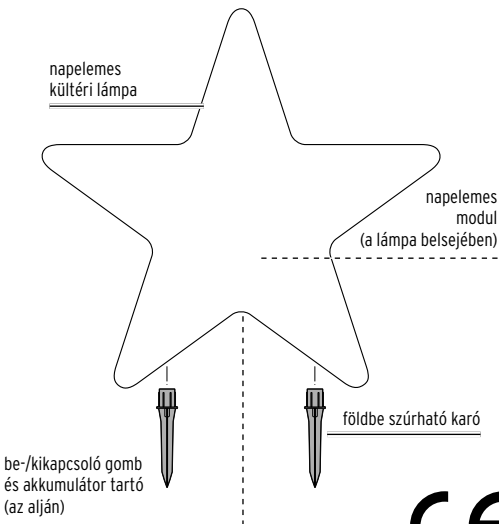


Hu Használati útmutató



Biztonsága érdekében

Figyelmesen olvassa el a biztonsági előírásokat, és az esetleges sérülések és károk elkerülése érdekében csak az útmutatóban leírt módon használja a terméket. Őrizze meg az útmutatót, hogy szükség esetén később ismét át tudja olvasni. Amennyiben megválna a terméktől, az útmutatót is adja oda az új tulajdonosnak.

Rendeltetés

A termék dekorációs célokra szolgál, helyiségek megvilágítására nem alkalmas. A termék folyamatos kültéri használatra alkalmas.

A termék magánjellegű felhasználásra alkalmas, üzleti célokra nem használható.

Veszély gyermekek esetében

- Ne hagyja, hogy a lenyelhető apró részek (pl. csavarok) vagy a csomagolóanyag gyermek kezébe kerüljön. Többek között fulladásveszély áll fenn!
- A termék nem játéka! A földbe szúrható karót gyermekektől tartsa távol.

Veszély - sérülésveszély

- Ne használja a terméket hagyományos, nem újratölthető elemekkel. Robbanásveszély!
- Az akkumulátorokat szétszedni, tűzbe dobni vagy rövidre zární tilos.
- Ha az akkumulátorból kifolyna a sav, kerülje, hogy az bőrrel, szemmel vagy nyálkahártyával érintkezzen. Adott esetben az érintett testfelületet azonnal mossa le tiszta vízzel, és haladéktalanul forduljon orvoshoz.

Anyagi károk

- Ne helyezze a lámpát olyan mélyedésbe, ahol víz gyűlhet össze.
- Ne használja a terméket, ha sérülések láthatók rajta.
- A világító diódák cseréje különösen hosszú élettartamuk miatt nem szükséges. Nem lehet és nem szabad kicserélni őket. A világító diódák szilárdan be vannak építve a lámpába. Ha felnyitja, megsérülnek a világító diódák, illetve maga a lámpa.
- Vegye ki az akkumulátort a termékből, ha az elhasználódott, illetve ha hosszabb ideig nem használja a terméket. Így elkerülhető a kifolyó sav által okozott kár.
- Semmilyen változtatást ne hajtson végre a terméken. A szükséges javításokat bízza szakszervizre, vagy forduljon az ügyfélszolgálatához.
- A napelemes modul a lámpa belsejében található. A napelemes modulra ne ragasszon semmit, a modult ne fedje le vagy fesse be.

- Ügyeljen arra, hogy a vízelvezető nyílások szabadon maradjanak, hogy a lecsapódó pára el tudjon folyni.
- Ha a lámpát a szabadban helyezi el, akkor vigye be a házba, ha vihar közeleg.
- A termék tisztításához ne használjon maró vegyszert, illetve agresszív vagy súroló hatású tisztítószert.
- A termék megfelel az IP44 védelmi osztálynak, és védett az 1 mm-nél nagyobb átmérőjű szilárd idegen testek és a fröccsenő víz behatolása ellen, de nem szabad vízbe meríteni. Ne tegye ki a terméket közvetlen, erős esőnek sem. A termék megfelelően legyen összeszerelve, és az akkumulátor tartónak zárva kell lennie. A terméket a földbe szúrható karókkal ellátott oldalára kell állítani úgy, hogy a lámpa belsejében található napelemes modul felfelé, az alján lévő vízelvezető nyílások pedig lefelé nézzenek, különben víz hatolhat be a lámpába.
- A termék kültéren kb. -10 °C-ig használható. Ennél hidegebb idő esetén házon belül tárolja a terméket, különben megrongálódhat.

