

**PL Instrukcja obsługi**

**Łańcuch świetlny Multi LED z 700 diodami LED, ciepła biel, z wyłącznikiem czasowym**

Nr zamówienia 2361005

**Przeznaczenie**

Ten produkt to zasilane bateriami oświetlenie LED z funkcją timera i 9 trybami świecenia. Przeznaczony do użytku wewnątrz i 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 przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

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

**Zawartość dostawy**

- Łańcuch świetlny LED z pojemnikiem na baterie
- 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 pioruna w trójkącie jest używany, jeśli istnieje ryzyko dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem elektrycznym.
- 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. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmia/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.
- Chronić 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) Światło LED**

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

**c) Baterie (akumulatory)**

- Wkładając baterie (akumulatory), należy zwrócić uwagę na prawidłową polaryzację.
- Należy wyjąć baterie (akumulatory) z urządzenia, jeżeli nie będzie ono używane przez dłuższy czas, aby zapobiec uszkodzeniu na skutek wycieku cieczy z baterii. Wyciek lub uszkodzenie baterii (akumulatorów) mogą w przypadku kontaktu ze skórą spowodować sparzenia kwasem, dlatego zawsze w trakcie obchodzenia się z uszkodzonymi bateriami (akumulatorami) należy używać odpowiednich rękawic ochronnych.
- Baterie (akumulatorki) należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie należy zostawiać baterii (akumulatorów) bez nadzoru, gdyż istnieje ryzyko, iż mogą one zostać połknięte przez dzieci lub zwierzęta domowe.
- Wszystkie baterie (akumulatory) należy wymieniać równocześnie. Instalowanie równocześnie starych i nowych baterii (akumulatorów) w urządzeniu może spowodować wyciek cieczy z baterii (akumulatorów) i uszkodzenie urządzenia.
- Baterii (akumulatorków) nie wolno demontować, zwierać ich końcówek, ani wrzucać do ognia. Nie wolno ładować baterii, które nie są do tego przystosowane. Niebezpieczeństwo wybuchu!

**Wkładanie baterii**

Włóż 3 baterie AA 1,5 V, zgodnie z polaryzacją pokazaną wewnątrz komory baterii. Jeśli jasność diod LED jest wyraźnie słabsza, należy wymienić baterie.

**Obsługa**

Użyj przełącznika trybu, aby wybrać tryb.

Tryb	Opis
WYŁ.	Wylacza produkt.
WŁ.	Wlacza produkt, automatycznie przełączając się między 8 funkcjami.
	Wlacza funkcję timera (6 godzin włączania/18 godzin wylączania).

**Konserwacja i czyszczenie**

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

**Utylizacja**

**a) Produkt**

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

Przed wyrzuceniem należy wyjąć wszelkie baterie (akumulatory) i wyrzucić je oddzielnie.

**b) Baterie (akumulatory)**

Od użytkownika końcowego prawo (rozporządzenie w sprawie baterii) wymaga zwrócenia wszystkich zużytych akumulatorów (rozporządzenie dotyczące baterii). Wyrzucanie baterii z odpadami domowymi jest zabronione.

Zawierające szkodliwe substancje baterie (akumulatory) oznaczone są symbolem, który wskazuje na zakaz wyrzucania z odpadami domowymi. Symbole ciężkich metali, które są składnikami, to: Cd=kadm, Hg=rtęć, Pb=ołów (nazwa znajduje się na bateriach (akumulatory), np. pod widocznym po lewej stronie symbolem pojemnika na śmieci).

Zużyte baterie (akumulatory) można także oddawać do nieodpłatnych gminnych punktów zbiórki, do naszych sklepów lub gdziekolwiek, gdzie sprzedawane są baterie (akumulatory). W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

## Dane techniczne

Zasilanie elektryczne .....	3 baterie AA 1,5 V/DC (niedołączone)
Pobór mocy .....	0,064 W
Tryby.....	9 ustawień jasności, funkcja wyłącznika czasowego
Liczba diod LED .....	700 diod LED
Temperatura barwowa .....	3000 K (ciepła biel)
Jasność .....	50 lm
Ochrona przed wnikaniem.....	IP44
Warunki pracy/przechowywania ...	-10 °C do +40 °C 20-80 % wilgotności względnej powietrza (bez kondensacji)
Wymiary.....	750 cm
Masa.....	203 g