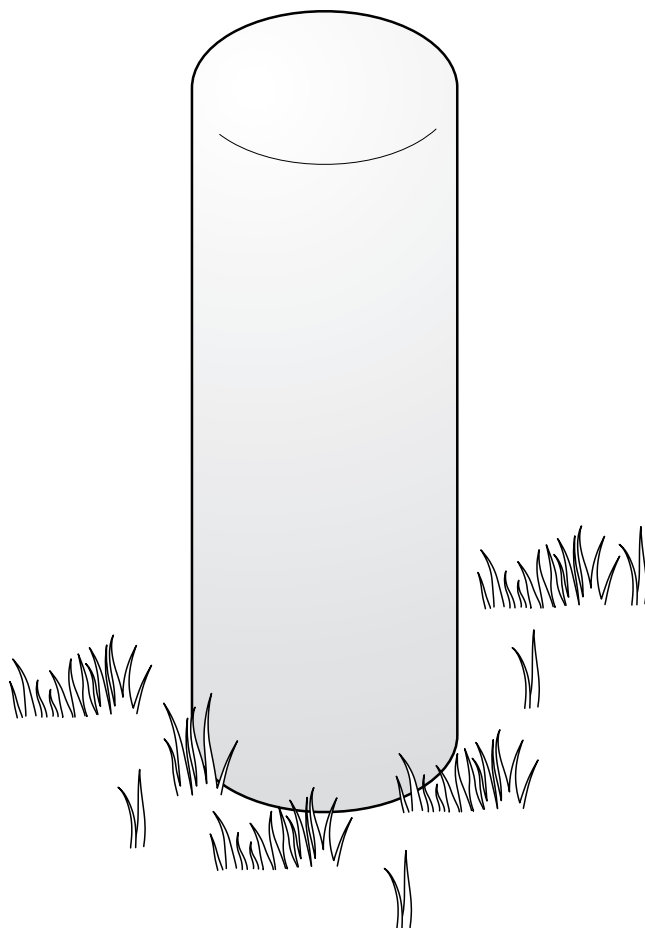




Solárny stípič



sk **Návod na použitie a záruka**

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 80291HB32XV · 2015-01

Vážení zákazníci!

Váš nový solárny stĺpik sa postará o pôsobivé osvetlenie. Môžete si vybrať, či bude trvalo svietiť teplou bielou, červenou, zelenou alebo modrou farbou.

LED diódy v solárnom stĺpiku sa automaticky zapnú po zotmení a na svitaní v nasledujúci deň sa znovu vypnú.

Tri akumulátory integrované do solárneho stĺpika akumulujú elektrickú energiu zo solárneho článku, ktorý ju generuje zo zachytávanej slnečnej energie.

Solárny stĺpik tak svieti aj po dlhšom období zlého počasia.

Prajeme vám veľa radosti z tohto výrobku.

Váš tím Tchibo



www.tchibo.sk/navody

Likvidácia

Výrobok, jeho obal a vložené akumulátory boli vyrobené z hodnotných materiálov, ktoré sa dajú recyklovať.

Tým sa znižuje množstvo odpadu a šetrí 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 dvoch, ktoré odoberajú staré prístroje bezplatne, vám poskytne obecná alebo mestská správa.



Batérie a akumulátory

nepatria do domového odpadu!

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



Prečítajte si pozorne bezpečnostné upozornenia a výrobok používajte len podľa opisu v tomto návode, aby nedopatrením nedošlo k poraneniám alebo škodám. Ak výrobok postúpite inej osobe, musíte jej odovzdať aj tento návod.

Účel použitia

Solárny stĺpik slúži na dekoračné účely a nie je určený na osvetlenie.

Je vhodný nielen na použitie v interiéri, ale aj na stále osadenie v exteriéri.

Je určený na súkromné použitie a nie je vhodný na komerčné účely.

NEBEZPEČENSTVO pre deti

- Prehltnutie akumulátorov môže byť životunebezpečné. Akumulátory a výrobok preto uschovávajú mimo dosahu detí. Ak dôjde k prehltnutiu akumulátora, okamžite privolajte zdravotnícku pomoc.
- Drobné časti, ktoré sa dajú prehltnúť (napr. skrutky) a obalový materiál uchovávajú mimo dosahu detí. Okrem iného hrozí nebezpečenstvo udusení!

