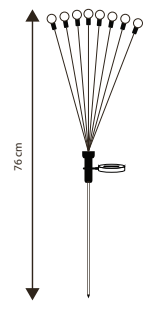




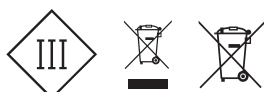
A csomag tartalma

- 1 x Szentjánosbogár alakú, földbe leszúrható kerti szolárlámpa / 8 rugalmas ág, egyenként 1 fénygömbbel
- 1 x 1,2 V akku, HR6 (AA) típus
- 1 x kezelési útmutató / garanciajegy



Muszaki adatok

73004725-WW, 73004725-RGB



- A LED-ek színe: melegfehér
- Összteljesítmény: 1,2 V ~ 0,045 W
- Napelemmel és feltölthető 1,2V-os, HR6 (AA) típusú Ni-MH akkuval működik
- A napelem mérete: kb. 4,3 x 5,7 cm
- A napelem teljesítménye: 2 V 120 mA

Tábornok

A kezelési útmutató elolvasása és tárolása



Ez a használati útmutató a napelemes szolárlámpa (a továbbiakban „lámpa”) tartozik. Fontos tudnivalókat tartalmaz az elhelyezéssel és a kezeléssel kapcsolatban. A lámpa használata előtt alaposan olvassa el a használati útmutatót, különösen a biztonsági utasításokat. A használati útmutató figyelmen kívül hagyása súlyos sérülésekhez vagy a lámpa károsodásához vezethet. A használati útmutató az Európai Unióban érvényes szabványok és szabályok alapján készült. Vegye figyelembe az adott országban érvényes irányelveket és törvényeket is. Orizzze meg a használati útmutatót. Ha a lámpát továbbadja, feltétlenül mellékelje a használati útmutatót is.

Zeichenerklärung

! FIGYELMEZTETÉS! Ez a figyelmeztetés közepes szintű kockázattal járó veszélyt jelez, amelyet ha nem sikerül elkerülni, halál vagy súlyos sérülés lehet a következménye.



Megfelelőségi nyilatkozat. Az ezzel a szimbólummal megjelölt termékek megfelelnek az Európai Gazdasági Közösség összes alkalmazandó közösségi előírásának.



Ez a szimbólum az egyenáramot jelzi.



Ez ezzel a szimbólummal jelölt elektromos készülékek a III. védelmi osztályba tartoznak.



Ez a termék csak kültéri használatra alkalmas.



Idégen tárgyak > 1 mm, bejutása ellen védett, minden oldalról védett a fröccsenő víz ellen.



Az elhasználadott készülékeket tilos a háztartási hulladékba dobni!



Az elemeket tilos a háztartási hulladékba dobni!



Csak 1,2 V-os, 400 mAh-s, HR6 (AA) típusú NiMH akkuk használhatók.

Biztonsági utasítások:

Rendeltetészeru használat

- Ez a termék kizárólag kültéri díszvilágításra való
- Ez a termék kizárólag magán célú felhasználásra készült.
- Ez a termék csak HR6 (AA) típusú, 1,2 V-os akkumulátorokkal.

Nem rendeltetészeru használat

A következő használatok nem rendeltetészeruek, így nem megengedettek:

- Üzletszeru használat
- A termék működtetése a csomagolásban.
- Tűzveszély!
- A termék működtetése éles vagy gyúlékony tárgyak közelében.
- A LED-ek cseréje. A LED-ek nem cserélhetők.
- A csatlakozók rövidre zárása.
- A termék működtetése sérült állapotban.
- A termék játékszerként való használata.
- A terméket gyermekek nem használhatják játékszerként.
- Használhatják azonban 8 évesnél idősebb gyermekek, valamint csökkent testi, érzékszervi vagy szellemi képességu, illetve hiányos tapasztalatú és/vagy tudású személyek felügyelet mellett, vagy ha útmutatót kaptak a termék biztonságos használati módjáról, és megértik az ezzel eredő veszélyeket. A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek nem végezhetik felügyelet nélkül.

Fennmaradó kockázatok

! FIGYELMEZTETÉS! Az akkumulátorok helytelen kezelése sérülésveszélyt okoz.

