



LED SOLAR LIGHT

GB
LED SOLAR LIGHT

Operating and safety information

HU
NAPELEMES LED REFLEKTOR

Használati és biztonsági utasítások

SI
SOLARNI LED-REFLEKTOR

Navodila za uporabo in varnostni napotki

DE AT CH
LED-SOLARSTRAHLER

Bedienungs- und Sicherheitshinweise



GB

Before you start reading, please fold out the illustrations page and familiarise yourself with all of the item's functions.

HU

Olvasás előtt nyissa szét a rajzokat tartalmazó lapot, és így ismerkedjen meg a termék minden funkciójával.

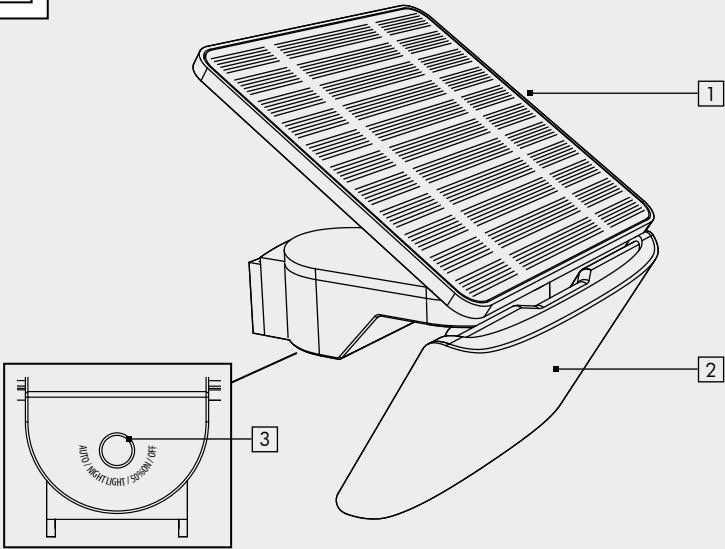
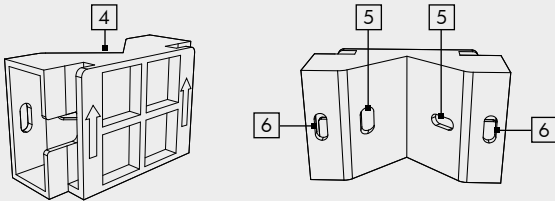
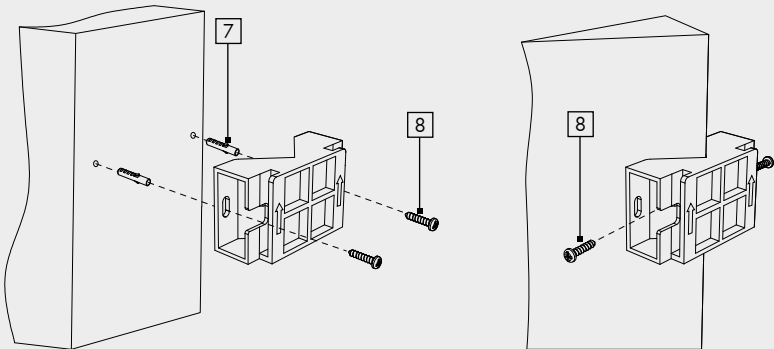
SI

Pred branjem odprite stran s slikami in se seznanite z vsemi funkcijami izdelka.

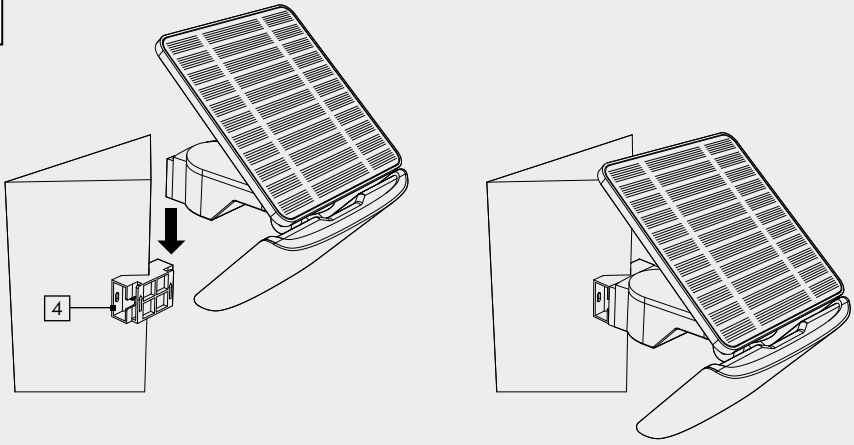
DE AT CH

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Artikels vertraut.

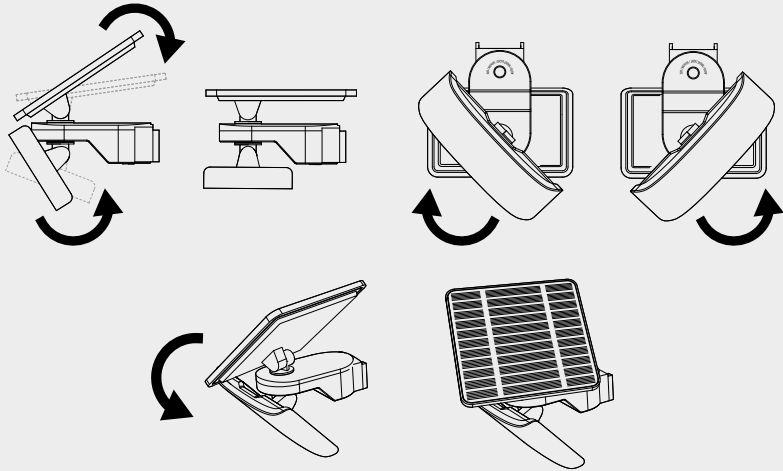
GB	Operating and safety information	page	6
HU	Használati és biztonsági utasítások	oldal	13
SI	Navodila za uporabo in varnostni napotki	stran	20
DE/AT/CH	Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	29

A**B****C**

D



E



GB	
Introduction	6
Explanation of symbols	6
Intended use	6
Included in package	7
Description of parts	7
Technical specifications	7
Safety instructions	7
Risk of leakage from rechargeable batteries	8
Assembly and installation	8
Charging the battery	10
Operation	10
Troubleshooting	10
Cleaning and storage	10
Disposal	11
Warranty	11
Service	12


HU	
Bevezető	13
Jelölések magyarázata	13
Rendeltetésszerű használat	13
A csomag tartalma	14
Alkotórészek leírása	14
Műszaki adatok	14
Biztonsági utasítások	14
Az akkuban lévő folyadék kifolyásának veszélye	15
Felszerelés	16
Akku feltöltése	17
Kezelés	17
Hibaelhárítás	17
Tisztítás és tárolás	18
Hulladékként ártalmatlanítás	18
Garancia	18
Szerviz	19

SI	
Uvod	20
Razlaga znakov	20
Namenska uporaba	20
Komplet	21
Opis sestavnih delov	21
Tehnični podatki	21
Varnostni napotki	21
Nevarnost puščanja akumulatorskih baterij	22
Montaža	22
Polnjenje akumulatorske baterije	24
Upravljanje	24
Odstranjevanje napak	24
Čiščenje in skladiščenje	24
Odstranjevanje med odpadke	25
Garancija	25
Servisna služba	26

DE	AT	CH	
Einleitung			29
Zeichenerklärung			29
Bestimmungsgemäße Verwendung			29
Lieferumfang			30
Teilebeschreibung			30
Technische Daten			30
Sicherheitshinweise			30
Risiko des Auslaufens von Akkus			31
Montage			32
Akku aufladen			33
Bedienung			33
Fehlerbehebung			34
Reinigung und Lagerung			34
Entsorgung			34
Garantie			34
Service			36

LED Solar Light

● Introduction

 Congratulations on the purchase of your new product. You have chosen a high-quality product. Please read these operating instructions thoroughly and carefully. These instructions are an essential part of the product and contain important information on first-time use and handling. Always observe all safety instructions. If you have any questions or are unsure how to operate the product, please contact your retailer or service centre. Please keep this manual in a safe place and pass it on to third parties where necessary. Name of product as referred to below: "Spotlight"

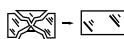
● Explanation of symbols

-  Read the operating instructions!
-  Issue date of instruction manual (month/year)
-  Date of manufacture (month/year)
-  Direct current
-  Risk of fatal injury and accidents for infants and children!
-  Observe warning notices and safety instructions!
-  Explosion hazard!
-  Wear protective gloves!
-  This symbol indicates that the product operates with safety extra-low voltage (SELV/PELV, protection class III).

IP54



Protected against dust in harmful quantities (full contact protection) and splash-proof.



A cracked protective cover must always be replaced. Discontinue use of the product immediately if damaged in any way, and contact the service address stated below.



Not suitable for indoor lighting



Radiation angle



Detection range
Motion detector



Dispose of packaging and product in an environmentally friendly manner!



Risk of environmental damage from incorrect disposal of batteries/rechargeable batteries!



Packaging made of FSC certified wood mix



With the CE label, the manufacturer confirms that this product complies with the applicable European directives.

● Intended use

The product is intended for automatic illumination in outdoor areas (e.g. garden, patio, etc.). The product is not suitable for indoor installation as the battery will not be charged without sunlight. The product is not suitable for general indoor lighting in the home. This product is intended for use in private households only. Any type of use other than that described above or any

modification of the product is prohibited and likely to cause damage or even personal injury. The manufacturer or retailer accepts no liability for loss or damage that occurs as a result of use other than intended or incorrect use.


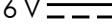

● Included in package

- 1 x LED Solar Spotlight
- 1 x wall bracket
- 1 x set of fixings (2 wall plugs and 2 screws)
- 1 x instruction manual

● Description of parts

- 1 Solar panel
- 2 LED module
- 3 AUTO / NIGHT LIGHT / 50%ON / OFF button
- 4 Wall bracket (for mounting on building walls and corners)
- 5 Guide holes (for corner wall)
- 6 Guide holes (for straight wall)
- 7 Wall plug
- 8 Screw

● Technical specifications

Model number:	1047-G
Input (spotlight):	3,7 V  , 4 W
Solar panel:	6 V 
Li-ion battery:	3,7 V  , 2400 mAh (non-replaceable)
Light source:	56x LED
Motion sensor:	detection range: 1 - 10 m
Luminous power:	600 lm
Charging time:	approx. 7-8h at 50,000 lux
Protection rating:	IP54
Protection class:	III
Recommended installation height:	approx. 2-4m

Dimensions (including solar panel and wall bracket):	19 x 19 x 22 cm
Maximum projection area:	approx. 208 cm ²
Beam width:	approx. 120°
Weight:	509 g
Operating frequency:	5725-5875 MHz
Maximum transmitting power:	-2 dBm

Radio Frequency Interface Requirements – Related to European installation

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a EN 300 440 v2.1.1 receiver Category 3.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. When placed in the vicinity of other device(s) radiating in the 5.8GHz ISM band this device will inadvertently trigger on. Please take appropriate measure to mitigate this eventuality

● Safety instructions



Safety instructions




⚠ WARNING!

