

# Solární zahradní svítidlo, sada 4 ks KELTIN K02028



## Použité piktogramy



**Bezpečnostní pokyny:** Tyto pokyny je třeba pečlivě přečíst a dodržovat, aby nedošlo k úrazu.

**Symbol stejnosměrného proudu**

**Před použitím si přečtěte návod k použití!**

**VAROVÁNÍ:** upozorňuje na možnost vážného zranění a ohrožení života.

**UPOZORNĚNÍ:** varuje před lehkým nebo středně těžkým zraněním.

**DŮLEŽITÉ INFORMACE**

### **POZOR: Nebezpečí zranění!**

Spotřebič není hračka. Abyste předešli zranění, nenechávejte děti ani domácí zvířata bez dozoru! dohled!

Nebezpečí popálení elektrolytem (žíravou kyselinou)! V případě vytečení baterie se vyvarujte přímého kontaktu s kyselinou z baterie.

Vyhnete se přímému kontaktu s kyselinou z baterie. V případě potřeby používejte ochranné rukavice.

V případě potřeby noste ochranné rukavice. V případě kontaktu s kyselinou z akumulátoru okamžitě opláchněte zasažené místo velkým množstvím vody.

V případě kontaktu s kyselinou z akumulátoru postižené místo okamžitě opláchněte velkým množstvím tekoucí vody a co nejdříve vyhledejte lékařskou pomoc.

Solární lampy jsou určeny k osvětlení venkovních prostor. Baterie se během dne nabíjejí pomocí polí solárních článků.

přes den prostřednictvím polí solárních článků. Nahromaděná energie umožňuje LED diodám svítit v noci.

Výrobky jsou určeny pouze pro domácí použití a nejsou určeny pro komerční použití. komerčnímu použití.

Výrobky by se měly používat pouze způsobem popsáním v tomto návodu. Jakékoli jiné použití je považováno za nevhodné.

Výrobky by měly být chráněny před otevřeným ohněm a nárazy.

Lampy nikdy neponořujte do vody nebo jiných kapalin. Lampy jsou odolné pouze proti stříkající vodě.

V případě extrémních povětrnostních podmínek (např. bouřka, krupobití) nebo pokud se zařízení nebude po delší dobu používat, vypněte je a uložte na suché místo.

Zařízení nerozebírejte (s výjimkou vyjmutí baterie před likvidací solárního modulu)!

Případné opravy nechte provádět pouze odborným servisem nebo zákaznickým servisem.

LED diody se nesmí vyměňovat.

Baterie se nesmí rozebírat, vyhazovat do ohně, ponořovat do kapalin ani zkratovat.

Solární panel musí být udržován v čistotě, aby byla zajištěna maximální absorpce světla.

Solární panel (a v případě potřeby i další části zařízení) otírejte vlhkým hadříkem.

K čištění zařízení nepoužívejte žíravé nebo abrazivní čisticí prostředky!

Ty mohou poškodit povrchy.

### **OBSAH BALENÍ**

4 x solární lampa 16 LED

4 x upevňovací hroty (skládající se ze dvou částí)

## VAROVÁNÍ:

Nebezpečí udušení! Udržujte děti a zvířata mimo dosah obalu.

Zkontrolujte kompletnost dodaných součástí a jejich poškození při přepravě. Pokud zjistíte jakékoliv poškození, výrobky nepoužívejte (!), ale kontaktujte zákaznický servis.

Odstraňte ochrannou fólii (např. ze solárního panelu) a štítky. Nikdy neodstraňujte výrobní štítek!



- 1) LED diody
- 2) Solární panel
- 3) Solární modul (včetně baterie) s vypínačem
- 4) Hrot pro zapíchnutí do země

## ZAPÍNÁNÍ A VYPÍNÁNÍ

1 Posunutím spínače zapnutí/vypnutí do polohy ON aktivujte solární zařízení. Baterie mohou nyní nabíjet za denního světla. Po setmění se LED diody automaticky zapnou. Když se zobrazí se rozední, LED diody se vypnou a baterie se začnou nabíjet pomocí solárních polí.

(2) Pokud solární lampy nepoužíváte, vypněte je přesunutím vypínače do polohy OFF.

POZNÁMKA: Extrémně nízké teploty mohou mít vážný vliv na výkon baterií.

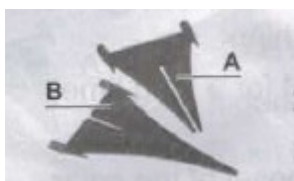
## MONTÁŽ

Solární lampy by neměly být umístěny v blízkosti jiných zdrojů světla, jako jsou pouliční lampy nebo jiných svítidel, aby se LED diody mohly automaticky zapnout.

Solární lampy by měly být umístěny tak, aby mohly absorbovat přímé sluneční světlo nejlépe po celý den. Mohou být připevněny pomocí lepicích pásek nebo ukotveny pomocí hrotů v zemi.

- Před použitím lepicích pásek by měla být solární zařízení zapnuta. Aby byla zajištěna dobrá přilnavost lepicích pásek, musí být povrchy čisté, zbavené prachu a mastnoty.

Montáž hrotů proveďte následujícím způsobem:



1. Zasuňte dlouhý prvek s drážkou (A) do krátkého prvku s drážkou (B)
2. Nainstalujte hrot na spodní část solárního modulu.
3. Zatlačte celý hrot do země.

## Technické údaje

Kód produktu: K02028

Číslo modelu: YX-9300

Napájení: 1,2 V DC (1x Ni-Mh akumulátor, 600 mAh, AA)

Třída krytí: IP 65

Doba nabíjení: přibližně 6 až 8 hodin (na slunečním světle)

Doba svícení: až 8 hodin (s plně nabitou baterií)

## OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



**Je zakázáno vyhazovat nářadí spolu s jiným domácím odpadem.**

Je zakázáno vyhazovat použité nářadí spolu s domácím odpadem. Nářadí musí být zlikvidováno v určeném k tomuto účelu podniku pro likvidaci a recyklaci elektroodpadu.

Elektroodpad (tedy opotřebované elektrické a elektronické zařízení) je rozbité, dlouho nevyužívané, již nepotřebné elektrické a elektronické zařízení, které kdysi fungovalo na elektřinu nebo baterie - poškozené počítače, elektronické hračky a doplňky, staré pračky, ledničky, stejně jako použité zářivky. To vše je klasifikováno jako nebezpečný odpad, protože obsahuje jedovaté látky.

**CE** - Výrobek splňuje požadavky norem EU.