- A terméket ne merítse vízbe vagy más folyadékba. Kisülhet, és veszélyes gőzök keletkezhetnek.
- Az akkumulátorokat ne dobja tűzbe, ne zárja rövidre, és soha ne nyissa fel az elemeket.

Ez ugyanis tűz- és robbanásveszélyt okoz, és mérgező vegyszerek szabadulhatnak fel.

- Az elhasznált akkumulátorokat haladéktalanul vegye ki a készülékből. Kizárólag HR6 típusú (AA) 1,2 V akkumulátorokat. Más elemtípusú károsíthatja az elektronikát, égési sérüléseket okozhat és mérgező vegyszerek szabadulhatnak fel.
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, vegye ki belőle az akkumulátorokat.
- Az akkumulátorokat ne tegye ki szélsőséges körülményeknek, pl. közvetlen napsütésnek, vagy ne helyezze futótestekre! Nagyobb a kifolyás veszélye!
- Az akkuk behelyezésekor ügyeljen a helyes polarításra. Máskülönben égési sérülések történhetnek és mérgező vegyszerek szabadulhatnak fel.
- Szükség esetén behelyezés előtt tisztítsa meg az akkumulátor és a készülék érintkezőit.
- Kerülje az elemből kifolyó folyadék borrel, szemmel vagy nyálkahártyával való érintkezését. Érintkezés esetén az illeto részt azonnal mossa le bőséges tiszta vízzel, és sürgösen keresen fel egy orvost.

! FIGYELMEZTETÉS! Mérgezésveszélyt okoz, ha az akkumulátorok gyermekek kezébe kerülnek.

- Az akkumulátorokat tartsa gyermekektől távol.
 - Az akku lenyelése esetén azonnal forduljon orvoshoz.
- Mérgezésveszély!

A nem rendeltetészeru vagy helytelen használatból eredő károkért a gyártó vagy a forgalmazó nem vállal felelősséget.

A figyelmeztetések és a használati útmutató be nem tartása esetén mindennemű garanciális igény érvényét veszti.

Orizzze meg a kezelési útmutatót.

Alkalmazási útmutató

Üzembe helyezés:

1. Csúsztassa a napelemmodul alján lévő „ON/OFF/FLASH” kapcsolót ON állásba, így a kerti szolárlámpa bekapcsol és folyamatosan világít. Ha a kapcsolót FLASH állásba helyezi, bekapcsol a villogó funkció. A kapcsolót OFF állásba csúsztatva tudja kikapcsolni a szolárlámpát.
2. Olyan kültéri helyet válasszon, ahol a napelemmodul közvetlen napsugárzásnak van kitéve, és naponta legalább 8 órán keresztül tölthető. Az eltárolt energia segítségével a termék sötétedéskor automatikusan bekapcsol. Nappali fénynél a lámpa kikapcsol. Az árnyékos területek akadályozzák a feltöltődést és lerövidítik a világítási időt. Ne állítsa fel erős fényforrások – például utcai lámpaoszlopok – közvetlen közelében, mivel ezek automatikus kikapcsoláshoz vezethetnek.

Teljesen feltöltött akkuval a világítási idő akár 8 órát is elérheti.

Kezelési útmutató



Származási hely: Kína

Gyártó:

OVIBELL GMBH & CO. KG
STEINSHOFFWEG 2
45479 MÜLHEIM AN DER RUHR
NÉMETORSZÁG

ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

736619

Kérjük forduljon a magyarországi **ALDI áruházakhoz.**

A FOGYASZTÁSI CIKK TÍPUSA:
73004725-WW, 73004725-RGB

07/2024

QR kódokkal gyorsan és egyszerűen célba érn

Függetlenül attól, hogy termékinformációkra, cserealkatrészekre vagy tartozékokra van szüksége, vagy a gyártói garanciát vagy a szervizhelyeznek listáját szeretné megtekinteni vagy csak egy videó útmutatót nézne meg – QR kódunkkal mindezt könnyen megteheti.

Mi az a QR kód?

A QR (Quick Response – Gyors) kódok olyan grafikus kódok, amelyek egy okostelefon kamerával beolvashatók és amelyek pl. egy internet oldalra irányítják vagy elérhetőség adatokat tartalmaznak.