RISK OF FATAL INJURY AND ACCIDENTS TO INFANTS AND

CHILDREN! Never leave children unsupervised with the packaging material. The packaging material may pose a risk of suffocation. Children often underestimate the dangers. Always keep children away from the product.

- This product can be used by children aged 8 years and over, as well as by persons with limited physical, sensory or mental abilities or lacking in experience and

knowledge if they have been supervised and instructed as to the safe use of the product and understand the resulting hazards. Do not let children play with the product. Cleaning and maintenance may not be carried out by children without proper supervision.


- Do not use the product if you notice any damage.
- The manufacturer/distributor of this product accepts no responsibility whatsoever for personal injury or damage resulting from incorrect installation or use.
- Do not immerse the product in water or any other liquids.
- Keep the product away from naked flames and hot surfaces.
- Never tamper with or modify the product.
- Do not open up the casing and only have the product repaired by qualified professionals. To that end you should contact a specialist repairer. Liability or warranty claims are excluded if repairs are carried out autonomously and in the event of improper connection or handling of the device.
- The light source/the LED module  may only be replaced by the manufacturer, service technician or a similarly qualified person.
- Never look directly into the light source.
- **RISK OF DEATH!** Keep children away from the work area during installation. The product as supplied includes a number of screws and other small parts. These can be fatal if they are swallowed or inhaled.




Safety instructions for rechargeable batteries

- **RISK OF DEATH!** Keep rechargeable batteries out of the reach of children. If swallowed, seek medical advice immediately!
- **PLEASE NOTE!** The rechargeable battery is not replaceable. When it is worn out, the

entire product must be disposed of.

-  **EXPLOSION HAZARD!** Never recharge non-rechargeable batteries. Do not short-circuit and/or open up batteries/rechargeable batteries. They could overheat, cause a fire or explode.
- Never throw rechargeable batteries into fire or water.
- Do not expose the rechargeable batteries to mechanical stress.
- Remove the batteries from the battery compartment as soon as they are empty or if you are not going to use the product for a longer period of time.
- Never combine different types of rechargeable batteries or batteries with different charge statuses.

● Risk of leakage from rechargeable batteries

- Avoid exposing rechargeable batteries to extreme conditions and temperatures, e.g. radiators or direct sunlight.
- Avoid contact with skin, eyes and mucous membranes! In the event of skin contact with battery acid, rinse the affected area immediately with plenty of clean water and seek medical advice immediately!
-  **WEAR PROTECTIVE GLOVES!** Leaking or damaged rechargeable batteries can cause chemical burns if they come into contact with skin. Therefore, wear suitable protective gloves in such cases.
- In the event that of battery leaks, remove battery from the product immediately to avoid damage.

● Assembly and installation

Please note: Take the product out of its packaging and remove all packing material.

- Check that all package contents are present.

- Check if the product or individual parts are damaged. Should you detect damage, do not use the product. Please contact the retailer via the service address indicated.

Decide prior to mounting where the product is to be mounted. Before drilling the fixing holes, satisfy yourself that there is no danger of drilling into or damaging gas or water pipes or electricity cables in the position where you are about to drill the holes. Use a drill to drill the holes into the masonry. Observe all safety instructions provided in the operation and safety manual for your drill. Otherwise there is a risk of serious or fatal injury from electric shock.

Please note: The fixings included are suitable for conventional solid masonry. Please check independently what kind of fixings are best suited for the surface on which you intend to mount the light. If necessary, you should seek the advice of an expert.

What to consider when deciding on where to mount the product:

- Ensure the product illuminates the desired area.
- The motion sensor has a detection range (field of view) of 1-10 m. Make sure that the motion sensor covers the desired area.
- The recommended installation height is 2 to 4 m.
- If possible, mount the spotlight in a position where it will not be exposed to dirt or dust and is protected from rain and other weathering effects.

Please note: The solar panel **1** should be positioned where it will be exposed to as much direct sunlight as possible. Even partial shade during the day can significantly impair the charging process.

Orientation:

The optimum alignment is facing south.

Choose an orientation facing slightly to the west rather than slightly to the east.

● **Mounting the spotlight**

The spotlight can be mounted either on a straight wall or on a corner using the wall bracket (see Fig. C).

Please note: Make sure that you mount the wall bracket the correct way round. Refer to the arrows shown in Figure C for guidance.

- With the wall bracket **4** in its intended mounting position, mark the positions for the fixing holes on the wall using either the guide holes **5** (for mounting on a building corner) or guide holes **6** (for mounting on straight wall) (see Figs. B and C).
- Drill two holes (dia. 6mm) and insert the matching wall plugs **7** (see Fig. C).
- Screw the wall bracket **4** (for straight-wall or corner mounting) in place by inserting the screws **8** through the guide holes **5**/**6** and firmly tightening them. Check that the wall bracket is fixed firmly in place.
- Slot the spotlight onto the wall bracket **4** from above (see Fig. D).

Please note: Make sure the product is firmly attached!

● **Positioning the spotlight**

- Tilt and turn the spotlight to the desired position (see Fig. E). The spotlight can be turned by up to 65° horizontally.

Please note: The product's beam width is 120°.

● **Positioning the solar panel**

- Tilt and turn the solar panel to the desired position (see Fig. E). The solar panel can be turned by up to 90° horizontally.

Orientation: Ideally, the product should be oriented towards the south. An orientation facing slightly to the west is preferable to one slightly to the east.

Please note: To ensure perfect function, make sure that the surface of the solar panel is clean.

● Charging the battery

The battery is charged in all operating modes. To optimise initial charging, leave the product switched off during charging.

Please note: The battery is fully charged after it has been well exposed to sunlight for 7 to 8 hours. The duration of the charging process depends on the battery's charge level and the quality of the sunlight. Maximum illumination time when fully charged: approx. 80 hours ("Mode 2")

● Operation

The product can be operated in three different modes. The operating mode is selected by means of the switch 3.

Please note: The solar panel will turn on the product in twilight or darkness and will switch it off at dawn. It memorises the selected mode.

Please note: Battery charging via the solar panel does not depend on which mode is selected. The battery is charged continuously at all times.

Mode 1 (AUTO)

- Press the button 3 to activate Mode 1.
- The product will be switched on as soon as the motion detector detects movement. It will light up for approx. 30 seconds. If another movement is detected in these 30 seconds, it will keep the light on for another 30 seconds. LEDs light up at full power in this mode.

Mode 2 (NIGHT LIGHT)

- Press the button 3 again to activate Mode 2.
- The product will switch itself on automatically at dusk. In this mode, LEDs

do not light up at full power, but only at approx. 14 lm. The product will switch to full power for approx. 30 seconds as soon as the motion detector detects movement. If another movement is detected in these 30 seconds, it will keep the light on for another 30 seconds.

Mode 3 (50%ON)

- Press the button 3 again to activate Mode 3.
- The spotlight will be switched on with a brightness of 50%. The motion sensor is inactive in this mode.

Switch off spotlight (OFF)

- To switch off the floodlight, press the switch 3 for a fourth time.

● Troubleshooting

- = Fault
- = Cause
- = Solution

- = The product fails to switch on.
- = The product is switched off.
- = Press the switch 3 to switch on the product (see section "Operation").

- = The light is flickering.
- = The battery is almost fully discharged.
- = Charge the battery (see section "Charging the battery").

● Cleaning and storage

- Switch the product off if you want to stop using it, store it away and/or clean it.
- Regularly inspect the solar panel 1 for soiling. Remove any dirt to ensure the product works correctly.
- Keep the product and especially the solar panel free of snow and ice in winter.
- Use only a dry, lint-free cloth for cleaning. If the product is very dirty, dampen the cloth

slightly.

- When the product is not in use, store in the packaging in a dry place.

● Disposal



Note the labels on the packaging materials when sorting the waste; they are marked with abbreviations (a) and numbers (b) with the following meanings:

- 1-7: Plastics
- 20-22: Paper and cardboard
- 80-98: Composite materials



You can find out how to dispose of the used product by contacting your local district or city council.



In the interest of environmental protection, when the product has reached the end of its useful life, do not dispose of it as general household waste but have it properly recycled. For information on recycling centres and their opening times, please contact your local council.

Faulty or used batteries must be recycled in accordance with Directive 2006/66/EC and its amendments. Return batteries and/or the product to the local recycling facilities provided.



Risk of environmental damage from incorrect disposal of rechargeable batteries!

Batteries must not be disposed of as general household waste. They may contain toxic heavy metals*) and are subject to special waste treatment. Batteries and rechargeable batteries that are not permanently fixed inside the product must be removed before disposal of the product and disposed of separately. Please ensure batteries/rechargeable batteries are fully discharged when disposed of! Wherever possible, use rechargeable batteries rather than single-use

batteries.

*) Marked as followed:

Cd = cadmium, Hg = mercury, Pb = lead

● Warranty

Dear customer, This product comes with a 3-year warranty from the date of purchase. In the event that this product is faulty, you have legal rights against the seller of the product. These statutory rights are not restricted by our warranty as set out below.

Warranty terms

The warranty period begins with the date of purchase. Please keep the original receipt in a safe place. It is required as proof of purchase. If a material or manufacturing defect occurs within three years of the date of purchase, we will repair or replace the product for you free of charge, or refund the purchase price, at our discretion. This warranty service is granted provided that the faulty device and the proof of purchase (receipt) are presented within three years, along with a brief written description of the fault and of when it occurred. If the fault is covered by our warranty, we will return the fixed product or send you a new one. No new warranty period shall begin upon repair or replacement of the product.

Warranty period and statutory warranty claims

The warranty period is not renewed after a warranty service has been granted. This rule shall also apply for any replaced or repaired parts. Any damage or faults that already existed when buying the product must be reported immediately upon unpacking the product. A fee is charged for any repairs that are carried out after the end of the warranty period.

