

ELAN

SOLAR FAIRY LIGHTS

Návod na použitie

Ďakujeme, že ste si vybrali Elan solárnu svetelnú reťaz.

Inštalácia

Vždy dávajte pozor pri inštalácii svetelnej reťaze, obzvlášť ak ju inštalujete na vyššie položené miesta. V záujme bezpečnosti, odporúčame rozmiestňovať reťaz počas dňa a dostatočného svetla. **Deti by mali narábať s reťazou len pod dohľadom dospeljej zodpovednej osoby.**

Medzi prvou LED a solárnym panelom je 2,2m kábla. To znamená, že musíte umiestniť reťaz do vzdialenosti 2,2m od miesta kde bude mať solárny panel dostatok slnečného svitu. Buďte opatrní pri zapichovaní solárneho panela do zeme. Nikdy netlačte už namontovaný solárny panel na hrote, ale najprv zatlačte hrot a následne pripevnite solárny panel. Akékoľvek poškodenie solárneho panela nesprávnou inštaláciou, nie je súčasťou záruky. Ak je zem tvrdá, polejte ju, alebo urobte diery do zeme tvrdším ostrejším predmetom.

Tipy pre solárne nabíjanie

Čo treba vykonať:



Uistite sa, že panel je otočený smerom na juh.



Z času na čas očistite solárny panel

Čo nesmiete



NE nabíjajte za sklom



NE umiestňujte solárny panel do zatienených oblastí.

Prevádzka

Elan svetelná reťaz je plne automatická. Stačí ju raz zapnúť a po zotmení sa automaticky rozsvieti a pri svitaní automaticky zhasne. Pre zapnutie len jednoducho stlačte tlačidlo napájania na spodnej strane solárneho panela.

Svetelné módy:

K dispozícii sú 2 svetelné módy. Konštatné svietenie a blikanie. Stlačte tlačidlo Mode na spodnej strane solárneho panela a po jednotlivých stlačeniach sa zvolí buď svietenie alebo blikanie.

Riešenie problémov:

Svetlá svietia aj keď nie je tma:

Elan reťaz má senzor na solárnom paneli, ktorý zisťuje či je tma a dáva signál na zapnutie svetiel. Ak sa svetlá rozsvietia aj počas dňa, je možné, že solárny panel sa nachádza v tieni. Toto sa deje počas veľmi zlého počasia, no je to zároveň znak toho, že solárny panel je umiestnený na zlom zatienenom mieste.

Moje svetlá fungovali len prvých pár nocí a potom prestali:

Obyčajne svetelná reťaz Elan je od výroby čiastočne nabitá, takže prvých pár nocí by svetlá mali svietiť aj bez potreby riadneho nabitia. Ak po pár nociach prestane reťaz svietiť, je možné že počas prvých pár dní sa dostatočne nenabíja. Skontrolujte umiestnenie solárneho panelu pred tým než reťaz vypnete (tlačidlo na spodnej strane solárneho panelu). Nechajte svetlá vypnuté aspoň na 3 dni aby sa batérie počas dní mohli nabiť a neboli vybité počas noci.

Reťaz sa nedokáže rozsvietiť a ani predtým nikdy nesvietila:

Obyčajne býva reťaz Elan čiastočne nabitá od výroby, ale nie vždy to tak musí byť. Skontrolujte umiestnenie solárneho panelu pred tým než reťaz vypnete (tlačidlo na spodnej strane solárneho panelu). Nechajte svetlá vypnuté aspoň na 3 dni aby sa batérie počas dní mohli nabiť a neboli vybité počas noci. Taktiež skontrolujte aj či sa nenachádza v blízkosti solárneho panela zdroj svetla, ktorý má senzor v solárnom paneli a vyvoláva pre elektroniku pocit, že je stále deň. Pomocou ruky alebo hrubej látky prekryte solárny panel a pozorujte, či sa rozsvieti.

Nabíjanie batérií pomocou nabíjačky batérií:

Batérie umiestnené vo vnútri, môžete nabíjať aj pomocou štandardnej nabíjačky AA batérií. Dávajte pozor ale na to, či je vaša nabíjačka batérií kompatibilná s batériami NiMH.

Výmena batérií:

Po niekoľkých rokoch používania bude potrebná výmena batérií. Spozorujete to zníženým výkonom osvetlenia. Batérie vymeníte odskrutkovaním 4 skrutiek na spodnej strane solárneho panela a opatrným vybratím batérií z vnútra. Vymeňte ich za AA nabíjateľné batérie, ktoré majú rovnako alebo viac mAh kapacitu. **Staré batérie prosím recyklujte**

Je dôležité aby ste staré batérie nahradili výlučne batériami NiMH. Použitie iného typu dobíjateľných batérií alebo nedobíjateľných batérií môže poškodiť reťaz a prichádzate o záruku.