

# Návod na obsluhu Solárne LED svetlo „Garland“



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

## 1. Úvod

Vážený zákazník,

ďakujeme vám za zakúpenie slnečného svetla. Týmto solárnym svetlom ste kúpili produkt vyrobený podľa súčasného stavu technológie.



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 škody na majetku alebo zdraví spôsobené nesprávnym zaobchádzaním alebo nedodržaním bezpečnostných pokynov.

- V týchto prípadoch zaniknú všetky záručné práva.

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

Dodržiavajte preto prosím návod na obsluhu. V priemyselnom prostredí sa musia brať do úvahy pravidlá prevencie nehôd združenia priemyselného obchodného družstva pre elektrárne a pracovný materiál.

## 3. Zamýšľané použitie a funkcia

Slnečné svetlo je navrhnuté pre vonkajšie použitie. Môže sa nainštalovať stojace alebo namontované visiace s káblom. Svetlo musí byť namontované na slnečnom mieste bez tieňa. Slnečné svetlo je odolné voči poveternostným vplyvom, ale počas zimných mesiacov sa musí uchovávať vo vnútri. Počas tejto doby sa odporúča vybrať batériu zo svetla a nabiť ju v štandardnej nabíjačke.

**POZOR:** Vďaka sklenenému telu je potrebné zabezpečiť, aby svetlo stálo pevne. Prítom venujte pozornosť aj možným prichádzajúcim vetrom.

### Nebezpečenstvo poranenia v prípade rozbitia skla!

Integrovaná nabíjateľná batéria je nabíjaná solárnym článkom v hornej časti svetla. Svetlo sa automaticky zapne pri tme a zhasne pri rannom svetle. Ako osvetľovacie zariadenie sa inštaluje sada svetiel LED. Tento reťazec svetiel sa môže podľa vášho vkusu ohýbať.

Počas dlhších období s nedostatočným slnečným žiarením sa akumulátor nabíja nedostatočne, aby sa zabezpečila trvalá pripravenosť na prevádzku. **To však neznamená, že slnečné svetlo je chybné.** Počkajte prosím na ďalšie slnečné dni a svetlo bude zodpovedajúcim spôsobom pracovať alebo nabíjať akumulátor štandardnou nabíjačkou.

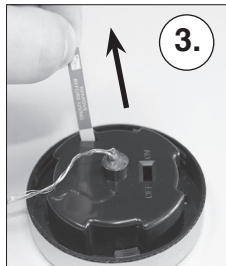
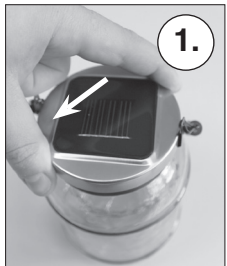
## 4. Uvedenie do prevádzky

1. Opatrne vyberte svetlo z obalu.
2. Odskrutkujte veko zo skla svetla proti smeru hodinových ručičiek (obrázok 1).
3. Opatrne zložte veko a uistite sa, že ste nepoškodili reťaz svetla. (obrázok 2).
4. Vytiahnite bezpečnostný pás batérie zo svetla (obrázok 3).
5. Teraz môžete ohnúť reťaz svetla podľa vášho vkusu. Teraz znova vložte reťazec svetiel a naskrutkujte hlavu svetla na sklo.

### Solárne svetlo je teraz aktívované a pripravené na použitie!

#### Poznámka:

Trvanie osvetlenia silne závisí od intenzity a trvania slnečného svitu počas dňa. V dňoch s nedostatkom slnka bude doba trvania osvetlenia spravidla kratšia. Ak by svetlo nesvietilo prvý večer, počkajte na slnečný deň alebo nabite batérie v komerčne dostupnej nabíjačke batérií.

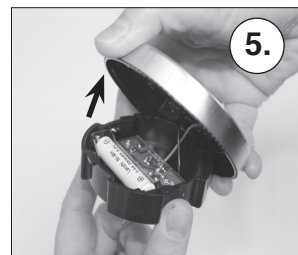
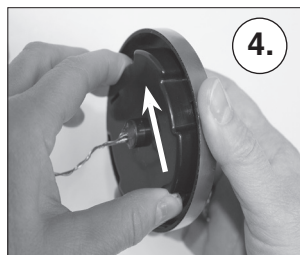


## 5. Výmena nabíjateľnej batérie

Pri solárnych svetlách sa vyžaduje výmena batérie v priemere každé 2 roky. Vložte iba identickú konštrukčnú batériu s rovnakým napätím a rovnakou kapacitou. V prípade, že by ste túto kapacitu nemali mať v obchode, môžete použiť aj batérie s vyššou kapacitou.