Warranty scope

The device was carefully manufactured according to the strictest quality guidelines and thoroughly tested before delivery. The warranty applies to material or manufacturing defects. This warranty does not apply to product parts that are subject to normal wear and tear and can therefore be regarded as wearing parts, or damage to fragile parts, such as switches, rechargeable batteries or parts that are made of glass. This warranty is void if the product has been damaged, improperly used or serviced. To ensure proper use, all instructions included in the manual must be followed carefully. All uses and actions that users are discouraged from or warned of in the manual must be avoided under all circumstances. The product is intended for private household use only, and not for commercial activities. The warranty is void, if the product is treated inappropriately, if force is applied, and in the case of any manipulation that is not carried out by our authorised service branch.

Warranty processing

To ensure your request is handled swiftly, please observe the following

Notes:

- Please have the receipt and the article number (e.g. IAN 123456) ready as proof of purchase for all enquiries.
- Please refer to the type plate on the product, an engraving on the product, the cover of the manual (bottom left) or the sticker on the back or base of the product to find out the product number.
- In the case of any malfunctions or other defects, please call or email the service department indicated below as a first step.
- After your product has been registered as faulty, you can send it to the specified service address, free of charge. Please include the proof of purchase (receipt) and information about the defect and about when it occurred.

● Service



Service Great Britain
Tel. : 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de


IAN 376022_2104

Please have the receipt and the article number (e.g. IAN 123456) ready as proof of purchase for all enquiries.

You can find an up-to-date version of the operating instructions at: www.citygate24.de

LED-es szolár reflektor

● Bevezető

 Gratulálunk új termék vásárlásához. A vásárlással Ön egy kiváló minőségű termék mellett döntött. Teljesen és gondosan olvassa el ezt a használati útmutatót. Ez az útmutató a termék tartozéka és fontos tudnivalókat tartalmaz az üzembe helyezésről, illetve a kezeléssel. Mindig tartson be minden biztonsági tudnivalót. Ha kérdései lennének, vagy bizonytalannak érzi magát a termék használatával kapcsolatban, vegye fel a kapcsolatot a kereskedőjével vagy a szervizzel. Az útmutatót gondosan őrizze meg, továbbadás esetén adja át harmadik személynek ezt is. A termék megnevezés a következő: „Reflektor”

● Jelölések magyarázata



Olvassa el a használati útmutatót!



A használati útmutató kiadási dátuma (hónap/év)



Gyártás dátuma (hónap/év)



Egyenfeszültség



Élet- és balesetveszély csecsemőkre és gyermekekre!



Tartsa be a figyelmeztetéseket és biztonsági tudnivalókat!



Robbanásveszély!



Viseljen védőkesztyűt!

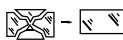


Ez a szimbólum azt jelenti, hogy a termék földélt kitesztelésű (SELV / PELV) működik (III. védelmi osztály).

IP54



Káros mennyiségű por ellen (teljes érintésvédelem) és fröccsenő víz ellen védett.



Minden megrepedt védőburkolatot ki kell cserélni. Károsodás esetén azonnal helyezze üzemben kívül a terméket és forduljon a lent említett szervizhez.



Nem csak belső tér megvilágítására alkalmas



Világítási szög



Hatótávolság szöge



A csomagolást és a terméket környezetbarát módon juttassa hulladékba!



Környezeti károk az elemek/akkumulátorok helytelen ártalmatlanítása miatt!



Csomagolás FSC tanúsítvánnyal ellátott vegyes fából



A CE-jelöléssel a gyártó megerősíti, hogy a jelen termék megfelel az érvényben lévő európai irányelveknek.

● Rendeltetészerű használat

A terméket külső terek (pl. kertek, teraszok stb.) automatikus világításhoz tervezték. A terméket nem szabad belső térben felszerelni, mivel az akku ott nem tölthető. A termék nem alkalmas a háztartásban helyiség megvilágítására. A terméket csak magán háztartásokban való használatra tervezték. Az előbb említettől eltérő használat vagy a termék módosítása nem megengedett, és károsodáshoz, valamint akár személyi sérüléshez is vezethet. A

gyártó vagy a kereskedő nem vállal felelősséget olyan károkért, amelyek a nem rendeltetésszerű vagy téves használatból erednek.




● A csomag tartalma

- 1 db LED-es szolár reflektor
- 1 db fali tartó
- 1 db szerelőanyag
(2 db dübel és 2 db csavar)
- 1 db használati utasítás

● Alkotórészek leírása

- 1 Szolárpanel
- 2 LED-es modul
- 3 AUTO/NIGHT LIGHT/50%ON/
OFF-gomb
- 4 Fali tartó (házfalra és házsarokra)
- 5 Vezetőlyukak (házsarok)
- 6 Vezetőlyukak (házfal)
- 7 Dübel
- 8 Csavar

● Műszaki adatok

Modellszám:	1047-G
Bemenet (reflektor):	3,7 V  , 4 W
Szolárpanel:	6 V 
Li-Ion akku:	3,7 V  , 2400 mAh (nem cserélhető)
Fényforrás:	56 db LED
Mozgásérzékelő:	Hatótávolság: 1-10 m
Fényáram:	600 lm
Töltési idő:	Kb. 7-8 h 50.000 lx esetén
Védettségi fokozat:	IP54
Védelmi osztály:	III

Ajánlott szerelési magasság:	Kb. 2-4 m
Méretetek (szolárpanellel és fali tartóval):	19 x 19 x 22 cm
Maximális megvilágítási terület:	Kb. 208 cm ²
Világítási szög:	Kb. 120°
Súly:	509 g
Üzemi frekvencia:	5725-5875 MHz
Maximális sugárzási teljesítmény:	-2 dBm

Rádiófrekvencia-csatlakozási követelmények - az európai telepítési szabályok szerint

Figyelem: A jelen készülék az elvégzett teszt alapján teljesíti az „EN 300 440 v2.1.1.1.: 3-as típusú vevőkészülék” szabvány szerinti határértékeket.

Ezek a határértékek úgy vannak meghatározva, hogy megfelelő védelmet nyújtsanak a lakókörnyezetre ható káros zavarok ellen.

Ha a készülék környezetében található olyan készülékek, amelyek 5,8-GHz-ISM-sávban sugároznak, előfordulhat, hogy a készülék véletlenül bekapcsolódik. Tegye meg a megfelelő óvintézkedések az ilyen esetek megelőzésére.

● Biztonsági utasítások



Biztonsági utasítások



▲ FIGYELMEZTETÉS! ÉLET- ÉS BALESETVESZÉLY CSECSEMŐKRE ÉS


GYERMEKEKRE! Gyermekeket soha ne hagyjon felügyelet nélkül a csomagolóanyaggal. Fennáll a csomagolóanyag okozta fulladásveszély. A gyermekek gyakran alábecsülik a

veszélyeket. A gyermekeket mindig tartsa távol a terméktől.


- Ezt a terméket legalább 8 éves gyermekek, valamint csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű, illetve tapasztalattal és megfelelő ismeretekkel nem rendelkező személyek akkor használhatják, ha felügyelet alatt állnak, vagy a készülék biztonságos használata vonatkozásában eligazításban részesültek, és megértették a használatból eredő veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a termékkel. A termék tisztítását és karbantartását gyermekek nem végezhetik felügyelet nélkül.
- A terméket ne használja, ha valamilyen sérülést állapít meg rajta.
- Ezen termék gyártója/forgalmazója nem vállal felelősséget a szakszerűtlen felszerelés/használat következtében fellépő sérülésekért vagy károkért.
- Ne merítse a terméket vízbe vagy más folyadékba.
- Tartsa távol a terméket nyílt lángtól és forró felületektől.
- Soha ne módosítsa vagy változtassa meg a terméket.
- Ne vegye le a házat, bízva a javítást szakemberre. Ehhez forduljon szakműhelyhez. Saját kezűleg végzett javítások, szakszerűtlen csatlakoztatás vagy helytelen kezelés esetén a szavatossági és garanciaigények érvényüket veszítik.
- Ebben a lámpában található fényforrást csak a gyártó vagy egy Ön által megbízott szerviztechnikus vagy egy hasonló képesítéssel rendelkező személy cserélheti.
- Ne nézzen bele közvetlenül a fényforrásba.
- **ÉLETVESZÉLY!** Szerelés közben tartsa távol a gyerekeket a munkaterülettől. A csomag számos csavart és egyéb kis alkatrészt tartalmaz. Ezek lenyeléskor vagy belélegzéskor életveszélyesek lehetnek.



Biztonsági utasítások akkukhoz

- **ÉLETVESZÉLY!** Az akkumulátorokat tartsa mindig a gyermekektől távol. Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz!
- **ÚTMUTATÁS!** Az akku nem cserélhető. Ha elhasználódott, az egész terméket ártalmatlanítani kell.
-  **ROBBANÁSVESZÉLY!** A nem tölthető elemeket tilos újra feltölteni. Az akkukat nem szabad rövidre zárni és/vagy felnyitni sem. Ennek következménye túlmelegedés, tűzveszély vagy robbanás is lehet.
- Az akkukat tilos tűzbe vagy vízbe dobni.
- Az akkukat ne tegye ki mechanikai terhelésnek.
- Távolítsa el az akkukat, ha azok lemerültek, vagy ha a terméket hosszabb ideig nem használja.
- Nem azonos akkumulátor típusokat vagy különböző szintre feltöltött akkumulátorokat nem szabad együtt használni.

● Az akkuban lévő folyadék kifolyásának veszélye

- Kerülje az akkukat érő szélsőséges körülményeket és hőmérsékleteket, pl. fűtőtestek /közvetlen napsugárzás hatását.
- Kerülje a szembe jutást, illetve a bőrrel és nyálkahártyákkal való érintkezést! Az elemfolyadékkal való érintkezés esetén az érintett helyeket azonnal mossa le bőséges tiszta vízzel, és haladéktalanul forduljon orvoshoz!
-  **VISELJEN VÉDŐKESZTYŰT!** A kifolyt vagy sérült akkuk bőrrel való érintkezése marási sérüléseket okozhatnak. Ezért ilyen esetben viseljen védőkesztyűt.
- Az akkuk kifolyása esetén - a további rongálódások elkerülése végett - azonnal távolítsa el őket a termékből.

● Felszerelés

Figyelem: Óvatosan vegye ki a terméket a csomagolásból, és távolítsa el minden csomagolóanyagot a termékről.

- Ellenőrizze, hogy a csomag tartalma teljes-e.
- Ellenőrizze, hogy a termék vagy egyes alkatrészei nem károsodtak-e. Ha igen, akkor ne használja a terméket. Forduljon a forgalmazóhoz a megadott szervizadatok segítségével.

