

## Solární zahradní LED osvětlení

esotec.com

Obj. č.: 57 82 27



### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup solárního zahradního LED osvětlení.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



## Účel použití

Osvětlení se za tmy automaticky rozsvítí a za svítání zase zhasne. Při plně nabitém akumulátoru může svítit maximálně 10 hodin. Solární modul zabudovaný v horní části pláště přístroje nabíjí integrovaný akumulátor. Pomocí dvou vypínačů si můžete světlo zapnout a vypnout, resp. zvolit mezi trvalým svícením a blikáním. Osvětlení je vhodné k použití ve venkovních prostorech.



Dbejte na to, abyste solární modul pokud možno nasměrovali k jihu a abyste se vyhnuli stínu. Při nasměrování k severu nelze výrobek použít. V zimě je nutné udržovat solární modul bez sněhu a z důvodu slabšího slunečního záření je třeba počítat s kratší dobou svícení.

## Uvedení do provozu

1. Jednotlivé díly opatrně vyjměte z obalu a vedení mezi solárním modulem a keříkem zcela rozviňte.
2. Nasaďte zápich zespoda do solárního modulu a do keříku (obr. 1).
3. Klopný spínač na spodní straně přístroje přepněte do polohy „ON“. Svítidlo je nyní zapnuté.

Pomocí druhého přepínače můžete nyní přepínat mezi 2 provozními režimy trvalé svícení a blikání (obr. 2).



V poloze „OFF“ je svítidlo vypnuté a akumulátor se nenabíjí.

4. Řídicí jednotku a keřík můžete spolu se zápichem zapíchnout do země.

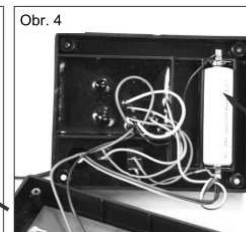
Keřík můžete naaranžovat dle svých představ. Nepoužívejte při tom však násilí a nedeformujte LED svítidla.

Tímto je uvedení do provozu ukončeno.



Obecně je třeba v zimních měsících počítat s kratší dobou svícení. Jestliže svítidlo nesvítí první večer, počkejte jednoduše na slunečný den.

## Výměna akumulátorů



Po roce až 2 letech se začne kapacita akumulátorového bloku snižovat a akumulátor musí být vyměněn. Akumulátor zakoupíte v běžném obchodě. Smíte použít pouze akumulátor stejné konstrukce.

1. Levý přepínač uveďte do polohy „OFF“.
2. 4 šroubky na spodní straně pláště výrobku vyšroubujte a sejměte víčko (obr. 3).
3. Vyjměte akumulátor z držáku.
4. Vložte nový akumulátor, dbejte při tom na správnou polaritu (obr. 4) a plášť znovu uzavřete v obráceném pořadí. Přepínač pak uveďte znovu do polohy „ON“.



## Poruchy fungování

### Svítilno se za tmy nezsvítí

- Je svítilno zapnuté?
- Jiný zdroj světla (např. pouliční svítlna) simuluje denní světlo dopadající na solární modul a zabraňuje rozsvícení svítilna. Umístěte svítilno na tmavší místo.

### Svítilno se za tmy nezsvítí vůbec nebo jen krátce.

- Nedošlo k přepólování při výměně akumulátoru?
- Není akumulátor slabý nebo vadný? Vyměňte akumulátory.

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do solárního zahradního osvětlení. Případné opravy světlé odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím a otřesům. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Osvětlení nevyžaduje kromě výměny akumulátoru žádnou speciální údržbu. K čištění používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly výrobek poškodit.

## Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

**Šetřete životní prostředí!**

## Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Technické údaje

Výkon solárního modulu	0,6 W
Napájení	1,2 V
Akupack	NiMH, 1,2 V/2 000 mAh
Svítilna	36 LED
Doba svícení	max. 10 hodin při plně nabitém akupacku



## Záruka

Na solární zahradní LED osvětlení poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

MIH/11/2013