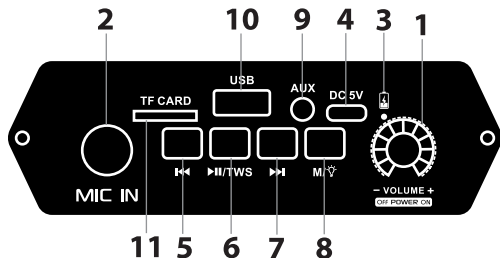


POWER AUDIO TWS PL

Instrukcja obsługi

MT3183 V1.0



1. Pokrętło głośności i włącznik/wyłącznik zasilania
2. Gniazdo mikrofonu
3. Dioda ładowania LED
4. Gniazdo ładowania USB-C
5. Poprzedni utwór / poprzednia stacja FM
6. Odtwarzanie / pauza, automatyczne wyszukiwanie wszystkich stacji radiowych FM
7. Następnny utwór / następnna stacja FM
8. M - wybór trybów pracy, zmiana trybu iluminacji disco
9. Gniazdo AUX
10. Gniazdo USB dla pamięci flash USB (odtwarzacz MP3)
11. gniazdo pamięci microSD (odtwarzacz MP3)

TRYB BLUETOOTH

Upewnij się, że włączyłeś tryb Bluetooth, użyj smartfona i wyszukaj urządzenia Bluetooth. Wybierz „MT3183” z listy, aby sparować urządzenie. Urządzenie nie wymaga podania hasła. Po pomyślnym sparowaniu można odtwarzać muzykę. Za pomocą przycisków można odtwarzać/pauzować/ wybierać poprzedni lub następnny utwór.

TRYB RADIA FM

Po przełączeniu na tryb radia naciśnij przycisk odtwarzania/pauzy (6), aby automatycznie wyszukać stacje radiowe. Po zakończeniu wyszukiwania można przełączać kanały za pomocą przycisków Poprzedni (5)/Następny (7).

TRYB AUX

Przejęcie do tego trybu umożliwia odtwarzanie dźwięku z urządzenia zewnętrznego podłączonego do gniazda AUX.

ODTWARZANIE PLIKÓW MP3

Podłączenie pendrive'a do portu USB (10) lub włożenie karty microSD zawierającej pliki MP3 spowoduje przełączenie głośnika w tryb odtwarzacza MP3. Odtwarzaniem można sterować za pomocą przycisków Poprzedni (5)/Następny utwór (7).

ŁADOWANIE AKUMULATORA

Głośnik jest wyposażony w akumulator litowo-jonowy. Należy go ładować co najmniej raz na 30 dni i nie dopuszczać do jego głębokiego rozładowania. Podczas ładowania urządzenia świeci się czerwona dioda LED. Dioda LED zgaśnie, gdy głośnik zostanie w pełni naładowany.

Ze względu na ciągły rozwój specyfikacja oraz wygląd urządzenia może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Aktualna wersja instrukcji obsługi oraz pomoc techniczna dostępna na www.media-tech.eu.

D Hinweis zum Umweltschutz:

Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinie 2012/19/UE in nationales Recht gilt folgendes: Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Weiterverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderer Formen der Verwertung von Abfall leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. In Deutschland gelten oben genannte Entsorgungssymbole, laut Batterieverordnung, für Batterien und Akkus entsprechend.

PL Wskazówki dotyczące ochrony środowiska:

Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na odpady, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o użytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Produktów oznaczonych tym symbolem nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Wytwórcy mają obowiązek państwa wydzielić sprzęt elektryczny i elektroniczny, dostarczając je do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Rozmieszczenie tego typu odpadów w wyznaczonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władzy lokalnej, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym zakupił sprzęt.

EN Environmental guidance:

The device is marked with the symbol of a crossed out waste container, in accordance with the European Directive 2012/19/EC on waste electrical and electronic equipment. Products marked with this symbol should not be disposed of after the end of their useful life together with other household waste. The user is obliged to dispose of waste electrical and electronic equipment by delivering it to a designated point where such hazardous waste is recycled. The collection of this type of waste in separate places and the proper process of their recovery contribute to the protection of natural resources. Proper recycling of waste electrical and electronic equipment has a beneficial effect on human health and the environment. In order to obtain information on where and how to dispose of waste electrical and electronic equipment in an environmentally safe way, the user should contact the relevant local authority, the waste collection point or the point of sale where he purchased the equipment.

