



GIRLANDA RÓŻE x10 LED 150CM ZD73B INSTRUKCJA OBSŁUGI

Wspaniały element dekoracyjny - girlanda z aż 10 punktami świetlnymi w kształcie róży. Girlanda o długości aż 150 cm generuje światło białe o ciepłej, kojącej barwie. Posiada możliwość regulowania jasności światła oraz sposobu świecenia. Jest niezależna od źródeł stałej energii elektrycznej, a do jej zasilenia wystarczą trzy standardowe baterie AA 1,5V. To doskonały pomysł na ozdobę pomieszczeń bądź rozjaśnienie ciemnych zakamarków.

Cechy produktu:

- Doskonały element dekoracyjny z aż 10 diodami LED.
- Generuje światło białe o ciepłej, kojącej barwie.
- Regulacja jasności światła oraz trybów świecenia.
- Nie wymaga energii elektrycznej z sieci - wystarczą 3 baterie AA 1,5V.

Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne (PVC)
- Zasilanie: 3x bateria AA 1,5V
- **Ilość diod / kwiatów: 10**
- Średnica róży: 4,5 cm
- **Barwa światła: ciepła biel**
- Regulacja trybu świecenia (stały, migotanie)
- Długość: 1,5 m
- **Kolor: biały**

2. Instrukcja obsługi:

- Przed pierwszym użyciem zdejmij klapkę baterii i umieść w gnieździe 3 baterie AA 1,5V pamiętając o odpowiedniej polaryzacji + -
- Po umieszczeniu baterii, zasunij klapkę i przestaw przełącznik z pozycji OFF w pozycję ON. Spowoduje to świecenie diod w klamerkach w trybie ciągłym.
- Aby zmienić tryb świecenia z ciągłego w migotanie, przestaw pozycję przełącznika z ON na pozycję FLASH.
- Aby wyłączyć urządzenie, przestaw pozycję przełącznika na OFF
- **UWAGA:** Jeżeli planujesz nie korzystać z lampek przez dłuższy czas, usuń baterie z gniazda!

3. Podstawowe środki ostrożności!

UWAGA: Nie zanurzaj urządzenia w wodzie! Nie rzucaj urządzeniem!
Może to spowodować jego trwałe uszkodzenie i pociągnąć za sobą utratę prawa do rękojmi oraz gwarancji!

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

