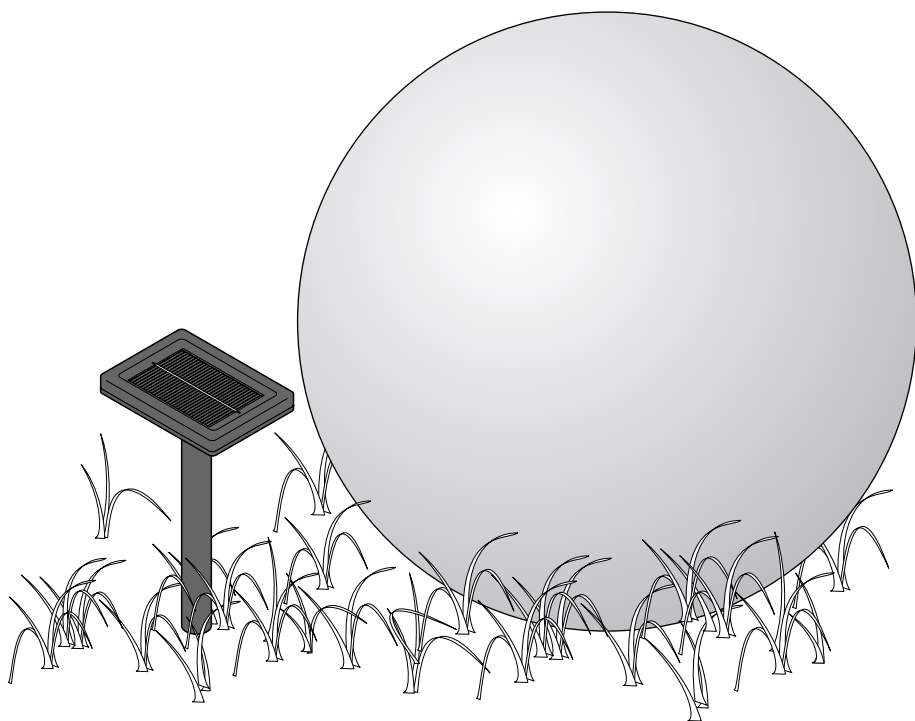


Solární svítidlo ve tvaru koule



Vážení zákazníci,

toto nové solární svítidlo ve tvaru koule se postará o působivé osvětlení. Je vyrobené z plastu odolného vůči povětrnostním vlivům a je vybavené externím solárním modulem.

Integrovaný akumulátor slouží k napájení a k ukládání elektrické energie.

Solární svítidlo tak svítí i po delších fázích špatného počasí.

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

Váš tým Tchibo



www.tchibo.cz/navody

Bezpečnostní pokyny



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

Při předávání výrobku předejte společně s ním i tento návod.

Účel použití

Solární svítidlo slouží k dekoračním účelům a ne k osvětlování venku nebo v místnosti. Je vhodné ke stálému používání ve venkovních prostorech. Je určeno k soukromému použití a není vhodné ke komerčním účelům.

NEBEZPEČÍ pro děti

- Akumulátory mohou být v případě spolknutí životu nebezpečné. Ukládejte proto akumulátor a výrobek mimo dosah malých dětí. Pokud došlo k náhodnému spolknutí akumulátoru, ihned vyhledejte lékařskou pomoc.
- Uchovávejte obalový materiál a malé součásti, které je možné spolknout (např. šrouby), mimo dosah dětí. Mimo jiné hrozí i nebezpečí udušení!
- Zabraňte dětem v přístupu ke kolíkům určeným k zapíchnutí svítidla a solárního modulu do země.

