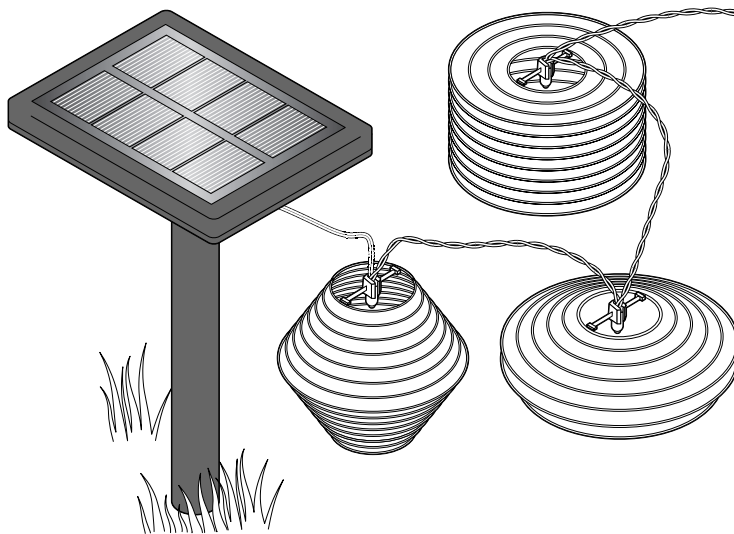


Solárna svetelná reťaz



Vážení zákazníci!

Vaša nová solárna svetelná reťaz s mimoriadne dlhým prípojným káblom sa postará o príjemné osvetlenie. LED tienidlá majú skladaný vzhľad, sú vyrobené z plastu v troch rôznych farbách a odolávajú vplyvom počasia.

V externom solárnom článku sa vymeniteľný akumulátor postará o napájanie energiou a jej akumulovanie. Solárna svetelná reťaz tak svieti aj po dlhšom období zlého počasia.

Želáme vám veľa spokojnosti s týmto výrobkom.

Váš tím Tchibo



www.tchibo.sk/navody

Obsah

3	Bezpečnostné upozornenia	11	Výmena / demontáž akumulátora
6	Prehľad (obsah balenia)	12	Čistenie
7	Montáž	13	Poruchy / pomoc
8	Umiestnenie	14	Likvidácia
9	Používanie	15	Technické údaje
10	Nabíjanie akumulátora	16	Záruka

Bezpečnostné upozornenia



Pozorne si prečítajte bezpečnostné upozornenia a výrobok používajte iba podľa opisu v tomto návode, aby nedopatrením nedošlo k poraneniám alebo škodám.

Ak výrobok postúpíte inej osobe, musíte jej odovzdať aj tento návod.

Účel použitia

Solárna svetelná reťaz slúži na dekoračné účely a nie je určená na osvetlenie priestoru. Je určená na trvalé použitie v exteriéri.

Výrobok je navrhnutý na súkromné použitie a nie je vhodný na komerčné účely.

NEBEZPEČENSTVO pre deti

- Zabráňte prístupu detí k obalovému materiálu.
Okrem iného hrozí nebezpečenstvo udusení!
- Prehltnutie akumulátorov môže byť životunebezpečné.
Akumulátor a výrobok preto uschovávajúte mimo dosahu malých detí. Ak dôjde k prehltnutiu akumulátora, okamžite privolajte lekársku pomoc.
- Kolík do zeme uchovávajúte mimo dosahu detí.
- Deti nedokážu rozpoznať nebezpečenstvo, ktoré môže hroziť pri neprimeranom zaobchádzaní s elektrickými prístrojmi.
Výrobok preto udržiavajte mimo dosahu detí.