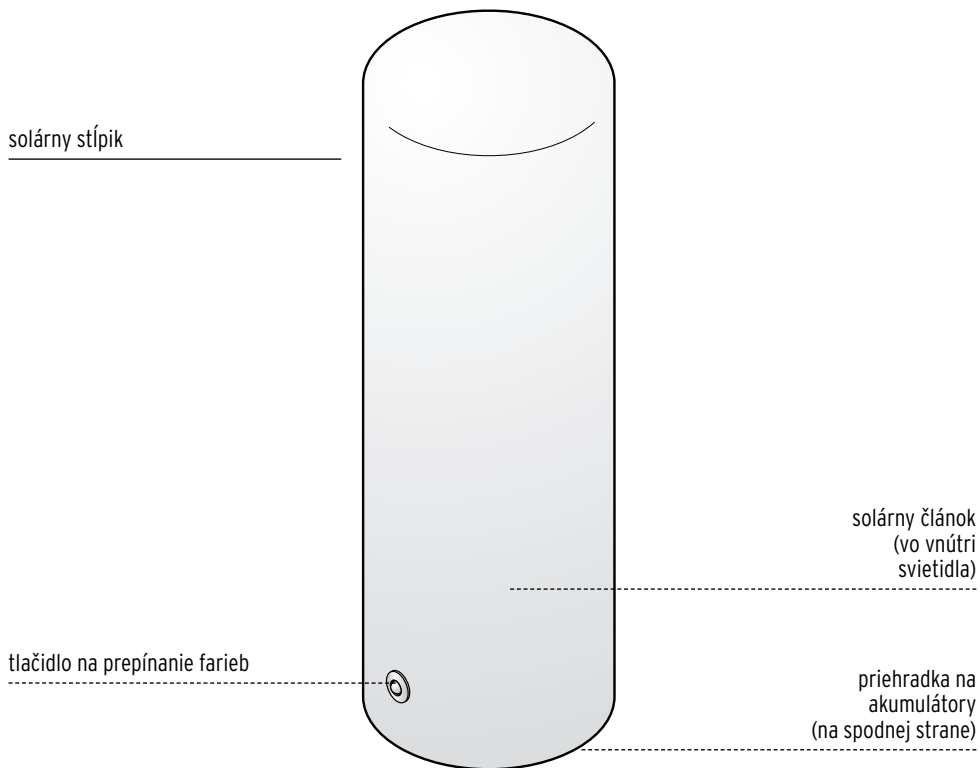
VAROVANIE pred poranením

- V solárnom stĺpiku nikdy nepoužívajte obyčajné batérie, ktoré sa nedajú nabíjať. Nebezpečenstvo výbuchu!
- 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.

POZOR - Vecné škody

- Solárny stĺpik je určený do interiéru, ako aj exteriéru a zodpovedá druhu krytia IPX4. Znamená to ochranu pred striekajúcou vodou, ako napr. pred dažďom. Neponárajte ale solárny stĺpik do vody.
- Neumiestňujte solárny stĺpik do jám alebo priehlbín, v ktorých sa môžu tvoriť kaluže.
- Otvory na spodnej strane udržiavajte vždy voľné, aby sa do nich nedostala dažďová resp. kondenzovaná voda.
- Solárny článok sa nachádza vo vnútri svetidla. Solárny stĺpik neprelepujte a nenatierajte farbou.
- Na čistenie nepoužívajte ostré chemikálie, agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.
- LED dióda má extrémne dlhú životnosť, preto jej výmena nie je potrebná. Nedá sa vymieňať.
- Pri inštalácii solárneho stĺpika v byte rešpektujte: Nedá sa úplne vylúčiť, že niektoré laky, plasty alebo ošetrovacie prostriedky na nábytok rozlepajú, alebo rozmočia materiál protišmykových nožičiek. Aby ste zabránili neželaným stopám na nábytku, položte pod výrobok príp. protišmykovú podložku.
- Ak solárny stĺpik postavíte do bytu, podložte ho príp. protišmykovou podložkou.
- Solárny stĺpik je vhodný na inštaláciu v exteriéri pri teplotách do cca -10 °C. Pri nižších teplotách ju uložte do interiéru. Inak sa môže poškodiť.