1. Otvorte svetlo podľa popisu v bode 4.
2. Držte tlačidlo z nehrdzavejúcej ocele a odskrutkujte vnútornú časť proti smeru hodinových ručičiek (obrázok 4).
3. Teraz opatrne rozložte spodnú časť. Dbajte na to, aby ste neodtrhli káble (obrázok 5).
4. Vyberte batériu z držiaka a vymeňte ju za novú čerstvo nabitú batériu rovnakej veľkosti (Mignon, AAA) (obrázok 5).
5. Zostavte svetlo v opačnom poradí.

**Poznámka:** použité batérie sa musia zlikvidovať ekologickým spôsobom a nemali by sa ukladať do domového odpadu. Váš predajca je povinný zo zákona odobrať staré nabíjateľné batérie.



## 6. Závady

### - Lampa sa v tme automaticky nezapne

- Zdroj vonkajšieho svetla (napr. Pouličné svetlo) simuluje denné svetlo a zabráňuje zapnutiu žiarovky? Umiestnite lampu na tmavšie miesto!
- Lampa sa nezapína v tme alebo len na krátky čas.
- Vytiahli ste batériovú poistku?
- Akumulátor slabý alebo chybný? Výmena akumulátorov.

## 7. Technické údaje

- Solárny modul: kryštalickej kremík 2 V / 40 mA
- Illuminant: 15 teplejších bielych svetelných diód (LED)
- Teplota svetla: 3000 K
- Batéria: NiMh 1,2 V/300 mAh (Micro, AAA)
- Trieda ochrany: IP 44
- Druh ochrany: III
- Doba svietenia: max. 6 hodín s úplne nabitou batériou

## Recyklácia batérie:

- Použité batérie alebo akumulátory sa musia likvidovať do domového odpadu.
- Spotrebiteľ je zo zákona povinný vrátiť staré akumulátory po použití, napr. do miest zberu odpadu alebo na miesto (obchody atď.), kde sa tieto batérie predávajú.
- Batérie, ktoré obsahujú škodlivé látky, sú označené „vtrhnutím do popolnice“ a jedným z chemických symbolov.



## Poznámky k nabíjateľnej batérii

- S nabíjateľnými batériami by sa nemali hrať deti. Nabíjateľné batérie nikdy nenechávajú ležať, mohli ich prehltnúť deti alebo domáce zvieratá.
- Nabíjateľné batérie sa nesmú nikdy skratovať, rozoberať alebo hádzať do ohňa. To vedie k nebezpečenstvu výbuchu!
- Vytečené alebo poškodené nabíjateľné batérie môžu pri kontakte s pokožkou spôsobiť chemické popáleniny. Z tohto dôvodu používajte vhodné ochranné rukavice.
- Nabíjateľné batérie by sa mali nahrádzať iba štruktúrne identickými nabíjateľnými batériami od toho istého výrobcu. Normálne batérie sa nesmú používať, pretože sa nedajú nabíjať.
- Skontrolujte, či sú nabíjateľné batérie vložené so správnou polaritou.
- Po dlhú dobu nepoužívania (napr. Skladovanie) vyberte vložené nabíjateľné batérie, aby ste zabránili poškodeniu vytekajúcimi nabíjateľnými batériami.

### Výrobca / dovozca:

esotec GmbH - Gewerbegebiet Weberschlag 9 - D-92729 Weiherhammer  
Tel.-Nr: +49 9605-92206-0 - Fax.-Nr: +49 9605-92206-10 - Internet: www.esotec.de

## Zneškodnenie:

Vážený zákazník,  
spolupracujte pri predchádzaní vzniku odpadu. Ak plánujete produkt zlikvidovať v budúcnosti, zvážte, prosím, 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!

Copyright, esotec GmbH