VÝSTRAHA před nebezpečím poranění

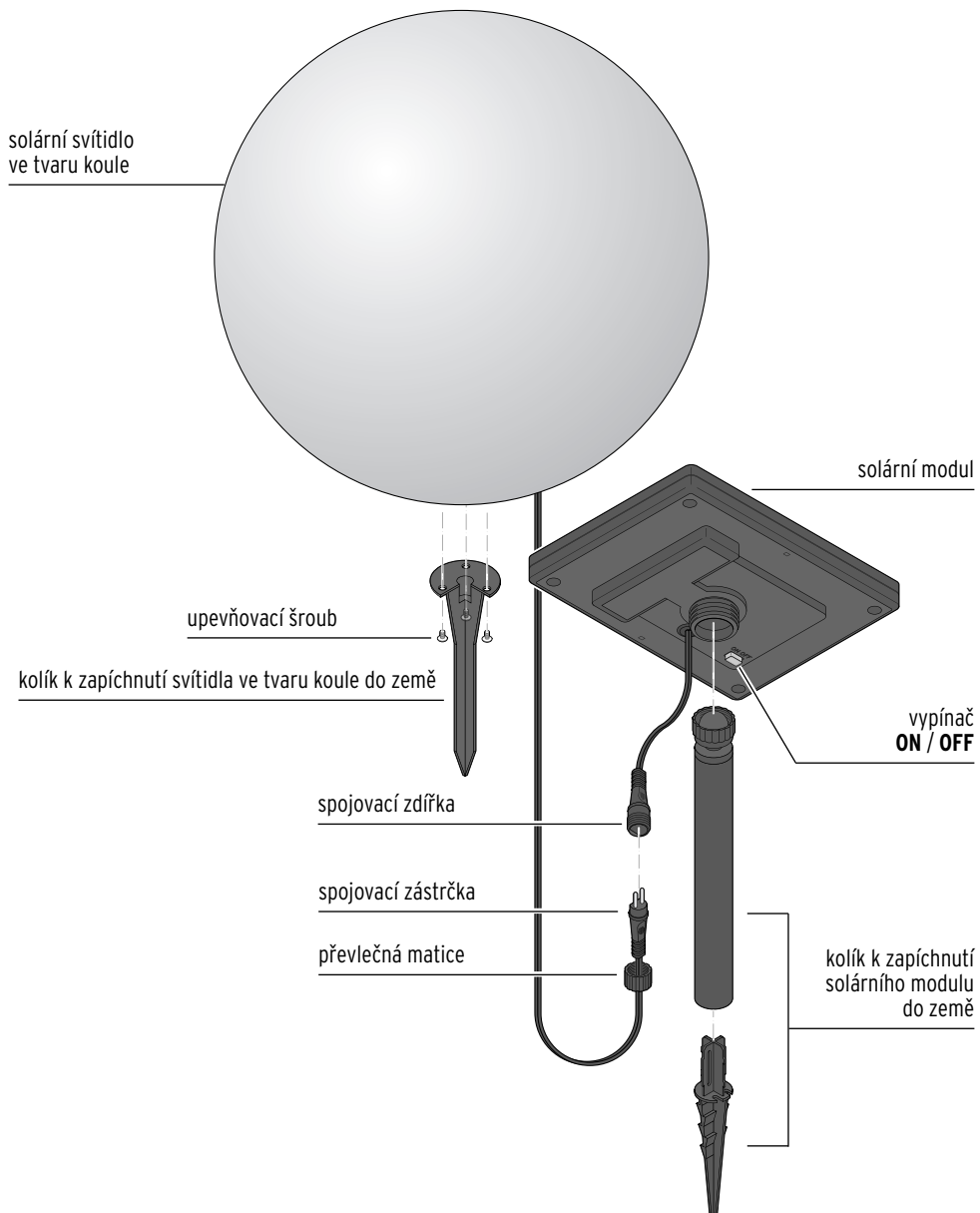
- Solární svítidlo ve tvaru koule neuvádějte do provozu s normální baterií, kterou nelze nabíjet. Nebezpečí výbuchu!
- Pozor! Lithiové akumulátory mohou v případě nesprávného vložení vybuchnout. Při vkládání proto bezpodmínečně dbejte na správnou polaritu (+/-). Používejte vždy pouze stejný nebo rovnocenný typ akumulátoru (viz „Technické parametry“).
- Akumulátory se nesmí rozebírat, vyhazovat do ohně ani zkratovat.
- Pokud akumulátor vytekl, vyvarujte se kontaktu jeho obsahu s kůží, očima a sliznicemi. Zasažená místa omyjte vodou a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.
- Připojovací kabel položte tak, aby o něj nemohl nikdo zakopnout.

