

Návod na použitie Solárne osvetlenie "Quattro Power"



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

Solárne osvetlenie sa automaticky zapne pri zotmení a na svitaní vypne. Maximálna doba trvania osvetlenia s plne nabitou batériou a bez nabíjania je približne 8 hodín. Solárny modul je nainštalovaný v hornej časti osvetlenia a dobíja integrovaný akumulátor. Osvetlenie môže byť zapnuté a vypnuté pomocou prepínača. Tri solárne reflektory sú vhodné pre vonkajšie použitie. Reflektory nesmú byť ponorené do vody. Produkt je určený pre použitie v súkromnom prostredí.

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

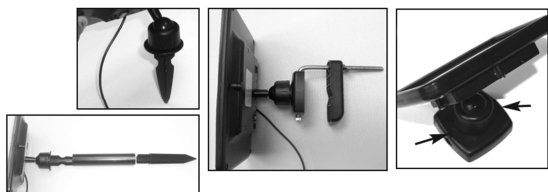
Poznámka: Po dlhšej dobe bez slnečného žiarenia nie je akumulátor dostatočne nabitý nato, aby zabezpečil trvalú prevádzku osvetlenia. Toto však neznamená, že je lampa pokazená. Prosím počkajte na ďalšie slnečné dni alebo baterky dobite štandardnou nabíjačkou na batérie a lampa bude opäť správne fungovať.

4. Uvedenie osvetlenia do prevádzky

1. Z balenia opatrne vyberte všetky súčasti osvetlenia.
2. Následne, opatrne zasunúť hrot do zeme. Prípadne pripevnite na stenu pomocou skrutiek.

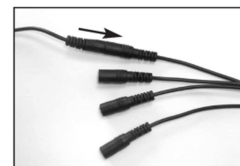


3. Teraz vyberte vhodné miesto pre montáž solárneho modulu v rámci dosahu. Upozorňujeme, že panel by mal byť otočený na juh, a žiadne tieny by nemali zakrývať panel. Solárny reflektor môže byť priskrutkovaný na stenu prípadne podlahu, alebo môže byť pomocou hrotu zastrčený do zeme.



4. Teraz, pripojte 4 zástrčky v strede bodových svetiel k zásuvke na zadnej strane solárneho modulu.

5. Nastavte prepínač na solárnom module do polohy "ON" a solárne bodové svetlá sú teraz aktivované.



5. Výmena akumulátorov

Po jednom až dvoch rokoch sa kapacita akumulátora znižuje. Následne je nutné vymeniť akumulátor. Tieto akumulátory sú k dispozícii v obchodoch, alebo od výrobcu.

1. Uvoľnite 3 skrutky na zadnej strane solárneho modulu a odložte kryt.
2. Vyberte akumulátor a vložte nový so správnou polaritou.
3. Opätovne zmontujte puzdro 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:	3,6V
Výkon panelu:	2W
Stupeň krytia:	IP 44
Akumulátor:	3x NiMH 1,2V / 1300mAh (AA)
Svetelný zdroj:	4 biele LED diódy
Solárny modul:	kryštalický
Doba svietenia:	Max. 8 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!

