

ZAWIESZANE LAMPIONY SOLARNE LED – 3 SZT.

model nr: SL-1003

PL

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Szanowny kliencie, dziękujemy za okazanie zaufania i wybór tego produktu. Wierzymy, że będą Państwo z niego w pełni zadowoleni. W instrukcji obsługi opisano zasady efektywnego użytkowania produktu. Instrukcję należy zachować, aby móc z niej skorzystać w przyszłości.

Wykaz elementów:

Lampiony solarne (zestaw 3 szt. w opakowaniu) stworzą przyjemną i romantyczną atmosferę. Ponieważ posiadają stopień ochrony IP44, mogą być używane również na zewnątrz. Można je postawić lub zawiesić wykorzystując do tego składany uchwyt. W ciągu dnia panel solarny zamienia światło słoneczne na energię elektryczną, która doładowuje wbudowany akumulator NiMH.

Dane techniczne:

Źródło światła: diody LED (12 szt. w każdym lampionie)

Czas ładowania: 6-7 godzin

Czas świecenia: 6-8 godzin

Ostrzeżenie: powyższe wartości są zależne od intensywności światła słonecznego i temperatury.

Panel solarny: 2 V / 40 mA

Źródło zasilania: 1x akumulator NiMH: AAA 1,2 V 300mAh (element produktu)

Kolor światła: biały ciepły (1400 K)

Strumień świetlny: 5 lm

Średnica: 9 cm

Wysokość: 10,8 cm

Obsługa:

Wyłącznik: ON/OFF. Produkt posiada czujnik zmierzchu. Gdy wyłącznik znajduje się w pozycji „ON”, to po zapadnięciu zmierzchu lampion sam się zapali.

Porady i wskazówki:

Panel solarny należy tak zamontować i ustawić, żeby był jak najdłużej wystawiony na działanie promieni słonecznych.

GWARANCJA

Gwarancja nie obejmuje:

- naturalnego zużycia elementów pracujących produktu w trakcie jego normalnego użytkowania,
- czynności serwisowych związanych ze standardową konserwacją produktu (np. czyszczenie, wymiana elementów zużywających się podczas normalnego użytkowania itd.),
- usterek spowodowanych wpływem warunków zewnętrznych (np. warunki pogodowe, zapylenie, nieodpowiednie użytkowanie itp.),
- uszkodzeń mechanicznych powstałych w związku z upadkiem produktu, zderzenia z nim, uderzenia w niego itp.,
- uszkodzeń powstałych w wyniku niewłaściwego posługiwania się produktem, używania produktu w sposób niezgodny z instrukcją obsługi, przeciążania go, używania nieodpowiednich lub nieoryginalnych części zamiennych, wykorzystywania nieoryginalnych akcesoriów bądź narzędzi itp.,
- uszkodzeń spowodowanych używaniem nieoryginalnych zasilaczy lub używaniem oryginalnego zasilacza w połączeniu z innym produktem.
- należy zawsze zachowywać zgodność w ramach jednego produktu.

Za uszkodzenia mechaniczne reklamowanego produktu powstałe w wyniku nieprawidłowo zabezpieczenia transportowanego przedmiotu odpowiada jego właściciel. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania ewentualnych zmian w instrukcji obsługi i nie odpowiada za błędy powstałe w druku. Ilustracje i opisy mogą odbiegać od rzeczywistości w zależności od modelu produktu.

SERWIS

Jeśli urządzenie nie pracuje prawidłowo, skontaktuj się ze sprzedawcą, który zapewni naprawę przez autoryzowany serwis. Używając produktu należy przestrzegać zasad zawartych w załączonej instrukcji obsługi. Reklamacja nie będzie uznana, jeżeli dokonano zmian w konstrukcji lub nie stosowano się do wskazówek zawartych w instrukcji obsługi. Producent, ani sprzedawca nie ponoszą odpowiedzialności za skutki konserwacji lub napraw przeprowadzonych przez osoby nieupoważnione. Użytkownik nie powinien sam próbować naprawiać urządzenia lub jego akcesoriów. Fachową naprawę powinien zapewnić sprzedawca. Otwieranie urządzenia przez nieautoryzowanych serwisantów jest zabronione i może skutkować utratą gwarancji. Każdy produkt w procesie produkcji przeszedł szczegółową kontrolę. Gwarantuje to stabilną wydajność i nie jest wymagana kalibracja ani walidacji. Jeśli produkt nie osiąga oczekiwanej wydajności, podstawowe funkcje zmieniają się podczas standardowego użytkowania, należy skontaktować się ze sprzedawcą.

OCHRONA ŚRODOWISKA NATURALNEGO

Informacje dotyczące utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Po upływie okresu żywotności produktu lub w momencie, kiedy naprawa jest nieekonomiczna, nie wolno wyrzucać go do odpadów domowych. Aby dokonać właściwej utylizacji produktu, należy oddać go w wyznaczonym miejscu zbiórki, gdzie zostanie przyjęty nieodpłatnie.

Dokonując prawidłowej utylizacji pomagasz zachować cenne zasoby przyrodnicze i wspomagasz prewencję przeciw potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i ludzkie zdrowie, na co mogłaby mieć wpływ nieprawidłowa utylizacja odpadów. Dalszych szczegółów wymagaj od lokalnego urzędu lub w najbliższym miejscu zbiórki odpadów. W przypadku nieprawidłowej likwidacji tego rodzaju odpadów może zostać nałożona kara zgodnie z przepisami krajowymi.

Nie wolno wyrzucać zużytych baterii do odpadów domowych, należy je oddać w miejsce zapewniające odpowiedni ich recykling.