Felszerelés előtt döntse el, hová szereli fel a terméket. A rögzítő lyukak fúrása előtt győződjön meg róla, hogy a fúrás helyén nincs olyan gáz-, víz- vagy elektromos vezeték, amelyet elfúrhat vagy károsíthat. A furatok falba fúrásához használjon fúrógépet. Tartsa be a fúrógép használati és biztonsági útmutatójának biztonsági tudnivalóit. Ha ezeket nem tartja be, fennáll az áramütés miatti halál vagy sérülések veszélye!

Figyelem: A mellékelt szerelési segédanyag szokásos, szilárd falazathoz megfelelő. Tájékozódjon, hogy milyen szerelési segédanyag megfelelő az Ön által választott szerelési alaphoz. Ha szükséges, tájékozódjon erről szakemberről.

A felszerelés helyének megválasztásakor ügyeljen az alábbiakra:

- Ellenőrizze, hogy a termék bevilágítja-e a kívánt területet.
- A mozgásérzékelő érzékelési tartománya max. 1-10 m. Ellenőrizze, hogy a mozgásérzékelő érzékeli-e a kívánt területet.
- Az ajánlott szerelési magasság 2 - 4 m között van.
- Ha lehetséges, a reflektort portól és szennyeződésektől mentes, esőtől, valamint más időjárási körülményektől mentes

helyen szerelje fel.

Figyelem: A szolárpanelt **1** lehetőség szerint közvetlen napsugárzás érje. A szolárpanel részleges napközbeni árnyékolása is jelentősen befolyásolhatja a feltöltést.

Tájolás:

Az optimális elhelyezés tájolása déli irányú. Inkább enyhén nyugati irányba néző tájolást válasszon, mint enyhén keleti irányút.

● Reflektor felszerelése

A reflektort fali tartó segítségével egyenes falra vagy sarokra is felszerelheti (lásd a C képet).

Figyelem: Ügyeljen arra, hogy a fali tartót helyesen szerelje fel. Vegye alapul a C képen látható nyilakat.

- A fali tartó **4** furatainak helyzetét a vezetőlyukak **5** (szerelés házsarokra) segítségével vagy a felszerelés helyén a falra helyezett vezetőlyukak **6** (szerelés a házfalra) segítségével határozza meg (lásd a B és C képeket).
- Fúrjon két lyukat (ø 6 mm) és helyezzen bele megfelelő dübölt **7** (lásd a C képet).
- Csavarozza fel a fali tartót **4** (falra vagy sarokra történő szerelés), amely során a csavarokat **8** át dugja a vezetőlyukakon **5** / **6**, és ezeket szorítsa meg. Ellenőrizze, hogy a fali tartó stabil-e.
- Helyezze rá a reflektort felülről a fali tartóra **4** (lásd D képet).

Figyelem: Ügyeljen arra, hogy stabil legyen!

● A reflektor beállítása

- Billentse meg és fordítsa el a reflektort a kívánt helyzetbe (lásd E képet). A reflektort vízszintesen akár 65°-ig is elfordíthatja.

Figyelem: A termék világítási szöge 120°.

● Szolárpanel beállítása

- Billentse meg és fordítsa el a szolárpanelt a kívánt helyzetbe (lásd E képet). A szolárpanelt vízszintesen akár 90°-ig is elfordíthatja.

Tájolás: Az optimális elhelyezés tájolása déli irányú. Inkább enyhén nyugati irányba néző tájolást válasszon, mint enyhén keleti irányút.

Figyelem: Ügyeljen arra, hogy a szolárpanel felülete ne legyen szennyezett az optimális működés biztosítása érdekében.

● Akku feltöltése

- Az akkumulátort minden módban lehet tölteni. Először akkor ér el optimális feltöltést, ha a termék ki van kapcsolva.

Figyelem: Jó napsütés esetén az akku 7 - 8 óra alatt feltöltődik. A töltési idő az akku töltöttségi állapotától, illetve a napsugárzás minőségétől függ.

Maximális világítási idő optimális feltöltés esetén: kb. 80 h („2. mód”)

● Kezelés

A terméket különböző módokban lehet üzemeltetni. Ezeket a gombbal [3] lehet beállítani.

Figyelem: A szolárpanel alkonyatkor, ill. sötétedéskor és a hajnali szürkületkor kapcsol be. Az Ön által beállított mód mentésre kerül.

Figyelem: Az akkumulátor feltöltése a szolárpanelen keresztül nem függ attól, hogy milyen módot választott ki. Töltés mindig történik.

1. mód (AUTO)

- Nyomja meg a gombot [3], hogy az „1. módra” váltson.
- Ha a mozgásérzékelő mozgást érzékel, a termék bekapcsol. A világítási idő kb. 30 másodperc. Ha ezalatt a 30 másodperc

alatt további mozgást érzékel, újraindul a világítási idő. Ebben a módban a LED-ek vezérlése teljes teljesítménnyel történik.

2. mód (NIGHT LIGHT)

- Nyomja meg a gombot [3], hogy az „2. módra” váltson.
- A termék szürkületkor automatikusan bekapcsol. A LED-ek vezérlése ebben a módban nem teljes teljesítménnyel történik, hanem kb. csak 14 lm-nel. Ha a mozgásérzékelő mozgást érzékel, a termék teljes teljesítmény mellett kb. 30 másodpercig világít. Ha ezalatt a 30 másodperc alatt további mozgást érzékel, újraindul a világítási idő.

3. mód (50%ON)

- Nyomja meg a gombot [3], hogy az „3. módra” váltson.
- A reflektor 50%-os fényerővel világít. A mozgásérzékelő eközben nem aktív.

Reflektor kikapcsolása (OFF)

- Nyomja meg a gombot [3] negyedszerre a reflektor kikapcsolásához.


● Hibaelhárítás

- = Hiba
- = Ok
- = Megoldás

- = A termék nem kapcsol be.
- = A termék ki van kapcsolva.
- = Nyomja meg a gombot [3] a termék bekapcsolásához (lásd a „Kezelés” c. fejezetet).

- = A lámpa villog.
- = Az akku majdnem teljesen lemerült.
- = Töltse fel az akkut (lásd az „Akku feltöltése” c. fejezetet).

● Tisztítás és tárolás

- Kapcsolja ki a terméket, ha azt nem használja, tárolni és/vagy tisztítani akarja.
- Rendszeresen ellenőrizze a szolárpanelt  , hogy nem szennyezett-e. A termék zavartalan működése érdekében távolítsa el ezeket.
- A terméket, különösen a napelemet tartsa télen hó- és fagymentesen.
- A tisztításhoz száraz, szőszmentes kendőt használjon. Makacs szennyeződések esetén enyhén nedvesítse be a kendőt.
- Ha nem használja a terméket, száraz helyen, a csomagolásban tárolja.

● Hulladékként ártalmatlanítás



Vegye figyelembe a csomagolóanyagok jelöléseit a hulladékok szétválasztásánál, ezeket rövidítések (a) és számok (b) jelölik az alábbi jelentéssel:

1–7: Műanyagok

20–22: Papír és karton

80–98: Kompozit anyagok



Az elhasznált termék hulladékba juttatásának lehetőségeiről érdeklődjön a helyi önkormányzatnál.



Elhasznált termékét környezetvédelmi okokból ne dobja háztartási hulladékba, hanem juttassa szelektív hulladékgyűjtő rendszerbe. A gyűjtőhelyekről és a nyitvatartási időkről érdeklődjön az illetékes önkormányzatnál.

A hibás vagy elhasznált akkumulátorokat a 2006/66/EK sz. irányelv, valamint annak módosításai szerint kell szelektív hulladékgyűjtőbe juttatni. Az akkukat és / vagy a terméket a kijelölt gyűjtőhelyeken adja le.



Környezeti károk az akkumulátorok helytelen hulladékba juttatásából

eredően! Az akkumulátorokat tilos a háztartási hulladékba juttatni. Mérgező nehézfémeket*) tartalmazhatnak és szelektív hulladékkezelést igényelnek. A készülékbe nem fixen beépített elemeket és akkukat a hulladékba helyezés előtt el kell távolítani, és külön kell ártalmatlanítani. Kérjük, az elemeket és akkukat csak lemerült állapotban leadni. Lehetőség szerint ne egyszer használatos, hanem újratölthető elemeket használjon.

*) jelölés: Cd = kadmium, Hg = higany, Pb = ólom

● Garancia

Tisztelt Vásárlónk!

Erre a termékre a vásárlás dátumától számítva 3 év garanciát nyújtunk. A termék hiányosságai esetén Önt törvényes jogok illetik meg az eladóval szemben. Ezeket a törvényes jogokat az alábbiakban bemutatott garanciánk nem korlátozza.

Garanciafeltételek

A garanciális időtartam a vásárlás dátumától kezdődik. Kérjük, gondosan őrizze meg az eredeti pénztárblokkot. A bizonylat a vásárlás igazolásához szükséges. Ha a termék vásárlásának dátumától számítva 3 éven belül anyag- vagy gyártási hiba lép fel, akkor a terméket - választásunk szerint - ingyenesen javítjuk, cseréljük vagy a vételárát visszatérítjük. A garancia érvényesítésének feltétele, hogy a három éves határidőn belül a hibás készüléket és a vásárlási bizonylatot (pénztárblokkot) be kell mutatni, és írásban röviden meg kell adni a hiba jellegét, valamint annak keletkezési idejét. Ha a hibát a nyújtott garancia lefedi, akkor Ön egy javított vagy egy új terméket kap vissza. A termék javításával vagy cseréjével nem

kezdődik új garanciaidőszak.

Garanciaidőszak és törvény szerinti hibaelhárítás

A garanciaidőszakot a garancia érvényesítése nem hosszabbítja meg. Ez a cserélt és a javított termékekre is érvényes. Az esetleges, már a vásárláskor fennálló sérüléseket és hiányosságokat haladéktalanul a kicsomagolás után jelenteni kell. A garanciaidőszak lejártá után felmerülő javítási igények díjkötelesek.

Garancia terjedelme

A készüléket szigorú minőségi irányelvek szerint, nagy gondossággal gyártottuk, és kiszállítás előtt alapos ellenőrzésnek vetettük alá. A garancia anyag- és gyártási hibákra vonatkozik. A garancia nem terjed ki olyan termékrészekre, amelyek ki vannak téve a szokásos elhasználódásnak, és ezért kopó alkatrésznek számítanak, ill. a törékeny elemek sérüléseire, pl.: kapcsoló, akkumulátor vagy üveg alkatrészek. A garancia nem érvényes a termék rongálódása, nem szakszerű használata vagy karbantartása esetén. A termék szakszerű használatához minden a kezelési útmutatóban szereplő utasítást pontosan be kell tartani. A felhasználási célokat és tevékenységeket, amelyektől a kezelési útmutató a felhasználót eltanácsolja vagy óva inti, feltétlenül kerülni kell. A termék csak magáncélú használatra és nem üzleti felhasználásra készült. A termékkel történő visszaélés vagy annak szakszerűtlen kezelése, erőszak alkalmazása vagy olyan beavatkozások esetén, amelyeket nem az engedélyezett szervizszolgálatunk végez, a garancia megszűnik.

