

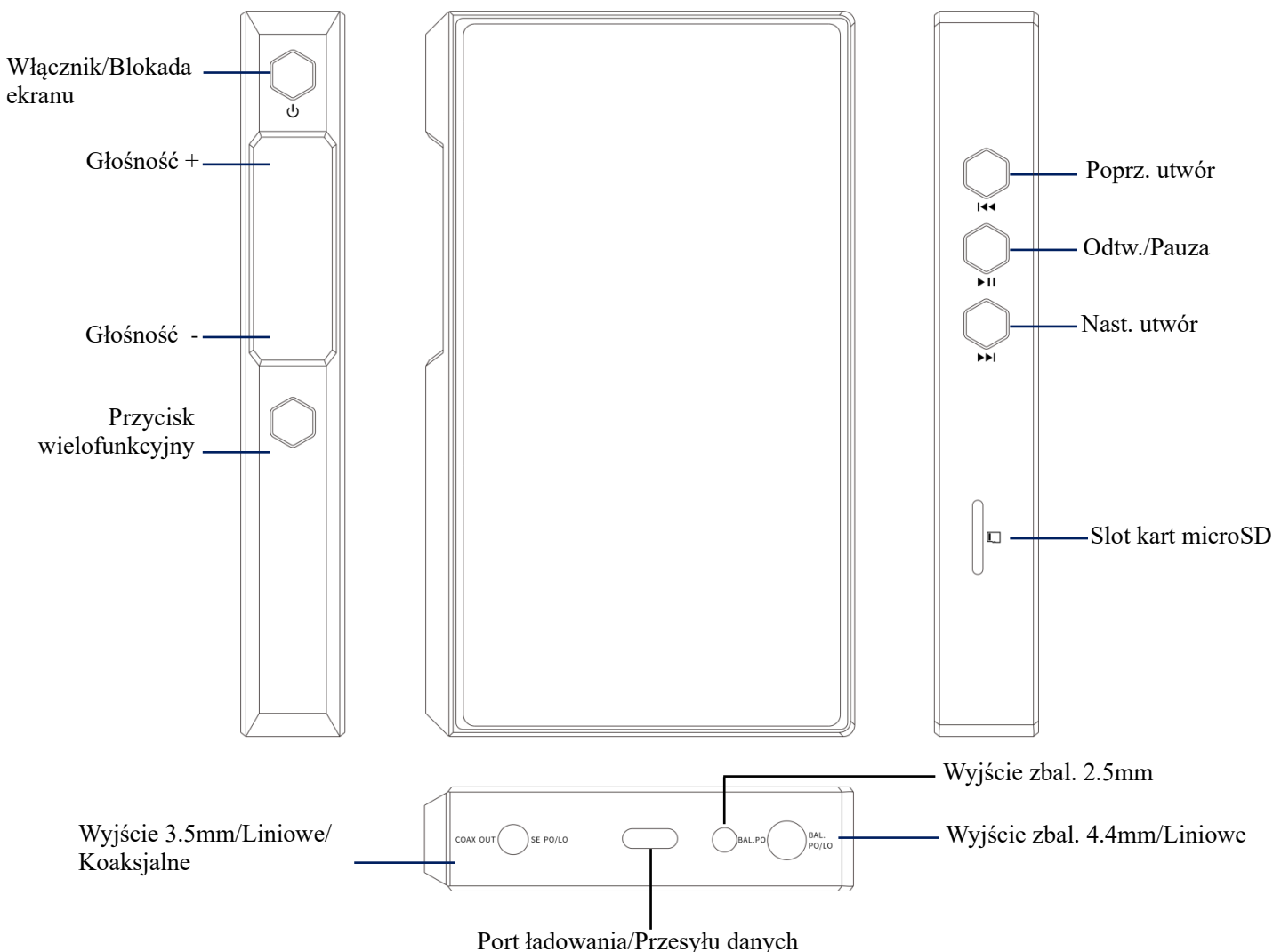
# FiiO®



## Przenośny odtwarzacz Hi-Res audio Instrukcja obsługi

V1.0

## Przyciski i porty



## Włączanie/wyłączanie

Przytrzymaj włącznik, aby włączyć M11S. Kliknij preferowany język na ekranie, aby przejść do głównego interfejsu użytkownika. Przytrzymaj włącznik, gdy M11S jest włączony, a następnie pojawi się okno dialogowe, gdzie możesz wybrać wyłączenie lub ponowne uruchomienie M11S.

## Ładowanie

M11S obsługuje szybkie ładowanie. Aby osiągnąć idealne ładowanie, zaleca się użycie szybkiej ładowarki QC3.0 lub wyższej.

## Obsługa gestami

Powrót do poprzedniej strony: przesunąć palcem w prawo od lewej krawędzi ekranu lub przesunąć palcem w lewo od prawej krawędzi.

Powrót do strony głównej: przesunąć palcem w górę od dolnej krawędzi ekranu.

Zarządzanie wieloma zadaniami: przesunąć palcem w górę od dolnej krawędzi ekranu, a następnie przytrzymać.

## Funkcja USB DAC

Pobierz sterownik USB DAC z naszej strony internetowej i postępuj zgodnie z odpowiednimi instrukcjami, aby go zainstalować. Komputery Mac nie wymagają sterownika.

Link do pobrania: [http://www.fiiio.com/Driver\\_Download](http://www.fiiio.com/Driver_Download)

## Funkcja MTP

Przed użyciem komputera Mac do transmisji danych wymagany jest sterownik MTP. Pobierz go z naszej strony internetowej i postępuj zgodnie z odpowiednimi instrukcjami, aby go zainstalować. Dla systemów Windows sterownik nie jest wymagany.

