

## NÁVOD K POUŽITÍ A ÚDRŽBĚ SOLÁRNÍHO SVĚTLA PORTO (SL1313)

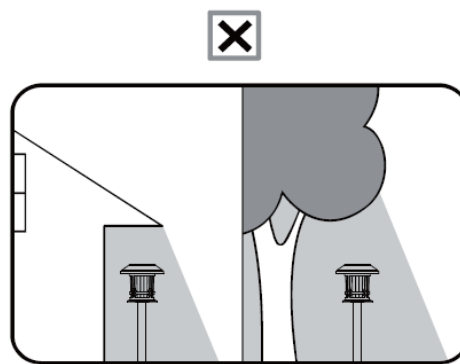
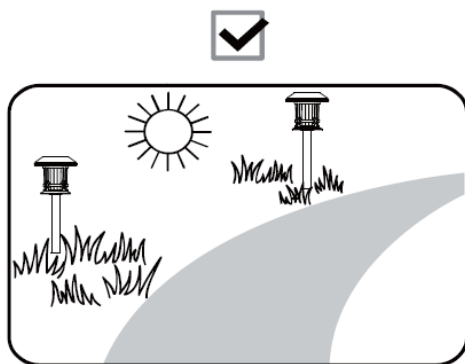
**UPOZORNĚNÍ:** Před montáží a zprovozněním si přečtěte návod k použití. Pokud tak neučiníte, může dojít k chybné montáži a možnému zranění.

### FUNKCE SOLÁRNÍHO OSVĚTLENÍ

Vestavěný solární panel přeměňuje solární světlo na elektřinu. Nabíjecí baterie akumulují energii a přeměňují ji na světlo pro použití během noci. Doba svícení je závislá na geografickém umístění a podmínkách počasí. Silnější nebo delší vystavení slunečnímu svitu umožňuje baterii akumulovat více energie a zajistit tak delší dobu svícení.

### UMÍSTĚNÍ

Vyberte si umístění venku s plným, přímým slunečním svitem, na kterém svítí slunce během dne po dobu aspoň 8 hodin. Zastíněné plochy neumožní baterii, aby se úplně nabila. Snižuje se tak doba výdrže svícení v noci. Je také důležité, aby se solární lampa neumísťovala u světelných zdrojů, jako u lamp pouličního osvětlení nebo světla z verandy, neboť to může způsobit, že se solární světlo automaticky vypne. Solární světlo je konstruováno pro venkovní použití a ideální je pro osvětlení v zahradách, na cestíčkách apod.



### INSTALACE A PROVOZ

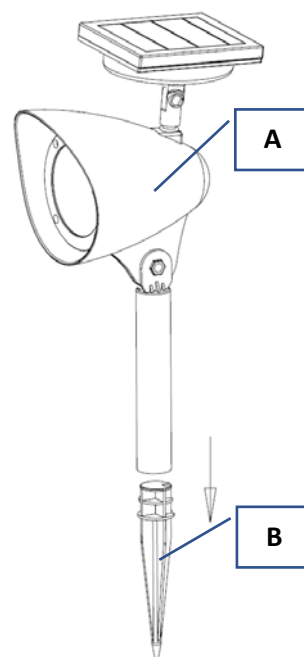
#### 1. Příprava instalace

**POZNÁMKA:** Tento výrobek je vybaven Li-ion nabíjecí baterií 3,2V 14500 400mAh.

Svítidlo se zapíná pomocí spínače na lampě ON/OFF.

#### 2. Instalace světla

- Na určeném místě zaražte zemní kolík (B) pevně do země. Pokud je země příliš tvrdá, namočte půdu vodou, aby změkla nebo zatlučte kovovou tyč nebo šroubovák do půdy, abyste vytvořili v zemi otvor pro zasunutí zemního kolíku svítidla.
- Těleso lampy nasadte na zemní kolík (B).