A garancia érvényesítése

Hogy az Ön ügyét gyorsan fel tudjuk dolgozni, kérjük, tartsa be a következőket.

Figyelem:

Esetleges kérdéseire készítsen elő a

vásárlást igazoló bizonylatot és a cikkszámot (pl.: IAN 123456).

- A cikkszámot a termék típus tábláján, a gravírozott felíraton, az útmutató címloldalán (balra lent) vagy a termék élvűső vagy hátoldali címkéjén találja.
- Amennyiben működési hiba vagy egyéb hiányosságok lépnek fel, először a lent megadott szervizhez forduljon telefonon vagy e-mailben.
- A hibásként regisztrált terméket aztán a pénztári bizonylat (pénztárblokk) mellékelésével és a hiba valamint a hiba keletkezési idejének leírásával postaköltség nélkül elküldheti az Önnek megadott szerviz címére.

● Szerviz

HU

Szerviz Magyarország
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de


IAN 376022_2104

Esetleges kérdéseire tartsa magánál igazolásképpen a vásárlási nyugtát és a cikkszámot (pl. IAN 123456).

A használati utasítás aktuális változatát itt találja meg: www.citygate24.de

LED solarni reflektor

● Uvod

 Čestitamo vam ob nakupu vašega novega izdelka. Odločili ste se za izdelek visoke kakovosti. Prosimo, da si ta navodila za uporabo preberete v celoti in natančno. Ta navodila so del tega izdelka in vsebujejo pomembna navodila za zagon in rokovanje. Vedno upoštevajte vsa varnostna navodila. Z morebitnimi vprašanji ali dvomi glede ravnanja z izdelkom se obrnite na svojega prodajalca ali servisni center. Prosimo, da ta navodila skrbno shranite in jih po potrebi posredujete tretjim osebam. Oznaka izdelka v nadaljevanju: »Reflektor«

● Razlaga znakov



Preberite navodila za uporabo!



Datum izdaje navodil za uporabo (mesec/leto)



Datum izdelave (mesec/leto)



Enosmerna napetost



Smrtna nevarnost in nevarnost nesreč za malčke in otroke!



Upoštevajte opozorilne in varnostne napotke!



Nevarnost eksplozije!



Nosite zaščitne rokavice!

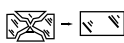


Ta simbol označuje, da izdelek deluje z varnostno nizko napetostjo (SELV/PELV) (razred zaščite III).

IP54



Zaščiten pred škodljivimi količinami prahu (popolna zaščita pred dotikom) in odporen proti brizgajoči vodi.



Vsak razpočen zaščitni pokrov je treba zamenjati. Izdelek v primeru okvare takoj prenehajte uporabljati in se obrnite na navedeni servisni naslov.



Ni primerno za razsvetljavo prostorov



Kot snopa



Območje zaznavanja gibanja



Embalazo in izdelek odlagajte med odpadke na okolju prijazen način!



Okoljska škoda zaradi nepravilnega odlaganja baterij/akumulatorjev!



Embalaza iz mešanega lesa s certifikatom FSC



Z oznako CE proizvajalec potrjuje, da je ta izdelek v skladu z veljavnimi evropskimi smernicami.

● Namenska uporaba

Izdelek je namenjen za samodejno zunanjo razsvetljavo (npr. vrta, terase itd.). Izdelka se ne sme namestiti v notranjih prostorih, saj v tem primeru ni mogoče polniti baterij. Izdelek ni primeren za osvetljevanje prostorov v gospodinjstvu. Izdelek je namenjen samo uporabi v zasebnih gospodinjstvih. Kakršnakoli druga uporaba od zgoraj opisane ali spreminjanje izdelka nista dovoljena in lahko povzročita telesne poškodbe ali materialno škodo. Proizvajalec ali trgovec ne prevzema odgovornosti za škodo zaradi nenamenske ali nepravilne uporabe.


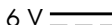

● Komplet

- 1 x LED solarni reflektor
- 1 x stensko držalo
- 1 x material za montažo
(2 x moznik in 2 x vijaki)
- 1 x navodila za uporabo

● Opis sestavnih delov

- 1 Solarni panel
- 2 LED-modul
- 3 Gumb za način AUTO/NIGHT LIGHT/
50%ON/OFF
- 4 Stensko držalo (za hišne stene in
vogale)
- 5 Pilotne luknje (vogal hiše)
- 6 Pilotne luknje (hišna stena)
- 7 Moznik
- 8 Vijak

● Tehnični podatki

Številka modela:	1047-G
Vhod (reflektor):	3,7 V  , 4 W
Solarni panel:	6 V 
Li-ionska baterija:	3,7 V  , 2400 mAh (ni zamenljivo)
Sijalka:	56x LED
Detektor premikanja:	Območje zaznavanja: 1-10 m
Svetlobni tok:	600 lm
Čas polnjenja:	pribl. 7-8 ur pri 50.000 Lux
Vrsta zaščite:	IP54
Razred zaščite:	III
Priporočena višina namestitve:	pribl. 2-4 m
Mere (vklj. s solarnim panelom in stenskimi držalom):	19 x 19 x 22 cm

Največja površina projekcije:	pribl. 208 cm ²
Kot snopa:	pribl. 120°
Teža:	509 g
Delovna frekvenca:	5725-5875 MHz
Največja zmogljivost oddajanja:	-2 dBm

Zahteve glede vmesnika za radijsko frekvenco - v povezavi z evropsko namestitvijo

Napotek: Ta naprava je bila testirana in izpolnjuje mejne vrednosti za sprejemnik EN 300 440 v2.1.1 kategorije 3.

Te mejne vrednosti so določene tako, da nudijo primerno zaščito pred škodljivimi motnjami v stanovanjskem okolju.

Če se naprava nahaja v bližini drugih naprav, ki sevajo v pasu ISM 5,8 GHz, se bo vklopila nenamerno. Izvedite ustrezne ukrepe za omilitev tega primera.

● Varnostni napotki



Varnostni napotki



⚠ OPOZORILO!

ŽIVLJENJSKA NEVARNOST IN TVEGANJE NEZGODE ZA

MALČKE IN OTROKE! Otrok nikoli ne puščajte brez nadzora samih z embalažnim materialom. Obstaja nevarnost zadušitve zaradi embalažnega materiala. Otroci pogosto podcenjujejo nevarnosti. Otroke vedno držite proč od izdelka.

- Ta izdelek lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so nadzorovane ali bile poučene o varni uporabi izdelka in razumevajo nevarnosti, ki iz tega izhajajo.

Otroci se z izdelkom ne smejo igrati. Otroci ne smejo opravljati čiščenja in vzdrževalnih del brez nadzora.

- Izdelka ne uporabljajte, če na njem ugotovite poškodbo.
- Proizvajalec/distributer tega izdelka ne prevzema odgovornosti za poškodbe ali škodo, nastalo zaradi nepravilne montaže/ nepravilne uporabe.
- Izdelka ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
- Poskrbite, da izdelek ni v bližini odprtega ognja in vročih površin.
- Izdelka nikoli ne manipulirajte ali spreminjajte.
- Ne odpirajte ohišja, ampak naj izdelek popravijo strokovnjaki. V ta namen se obrnite na servis. Podjetje ne prevzema odgovornosti in garancijskih zahtevkov v primeru samodejnih popravil, nepravilne priključitve ali napačnega upravljanja.
- Vir svetlobe te svetilke lahko zamenja samo proizvajalec oz. njegov pooblaščen servisni sodelavec ali podobno usposobljena oseba.
- Ne glejte neposredno v vir svetlobe.
- **SMRTO NEVARNO!** Med montažo se morajo otroci nahajati izven delovnega območja. Obseg dobave vključuje različne vijake in druge manjše dele. Ti so lahko smrtno nevarni, če jih pogoltnete ali vdihnete.



Varnostna navodila za akumulatorske baterije

- **SMRTO NEVARNO!** Akumulatorske baterije vedno hranite izven dosega otrok. V primeru zaužitja takoj poiščite zdravniško pomoč!
- **NAPOTEK!** The rechargeable battery is not replaceable. When it is worn out, the entire product must be disposed of.




NEVARNOST EKSPLOZIJE!

Nikoli ne polnite baterij, ki jih ni mogoče polniti. Nikoli ne

povzročajte kratkega stika akumulatorskih baterij in jih ne odpirajte. Posledica so lahko pregrevanje, nevarnost požara ali eksplozija.

- Akumulatorskih baterij nikoli ne mečite v ogenj ali v vodo.
- Akumulatorskih baterij ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.
- Akumulatorske baterije odstranite, če so prazne ali če izdelka dlje časa ne boste uporabljali.
- Ne smete skupaj uporabljati različnih vrst akumulatorskih baterij ali ali če nimajo enake stopnje polnjenja.

● **Nevarnost puščanja akumulatorskih baterij**

- Izogibajte se ekstremnim pogojem in temperaturam, ki lahko vplivajo na akumulatorske baterije, npr. radiatorjem/ neposredni sončni svetlobi.
- Izogibajte se stiku s kožo, očmi in sluznicami! Če pridete v stik s kislino akumulatorja, prizadeta mesta takoj izperite z veliko čiste vode in takoj poiščite zdravniško pomoč!
-  **NOSITE ZAŠČITNE ROKAVICE!** Puščačoje ali poškodovane akumulatorske baterije lahko povzročijo opekline, če pridejo v stik s kožo. Zato v tem primeru nosite primerne zaščitne rokavice.
- Če akumulatorske baterije puščajo, jih takoj odstranite iz izdelka, da se izognete poškodbam.

● **Montaža**

Napitek: Izdelek vzemite iz embalaže in v celoti odstranite embalažni material.

- Preverite, ali je dobava popolna.
- Preverite, če je izdelek ali so posamezni deli izdelka poškodovani. Če je tako, izdelka ne uporabite. Obrnite se na distributerja na navedenem servisnem


naslovu.

Pred montažo določite, kje boste izdelek namestili. Pred vrtanjem pritrdilnih lukenj se prepričajte, da na mestu vrtanja ne morete prevrtati ali poškodovati cevi za plin, vodovodne cevi ali električnega voda. Za vrtanje lukenj v zid uporabite vrtalnik. Upoštevajte varnostna navodila, ki izhajajo iz navodil za uporabo in varnostnih navodil vrtalnika. V nasprotnem primeru obstaja nevarnost smrti ali poškodbe zaradi električnega udara.

