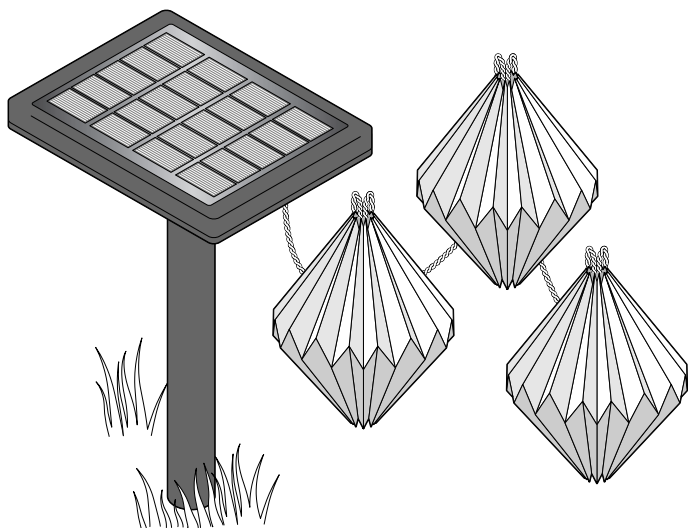


Solární světelný řetěz



Vážení zákazníci,

Váš nový solární světelný řetěz s mimořádně dlouhým připojovacím kabelem navodí příjemnou atmosféru. LED stínítka skládaného vzhledu jsou vyrobena z plastu odolného vůči vlivům počasí ve třech různých barvách.

Externí solární modul obsahuje pevně zabudovaný akumulátor pro zajištění dodávky a ukládání elektrické energie. Solární světelný řetěz proto svítí i po delších obdobích špatného počasí.

Věříme, že Vám bude tento výrobek dlouho sloužit k plné spokojenosti.

Váš tým Tchibo



www.tchibo.cz/navody

Obsah

3	Bezpečnostní pokyny	9	Závada / náprava
5	Přehled (rozsah dodávky)	10	Čištění
6	Montáž	10	Likvidace
6	Umístění	11	Vyjmutí akumulátoru
7	Použití	12	Technické parametry
8	Nabíjení akumulátoru	13	Záruka

Bezpečnostní pokyny

Pozorně si přečtěte bezpečnostní pokyny a používejte tento výrobek pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu, aby nedopatřením nedošlo ke zranění nebo škodám.

Při předávání výrobku s ním současně předejte i tento návod.

Účel použití

Solární světelný řetěz slouží k dekoraci, ne k osvětlení místnosti. Je vhodný ke stálému používání ve venkovních prostorách. Tento výrobek je koncipován pro soukromé použití a není vhodný pro komerční účely.

NEBEZPEČÍ pro děti

- Obalový materiál udržujte mimo dosah dětí. Mimo jiné hrozí i nebezpečí udušení!
- Akumulátory mohou být v případě spolknutí životu nebezpečné. Uchovávejte proto akumulátor a výrobek mimo dosah malých dětí. Pokud došlo ke spolknutí akumulátoru, ihned vyhledejte lékařskou pomoc.
- Zabraňte dětem v přístupu k bodci pro zapíchnutí do země.
- Děti nerozpoznají nebezpečí, která mohou vzniknout při nesprávném zacházení s elektrickými přístroji. Proto výrobek uchovávejte mimo dosah dětí.

