

Instrukcja obsługi

Lampka LED: Dinozaur/ Miś polarny/ Foka // kody produktów: RE-52223/ RE-52230/ RE-52240

Ważne!

Należy uważnie zapoznać się z tą instrukcją a także zachować ją do późniejszego odniesienia się do jej treści.

1. Produkt zawiera:

- 1 lampkę nocną
- 1 instrukcję obsługi

2. Techniczne cechy produktu

- Rodzaj baterii: 2 baterie AAA (nie załączone)
- Pobór mocy/ napięcie nominalne: 0,036W/ 3V
- Zastosowana technologia: 1 dioda LED (niewymienialna)
- Żywotność diody LED: ok. 50000godzin
- Klasa ochrony: IP20



- Kolor światła diody LED: ciepły biały (RE-52284/ RE-52293/ RE-52303)
- Kolor światła diody LED: biały (RE-52250/ RE-52265/ RE-52271)

3. Ogólna instrukcja bezpieczeństwa

Należy uważnie zapoznać się z tą instrukcją jeszcze przed montażem i rozpoczęciem użytkowania produktu. W przeciwnym razie poprawne działanie produktu może zostać znacząco naruszone. Ponadto należy zachować tę instrukcję w bezpiecznym miejscu, na wypadek późniejszej potrzeby odniesienia się do tej treści.

Możliwe zagrożenia

Należy unikać kontaktu baterii jak też styków urządzenia z metalowymi przedmiotami. Ponadto baterie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci – tak aby uniknąć ryzyka poknięcia i zadławienia się bateriami. Jeśli bateria ulegnie rozszczelnieniu, należy użyć rękawic ochronnych odpornych na kwas a także nałożyć ochronne okulary.

Ostrzeżenie

Przed każdym użyciem należy sprawdzić produkt pod kątem widocznych uszkodzeń. W przypadku zauważenia oznak uszkodzenia, nie wolno dalej używać danego egzemplarza.

Nie wolno używać produktu w pobliżu wody lub w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności powietrza. Należy unikać narażenia produktu na wysoką temperaturę a także nie należy pozostawiać produktu w nasłonecznionym miejscu.

Nie wolno poddawać produktu fizycznym wstrząsom.

Za wyjątkiem gniazda baterii, nigdy nie wolno otwierać obudowy produktu. Mogłoby to grozić porażeniem elektrycznym.

Ponadto, jeśli dany egzemplarz nie działa prawidłowo, nie wolno naprawiać go samodzielnie. W razie awarii, należy skontaktować się ze sprzedawcą detalicznym.

Aby uniknąć ryzyka porażenia elektrycznego jak też ryzyka pożaru, nigdy nie wolno zanurzać produktu w wodzie, w innych płynach ani w łatwopalnych środkach czyszczących.

Uwaga

Przed rozpoczęciem użytkowania należy usunąć materiały wykorzystane do spakowania.

Produktu należy używać wyłącznie w jego pierwotnym przeznaczeniu.

Produkt ten jest przeznaczony wyłącznie do użytku osobistego.

Nie nadaje się do wykorzystywania w działalności gospodarczej.

Nie można wymienić diody zamontowanej w lampce. Gdy dioda zostanie całkowicie wyeksploatowana, należy zutylizować całą lampkę.

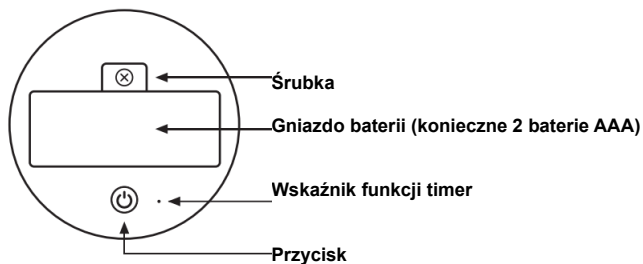
4. Przed pierwszym użyciem

Wkładanie baterii

Należy odkręcić śrubkę gniazda baterii, włożyć baterii, następnie zamknąć gniazdo baterii i skrócić śrubkę.

Ważna uwaga!

Nie należy używać jednocześnie różnych rodzajów baterii ani baterii o różnym stopniu naładowania. Ponadto, wkładając baterie należy pamiętać o poprawnym ułożeniu biegunów baterii.



Używanie lampki

Przycisk pozwala włączyć/ wyłączyć lampkę lub zmienić siłę światła.

Naciśnij przycisk raz: pełna moc światła

Naciśnij przycisk drugi raz: łagodne światło

Naciśnij przycisk trzeci raz: lampka się wyłączy

Lampka wyłącza się automatycznie po 15minutach. Jednakże tę funkcję można wyłączyć przytrzymując przycisk przez 3 sekundy – wyłączy się też wskaźnik funkcji timer, czyli niewielka dioda, widoczna tuż obok gniazda baterii.

5. Czyszczenie i konserwacja

Do czyszczenia produktu wystarczy miękka, sucha ściereczka. Ponadto trzeba pamiętać, że produkt ten nie jest wodoodporny, dlatego też nie wolno zanurzać go w wodzie ani narażać na bezpośrednie działanie wilgoci.

6. Ochrona środowiska

Baterie i odpady elektroniczne są wykonane ze szczególnych surowców i powinny zostać zutilizowane w specjalnym punkcie recyklingu. Nie wolno ich zwyczajnie wyrzucić razem ze zwykłymi odpadkami z gospodarstwa domowego. Ponadto prawo zobowiązuje konsumentów do właściwego zutilizowania baterii i odpadów elektronicznych. Ponowne wykorzystanie produktu lub recykling surowców, a także inne sposoby recyklingu baterii i odpadów elektrycznych to bardzo ważny wkład w ochronę środowiska naszej planety.



Wiele sklepów i lokalnych punktów recyklingu pozwala na pozostawienie zużytych baterii w specjalnych koszkach, zarazem nie nakładając na konsumentów żadnych opłat. Władze lokalne udzielają informacji gdzie można właściwie zutilizować zużyty sprzęt. Widoczny obok symbol wskazuje na prawny obowiązek właściwej utylizacji produktu.

7. Gwarancja

Wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji należy kierować do sprzedawcy detalicznego. Wszelkie informacje oraz charakterystyka produktu zostały zebrane zgodnie z najlepszą wiedzą producenta i są zgodne z prawdą w momencie publikacji.

Dystrybutor w Polsce:

STAMAL, ul. Korzeniowskiego 76,

83-000 Pruszcz Gdański, Polska,

info@stamal.pl

Producent:

Reer GmbH, Mühlstraße 41

71229 Leonberg, Germany,

www.reer.de