



5 gałązek

## **GAŁĄZKI WIERZBOWE x5 LED**

### **ZD73A**

### **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

Wspaniały element dekoracyjny - komplet 5 podświetlanych gałązek wierzbowych. Każda z gałązek o długości aż 70 cm generuje światło białe o ciepłej, kojącej barwie. Jest niezależna od źródeł stałej energii elektrycznej, a do jej zasilenia wystarczą 2 standardowe baterie AA 1,5V. To doskonały pomysł na ozdobę pomieszczeń w okresie świątecznym.

#### **Cechy produktu:**

- Zestaw 5 podświetlanych gałązek wierzbowych.
- Doskonały pomysł na świąteczną dekorację.
- Każda z gałązek wyposażona jest w aż 20 diod LED.
- Generuje światło białe o ciepłej, kojącej barwie.
- Nie wymaga energii elektrycznej z sieci - wystarczą 2 baterie AA 1,5V.

#### **Specyfikacja:**

- Materiał: tworzywo sztuczne
- Zasilanie: 2x bateria AA 1,5V (**brak w zestawie**)
- **Ilość gałązek: 5**
- **Ilość diod: 20x LED**
- Barwa światła: ciepła biel
- Regulacja trybu świecenia (stały, migotanie)
- Długość: 70 cm
- **Kolor: czarny**

## **2. Instrukcja obsługi:**

- Przed pierwszym użyciem zdejmij klapkę baterii i umieść w gnieździe 2 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 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.