Napotek: Priložen material za montažo je primeren za običajni trdni zid. Pozanimajte se tudi, kateri material za montažo je primeren za izbrano montažno površino. Po potrebi se o tem posvetujte s strokovnjakom.

Pri izbiri mesta namestitve bodite pozorni na naslednje:

- Prepričajte se, da izdelek osvetljuje želeno območje.
- Detektor gibanja ima območje dosega 1-10 m. Prepričajte se, da detektor gibanja zajema želeno območje.
- Priporočena višina namestitve znaša 2 do 4 m.
- Če je mogoče, namestite reflektor na mesto brez umazanije in prahu, zaščitenim pred dežjem in drugimi vremenskimi razmerami.

Napotek: Solarni panel  potrebuje čim bolj neposredno sončno svetlobo. Tudi zgolj delno senčenje solarnega panela čez dan lahko pomembno vpliva na njegovo napajanje.










Smer neba:

Optimalna je usmerjenost proti jugu. Raje izberite orientacijo z rahlim odstopanjem proti zahodu kot z rahlim odstopanjem proti vzhodu.

● **Montaža reflektorja**

Reflektor lahko pritrdite na ravno steno ali na vogal s pomočjo stenskega držala (glejte sliko C).

Napotek: Pazite, da boste stensko držalo pravilno namestili. Ravnajte se po puščicah na sliki C.

- Položaj lukenj za stensko držalo  prenesite s pomočjo vodilnih lukenj  (namestitve na hišne vogale) ali vodilnih lukenj  (namestitve na hišne stene) na mesto namestitve na steni (glejte sliko B in C).
- Zvrčajte dve luknji (\varnothing 6 mm) in vstavite ustrezne moznike  (glejte sl. C).
- Stenski nosilec  (za pritrditev na steno ali vogal) privijte tako, da vijake  vstavite skozi vodilne luknje  /  in jih trdno zategnete. Preverite, ali je stensko držalo trdno pritrdjeno.
- Reflektor namestite na stensko držalo  od zgoraj (glejte sliko D).

Napotek: Poskrbite za dobro pritrditev!

● **Usmeritev reflektorja**

- Reflektor nagnite v zeleni položaj (glejte sliko E). Reflektor lahko vodoravno nagnete do 65°.

Napotek: Izdelek ima kot snopa 120°.

● **Usmeritev solarnega panela**

- Solarni panel nagnite v zeleni položaj (glejte sliko E). Solarni panel lahko vodoravno obrnete do 90°.

Smer neba: Optimalna je usmerjenost proti jugu. Raje izberite orientacijo z rahlim odstopanjem proti zahodu kot z rahlim odstopanjem proti vzhodu.

Napotek: Za zagotavljanje optimalnega delovanja poskrbite, da površina solarnega panela ni umazana.

● Polnjenje akumulatorske baterije

- Akumulatorska baterija se polni v vsakem načinu. Optimalno polnitev dosežete na začetku, ko je izdelek izklopljen.

Napotek: Akumulatorska baterija se pri dobri sončni svetlobi napolni v 7 do 8 urah. Trajanje postopka polnjenja je odvisno od stanja napolnjenosti baterije in kakovosti sončnih žarkov.

Najdaljše trajanje osvetlitve pri optimalni napolnjenosti: pribl. 80 ur (»način 2«)

● Upravljanje

Izdelek lahko deluje v različnih načinih. Te lahko nastavite z gumbom [3].

Napotek: Sončni panel vklopi izdelek v mraku oz. temi in ga ob zori spet izklopi. Način, ki ste ga nastavili, se shrani.

Napotek: Polnitev akumulatorske baterije preko solarnega panela ni odvisna od tega, v katerem načinu se nahaja. Polnjenje vedno poteka.

Način 1 (AUTO)

- Pritisnite gumb [3], da vklopite 1. način.
- Takoj ko detektor gibanja zazna gibanje, se izdelek vklopi. Osvetlitev traja pribl. 30 sekund. Če v teh 30 sekundah detektor ponovno zazna gibanje, se čas trajanja osvetlitve ponovno vklopi. V tem načinu se LED-ji aktivirajo s polno močjo.

Način 2 (NIGHT LIGHT)

- Pritisnite gumb [3], da vklopite 2. način.
- Izdelek se samodejno vklopi v mraku. V tem načinu LED-ji ne delujejo s polno močjo, ampak le s pribl. 14 lm. Takoj ko detektor gibanja zazna gibanje, se izdelek vklopi s polno močjo za pribl. 30 sekund. Če v teh 30 sekundah detektor ponovno zazna gibanje, se čas trajanja osvetlitve ponovno vklopi.

Način 3 (50%ON)

- Pritisnite gumb [3], da vklopite 3. način.
- Reflektor sveti s 50 % svetlostjo. Detektor gibanja je pri tem nedejaven.

Izklop reflektorja (OFF)

- Če želite izklopiti reflektor, pritisnite gumb [3] še četrtič.

● Odstranjevanje napak

- = Napaka
- ⦿ = Vzrok
- = Rešitev

- = Izdelek se ne vklopi.
- ⦿ = Izdelek je izključen.
- = Pritisnite gumb [3], da vklopite izdelek (glejte poglavje »upravljanje«).

- = Luč utripa.
- ⦿ = Akumulatorska baterija je skoraj prazna.
- = Akumulatorsko baterijo napolnite (glejte poglavje "Polnjenje baterije").

● Čiščenje in skladiščenje

- V primeru neuporabe, shranjevanja in/ali čiščenja izdelek izklopite.
- Redno pregledujte solarni panel [1] glede umazanije. Odstranite jo, da zagotovite pravilno delovanje izdelka.
- Izdelek, še zlasti solarni panel, pozimi hranite brez snega in zmrzali.
- Za čiščenje uporabite samo suho krpo, brez kosmov. Pri trdovratni umazaniji krpo rahlo navlažite.
- Ko izdelka ne uporabljate, ga hranite v originalni embalaži na suhem mestu.

● Odstranjevanje med odpadke



Pri razvrščanju odpadkov upoštevajte označevanje embalažnih materialov, ki so označeni s kraticami (a) in številkami (b) in imajo naslednji pomen:

- 1–7: Umetne snovi
- 20 – 22: Papir in karton
- 80 – 98: Kompozitni materiali.



Za možnosti odstranjevanja se lahko obrnete na vašo občinsko ali mestno upravo.



Zaradi varovanja okolja, izdelka, ko je odslužil, ne odlagajte kot gospodinjski odpadke, temveč ga odstranite strokovno. Glede informacij o zbirnih mestih in njihovem delovnem času se lahko obrnete na lokalno upravo.

Okvarjene ali izrabljene akumulatorske baterije je treba reciklirati v skladu z Direktivo 2006/66/ES in njenimi spremembami. Akumulatorske baterije in/ali izdelek vrnite prek ponujenih zbiralnih mest.



Okoljska škoda zaradi nepravilnega odlaganja akumulatorskih baterij!

Akumulatorskih baterij ne smete odvreči med gospodinjske odpadke. Lahko vsebuje strupene težke kovine*) in so predmet ravnanja z nevarnimi odpadki. Baterije in akumulatorje, ki niso trdno nameščeni v napravi, je treba pred odstranjevanjem odstraniti in zavreči ločeno. Baterije in akumulatorske baterije oddajte le v izpraznjenem stanju! Če je mogoče, uporabite akumulatorske namesto baterij za enkratno uporabo.

*) označene z: Cd = kadmij,
Hg = živo srebro, Pb = svinec

● Garancija

Spoštovana stranka, za to napravo dobite 3-letno garancijo, ki začne teči z datumom nakupa. V primeru okvare tega izdelka, so vam na voljo zakonske pravice proti prodajalcu izdelka. Te zakonske pravice niso omejene s spodaj navedeno garancijo.

Garancijski pogoji

Rok garancije se začne z datumom nakupa. Prosimo, da originalni blagajniški račun dobro shranite. Ta je potreben kot dokazilo o nakupu. Če pride do napake v materialu ali izdelavi tega izdelka v treh letih od datuma nakupa, bomo izdelek, po naši presoji, brezplačno popravili ali zamenjali. Ta garancija predpostavlja, da je treba v roku triletnega garancijskega obdobja, predložiti okvarjeno napravo in potrdilo o nakupu (blagajniški prejemek) ter kratek opis napake in kdaj je napaka nastopila. Če garancija napako krije, bomo izdelek popravili ali zamenjali za novega. S popravilom ali zamenjavo izdelka ne prične teči nov garancijski rok.

Garancijsko obdobje in zakonski zahtevki za napake

Garancijski rok se zaradi garancijskega zahtevka ne podaljša. To velja tudi za zamenjane in popravljene dele. Poškodbe in pomanjkljivosti, ki so morda prisotne že ob nakupu, je treba sporočiti takoj po razpakiranju. Popravila, izvedena po poteku garancijskega roka, so plačljiva.

Obseg garancije

Naprava je bila skrbno izdelana v skladu s strogimi smernicami za kakovost in pred dobavo natančno preizkušena. Garancija velja za materialne ali proizvodne napake. Ta garancija ne pokriva delov izdelka, ki so predmet običajne obrabe in se jih zato šteje za obrabne dele in za poškodbe občutljivih

delov, kot so npr. stikala, baterije ali pa deli iz stekla. Ta garancija preneha veljati, če je bil izdelek poškodovan, nepravilno uporabljen ali nepravilno servisiran. Za namensko uporabo izdelka je treba natančno upoštevati vse napotke v navodilih za uporabo. Obvezno se je treba izogibati namenom uporabe ali dejavnostim, ki jih navodila za uporabo ne priporočajo ali je na njih opozorjeno. Izdelek je namenjen samo za zasebno in komercialno uporabo. Garancija preneha veljati v primeru zlorabe ali nepravilne uporabe, uporabe sile in pri posegih, ki jih ni izvedel naš pooblaščen servis.

Postopek v primeru garancije

Če želite zagotoviti hitro obravnavo vaše zahteve, sledite spodnjim navodilom.

Opozorilo:

- Prosimo, da za vse zahtevke predložite blagajniški račun in številko izdelka (npr. IAN 123456) kot potrdilo o nakupu.
- Številko izdelka najdete na tipski ploščici na izdelku, graviranju na izdelku, na naslovni strani navodil (spodaj levo) ali na etiketi na hrbtni ali spodnji strani izdelka.
- Če pride do funkcionalnih ali drugih napak, se najprej po telefonu ali e-pošti obrnite na spodaj naveden servisni oddelek.
- Izdelek, ki je evidentiran kot okvarjen, nato s potrdilom o nakupu (blagajniški račun) in opisom napake ter navedbo, kdaj je do napake prišlo, brezplačno pošljite na naveden naslov servisnega oddelka.

