

# LAMPA CAMPINGOWA LED USB



## ZD42A INSTRUKCJA OBSŁUGI

### 1. Opis produktu

Lampka campingowa LED zasilana za pomocą kabla USB. Dzięki mocnemu i energooszczędnemu światłu oraz braku jakichkolwiek przewodów lampka będzie idealnym źródłem światła w miejscach, gdzie trudno o zasilanie przewodowe. Jest wyposażona w hak - można powiesić ją w sklepieniu namiotu lub wszędzie tam gdzie potrzebujesz źródła światła. Lampa wyposażona została w mocne i trwałe diody LED, które skutecznie oświetlą każdy kąt.

#### Cechy i specyfikacja produktu:

- Lampka campingowa LED zasilana za pomocą kabla USB.
- Dzięki mocnemu i energooszczędnemu światłu oraz braku jakichkolwiek przewodów lampka będzie idealnym źródłem światła w miejscach, gdzie trudno o zasilanie przewodowe.
- Jest wyposażona w hak - można powiesić ją w sklepieniu namiotu lub wszędzie tam gdzie potrzebujesz źródła światła.
- Lampa wyposażona została w mocne i trwałe diody LED, które skutecznie oświetlą każdy kąt.
- Brak konieczności wymiany baterii (zasilana za pomocą kabla USB).
- Materiał: tworzywo sztuczne (PP)
- Zasilanie: kabel USB (5V DC)
- Moc: 5W
- Długość (lampa): 11,5 cm
- Długość kabla: 1,2 m
- Kolor: biały

### 2. Instrukcja obsługi

- Wypakuj urządzenie z pudełka.
- Rozwiń przewód zasilający USB.
- Zawieś lampkę w dogodnym miejscu wykorzystując do tego haczyk.
- Podłącz wtyk USB do portu USB typu A (np. do powerbanku).
- Latarka będzie świecić aż do momentu odłączenia portu USB od źródła zasilania.

### 3. Uwagi i środki ostrożności

- Nie narażaj urządzenia na skrajne warunki atmosferyczne.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie.
- Czyścić tylko mokrą ściereczką bez używania silnych detergentów.
- Nie rozmontowuj urządzenia samodzielnie, aby nie stracić prawa do gwarancji lub rękojmi.
- W przypadku uszkodzenia produktu skontaktuj się z naszym serwisem.

#### 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 umożliwi 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.