VAROVANIE pred poranením

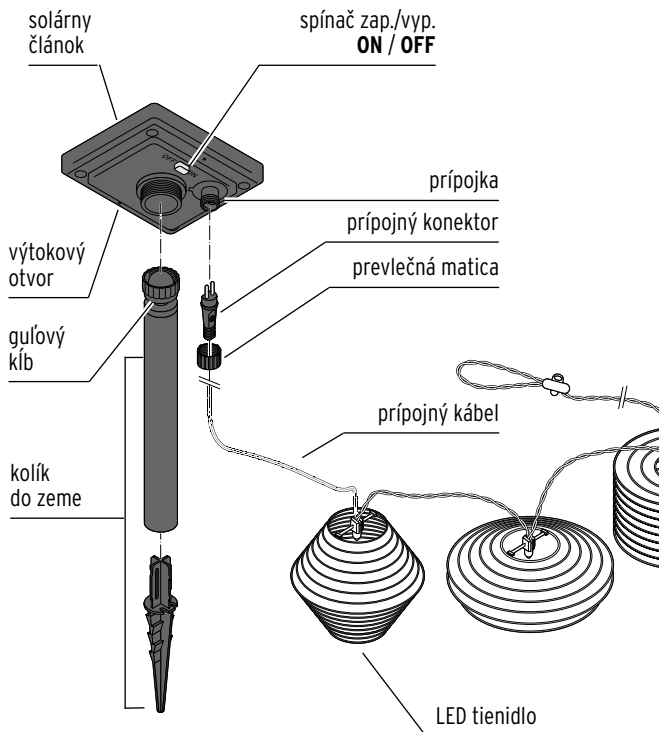
- Akumulátory sa nesmú rozoberať, hádzať do ohňa alebo skratovať.
- Ak dôjde k vytečeniu akumulátora, zabráňte kontaktu s pokožkou, očami a sliznicami.
Postihnuté miesta prípadne opláchnite vodou a okamžite vyhľadajte lekára.
- Svetelnú reťaz a prípojný kábel uložte tak, aby o ne nikto nezakopol a nik sa v nich nemohol zamotať.

POZOR - Vecné škody

- Výrobok je vhodný do exteriéru a zodpovedá druhu krytia IPX4. Znamená to ochranu pred striekajúcou vodou, napr. pred dažďom. Neponárajte ho ale do vody. Neumiestňujte solárny článok do jám alebo priehlbín, v ktorých sa môžu tvoriť kaluže.

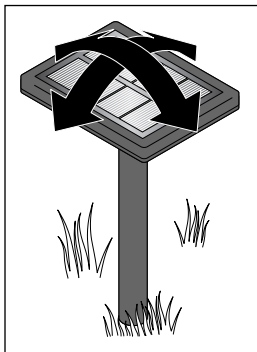
- Nevykonávajte na výrobku žiadne zmeny. Opravy zverte len špecializovanej opravovni, alebo sa obráťte na predajné miesto. Neodborné opravy môžu vážne ohroziť používateľa.
- Nepoužívajte výrobok pri viditeľných známkach poškodenia.
- Solárny článok sa nesmie polepiť nálepkami, zakrývať ani maľovať.
- Otvory na spodnej strane solárneho článku udržiavajte vždy voľné, aby príp. mohla odtekať dažďová, resp. kondenzovaná voda.
- Ak je akumulátor vybitý, alebo ak výrobok dlhšiu dobu nepoužívate, vyberte z neho akumulátor. Takto zabránite škodám, ktoré môžu vzniknúť pri vytečení akumulátora.
- Na čistenie nepoužívajte ostré chemikálie, agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.
- Svetelné LED diódy majú extrémne dlhú životnosť, preto nie je ich výmena potrebná. Nedajú sa a ani sa nesmú vymieňať. Nepokúšajte sa odstraňovať ani LED tienidlá.
- Solárna svetelná reťaz je vhodná na inštaláciu v exteriéri pri teplotách do cca -10 °C. Pri nižších teplotách ju uložte do interiéru. Inak sa môže výrobok poškodiť.

Prehľad (obsah balenia)



Montáž

1. Zložte kolík do zeme tak, ako je zobrazené v kapitole „Prehľad (obsah balenia)“.
2. Kolík do zeme naskrutkujte na solárny článok.
3. Prepojte svetelnú reťaz so solárnym článkom tak, ako je zobrazené v kapitole „Prehľad (obsah balenia)“.
Dotiahnite prevlečnú maticu.
4. Solárny článok s kolíkom zatlačte do zeme.
5. Zaveste svetelnú reťaz.
- 6.



Solárny článok nasmerujte tak, aby naň dopadalo čo najviac svetla.

