



SINJI



# SINJI FIREFLY LIGHTS

Manual

## SAFETY WARNINGS

- Always read the manual carefully before use.
- Do not disassemble the product. This will void all warranty.
- Do not use this product if any of the electronic components or wires seem damaged.
- The lamp is IP65 rated, it is protected against dust ingress and (heavy)rainfall. However, do not submerge it under water.
- Do not use the Firefly Lights outside of the temperature range of -10 °C to 50 °C

## DESCRIPTION

Make your garden or balcony more lively with the Sinji Firefly Lights. The lights can be easily placed in a garden bed or a planter. Point the mini solar panel at the sun and charge the battery during the day. In the evening you can enjoy the ambiance of the lights dancing in the wind when it gets dark. These Fireflies don't get tired and shine for up to 12 hours!



## CONTENTS

1. Sinji Firefly Lights
2. Solar panel & Battery combo (pre-assembled)
3. Detachable ground spike
4. User Manual

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### Model SIFL-0200 / SIFL-0300

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Solar panel      | 2.0V 120mAh (polycrystalline)        |
| Battery          | Ni-Mh 1.2V 600mAh                    |
| Lighting Type    | LED                                  |
| LED Power        | 0.06W/Pcs                            |
| LED color        | Warm white                           |
| Charging time    | 4-8 hours (Solar strength dependent) |
| Working time     | 8-12 hours                           |
| Water resistance | IP65                                 |
| Materials        | ABS & Stainless steel                |
| B x H            | 730×70mm                             |
| Weight           | 150 g (Firefly lights set)           |

## USER MANUAL

1. User instructions
2. Cleaning
3. Disposal of electrical and electronic equipment

### 1. User instructions

Before first use: Remove the plastic film on the solar panel.

1. Insert the ground spike in the tube at the bottom of the Firefly Lights.
2. Drive the Firefly lights with the spike into the ground or planter.

- Warning:** be aware of what is beneath the spike, to avoid damage to wiring, pipes, planter bottoms, etc.
3. Orient the solar panel towards the sun. You can rotate it on the ground spike and the solar panel hinges 90 degrees (vertical to horizontal).
  4. Make sure that the solar panel is not shaded during the day, to avoid poor performance.
  5. Use the switch on the bottom of the solar panel-battery combo to turn the Firefly Lights On/Off. Once turned on and placed correctly in the sun, the Firefly Lights work autonomously.

*Note: We advise letting the battery fully charge, through solar power, before turning the Firefly Lights on.*

## 2. Cleaning

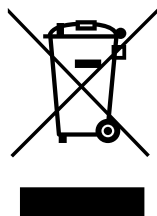
Warning: Before cleaning, turn off the Sinji Firefly Lights.

You can clean the Firefly lights with a soft, damp cloth and a mild cleaning agent. Do not use alcohol or any cleaning agent that can be used as a solvent. Do not apply force while cleaning. Be extra careful to not scratch the solar panel window, this may reduce the Firefly Lights' performance.

## 3. DISPOSAL OF ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT



In accordance with European directives applicable to this product.



