



### FR – LAMPE POUR GOUTTIERE (3) – 085015 – version 2020-10-01

Les lampes solaires s'installent sur les gouttières pour éclairer le périmètre autour de la maison. Leurs accus se rechargent à la lumière du jour grâce au panneau solaire intégré. L'énergie ainsi emmagasinée alimente les LEDs qui s'allument automatiquement dans l'obscurité.

Ces articles sont connus pour un usage exclusivement domestique et non professionnel.

#### Mise en service :

Avant la première utilisation, veuillez recharger complètement les accus. Soit environ 6-8hrs selon l'ensoleillement.

Ne placez pas les lampes à l'ombre cela pourrait empêcher la cellule photovoltaïque de capter correctement la lumière. Ne placez pas non plus près d'une source lumineuse car cela pourrait empêcher l'allumage automatique du produit.

1. Déballez toutes les pièces fournies et retirez les films de protection.
2. Attachez le bras de fixation à la lampe solaire à l'aide de la petite vis.
3. Placez le commutateur sur la position ON pour mettre en marche la lampe (Attention s'il fait jour, les Leds ne s'allumeront pas).
4. Pour placer la lampe sur la gouttière, veuillez crocheter le bras sur le bord de la gouttière et tourner la vis de réglage jusqu'à ce que la lampe soit maintenue de façon stable et sécurisée.
5. Répétez les opérations 1 à 4 sur toutes les lampes.

#### ATTENTION !

- Veillez à ce que la cellule photovoltaïque soit toujours propre, sinon nettoyez-la avec un chiffon légèrement humide. Cela lui permettra de capter suffisamment de lumière afin de recharger la batterie et/ou les batteries.
- Ne pas utiliser de détergents abrasifs ou de produits chimiques.
- Ne pas démonter l'article sauf pour retirer l'accu avant la mise au rebut.
- Ne plongez pas les produits dans l'eau ou tout autre liquide, ils sont uniquement dotés d'une protection anti-éclaboussures.

#### Risques avec les piles

- Les batteries ne doivent pas être avalées. Par conséquent garder les batteries et des équipements hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion de pile, consultez immédiatement un médecin.
- Avant de placer les piles, vérifiez si les contacts dans l'appareil et sur la pile sont propres et si nécessaire nettoyez-les.
- Utilisez que le type de piles indiqué dans les données techniques.
- Remplacez toujours toutes les piles. Ne pas mélanger des piles usées avec des piles neuves. N'utilisez pas de types, de marques ou de piles différents et avant différentes capacités. Lors du remplacement des piles, veillez à la polarité (+/-).
- Retirez les piles de l'appareil lorsqu'elles sont usées ou si vous n'utilisez pas l'appareil durant une longue période. Ainsi vous évitez les dommages pouvant être causés lorsqu'elles coulent.
- Si une pile coule, évitez le contact de la peau, des yeux et des muqueuses avec l'acide de la pile. En cas de contact avec l'acide de la pile, rincez immédiatement les endroits concernés avec beaucoup d'eau claire et consultez immédiatement un médecin.
- Retirez immédiatement de l'appareil une pile qui coule. Nettoyez les contacts avant de mettre de nouvelles piles.
- Les piles ne doivent pas être chargées ou être réactivées avec d'autres moyens, ne pas les démonter, ne pas les ouvrir, ne pas les jeter dans le feu, ne pas les plonger dans des liquides et ne pas les court-circuiter.
- Les batteries non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées.

### GB – GUTTER LIGHT (3) – 085015

The lamp may be installed on roof gutter in order to illuminate the area around the house. Their batteries are charge up in daylight via the solar panel. This stored energy allows Leds to glow in the dark. These items are for personal use only and are not intended for commercial applications.

#### Putting into operation:

Before the first use, please make sure that batteries get a complete charge for about 6-8 hrs according to daylight.

Do not place them in shady area; it would prevent the panel to charge properly. Do not place it near from a light source; it might not work as it should.

1. Unpack the items supplied and remove all possible protective films and stickers.

2. Attach the fastening arm on the solar unit, by sliding it into the rail and fix it with the little screw.
3. Slide the on/off button to the ON position and the light turns on. (Note that if it is daylight, Leds will not glow).
4. To place the light on the gutter, hook the fastening arm onto the edge of it and tighten the locking screw until the solar lamp is held firmly and securely in place.
5. Repeat steps 1 to 4 with other lamps.

