



## PL Instrukcja obsługi

# Elastyczna lina neonowa LED

Nr art. 2373335

### Przeznaczenie

Ta lina neonowa LED jest miękka i elastyczna, co sprawia, że łatwo ułożyć w różnych kształtach. Jest zasilana przez USB/baterie i składa się z 150 bardzo jasnych neonowych diod LED SMD.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku wewnętrznego. Nie należy go używać na zewnątrz. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, na przykład w łazienkach.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Używanie produktu do celów innych niż opisane może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto nieprawidłowe użytkowanie może spowodować zwarcie, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub inne zagrożenia. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Produkt ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

### Zawartość dostawy

- Lina neonowa LED
- 4 zaciski mocujące
- Pojemnik na baterie
- 5 śrub i kołków
- Kabel USB do ładowania
- Instrukcja obsługi

### Aktualne instrukcje obsługi

Pobierz aktualne instrukcje obsługi poprzez link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) lub zeskanuj przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.



### Wyjaśnienie symboli



Symbol z błyskawicą w trójkącie jest stosowany w przypadku zagrożenia dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem.



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.



Symbol strzałki sygnalizuje specjalne informacje i wskazówki związane z obsługą.

### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Dokładnie przeczytaj niniejszą instrukcję obsługi i koniecznie przestrzegaj informacji dotyczących bezpieczeństwa. W przypadku nieprzestrzegania wskazówek dotyczących bezpieczeństwa i informacji o prawidłowym użytkowaniu zawartych w niniejszej instrukcji nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za wyniki uszkodzenia ciała lub mienia. W takich przypadkach wygasa rękojmią/gwarancja.

#### a) Ogólne informacje

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
  - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
  - nie działa prawidłowo,
  - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
  - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek nawet z niewielkiej wysokości może spowodować uszkodzenia produktu.

- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.

#### Uwaga:

- Aby uniknąć uszkodzenia komponentów, nie należy próbować otwierać ani naprawiać produktu bez fachowej pomocy.
- Na zasięg działania mogą mieć wpływ czynniki środowiskowe i pobliskie źródła zakłóceń.
- Właściwe użytkowanie pomaga przedłużyć żywotność produktu.

#### b) Podłączone urządzenia

- Przestrzegaj również instrukcji bezpieczeństwa i obsługi innych urządzeń podłączonych do produktu.

#### c) Światło LED

- Uwaga, światło LED:
  - Nie patrz bezpośrednio w światło diod LED!
  - Nie patrz w wiązkę światła bezpośrednio ani za pomocą przyrządów optycznych!

#### d) Obsługa

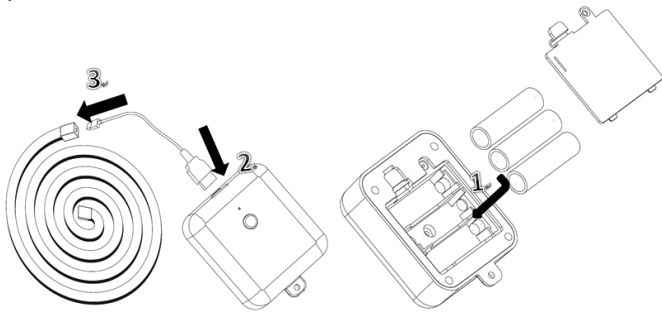
- Chroń to urządzenie przed deszczem i wilgocią!
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy wyjąć z niego baterie.
- Nie wystawiaj baterii na działanie ciepła, ponieważ mogą eksplodować lub wyciec.
- Przechowuj baterie w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.
- Prosimy o pozbycie się wszystkich baterii z tego produktu w sposób bezpieczny i przyjazny dla środowiska.
- Nigdy nie pozostawiaj produktu na zewnątrz przez dłuższy czas lub przy złej pogodzie.
- Odłącz produkt od gniazdka sieciowego, gdy nie jest używany i przed czyszczeniem.
- Nie należy samodzielnie dokonywać żadnych napraw produktu.
- Nie należy obsługiwać produktu, gdy znajduje się on w opakowaniu.
- Nigdy nie umieszczaj produktu w pobliżu lub pod materiałami łatwopalnymi, takimi jak zasłony.
- Nie należy mocować do urządzenia żadnych dodatkowych przedmiotów.
- Upewnij się, że podczas pracy produkt jest całkowicie wolnostojący i nie jest niczym zablokowany ani przykryty.
- Źródło światła w tej oprawie jest niewymienne.
- Źródło światła w tej oprawie może być wymieniane wyłącznie przez producenta lub odpowiednich przedstawicieli serwisowych lub osobę o podobnych kwalifikacjach.
- Umieszczaj urządzenie z dala od gorących powierzchni i otwartego ognia.
- Nie narażaj urządzenia zasilającego na działanie ekstremalnych temperatur.
- Ten produkt nie jest przeznaczony do oświetlenia otoczenia i nadaje się tylko do oświetlenia dekoracyjnego.

