

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Mega ładowarka RU-01 4x USB

NR PARTII: 201512

Dziękujemy za wybranie urządzenia firmy myPhone. Niniejsza instrukcja ma na celu zapoznanie użytkownika z obsługą i funkcjami urządzenia.

Instrukcja obejmuje różne wersje kolorystyczne urządzenia.

Bez uprzedniej pisemnej zgody firmy myPhone żadna część niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielana, rozpowszechniana, tłumaczona ani przekazywana w jakiegokolwiek formie czy przy użyciu jakichkolwiek środków elektronicznych bądź mechanicznych, w tym przez tworzenie fotokopii, rejestrowanie lub przechowywanie w jakichkolwiek systemach przechowywania i udostępniania informacji.

Dane producenta
myPhone Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa
Polska

Biuro obsługi klienta
myPhone Sp. z o.o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław
Polska

Infolinia: (+48 71) 71 77 400
E-mail: pomoc@myphone.pl
Strona WWW: <http://www.mptech.eu>

Wyprodukowano w Chinach.

Bezpieczeństwo użytkowania

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

⚠ WODOODPORNOŚĆ
To urządzenie nie jest wodoodporne. Chronić je przed wilgocią.

⚠ DZIECI
Urządzenie nie jest zabawką. Przechowuj urządzenie z dala od zasięgu dzieci.

⚠ CZYSZCZENIE URZĄDZENIA
Urządzenie należy czyścić suchą szmatką po uprzednim odłączeniu go od zasilania.

Opis urządzenia

Mega ładowarka 4x USB to akcesorium, które pozwoli w łatwy i szybki sposób naładować smartfona, tablet oraz inne urządzenia ładowane poprzez port USB.

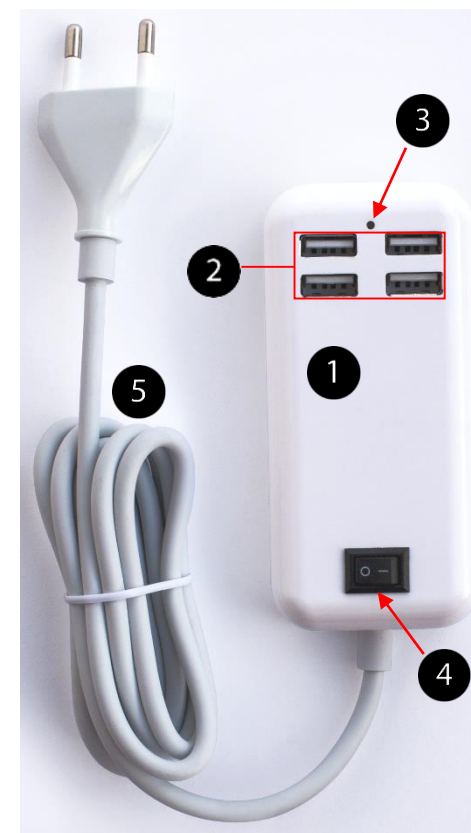
Specyfikacja techniczna

- **Typ złącza:** 4x USB
- **Parametry zasilania:**
wejścia 100-240 V ~, 50/60 Hz
wyjścia 5 V = 1,5 A
- **Długość przewodu:** 1,4 m
- **Waga ładowarki:** 109 g

Zawartość opakowania

- Mega ładowarka RU-01 4x USB
- Instrukcja obsługi urządzenia
- Karta gwarancyjna

Wygląd



Oznaczenia:

1. Mega ładowarka
2. 4x złącza USB
3. Dioda LED
4. Przełącznik wł. / wył.
5. Przewodu zasilający

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

⚠ Nie podłączaj urządzenia "na siłę", może to spowodować uszkodzenie urządzenia lub portu

USB komputera. W przypadku, gdy wtyk USB A urządzenia nie pasuje do portu komputera obróć wtyk o 180 stopni.

Ładowanie urządzeń

Procedura ładowania urządzenia:

1. Podłącz przewód do gniazda zasilania.
2. Włącz ładowarkę przełącznikiem. Dioda LED ładowarki zaświeci się na czerwono.
3. Podłącz końcówkę z wtykiem USB ładowanego urządzenia, do jednego z portów USB Mega ładowarki.
4. W razie potrzeby podłącz kolejne urządzenia.

Utrzymanie urządzenia

Aby przedłużyć żywotność urządzenia:

- Przechowuj urządzenie oraz jego akcesoria w opakowaniu, z dala od zasięgu dzieci.
- Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą; może ona powodować uszkodzenia części elektronicznych urządzenia.
- Urządzenie nie powinno pracować w temperaturze powyżej 25 °C. Wyższa temperatura może spowodować skrócenie żywotności elektronicznych komponentów urządzenia lub stopić części z tworzyw sztucznych.
- Nie próbuj rozbierać urządzenia. Nieprofesjonalna ingerencja w urządzenie może je poważnie uszkodzić lub zniszczyć.

Uwaga

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

Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na odpady, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE o zużytych 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.

Deklaracja zgodności z dyrektywami Unii Europejskiej

CE Niniejszym myPhone Sp. z o.o. oświadczają, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. "Nowego podejścia" Unii Europejskiej.



Niniejszą instrukcję obsługi oraz opakowanie urządzenia należy poddać ponownemu przetworzeniu zgodnie z lokalnym schematem recyklingu.



Produkt oznaczony jest symbolem klasy ochronności II. w urządzeniach tej klasy ochronności bezpieczeństwo pod względem porażeniowym jest zapewnione przez zastosowanie odpowiedniej izolacji - podwójnej lub wzmocnionej - której zniszczenie jest bardzo mało prawdopodobne.

Numer Deklaracji 112/11/2015
Number of Declaration of Conformity

Data wystawienia deklaracji 18-11-2015
(date of issue of declaration)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

EC DECLARATION OF CONFORMITY

My/We, myPhone Sp. z o. o.
(nazwa importera / importer's name)

ul. Nowogrodzka 31, 00-511 Warszawa
(adres importera / importer's address)
niniejszym deklarujemy, że następujący wyrób:
declare under our responsibility, that the electrical product:

USB charger / Ładowarka USB
(nazwa wyrobu / name)

Mega ładowarka 4 x USB
(typ wyrobu / type of model)

spełnia wymagania następujących norm:
to which this declaration relates is in conformity with the following standards:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN 55022:2010+AC:2011
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 55024:2010

jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw:
following the provisions following directives:

Dyrektywa EMC 2014/30/WE

Rok, w którym umieszczono oznaczenie CE na produkcie: 2015

18-11-2015 Warszawa
(data i miejscowość / date, place)

myPhone Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31, 00-511 Warszawa
NIP 525-10-45-043, REGON 142197255

Przez Zarząd
Sebastian Szański
(podpis sygnatariusza)
(signature of the signatory)