## PÉČE A ÚDRŽBA

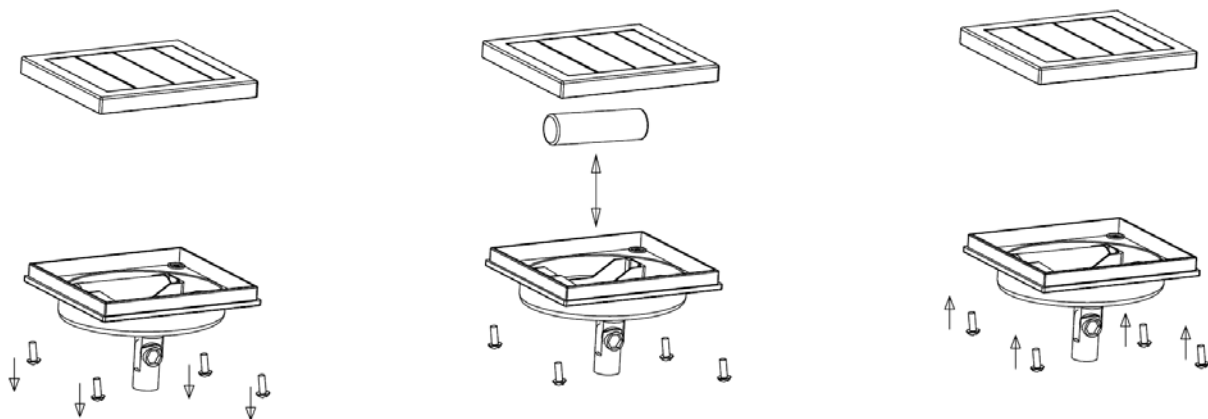
K očištění solárního panelu používejte vlhký hadřík. Nepoužívejte žádné chemické ani abrazivní čističe.

## VÝMĚNA BATERIE

**UPOZORNĚNÍ:** Tento výrobek je vybaven Li-ion nabíjecí baterií 3,2V 14500 400mAh, vyměňujte pouze za stejný typ baterie.

**UPOZORNĚNÍ:** Baterii je třeba po ukončení její životnosti předat k recyklaci nebo ji správně zlikvidovat. Pro informace k její likvidaci kontaktujte váš správný úřad. Nevhazujte baterii do ohně!

- Ze spodní části solárního panelu vyšroubujte čtyři šroubky a zdvihněte ho vzhůru.
- Vyměňte starou za novou 3,2V 14500 400mAh Li-ion nabíjecí baterii; ujistěte se o správné polaritě.
- Vraťte solární panel na své místo a přišroubujte jej k tělesu.



## MOŽNÉ PROBLÉMY

Problém	Řešení
Osvětlení se v noci nezapne.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ujistěte se, že byl zapnut spínač ON/OFF.</li><li>• Zkontrolujte baterii a ujistěte se o jejím správném kontaktu s kovovými destičkami a i o správné polaritě. Pokud je baterie špatná, vyměňte ji za nabíjecí baterii 3,2V 14500 400mAh Li-ion.</li><li>• Umístěte solární světlo na jiné místo mimo dosah jiných nočních světel, jako např. pouliční lampy. Nasměrujte světlo tak, abyste se vyhnuli světlu z jiných nočních osvětlení.</li><li>• Ujistěte se, že je solární panel čistý a odkrytý, nebo není znečištěný. Pokud je třeba, vyčistěte solární panel vlhkým hadříkem. Nepoužívejte žádné chemické nebo abrazivní čističe.</li></ul>
Doba svícení je krátká.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zkontrolujte umístění solárního světla. Ujistěte se, že je na slunném místě a že se baterie může plně nabít v průběhu dne.</li></ul>

## ZÁRUKA

Záruční doba je 2 roky od data prodeje a řídí se všeobecnými záručními podmínkami společnosti Mountfield a.s..