#### ATTENTION !

- Make sure that the photovoltaic cell is well illuminated, not to position on a shadow zone.
- Watch it over the photovoltaic cell is always clean, otherwise clean with a slightly wet cloth. It will allow it to get enough light to recharge battery and/or batteries.
- Do not use abrasive cleaners or chemicals.
- Do not disassemble the product except to remove the battery before disposal.
- Do not immerse the products in water or any other liquid, they are only provided with a splash guard.

#### Danger Associated with Batteries

- Batteries can be life-threatening when swallowed. Keep batteries and the device out of reach of children. If a battery is swallowed, you must immediately consult medical help.
- Before inserting the batteries, check whether the contacts in the device and on the battery are clean and if necessary, clean them.
- Only use the battery type specified in the technical data.
- Always replace all batteries. Do not use new and used batteries at the same time. Do not use any different battery types, brands or batteries with different capacitance. When changing the batteries, check the polarity (+/-).
- Take the batteries out of the unit if they are empty or if you do not use the unit for a prolonged period of time. Thus you will prevent damages that could occur if the batteries leak.
- If a battery has leaked, ensure that the battery acid does not come into contact with your skin, eyes, and mucous membranes. In the event of contact with battery acid, immediately rinse the affected areas with sufficient clean water and immediately consult a physician.
- Immediately remove a leaked battery from the device. Clean the contacts before you insert new batteries.
- The batteries may not be charged or reactivated with other means, not disassembled, opened, thrown in a fire, submerged in a liquid or short-circuited.
- Non-rechargeable batteries must not be recharged.
- The terminals must not be short-circuited.

### DE – REGENRINNEN-SOLARLEUCHE, 3ER-SET, ART. 085015

Die Solarleuchten werden an der Regenrinne befestigt und beleuchten die nähere Umgebung Ihres Hauses. Die Leuchten werden durch Sonnenlicht betrieben, welches durch das Solarpanel in Energie umgewandelt wird und dadurch die integrierten, wiederaufladbaren Batterien lädt. Bei Anbruch der Dunkelheit schalten sich die Lampen automatisch an. Die Lampen sind ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt.

#### Inbetriebnahme:

Lassen Sie die Solarlampen vor der ersten Inbetriebnahme einen kompletten Tag (mindestens 6-8 Stunden) im Tageslicht, damit sich die Akkus aufladen können. Vermeiden Sie das Aufstellen der Lampen an schattigen Plätzen, wo nicht genügend Tageslicht heranreicht. Vergewissern Sie sich, dass sich keine anderen Lichtquellen in direkter Nähe der Lampen befinden, denn diese könnten die automatische Anschaltfunktion der Solarlampen beeinträchtigen.

1. Nehmen Sie die Lampen aus der Verpackung heraus und entfernen Sie die Schutzfolie vom Solarpanel.
2. Befestigen Sie mithilfe der Schraube die Halterung an der Solarleuchte.
3. Schieben Sie den An-/Ausschalter auf die Position ON, um die Lampe in Betrieb zu nehmen. (Tagsüber leuchten die Lampen nicht, sie schalten sich bei Anbruch der Dunkelheit automatisch an.)
4. Hängen Sie die Lampe an der Halterung über die Regenrinne und ziehn Sie die Schraube fest, so dass die Lampe sicher an der Regenrinne befestigt ist.
5. Wiederholen Sie Schritte 1 bis 4, um die anderen Lampen in Betrieb zu nehmen.

#### ACHTUNG!

- Vergewissern Sie sich, dass das Solarpanel stets sauber ist. Reinigen Sie es mit einem leicht feuchten Tuch, damit es genügend Sonnenlicht aufnehmen und die Akkus aufladen kann.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine chemischen Produkte oder Scheuermittel.
- Die Lampen dürfen weder verändert noch auseinandergelöst werden (außer für die Entnahme der Batterien vor der Entsorgung).
- Tauchen Sie die Lampen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, sie sind nur spritzwassergeschützt.

#### Gefahr durch Batterien

- Batterien können beim Verschlucken lebensgefährlich sein. Bewahren Sie deshalb Batterien und das Gerät für Kinder unerschbar auf. Würde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Prüfen Sie vor dem Einlegen der Batterien, ob die Kontakte im Gerät und an den Batterien sauber sind, und reinigen Sie sie gegebenenfalls.
- Verwenden Sie nur den in den technischen Daten angegebenen Batterietyp.