POZOR na věcné škody

- Tento výrobek je vhodný k používání ve venkovních prostorách a odpovídá stupni krytí IPX4. Tento stupeň znamená ochranu před stříkající vodou, jako je např. déšť. Výrobek však nepoňujte do vody.
- Výrobek nikdy neumísťujte do prohlubní a otvorů, ve kterých se může držet voda.

- Neprovádějte na výrobku žádné změny. Případné opravy nechte provádět ve specializované opravně. V důsledku neodborných oprav mohou uživateli hrozit značná nebezpečí.
- Výrobek nepoužívejte, vykazuje-li viditelná poškození.
- Solární modul se nesmí polepovat, zakrývat ani pomalovávat.
- Otvory na spodní straně nikdy nezakrývejte, aby mohla případně odtékat dešťová nebo zkondenzovaná voda.
- Na solární svítidlo ve tvaru koule si nestoupejte ani nesedějte.
- K čištění nepoužívejte žíraviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.
- LED diodu není díky její extrémně dlouhé životnosti třeba vyměňovat. Není možné ji vyměnit ani se nesmí vyměňovat.
- Vyměňte z výrobku akumulátor, pokud je vybitý nebo nebudete výrobek delší dobu používat. Zabráníte tak poškození, ke kterému by mohlo dojít v důsledku vytečení.
- Solární svítidlo ve tvaru koule je vhodné pro venkovní prostory s teplotou přibližně do -10 °C. Při ještě nižší teplotě jej uchovávejte v domě. Jinak se může poškodit.

Přehled (rozsah dodávky)



Umístění

Solární svítidlo ve tvaru koule není závislé na zdroji elektrického proudu. Solární svítidlo ve tvaru koule je však závislé na sluneční energii, a proto je při jeho umístování třeba zohlednit a dodržet následující body:

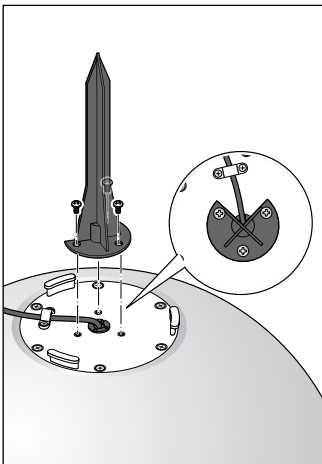
- Solární modul postavte na slunné místo. Zvolte takové místo, na kterém bude solární modul přes den pokud možno co nejdéle vystaven přímému slunečnímu záření.
- Neumísťujte jej na místa, která leží úplně nebo z větší části ve stínu (stromy, hřebeny střech apod.). Solární modul neumísťujte ani na severní stranu budovy. Zde 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, kolík k zapíchnutí do země zapíchněte hluboko do tvrdé země.

