

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Słuchawki nauszne piešek

Nr partii: 202103

Dziękujemy za wybranie produktu marki Smarty Kid. Został on zaprojektowany z myślą o Tobie, dlatego robimy wszystko, aby korzystanie z niego sprawiało Ci przyjemność. W trosce o Twoje bezpieczeństwo zalecamy uważne przeczytanie poniższej instrukcji obsługi.

Biuro obsługi klienta

mPTech Sp. z o.o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław
Polska

Infolinia: (+48 71) 71 77 400

E-mail: pomoc@mpotech.eu

Dane producenta

mPTech Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa
Polska

Zaprojektowane w Polsce
Wyprodukowane w Chinach

1. Spis treści

2. Bezpieczeństwo użytkowania	1
3. Specyfikacja techniczna.....	3
3.1 Dane techniczne.....	3
3.2 Zawartość zestawu	3
4. Budowa urządzenia	3
5. Obsługa słuchawek	4
5.1 Podłączanie słuchawek	4
5.2 Regulacja głośności	4
5.3 Odłączanie słuchawek.....	4
6. Rozwiązywanie problemów.....	4
7. Konserwacja i czyszczenie urządzenia.....	4
8. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu.....	5
9. Gwarancja.....	5
10. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE.....	5

2. Bezpieczeństwo użytkowania

Uwaga

Producent nie jest odpowiedzialny za konsekwencje sytuacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem urządzenia lub niezastosowaniem się do zaleceń z niniejszej instrukcji obsługi.

–BEZPIECZEŃSTWO–

Zapoznaj się uważnie z podanymi tu wskazówkami. Nieprzestrzeganie tych wskazówek może być niebezpieczne lub niezgodne z prawem.

–DZIECI–

Przechowuj urządzenie, akcesoria i opakowanie z dala od zasięgu dzieci. Przewody i torby foliowe mogą owinać się wokół szyi dziecka i spowodować zaduszenie.

–NIE RYZYKUJ–

Nie włączaj urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystania z urządzeń elektronicznych, ani wtedy, gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia. Należy stosować się do wszelkiego rodzaju zakazów, przepisów i ostrzeżeń przekazywanych przez personel miejsca, w którym chcesz korzystać z urządzenia.

–PROFESJONALNY SERWIS–

Naprawiać ten produkt może wyłącznie wykwalifikowany serwis producenta lub autoryzowany punkt serwisowy. Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany serwis lub przez nieautoryzowany punkt serwisowy grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.

–MODYFIKACJE–

Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia spowodowane samodzielnymi modyfikacjami.

–OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE RUCHOWO LUB PSYCHICZNIE–

Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez osoby (także dzieci) o ograniczonych predyspozycjach ruchowych lub psychicznych, a także przez osoby niemające doświadczenia w obsłudze sprzętu elektronicznego. Mogą one z niego korzystać jedynie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo po zapoznaniu się i zrozumieniu instrukcji dotyczącymi bezpiecznego korzystania z urządzenia.

–OTOCZENIE–

Przewód powinien być tak umieszczony i zabezpieczony, aby nie można było deptać, uszkodzić i ściągnąć za jego pomocą urządzenia z miejsca, w którym je położono. Urządzenie nie powinno pracować w dużym zapyleniu – może to powodować osadzanie się drobinek na podzespołach, co może doprowadzić do uszkodzenia produktu. Unikaj pracy urządzenia w środowisku o dużej wilgotności i nie narażaj go na bezpośrednie działanie wody i innych płynów, gdyż może to doprowadzić do uszkodzenia produktu. Podczas przenoszenia urządzenia pomiędzy pomieszczeniami z zimnym i gorącym powietrzem może w jego wnętrzu skondensować się para wodna. Zanim zaczniesz z niego korzystać pozostaw urządzenie na godzinę, aby woda się ulotniła. Drobinki wody mogą spowodować pojawienie się wilgoci w urządzeniu, a to może wpływać niekorzystnie na pracę elektronicznych podzespołów. Unikaj użytkowania urządzenia w miejscach mocno nasłonecznionych i w pobliżu źródeł ciepła (grzejniki, kuchenki, termowentylatory, etc.), gdyż mogą one spowodować uszkodzenie elementów obudowy i elektroniki. Unikaj pracy urządzenia w pobliżu urządzeń generujących pole magnetyczne.