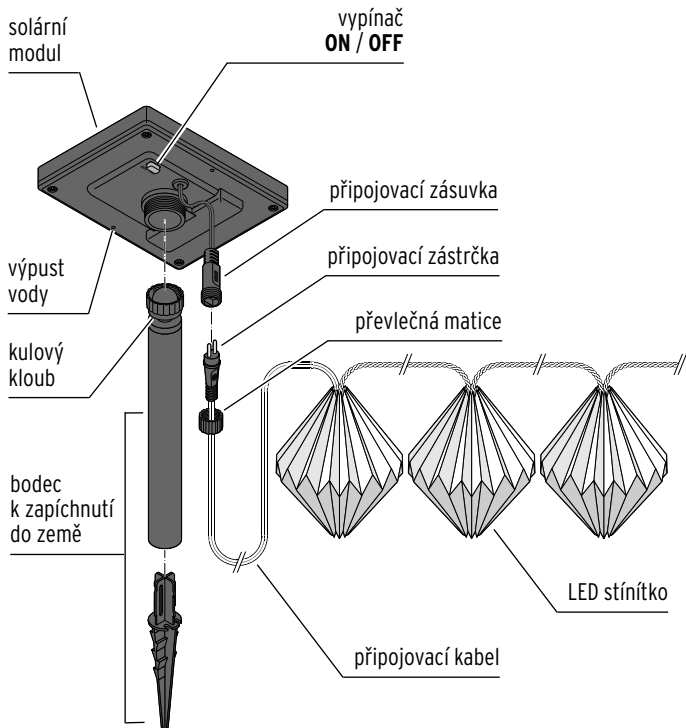
VÝSTRAHA před nebezpečím poranění

- Akumulátory se nesmí rozebírat, vhadzovat do ohně ani zkratovat.
- Pokud akumulátor vyteče, vyvarujte se kontaktu jeho obsahu s kůží, očima a sliznicemi. Zasažená místa případně ihned omyjte velkým množstvím čisté vody a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.
- Světelný řetěz i připojovací kabel vedte tak, aby o ně nemohl nikdo zakopnout nebo se do nich zamotat.

POZOR na věcné škody

- Tento výrobek je vhodný k používání ve venkovních prostorech a odpovídá stupni krytí IPX4. Tento stupeň znamená ochranu před stříkající vodou jako je např. déšť. Výrobek však neponořujte do vody. Neukládejte solární modul na snížené plochy ani do prohlubní, v nichž by se mohly tvořit louže.
- Neprovádějte na výrobku žádné změny. Případné opravy nechávejte provádět v odborných opravárnách nebo v našem servisním centru. Při neodborných opravách mohou uživateli hrozit značná nebezpečí.
- Výrobek nepoužívejte, pokud vykazuje viditelná poškození.
- Solární modul se nesmí polepovat, zakrývat ani pomalovávat.
- Otvory na spodní straně solárního modulu nikdy nezakrývejte, aby mohla případně odtékat dešťová nebo zkondenzovaná voda.
- K čištění nepoužívejte žíraviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.
- LED není díky jejich extrémně dlouhé životnosti třeba vyměňovat. Není možné je vyměnit, ani se nesmí vyměňovat. Také se nepokoušejte odstraňovat LED stínítka.
- Z důvodu jeho extrémně dlouhé životnosti není ani výměna akumulátoru nutná. Není ani možná, ani přípustná. Akumulátor musí být ale demontován v případě, že se výrobek bude likvidovat. Viz kapitoly „Likvidace“ a „Vyjmutí akumulátoru“.
- Solární světelný řetěz je vhodný k použití ve venkovních prostorech při teplotě přibližně do -10 °C. Pokud je venku teplota nižší, pak jej uchovávejte v domě. Jinak se výrobek může poškodit.

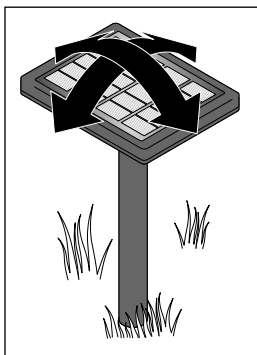
Přehled (rozsah dodávky)



Montáž

1. Zastrčte do sebe díly bodce pro zapíchnutí do země, jak je vyobrazeno v kapitole „Přehled“.
2. Bodec k zapíchnutí do země našroubujte na solární modul.
3. Propojte světelný řetěz se solárním modulem, jak je vyobrazeno v kapitole „Přehled“. Utáhněte převlečnou matici.
4. Zastrčte solární modul s bodcem do země.
5. Zavěste světelný řetěz.

- 6.



Solární modul vyrovnejte tak, aby na něj dopadalo co nejvíce světla.

Umístění

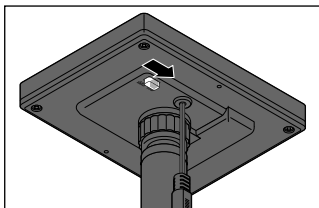
Solární světelný řetěz není závislý na zdroji elektrického proudu. Protože světelný řetěz je odkázaný na sluneční záření, je potřeba vzít v úvahu a splnit následující pokyny:

- Solární modul postavte na slunné místo. Zvolte takové místo instalace, na kterém bude solární modul přes den pokud možno co nejdéle vystaven přímému slunečnímu záření.