- Ersetzen Sie immer alle Batterien, verwenden Sie nicht neue und gebrauchte Batterien zusammen. Benutzen Sie keine verschiedenen Batterie-Typen, Marken oder Batterien mit unterschiedlicher Kapazität. Achten Sie beim Batteriewechsel auf die korrekte Polarität (+/-).
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät heraus, wenn diese verbraucht sind oder Sie das Gerät länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Sollte eine Batterie auslaufen sein, vermeiden Sie den Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit der Batteriesäure. Bei Kontakt mit Batteriesäure spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser ab und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Nehmen Sie auslaufene Batterien sofort aus dem Gerät. Reinigen Sie die Kontakte, bevor Sie neue Batterien einlegen.
- Die Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen, zerlegt, geöffnet ins Feuer geworfen, in Flüssigkeiten getaucht oder kurzgeschlossen werden.
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden.
- Die Anschlusskontakte dürfen nicht kurzgeschlossen werden.

#### NL - REGENRINNEN-SOLARLEUCHE (3) - 085015

De zonne-verlichting zijn bevestigd aan de goot en verlichten de omgeving van uw huis. De lampen worden bediend door zonlicht dat wordt omgezet door het zonnepaneel energie en daardoor laadt de ingebouwde accu. Tegen de avond, de lichten automatisch ingeschakeld. De lampen zijn uitsluitend bestemd voor privé-gebruik.

##### Inbedrijfstelling:

Laat de zonne-lampen voor de eerste start een volledige dag (ten minste 6-8 uur), zodat de accu's op te laden bij daglicht. Vermijd het plaatsen van de lampen op schaduwrijke plaatsen waar niet voldoende daglicht te bereiken. Zorg ervoor dat er geen andere lichtbronnen zijn in de onmiddellijke nabijheid van de lampen, omdat dit kan interfereren met automatische Anschalfunktion de zonne-lampen.

1. Verwijder de bollen uit de verpakking en verwijder de beschermfolie van het zonnepaneel.
2. Bevestig met de schroef de beugel aan de zonne-licht.
3. Schuif de lamp nemen de in-/uitschakelaar op ON. (Gedurende de dag, geen licht de lampen, schakelen ze automatisch op in de schemering.)
4. Hang de lamp op de steun in de goot en zieh de schroef, zodat de lamp goed is bevestigd aan de goot.
5. Herhaal stap 1 tot 4 om de andere lampen te nemen in werking is.

##### WAARSCHUWING!

- Zorg ervoor dat het zonnepaneel is altijd schoon. Schoon, dus het kan genoeg zonlicht krijgen en opladen van de accu's met een licht vochtige doek.
- Gebruik om het even welke chemische producten of schuurmiddelen reinigen.
- De lampen mogen niet worden gewijzigd of gedemonteerd (behalve voor het verwijderen van de batterijen voor verwijdering).
- Dompel de bollen in water of andere vloeistoffen, ze zijn waterbestendig.

##### Gevaar door batterijen

- Batterijen kunnen levensgevaarlijk worden ingeslikt. Batterijen en apparatuur buiten het bereik van kinderen bewaren. Een batterij wordt ingeslikt, medische hulp moet onmiddellijk worden gezocht.
- Kijk voor de plaatsing van de batterijen na, of de contacten in het apparaat en aan de batterij schoon zijn en reinig ze eventueel.
- Gebruik alleen het batterijtype dat is aangegeven in de technische gegevens.
- Vervang steeds alle batterijen. Nieuwe en gebruikte batterijen niet tezamen gebruiken. Gebruik geen verschillende batterijtypes, -merken of batterijen met verschillend vermogen. Let bij de vervanging van de batterijen op de polariteit (+/-).
- Neem de batterijen uit het apparaat, als ze zijn verbruikt of als u het apparaat niet langer gebruikt. Zo vermijdt u schade, die kan ontstaan door het lekken van de batterij.
- Heeft een batterij gelekt, dan dient u de aanraking van de huid, ogen en slijmvliezen met het batterijvuur te vermijden. In geval van contact met het batterijvuur moeten de blootgestelde gebieden met veel water worden afgespoeld en onmiddellijk een arts te consulteren.
- Neem een vlotgelopen batterij onmiddellijk uit het apparaat. Reinig de contacten, alvorens een nieuwe batterij te plaatsen.
- De batterijen mogen niet worden geladen of met andere middelen worden gerechargeerd, niet worden gedemonteerd, niet openen, in het vuur worden geworpen, in vloeistoffen worden ondergedompeld of worden kortgesloten.
- Niet-oplaadbare batterijen kunnen niet opgeladen worden.
- De Membran mag niet kortgesloten worden.