–BEZPIECZEŃSTWO PODCZAS SŁUCHANIA MUZYKI–

Słuchawki są w stanie generować głośne dźwięki, które mogą spowodować uszkodzenie słuchu. Podczas korzystania ze słuchawek, nie zaleca się słuchania dźwięków o wysokim natężeniu głosu przez dłuższy czas. Co pewien czas rób przerwę w słuchaniu muzyki.


3. Specyfikacja techniczna

3.1 Dane techniczne

Nazwa	Słuchawki nauszne piesek
Model	EMX-320412
Numer partii	202103
Typ	Nauszne zamknięte, przewodowe
Dźwięk	Stereo
Impedancja	32 Ω
Średnica przetworników	40 mm
Wtyk	minijack 3,5 mm
Materiał	ABS + PC
Kolor obudowy	Niebieski z nadrukiem na muszlach słuchawek

3.2 Zawartość zestawu

1. Słuchawki nauszne piesek
2. Instrukcja obsługi

 Jeśli brakuje którejkolwiek z powyższych pozycji lub jest ona uszkodzona, skontaktuj się ze sprzedawcą.

 Polecamy zachować opakowanie na wypadek ewentualnej reklamacji.

4. Budowa urządzenia



5. Obsługa słuchawek

5.1 Podłączanie słuchawek

1. Po wyjęciu z opakowania podłącz wtyk słuchawek do odpowiedniego wyjścia w źródle dźwięku.
2. Nałóż muszle słuchawek na uszy tak, aby miękkie nakładki przylegały do uszu lub do głowy wokół nich.
3. Dopasuj słuchawki do głowy poprzez regulację pałąka, wydłużając go lub skracając.



Nie podłączaj słuchawek z widocznymi uszkodzeniami mechanicznymi, a także w przypadku zauważenia nadmiernego nagrzewania się urządzenia.



Nie rób niczego „na siłę”, gdyż może to spowodować uszkodzenie słuchawek, wtyczki lub gniazd.

5.2 Regulacja głośności

Regulowanie poziomu głośności odbywa się przy pomocy źródła dźwięku, do którego podłączone zostały słuchawki.

5.3 Odłączanie słuchawek

1. Odłącz wtyk słuchawkowy od źródła dźwięku.
2. Delikatnie zwiń przewód i zabezpiecz go przed rozwinięciem i uszkodzeniem.
3. Całość można spakować do woreczka lub innego etui (**woreczek i etui NIE są dołączone do zestawu**).

6. Rozwiązywanie problemów

W razie jakichkolwiek problemów z urządzeniem warto zapoznać się z poniższymi poradami.

<p>Nie słychać dźwięku po podłączeniu do źródła dźwięku</p>	<p>Sprawdź poprawność podłączenia przewodu do źródła dźwięku. Sprawdź poziom głośności w źródle dźwięku. Sprawdź, czy gniazdo w źródle dźwięku nie jest uszkodzone. Sprawdź, czy przewód słuchawek nie jest uszkodzony.</p>
<p>Słychać dźwięk, ale są też szумы i trzaski</p>	<p>Sprawdź, czy gniazdo w źródle dźwięku nie jest uszkodzone. Sprawdź, czy słuchawki lub przewód nie są uszkodzone.</p>
<p>Wtyk nie pasuje do gniazda w źródle dźwięku</p>	<p>Użyj odpowiedniej przejściówki z wtyku minijack 3,5 mm na odpowiedni dla źródła dźwięku. Przejściówki NIE znajdują się w zestawie.</p>
<p>Jeśli problem nadal występuje, to skontaktuj się z serwisem producenta.</p>	

7. Konserwacja i czyszczenie urządzenia

Aby przedłużyć żywotność urządzenia:

- Przechowuj urządzenia oraz ich akcesoria z dala od zasięgu dzieci i zwierząt.
- Unikaj kontaktu urządzeń z cieczami, gdyż mogą one powodować uszkodzenia części elektronicznych.

- Unikaj bardzo wysokich temperatur, gdyż mogą one powodować skrócenie żywotności elektronicznych komponentów urządzeń lub stopić części z tworzyw sztucznych.
- Nie próbuj rozmontowywać urządzeń. Nieprofesjonalna ingerencja w urządzenia może je poważnie uszkodzić lub zniszczyć.
- Do czyszczenia urządzeń używaj tylko suchej i miękkiej ściereczki. Nie używaj środków o wysokim stężeniu kwasowym lub zasadowym.



Opakowania można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.



Odpady należy wyrzucić do odpowiednich kontenerów.



Symbol oznaczający PET (politereftalan etylenu) – materiał opakowania.



Oznaczenie kontenera, do którego należy wyrzucić blister – plastik/metal.

PET



Symbol oznaczający teksturę płaską.



Oznaczenie kontenera, do którego należy wyrzucić wkładkę – papier.

PAP

8. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE).

Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając je do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego 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 zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym zakupił sprzęt.

9. Gwarancja

Produkt ma 3 lata gwarancji, licząc od daty sprzedaży produktu. W przypadku usterki produkt należy zwrócić do sklepu, w którym został zakupiony, pamiętając o konieczności okazania dowodu zakupu. Produkt powinien być kompletny i najlepiej, gdyby był umieszczony w oryginalnym opakowaniu.

10. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE



mPTech Sp. z o.o. oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej.

USER MANUAL

Dog headphones

Lot number: 202103

Thank you for choosing Smarty Kid device. This product has been designed especially for you. We are doing everything to make its use pleasurable and comfortable. For the sake of your safety, please read this manual carefully.

Customer service:
 mPTech Ltd.
 Krakowska 119 street
 50-428 Wrocław
 Poland
Helpline: (+48 71) 71 77 400
Email: kontakt@mpotech.eu

Manufacturer
 mPTech Ltd.
 Nowogrodzka 31
 00-511 Warsaw
 Poland
 Designed in UE
 Made in China

1. Table of contents

1. Table of contents	6
2. Safety of use	6
3. Technical Specification	8
3.1 Technical data	8
3.2 Package contents:.....	8
4. Description of the headphones	8
5. Headphones use	9
5.1 Connecting headphones	9
5.2 Volume control	9
5.3 Disconnecting the headphones	9
6. Troubleshooting	9
7. Maintenance and cleaning of the device	9
8. Correct disposal of used equipment	10
9. Warranty	10
10. Declaration of conformity with European Union Directives	10

2. Safety of use

Attention

The manufacturer is not responsible for any consequences caused by improper usage of the device and not obeying the above instructions.

–SAFETY–

Read these guidelines carefully. Not following them may be dangerous or illegal.

–CHILDREN–

Keep the device, accessories and packaging out of reach of children. Cables and plastic bag may wrap around a child's neck and cause strangulation or other health problems.

–DO NOT RISK–

Do not switch on the device when the use of mobile phones is prohibited or if it might cause interference or danger. Always abide by any kinds of prohibitions, regulations and warnings conveyed by the staff of the entity where you wish to use the device.

–QUALIFIED SERVICE–

This product may only be repaired by qualified service personnel of the manufacturer or by an authorised service centre. Repairing by an unauthorized or unqualified service may cause device damage and warranty loss.

–MODIFICATIONS–

The manufacturer is not liable for problems caused by independent alterations.

–PHYSICALLY OR MENTALLY DISABLED PEOPLE–

This device should not be operated by people (including children) with limited physical or mental abilities, as well as by people with no earlier experience in operation of electronic equipment. They may only use it under the supervision of people responsible for their safety after they have read and understood the instructions for safe use.

–SURROUNDINGS–

The cable shall be so placed and secured that it cannot be trampled, damaged or pulled back from its position. The device should not operate in heavy dust - this may cause the particles to settle on the components, which may lead to product damage. Avoid operating the device in a high humidity environment and do not expose it to direct contact with water or other liquids, as this may lead to product damage. When carrying the device between rooms with cold hot air, water vapour may condense inside the device. Before you start using it, leave the device for an hour to let the water evaporate. Particles of water can cause the liquefaction of moisture in the device, and this may have a negative impact on the work of electronic components. Avoid using the unit in direct sunlight and near heat sources (radiators, cookers, fans, etc.), as they may damage the housing and electronics. Avoid operating the devices near devices that generate magnetic field.