Használat

Kicsomagolás

- ▷ Óvatosan vegye ki a terméket a csomagolásból, és távolítsa el minden csomagolóanyagot.

Tisztítás

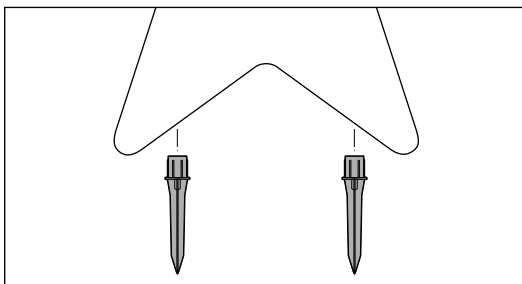
TUDNIVALÓ - anyagi károk

A termék tisztításához ne használjon maró vegyszert, illetve agresszív vagy súroló hatású tisztítószert.

- ▷ Szükség esetén egy kissé megnedvesített kendővel törölje le a lámpát.

Földbe szúrható karók rögzítése

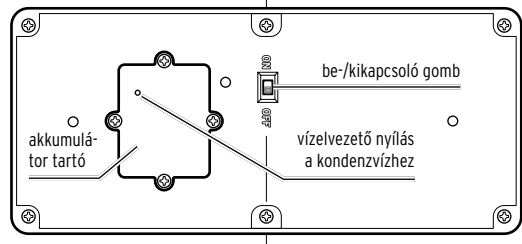
A lámpát a karók nélkül is felállíthatja.



- ▷ Dugja be a karókat ütközésig a két, arra kialakított nyílásba a lámpa alján.

Lámpa be- és kikapcsolása

A lámpa alján található a be-/kikapcsoló gomb és az akkumulátor tartó.



- ▷ A lámpa bekapcsolásához tolja a be-/kikapcsoló gombot az **ON**-ra.

Ebben az állásban a lámpa teljesen automatikusan működik:

- Amint elkezd sötétedni, a lámpa bekapcsol.
- Amint elkezd világosodni, a lámpa kikapcsol.

▷ Tolja a be-/kikapcsoló gombot az **OFF**-ra a lámpa kikapcsolásához.

Elegendő fény mellett az akkumulátor továbbra is töltődik.

Hely kiválasztása

A napelemes lámpa áramforrástól függetlenül működik. Mivel azonban szüksége van napsugárzásra, vegye figyelembe a következő pontokat:

- Olyan helyre helyezze a lámpát, ahol a napelemes modult napközben a lehető legtovább éri közvetlen napsugárzás.
- Kerülje az olyan helyeket, amelyek teljesen vagy nagyrészt árnyékban helyezkednek el (fák, tetőgerinc stb.). A lámpát ne helyezze az épület északi oldalára. Ezen az oldalon napközben nincs elég napfény.
- Éjjel ne világítson folyamatosan egy másik fényforrás a napelemes lámpára, mint pl. a kocsibeállítót megvilágító erős spotlámpa vagy ehhez hasonló. Gondoljon arra, hogy sok fényforrás létezik, amely csak az éjszaka közepén, idő- vagy mozgásérzékelő beállítással kapcsol be.

Akkumulátor töltése

- Az akkumulátor csak akkor tud feltölteni, ha a lámpa a napelemes modulal felfelé egy napos helyen van.
- Az időjárástól és a napsugárzás erősségétől függően akár néhány órába is beletelhet, mire a napelemes modul teljesen feltölti az akkumulátort.
- Télen vagy több egymást követő, borús nap esetén előfordulhat, hogy az akkumulátor nem tud megfelelően feltölteni. Tolja a be-/kikapcsoló gombot az **OFF**-ra a lámpa kikapcsolásához. Az akkumulátor akkor is töltődik, ha a lámpa ki van kapcsolva.

Üzemzavar / Hibaelhárítás

A lámpa csak halványan vagy egyáltalán nem világít.

- Az akkumulátor nincs teljesen feltöltve vagy elhasználódott? Néhány napra kapcsolja ki a lámpát, hogy az akkumulátor teljesen feltöltsön. Ha nem lesz erősebb a fény, akkor esetleg ki kell cserélni az akkumulátor csomagot. Lásd az „Akkumulátor kiszerelese / cseréje” fejezetet.