#### ES - LUZ PARA CANALETA (3) - 085015

Las lámparas solares se instalan sobre las canaletas para iluminar al rededor de la casa. Las baterías se recargan con la luz del sol mediante un panel solar integrado. La energía se encuentra así almacenada sirve para encender automáticamente los Leds a la noche. Estos artículos don para uso personal domestico únicamente y no profesional.

##### Puesta en servicio:

Antes del primer uso, recargue completamente las baterías durante 6-8 horas según el nivel de luz solar. No ubique las lámparas en un lugar con sombra porque podría impedir el panel solar de almacenar correctamente la luz. Tampoco las ubique cerca de una fuente de luz porque les impediría de funcionar correctamente.

1. Desembale todas las piezas suministradas y quitar la película protectora.
2. Una el brazo de soporte de la luz solar con el pequeño tornillo.
3. Ajuste el interruptor en ON para encender la lámpara (tenga en cuenta si es de día, los Leds no se iluminan).
4. Para colocar la lámpara en la canaleta, por favor enganche el brazo en el borde de la canaleta y gire el tornillo de ajuste hasta que la lámpara se mantenga de manera estable y segura.
5. Repita los pasos 1 a 4 en todas las luces.

##### ATENCIÓN!

- Asegúrese de que la célula fotovoltaica esta siempre limpia, de lo contrario limpie con un paño húmedo. Esto permitirá que la captura de la luz sea suficiente para recargar la batería y / o baterías.
- No utilizar detergentes abrasivos o productos químicos.
- No desmonte el producto, excepto para retirar la batería antes de desecharlos.
- No sumerja el producto en agua o cualquier otro líquido, que sólo cuenta con una protección contra salpicaduras.

##### Riesgos con las pilas

- Las baterías no deben ser tragadas. Por consiguiente, guárdelas así como los equipos fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión de pila, consulte inmediatamente un especialista.
- Antes de colocar las pilas, verifique que los contactos en el aparato así como sobre las pilas, estén limpios y si es necesario limpie los.
- Utilice únicamente los tipos de pilas indicadas en los datos técnicos.
- Reemplace siempre todas las pilas. No utilice una batería nueva y una usada al mismo tiempo. No utilice tipos, marcas y pilas diferentes y teniendo diferentes capacidades. Mientras remolque las pilas, vigile la polaridad (+/-).
- Retire las pilas del aparato cuando están usadas o si no utiliza el aparato durante un largo periodo. Así evita los daños posibles si chorrea.
- Evite el contacto del ácido de la pila con la piel, los ojos y las mucosas. En caso de contacto con ácido de pila, enjuague inmediatamente la parte concernida abundantemente con agua clara y consulte un médico lo más rápido posible.
- Retire inmediatamente del aparato una pila que chorrea. Limpie los contactos antes de poner nuevas pilas.
- Las pilas no deben ser recargadas o reactivadas con otros medios, no debe desmontarlas, no desarmarlas, no las tire al fuego, no hundir en líquidos y no puentear.
- Las pilas no recargables no deben ser recargadas.
- Los terminales no deben ser cortocircuitados.

#### IT - GRONDA LUCE (3) - 085015

Lampade solari sono installati su grondaie per illuminare intorno alla casa. Le batterie vengono ricaricate con luce solare attraverso un pannello solare integrato. L'energia viene immagazzinata in tal modo serve per attivare automaticamente i LED durante la notte. Questi articoli da regalo per e non professionale uso domestico.

##### Messa in servizio:

Prima del primo utilizzo, caricare completamente le batterie per 6-8 ore a seconda del livello di luce solare. Non posizionare le lampade in un luogo ombreggiato perché potrebbe impedire che il pannello solare correttamente immagazzinare luce. Né localizzare nei pressi di una fonte di luce che impedirebbe loro di funzionare correttamente.

