



Használati útmutató



LED SZOLÁR TALAJLÁMPA



alkatrészekkel, az akkumulátorral vagy a csomagolással játszszanak.

ÉRTEŚÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

A talajlámpa szakszerűtlen használata kárt tehet a talajlámpában.

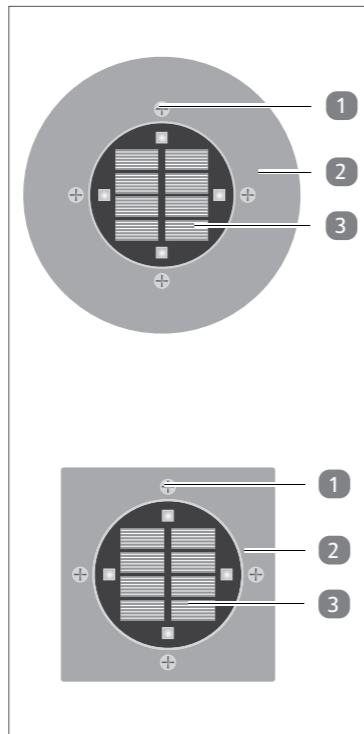
- A talajlámpát az „Összeszerelés” című fejezetnek megfelelően szerelje fel.
- Rendszeresen tisztítsa meg a talajlámpát (lásd a „Tisztítás” című fejezetet).
- Ne fesse le, ne lakkozza le a talajlámpát.
- Ne fejtse ki nagy nyomást a napelemre.
- Ne helyezzen éles szélű tárgyakat a talajlámpára.
- Semmilyen átalakítást, javítást ne végezzen a talajlámpán.
- Ne tegye ki a talajlámpát szélsőséges hőmérsékleti körülményeknek, erős rezgéseknek vagy erős mechanikai igénybevételnek.
- Az alacsony hőmérséklet negatív módon befolyásolja az akkumulátor üzemidejét.
- Figyeljen arra, hogy a napelem ne legyen beszenyveződve vagy télen hóval és

FIGYELMEZTETÉS!

Égési sérülés veszélye!

- A lámpa felülete kb. 90 °C-os maximális hőmérsékletet érhet el.
- A talajlámpát csak a lehűlését követően érintse meg.

A csomag tartalma



- 1 Csillagfejű csavar, 4 db
- 2 Fémlap
- 3 Napelem

jéggel befedve. Ez csökkenti a napelem teljesítőképességét.

- A talajlámpa LED-jei nem cserélhetők. Ha a LED-ek elérték élettartamuk végét, akkor az egész talajlámpát ki kell cserélni.



Biztonsági előírások akkumulátorokhoz

FIGYELMEZTETÉS!

Sérülésveszély!

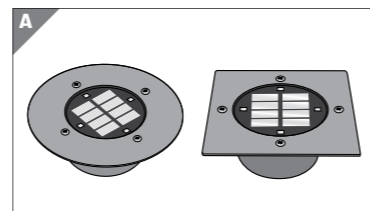
A készülék tölthető akkumulátorokkal rendelkezik. Az akkumulátorok szakszerűtlen kezelése robbanást okozhat.

- Az elemek és akkumulátorok nem gyerek kezébe valók.
- A sérült vagy kifolyt akkumulátorok a bőrre jutva marási sérülést okozhatnak.
- Soha ne zárja rövidre az akkumulátorokat.
- Akkumulátorokat soha ne szedjen szét és azokat ne tegye ki ütések hatásának.

- Soha ne dobja tűzbe az akkumulátorokat.
- Soha ne tegye ki az akkumulátorokat hőnek vagy közvetlen napsugárzásnak.
- Csak azonos típusú akkumulátorokat használjon (lásd a „Műszaki adatok” című fejezetet).
- Az előregedett vagy elhasználódott akkumulátorokból vegyszeres folyadékok szivároghatnak ki, amelyek a terméket károsítják. Távolítsa el az akkumulátorokat, ha a talajlámpát hosszabb ideig nem használja.
- Ügyeljen a megfelelő polaritásra. Ez az akkumulátortartó rekeszben jelölve van.

Termékleírás

A talajlámpa kizárólag talajlámpaként történő használatra szolgál.



