

INSTRUKCJA OBSŁUGI

# Campingowa taśma LED

Nr partii: 201811

W trosce o Twoje bezpieczeństwo zalecamy uważne przeczytanie poniższej instrukcji obsługi.

**Dane producenta:**  
mPTech Sp. z o. o.  
ul. Nowogrodzka 31  
00-511 Warszawa  
Polska  
**Infolinia:** (+48 71) 71 77 400  
**E-mail:** pomoc@myphone.pl

**Punkt dostarczania sprzętu:**  
mPTech Sp. z o. o.  
ul. Krakowska 119  
50-428 Wrocław  
Polska  
Zaprojektowano w Polsce  
Wyprodukowano w Chinach

## Spis treści

<b>Spis treści</b> .....	<b>1</b>
<b>Bezpieczeństwo użytkowania</b> .....	<b>1</b>
<b>Dane techniczne</b> .....	<b>2</b>
<b>Zawartość zestawu</b> .....	<b>2</b>
<b>Urządzenie</b> .....	<b>3</b>
Elementy zestawu .....	3
<b>Obsługa urządzenia</b> .....	<b>3</b>
Podłączenie i uruchomienie .....	3
Włączanie / wyłączenie taśmy LED.....	4
<b>Konserwacja urządzenia</b> .....	<b>4</b>
<b>Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu</b> .....	<b>5</b>
<b>Deklaracja zgodności z dyrektywami UE</b> .....	<b>5</b>

## Bezpieczeństwo użytkowania

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

### **–NIE RYZYKUJ–**

Nie włączaj urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystania z urządzeń elektronicznych. Nie używaj urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych. Aby uniknąć uszkodzenia wzroku, nie patrz z bliska w kierunku diod podczas ich pracy. Mocny strumień światła może doprowadzić do trwałego uszkodzenia wzroku!

### **–PROFESJONALNY SERWIS–**

Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany serwis lub przez nieautoryzowany punkt serwisowy grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.

**–MODYFIKACJE–**

Producent nie ponosi odpowiedzialności za żadne problemy spowodowane samodzielnymi modyfikacjami urządzenia.

**–WODA I INNE PŁYNY–**

Nie narażaj urządzenia na działania wody i innych płynów.

**–OTOCZENIE–**

Urządzenie nie powinno pracować w zapyleniu. Zwróć uwagę na to, aby dzieci i zwierzęta nie miały dostępu do urządzenia – mogą je uszkodzić. Nie narażaj urządzenia na działanie promieni słonecznych i nie stawiaj go w bezpośredniej bliskości urządzeń wydzielających dużo ciepła. Elementy wykonane z tworzywa mogą się odkształcić, co może wpłynąć na działanie urządzenia lub doprowadzić do jego całkowitego zepsucia.

**–NIEPEŁNOSPRAWNI RUCHOWO LUB PSYCHICZNIE I DZIECI–**

Urządzenie nie jest zabawką. Przechowuj urządzenie, jego akcesoria i opakowanie z dala od zasięgu dzieci. Opakowanie foliowe lub taśma mogą owinąć się wokół szyi dziecka, a uchwyt lub zawieszka zostać połknięta, co może skutkować uduszeniem, udławieniem lub innym rozstrojem zdrowia. Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez osoby (także dzieci) o ograniczonych predyspozycjach ruchowych lub psychicznych lub niemające doświadczenia w obsłudze sprzętu elektronicznego. Mogą one z niego korzystać jedynie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo.