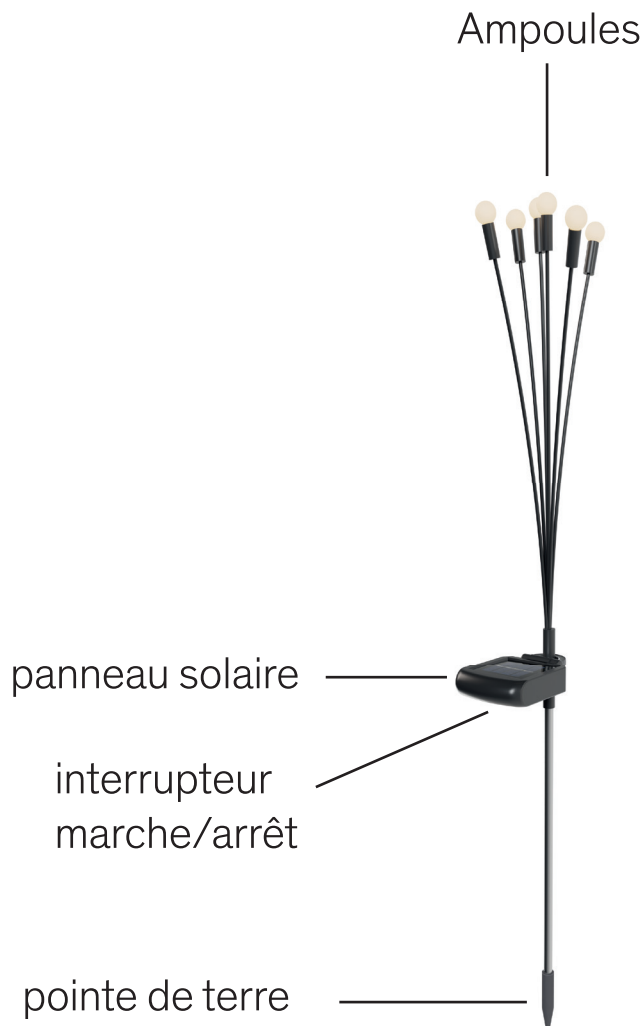
This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmentally safe recycling.

## AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

- Lisez toujours attentivement le manuel avant d'utiliser l'appareil.
- Ne pas démonter le produit. Cela annulerait toute garantie.
- N'utilisez pas ce produit si l'un des composants électroniques ou des fils semble endommagé.
- La lampe est classée IP65, c'est-à-dire qu'elle est protégée contre la poussière et les (fortes) pluies. Toutefois, ne l'immergez pas dans l'eau.
- N'utilisez pas les lampes Firefly Lights en dehors de la plage de température comprise entre - 10 °C et 50 °C.

## DESCRIPTION

Rendez votre jardin ou votre balcon plus vivant avec les lumières Firefly de Sinji. Les lampes peuvent être facilement placées dans un lit de jardin ou une jardinière. Dirigez le mini panneau solaire vers le soleil et chargez la batterie pendant la journée. Le soir, vous pouvez profiter de l'ambiance des lumières qui dansent dans le vent à la tombée de la nuit. Ces lucioles ne se fatiguent pas et brillent jusqu'à 12 heures !



## SOMMAIRE

1. Lampes Firefly de Sinji
2. Panneau solaire et batterie (pré-assemblés)
3. Piquet de terre détachable
4. Manuel de l'utilisateur

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### Modèle

### SIFL-0200 / SIFL-0300

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Panneau solaire         | 2.0V 120mAh (polycristallin)                     |
| Batterie                | Ni-Mh 1.2V 600mAh                                |
| Type d'éclairage        | LED  |
| Puissance des LED       | 0,06W/pièce                                      |
| Couleur des LED         | Blanc chaud                                      |
| Temps de charge         | 4-8 heures (en fonction de la puissance solaire) |
| Durée de fonctionnement | 8-12 heures                                      |
| Résistance à l'eau      | IP65   |
| Matériaux               | ABS & acier inoxydable                           |
| B x H                   | 730×70mm   |
| Poids                   | 150 g (Jeu de lumières Firefly)                  |

### Manuel de l'utilisateur

1. Instructions pour l'utilisateur
2. Nettoyage
3. Élimination des équipements électriques et électroniques

### 1. Instructions pour l'utilisateur

Avant la première utilisation : retirez le film plastique sur le panneau solaire.

1. Insérez le piquet de terre dans le tube situé au bas de la lampe Firefly.
2. Enfoncez les lampes Firefly avec la pointe dans le sol ou la jardinière.  
**Attention :** faites attention à ce qui se trouve sous la pointe, afin d'éviter d'endommager les câbles, les tuyaux, les fonds de jardinières, etc.
3. Orientez le panneau solaire vers le soleil. Vous pouvez le faire pivoter sur le piquet de terre et les panneaux solaires s'articulent à 90 degrés (de la verticale à l'horizontale).
4. Veillez à ce que le panneau solaire ne soit pas ombragé pendant la journée, afin d'éviter des performances médiocres.
5. Utilisez l'interrupteur situé en bas du panneau solaire et de la batterie pour allumer et éteindre les lumières Firefly. Une fois allumées et placées correctement au soleil, les lampes Firefly fonctionnent de manière autonome.