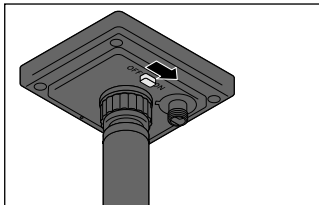
Umiestnenie

Solárna svetelná reťaz je nezávislá na zdroji elektrickej energie. Keďže solárna svetelná reťaz je odkázaná na slnečné žiarenie, musíte si premyslieť a dodržať nasledujúce body:

- Solárny článok umiestnite na slnečné miesto. Vyberte miesto inštalácie, na ktorom je solárny článok, pokiaľ možno, po celý deň vystavený priamemu slnečnému svetlu.
- Vyhýbajte sa miestam, ktoré ležia úplne alebo prevažnú dobu v tieni (stromy, hrebeň strechy atď.). Solárny článok neumiestňujte na severnú stranu domu. Na tejto strane nie je cez deň dostatok slnečného svetla.
- Solárny článok by nemal byť v noci trvale osvetlený iným zdrojom svetla, napr. reflektorom, ktorý osvetľuje vjazd do garáže alebo podobným zdrojom. Nezabúdajte, že množstvo zdrojov svetla sa zapína uprostred noci v závislosti od času alebo pohybu.
- Kolík do zeme zatlačte čo najhlbšie do pevnej pôdy tak, aby solárny článok zostal stáť aj pri silnom vetre.

Používanie

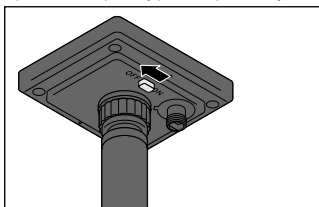
- ▷ Prepnete spínač zap./vyp. pod gumeným krytom na spodnej časti solárneho článku do polohy **ON**, aby sa solárna svetelná reťaz aktivovala.



Toto je štandardná poloha, pri ktorej solárna svetelná reťaz pracuje plne automaticky:

- Za súmraku sa svetelná reťaz zapne.
- Za úsvitu sa svetelná reťaz vypne.

- ▷ Ak chcete solárnu svetelnú reťaz príp. deaktivovať, posuňte spínač zap./vyp. do polohy **OFF**.



Solárna svetelná reťaz je teraz trvalo vypnutá. Pri dostatočnom svetle sa akumulátor bude nabíjať ďalej.

Nabíjanie akumulátora

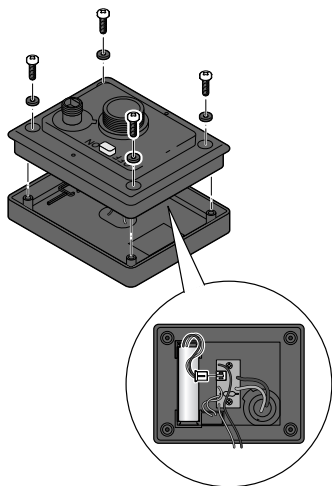
- Dbajte na to, aby na solárny článok neustále dopadal dostatok svetla. V prípade potreby zmeňte polohu solárneho článku.
- V závislosti od počasia a intenzity slnečného žiarenia môže trvať niekoľko hodín, kým solárny článok úplne nabije akumulátor.
- V zime alebo počas viacerých zamračených dní sa môže stať, že sa akumulátor dostatočne nenabije. Solárnu svetelnú reťaz na niekoľko dní vypnite. Akumulátor sa nabíja aj pri vypnutej solárnej svetelnej reťazi.

Výmena / demontáž akumulátora

Akumulátor je skonštruovaný na dlhodobú prevádzku. Po dlhej dobe používania však môže byť potrebná jeho výmena. Akumulátory podliehajú prirodzenému opotrebovaniu a ich výkon môže postupne klesať.

Ak potrebujete náhradný akumulátor, obráťte sa na predajné miesto.

1. Odskrutkujte solárny článok z kolíka do zeme.
2. Spínač zap./vyp. prepnite do polohy **OFF**.



3. Krížovým skrutkovačom uvoľníte skrutky na spodnej strane solárneho článku a opatrne zložíte kryt.

Dbajte na to, aby ste pritom nevytrhli žiadne káble!

4. Zástrčku spojovacieho kábla vytiahnite zo zásuvky na doske plošných spojov a akumulátor vyberte z jeho držiaka.
5. Zasuňte zástrčku nového akumulátora a akumulátor nasadíte do držiaka.