Általános tudnivalók

Olvassa el és őrizze meg a használati útmutatót



Ez a használati útmutató LED szolár talajlámpához (a továbbiakban: „talajlámpa”) tartozik. Fontos tudnivalókat tartalmaz az üzembe helyezéssel és a kezeléssel kapcsolatban.

A talajlámpa használata előtt alaposan olvassa el a használati útmutatót, különösen a biztonsági utasításokat. A használati útmutató figyelmen kívül hagyása súlyos sérülésekhez vagy a talajlámpa károsodásához vezethet.

A használati útmutató az Európai Unióban érvényes szabványok és szabályok alapján készült. Vegye figyelembe az adott országban érvényes irányelveket és törvényeket is.

A későbbi használatához őrizze meg a használati útmutatót. Ha a talajlámpát továbbadja, feltétlenül adja át a használati útmutatót is.

Rendeltetészerű használat

A talajlámpa kizárólag talajlámpaként történő használatra szolgál. Kizárólag magánhasználatra készült, ipari, kereskedelmi használatra nem alkalmas.

A talajlámpát kizárólag a használati útmutatójának megfelelően

szabad használni. Bármely más használat rendeltetésellenesnek minősül, anyagi kárt és akár személyi sérülést is okozhat. A talajlámpa nem gyermekjáték.

A gyártó vagy a forgalmazó nem vállal felelősséget a rendeltetésellenes vagy hibás használatból eredő károkért.

Jelmagyarázat

A használati útmutatóban, a talajlámpán és a csomagoláson a következő jelöléseket használtuk.



Ez a jel az összeszerelésről és a használatról nyújt hasznos kiegészítő tudnivalókat.



Megfelelőségi nyilatkozat (lásd „Megfelelőségi nyilatkozat” c. fejezet): Az itt látható jellel

ellátott termékek teljesítik az Európai Gazdasági Térség összes vonatkozó közösségi előírását.



A talajlámpa az IP65 érintésvédelmi osztályba tartozik. A talajlámpa por és vízsugár ellen védett.



A talajlámpa a III. elektrotechnikai érintésvédelmi osztályba tartozik (érintésvédelmi törpefeszültség).

Első használatba vétel

A talajlámpa és a csomag tartalmának ellenőrzése

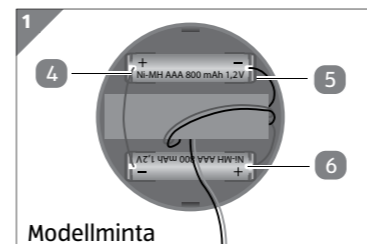
ÉRTEŚÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

Ha a csomagolást figyelmen kívül, éles késsel vagy más hegyes tárgyval nyitja ki, a talajlámpa könnyen megsérülhet.

- Ezért a csomagolás kinyitása-kor nagyon óvatosan járjon el.

- 1 Vegye ki a talajlámpát a csomagolásból.
- 2 Ellenőrizze a csomag hiánytalanlanságát (lásd „A csomag tartalma” c. fejezetet).



- 4 Akkumulátor, 2 db
- 5 Érintkező rugó
- 6 Forrasztott érintkezők

Az akkumulátorok már be vannak szerelve a talajlámpába (lásd 1. ábra).

- 3 Ellenőrizze, hogy látható-e sérülés a talajlámpán vagy bármely alkatrészén. Amennyiben igen, ne használja a talajlámpát. Ez esetben keresse fel a vásárlás helyszínét vagy amennyiben az megfelelőbb, forduljon a gyártóhoz a jótállási adatlapon megadott szervicímre.

Alaptisztítás

- 1 Távolítsa el a csomagolóanyagot és az összes védőfóliát.
- 2 Az első használat előtt tisztítsa meg a termék minden részét a „Tisztítás és karbantartás” című fejezetben leírtak szerint.

Használatba vétel

Általános tudnivalók

A talajlámpa energiaellátásáról két akkumulátor gondoskodik. A napelem alatt elhelyezett fényérzékelő sötétben magától bekapcsolja a talajlámpát, ha az akkumulátorok eléggé fel vannak töltve.

Az akkumulátorokat a napelemre érkező napfény, ill. nappali fény tölti fel. Fényes nappal a lemerült akkumulátorok töltési ideje 10–12 óra.



A talajlámpa 4 LED-del, 0,5 W teljesítménnyel üzemel.



A talajlámpán kereként kb. 700 kg terheléssel lehet áthajtani.