**Dane techniczne**

**Długość taśmy:** 1,85 m

**Element świecący:** Diody LED (białe)


**Materiał obudowy:** Tworzywo sztuczne


**Zasilanie USB:** 5 V 

**Dodatki:** 3 x spinka magnetyczna, 3 x elastyczny zaczep, woreczek do przechowywania

**Zawartość zestawu**

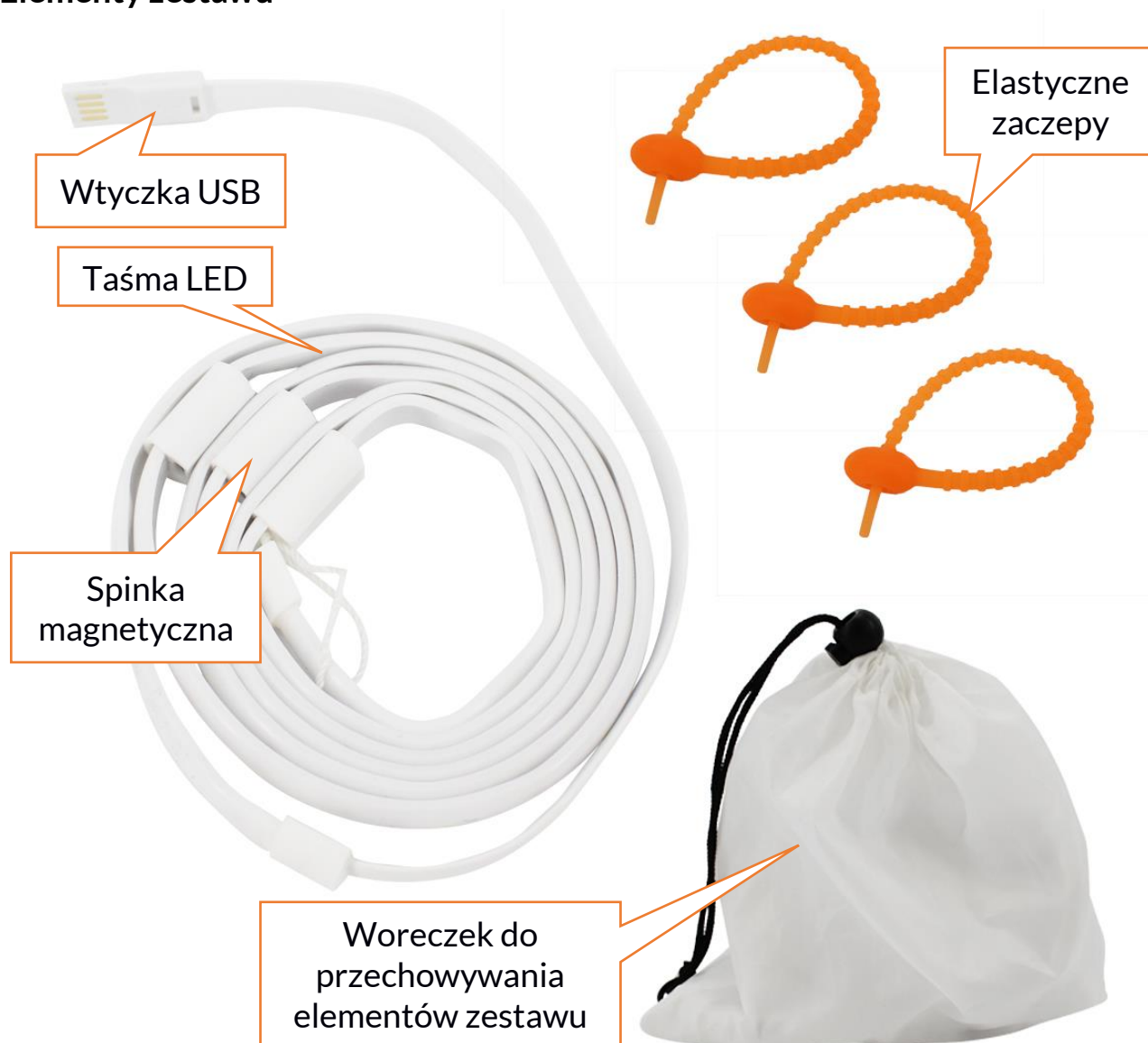
1. Campingowa taśma LED z założonymi 3 x spinkami magnetycznymi
2. 3 x elastyczny zaczep
3. Woreczek do przechowywania
4. Instrukcja obsługi

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

 *Wygląd produktu (jego kształt i kolory) może odbiegać nieco od prezentowanego na zdjęciach w niniejszej instrukcji.*

## Urządzenie

### Elementy zestawu



## Obsługa urządzenia

### **Podłączenie i uruchomienie**

Po ostrożnym wyjęciu elementów z opakowania rozwiń delikatnie taśmę LED w miejscu, gdzie będzie ona użytkowana.

W zależności od tego jak będzie ona wykorzystywana użyj spinek magnetycznych, gdy będzie mocowana do elementów stalowych, przypnij ją elastycznymi zaczepami do elementów otoczenia lub umieść w woreczku do przechowywania.

**⚠** Zwróć uwagę na to, aby taśma lub jej elementy nie znajdowały się w bezpośrednim zasięgu osób lub zwierząt domowych, gdyż mogą uszkodzić zestaw lub odnieść obrażenia.

## Włączanie / wyłączenie taśmy LED

Aby włączyć taśmę LED należy wtyczkę USB znajdującą się na jednym z końców taśmy podłączyć do odpowiedniego źródła energii (komputer, power bank, ładowarka smartfona, etc.). Jeśli źródło jest aktywne, to taśma zacznie świecić. Aby wyłączyć taśmę LED należy odłączyć wtyczkę USB znajdującą się na jednym z końców taśmy od źródła zasilania lub wyłączyć je, jeśli jest taka możliwość.

## Konserwacja urządzenia

Aby przedłużyć żywotność urządzenia przestrzegaj poniższych zaleceń.

- Przechowuj urządzenie oraz jego akcesoria z dala od zasięgu dzieci.
- Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą; może ona powodować uszkodzenia części elektronicznych urządzenia.
- Unikaj bardzo wysokich temperatur, gdyż mogą one powodować skrócenie żywotności elektronicznych komponentów urządzenia, stopić części z tworzyw sztucznych.
- Nie próbuj rozmontowywać urządzenia. Nieprofesjonalna ingerencja w urządzenie może je poważnie uszkodzić lub zniszczyć.
- Do czyszczenia urządzenia używaj tylko suchej ściereczki.
- Woreczek z poliestru czyść przy użyciu ściereczki nawilżonej wodą o temperaturze do 30°C i odcisniętej. Można prać przy wykorzystaniu delikatnych detergentów i programu prania delikatnych tkanin syntetycznych w temperaturze do 30°C - nie dodawać płynów zmiękczających. Nie wolno prasować woreczka, ani czyścić go chemicznie!
- Używaj jedynie oryginalnych akcesoriów, gdyż złamanie tej zasady może spowodować unieważnienie gwarancji.



Opakowania można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.



Symbol oznaczający tekturę płaską.

### Uwaga

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

**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 go 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 kupił sprzęt.

**Deklaracja zgodności z dyrektywami UE**

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