1. Estrarre tutte le parti in dotazione e rimuovere la pellicola protettiva.
2. Un braccio di supporto luce solare con la piccola vite.
3. Impostare l'interruttore su ON per accendere la lampada (da notare se è giorno, i LED non sono illuminati).
4. Per posizionare la lampada nel canale, fermo braccio sul bordo del canale e ruotare la vite di regolazione fino a quando la lampada è mantenuta stabile e sicuro.
5. Ripetere i passaggi da 1 a 4 in tutte le luci.

##### ATTENZIONE!

- Assicurarsi che la cella fotovoltaica è sempre pulito, altrimenti pulire con un panno umido. Ciò consentirà la cattura della luce è sufficiente per ricaricare la batteria e / o la batteria.
- Non utilizzare sostanze abrasive o prodotti chimici.
- Non smontare il prodotto, se non per rimuovere la batteria prima dello smaltimento.
- Non immergere in acqua o altri liquidi, che ha solo un paraspruzzi.

##### Rischi con batterie

- Le batterie non devono essere ingerite. Tenere le batterie e l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione della batteria, consultare immediatamente un medico.
- Prima di inserire le batterie, verificare che i contatti sul dispositivo e sulle batterie siano puliti e puliti, se necessario.
- Utilizzare esclusivamente tipi di batterie specificate nei dati tecnici.
- Sostituire sempre tutte le batterie. Non mischiare batterie usate e nuove o batterie. Non utilizzare diversi tipi di batterie, marche o batterie con capacità diverse. Quando installare le batterie, rispettare la polarità (+/-).
- Togliere le batterie dal dispositivo quando vengono utilizzati o se non si utilizza il prodotto per un lungo periodo. Questo evita potenziali danni se gocciolante.
- In caso di perdita di liquido della batteria, evitare che il liquido vada a contatto con con la pelle, gli occhi e le mucose. In caso di contatto con l'acido della batteria, lavare immediatamente la parte interessata con acqua pulita e consultare un medico al più presto possibile.

- In caso di perdita di liquido della batteria, rimuovere immediatamente tutte le batterie. Pulire i contatti prima di inserire nuove batterie.
- Le batterie non devono essere ricaricate o riattivate con altri mezzi, non smontare, non aprire, non gettare nel fuoco, non affondare in liquidi e non di esclusione.
- Le batterie non ricaricabili non devono essere ricaricate.
- I terminali non devono essere in corto circuito.

#### PT - CALHA LUZ (3) - 085015

Lâmpadas solares são instalados em calhas para iluminar toda a casa. As baterias são recarregadas com luz solar através de um painel solar integrado. A energia é assim armazenada serve para ligar automaticamente os LEDs à noite. Estes artigos do presente para somente e não profissional uso doméstico.

#### Comissionamento:

Antes da primeira utilização, carregue totalmente as baterias para 6-8 horas, dependendo do nível de luz solar.

Não coloque lâmpadas em um ponto obscuro porque poderia impedir que o painel solar corretamente armazenar luz. Nem localizar perto de uma fonte de luz que os impedia de trabalhar corretamente.

1. Retire todas as partes fornecido e retirar a película protectora.
2. Um suporte do braço de luz solar, com o pequeno parafuso.
3. Coloque o interruptor em ON para ligar a lâmpada (observe se é dia, os LEDs não são iluminados).
4. Para colocar o candeeiro no canal, entre o trinco braço na extremidade do canal e rodar o parafuso de ajuste até que a lâmpada é mantido de forma estável e segura.
5. Repita os passos 1 a 4 em todas as luzes.

#### AVISO!

- Certifique-se de que a célula fotovoltaica é sempre limpo, caso contrário, limpe com um pano úmido. Isto irá permitir a captura da luz é suficiente para recarregar a bateria e / ou bateria.
- Não use produtos abrasivos ou produtos químicos.
- Não desmonte o produto, exceto para remover a bateria antes de se desfazer.
- Não mergulhe em água ou qualquer outro líquido, que tem apenas uma proteção contra respingos.