### Zastosowania

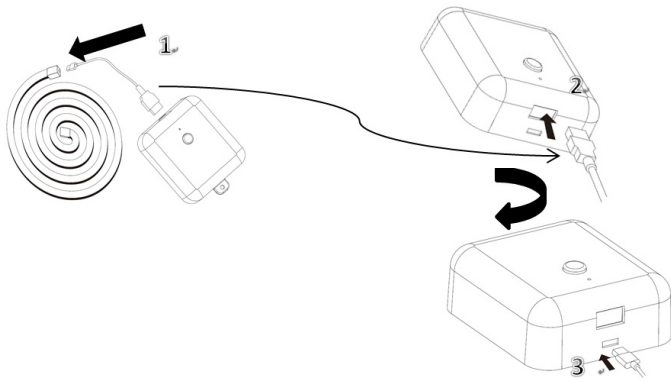
- Domy, hotele, kluby i centra handlowe
- Oświetlenie dekoracyjne, nastrojowe oświetlenie butików
- Oświetlenie krawędziowe do kasetonów reklamowych
- Oświetlenie informacyjne
- Świąta, imprezy i wystawy
- Oświetlenie schodów, ukryte rowki, szafki na wino
- Parki rozrywki, teatry i nastrojowe oświetlenie kabiny samolotu
- Dekoracyjne oświetlenie do samochodów, łodzi i rowerów

## Elementy obsługi

### a) Zasilanie bateriami



### b) Zasilanie przez kabel USB



### c) Montaż

1. Ostrożnie wypakuj produkt z opakowania.
2. Użyj zacisków montażowych, aby ukształtować linię neonową zgodnie z życzeniem.
3. Podłącz linię neonową i komorę baterii zasilających.
4. Zdejmij pokrywę komory baterii z podstawy urządzenia.
5. Włóż 3 baterie AA (nie zawarte w zestawie) do komory baterii i załóż pokrywę.
6. Przewalaj przełącznik ON/OFF, aby wybrać żądany tryb efektu świetlnego. Pozycja ON posiada dwie funkcje: Tryb stałego włączenia (diody LED świecą w sposób ciągły) oraz tryb automatycznego migania / reagowania na dźwięk (diody LED będą migać w rytm dźwięków otoczenia).
7. Alternatywnie, produkt można podłączyć do odpowiedniego źródła zasilania 5 V 1 A za pomocą kabla USB (nie zawarty w zestawie). Podłącz kabel do wejścia zasilania USB w produkcie. Należy pamiętać, że kabel USB powinien być używany tylko wtedy, gdy w komorze baterii nie ma baterii.

## Konserwacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem produktu odłącz go od zasilania.
- Nie używaj żadnych żrących środków czyszczących, alkoholu ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy i funkcjonowania produktu.
- Czyść urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

## Utylizacja

### Produkt



Urządzenia elektroniczne muszą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

## Dane techniczne

Napięcie/natężenie wejściowe.....	5 V, 1 A 5 W (kabel USB, nie zawarty w zestawie)
	3 baterie 1,5 V AA (nie zawarte w zestawie)
Długość kabla USB.....	22 cm
Odstępy między źródłami światła .....	10 mm
Typ diod LED .....	150 bardzo jasne neonowe diody LED 2835 SMD
Kolory diod LED.....	Niebieski, zielony, żółty, różowy, ciepła biel
Żywotność diod LED.....	20 000 godzin
Warunki pracy/przechowywania .....	-20 °C do +40 °C (praca)
	+5 °C do +30 °C (przechowywanie)
	0 % do 85 % wilgotności względnej (bez kondensacji)
Wymiary (dł. x głęb. x szer.) .....	1500 x 6 x 14 mm
Masa.....	220 g