



PŘED POUŽITÍM VÝROBKU SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE NÁVOD K OBSLUZE A USCHOVEJTE SI JEJ PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

### **Jak funguje solární řetězové světlo:**

Solární světelný řetěz je vybaven solárním panelem, který přeměňuje sluneční světlo na elektřinu. Přeměněná elektřina se během dne ukládá do dobíjecích Ni-Mh baterií. V noci je solární světlo napájeno z baterií pomocí elektřiny uložené během dne. Provozní doba závisí na zeměpisná poloha, denní povětrnostní podmínky a roční období. Například v zimě absorbuje solární světlo méně slunečního záření, a proto se provozní doba zkrátí.

### **VAROVÁNÍ:**

- PŘI PRVNÍM POUŽITÍ PŘEPNĚTE PŘEPÍNAČ NA BALENÍ SOLÁRNÍHO PANELU DO POLOHY "S" NEBO "F" A NECHTE JEJ NABÍJET NA PŘÍMÉM SLUNEČNÍM SVĚTLE PO DOBU NEJMÉNĚ 8 HODIN.
- UDRŽUJTE SOLÁRNÍ PANEL VŽDY ČISTÝ A ZBAVENÝ PRACHU, SNĚHU APOD. UDRŽUJTE BATERII BĚHEM DNE NABITOU. NEVYHAZUJTE STARÉ BATERIE - MĚLY BY BÝT RECYKLOVÁNY.

### **Pokyny k instalaci**

Vyberte pro solární světlo místo, kam dopadá přímé sluneční světlo (stín brání plnému nabití baterie, a tím zkracuje dobu svícení). Zahradní světla nelze umístit v blízkosti jiných zdrojů světla, jako jsou pouliční lampy nebo světla na chodbách. Světlo z těchto zdrojů může solární světlo automaticky vypnout.

Krok 1: Instalace solárního světelného řetězce.

Krok 2: Připevněte světlo k zemi. Nepoužívejte žádné kladivo k zatlučení kolíku do země. Nabíjení trvá 6-12 hodin a vybíjení 6-8 hodin.

### **VÝMĚNA BATERIE**

Pokud se světelný zdroj začne tlumit nebo svítí kratší dobu, doporučujeme vyměnit dobíjecí baterii následujícím způsobem:

- 1) Odšroubujte 4 šrouby na zadní straně solárního panelu a otevřete zadní kryt, přičemž dávejte pozor, abyste nepoškodili vodiče.
- 2) Vyměňte použitou baterii za novou a dbejte na dodržení polaritu, protože by mohlo dojít k vážnému poškození přístroje.

POZNÁMKA: Tento výrobek by měl být nahrazen dobíjecí baterií AA Ni-Mh.

### **ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ**

Pokud se vaše solární světlo za soumraku automaticky nezapne, zkontrolujte následující:

- 1) Zkontrolujte, zda je vypínač zapnutý.
- 2) Ujistěte se, že je baterie plně nabitá. Nabíjení baterie bude ovlivněno během zamračených nebo deštivých dnů.
- 3) Pokud světlo vyzařuje světlo, ale nevydrží dlouho svítit, znamená to, že není dostatečné úložiště energie. Otočte spínací tlačítko do polohy "OFF" a nechte solární světlo plně nabít na přímém slunečním světle po dobu alespoň 6 hodin. Poté otočte spínací tlačítko do polohy "ON", aby se světlo může automaticky fungovat i v noci.