Elonyei: Nem kell begépelni az internet oldal URL webcímét vagy az elérhetőség adatokat!

Hogyan működik?

A QR kódok használatához olyan okostelefon szükséges, amely rendelkezik QR kód olvasóval és internetkapcsolattal is.* A QR kód olvasót rendszerint ingyen letöltheti okostelefonja alkalmazásboltjából.

Próbálja ki most

Olvassa be okostelefonjával a következő QR kódot és tudjon meg többet a megvásárolt Aldi termékről.*



Aldi-szerviz oldala

Minden itt megadott információ elérhető a Aldi-szerviz oldaláról is; amelyet a következő weboldalról érhet el:
www.aldi-szervizpont.hu

*A QR kód olvasó használata során az internetkapcsolatért a szolgáltatójával fennálló szerződés szerint fizetnie kell.

Az ideális helyszín kiválasztása:

Kültéri felhasználás esetén egy olyan helyet válasszon, ahol közvetlen napsugárzásnak van kitéve és ahol a napelem naponta legalább 6 órán keresztül tölthető. Az eltárolt energia segítségével a lámpa sötétedéskor automatikusan bekapcsol. Napvilágnál a napelemes lámpa kikapcsol. Az árnyékos zónák akadályozzák a feltöltődést és csökkentik a megvilágítás működési idejét. Ne állítsa fel eros fényforrások – például utcai lámpaoszlopok – közvetlen közelében, mivel ezek az automatikus kikapcsoláshoz vezetnek.

Kérjük, vegye figyelembe

- Az első üzembe helyezés előtt kb. 8 órán keresztül töltsen a napelemet. A terméknek bekapcsolt állapotban kell lennie.
- Amennyiben a termék 8 órás töltés után nem kapcsol be automatikusan, végezze el a következő ellenőrzést:
 - Ellenőrizze, hogy a termék be van-e kapcsolva.
 - Ellenőrizze le, hogy az akkumulátor pólusai és a csatlakozások között megfelelő-e az érintkezés. Szükség esetén tisztítsa meg az akkumulátor és a készülék érintkezőit.

Tárolás:

Vegye ki az akkukat a napelemes lámpából, ha a lámpát nem használja (például télen). A napelemes lámpát egy sötét, száraz helyen tárolja. Hosszabb tárolás után előfordulhat, hogy az akkut többször fel kell tölteni és le kell meríteni a teljes kapacitás elérése érdekében.

Az akku cseréje

Amennyiben a termék hosszabb felhasználás után nem világít teljes fényerővel, az akkut ki kell cserélni.

- Kapcsolja ki a terméket az ON/OFF/FLASH kapcsoló megnyomásával.
- Lazítsa meg és távolítsa el a napelemmodul alsó felén található 4 csavart.
- Vegye ki az akkut és ártalmatlanítsa azt az „Ártalmatlanítási tudnivalók” fejezetben megadottak szerint.
- Helyezzen be egy azonos típusú akkumulátort a megfelelő polarításra ügyelve, az akkumulátor fiókban található feliratnak megfelelően.
- Helyezze vissza és csavarozza vissza a napelemmodul alsó felét.

Tisztítás

A terméket csak száraz kendővel tisztítsa.

Karbantartás

- A világítódíódák (LED-ek) cseréje nem lehetséges.
- A világítótest fényforrása nem cserélhető ki; a fényforrás élettartamának lejáratá után az egész világítótestet kicserélendő.

Megfeleloségi nyilatkozat



Az EU megfeleloségi nyilatkozatot szükség esetén a jótállási adatlapon feltüntetett címmel igényelheti meg.

Ártalmatlanítás

A terméket a környezetvédelem érdekében szakszerűen ártalmatlanítsa. A terméket ne dobja a háztartási szemétkosba, hanem adja le az elektromos hulladékok gyűjtőhelyén.



Az áthúzott kukával jelzett szimbólum azt jelenti, hogy az elektromos és elektronikus berendezéseket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. A fogyasztók jogilag kötelesek az elektromos és elektronikus berendezéseket azok életciklusa végén a nem szelektíven gyűjtött kommunális hulladéktól elkülönítve ártalmatlanítani. Így biztosított a környezetbarát és erőforrás-takarékos újrahasznosítás.

