

# Solární lampy nerez (sada 4 kusů)

CZ

## Návod k použití

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za důvěru, kterou jste nám projevil nákupem tohoto výrobku. Věříme, že s ním budete plně spokojen. Tento návod slouží pro efektivní používání výrobku. Uchovejte jej pro jeho případné další použití.

### Varování

Před použitím si, prosím, pečlivě přečtěte tyto pokyny. Nikdy výrobek nepoužívejte, pokud je poškozený. V případě závady kontaktujte servisní středisko.

### Účel použití výrobku

Solární lampy jsou určeny pro noční přisvětlení zahrad, cestiček, chodníků, altánků apod. Výrobek není dětskou hračkou. Výrobek není určen pro použití ve vodě. Solární lampy jsou šetrné k životnímu prostředí, lampy využívají ke svému provozu solární panel a vestavěnou dobíjecí baterii. Solární panel přeměňuje sluneční světlo na elektrickou energii, kterou se dobíjí vestavěná baterie. Baterie se dobíjí během dne a v noci se pomocí světelných čidel lampy automaticky samy rozsvěcují.

### Použití

Solární lampy instalujte na místech, kde je dostatečný, stálý a co nejdéle trvající dopad přímého slunečního světla. Světelným zdrojem je super jasná LED. Může svítit až 8 hodin během noci, pokud během dne došlo k dobíjení na plnou kapacitu. Solární lampy dotvoří atmosféru okolí a zkrášlí Vaši zahradu či okolí domu, chaty či chalupy.

### Důležitá upozornění

1. Při zapichování netlačte na horní část solární lampy (mohlo by dojít k poškození solárního panelu a jemné elektroniky). Při zapichování držte lampu ve střední části kovové části.
2. Pamatujte, že solární lampa je zkonstruována pro sepnutí ve tmě. Pokud se v okolí bude nacházet dostatečné umělé osvětlení, lampa bude svítit tlumeně nebo se vůbec nerozsvítí.
3. Ačkoli baterie byla v továrně dobita, po zakoupení bude pravděpodobně baterie částečně vybitá. Pro maximální výkon prosím vyčkejte, dokud neproběhne dobíjení baterie slunečním světlem.

### Instalace

Zvolte vhodné místo pro umístění solární lampy, kde bude zajištěn dostatečný zdroj přímého slunečního světla (viz předchozí instrukce).

1. Vybalte jednotlivé díly z balení.
2. Lampy jsou dodávány složené, pouze je třeba správně instalovat (otočit) zapichovací trn ve spodní části.
3. Horní díl lampy se solárním panelem vyšroubujte proti směru hodinových ručiček a proveďte aktivaci.
4. Pro aktivaci baterie přepněte přepínač do polohy ON (viz. foto)
5. Horní díl lampy se solárním panelem našroubujte ve směru hodinových ručiček zpět a lampu zapichnete dostatečně hluboko do země.
6. Lampa se bude sama rozsvěcet



a zhasnat podle intenzity světla (je vybavena tzv. senzorem setmění).

7. Pokud lampu delší dobu nepoužíváte nebo se ji chystáte uskladnit, přepněte přepínač do polohy OFF.

### Čištění a údržba

Po několika dnech jemně setřete prach a nečistoty z hlavice solární lampy.

### Technická specifikace výrobku

Venkovní lampa s dobíjecím solárním panelem

Napájení: Solární panel: 2V / 40 mA

Záložní baterie: 1,2V / 600 mAh NiMH

Osvětlení: 1 ks Led dioda

### Ochrana životního prostředí



#### Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhadzujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

### Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

### Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
  - na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení...)
  - na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
  - na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
  - na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.
- U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.
- Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby.