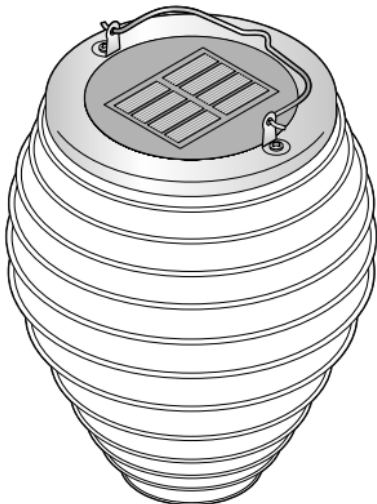




Solární lampion



(cs) Návod k použití

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 111483FV05X00XI · 2020-12

Bezpečnostní pokyny



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

Uschovějte si tento návod pro pozdější potřebu. Při předávání výrobku s ním současně předejte i tento návod.

Účel použití

- Výrobek je určen pro stálé používání ve venkovních prostorách. Za silného větru jej však uklidte.
- Je určen pro osobní potřebu a není vhodný ke komerčním účelům.

NEBEZPEČÍ pro děti

- Akumulátory mohou být v případě spolknutí životu nebezpečné. Pokud dojde k spolknutí akumulátoru, může to vést během 2 hodin k těžkému poleptání vnitřních orgánů a k smrti. Uchovávejte proto nové i použité akumulátory a výrobek mimo dosah dětí.

Pokud máte podezření, že došlo k spolknutí akumulátoru nebo že se akumulátor dostal do těla nějakým jiným způsobem, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

- Obalový materiál udržujte mimo dosah dětí. Mimo jiné hrozí i nebezpečí udušení!

VÝSTRAHA před nebezpečím poranění

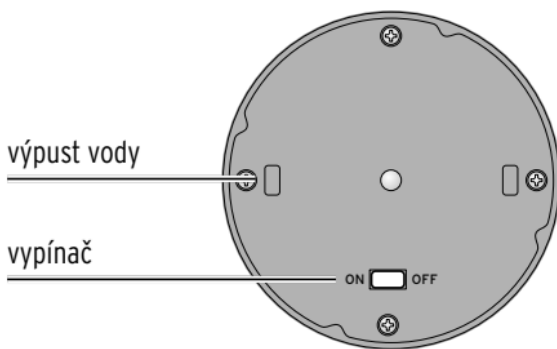
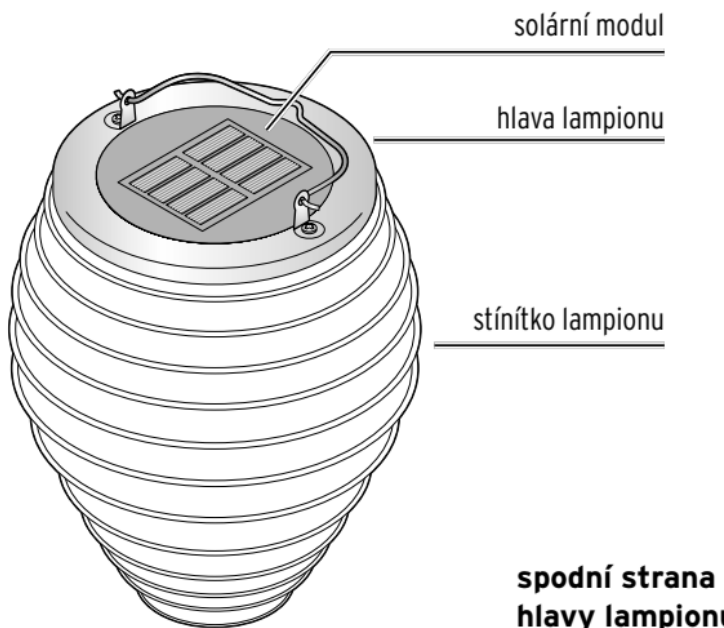
- Výrobek nepoužívejte s normálními bateriemi, které nelze nabíjet. Hrozí nebezpečí výbuchu!
- Akumulátory se nesmí rozebírat, vhazovat do ohně ani zkratovat.
- Pokud by akumulátor vytekl, vyvarujte se kontaktu jeho obsahu s kůží, očima a sliznicemi. Případně zasažená místa omyjte vodou a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.

POZOR na věcné škody

- Výrobek nepoužívejte, pokud vykazuje viditelná poškození.

- Díky extrémně dlouhé životnosti světelné diody není její výměna zapotřebí. Není možné ji vyměnit ani se nesmí vyměňovat. Světelná dioda je pevně zabudovaná v hlavě lampionu.
Otevřením se poškodí světelná dioda nebo hlava lampionu.
- Vyjměte z výrobku akumulátor, pokud je vybitý nebo když nebudeste výrobek delší dobu používat. Zabráníte tak poškození, ke kterému by mohlo dojít, kdyby akumulátor vytekl.
- Neprovádějte na výrobku žádné změny. Případné opravy nechte provádět pouze ve specializované opravně.
- Solární modul nepolepujte, nezakrývejte ani nepomalovávejte.
- Dbejte na to, aby nebyly výpusti vody zakryté, aby mohla odtékat zkondenzovaná voda.
- K čištění nepoužívejte žíroviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.
- Výrobek je chráněný proti stříkající vodě, ale nesmí se do vody ponořovat. Výrobek nevystavujte ani přímému, silnému dešti. Výrobek musí být správně složený a přihrádka na akumulátor zavřená. Výrobek musí být zavřený na závěsném oblouku tak, aby solární modul ukazoval směrem nahoru a přihrádka na akumulátor směrem dolů, protože jinak by se do něj mohla dostat voda.
- Výrobek je vhodný do venkovních prostor do cca -10 °C. Při chladnějších teplotách jej však uchovávejte uvnitř. Jinak by se mohl poškodit.

Přehled (rozsah dodávky)



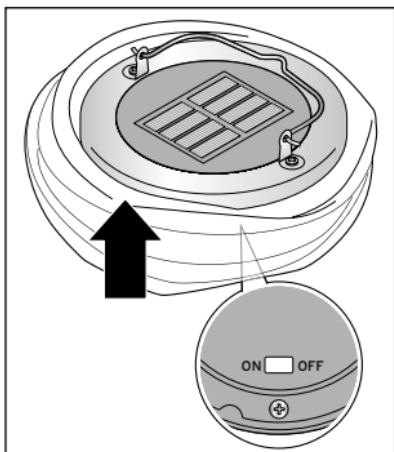
integrovaný v hlavě lampionu:
1 AA Ni-MH akumulátor 1,2 V

Použití

Uvedení lampionu do provozu

Při dodání je akumulátor již zabudovaný ve výrobku.

►



Hlava lampionu sedí nahoře ve stínítku lampionu jen volně. Když budete lampion aktivoval nebo deaktivovat, obojí pevně držte. Lampion aktivujte posunutím vypínače na spodní straně hlavy lampionu do polohy **ON**.

Když je vypínač v této poloze, funguje lampion plně automaticky:

- Když se začne stmívat, lampion se zapne.
- Když se začne rozdenívat, lampion se vypne.

► K deaktivaci lampionu posuňte vypínač do polohy **OFF**.

Když bude světlo dostatečně jasné, bude se akumulátor nadále dobíjet.

Výběr místa k zavěšení

Lampion není závislý na zdroji elektrického proudu. Je však závislý na sluneční energii, a proto je při jeho umisťování třeba zohlednit a dodržet následující body:

- Pověste (nebo postavte) lampion přes den na slunné místo. Pro umístění lampoutu zvolte místo, na kterém bude přes den co nejdéle vystaven přímému slunečnímu záření.
- Neumisťujte jej na místa, která jsou úplně nebo z větší části položena ve stínu (stromů, hřebenů střech apod.). Neumisťujte lampion ani na severní stranu budov. Na takových místech není přes den dostatek slunečního světla.
- V noci by neměl být lampion stále ozařován jinými světelnými zdroji, např. silnými zářiči u vjezdů do garáže apod. Myslete na to, že se mnoho světelných zdrojů zapíná až během noci v závislosti na čase nebo pohybu.

Nabíjení akumulátoru

- Akumulátor se může nabíjet pouze tehdy, když se lampion nachází na slunném místě solárním modulem směrem nahoru.
- 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 dostačeně nabit. V takovém případě posuňte k deaktivaci lampoutu vypínač na spodní straně hlavy lampoutu do polohy **OFF**. Akumulátor se totiž nabíjí i tehdy, když je lampion vypnutý.

Čištění

POZOR na věcné škody

K čištění nepoužívejte žíraviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.

► Lampion vyčistěte měkkým, lehce navlhčeným hadříkem.

Technické parametry

Model: 605 531

Napájení

solární modul: 2 V / 0,27 W

akumulátor: 1x typ HR6 (AA)

Ni-MH 1,2 V / 1 000 mAh

Třída ochrany: III 

Ochrana proti
stříkající vodě: IPx4

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.



Závada / náprava

- | | |
|---|---|
| • Svítidlo svítí pouze slabě, nebo nesvítí vůbec. | • Není akumulátor zcela nabity nebo opotřebovaný?
Solární lampion na několik dnů vypněte, aby se akumulátor mohl zase úplně dobít. Akumulátor nelze nahradit. |
| • LED je defektní. | • Není v okolí příliš mnoho světla?
Zkontrolujte, jestli na lampion nedopadá světlo z jiných světelních zdrojů (např. z pouličních lamp nebo z lamp řízených časem nebo pohybem).
V takovém případě lampion přemístěte. |
| • Výkon kolísá v závislosti na ročním období. | • LED není možné vyměnit. Výrobek zlikvidujte. |
| | • Toto je podmíněno povětrnostními podmínkami a není to závada. Nejlepší povětrnostní podmínky jsou v létě, nejhorší v zimě. |
-

Likvidace

Výrobek, jeho obal a vložený akumulátor jsou vyrobeny z cenných recyklovatelných materiálů. Recyklace snižuje množství odpadu a chrání životní prostředí. Obal roztržte 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 odděleně od domovního odpadu. Elektrická zařízení obsahují nebezpečné látky. Tyto mohou při neodborném skladování a likvidaci škodit zdraví a životnímu prostředí.

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.

Vadné žárovky je nutno odevzdat k ekologické likvidaci jako elektroodpad ve sběrném dvoře.

Postup při demontáži akumulátoru najdete v kapitole „Vyjmutí akumulátoru“.

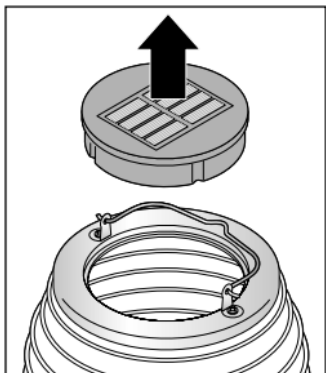
Vyjmutí akumulátoru



VÝSTRAHA - nebezpečí poranění

Nepoužívejte solární lampion s normálními bateriemi, které nelze nabíjet. Hrozí nebezpečí výbuchu!

1.

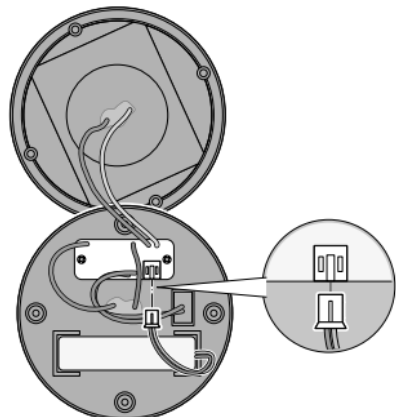


Hlavu lampionu opatrně vytlačte směrem nahoru ze stínítka lampionu.

2. K deaktivaci lampionu posuňte vypínač na spodní straně hlavy lampionu do polohy **OFF**.

3. Povolte šrouby na pouzdře s elektronikou pomocí křížového šroubováku.

4.



Pouzdro s elektronikou a solární modul nahoře ve víku jsou propojeny kably.

5. Vytáhněte zástrčku akumulátoru ze základní desky tak, jak vidíte na obrázku, a vyjměte akumulátor z držáku.
6. Akumulátor zlikvidujte podle zákonných předpisů.

Číslo výrobku: 605 531