A talajlámpa nappal/éjszaka-érzékelővel rendelkezik.



Kültéri használatra alkalmas.

Biztonság

Megjegyzések magyarázata

A használati útmutatóban a következő jelöléseket és jelzőszavakat használjuk.



FIGYELMEZTETÉS!

Ez a jelölés/jelzőszó közepes kockázatú veszélyt jelöl, amelyet ha nem kerülnek el, súlyos, akár halálos sérüléshez vezethet.



VIGYÁZAT!

Ez a jelölés/jelzőszó alacsony kockázatú veszélyt jelöl, amelyet ha nem kerülnek el, kisebb vagy közepesen súlyos sérülésekhez vezethet.

ÉRTEŚÍTÉS!

Ez a jelzőszó a lehetséges anyagi károokra figyelmeztet.

Általános biztonsági utasítások



FIGYELMEZTETÉS!

Sérülésveszély!

A szemét sérülés érheti, ha hosszabb ideig közvetlenül belenézi a LED-lámpába vagy azt optikai eszközökkel figyeli.

- Üzem közben ne nézzen hosszasan a LED-lámpába.
- A LED-lámpát soha ne figyelje optikai eszközökkel.



FIGYELMEZTETÉS!

Sérülésveszély!

A talajlámpa éles peremekkel és lenyelhető kis alkatrészekkel rendelkezik. Gyermek vagy állatok megsérülhetnek vagy alkatrészeket nyelhetnek le.

- Ne engedje, hogy gyermekek vagy állatok a talajlámpával, az egyes



Származási hely: Kína Gyártó:

EIE Import GmbH
Hofer Straße 5
4642 Sattledt
AUSTRIA

ÜGYFÉLSZOLGÁLAT 814887

Kérjük forduljon a magyarországi ALDI áruházakhoz.

A FOGYASZTÁSI CIKK TÍPUSA:
5000.197 / 5000.198

04/2022



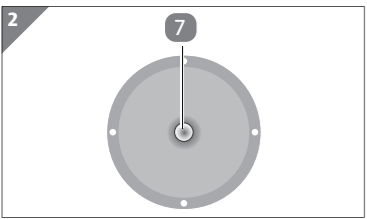
Teljesen feltöltött akkumulátorokkal a talajlámpa legfeljebb 8 órán keresztül világít. Ha felhős az ég, rövid ideig tart a nappal, vagy szennyezett a napelem, akkor az akkumulátorok valószínűleg nem töltődnek fel teljesen.

A működés ellenőrzése



Az akkumulátorok **4** feltöltve kerülnek kiszállításra.

A működést sötétben, illetve úgy ellenőrizheti, hogy a kezével eltarja a napelemet **3** :



- 7** Főkapcsoló

- A talajlámpa bekapcsolásához nyomja meg a főkapcsolót **7** az alsó oldalon (lásd **2. ábra**). Sötétben a LED-ek bekapcsolnak és színt váltanak.
- A terméknek csak fehér fényvel történő bekapcsolásához még egyszer nyomja meg a főkapcsolót.

Zavarok és hibaelhárítás

A talajlámpa nem világít.

Nincsenek feltöltve az akkumulátorok **4** .

- Töltse fel az akkumulátorokat (lásd az „Alaptisztítás” című fejezetet).

Az akkumulátorok elhasználódtak.

- Cserélje ki az akkumulátorokat (lásd „Az akkumulátorok cseréje” című fejezetet).

A talajlámpa meghibásodott.

- Garanciális esetben keresse fel a vásárlás helyszínét, vagy amennyiben az megfelelőbb, forduljon a gyártóhoz a jótállási adatlapon megadott szervizcímen.

Tisztítás és karbantartás

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

A talajlámpa szakszerűtlen használata kárt tehet a talajlámpában.

- Ne használjon agresszív tisztítószert, fém- vagy műanyag sörtéjű kefét, éles, fém tisztítóeszközt, például

- A termék kikapcsolásához harmadszor is nyomja meg a főkapcsolót.

Ha a talajlámpa nem kapcsolódik be:

- Helyezze a talajlámpát egy világos helyre, és hagyja töltődni az akkumulátorokat **4** legalább 8 óráig.
- Ellenőrizze újból a működését.

Az akkumulátorok cseréje

⚠ VIGYÁZAT!

Sérülésveszély!