6. Na solárny článok znovu nasadte kryt a dotiahnite skrutky. Dbajte na to, aby tesnenie solárneho článku a tesniace krúžky skrutiek správne sedeli.
7. Na aktivovanie solárnej svetelnej reťaze znovu posuňte spínač zap./vyp. na spodnej strane solárneho článku do polohy **ON**.
8. Solárny článok znovu upevnite na kolíku do zeme.

Čistenie

POZOR - Vecné škody

- Na čistenie nepoužívajte ostré chemikálie, agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.

- ▷ V prípade potreby poutierajte LED tienidlá a solárny článok mierne navlhčenou handričkou.

Poruchy / pomoc

- Solárna svetelná reťaz nesvieti.
- Príliš veľa svetla v okolí?
Skontrolujte, či na solárny článok nedopadá svetlo z ostatných svetelných zdrojov (napr. pouličné lampy alebo vonkajšie reflektory s časovým, resp. pohybovým spínačom).
V prípade potreby zmeňte umiestnenie.
 - Dopadá na solárny článok dostatok svetla?
V prípade potreby zmeňte polohu solárneho článku, resp. zmeňte umiestnenie.
 - Je akumulátor úplne nabitý?
Vypnite solárnu svetelnú reťaz na niekoľko dní, aby sa mohol akumulátor znova nabiť na plnú kapacitu.
-

- Solárna svetelná reťaz svieti len slabô.
- Je akumulátor úplne nabitý?
Vypnite solárnu svetelnú reťaz na niekoľko dní, aby sa mohol akumulátor znova nabiť na plnú kapacitu.
-

- LED nefunguje.
- LED diódy sa nedajú vymieňať.
-

- Výkon kolíše v závislosti od ročného obdobia.
- Je to spôsobené počasím a nejde o chybu.
V lete sú poveternostné podmienky najvhodnejšie, v zime sú najmenej vhodné.
-

Likvidácia

Výrobok, jeho obal a zabudovaný akumulátor boli vyrobené z hodnotných materiálov, ktoré sa dajú recyklovať. Tým sa znižuje množstvo odpadu a chráni životné prostredie.

Likvidujte **obal** podľa pravidiel separovaného zberu. Využite na to miestne možnosti na zber papiera, lepenky a ľahkých obalov.



Prístroje, ktoré sú označené týmto symbolom sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom!

Máte zákonnú povinnosť likvidovať staré prístroje oddelene od domového odpadu. Informácie o zberných dvoroch, ktoré odoberajú staré prístroje bezplatne, vám poskytnú obecná alebo mestská správa.



Batérie a akumulátory nepatria do domového odpadu!

Máte zákonnú povinnosť odovzdať vybité batérie a akumulátory v zbernom dvore vašej obecnej alebo mestskej správy alebo v špecializovanej predajni, ktorá predáva batérie.

Akumulátor demontujte podľa opisu a akumulátor a výrobok likvidujte oddelene.

Technické údaje

Model: 389 857

Napájanie energiou

Solárny článok: 2 V, 0,5 W

Akumulátor: 1 x Typ Ni-MH 1,2 V / 1000 mAh

Ochrana proti
striekajúcej vode: IPX4

Trieda ochrany: III 

Zdroj svetla: LED

Teplota prostredia: -10 až +40 °C

Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.sk

V rámci vylepšovania produktov si vyhradzuje právo na
technické a optické zmeny na výrobku.



Záruka

Záruku poskytujeme na obdobie **3 rokov** od dátumu kúpy.

Náš výrobok bol vyrobený pomocou najnovších technologických postupov a podrobený prísnej kontrole kvality. Zaručujeme bezchybnú akosť tohto výrobku.

Ak by sa napriek očakávaniam vyskytol počas záručnej doby nedostatok, výrobok reklamujte cez distribútora, u ktorého ste ho zakúpili (filiálka či internetový obchod). Naši tamojší kolegovia vám radi pomôžu a dohodnú s vami ďalšie kroky.

Záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené nesprávnym používaním výrobku, na diely podliehajúce rýchlemu opotrebeniu ani na spotrebný materiál.

V prípade otázok si pripravte doklad o kúpe a číslo výrobku.

Táto záruka neobmedzuje práva na záruku vyplývajúce zo zákona.

Číslo výrobku: 389 857