- Túl világos van a közelében? Ellenőrizze, hogy más fényforrások fénye (pl. utcai világítás vagy időbeállítóval, illetve mozgásérzékelővel ellátott kültéri lámpa) nem világítja-e meg a lámpát. Szükség esetén helyezze máshova.

A lámpa az évszaktól függően különböző fényerővel világít.

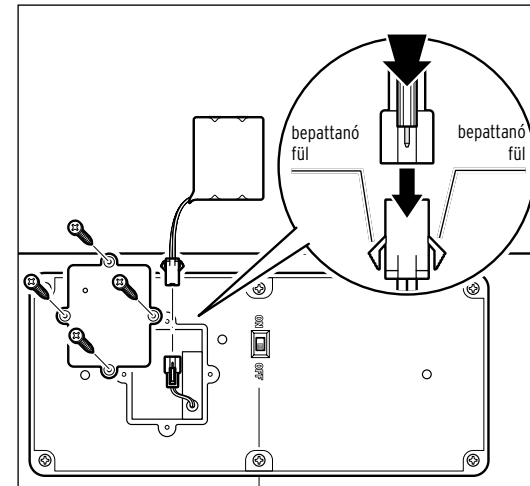
- Ez az időjárástól függ és nem hiba. Nyáron a legideálisabbak az időjárási feltételek, télen pedig a legkedvezőtlenebbek.

Műszaki adatok

Modell:	671 351 (S) 671 352 (L)
Energiaellátás	5 V / 2 W
Napelemes modul:	3 db 1,2 V NiMH,
Akkumulátor:	3,6 V / 1000 mAh
Érintésvédelmi osztály:	III
Fröccsenő víz elleni védelem:	IP44
Izzó:	7 db LED
Környezeti hőmérséklet:	-10 és +40 °C között
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.hu

Fenntartjuk magunknak a jogot, hogy a termékfejlesztés során műszaki és optikai változtatásokat hajtsunk végre az árucikken.

Akkumulátor kiszerelese / cseréje



VIGYÁZAT - sérülésveszély

Ne használja a napelemes lámpát hagyományos, nem újratölthető elemekkel. Robbanásveszély!

Az akkumulátort hosszú használatra tervezték. Hosszú használati idő esetén azonban szükséges lehet az akkumulátor cseréje. Az akkumulátorok természetes elhasználódásnak vannak kitéve, és teljesítményük idővel csökkenhet.

1. Csavarozza ki az akkumulátor tartó fedelén található négy csavart egy csillagszavarhúzóval.
2. Óvatosan vegye le az akkumulátor tartó fedelét.
3. Nyomja össze a régi akkumulátor dugójának bepattanó füleit, majd húzza ki a dugót. Szükség esetén használjon laposfogót.
4. Dugja be az új akkumulátor csomag dugóját. Új akkumulátort az ügyfélszolgálatnál rendelhet (lásd a mellékelt a „Jótállási jegy” „Szerviz” fejezetét).
5. Helyezze vissza megfelelően az akkumulátor tartó fedelét.
6. Húzza meg a négy csavart ismét szorossa.

Hulladékkezelés

A termék, a csomagolás és a beszerelt akkumulátor értékes, újrahasznosítható anyagokból készültek. Az anyagok újrahasznosítása csökkenti a hulladék mennyiségét és kíméli a környezetet.

A **csomagolóanyagok** eltávolításakor ügyeljen a szelektív hulladékgyűjtésre. Papír, karton és könnyű csomagolóanyagok eltávolításához használja a helyi gyűjtőhelyeket.



Ezzel a jellel ellátott **készülékek, elemek és akkumulátorok** nem kerülhetnek a háztartási hulladékból! Önt törvény kötelezi arra, hogy régi, nem használatos készülékét a háztartási hulladéktól különválasztva ártalmatlanítsa.

Az elektromos készülékek veszélyes anyagokat tartalmaznak, amelyek nem megfelelő tárolás és ártalmatlanítás esetén károsíthatják a környezetet és az egészséget. Régi készülékeket díjmentesen átvevő gyűjtőhellyel kapcsolatban az illetékes települési vagy városi hivataltól kaphat felvilágosítást. Az elhasznált elemeket és akkumulátorokat az illetékes települési, illetve városi hivatalok gyűjtőhelyein vagy a forgalmazó szakkereskedésekben kell leadni. Az ártalmatlanítás előtt ragassza le a lítium elem/akkumulátorok érintkezőit.