#### Riscos com baterias

- As pilhas não devem ser enfiadas. Manter as pilhas e o aparelho fora do alcance das crianças. Em caso de ingestão da bateria, consulte um médico imediatamente.
- Antes de colocar as pilhas, verifique se os contactos do dispositivo e sobre as baterias são limpos e limpá-los se necessário.
- Use apenas tipos de pilhas especificados nos dados técnicos.
- Substitua sempre todas as pilhas. Não utilizar uma pilha nova e uma usada ao mesmo tempo. Não use tipos, marcas e baterias diferentes e têm diferentes capacidades. Enquanto substituiu as baterias, observe a polaridade (+ / -).
- Retire as pilhas do dispositivo quando eles são usados ou não usado o dispositivo por um longo período. Isto evita a possibilidade de danos se aquecendo.
- Evitar o contacto com a pele, ácido da bateria, olhos e mucosas. Em caso de contato com o ácido da bateria, lave imediatamente a parte interessada abundantemente com água limpa e consulte um médico o mais rápido possível.
- Remover imediatamente o dispositivo de uma qualquer pilha. Limpe os contactos antes de colocar pilhas novas.
- As baterias devem ser recarregadas ou reativados por outros meios, não desmonte, jogue no fogo, não afundar em líquidos e nenhum desvio.
- As pilhas não recarregáveis não devem ser recarregadas.
- Os terminais não devem ser curto-circuito.

#### PL - RYNNĄ DESZCZOWĄ-ŚWIATŁO SŁONECZNE (3) - 085015

Światła słoneczne są przymocowane do rynny i oświetlają otoczenie domu. Światła są obsługiwane przez światło słoneczne, który jest przekształcany przez panelu słonecznego w energię, a tym samym ładowanie wbudowanych akumulatorów. O zmroku, światła automatycznie włącza się. Lampy są przeznaczone wyłącznie do użytku prywatnego.

#### Uruchomienie:

Niech lampy solarne przed pierwszym uruchomieniem cały dzień (co najmniej 6-8 godzin) tak, że baterie można ładować w świetle dziennym. Unikaj ustawiania lamp w zacienionych miejscach, gdzie nie dociera wystarczająco dużo światła. Upewnij się, że nie istnieją żadne inne źródła światła znajdując się w bezpośrednim sąsiedztwie źródeł światła, ponieważ może to kolidować z automatycznym Anschaltfunktion lampy solarne.

1. Wyjąć żarówki z opakowania i zdjąć folię ochronną z panelu słonecznego.
2. Podłączyć za pomocą śruby wspornika do światła słonecznego.
3. Przesunąć włącznik lampy w obsłudze przełącznik on / off do pozycji ON. (W ciągu dnia nie zapala lampy, automatycznie włącza się o zmroku).
4. Zawiesić lampy na wsporniku nad rynny zeinhabry tak, że światło jest zamocowany do rynny.
5. Powtórz kroki od 1 do 4, aby podłączyć inne światła w eksploatacji.

#### UWAGA!

- Upewnij się, że panel słoneczny jest zawsze czyste. Czysty, dzięki czemu może uzyskać wystarczająco dużo światła słonecznego i naładować akumulatory go lekko wilgotną ściereczką.

- Wykorzystanie do czyszczenia środków chemicznych lub środków ściernych.
- Lampy nie muszą być modyfikowane lub rozmontowane (z wyjątkiem usuwania baterii przed usunięciem).
- Nie zanurzać żarówki w wodzie lub innych cieczach, są one odporne na wodę.

#### Niebezpieczeństwo z baterii

- Baterie mogą zostać polknięte niebezpieczna. Długo utrzymywanie baterii i urządzeń do niedostępnym dla małych dzieci.
- Polknięcia baterii, pomoc medyczna należy natychmiast zgłosić.
- Sprawdź przed włożeniem baterii, czy styki w urządzeniu i na baterie są czyste i w razie potrzeby oczyść je.
- Stosuj tylko określony w specyfikacjach technicznych typy baterii.
- Należy wymienić wszystkie baterie. Nowe i zużyte baterie nie użytkować razem. Nie używać różnych typów baterii, marki lub akumulatorów o różnych pojemnościach. Przy wymianie baterii na polaryzacje (+/-).
- Wymień baterie z urządzenia, gdy są zużyte lub nie używać urządzenia dłużej. Aby uniknąć uszkodzenia, które mogą być spowodowane przez niesczelności.
- W przypadku wycieku z akumulatora, należy unikać. The kontaktu oczu, skóry i błon śluzowych z kwasem akumulatorowym. Po kontakcie z elektrolitem, należy natychmiast przemyć skazane miejsce dużą ilością wody i natychmiast zgłosić się do lekarza.
- Należy natychmiast wyciekające baterie z urządzenia. Oczyść styki przed włożeniem nowej baterii.
- Baterie może być dołączony, demontowane, wrzuca do ognia, zanurzone w cieczy lub zwarte.
- Nie-akumulatora nie mogą być ładowane.
- Końcówki nie mogą być zwarte.