Link do pobrania: [http://www.fiiio.com/Driver\\_Download](http://www.fiiio.com/Driver_Download)

## Aktualizacja firmware

### 1. Automatyczna aktualizacja bezprzewodowa (OTA)

Włącz funkcję Wi-Fi w M11S, podłączając go do Internetu. M11S automatycznie wykryje nowe oprogramowanie. Jeśli nie można wykryć nowego oprogramowania, przejdź do menu „Pomoc techniczna -> Aktualizacja oprogramowania -> Aktualizacja online” , aby sprawdzić i zaktualizować oprogramowanie ręcznie.

### 2. Ręczna aktualizacja za pomocą pliku zip

Pobierz plik zip z aktualizacją oprogramowania układowego z naszej strony internetowej i postępuj zgodnie z odpowiednimi instrukcjami, aby je zaktualizować.

Link do pobrania: <http://www.fiiio.com/supports>

## Środki ostrożności

- ★Prosimy nie naprawiać ani nie demontować produktu samodzielnie i trzymać go z dala od wody.
- ★Należy regularnie ładować baterię, aby zapewnić jej żywotność, gdy produkt nie był używany przez dłuższy czas.
- ★Ze względów bezpieczeństwa unikaj używania słuchawek w niebezpiecznych warunkach.
- ★Zaleca się użycie odpowiedniej ładowarki, ponieważ ładowarka o zbyt wysokim napięciu może spowodować uszkodzenie M11S.
- ★W przypadku zawieszenia się M11S, należy przytrzymać włącznik/blokady ekranu przez ponad 10 sekund, aby wymusić ponowne uruchomienie.

## Aksesoria w zestawie

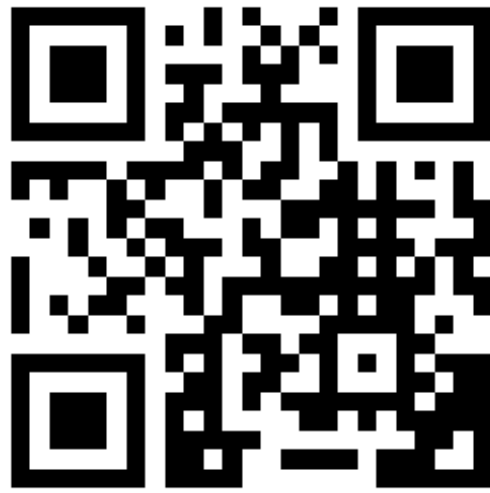
1. Osłona ekranu (nałożona fabrycznie)
2. Etui
3. Kabel USB
4. Skrócona instrukcja obsługi

## Aby dowiedzieć się więcej

- ★Aby uzyskać powiązane instrukcje dotyczące M11S oraz często zadawane pytania, zeskanuj poniższy kod QR.
- ★Aby dowiedzieć się więcej o produkcie, odwiedź naszą stronę internetową: [www.fiiio.com](http://www.fiiio.com).



FAQ



fiio.com

Niniejszym Guangzhou FiiO Electronics Technology Co., Ltd oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE.

Function	Frequency	Maximum output power
Bluetooth	2402-2480MHz	12.47dBm
Wi-Fi	2412-2472MHz	12.47dBm
	5180-5320MHz	12.47dBm
	5500-5825MHz	12.47dBm

W przypadku tego urządzenia radiowego obowiązują następujące ograniczenia dotyczące oddania do użytku lub wymagania dotyczące zezwolenia na użytkowanie w: BE, BG, CZ, DK, DE, EE, IE, EL, ES, FR, HR, IT, CY, LV, LT, LU, HU, MT, NL, AT, PL, PT, RO, SI, SK, FI, SE, UK, IS, LI, NO, CH,TR: pasmo 5150-5350 MHz jest ograniczone do pracy w pomieszczeniach.



## Deklaracja zgodności UE



Niniejszym Producent oświadcza, że to urządzenie spełnia zasadnicze wymogi i inne stosowne przepisy dyrektyw według załączonej deklaracji zgodność CE.

## 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: Guangzhou FiiO Electronics Technology Co., Ltd.

No.21, Longliang Road, Xialiang Village, Longgui Street, Baiyun District, GuangZhou City, 510430, China.

PHONE/+:+86-20-62679040; FAX: +86-20-62679042

E-mail: support@fii.com Website: <http://www.fii.com>

IMPORTER: MIP sp. z o. o.

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

[www.mip.bz](http://www.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.

v1.0#LOL



## EU DECLARATION OF CONFORMITY

We, the undersigned manufacturer

**Guangzhou FiiO Electronics Technology Co., Ltd.**

No.21, Longliang Road, Xialiang Village, Longgui Street, Baiyun District, GuangZhou,  
CHINA

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

Type of Equipment : **Music Player**

Model Name (Code): **M11S**

Trademark : **FiiO**

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

and is designed and manufactured with application of the harmonized standards:  
EN 55032: 2015/A11: 2020, EN 55035: 2017/A11: 2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013/A 1:2019, EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11), EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09), EN301489-3 V2.1.1(2019-03), EN 300 328 V2.2.2(2018-07), EN301893 V2.1.1(2017-05), EN300440 V2.2.1(2018-07), EN 62479:2010, EN62368-1:2014+A11:2017

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

DDT-C21052802-2E01

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, Jul. 11, 2022

