi  
West Road, Baiyun District, Guangzhou City, 510430, China.  
PHONE/:+86-20-62679040;FAX: +86-20-62679042  
E-mail: support@fii.net Website: <http://www.fii.net>

IMPORTER: MIP sp. z o. o.

Al. Komisji Edukacji Narodowej 36/112B, 02-797 Warszawa.  
Website: <https://mip.bz>

Aktualny kontakt do serwisu znajduje się na stronie [www.fii.pl](http://www.fii.pl)

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

v1.2#H0H



广州飞傲电子科技有限公司  
FiiO Electronics Technology Co., Ltd.

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

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 Player**  
Model Name (Code): **M7**  
Trademark : **FiiO**

is in accordance with the following Directive(s):  
2011/65/EU, 2014/53/EU

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

Detailed specification of the tested product 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.

  
\_\_\_\_\_  
signature  


Printed Name      Lei Wei (魏磊)  
Function            Manager  
Place and Date of issue      Guangzhou, Apr. 28, 2018



Reference Number: M7.20180428