- Neumisťujte jej na miesta, ktorá leží úplne alebo z väčšej časti ve stínu (stromy, hreben strechy apod.). Solárny modul neumisťujte ani na severnú stranu budovy. Na takových miestach není přes den dostatek slunečního světla.
 - V noci by neměl být solární modul stále ozařován jinými světelnými zdroji, např. silnými zářiči u vjezdů do garáže apod. Nezapomínejte také na to, že se mnoho světelných zdrojů zapíná až během noci v závislosti na čase nebo pohybu.
 - Aby solární modul zůstal stát i při silném větru, zapíchněte bodec pokud možno hluboko do pevné země.
-

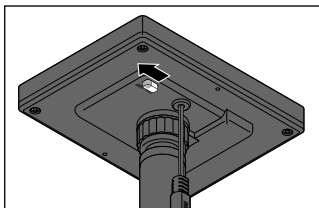
Použití

- ▷ Solární světelný řetěz aktivujete posunutím vypínače pod gumovým krytem na spodní straně solárního modulu do polohy **ON**.



Toto je standardní nastavení, kdy solární světelný řetěz pracuje plně automaticky:

- Světelný řetěz se zapne, když se začne stmívat.
 - Světelný řetěz se vypne, když se začne rozednívat.
- ▷ Pokud byste chtěli solární světelný řetěz deaktivovat, posuňte vypínač do polohy **OFF**.
-



Solární světelný řetěz tak bude trvale vypnutý. Při dostatečně jasném světle se bude akumulátor nadále dobíjet.

Nabíjení akumulátoru

- Dbejte na to, aby na solární modul dopadalo vždy pokud možno co nejvíce světla. V případě potřeby solární modul znovu vyrovnejte.
- V závislosti na počasí a intenzitě slunečního záření může trvat několik hodin, než solární modul akumulátor zcela nabije.
- V zimě nebo během několika po sobě následujících oblačných dnů se může stát, že nebude akumulátor dostatečně nabit. Solární světelný řetěz pak na několik dnů vypněte. Akumulátor se nabíjí i při vypnutém solárním řetězu.

Závada / náprava

Světelný řetěz nesvítí.	<ul style="list-style-type: none">• Není v okolí příliš mnoho světla? Zkontrolujte, jestli na solární modul nedopadá světlo z jiných světelných zdrojů (např. z pouličních lamp nebo z lamp řízených časem nebo pohybem). Solární modul případně přemístěte.• Dopadá na solární modul dostatek světla? V případě potřeby solární modul znovu vyrovnejte nebo jej přemístěte.• Je akumulátor plně nabitý? Solární světelný řetěz na několik dnů vypněte, aby se akumulátor mohl zase úplně dobít.
Světelný řetěz svítí jen slabě.	<ul style="list-style-type: none">• Je akumulátor plně nabitý? Solární světelný řetěz na několik dnů vypněte, aby se akumulátor mohl zase úplně dobít.
Vadná LED.	<ul style="list-style-type: none">• LED není možné vyměnit.
Výkon kolísá v závislosti na ročním období.	<ul style="list-style-type: none">• Toto je podmíněno povětrnostními podmínkami a není to na závadu. Nejlepší povětrnostní podmínky jsou v létě, nejhorší většinou v zimě.

Čištění

POZOR na věcné škody

- K čištění nepoužívejte žíraviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.

- ▷ V případě potřeby otřete LED stínítka a solární modul mírně navlhčenou utěrkou.

Likvidace

Výrobek, jeho obal a vestavěný akumulátor byly vyrobeny z cenných recyklovatelných materiálů. Recyklace snižuje množství odpadu a chrání životní prostředí.

Obal roztříďte a zlikvidujte. Využijte místních možností ke sběru papíru, lepenky a lehkých obalů.



Přístroje označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu!



Staré přístroje jste ze zákona povinni likvidovat samostatně, odděleně od domovního odpadu. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy.



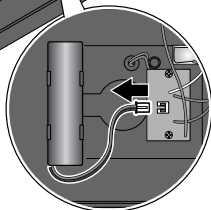
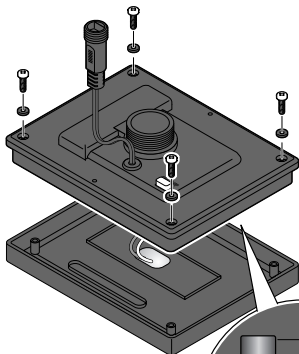
Baterie a akumulátory nepatří do domovního odpadu!