Montáž

Přípevnění kolíku ke svítidlu ve tvaru koule

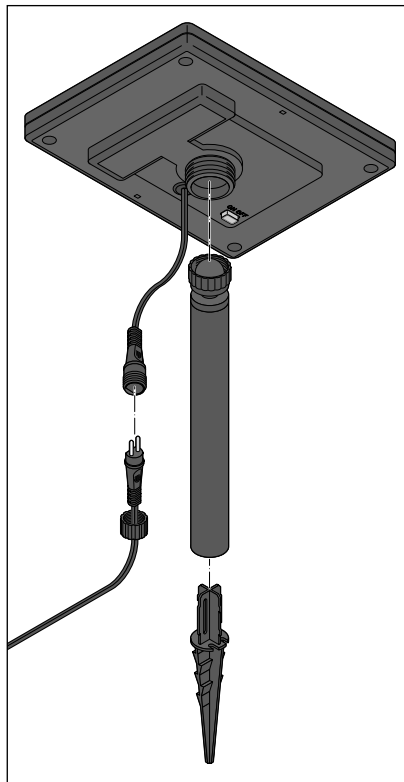


Solární svítidlo ve tvaru koule můžete instalovat i bez použití kolíku, tj. bez zapíchnutí do země.

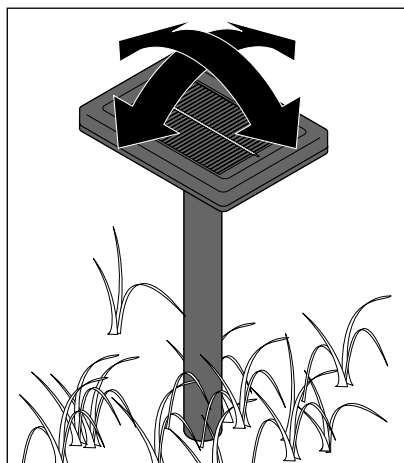


Kolík k zapíchnutí svítidla do země připevněte třemi šrouby, které jsou součástí dodávky.

Přípevnění kolíku k solárnímu modulu

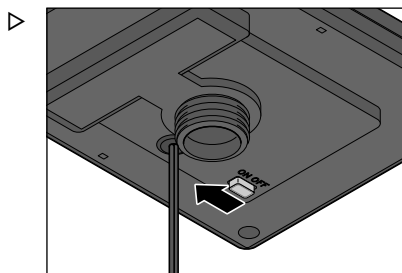


1. Sestavte kolík k zapíchnutí do země.
2. Kolík našroubujte na solární modul.
3. Spojovací zástrčku zasuňte do spojovací zdířky a utáhněte převlečnou matici.



4. Kolík zapíchněte do země.
5. Solární modul vyrovnejte tak, aby na něj dopadalo co nejvíce světla.

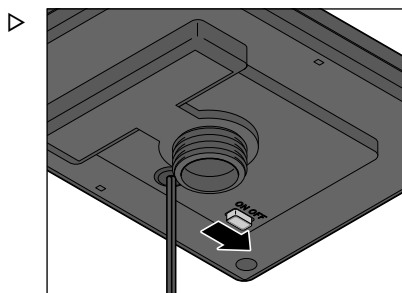
Použití



Posunutím vypínače na dolní straně solárního modulu do polohy **ON** aktivujete solární svítidlo.

Toto je standardní nastavení, při němž solární svítidlo funguje plně automaticky:

- Solární svítidlo ve tvaru koule se rozsvítí, když se začne stmívat.
- Solární svítidlo ve tvaru koule zhasne, když se začne rozednívat.



K případné deaktivaci solárního svítidla posuňte vypínač na spodní straně solárního modulu do polohy **OFF**.

Solární svítidlo je nyní trvale zhasnuté.

Při dostatečně jasném světle se bude akumulátor dále nabíjet.

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 úplně nabije.
- V zimě nebo během několika po sobě následujících oblačných dnů se může stát, že akumulátor nebude dostatečně nabit. Solární svítidlo pak na několik dnů vypněte. Akumulátor se totiž dobývá i tehdy, když je solární svítidlo vypnuté.

