

LAMPKA TURYSTYCZNA LED SKŁADANA

ZD128



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

Lampka campingowa LED zasilana za pomocą 3 baterii AA. Dzięki mocnemu i energooszczędnemu światłu LED oraz braku jakichkolwiek przewodów lampka będzie idealnym źródłem światła w miejscach, gdzie trudno o zasilanie przewodowe. Lampa 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. Dodatkowym atutem jest możliwość złożenia, dzięki czemu lampka zajmuje niewiele miejsca i łatwo ją przemieścić.

Cechy i specyfikacja produktu:

- Lampka campingowa LED zasilana za pomocą 3 baterii AA.
- Dzięki mocnemu i energooszczędnemu światłu LED oraz braku jakichkolwiek przewodów lampka będzie idealnym źródłem światła w miejscach, gdzie trudno o zasilanie przewodowe.
- Lampa 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.
- Dodatkowym atutem jest możliwość złożenia, dzięki czemu lampka zajmuje niewiele miejsca i łatwo ją przemieścić.

Specyfikacja:

- Materiał: plastik (PP)
- Zasilanie: 3x bateria AA 1,5V (**brak w zestawie!**)
- Moc: 5W
- Źródło światła: LED
- Barwa światła: zimna biel
- Strumień świetlny: 60 lm
- 3 tryby pracy: 100% / 50% / SOS
- Wbudowany haczyk
- **Możliwość złożenia**
- Średnica: 8,5 cm
- Wysokość: 13 cm

2. Użytkowanie

- Przed rozpoczęciem użytkowania odkręć klapkę w dolnej części urządzenia i umieść 3 baterie typu AA 1,5V pamiętając o odpowiedniej polaryzacji + -
- Złóż lampkę skręcając obudowę.
- Aby rozłożyć obudowę przekręć dolną część lampki zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
- Aby ponownie złożyć lampkę ściśnij dwie części obudowy i skręć ją w przeciwnym kierunku.
- Wciśnij przycisk I/O aby uruchomić lampkę w trybie ciągłym (100%).
- Wciśnij przycisk ponownie aby uruchomić tryb ciągły 50%.
- Wciśnij przycisk po raz trzeci aby uruchomić tryb SOS.
- Ostatnie, czwarte wciśnięcie przycisku wyłączy lampkę.

3. Uwagi i środki ostrożności

- Nie wolno otwierać obudowy lampy. Czynności serwisowe należy zawsze zlecić jedynie wykwalifikowanemu personelowi autoryzowanych serwisów.
- Nie zanurzać lampy w wodzie.
- Chronić urządzenie przed zamoczeniem i mocnymi drganiami mechanicznymi, trzymaj z dala od źródeł ciepła.
- Czyścić urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki. Nie używaj silnych detergentów!

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.



OSOBA ODPOWIEDZIALNA:

*APTEL Sp. z o.o.
15-680 Białystok, Polska
ul. Produkcyjna 106B
mail: gpsr@aptel.pl*

PRODUCENT:

*Shenzhen Jiekaitong Technology Co., Ltd
Room 201, Building A, No. 25, Ping'an Avenue, Xinnan Community, Pinghu
Street,
Longgang District,
Shenzhen, China
shenzenjiekaitong@gmail.com*