Ugyanez vonatkozik azokra a lámpákra is, amelyek a készülék tönkretétele nélkül eltávolíthatók a készülékből. A magánháztartásokból származó elektromos és elektronikus berendezések tulajdonosai leadhatják azokat a hulladékgazdálkodási közszolgáltatók gyűjtőhelyein, valamint a gyártók vagy forgalmazók által az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU (WEEE) irányelvvel összhangban létrehozott gyűjtőhelyeken. A régi készülékek leadása ingyenes. Azok a kereskedők, akik legalább 400 m² felületen értékesítenek elektromos és elektronikus berendezést, kötelesek visszavenni a régi elektromos és elektronikus berendezéseket. Azokra a távértékesítéssel foglalkozó kereskedőkre is vonatkozik a visszavételi kötelezettség, akik legalább 400 m² rakárfelülettel rendelkeznek elektromos és elektronikus berendezések tárolására.

Forgalmazók általában kötelesek biztosítani az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak ingyenes visszavételét azáltal, hogy ésszerű távolságon belül megfelelő visszavételi létesítményeket biztosítanak. A fogyasztóknak lehetőségük van arra, hogy a régi készülékeiket díjmentesen leadhassák a visszavételre kötelezett forgalmazónál, ha ezzel egyenértékű, lényegében azonos funkciójú új készüléket vásárolnak. Ez a lehetőség a magánháztartásokba történő szállítás esetén is fennáll. Az adásvételi szerződés megkötésekor a forgalmazó megkérdezi a fogyasztót az áru visszavételének szándékáról. Ettől eltekintve a fogyasztók ingyenesen leadhatják a régi készülékeket a forgalmazó gyűjtőhelyén, aki köteles azokat visszavenni, anélkül, hogy ezt új készülék vásárlásához kötné. Azonban az egyes készülékek élhossza azonban nem haladhatja meg a 25 cm-t. Nem megfelelő (pl. vegyes kommunális hulladékkal együtt történő) ártalmatlanítás esetén mérgező összetevők kerülhetnek a környezetbe, amelyek káros hatással lehetnek az emberekre, állatokra és növényekre.

A fogyasztóknak a törvény értelmében minden elemet – függetlenül attól, hogy azok tartalmaznak-e káros anyagokat *) vagy sem – el kell vinniük a közösségükben található gyűjtőhelyre vagy kiskereskedőhöz, hogy környezetbarát módon ártalmatlaníthassák azokat, és értékes nyersanyagokat nyerhessenek vissza. Nem szakszerű ártalmatlanítás esetén mérgező összetevők kerülhetnek a környezetbe, amelyek káros hatással lehetnek az emberekre, állatokra és növényekre. Csak akkor adja vissza az elemeket és

az újratölthető elemeket, ha azok lemerültek. A készülékbe nem fixen beépített akkumulátorokat ki kell szerelni, és azokat a hulladékkezelésnek átadás előtt külön kell ártalmatlanítani. Ha lehetséges, eldobható elemek helyett használjon újratölthető elemeket.

*) megjegyzés:

Cd = Kadmium

Hg = Hígany

Pb = Ólom



Elozoleg távolítsa el és ártalmatlanítsa az elemeket előírás szeruen, leadva oket a használt elemek gyűjtőhelyén. Azokat az elemeket és akkumulátorokat, amelyek nincsenek fixen beépítve az elektromos vagy elektronikus berendezésbe, és amelyek eltávolíthatók anélkül, hogy ennek során megsemmisülne, a gyűjtőhelyen történő leadás előtt le kell választani a berendezésről, és el kell szállítani egy kijelölt hulladékgyűjtő helyre.

A csomagolóanyagok is nyersanyagok! Ezeket vezesse vissza a nyersanyagok újrahasznosítási körfolyamatába. A címetek és nyitvatartási idoket illetoen tájékozódjon a helyi önkormányzatnál.

A használati utasítás ügyfélszolgálatunkon PDF-fájl formájában is igényelhető.