



## LAMPKI x20 LED MIKOŁAJ 2M DA69 INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zestaw 20 pięknych, białych lampek choinkowych LED w kształcie Świętego Mikołaja. Całość znajduje się na długim, przezroczystym przewodzie dostosowanym stylistycznie do lampek. Zestaw ma długość aż 200 cm co ułatwi jego rozwieszenie nawet na większej choince. Idealnie wpisze się jako ozdoba świąteczna nadająca drzewku zimowego klimatu.

### Cechy produktu:

- Zestaw pięknych 20 lampek choinkowych LED w kształcie Świętego Mikołaja.
- Długi przewód o długości 200 cm. Wystarczający nawet dla dużych choinek.
- Fizyczny włącznik / wyłącznik ON / OFF.
- Produkt NIE wymaga zasilania sieciowego.
- Do zasilenia lampek wystarczą 2 baterie AA 1,5V.
- Lampki choinkowe świecą w kolorze białym, w trybie stałym (bez możliwości zmiany).

### Specyfikacja:

- Materiał: plastik
- Zasilanie: 2x bateria 1,5V AA
- Długość kabla: 200 cm
- Kolor przewodu: przezroczysty
- Kolor świecenia: biały
- Opakowanie: foliowe

## 2. Instrukcja obsługi:

- Przed pierwszym użyciem zdejmij klapkę baterii i umieść w gnieździe 3 baterie AA 1,5V pamiętając o odpowiedniej polaryzacji + -
- Rozwiń lampki i rozwieś je w dogodnym miejscu.
- Po umieszczeniu baterii, zasuń klapkę i przestaw przełącznik z pozycji OFF w pozycję ON. Spowoduje to uruchomienie diod LED.
- 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!

**UWAGA:** Produkt przeznaczony do użytku wewnętrznego!

### 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 udzielą 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.