Az üveglap vagy a lámpatest kiemelése során elcsúszhat és megsérülhet.

- Viseljen védőkesztyűt, amikor az üveglapot vagy a lámpatestet kiemeli.

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

Meghibásodott tömítőgyűrű mellett víz folyhat be a talajlámpába, ami a talajlámpa károsodásához vezethet.

- Az akkumulátorok cseréje során ügyeljen rá, hogy a tömítőgyűrűk ne károsodjanak.

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

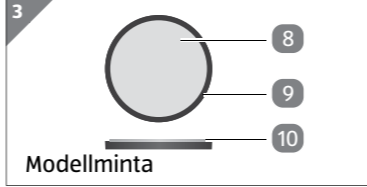
Helytelen akkumulátorok kárt okozhatnak a talajlámpában.

- Csak azonos típusú akkumulátorokat használjon (lásd a „Műszaki adatok” című fejezetet).

- Soha ne használjon normál elemeket.

Az akkumulátorok **4** műszaki okokból kifolyólag elhasználódásnak vannak kitéve, ezért öregeedésükkel párhuzamosan egyre kevesebb energiát vesznek fel. Szükség szerint cserélje ki az akkumulátorokat.

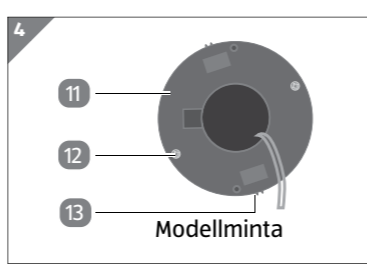
- Csavarja ki a négy csillagfejű csavart **1** .
- Vegye le az fémlapot **2** .



- 8** Üveglap

- 9** Tömítőgyűrű

- 10** Üvegperem



- 11** Lámpatest
- 12** Csillagfejű csavar, 2 db

- 13** Dupla járófelület (lámpatest)

- Emelje le az üveglapot **8** a tömítőgyűrűvel **9** együtt a lámpatestről **11** felfelé. Szükség esetén egy csavarhúzóval óvatosan emelje meg ezeket a tömítőgyűrű pereménél.
- Emelje ki a lámpatestet felfelé.

Műszaki adatok

Típus:	Szolár talajlámpa
Modell kerek:	5000.197
szögletes:	5000.198
Tápellátás:	2 db 1,2 V DC
Akkumulátor:	2 db, Típus: AAA/HR03 (1,2 V DC; 800 mAh)
Töltésidő (fényes nappal):	8–10 óra
Fényforrás:	2 db fehér SMD LED, egyenként 0,5 W <p>2 db RGB SMD LED, egyenként 0,5 W</p>
Színhőmérséklet:	6 000 K (fehér SMD LED-ek)
Névleges fényáram:	4 lumen
Világítási idő:	5–8 óra
Élettartam órákban:	30 000
Kapcsolási ciklusok száma:	15 000
Színvisszaadási index (Ra):	> 70
Érintésvédelem típusa:	IP65
Érintésvédelmi osztály:	III
Maximális pontszerű terhelés:	kb. 7 000 N

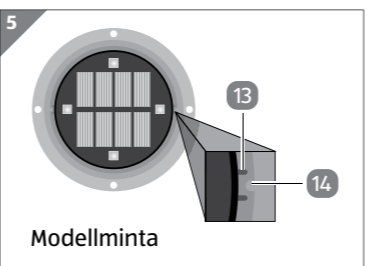
- Csavarozza ki az alsó felén lévő két csillagfejű csavart **12** és vegye le a fedelet a lámpatest-ről (lásd **4. ábra**). Figyeljen arra, hogy a főkapcsoló **7** kábele ne szakadjon el.

- Szükség esetén óvatosan hajlítsa el a forrasztott érintkezőket **6** függőlegesen felfelé.

- Vegye ki az akkumulátorokat **4** , és környezetbarát módon gondskodjon ártalmatlanításukról (lásd „Leselejtezés” c. fejezet).

- Az új akkumulátorokat úgy helyezze be, hogy mindegyik negatív pólus az érintkező rugó **5** felé nézzen.

- Helyezze fel a fedelet és hajtsa be, majd húzza meg a két csillagfejű csavart.



- 14** Járófelület (készülékház)

- A lámpatestet **11** úgy helyezze be, hogy a dupla járófelület **13** körülzárja a talajlámpa

burkolatában levő járófelületet **14** (lásd **5. ábra**).