#### CZ - DEŠŤOVÝCH SVODŮ-SLUNEČNÍ SVĚTLO (3) - 085015

Solární světla jsou připojena k okapu a osvětlení okolí vašeho domu. Světla jsou provozována slunečním zářením, která se převede pomocí solárního panelu v oblasti energie, a tím nabíjí vestavěné dobíjecí baterie. Za soumraku, světla se automaticky zapne. Svítidla jsou určena výhradně pro soukromé použití.

#### Uvedení do provozu:

Nechte solární lampy Před prvním spuštěním celý den (alespoň 6-8 hodin), takže baterie lze dobíjet v denním světle. Vyhnuť umístění lampy na stinných místech, kde nedosahuje dostatek denního světla. Ujistěte se, že neexistují žádné jiné světelné zdroje jsou v bezprostřední blízkosti lamp, protože by to mohlo narušit automatickou Anschaltfunktion solární lampy.

1. Odstráňte žárovky z obalu a odstraňte ochrannou fólii ze solárního panelu.
2. Upevnění pomocí šroubu držáku na sluneční světlo.
3. Posuňte aby lampy v provozu zapnutí / vypnutí přepínač do polohy ON. (V průběhu dne nemají světlo lampy, které se automaticky zapne při setmění).
4. Hang lampy na konzole nad žlabem a zeinhabry šroub tak, že lampy je pevně připojen k okapu.
5. Opakujte kroky 1 až 4, aby se ostatní lampy v provozu.

#### POZOR!

- Ujistěte se, že solární panel je vždy čistý. Čistý, takže je možné získat dostatek slunečního světla a nabíjení baterie, které se lehce navlhčeným hadříkem.
- Používá se k čištění žádné chemické produkty nebo brusiva.
- Lampy nesmí být modyfikovány nebo rozložení stavu (s výjimkou odstranění baterii Před likvidací).
- Neponořujte žárovky do vody nebo jiných kapalin, které jsou odolné vůči vodě.

#### Nebezpečí z baterii

- Baterie mohou spolknout riskantní. Proto mějte baterie a zařízení pro dosah malých dětí. Baterie se polykají, lékařská pomoc je třeba hledat okamžitě.
- Kontrola před vložení baterii, zda jsou kontakty v přístroji a na bateriích čisté a případně očistit.
- Používejte pouze specifikovaný v technických specifikacích typy baterie.
- Vždy vyměňte všechny baterie. Nemíchat nové a použité baterie. Nikdy nepoužívejte různé typy baterii, značek nebo baterie s různými kapacitami. Při výměně baterii na polaritu (+/-).
- Vyměňte baterie z přístroje, pokud jsou spotřebované nebo nepoužívejte přístroj déle. Aby nedošlo k poškození, které může být způsobeno vycíčením baterii.
- V případě úniku baterie, vyhněte. Kontakty pokožky, očí a sliznic s kyselinou v akumulatoroch. Při styku s elektrolitem, omýte postiženou oblast okamžitě důkladně vypláchněte vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Vezměte okamžitě úniku z baterii ze zařízení. Před vložení nové baterie vyčistěte kontakty.
- Baterie může být dobít, rozobere, házet do ohně, ponořeně do kapaliny nebo zkrat.
- Non-dobíjecí baterie nelze dobít.
- Terminály nemají být zkratovat.

#### SK - DAŽDOVÝCH ZVODOV-SLNEČNÉ SVETLO (3) - 085015

Solárne svetlá sú pripojené k odkvapu a osvetlenie okolia vášho domu. Svetlá sú prevádzkované slnečného žiarenia, ktorá sa prevedie pomocou solárneho panelu v oblasti energie, a tým nabíja vstavané dobíjacie batérie. Za súmraku, svetla sa automaticky zapne. Svetlidlá sú určené výhradne pre súkromné použitie.

#### Uvedenie do prevádzky:

Nechajte solárne lampy Pred prvým spustením celý deň (aspoň 6-8 hodín), takže batérie možno dobíjať v dennom svetle. Vyhnuť umiestnenie lampy na tienistých miestach, kde nedosahuje dostatok denného svetla. Uistite sa, že neexistujú žiadne iné svetelné zdroje sú v bezprostrednej blízkosti lamp, pretože by to mohlo narušiť automatickú Anschaltfunktion solárne lampy.

