

# NAPELEMES KERTI LÁMPA

ITEM: 25173

## HOGYAN MŰKÖDIK A SZOLÁR KERTILÁMPA:

Napközben a napelem a napenergiát villamos energiává alakítja át és tárolja az akkumulátorban. Éjjel a fény automatikusan bekapcsol és felhasználja a tárolt áramot. A világítás időtartama függ a földrajzi elhelyezkedéstől, az időjárási viszonyoktól és az évszaktól.

## AZ IDEÁLIS HELY KIVÁLASZTÁSA:

Válasszon olyan szabadterei helyet, ahol a napelemet naponta legalább hat órán keresztül közvetlen napfény éri. Az árnyékos helyek csökkentik az akkumulátor töltöttségét és lerövidítik az éjszakai világítási időtartamot. A szolár lámpákat próbálja meg távol elhelyezni a világos fényforrásoktól, például utcai lámpáktól. Ez oda vezethet, hogy a szolár lámpa automatikusan kikapcsol. A szolár lámpa ideális a kert éjszakai megvilágításához, stb. Napközben a szabadban is felállíthatja, és éjszaka beltéri világításra is felhasználhatja.

## ⚠ FIGYELEM: AZ AKKUMULÁTOROK KIFOLYÁSÁNAK MEGAKADÁLYOZÁSA

- Győződjön meg arról, hogy az elemeket megfelelően helyezte be, és kövesse a gyártó utasításait.
- Kerülni kell a régi és új vagy alkáli szabványú (Cu-Zn) vagy újratölthető elemek egyidejű használatát.
- A gyenge vagy a lemerült akkumulátorokat mindig távolítsa el a termékből.

## AZ ELSŐ HASZNÁLAT ESETÉN:

Állítsa a BE/KI (AN/AUS) kapcsolót "BE" (AN) állásba, és a fényérzékelő automatikusan szabályozza a fényt. Amikor a környezet sötétedik, a napelemes lámpa bekapcsol és felhasználja az akkumulátorban tárolt áramot. Nyomja meg ismét a kapcsolót, a napelemes lámpa kikapcsol és energiát takarít meg. Ellenőrizze a következő pontokat, ha a napelemes lámpa éjszaka nem kapcsol be, miután nappal hat órán keresztül töltötte:

- (1) Győződjön meg arról, hogy a főkapcsoló "BE" (AN) helyzetben van.
- (2) Ellenőrizze az akkumulátort és biztosítsa az akkumulátor megfelelő érintkezését az érintkezővel.
- (3) Győződjön meg arról, hogy a napelemes lámpa napos helyen van, és a szolár panel közvetlen napfényt kap.
- (4) Az első használat előtt távolítsa el az akkumulátor-védőcsíkot, ha a modell nem rendelkezik kapcsolóval.



Forgalmazza:  
  
Telemarketing International Kft.  
H-9028 Győr, Fehérvári út 75.  
Tel.: +36-96/961-000  
Fax: +36-96/616-662  
www.wsteshop.hu

## BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK:

- (1) Felhívjuk figyelmét, hogy a napelemes lámpa sötét környezetben történő használatra készítették. A kiválasztott hely nem lehet olyan fényforrás közelében, mint a verandalámpa vagy az utcai lámpa, mivel ezek megakadályozzák a napelemes lámpa automatikus bekapcsolását.
- (2) Annak ellenére, hogy az akkumulátort a gyártó feltöltötte ezek a vásárlás időpontjáig lemerülhetnek. Töltse fel a napelemes lámpát egy egész nap, hogy a max. teljesítmény elérése érdekében.
- (3) A napelemes lámpa felületét tisztán kell tartani.  
A poros felület csökkenti a töltés hatékonyságát.

## AKKUMULÁTOR CSERÉJE:

Ha a napelemes lámpa működése egy idő után leáll, akkor lehet, hogy ki kell cserélni az akkumulátort. Ehhez nyissa ki az elemtartót, és cserélje ki egy új, újratölthető elemre.

## AZ AKKUMULÁTOROK ÁRTALMATLANÍTÁSA ÉS ÚJRAHASZNOSÍTÁSA:

A környezet védelme érdekében az akkumulátorokat nem szabad a háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni vagy tűzbe dobni, mivel veszélyes anyagokat tartalmaznak.

Az akkumulátorokat a helyi hulladékgyűjtő helyre vigye.

A csere akkumulátorokat meg lehet vásárolni a legtöbb elektromos szaküzletben.

UBTC Switzerland AG, Leuholz 14. 8855 Wangen, Svájc

Importőr EU: UBTC Germany GmbH, Rösrather Strasse 740, 51107 Köln, Németország