–SAFETY WHILE LISTENING TO MUSIC–

The headphones are capable of producing loud noises that may damage your hearing. When using headphones, it is not recommended to listen to loud sounds at high volume for extended periods of time. Take a break from listening to music from time to time.

3. Technical Specification

3.1 Technical data

Name	Dog headphones
Model	EMX-320412
Lot number	202103
Type	Over-ears, closed-back, wired
Sound	Stereo
Impedance	32 Ω
Buzzer size	40 mm
Plugs	minijack 3,5 mm
Material	ABS + PC
Case colour	Blue with print on earcups

3.2 Package contents:

1. Dog headphones
2. User manual



If any of the above items is missing or damaged, please contact your dealer.



We advise to keep the container in case of any complaints.

4. Description of the headphones



5. Headphones use

5.1 Connecting headphones

1. After taking out the headphones from the packaging, connect the headphone plug to the sound source.
2. Place the ear cups over the ears so that the earcup cushions rest against the ears or the head around them.
3. Adjust the headphones to your head by adjusting the headband, making it longer or shorter.



Do not connect headphones with visible mechanical damage as well in case of noticing excessive heating of the device.



Do not force anything as this may damage the headphones, plug or sockets.

5.2 Volume control

The volume is controlled by the sound source to which the headphones are connected.

5.3 Disconnecting the headphones

1. Disconnect the headphone from the sound source.
2. Gently roll up the cord and prevent it from unwinding and damage.
3. The whole thing can be packed into a bag or other case (**bag and case are NOT included**).

6. Troubleshooting

If you have any problems with your device, please refer to the following tips.


There is no sound when connected to an audio source	Check if the connection cord is correctly connected to the sound source. Check the volume level on the audio source. Check that the jack on the sound source is not damaged. Check that the connection cord is not damaged.
There is sound, but there are also noises and crackles	Check that the jack on the sound source is not damaged. Check that the headphones or connection cord are not damaged.
The plug does not fit into the socket on the sound source	Use an adapter with a 3.5 mm minijack socket and a plug suitable for the sound source. The adapters are NOT included.
If the problem persists, contact the manufacturer's service department.	


7. Maintenance and cleaning of the device




To prolong the lifespan of the device:


- Keep the device and its accessories out of reach of children.
- Avoid contact with liquids; it can cause damage to electronic and mechanical components of the device.
- Avoid very high temperatures, for it can shorten the life of electronic components, melt the plastic parts and destroy the battery.
- Do not try to disassemble the device. Tampering with the device in an unprofessional manner may cause serious damage to the device or destroy it completely.


- For cleaning use only a dry cloth. Never use any agent with a high concentration of acids or alkalis. Clean only when the device is switched off and disconnected from the power supply.


 Packaging can be recycled according to local regulations.

 Symbol denoting PET (polyethylene terephthalate) - packaging material.


 PET
 Symbol denoting flat cardboard
 PAP

 Waste should be disposed of in the appropriate containers.

 Designation of the container to which the blister pack should be thrown - plastic / metal.

 Designation of the container to which the packing should be thrown - paper.


8. Correct disposal of used equipment

 The device is marked with a crossed-out garbage bin, in accordance with the European Directive 2012/19/EU on used electrical and electronic Equipment (Waste Electrical and Electronic equipment - WEEE). Products marked with this symbol should not be disposed of or dumped with other household waste after a period of use. The user is obliged to get rid of used electrical and electronic equipment by delivering it to designated recycling point in which dangerous waste are being recycled. Collecting this type of waste in designated locations, and the actual process of their recovery contribute to the protection of natural resources. Proper disposal of used electrical and electronic equipment is beneficial to human health and environment. To obtain information on where and how to dispose of used electrical and electronic equipment in an environmentally friendly manner user should contact their local government office, the waste collection point, or point of sale, where the equipment was purchased.

9. Warranty

The product is covered by a 3 year warranty from the date of sale of the product. In the case of a defect, the product should be returned to the store where it was purchased, with the proof of purchase. The product should be complete and preferably packed in its original packaging.

10. Declaration of conformity with European Union Directives

 mPTech Ltd. hereby declares that the product complies with all relevant provisions of the so called the 'New Approach' Directive of the European Union.