Vybité baterie a akumulátory jste ze zákona povinni odevzdávat ve sběrně určené obecní nebo městskou správou nebo ve specializované prodejně, ve které se prodávají baterie.

Akumulátor demontujte podle návodu v následující kapitole a zlikvidujte akumulátor a přístroj odděleně.


Vyjmutí akumulátoru

1. Solární modul odšroubujte z kolíku k zapíchnutí do země.
2. Vypínač posuňte do polohy **OFF**.



3. Křížovým šroubovákem uvolněte šrouby na spodní straně solárního modulu a sejměte kryt.
4. Vytáhněte zástrčku spojovacího kabelu podle vyobrazení ze zdířky na základní desce a vyjměte akumulátor z jeho upevnění.

Technické parametry

Model:	374 148
Napájení	
Solární modul:	5 V, 1 W
Akumulátor:	1 x typ Li-Ion (18650) / 3,7 V / 2000 mAh (nelze vyměnit)
Ochrana proti stříkající vodě:	IPX4
Třída ochrany:	III 
Žárovky:	LED
Okolní teplota:	-10 až +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.cz

Za účelem vylepšování výrobku si vyhrazujeme právo na jeho technické a vzhledové změny.



Záruka

Záruku poskytujeme v trvání **3 let** od data prodeje.

Tento výrobek byl vyroben nejnovějšími výrobními postupy a podroben přísné kontrole kvality. Zaručujeme bezvadnou kvalitu tohoto výrobku.

Během záruční doby bezplatně odstraníme veškeré materiálové a výrobní vady. Předpokladem pro poskytnutí záruky je předložení účtenky z obchodu Tchibo nebo jednoho z prodejních partnerů autorizovaných společností Tchibo. Tato záruka platí v rámci EU, ve Švýcarsku a v Turecku. Pokud by se proti očekávání vyskytla závada, vyplňte přiložený servisní šek a zašlete jej spolu s kopií účtenky a pečlivě zabaleným výrobkem do našeho servisního centra Tchibo.

Pro bezplatné zaslání výrobku do opravy zavolejte prosím do našeho zákaznického servisu Tchibo nebo výrobek osobně odevzdejte v nejbližší pobočce Tchibo.

Záruka se nevztahuje na škody způsobené neodbornou manipulací, na díly podléhající rychlému opotřebení ani na spotřební materiál. Tyto můžete objednat na uvedeném telefonním čísle.

Opravy, na které se záruka nevztahuje, můžete nechat provést na vlastní náklady v servisním centru Tchibo.

Tato záruka nijak neomezuje zákonná záruční práva.



Výrobek bude opraven ve zmíněném servisním centru Tchibo. Rychlé zpracování a zaslání výrobku zpět je zajištěno pouze v případě, že výrobek zašlete přímo na adresu servisního centra.

Pokud potřebujete další informace o výrobku, chcete objednat příslušenství nebo máte nějaké dotazy k provádění servisu, zavolejte prosím do našeho **zákaznického servisu Tchibo**. Při dotazech uvádějte vždy číslo výrobku.

**TCHIBO REPAIR CENTER
EURO REPAIR
Europa-Allee 77
54343 Föhren
NĚMECKO**



800 090 460

(zdarma)

pondělí - pátek 8:00 - 20:00 hod.

sobota 8:00 - 16:00 hod.

e-mail: service@tchibo.cz

Číslo výrobku: 374 148

Servisní šek

Šek prosím vyplňte hůlkovým písmem a odešlete jej společně s výrobkem.

Příjmení, jméno _____

Ulice a číslo _____

PSČ, místo _____

Země _____

Tel. č. (přes den) _____

Pokud se nejedná o opravu ze záruky*: (prosím zaškrtněte)

- Zašlete mi prosím neopravený výrobek zpět.
- Zašlete mi prosím předběžný rozpočet nákladů, pokud vzniknou.

*Pokud již výrobek není v záruční době a nevztahuje se na něj záruka, hradíte náklady na zaslání výrobku zpět.



Servisní šek

Šek prosím vyplňte hůlkovým písmem a odešlete jej společně s výrobkem.

Číslo výrobku: 374 148

Chyba/vada

Datum prodeje

Datum/podpis