*Note : Nous conseillons de laisser la batterie se charger complètement, grâce à l'énergie solaire, avant d'allumer les Firefly Lights.*

## 2. Nettoyage

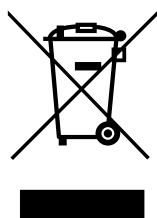
Avertissement : Avant de procéder au nettoyage, éteignez les lampes Firefly de Sinji.

Vous pouvez nettoyer les lumières Firefly avec un chiffon doux et humide et un produit de nettoyage doux. N'utilisez pas d'alcool ou de produit de nettoyage pouvant être utilisé comme solvant. Ne forcez pas pendant le nettoyage. Faites très attention à ne pas rayer la fenêtre du panneau solaire, cela pourrait réduire les performances des lampes Firefly.

## 3. Élimination des équipements électriques et électroniques



Conformément aux directives européennes applicables à ce produit.



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans l'ensemble de l'UE. Pour éviter que l'élimination incontrôlée des déchets ne nuise à l'environnement ou à la santé humaine, recyclez le produit de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le détaillant où le produit a été acheté. Il pourra prendre en charge ce produit pour le recycler dans le respect de l'environnement.

## SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen Sie das Handbuch vor dem Gebrauch immer sorgfältig durch.
- Nehmen Sie das Produkt nicht auseinander. Dies führt zum Erlöschen der Garantie.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn elektronische Komponenten oder Kabel beschädigt sind.
- Die Lampe ist IP65, sie ist gegen das Eindringen von Staub und (starkem) Regen geschützt. Sie darf jedoch nicht unter Wasser getaucht werden.
- Verwenden Sie die Firefly Lights nicht außerhalb des Temperaturbereichs von -10 °C bis 50 °C

## BESCHREIBUNG

Machen Sie Ihren Garten oder Balkon lebendiger mit den Sinji Firefly Lights. Die Lichter können einfach in einem Gartenbeet oder einem Pflanzgefäß platziert werden. Richten Sie das Mini-Solarpanel auf die Sonne und laden Sie den Akku tagsüber auf. Abends, wenn es dunkel wird, können Sie die Atmosphäre der im Wind tanzenden Lichter genießen. Diese Glühwürmchen werden nicht müde und leuchten bis zu 12 Stunden lang!



**INHALT**

1. Sinji Glühwürmchen Lichter
2. Solarmodul & Batterie-Kombination (vormontiert)
3. Abnehmbarer Erdspieß
4. Benutzerhandbuch

**TECHNISCHE DATEN****Modell SIFL-0200 / SIFL-0300**

|                     |  |
|---------------------|--|
| Solarmodul          | 2,0 V 120 mAh (polykristallin)             |
| Akku                | Ni-Mh 1.2V 600mAh                          |
| Art der Beleuchtung | LED  |
| LED Leistung        | 0,06W/Stück                                |
| LED-Farbe           | Warmweiß                                   |
| Aufladezeit         | 4-8 Stunden (abhängig von der Solarstärke) |
| Arbeitszeiten       | 8-12 Stunden                               |
| Wasserbeständigkeit | IP65                                       |
| Werkstoffe          | ABS und rostfreier Stahl                   |
| B x H               | 730×70mm                                   |
| Gewicht             | 150 g ( Firefly Lichtanlage)               |

**BENUTZERHANDBUCH**

1. Gebrauchsanweisung
2. Reinigung
3. Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

**1. Gebrauchsanweisung**

Vor dem ersten Gebrauch: Entfernen Sie die Plastikfolie auf dem Solarmodul.

