

NEPTUNE

SOLAR PIR PATH LIGHT

Užívateľská príručka



Uistite sa, že váš solárny panel je orientovaný na juh alebo čo najbližšie



Z času na čas vyčistite solárny panel



NEUMIESTŇUJTE svoj solárny panel v tieni



NENABÍJAJTE za sklom

Ďakujeme, že ste si vybrali Neptune Solar PIR Path Light. Pozorne si prečítajte tieto pokyny pred použitím svetla.

Dôležité poznámky

Pri inštalácii svetidla buďte vždy opatrní. Ak si nie ste istí, kontaktujte svojho predajcu alebo profesionálneho obchodníka

Inštalácia

Odstráňte všetky obaly a odložte nabok. Prosím, dôkladne zvážte kde si želáte inštalovať svetlo pred vykonaním zmien na vašej nehnuteľnosti. Je obzvlášť dôležité, aby mal solárny panel dostatok slnečného žiarenia. Uistite sa, že mu neprekážajú budovy, ploty, stromy, prístrešky atď., alebo tieň, ktoré by vytvárali.

Ak je solárny panel nainštalovaný na nevhodnom mieste, nemusí fungovať podľa svojich najlepších schopností.



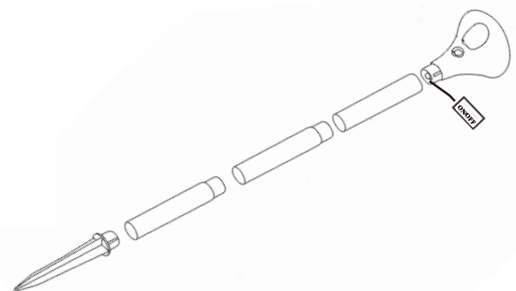
Aby sa maximalizovala kapacita batérie, mali by sa svetlá pred prvým použitím nabíjať na priamom slnečnom svetle aspoň 12-24 hodín.

Svetlá sa automaticky zapnú/vypnú, keď zostanú v zapnutej polohe. Upozorňujeme, že je úplne normálne, že sa svetlá rozsvetia v rôznych časoch, pretože to závisí od toho, ako rýchlo sa nabíjajú v danej lokalite. Upozorňujeme, že vaše svetlo sa nezapne, ak je denné svetlo. Aby ste otestovali jeho funkčnosť, vezmite ho do tmavej miestnosti alebo použite látku na zakrytie solárneho panelu.

Montáž

Zapínač/vypínač nájdete na spodnej strane svetla

Zložte tyče dohromady, vyberte si požadovanú výšku a pripojte ich k dodanému kolíkovému držiaku. Umiestnite svoje Path Light na mäkkú zem, aby ste zabezpečili vhodnú expozíciu denného svetla na nabíjanie solárneho panelu.



Riešenie problémov

Uistite sa, že na solárny panel po zotmení nesvietia žiadne blízke zdroje svetla. Môžu to byť jasné vnútorné/vonkajšie svetlá z vášho pozemku alebo susedného alebo pouličné osvetlenie.

Ak si nie ste istí, zoberte svetlo dovnútra a vyskúšajte ho v tmavej miestnosti.

Ak sa často stretávate s akýmikoľvek problémami so svetlom Neptune Solar PIR Path Light, môžete to vyriešiť sami, podľa nášho sprievodcu riešením problémov. Ak má svetlo solárny panel na zlom mieste, bude mať problém fungovať, ale to neznamená, že je v jednotke chyba. Pamätajte, že svetlo vám príde s určitým nabitím a pravdepodobne bude fungovať niekoľko dní, aj keď je solárny panel zle umiestnený. Pred kontaktovaním predajcu vyskúšajte nižšie uvedené tipy na riešenie problémov.

Postup nabíjania

- 1) Dvakrát skontrolujte umiestnenie vášho solárneho panelu, aby ste sa uistili, že je na jasnom mieste a čo najviac na juh.
- 2) Vypnite svetlo vypínačom a nechajte ho nabíť 3-5 dní, aby ste zabezpečili, že jeden slnečný deň prešiel.
- 3) Po 3-5 dňoch sa vráťte k svetlu a znova ho zapnite vypínačom.
- 4) Ak sa vám svetlo nerozsvieti ani po zotmení, kontaktujte svojho predajcu.

Údržba

Povrch solárneho panelu a šošovky svetla očistite mäkkou, mierne navlhčenou handričkou. Nepoužívajte korozívne čistiace prostriedky ani chemické roztoky, pretože môžu poškodiť povrchy a zhoršiť prevádzku. Udržujte solárny panel bez nečistôt, prachu a snehu.

Bezpečnostné pokyny

Solar Center nepreberá žiadnu zodpovednosť za akékoľvek škody vyplývajúce z používania tohto produktu, ani nepreberáme zodpovednosť za žiadne škody na majetku alebo zranenia osôb spôsobené nesprávnym používaním alebo nedodržaním týchto pokynov.

Neoprávnená prestavba a/alebo úprava jednotky môže byť nebezpečná a bude mať za následok stratu záruky. Aby ste predišli poškodeniu zraku, nepozerajte sa priamo do zdroja svetla. Toto zariadenie nie je hračka a malo by byť uchovávané mimo dosahu detí. Zariadenie neponárajte do vody ani ho nevystavujte extrémnym teplotám (menej ako -25°C alebo vyšším ako 50°C).

Pre zákaznícku podporu prosím kontaktujte:

The Solar Centre Ltd
44-46 Coldharbour Lane
Harpenden
Hertfordshire
AL5 4UN

T: 01727 743200
W: solarcentre.co.uk
E: info@solarcentre.co.uk