Prehľad (obsah balenia)



Ďalšie súčasti balenia (bez vyobrazenia):

3 x akumulátor (už vložený)

Čistenie

POZOR - Vecné škody

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

- ▷ Svietidlo utrite v prípade potreby mierne navlhčenou handrou.

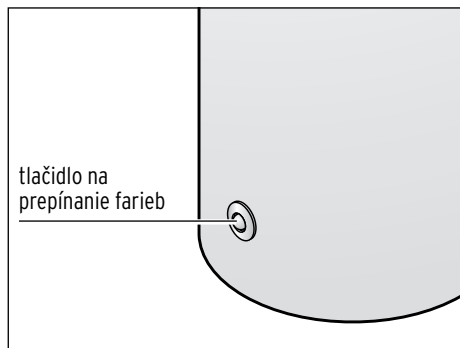
Používanie

Vybalenie

- ▷ Opatrne vyberte výrobok z obalu a odstráňte všetok obalový materiál.

Zapnutie a vypnutie svetidla s rôznofarebnou svetelnou hrou alebo trvalým svetlom

Akumulátory sú pri dodaní už vložené.

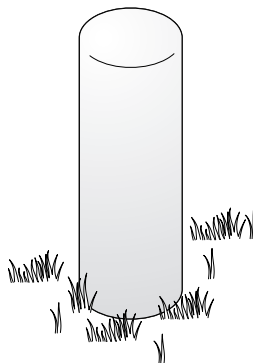


- ▷ Na zapnutie LED diód stlačte 1x tlačidlo na prepínanie farieb na spodnej strane - LED dióda rozohrajú rôznofarebnú svetelnú hru.
 - Svetidlo sa zapne za súmraku.
 - Na úsvite sa svetidlo opäť vypne.
- ▷ Na prepnutie na trvalé svetlo stlačte opäť tlačidlo na prepínanie farieb - farba trvalého svetla zodpovedá farbe, ktorá svietila pri opätovnom stlačení tlačidla na prepínanie farieb počas režimu svetelnej hry.
- ▷ Na vypnutie LED diódy stlačte znovu tlačidlo na prepínanie farieb. Pri dostatočnom svetle sa akumulátory ďalej nabíjajú.
- ▷ Stlačte tlačidlo ešte raz, aby svietilo trvalé svetlo (Memory Effekt).

- ▷ Tlačidlo stlačte ešte raz, aby ste sa opäť prepli k rôznofarebnej svetelnej hre.

Výber umiestnenia

Solárny stĺpik je nezávislý od zdroja elektrickej energie. Pretože je ale odkázaný na slnečnú energiu, musíte pred umiestnením zvážiť a rešpektovať nasledujúce body:



- Umiestnite solárny stĺpik na miesto, kde bude solárny článok vystavený počas dňa slnečnému žiareniu čo najdlhšie.
- Vyhýbajte sa miestam, ktoré sú úplne alebo prevažnú časť dňa v tieni (stromy, hrebeň strechy atď.). Neumiestňujte solárnu pyramídu na severnej strane budovy. Na tejto strane nie je cez deň dostatok slnečného svetla.
- Svetidlo by v noci nemalo byť trvale osvetlené inými zdrojmi svetla, napr. reflektorom, ktorý osvetľuje vjazd do garáže alebo podobným zdrojom. Nezabúdajte, že množstvo zdrojov svetla sa zapína až uprostred noci v závislosti od času alebo pohybu.