1. Stecken Sie den Erdspieß in das Rohr an der Unterseite der Firefly Lights.
2. Stecken Sie die Glühwürmchenleuchten mit dem Erdspieß in den Boden oder in den Pflanzkübel.  
**Achtung:** Achten Sie darauf, was sich unter dem Erdspieß befindet, um Schäden an Kabeln, Rohren, Pflanzgefäßern usw. zu vermeiden.
3. Richten Sie das Solarmodul auf die Sonne aus. Sie können es auf dem Erdspieß drehen und die Solarmodule um 90 Grad schwenken (von vertikal nach horizontal).
4. Achten Sie darauf, dass das Solarmodul tagsüber nicht beschattet wird, um eine schlechte Leistung zu vermeiden.
5. Benutzen Sie den Schalter an der Unterseite der Solarmodul-Batterie-Kombination, um die Firefly Lights ein- und auszuschalten. Sobald die Firefly Lights eingeschaltet und richtig in der Sonne platziert sind, arbeiten sie selbstständig.

*Hinweis: Wir empfehlen, die Batterie durch die Sonnenenergie vollständig aufzuladen, bevor Sie die Firefly Lights einschalten.*

## 2. Reinigung

Achtung! Schalten Sie vor der Reinigung die Sinji Firefly Lights aus.

Sie können die Firefly-Leuchten mit einem weichen, feuchten Tuch und einem milden Reinigungsmittel reinigen. Verwenden Sie keinen Alkohol oder andere Reinigungsmittel, die als Lösungsmittel verwendet werden können. Wenden Sie beim Reinigen keine Gewalt an. Seien Sie besonders vorsichtig, um das Fenster des Solarpanels nicht zu zerkratzen, da dies die Leistung der Firefly-Leuchten beeinträchtigen kann.

## 3. Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten



In Übereinstimmung mit den für dieses Produkt  
geltenden europäischen Richtlinien.



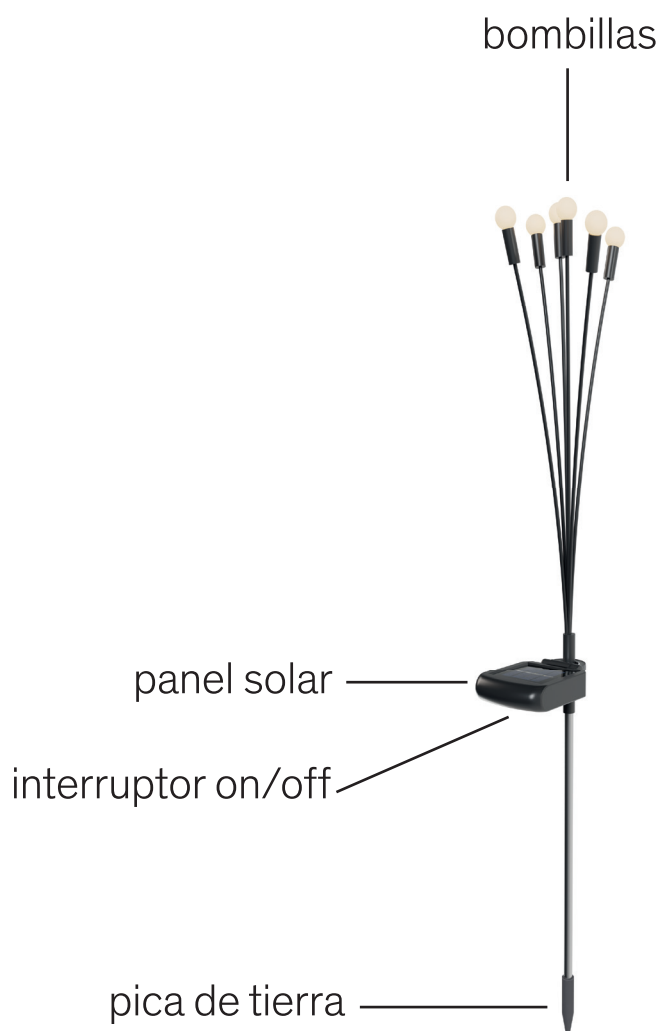
Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr Altgerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Dort kann das Produkt einem umweltgerechten Recycling zugeführt werden.

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- Lea atentamente el manual antes de utilizar el aparato.
- No desmonte el producto. Esto anulará toda la garantía.
- No utilice este producto si alguno de los componentes electrónicos o cables parece estar dañado.
- La lámpara es IP65 nominal , está protegida contra la entrada de polvo y la lluvia (fuerte). No obstante, no la sumerja bajo el agua.
- No utilice las luces Firefly fuera del intervalo de temperaturas de - 10 °C a 50 °C.

