

# Návod na používanie reťazových svetiel



Tieto pokyny sa týkajú IBA tohto produktu a obsahujú dôležité informácie pre prvé použitie produktu. Uchovajte si tieto pokyny pre neskoršie použitie a v prípade prenosu na nového používateľa by ste mali produkt vždy sprevádzať.

## 1. Úvod

Vážený zákazník,

Ďakujeme, že ste si kúpili slnečné svetlo. Týmto solárnym svetlom ste kúpili produkt vyrobený podľa súčasného stavu technológie.

**CE** Tento výrobok spĺňa všetky požiadavky platných európskych a národných predpisov. Zhoda bola dokázaná. Príslušné vyhlásenia a dokumentácia sa ukladajú u výrobcu.

Abyste udržali tento stav a zaručili bezpečnú prevádzku, musíte ako užívateľ dodržiavať tento návod na obsluhu!

## 2. Bezpečnostné inštrukcie



- V prípade škôd spôsobených nedodržaním tohto návodu na obsluhu zaniknú záručné práva! Vylučujeme zodpovednosť za následné škody!
- Vylučujeme zodpovednosť za majetok alebo dosobné škody spôsobené nesprávnym zaobchádzaním alebo nedodržaním bezpečnostných pokynov.
- V týchto prípadoch skončí platnosť všetkých záručných práv.

Z bezpečnostných a vstupných dôvodov (CE) nie je dovolené svojvoľne rekonštruovať a / alebo meniť slnečné svetlo.

Dodržiavajte preto prosím návod na obsluhu.

## 3. Zamýšľané použitie

Reťazec svetiel sa automaticky zapína pri tme a vypína sa pri rannom svetle. S plne nabitou batériou a bez nabíjania je maximálna doba svietenia resp. doba svietenia cca. 10 hodín. Solárny modul nainštalovaný v hornej časti krytu nabíja integrovanú nabíjateľnú batériu. Skupina svetiel sa môže zapínať a vypínať pomocou spínača a je možné si vybrať medzi trvalým a blikajúcim svetlom. Produkt je vhodný na celoročné vonkajšie použitie. Produkt je navrhnutý tak, aby bol odolný voči striekajúcej vode. LED diódy nesmú byť ponorené do vody (jazierka).

**Poznámka:** Uistite sa, že solárny modul je pokiaľ možno nastavený na juh a aby sa zabránilo tieňom. Produkt nesmie byť použitý, ak je nastavený na sever. V zime je potrebné solárny modul udržiavať vždy bez snehu.

## 4. Uvedenie do prevádzky

1. Opatrne vyberte všetky diely z obalu a rozložte reťazec svetiel.
2. Obmotajte reťaz svetla okolo kríkov. Uistite sa, že reťazec svetiel nie je trvalo umiestnený vo vode (napr. v rybníku). Dážď a sneh nepoškodí reťaz svetla, je vhodný pre vonkajšie použitie.
3. Prepínač na spodnej strane krytu prepnete do polohy „ON“ alebo „MODE“. Trvalé svetlo sa aktivuje v polohe „ON“ a blikajúce svetlo sa aktivuje v polohe „MODE“.

**Poznámka:** Reťazec svetiel je vypnutý a batéria nie je nabitá v polohe „OFF“.

4. Teraz zoberte kolík a pripevnite držiak na zadnú stranu solárneho modulu. Vložte kryt do zeme alebo kvetináča pomocou uzemňovacieho kolíku.

Solárny reťazec svetiel je teraz aktivovaný.

**Poznámka:** Počas zimných mesiacov bude doba svietenia spravidla kratšia. V prípade, že by sa lampa prvý večer nerozsvietila, počkajte, kým sa slnečný deň nerozsvieti.

**Poznámka:** Nikdy nestriekajte na solárny modul záhradnou hadicou alebo podobne! Normálny dážď nepoškodí reťaz svetla!

## 5. Výmena batérií

Kapacita batérie sa po jednom až dvoch rokoch znižuje a bude potrebné ju vymeniť. Batéria je k dispozícii u miestneho predajcu alebo od výrobcu. Používajte výhradne identickú konštrukčnú batériu.

1. Pomocou posuvného prepínača na zadnej strane solárneho modulu vložte reťazec svetiel do polohy „OFF“.
  2. Odskrutkujte 4 skrutky na zadnej strane solárneho modulu pomocou vhodného skrutkovača.
  3. Odstráňte kryt a vyberte batériu.
  4. Vymeňte batériu za novú v konštrukčnej batérii.
  5. Pred opätovným zatvorením krytu sa uistite, že je kábel vedený von cez gumové tesnenie.
  6. Znova pripojte zadnú stenu solárneho modulu a dotiahnite 4 skrutky.
  7. Prepnete reťazec svetiel späť do polohy „ON“ alebo „MODE“ pomocou prostriedkov posuvného spínača na zadnej strane solárneho modulu.
- Poznámka:** Použitá batéria alebo akumulátor sa musia zneškodňovať neznečisťujúco a nesmú patriť do domového odpadu. Od vášho predajcu sa podľa zákona vyžaduje, aby vzal staré batérie späť.

## 6. Závady

Lampa nie je aktivovaná v tme

- je lampa zapnutá?
- Zdroj cudzieho svetla (napr. Pouličná lampa) simuluje denné svetlo a zabráňuje aktivácii. Lampu umiestnite na tmavšie miesto.

Svietidlo sa nezapína vôbec alebo len na krátky čas?

- Nesprávna polarita pri výmene batérie?
- Batéria môže byť slabá alebo chybná. Vymeňte batériu.

## 7. Technické údaje

Solárny modul:	2 V / 200 mA
Batérie:	NiMH 1.2 V/1500 mAh (AA, Mignon)
Typ ochrany:	IP 44
Trieda ochrany:	III
Osvetľovací prostriedok (y):	Art.-No.: 102354: 100 ks. diódy vyžarujúce teplé biele svetlo (2800 K) Art.-No.: 102355: 100 pcs. diódy vyžarujúce studené biele svetlo (6000 K) Art.-No.: 102356: 100 ks. RGB svetelné diódy
Doba svietenia:	max. 10 hodín s plne nabitou batériou

### Výrobca / dovozca:

esotec GmbH, Weberschlag 9, D-92729 Weiherhammer  
Tel.-Nr: +49 9605-92206-0 Fax.-Nr: +49 9605-92206-10  
e-mail: info@esotec.de Internet: www.esotec.de  
WEEE: DE59284711

### Zneškodnenie:

Vážený zákazník, prosím, spolupracujte pri predchádzaní plytvaniu. Ak plánujete produkt zlikvidovať v budúcnosti, vezmite do úvahy, že obsahuje cenné suroviny vhodné na recykláciu. Nevyhadzujte ho preto do domového odpadu, ale odovzdajte ho na zbernom mieste na recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení.

Ďakujem vám veľmi pekne za vašu spoluprácu!



### Spätňý odber batérie

- Batérie sa nesmú vyhadzovať do domového odpadu.
- Od spotrebiteľa sa podľa zákona vyžaduje, aby po použití batérie vrátil, napr. do verejných zberných stredísk alebo distribútorov batérií.
- Batérie obsahujúce kontaminanty sú označené značkou „preškrtnutý odpadkový kôš“ a jedným z chemických symbolov. Použitá batéria by sa mali likvidovať s ohľadom na životné prostredie a nemali by sa likvidovať do domového odpadu. Váš predajca je zo zákona povinný vrátiť staré batérie.