H Környezetvédelmi tudnivalók:

Az európai irányelvek 2012/19/UE alapján szert, a megjelölt do ponttal kezdve, minden EU-s tagállamban érvényesek a következők: A lehasznált elektronikus és elektronikus készülékeket nem szabad a háztartási szeméttel dobni. Az elhasznált és megújuló elektronikus és elektronikus készülékek gyűjtésére létrehozott speciális központokba, ezért azokat el kell szállítani egy kijelölt gyűjtő helyre vagy visszatérni a vásárlás helyére. A termék megújulás felülvizsgálata egyértelműen jelölés van az érkező elvonások és a felhasználók. A régi készülékek begyűjtése, visszacsatolása vagy bármilyen formában történő újra-hasznosítása közös hazánkban környezetünk védelméhez.

CZ Ochrana životního prostředí:

Evropská směrnice 2012/19/UE stanovuje: Elektrické a elektronické přístroje se nesmí vyhadzovat do domácího odpadu. Elektrické a elektronické přístroje musí být dovezeny podle zákona na místech k tomu určených. Recyklaci nebo jiným způsobem zpracování výrazně přispíváte k ochraně našeho životního prostředí.

SK Ochrana životného prostredia:

Evropská směrnice 2012/19/UE stanovuje: Elektrické a elektronické zariadenia sa nesmú vyhazovať do domáceho odpadu. Spotrebiteľ je zo zákona povinný dovozovať elektrické a elektronické zariadenia na miesta k tomu určené. Symbolizuje to obrázok v návede na použitie, alebo na balení výrobku. Recykláciu, alebo inými formami využitia starých prístrojov prispievate v značnej miere k ochrane nášho životného prostredia.

CRO Napomena o zaštiti okoliša:

Nakon provedbe Europske direktive 2012/19/UE u nacionalnom pravnom sustavu vtijedi sljedeće: Električni i elektronički uređaji ne smiju se odlagati s kućnim otpadom. Potrošači su po zakonu dužni vratiti električne i elektroničke uređaje na kraju svog radnog vijeka na jasne sakupljače točke postavljene u tu svrhu ili na prodajno mjesto. Pridržavanje o tome definirane su nacionalnim zakonodavstvom datične zemlje. Ovaj simbol na proizvodu, upute za uporabu ili pakiranje označava da proizvod podliježe ovim propisima. Recikliranjem, odbijanjem materijala ili drugim oblicima korištenja starih uređaja, značajno doprinosite zaštiti našeg okoliša.

BG Забележка за опазване на околната среда:

След прилагането на Европейската директива 2012/19/UE в националната правна система се прилага следното: Електричните и електронните устройства не могат да се изхвърлят с битов отпадък. Потребителите са задължени по закон да връщат електричните и електронните устройства в края на техния експлоатационен живот в публичните пунктове за събиране, създадени за тази цел или в местата на продажба. Подробностите за това се определят от националното законодателство на съответната страна. Този символ на продукта, ръководството за експлоатация или опаковката показва, че продуктът е предмет на тези правила. Чрез рециклиране, отхвърляне на материалите или други форми на използване на стари устройства, вие правите важен принос за защитата на нашата среда.

RO Notă privind protecția mediului:

După punerea în aplicare a Directivei europene 2012/19/UE în sistemul juridic național, se aplică următoarele: Dispozitivele electrice și electronice nu pot fi aruncate împreună cu deșeurile menajere. Consumatorii sunt obligați prin lege să restituie dispozitivele electrice și electronice la sfârșitul duratei lor de viață la punctele de colectare publice create în acest scop sau în punctul de vânzare. Detaliile privind acest lucru sunt definite de legislația națională a țării respective. Acest simbol pe produs, manualul de instrucțiuni sau pachetul indică faptul că un produs este supus acestor reglementări. Prin reciclare, refuzarea materialelor sau a altor forme de utilizare a dispozitivelor vechi, veți aduce o contribuție importantă la protejarea mediului nostru.

FEATURES:

- Portable Bluetooth speaker with microphone
- Built in KARAOKE feature
- Bluetooth 5.3
- TWS feature (possibility to wireless pair 2nd speaker)
- MP3 Player
- Supporting micro SD memory cards (up to 64GB) and USB storage devices
- Volume sound adjustment
- AUX socket
- Microphone socket big jack 6,3mm
- Powered by USB-C – USB 5V cable
- Built in lithium battery up to 13 hrs playing*
- Color disco illumination
- Output power: RMS 50W, PMPO 900W
- 2x6,5" driver units
- Frequency response: 100~20000 Hz
- Speaker dimensions: 222x199x481mm
- Weight: 1,8kg

Media-Tech Polska sp. z o.o. oświadcza że niniejsze urządzenie jest zgodne z istotnymi wymogami oraz odpowiednimi postanowieniami Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE. Pełna treść deklaracji CE dostępna jest na stronie www.media-tech.eu

Media-Tech Polska sp. z o.o. declares that this device complies with the essential requirements and relevant provisions of Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC. The full text of the CE declaration is available at www.media-tech.eu