## DESCRIPCIÓN

Anime su jardín o balcón con las Sinji Firefly Lights. Las luces se pueden colocar fácilmente en un arriate o una jardinera. Apunte el mini panel solar hacia el sol y cargue la batería durante el día. Por la noche podrá disfrutar del ambiente de las luces bailando al viento cuando oscurezca. Estas luciérnagas no se cansan y brillan hasta 12 horas.



## CONTENIDO

- Luces de luciérnaga Sinji
- Combo de panel solar y batería (premontado)
- Punta de tierra desmontable
- Manual del usuario

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Modelo              | SIFL-0200 / SIFL-0300                    |
|---------------------|--|
| Panel solar         | 2,0V 120mAh (policristalino)             |
| Batería             | Ni-Mh 1,2 V 600 mAh                      |
| Tipo de iluminación | LED                                      |
| Potencia LED        | 0,06 W/unidad                            |
| Color del LED       | Blanco cálido                            |
| Tiempo de carga     | 4-8 horas (depende de la potencia solar) |
| Tiempo de trabajo   | 8-12 horas                               |
| Resistencia al agua | IP65                                     |
| Materiales          | ABS y acero inoxidable                   |
| An x Al             | 730x70mm                                 |
| Peso                | 150 g (Juego de luces Firefly)           |

## MANUAL DEL USUARIO

1. Instrucciones de uso
2. Limpieza
3. Eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos

### 1. Instrucciones de uso

**Antes del primer uso: retira la película de plástico del panel solar.**

1. Inserte la pica de tierra en el tubo de la parte inferior de las luces Firefly.
2. Clave las luces de luciérnaga con el pincho en el suelo o en la maceta.
- Advertencia:** tenga cuidado con lo que hay debajo de la púa, para evitar daños en el cableado, las tuberías, el fondo de las macetas, etc.
3. Orienta el panel solar hacia el sol. Puedes girarlo sobre el pincho de suelo y los paneles solares se articulan 90 grados (de vertical a horizontal).
4. Asegúrate de que el panel solar no esté a la sombra durante el día, para evitar un rendimiento deficiente.
5. Utilice el interruptor situado en la parte inferior de la combinación de panel solar y batería para encender y apagar las luces Firefly. Una vez encendidas y colocadas correctamente al sol, las Firefly Lights funcionan de forma autónoma.

*Nota: Aconsejamos dejar que la batería se cargue completamente, mediante energía solar, antes de encender las Firefly Lights.*

## 2. Limpieza

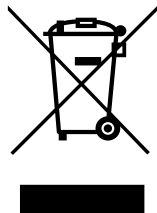
Advertencia: Antes de limpiar, apague las luces Sinji Firefly.

Puede limpiar las luces Firefly con un paño suave y húmedo y un producto de limpieza suave. No utilice alcohol ni ningún producto de limpieza que pueda utilizarse como disolvente. No aplique fuerza durante la limpieza. Tenga mucho cuidado de no rayar la ventana del panel solar, esto puede reducir el rendimiento de las luces Firefly.

## 3. Eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos



De conformidad con las directivas europeas  
aplicables a este producto.



Esta marca indica que este producto no debe eliminarse con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana derivados de la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el establecimiento donde adquirió el producto. Ellos pueden hacerse cargo de este producto para reciclarlo de forma segura para el medio ambiente.

## AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Leggere sempre attentamente il manuale prima dell'uso.
- Non smontare il prodotto. Ciò annullerà la garanzia.
- Non utilizzare il prodotto se i componenti elettronici o i cavi sembrano danneggiati.
- La lampada è classificata IP65 , è protetta dall'ingresso di polvere e dalle precipitazioni (intense). Tuttavia, non immergerla nell'acqua.
- Non utilizzare le luci Firefly al di fuori dell'intervallo di temperatura compreso tra - 10 °C e 50 °C.