Čištění

POZOR na věcné škody

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

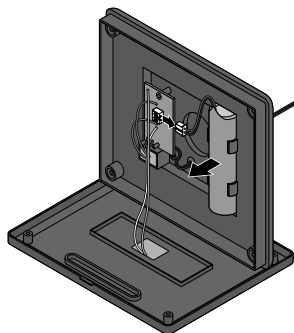
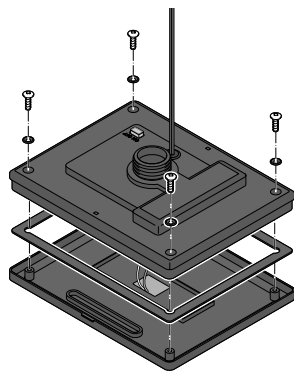
▷ V případě potřeby otřete svítidlo lehce navlhčeným hadříkem.

Výměna akupacku



VÝSTRAHA před výbuchem

- Solární svítidlo nepoužívejte s normálními bateriemi, které nelze dobít.
- Pozor! Lithiové akumulátory mohou v případě nesprávného vložení vybuchnout. Při vkládání proto bezpodmínečně dbejte na správnou polaritu (+/-). Používejte vždy pouze stejný nebo rovnocenný typ akumulátoru (viz „Technické parametry“).



Akumulátor je určen pro dlouhodobý provoz. Pokud jej však používáte velmi dlouhou dobu, může být zapotřebí jej vyměnit.

Akumulátory podléhají přirozenému opotřebení a jejich výkon může klesat.

Akumulátor je v solárním modulu zabudován.

1. Uvolněte všechny čtyři šrouby krytu přihrádky na akumulátor pomocí křížového šroubováku.
2. Odejměte víko přihrádky na akumulátor.
3. Odpojte konektor vedení a vyjměte akumulátor.
4. Nasadte nový akumulátor a konektory propojte. Nový akumulátor můžete objednat v servisním centru (viz kapitola „Záruka“).
5. Kryt přihrádky na akumulátor opět správně nasadte na přihrádku. Dbejte na správné usazení těsnění.
6. Všechny čtyři šrouby opět zašroubujte.

Závada / náprava

Svítidlo nesvítí.

- Není v okolí příliš mnoho světla?
Zkontrolujte, zda na solární modul nedopadá světlo z jiných světelných zdrojů (např. z pouličních lamp nebo z lamp řízených časem nebo pohybem).
Popřípadě jej přemístěte.
 - Dopadá na solární modul dostatek světla?
V případě potřeby solární modul znovu vyrovnejte, popř. jej přemístěte.
 - Akumulátor není plně nabitý nebo je opotřebovaný.
Solární svítidlo na několik dnů vypněte, aby se akumulátor mohl zase úplně dobít.
-

Vadná LED dioda.

- LED diodu nelze vyměnit.
-


Svítidlo svítí slabě.

- Akumulátor není plně nabitý nebo je opotřebovaný.
Solární svítidlo na několik dnů vypněte, aby se akumulátor mohl zase úplně dobít.
 - Pokud nedojde ke zlepšení, případně vyměňte akumulátor (viz kapitola „Výměna akupacku“).
-

Výkon kolísá v závislosti na ročním období.

- To je podmíněno povětrnostními podmínkami a nejedná se o závadu. Nejlepší povětrnostní podmínky jsou v létě, nejhorší většinou v zimě.
-

Technické parametry

Model:	368 301
Zdroj energie:	Solární modul: 5 VDC, 1 W Akumulátor: 1 x Li-ion / 3,7 V / 2000 mAh
Ochrana proti stříkající vodě:	IPX4
Třída ochrany:	III 
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 technických a vzhledových změn.



Likvidace

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

Obal roztřídte 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 na obecním nebo městském úřadu.



Baterie a akumulátory nepatří do domovního odpadu!

Vybité baterie a akumulátory jste ze zákona povinni odevzdávat ve sběrně určené obecním nebo městským úřadem nebo ve specializované prodejně, ve které se prodávají baterie.

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.

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.



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
základního 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: 368 301



Servisní šek

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

Číslo výrobku: 368 301

Chyba/vada

Datum prodeje

Datum/podpis