● **Servisna služba**



Servis Slovenija
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: roman.ostir@relelectronic.si
info@relelectronic.si

IAN 376022_2104

Prosimo, da za vse zahtevke predložite blagajniški listek in številko izdelka (npr. IAN 123456) kot potrdilo o nakupu.

Zadnjo različico navodil za montažo najdete na: www.citygate24.de

citygate24 GmbH, Lange Mühren 1, 20095 Hamburg GERMANY

Pooblaščeni serviser:

Netsend GmbH

c/o Relectronic Service

Nova vas 78, SI-4201 ZG. Besnica

Hotline: 00800 80040044

Email: roman.ostir@relectronic.si

info@relectronic.si

Garancijski list

1. S tem garancijskim listom « citygate24 GmbH, Lange Mühren 1, 20095 Hamburg GERMANY » jamčimo, da bo izdelek v garancijskem roku ob normalni in pravilni uporabi brezhibno deloval in se zavezuje, da bomo ob izpolnjenih spodaj navedenih pogojih odpravili morebitne pomanjkljivosti in okvare zaradi napak v materialu ali izdelavi oziroma po svoji presoji izdelek zamenjali ali vrnili kupnino.
2. Garancija je veljavna na ozemlju Republike Slovenije.
3. Garancijski rok za proizvod je 3 leta od datuma izročitve blaga. Datum izročitve blaga je razviden iz računa.
4. Kupec je dolžan okvaro javiti pooblaščenemu servisu oziroma se informirati o nadaljnjih postopkih na zgoraj navedeni telefonski številki. Svetujemo vam, da pred tem natančno preberete navodila o sestavi in uporabi izdelka.
5. Kupec je dolžan pooblaščenemu servisu predložiti garancijski list in račun, kot potrdilo in dokazilo o nakupu ter dnevu izročitve blaga.
6. V primeru, da proizvod popravlja nepooblaščen servis ali oseba, kupec ne more uveljavljati zahtevkov iz te garancije.
7. Vzroki za okvaro oziroma nedelovanje izdelka morajo biti lastnosti stvari same in ne vzroki, ki so zunaj proizvajalčeve oziroma prodajalčeve sfere. Kupec ne more uveljavljati zahtevkov iz te garancije, če se ni držal priloženih navodil za sestavo in uporabo izdelka ali če je izdelek kakorkoli spremenjen ali nepravilno vzdrževan.
8. Jamčimo servis in rezervne dele še 3 leta po preteku garancijskega roka.
9. Obrabni deli oz. potrošni material so izvzeti iz garancije.
10. Vsi potrebni podatki za uveljavljanje garancije se nahajajo na dveh ločenih dokumentih (garancijski list, račun).
11. a garancija proizvajalca ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.

Prodajalec:

Lidl Slovenija d.o.o. k.d., Pod lipami 1, SI-1218 Komenda

LED-Solarstrahler

● Einleitung

 Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Produkts sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter. Nachfolgende Produktbenennung: „Strahler“

● Zeichenerklärung



Bedienungsanleitung lesen!



Ausgabedatum der Bedienungsanleitung (Monat/Jahr)



Herstellungsdatum (Monat/Jahr)



Gleichspannung



Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!



Warn- und Sicherheitshinweise beachten!



Explosionsgefahr!



Schutzhandschuhe tragen!

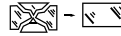


Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt mit Schutzkleinspannung (SELV / PELV) arbeitet (Schutzklasse III).

IP54



Geschützt gegen Staub in schädigender Menge (vollständiger Berührungsschutz) und spritzwassergeschützt.



Jede zersprungene Schutzabdeckung muss ersetzt werden. Nehmen Sie das Produkt im Falle einer Beschädigung umgehend außer Betrieb, und wenden Sie sich an die unten genannte Serviceadresse.



Nicht zur Raumbeleuchtung geeignet



Erfassungsreichweite Bewegungsmelder



Abstrahlwinkel



Entsorgen Sie Verpackung und Produkt umweltgerecht!



Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien / Akkus!



Verpackung aus FSC-zertifiziertem Mix-Holz



Mit der CE-Kennzeichnung bestätigt der Hersteller, dass dieses Produkt den geltenden europäischen Richtlinien entspricht.

● Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt ist für eine automatische Beleuchtung im Außenbereich (z. B. Garten, Terrasse etc.) vorgesehen. Das Produkt darf nicht in Innenräumen montiert werden, da der Akku dann nicht geladen werden kann. Das Produkt ist nicht für die

Raumbeleuchtung im Haushalt geeignet. Dieses Produkt ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten vorgesehen. Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben oder eine Veränderung des Produkts ist nicht zulässig und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

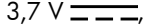
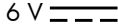

● Lieferumfang

- 1 x LED-Solarstrahler
- 1 x Wandhalterung
- 1 x Montagematerial
(2x Dübel und 2x Schrauben)
- 1 x Bedienungsanleitung

● Teilebeschreibung

- 1 Solarpanel
- 2 LED-Modul
- 3 AUTO/NIGHT LIGHT/50%ON/OFF-Knopf
- 4 Wandhalterung
(für Hauswände und Hausecken)
- 5 Führungslöcher (Hausecke)
- 6 Führungslöcher (Hauswand)
- 7 Dübel
- 8 Schraube

● Technische Daten

Modellnummer: 1047-G
Eingang (Strahler): 3,7 V , 4 W
Solarpanel: 6 V 
Li-Ion-Akku: 3,7 V ,
2400 mAh
(nicht austauschbar)
Leuchtmittel: 56x LED
Bewegungsmelder: Erfassungsreichweite:
1-10 m

Lichtstrom: 600 lm
Ladezeit: ca. 7-8 h
bei 50.000 lx
Schutzart: IP54
Schutzklasse: III
Empfohlene
Installationshöhe: ca. 2-4 m
Abmessungen
(inkl. Solarpanel
und Wandhalter): 19 x 19 x 22 cm
Maximale
Projektionsfläche: ca. 208 cm²
Abstrahlwinkel: ca. 120°
Gewicht: 509 g
Arbeitsfrequenz: 5725-5875 MHz
Maximale
Sendeleistung: -2 dBm

Funkfrequenz- Schnittstellenanforderungen – bezogen auf die europäische Installation.

Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die Grenzwerte für einen EN 300 440 v2.1.1 Empfänger der Kategorie 3. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen in einer Wohnumgebung bieten. Wenn sich das Gerät in der Nähe anderer Geräte befindet, die im 5,8-GHz-ISM-Band strahlen, wird es sich versehentlich einschalten. Bitte ergreifen Sie geeignete Maßnahmen, um diesen Fall abzumildern.

● Sicherheitshinweise



Sicherheitshinweise




! WARNUNG!

LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!

Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erststückergefahr durch

Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Der Hersteller/Vertreiber dieses Produkts übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schäden, die als Folge unsachgemäßer Montage/unsachgemäßen Gebrauchs entstehen.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Halten Sie das Produkt von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Manipulieren oder verändern Sie niemals das Produkt.
- Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Die Lichtquelle/das LED-Modul  dieses Produktes darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
- Nicht direkt in die Lichtquelle hineinschauen.
- **LEBENSGEFAHR!** Halten Sie Kinder während der Montage vom Arbeitsbereich

fern. Zum Lieferumfang gehört eine Vielzahl von Schrauben sowie andere Kleinteile. Diese können beim Verschlucken oder Inhalieren lebensgefährlich sein.




Sicherheitshinweise für Akkus

- **LEBENSGEFAHR!** Bewahren Sie Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf!
- **HINWEIS!** Der Akku ist nicht austauschbar. Wenn er verbraucht ist, muss das gesamte Produkt entsorgt werden.
-  **EXPLOSIONSGEFAHR!** Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Akku nicht kurz und/oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.
- Werfen Sie Akkus niemals ins Feuer oder Wasser.
- Setzen Sie Akkus keiner mechanischen Belastung aus.
- Entnehmen Sie die Akkus, sobald sie leer sind oder wenn Sie das Produkt für längere Zeit nicht benutzen.
- Ungleiche Akkutypen oder unterschiedlich geladene Akkus dürfen nicht zusammen verwendet werden.

● Risiko des Auslaufens von Akkus

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Akkus einwirken können, z. B. auf Heizkörpern / direkte Sonneneinstrahlung.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten! Spülen Sie bei Kontakt mit Batteriesäure die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf!

-  **SCHUTZHANDSCHUHE TRAGEN!** Ausgelaufene oder beschädigte Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.
- Im Falle eines Auslaufens der Akkus entfernen Sie diese sofort aus dem Produkt, um Beschädigungen zu vermeiden.

● Montage

Hinweis: Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.

- Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist.
- Prüfen Sie, ob das Produkt oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Produkt nicht. Wenden Sie sich über die angegebene Serviceadresse an den Inverkehrbringer.

Entscheiden Sie vor der Montage, wo Sie das Produkt montieren. Vergewissern Sie sich vor dem Bohren der Befestigungslöcher, dass an der Bohrstelle keine Gas-, Wasser- oder Stromleitungen angebohrt oder beschädigt werden können. Verwenden Sie eine Bohrmaschine, um die Löcher in das Mauerwerk zu bohren. Beachten Sie die Sicherheitshinweise aus den Bedien- und Sicherheitshinweisen der Bohrmaschine. Ansonsten drohen Tod oder Verletzungsgefahr durch Stromschlag.

Hinweis: Das beigelegte Montagematerial ist für übliches festes Mauerwerk geeignet. Informieren Sie sich auch, welches Montagematerial für den von Ihnen gewählten Montageuntergrund geeignet ist. Informieren Sie sich hierüber gegebenenfalls bei einer Fachkraft.

Achten Sie bei der Auswahl des Montageortes auf folgende Dinge:

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt den

- gewünschten Bereich ausleuchtet.
- Der Bewegungsmelder hat eine Erfassungsreichweite von 1-10 m. Stellen Sie sicher, dass der Bewegungsmelder den gewünschten Bereich erfasst.
- Die empfohlene Installationshöhe beträgt 2 bis 4 m.
- Wenn möglich, montieren Sie den Strahler an einem schmutz- und staubfreien Ort, geschützt vor Regen und anderen Witterungseinflüssen.

Hinweis: Das Solarpanel 1 benötigt möglichst direkte Sonneneinstrahlung. Auch eine teilweise Beschattung des Solarpanels während des Tages kann die Aufladung erheblich beeinträchtigen.