## DESCRIZIONE

Rendete più vivace il vostro giardino o balcone con le luci Sinji Firefly. Le luci possono essere facilmente collocate in un'aiuola o in una fioriera. Puntate il mini pannello solare verso il sole e caricate la batteria durante il giorno. La sera potrete godervi l'atmosfera delle luci che danzano nel vento quando fa buio. Queste lucciole non si stancano e brillano fino a 12 ore!



## CONTENUTI

1. Luci Sinji Firefly
2. Pannello solare e batteria combinati (preassemblati)
3. Picchetto di terra staccabile
4. Manuale d'uso

## SPECIFICHE TECNICHE

| <b>Modello</b>        | <b>SIFL-0200 / SIFL-0300</b>              |
|-----------------------|---|
| Pannello solare       | 2,0V 120mAh (policristallino)             |
| Batteria              | Ni-Mh 1,2V 600mAh                         |
| Tipo di illuminazione | LED                                       |
| Potenza LED           | 0,06W/Pz                                  |
| Colore LED            | Bianco caldo                              |
| Tempo di ricarica     | 4-8 ore (a seconda dell'intensità solare) |
| Tempo di lavoro       | 8-12 ore                                  |
| Resistenza all'acqua  | IP65                                      |
| I materiali           | ABS e acciaio inox                        |
| B x H                 | 730×70 mm                                 |
| Peso                  | 150 g (Set di luci Firefly)               |

## MANUALE UTENTE

1. Istruzioni per l'utente
2. Pulizia
3. Smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche

### 1. Istruzioni per l'utente

Prima del primo utilizzo: rimuovere la pellicola di plastica sul pannello solare.

1. Inserire il picchetto di terra nel tubo alla base della luciola.
2. Infilare le lucciole con il picchetto nel terreno o nella fioriera.
3. Attenzione: prestare attenzione a ciò che si trova sotto il picchetto, per evitare di danneggiare cavi, tubi, fondi di fioriere, ecc.
4. Orientare il pannello solare verso il sole. È possibile ruotarlo sul picchetto a terra e i pannelli solari sono incernierati a 90 gradi (da verticale a orizzontale).
5. Assicurarsi che il pannello solare non sia ombreggiato durante il giorno, per evitare prestazioni insufficienti.
6. Per accendere e spegnere le luci Firefly, utilizzare l'interruttore posto sul fondo della combinazione pannello solare-batteria. Una volta accese e posizionate correttamente al sole, le Firefly Lights funzionano autonomamente.

*Nota: si consiglia di lasciare che la batteria si carichi completamente, attraverso l'energia solare, prima di accendere le Firefly Lights.*

## 2. Pulizia

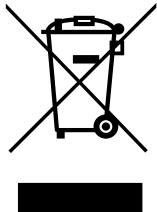
Attenzione: Prima di pulire, spegnere le luci Sinji Firefly.

È possibile pulire le luci Firefly con un panno morbido e umido e un detergente delicato. Non utilizzare alcool o altri detergenti che possono essere usati come solventi. Non applicare forza durante la pulizia. Prestare particolare attenzione a non graffiare la finestra del pannello solare, in quanto ciò potrebbe ridurre le prestazioni delle luci Firefly.

## 3. Smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche



In conformità alle direttive europee applicabili a questo prodotto.



Questo marchio indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE. Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute umana dovuti a uno smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarlo in modo responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Il prodotto potrà essere riciclato in modo sicuro per l'ambiente.

## VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

- Lees de handleiding altijd zorgvuldig voor gebruik.
- Haal het product niet uit elkaar. Hierdoor vervalt alle garantie.
- Gebruik dit product niet als een van de elektronische componenten of draden beschadigd lijkt.
- De lamp heeft een IP65-classificatie en is beschermd tegen het binnendringen van stof en (zware) regenval. Dompel hem echter niet onder water.
- Gebruik de Firefly Lights niet buiten het temperatuurbereik van -10 °C tot 50 °C.

