

# Návod na použitie Solárna osvetlenie "Swing"

SK

Tento návod na použitie je určený LEN pre tento konkrétny produkt a obsahuje dôležité informácie pred jeho prvým použitím. Prosíme vás, aby ste si tento návod ponechali a uložili pre neskoršie použitie. Pri prípadnom ďalšom predaji, produkt novému majiteľovi dodajte spolu s týmto návodom na použitie.

## 1. Úvod

Vážený zákazník, ďakujeme vám za kúpu tohto produktu. Jeho kúpou ste si zadovážili produkt, ktorý je vyrobený podľa najnovších technologických poznatkov.

**Tento výrobok spĺňa všetky platné európske a národné predpisy. Súlad s týmito predpismi bol osvedčený.**

**Príslušné deklarácie a dokumenty sú uložené u výrobcu.**

Pre zachovanie tohto stavu a zaistenie bezpečnej prevádzky je potrebné, aby ste postupovali podľa tohto návodu na použitie.

## 2. Bezpečnostné pokyny

- V prípade škody spôsobenej nedodržaním pokynov v tomto návode na použitie, zanikajú záručné práva. Za akékoľvek následné škody, vylučujeme našu zodpovednosť.

- Taktiež sa vylučuje zodpovednosť za škody na majetku alebo zdraví, ktoré boli spôsobené nevhodnou manipuláciou alebo nedodržaním bezpečnostných pokynov.

- V týchto prípadoch zaniká záručná doba i možnosť reklamácie výrobku.

Vzhľadom na bezpečnostné a právne dôvody nie je dovolené svojvoľne rekonštruovať a / alebo upravovať tento solárny produkt.

## 3. Spôsob použitia

Táto solárna lampa je navrhnutá pre vonkajšie použitie. Integrovaný akumulátor je nabíjaný pomocou solárnych článkov, ktoré sa nachádzajú na vrchnej časti osvetlenia. Lampa sa po zotmení automaticky zapne a na svitaní vypne. Zdroj svetla zabezpečuje výkonná LED dióda. Táto LEDka zaisťuje vysokú svietivosť a nízku spotrebu energie.

**Prosím berte na vedomie, že doba svietenia môže byť v prípade slabého slnečného žiarenia znížená.**

Poznámka: Po dlhšej dobe bez slnečného žiarenia nie je akumulátor dostatočne nabitý nato, aby zabezpečil trvalú prevádzku osvetlenia. Toto však neznamená, že je lampa pokazená. Prosím počkajte na ďalšie slnečné dni alebo baterky dobite štandardnou nabíjačkou na batérie a lampa bude opäť správne fungovať.

## 4. Uvedenie lampy do prevádzky

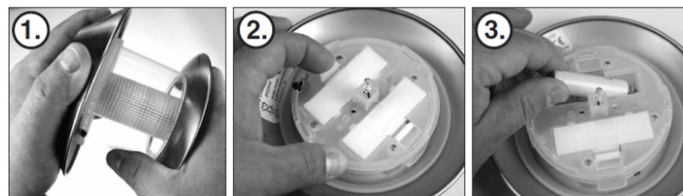
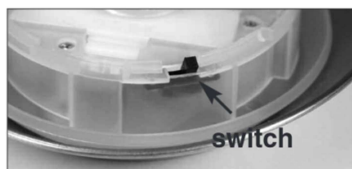
1. Z balenia opatrne vyberte všetky súčasti osvetlenia.

2. Následne, opatrne pripojte uzemňovaciu tyč s hrotom a zasuňte ju do zeme.

**Poznámka:** Nepoužívajte nadmernú silu.

3. Nastavte prepínač pod lampou do polohy "ON" a opatrne úplne zasuňte hornú časť lampy na uzemňovaciu tyč.

**Solárna lampa je teraz aktivovaná.**



## 5. Výmena akumulátora

1. Držte hornú časť a odskrutkujte spodnú časť lampy a oddelte tieto časti.

2. Odskrutkujte reflektor a tiež ho odstráňte.

3. Otvorte dva oddiely pre batérie stlačením zámku.

4. Vyberte použité akumulátory z priestoru pre batérie a vložte dva nové akumulátory, podľa polaritu, do priestoru pre batérie. Odporúča sa nabiť nové akumulátory v nabíjačka pred ich vloženie.

5. Opätovne zmontujte lampu v opačnom poradí.

Poznámka: Použité batérie a akumulátory musia byť správne ekologicky zneškodnené, aby neznečistili životné prostredie. Batérie nepatria do komunálneho odpadu.

## 6. Poruchy

Po zotmení sa osvetlenie nezaplo.

- Vonkajší zdroj svetla (napr. pouličné lampy) simulujú denné svetlo a to zabraňuje automatickému zapnutiu.
- Osvetlenie umiestnite na tmavšie miesto.

Osvetlenie nie je v tme zapnuté, alebo svieti veľmi krátko.

- Je lampa zapnutá?
- Batéria je slabá alebo poškodená, je potrebná jej výmena.

## 7. Technické špecifikácie:

Prevádzkové napätie: 2.4 V

Akumulátor: 2x NiMH 1,2V / 600mAh (AAA)

Svetelný zdroj: 1 biela LED dióda

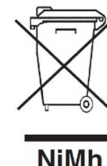
Solárny modul: kryštalicový

Doba svietenia: Max. 12 hodín, pri plne nabitom akumulátore

## Informácie o likvidácii elektronických zariadení

Vážený zákazník, ak už zariadenie naďalej nebudete chcieť využívať, prosím naložte s ním podľa platných predpisov o likvidácii elektronických zariadení. Informácie sú k dispozícii na vašom miestnom úrade.

Vybité batérie (už nepoužiteľné akumulátory) sú zvláštnym odpadom a nepatria do komunálneho odpadu. Musí s nimi byť zaobchádzané tak, aby nedochádzalo k poškodeniu životného prostredia! K týmto účelom (k ich likvidácii) slúžia špeciálne zberné nádoby v predajniach s elektrospotrebičmi alebo v zberných surovinách!



[www.ecoprodukt.sk](http://www.ecoprodukt.sk)