Himmelsrichtung:

Optimal ist eine Ausrichtung nach Süden. Wählen Sie eher eine Ausrichtung mit leichten Abweichungen nach Westen als mit einer leichten Abweichung nach Osten.

● Strahler montieren

Sie haben die Möglichkeit, den Strahler mittels Wandhalterung an einer geraden Wand oder auf einer Ecke zu montieren (siehe Abb. C).

Hinweis: Achten Sie darauf, dass Sie die Wandhalterung richtig herum montieren. Richten Sie sich nach den Pfeilen auf der Abbildung C.

- Übertragen Sie die Positionen der Bohrungen für die Wandhalterung 4 mittels Führungslöcher 5 (Montage auf Hausecken) oder Führungslöcher 6 (Montage an Hauswänden) an der Montagestelle auf die Wand (siehe Abb. B und C).
- Bohren Sie zwei Löcher ($\varnothing 6$ mm) und setzen Sie passende Dübel 7 ein (siehe Abb. C).
- Schrauben Sie die Wandhalterung 4 (für Wand- oder Eckmontage) fest, indem Sie die Schrauben 8 durch die Führungslöcher

5 / **6** stecken und diese fest anziehen.
Überprüfen Sie den festen Sitz der
Wandhalterung.

- Stecken Sie den Strahler von oben auf die
Wandhalterung **4** (siehe Abb. D).

Hinweis: Achten Sie auf einen festen Sitz!

● Strahler ausrichten

- Neigen und schwenken Sie den Strahler in
die gewünschte Position (siehe Abb. E). Der
Strahler kann horizontal bis zu 65°
geschwenkt werden.

Hinweis: Das Produkt verfügt über einen
Abstrahlwinkel von 120°.

● Solarpanel ausrichten

- Neigen und drehen Sie das Solarpanel in
die gewünschte Position (siehe Abb. E). Das
Solarpanel kann horizontal bis zu 90°
gedreht werden.

Himmelsrichtung: Optimal ist eine
Ausrichtung nach Süden. Wählen Sie eher
eine Ausrichtung mit leichten Abweichungen
nach Westen als mit einer leichten
Abweichung nach Osten.

Hinweis: Achten Sie darauf, dass die
Oberfläche des Solarpanels nicht beschmutzt
ist, um eine optimale Funktion zu
gewährleisten.

● Akku aufladen

- Der Akku wird in jedem Modus geladen.
Eine optimale Aufladung erreichen Sie zu
Beginn, wenn das Produkt ausgeschaltet ist.

Hinweis: Nach 7 bis 8 Stunden mit guter
Sonneneinstrahlung ist der Akku aufgeladen.
Die Dauer des Ladevorganges ist abhängig
vom Ladezustand des Akkus sowie der
Qualität der Sonneneinstrahlung.
Maximale Leuchtdauer bei optimaler
Aufladung: ca. 80 h („Modus 2“).

● Bedienung

Das Produkt kann in verschiedenen Modi
betrieben werden. Diese können mit dem
Knopf **3** eingestellt werden.

Hinweis: Das Solarpanel schaltet das
Produkt bei Dämmerung bzw. Dunkelheit ein
und im Morgengrauen wieder aus. Der von
Ihnen eingestellte Modus wird gespeichert.

Hinweis: Die Aufladung des Akkus über das
Solarpanel ist nicht davon abhängig,
welcher Modus ausgewählt ist. Ein Laden
findet immer statt.

Modus 1 (AUTO)

- Drücken Sie den Knopf **3**, um in den 1.
Modus zu wechseln.
- Sobald der Bewegungsmelder eine
Bewegung erfasst, schaltet sich das Produkt
ein. Die Leuchtdauer beträgt ca. 30
Sekunden. Wird während dieser 30
Sekunden eine weitere Bewegung erfasst,
startet die Zeit der Leuchtdauer erneut. In
diesem Modus werden die LEDs mit der
vollen Leistung angesteuert.

Modus 2 (NIGHT LIGHT)

- Drücken Sie den Knopf **3**, um in den 2.
Modus zu wechseln.
- Das Produkt schaltet sich automatisch bei
Dämmerung ein. Die LEDs werden in
diesem Modus nicht mit voller Leistung
angesteuert, sondern nur mit ca. 14 lm.
Sobald der Bewegungsmelder eine
Bewegung erfasst, leuchtet das Produkt bei
voller Leistung für ca. 30 Sekunden. Wird
während dieser 30 Sekunden eine weitere
Bewegung erfasst, startet die Zeit der
Leuchtdauer erneut.

Modus 3 (50%ON)

- Drücken Sie den Knopf **3**, um in den 3.
Modus zu wechseln.
- Der Strahler leuchtet bei 50%-Helligkeit.
Der Bewegungsmelder ist dabei inaktiv.

Strahler ausschalten (OFF)

- Drücken Sie den Knopf **3** ein viertes Mal, um den Strahler auszuschalten.

● Fehlerbehebung

- = Fehler
- ⊙ = Ursache
- = Lösung

- = Das Produkt schaltet sich nicht ein.
- ⊙ = Das Produkt ist ausgeschaltet.
- = Drücken Sie den Knopf **3**, um das Produkt einzuschalten (siehe Kapitel „Bedienung“).

- = Das Licht flackert.
- ⊙ = Der Akku ist fast entladen.
- = Laden Sie den Akku auf (siehe Kapitel „Akku aufladen“).

● Reinigung und Lagerung

- Schalten Sie das Produkt aus, wenn Sie dieses nicht benutzen, lagern und/oder reinigen wollen.
- Untersuchen Sie das Solarpanel **1** regelmäßig auf Verschmutzungen. Beseitigen Sie diese, um eine einwandfreie Funktion des Produkts zu gewährleisten.
- Halten Sie das Produkt, insbesondere das Solarpanel, im Winter schnee- und eisfrei.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch. Bei stärkeren Verschmutzungen feuchten Sie das Tuch leicht an.
- Bewahren Sie das Produkt bei Nichtgebrauch an einem trockenen Ort in der Verpackung auf.

● Entsorgung



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen

(a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung:

- 1–7: Kunststoffe
- 20–22: Papier und Pappe
- 80–98: Verbundstoffe



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu. Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.

Defekte oder verbrauchte Akkus müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren Änderungen recycelt werden. Geben Sie Akkus und/oder das Produkt über die angebotenen Sammeleinrichtungen zurück.



Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Akkus!

Akkus dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle*) enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Batterien und Akkus, die nicht fest im Gerät verbaut sind, müssen vor der Entsorgung entfernt und separat entsorgt werden. Batterien und Akkus bitte nur in entladene Zustand abgeben! Verwenden Sie wenn möglich Akkus anstelle von Einwegbatterien. *) gekennzeichnet mit: Cd = Kadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

Zur Demontage der Akkus und LEDs finden Sie eine Bedienungsanleitung auf unserer Homepage: www.citygate24.de

● **Garantie**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Im Falle von Produktmängeln stehen Ihnen gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellten Garantiebedingungen nicht eingeschränkt.

Garantiebedingungen

Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Original Kassenbon gut auf. Dieser wird als Nachweis für den Kauf benötigt. Tritt innerhalb von drei Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert, ersetzt, oder der Kaufpreis erstattet. Diese Garantieleistung setzt voraus, dass innerhalb der Drei-Jahres-Frist das defekte Gerät und der Kaufbeleg (Kassenbon) vorgelegt und schriftlich kurz beschrieben wird, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist. Wenn der Defekt durch unsere Garantie gedeckt wird, erhalten Sie das reparierte oder ein neues Produkt zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Produkts beginnt kein neuer Garantiezeitraum.

Garantiezeit und gesetzliche Mängelansprüche

Die Garantiezeit wird durch die Gewährleistung nicht verlängert. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile. Eventuell schon beim Kauf vorhandene Schäden und Mängel müssen sofort nach dem Auspacken gemeldet werden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

Garantieumfang

Das Gerät wurde nach strengen

Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft. Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder auf Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder aus Glas gefertigte Teile. Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Für eine sachgemäße Benutzung des Produkts sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten. Verwendungszwecke und Handlungen, von denen in der Bedienungsanleitung abgeraten oder vor denen gewarnt wird, sind unbedingt zu vermeiden. Das Produkt ist lediglich für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Service-Niederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie.

Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegen zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden

Hinweisen:

- Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 123456) als Nachweis für den Kauf bereit.
- Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, einer Gravur am Produkt, dem Titelblatt Ihrer Anleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produktes.
- Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Service-Abteilung telefonisch oder per E-Mail.
- Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie

dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden.

● **Service**

DE

Service Deutschland
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

AT

Service Österreich
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

CH

Service Schweiz
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

IAN 376022_2104

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 123456) als Nachweis für den Kauf bereit.

Eine aktuelle Version der Bedienungsanleitung finden Sie unter: www.citygate24.de

RED Declaration of Conformity (DoC)

Unique identification of this DoC:

We,

Citygate24 GmbH
Lange Mühren 1, D-20095 Hamburg, Germany

.....
declare under our sole responsibility that the product:

product name: LED Solar Light
trade name: N/A
type or model: 1047-G
relevant supplementary information:
(e.g. lot, batch or serial number, sources and numbers of items)

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the RED (2014/53/EU).

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

HEALTH & SAFETY (Art. 3(1)(a)): EN 60598-1:2015/A1:2018; EN 60598-2-1:1989
EN 62493:2015; EN 50663:2017; EN 62479:2010.

EMC (Art. 3(1)(b)): EN IEC 55015:2019; EN IEC 55015:2019/A11:2020; EN 61547:2009;
EN 61326-1:2013, EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-3 V2.1.1;

SPECTRUM (Art. 3(2)): EN 300 440 V2.1.1; EN 300 440 V2.2.1

OTHER (incl. Art. 3(3) and voluntary specs):

The conformity assessment procedure referred to Article 17 and Annex III of the RE directive has been followed with involvement of Notified Body.

Notified Body: TÜV SÜD Danmark ApS
Identification number: 2443
Certificate No: DK-RED002119 i01

Accessories: N/A

Software: N/A

Technical file held by: Citygate24 GmbH
Place and date of issue (of this DoC): Hamburg, 27.09.2021
Signed by or for the manufacturer: Citygate24 GmbH


Name (in print): Thomas Volksdorf
Title: QA Manager



citygate24 GmbH
Lange Mühren 1
D-20095 Hamburg



citygate24 GmbH

Lange Mühren 1
20095 Hamburg
GERMANY

 09/2021
Model No.: 1047-G

 03/2022

IAN 376022_2104

4 