## BESCHRIJVING

Maak je tuin of balkon levendiger met de Sinji Firefly Lights. De lampjes kunnen eenvoudig in een tuinbed of plantenbak worden geplaatst. Richt het mini-zonnepaneel op de zon en laad de batterij overdag op. 's Avonds kun je genieten van de sfeer van de lampjes die dansen in de wind als het donker wordt. Deze vuurvliegjes worden niet moe en schijnen tot 12 uur lang!



## INHOUD

1. Sinji Firefly Lights
2. Zonnepaneel & Batterij combo (voorgemonteerd)
3. Afneembare grondspies
4. Gebruikershandleiding

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

| Model              | SIFL-0200 / SIFL-0300               |
|--------------------|-------------------------------------|
| Zonnepaneel        | 2.0V 120mAh (polykristallijn)       |
| Batterij           | Ni-Mh 1.2V 600mAh                   |
| Verlichtingstype   | LED                                 |
| LED vermogen       | 0.06W/Pcs                           |
| LED kleur          | Warm wit                            |
| Oplaadtijd         | 4-8 uren (Zonnesterkte afhankelijk) |
| Accu-duur          | 8-12 uur                            |
| Waterbestendigheid | IP65                                |
| Materialen         | ABS & Roestvrij staal               |
| B x H              | 730×70mm                            |
| Gewicht            | 150 g ( Firefly lichtset)           |

## GEBRUIKERSHANDLEIDING

### 1. Gebruikersinstructies

Voor het eerste gebruik: verwijder de plastic folie op het zonnepaneel.

1. Steek de grondspies in de buis aan de onderkant van de Firefly Lights.
  2. Drijf de Firefly Lights met de spike in de grond of plantenbak.
- Waarschuwing:** let op wat zich onder de spike bevindt, om schade aan bedrading, buizen, plantenbakbodem, enz. te voorkomen.
3. Richt het zonnepaneel op de zon. U kunt het op de grondspies draaien en de zonnepanelen scharnieren 90 graden (verticaal naar horizontaal).
  4. Zorg ervoor dat het zonnepaneel overdag niet in de schaduw ligt, om slechte prestaties te voorkomen.
  5. Gebruik de schakelaar aan de onderkant van de combinatie zonnepaneel-batterij om de Firefly Lights aan/uit te zetten. Eenmaal ingeschakeld en correct in de zon geplaatst, werken de Firefly Lights autonoom.

*Opmerking: Wij adviseren om de batterij volledig op te laten laden, via zonne-energie, voordat u de Firefly Lights aanzet.*

## 2. Reiniging

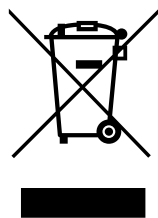
Waarschuwing: Schakel de Sinji Firefly Lights uit voordat u ze schoonmaakt.

U kunt de Firefly lights schoonmaken met een zachte, vochtige doek en een mild schoonmaakmiddel. Gebruik geen alcohol of een reinigingsmiddel dat als oplosmiddel kan worden gebruikt. Gebruik geen kracht tijdens het schoonmaken. Wees extra voorzichtig om geen krassen te maken op het venster van het zonnepaneel, dit kan de prestaties van de Firefly Lights verminderen.

## 3. Verwijdering van elektrische en elektronische apparatuur



In overeenstemming met de Europese richtlijnen die op dit product van toepassing zijn.



Deze markering geeft aan dat dit product in de hele EU niet met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de volksgezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, dient u het op verantwoorde wijze te recyclen om duurzaam hergebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen. Om uw gebruikte apparaat in te leveren, maakt u gebruik van de retour- en inzamelsystemen of neemt u contact op met de winkelier waar het product is gekocht. Zij kunnen dit product innemen voor een milieuveilige recycling.

## OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Przed użyciem należy zawsze uważnie przeczytać instrukcję obsługi.
- Nie należy demontować produktu. Spowoduje to utratę gwarancji.
- Nie używaj tego produktu, jeśli którykolwiek z elementów elektronicznych lub przewodów wydaje się uszkodzony.
- Lampa posiada stopień ochrony IP65, jest zabezpieczona przed wnikaniem pyłu i (silnymi) opadami deszczu. Nie należy jednak zanurzać jej pod wodą.
- Nie używaj lampy Firefly Lights poza zakresem temperatur od -10 °C do 50 °C.

