



Wired Earphones USB-C™

Stuchawki przewodowe

Instrukcja obsługi

PL

Prezentacja produktu

Stuchawki przewodowe z funkcją słuchania muzyki i dzwonienia. W celu zapewnienia maksymalnej wygody użytkownika, zostały wyposażone w zestaw hands-free, zestaw ten składa się z pilota sterującego z mikrofonem. Stuchawki oferują szeroki zakres częstotliwości, odtwarzając dowolne dźwięki w granicach od 20 Hz do 20 kHz.

Skład zestawu:

1. Wired Earphones USB-C™
2. Instrukcja obsługi

Specyfikacja:

- Nazwa: 3mk Wired Earphones USB-C™
- Wyjście: USB-C
- Rozmiar głośnika: 10mm
- Impedancja: 16 N
- Wrażliwość: 93dB + 3dB
- Wrażliwość mikrofonu: 40dB + 3 dB
- Zakres częstotliwości: 20 - 20000 Hz
- Długość kabla: 1,2 m

Wskazówki dotyczące użytkowania:

- Nie zostawiaj słuchawek w kieszeni podczas prania ubrań.

- Wyjmij słuchawki i włóż je do uszu, lekko nimi poruszaj, aby uzyskać najlepsze dopasowanie i komfort.
- Słuchawki powinny być przechowywane w suchym/ wentylowanym miejscu i należy unikać kontaktu z olejem, parą wodną, wilgocią i kurzem, aby nie pogorszyć działania produktu.
- Do czyszczenia słuchawek należy unikać używania ostrych rozpuszczalników organicznych lub przedmiotów zawierających te składniki.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

Przed rozpoczęciem użytkowania i korzystania ze słuchawek przeczytaj poniższe wskazówki, aby jak najlepiej wykorzystać ich możliwości i uniknąć sytuacji niebezpiecznych lub niezgodnych z prawem.

- Utrata słuchu

Słuchanie dźwięku o dużej głośności może trwale uszkodzić słuch.

W przypadku korzystania ze słuchawek do słuchania muzyki lub prowadzenia rozmów, zaleca się używanie minimalnej głośności wymaganej dla muzyki lub rozmów, aby uniknąć uszkodzenia słuchu.

Ekspozycja na głośne dźwięki podczas prowadzenia samochodu powoduje, że uwaga kierowcy może być rozproszona i może dojść do wypadku.

- Zdrowie dzieci

Urządzenie i jego akcesoria mogą składać się z małych części. Urządzenie i jego akcesoria należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Dzieci mogą nieumyślnie uszkodzić urządzenie i jego akcesoria lub połknąć małe części, co może spowodować uduszenie lub inne zagrożenia.

Urządzenie nie jest zabawką, dzieci powinny używać go pod nadzorem dorosłych.

Środki ostrożności:

Przed rozpoczęciem użytkowania tego produktu należy przeczytać instrukcję obsługi urządzenia. Ostrzeżenie: nieprawidłowe użytkowanie doprowadzi do uszkodzenia produktu.

1. Nie należy przechowywać produktu w miejscach o wysokiej temperaturze, silnym świetle lub silnym polu magnetycznym; nie należy umieszczać go w ogniu lub innych niesprzyjających warunkach, gdyż może to spowodować oparzenia lub porażenie prądem.
2. Podczas ładowania zasilacz będzie generował ciepło, co należy traktować jako zjawisko normalne, produkt spełnia krajowe wymagania 3C; po pełnym naładowaniu telefonu wys. temperatury stopniowo powróci do temperatury pokojowej.
3. Jeśli podczas ładowania wystąpi przepięcie, przetężenie lub przegrzanie, aby uniknąć uszkodzeń ładowania

automatycznie przerwie proces ładowania; gdy działanie ustabilizuje się, ładowanie zostanie wznowione.

4. Produktu nie należy samodzielnie demontować, naprawiać ani modyfikować.
5. Nie należy dotykać zasilacza mokrymi rękami ani nie można go zanurzać w wodzie lub innej cieczy.
6. Proszę nie używać zasilacza z produktami powyżej zakresu mocy wyjściowej tego produktu, aby uniknąć porażenia prądem, poparzenia lub uszkodzenia urządzenia.

UWAGA: W przypadku nieprzestrzegania powyższych instrukcji bezpieczeństwa może dojść do pożaru, porażenia prądem, uszkodzenia lub innych obrażeń.

Gwarancja

Niewłaściwe użytkowanie lub nieprawidłowe umieszczenie tego produktu przez użytkowników może skutkować skróceniem żywotności lub uszkodzeniem, a wszelkie wynikające z tego uszkodzenia nie są objęte gwarancją lub nie są obojętne odpowiedzialnością producenta. Gwarancja obejmuje usterki fabryczne i wady materiałowe. Gwarancja producenta to 24 miesiące.

Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu

Ten symbol na produkcie, baterii, dokumentacji lub opakowaniu oznacza, że produkty i baterie powinny zostać przekazane do punktów selektywnej zbiórki odpadów wyznaczonych przez władze lokalne po zakończeniu okresu eksploatacji. Dzięki temu odpady WEEE są poddawane recyklingowi i przetwarzane w sposób, który chroni cenne materiały i chroniący zdrowie ludzkie i środowisko.

Deklaracja zgodności

Niniejszym 3mk Protection oświadcza, że produkt jest zgodny z odpowiednim wspólnotowym prawodawstwem harmonizacyjnym: 2014/30/UE; 2011/65/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności jest dostępny pod następującym adresem internetowym (3mk.global/manual).

Zaprojektowano w Polsce przez:

3mk Protection Sp. z o.o.
Krotoszyńska 35, B-02/4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL6222833086
3mk@3mk.pl

Wyprodukowano w Chinach.