Nabíjanie akumulátorov

- Akumulátory sa nabíjajú iba pri umiestnení svietidla na slnečnom mieste so solárnym článkom orientovaným nahor.
- V závislosti od počasia a intenzity slnečného žiarenia môže trvať niekoľko hodín, kým solárny článok úplne nabije akumulátory.
- V zime alebo počas viacerých zamračených dní sa môže stať, že sa akumulátory dostatočne nenabijú. V takom prípade môžete postupovať nasledovne:
 - a) Vypnite svietidlo na niekoľko dní. Aj pri vypnutej LED sa akumulátory nabíjajú.
 - b) Nechajte svietidlo nabíjať pod zapnutou izbovou lampou. Dodržiavajte minimálnu vzdialenosť od horľavých materiálov uvedenú na izbovej lampe. **Svietidlo sa nedá nabíjať pod energeticky úspornými žiarovkami alebo žiarivkami.**
 - c) Vyberte akumulátory a nabite ich v bežnej nabíjačke. Návod na vybratie akumulátorov nájdete v kapitole „Výmena akumulátorov“. Rešpektujte aj návod na obsluhu danej nabíjačky.

Poruchy / pomoc

Solárny stĺpik nesvieti.	<ul style="list-style-type: none">• Príliš veľa svetla v okolí? Skontrolujte, či na svietidlo nesvietia iné zdroje svetla (napr. pouličné lampy alebo vonkajšie svetlá so snímačom pohybu, resp. s časovým spínačom). V prípade potreby zmeňte umiestnenie.• Sú akumulátory úplne nabité? Pozri kapitolu „Používanie“.
Porucha LED diódy.	<ul style="list-style-type: none">• LED dióda sa nedá vymieňať.
Solárny stĺpik svieti len veľmi slabo.	<ul style="list-style-type: none">• Akumulátory nie sú nabité na plnú kapacitu, alebo sú opotrebované: Nabite akumulátory v nabíjačke, prípadne ich vymeňte za nové.
Výkon kolíše v závislosti od ročného obdobia.	<ul style="list-style-type: none">• Je to spôsobené počasím a nejde o chybu. V lete sú poveternostné podmienky najpriaznivejšie, v zime sú najmenej priaznivé.

Výmena akumulátorov



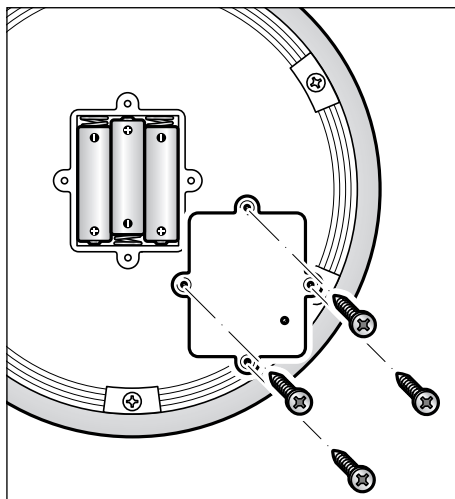
VAROVANIE pred poraneniami

- V solárnom stĺpiku nikdy nepoužívajte obyčajné batérie, ktoré sa nedajú nabíjať. Nebezpečenstvo výbuchu!

Akumulátory sú určené na dlhodobú prevádzku. Po dlhej dobe používania však môže byť potrebná ich výmena. Akumulátory podliehajú prirodzenému opotrebovaniu a ich výkon môže postupne klesať.



Ak nové akumulátory najskôr nabijete v nabíjačke, bude svietidlo okamžite disponovať plným výkonom.



1. Krížovým skrutkovačom uvoľnite štyri skrutky na kryte priehradky na akumulátory.
2. Odstráňte kryt priehradky na akumulátory.
3. Staré akumulátory vymeňte za nové toho istého typu (pozri kapitolu „Technické údaje“). Pri vkladaní dbajte na správnu polaritu (+/-).
4. Znovu korektne nasadíte kryt priehradky na akumulátory.
5. Pevne dotiahnite všetky štyri skrutky.

Technické údaje

Model: 316 013 (malý)
316 014 (stredný)
316 015 (veľký)

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

Napájanie energiou

Solárny článok: 5 V, 1,35 W
Akumulátor: 3 x HR6 (AA) Ni-MH
1,2 V / 1000 mAh

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

Trieda ochrany: III 



Svietidlo: LED dióda

Teplota
prostredia: -10 až +40 °C

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: SK 316 013 (malý)
(Veľkosť) SK 316 014 (stredný)
SK 316 015 (veľký)