- Az üveglapot **8** úgy helyezze rá a lámpatestre, hogy az üvegperem **10** felfelé nézzen (lásd **3. ábra**).

- Helyezze a fémlapot **2** a burkolatra.

- A négy csillagfejű csavart **1** egyenletesen csavarozza be, hogy a fémlap egyenletesen feküdjön fel. A csillagfejű csavarokat ezután azonos mértékben húzza meg.

- A talajlámpa működését úgy ellenőrizheti, hogy legalább 6 órán át hagyja az akkumulátort **4** fényes nappal töltődni.

Összeszerelés

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

Áramütés veszélye áll fenn, ha a talajlámpát úgy szerelik be, hogy nem biztosított a teljes mértékű vízelvezetés.

- A talajlámpát úgy szerelje be, hogy a víz ne tudjon összegyűlni és megállni a talajlámpán.

- Gondoskodjon megfelelő vízelvezetéséről.

Meghibásodás veszélye!

A leselejtezett készülék nem kerülhet a háztartási hulladék közé!



Amennyiben a talajlámpa használhatatlanná válik, a **törvényi előírások szerint minden felhasználó köteles elkülöníteni a háztartási hulladéktól** és leadni a településének/városrészeének legközelebbi gyűjtőállomásán. Így biztosítható a kidobott készülékek szakszerű újrahasznosítása, és elkerülhetők a környezetkárosító hatások. Ezért vannak ellátva az elektromos készülékek az itt láttható jelöléssel.

Elemek és akkumulátorok nem kerülhetnek a háztartási hulladékba!



A fogyasztó törvényi kötelezettsége, hogy a használt elemeket és akkumulátorokat leadja a lakóköznyezetében felállított gyűjtőponton vagy az üzletekben, függetlenül attól, hogy tartalmaznak-e káros anyagot* vagy sem. Így érhető el, hogy az elemek és akkumulátorok bekerüljenek a környezetkímélő hulladékkezelési rendszerbe.

A terméket hiánytalanul (az akkumulátorral együtt) és lemerült állapotban adja le a gyűjtőpontokon!

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

A talajlámpa túlzott mértékű súlyterhelése kárt tehet a talajlámpában.

- Ne terhelje a talajlámpa felületét 700 kg-nál nagyobb mértékben.

Szerelési utasítások

A talajlámpa talajba – pl. úthatárolóként – történő beszerelésre szolgál. Helyesen beszerelt talajlámpa esetén a megengedett súlyterhelés 700 kg, ezért a talajlámpa gyalogjárók és személygépkocsi-feljárók területére is beszerelhető. Ennek előfeltétele a talaj elegendő teherbíró képessége, hogy a talajlámpa ne tudjon megsüllyedni.

Beszerelési hely

A gyalogjárók és feljárók területére érvényes:

- Lehetőség szerint ne puha talajba szerelje be a talajlámpát.
- A talajlámpát ne kavicságyba szerelje be.

Az akkumulátor minél jobb feltöltődése érdekében a következőkre figyeljen:

- A talajlámpát ne árnyékos helyeken szerelje be.

- A talajlámpát egy lehetőleg világos helyen szerelje be, ahol legalább 8 órán át nappali világosság uralkodik.

- A talajlámpát ne más fényforrások közelében szerelje be. Ez megakadályozhatja a talajlámpa automatikus bekapcsolódását.

A talajlámpa beszerelése

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Áramütés veszélye!

A beszerelés során a helytelen magatartás áramütéshez vezethet.

- A termék beszerelése során ügyeljen rá, hogy a talajban ne haladjanak víz- és villamos vezetékek.

- Fúrógép használata előtt feltétlenül olvassa át a gyártó használati útmutatóját.

- A beszerelés helyén készítsen elő egy 9,6 cm átmérőjű és 4,6 cm mély üreget.

- Felülről helyezze bele a talajlámpát az üregbe. Figyeljen arra, hogy a fémlap **2** minden oldalon egyenletesen feküdjön fel a talajra.

*) a következő jellel van ellátva:
Cd = kadmium
Hg = higany
Pb = ólom

Megfelelőségi nyilatkozat

CE Az EU-megfelelőségi nyilatkozatot szükség esetén kérje a jótállási adatlapon feltüntetett címtől.