## OPIS

Ożyw swój ogród lub balkon dzięki lampom Sinji Firefly Lights. Lampy można z łatwością umieścić na rabacie ogrodowej lub w donicy. Skieruj mini panel słoneczny na słońce i ładuj baterię w ciągu dnia. Wieczorem możesz cieszyć się atmosferą świateł tańczących na wietrze, gdy robi się ciemno. Świetliki nie męczą się i świecą do 12 godzin!



## SPIS TREŚCI

1. Sinji Firefly Lights
2. Panel słoneczny i zestaw baterii (wstępnie zmontowane)
3. Odłączany kolec uziemiający
4. Instrukcja obsługi

## SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| Model           | <b>SIFL-0200 / SIFL-0300</b>                               |
|-----------------|--|
| Panel słoneczny | 2,0 V 120 mAh (polikrystaliczny)                           |
| Akumulator      | Ni-Mh 1,2 V 600 mAh  |
| Typ oświetlenia | LED  |
| Moc LED         | 0,06W/szt.   |
| Kolor LED       | Ciepła biel  |
| Czas ładowania  | 4-8 godzin (w zależności od natężenia światła słonecznego) |
| Czas pracy      | 8-12 godzin  |
| Wodoodporność   | IP65   |
| Materiały       | ABS & stal nierdzewna                                      |
| B x H           | 730×70 mm  |
| Waga            | 150 g (Zestaw świateł Firefly)                             |

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Instrukcje użytkownika
2. Czyszczenie
3. Utylizacja sprzętu elektrycznego i elektronicznego

### 1. Instrukcje użytkownika

Przed pierwszym użyciem: usunąć plastikową folię z panelu słonecznego.

1. Włożyć kolec uziemiający do rurki w dolnej części lampy Firefly Lights.
2. Wbij lampa Firefly z kolcem w ziemię lub donicę.  
**Ostrzeżenie:** należy uważać na to, co znajduje się pod szpikulcem, aby uniknąć uszkodzenia okablowania, rur, dna donicy itp.
3. Ustaw panel słoneczny w kierunku słońca. Można go obrócić na szpikulcu do ziemi, a panel słoneczny obróci się o 90 stopni (z pozycji pionowej do poziomej).
4. Upewnij się, że panel słoneczny nie jest zaciemiony w ciągu dnia, aby uniknąć słabej wydajności.
5. Użyj przełącznika na spodzie panelu słonecznego i baterii, aby włączyć/wyłączyć światło Firefly. Po włączeniu i prawidłowym umieszczeniu na słońcu, Firefly Lights działa autonomicznie.

*Uwaga: Zalecamy pozostawienie akumulatora do pełnego naładowania za pomocą energii słonecznej przed włączeniem Firefly Lights.*

## 2. Czyszczenie

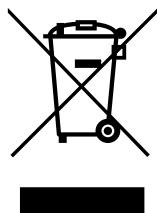
Ostrzeżenie: Przed czyszczeniem należy wyłączyć lampy Sinji Firefly.

Lampy Firefly można czyścić miękką, wilgotną ściereczką i łagodnym środkiem czyszczącym. Nie używaj alkoholu ani żadnego środka czyszczącego, który może być stosowany jako rozpuszczalnik. Podczas czyszczenia nie należy używać siły. Zachowaj szczególną ostrożność, aby nie zarysować okna panelu słonecznego, ponieważ może to zmniejszyć wydajność świateł Firefly.

## 3. Utylizacja sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Zgodnie z dyrektywami europejskimi mającymi zastosowanie do tego produktu.



To oznaczenie wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami z gospodarstw domowych w całej UE. Aby zapobiec możliwym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego wynikającym z niekontrolowanego usuwania odpadów, należy poddać je recyklingowi w sposób odpowiedzialny, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materialnych. Aby zwrócić zużyte urządzenie, należy skorzystać z systemów zwrotu i zbiórki lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony. Może on przekazać produkt do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.



© 2023, Sinji. All rights reserved.  
[www.sinjiproducts.com](http://www.sinjiproducts.com)  
Made in China