## NÁVOD NA POUŽITIE A ÚDRŽBU SOLÁRNEHO SVETLA PORTO (SL1313)

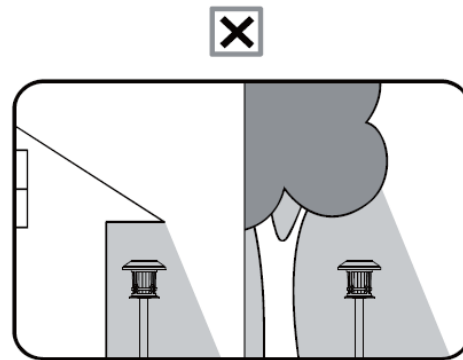
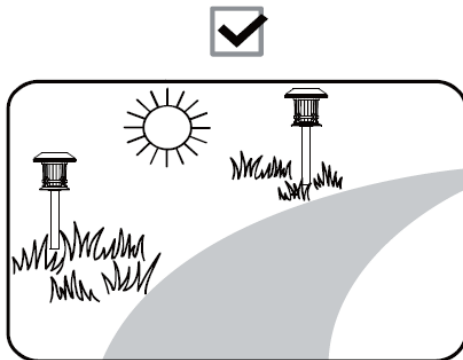
**UPOZORNENIE:** Pred montážou a sprevádzkovaním si prečítajte návod na použitie. Ak to nevykonáte, môže dôjsť k nesprávnej montáži a možnému zraneniu.

### FUNKCIA SOLÁRNEHO OSVETLENIA

Vstavaný solárny panel premieňa solárne svetlo na elektrinu. Nabíjacie batérie akumulujú energiu a premieňajú ju na svetlo na použitie počas noci. Čas svietenia je závislý na geografickom umiestnení a podmienkach počasia. Silnejšie alebo dlhšie vystavenie slnečnému svitu umožňuje batérii akumulovať viac energie a zabezpečiť tak dlhšiu dobu svietenia.

### UMIESTNENIE

Vyberte si umiestnenie vonku s plným, priamym slnečným svitom, kde svieti slnko v priebehu dňa aspoň počas 8 hodín. Zatižené plochy neumožnia batérii, aby sa celkom nabila. Znižuje sa tak čas výdrže svietenia v noci. Je tiež dôležité, aby sa solárna lampa neumiestňovala pri svetelných zdrojoch, ako pri lampách pouličného osvetlenia alebo svetla z verandy, pretože to môže spôsobiť, že sa solárne svetlo automaticky vypne. Solárne svetlo je konštruované na vonkajšie použitie a ideálne je na osvetlenie v záhradách, na cestičkách apod.



### INŠTALÁCIA A PREVÁDZKA

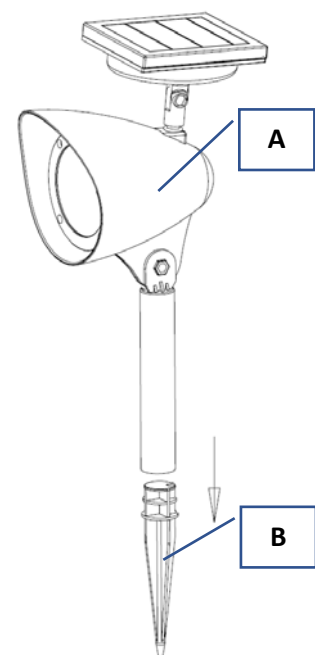
#### 1. Príprava inštalácie

**POZNÁMKA:** Tento výrobok je vybavený Li-ion nabíjacou batériou 3,2V 14500 400mAh.

Svietidlo sa zapína pomocou spínača na lampe ON/OFF.

#### 2. Inštalácia svetla

- Na určenom mieste zarazte zemný kolík (B) pevne do zeme. Ak je zem príliš tvrdá, namočte pôdu vodou, aby zmäkla alebo zatlčte kovovú tyč alebo skrutkovač do pôdy, aby ste vytvorili v zemi otvor na zasunutie zemného kolíka svietidla.
- Teleso lampy nasadte na zemný kolík (B).



## STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

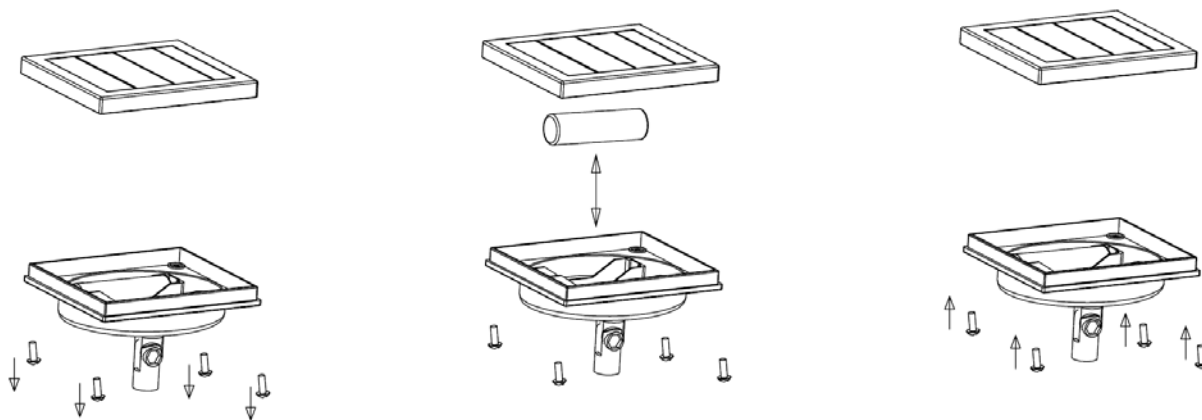
Na očistenie solárneho panela používajte vlhkú handričku. Nepoužívajte žiadne chemické ani abrazívne čističe.

## VÝMENA BATÉRIE

**UPOZORNENIE:** Tento výrobok je vybavený Li-ion nabíjacou batériou 3,2V 14500 400mAh, vymieňajte len za rovnaký typ batérie.

**UPOZORNENIE:** Batériu je potrebné po ukončení jej životnosti odovzdať na recyklovanie alebo ju správne zlikvidovať. Pre informácie o jej správnej likvidácii kontaktujte váš úrad miestnej správy. Nevhadzujte batériu do ohňa!

- Zo spodnej časti solárneho panela vyskrutkujte štyri skrutky a zdvihnite ho nahor.
- Vymeňte starú za novú 3,2V 14500 400mAh Li-Ion nabíjaciu batériu; uistite sa o správnej polarite.
- Vráťte solárny panel na svoje miesto a priskrutkujte ho k telesu.



## MOŽNÉ PROBLÉMY

Problém	Riešenie
Osvetlenie sa v noci nezapne.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uistite sa, že bol zapnutý spínač ON/OFF.</li><li>• Skontrolujte batériu a uistite sa o jej správnom kontakte s kovovými doskami a aj o správnej polarite. Ak je batéria zlá, vymeňte ju za nabíjaciu batériu 3,2V 14500 400mAh Li-ion.</li><li>• Umiestnite solárne svetlo na iné miesto mimo dosah iných nočných svetiel, ako napr. pouličné lampy. Nasmerujte svetlo tak, aby ste sa vyhli svetlu z iných nočných osvetlení.</li><li>• Uistite sa, že je solárny panel čistý a odkrytý alebo že nie je znečistený. Ak je potrebné, vyčistite solárny panel vlhkou handričkou. Nepoužívajte žiadne chemické alebo abrazívne čističe.</li></ul>
Doba svietenia je krátka.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Skontrolujte umiestnenie solárneho svetla.</li><li>• Uistite sa, že je na slnečnom mieste a že sa batéria môže celkom nabiť v priebehu dňa.</li></ul>

## ZÁRUKA

Záručná doba je 2 roky od dátumu predaja a riadi sa všeobecnými záručnými podmienkami spoločnosti Mountfield a. s.