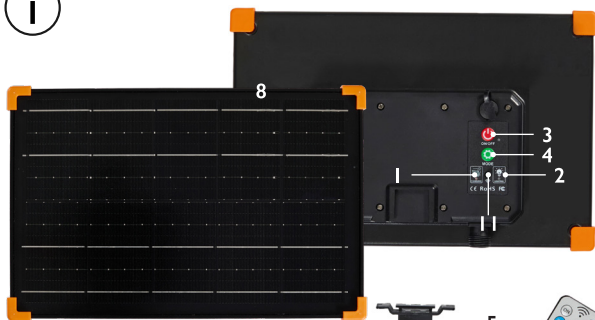


*lights4fun*®

INSTRUCTIONS. ANLEITUNG.  
INSTRUCCIONES. MODE D'EMPLOI.  
ISTRUZIONI.



## **EN. IMPORTANT**

### **Your box contains:**

1. Charging LED indicator
2. Lights LED Indicator
3. Power button
4. Mode button
5. Remote control
6. USB charging cable
7. Lead wire / Five port connector
8. Solar panel
9. Stake
10. Bracket
11. Infrared receiver

### **How to use:**

1. Remove all parts from the box
2. Connect lights to solar panel and screw cap closed
3. Place solar panel in direct sunlight and allow to charge for 16 hours in the sunshine.  
When charging an LED indicator will illuminate on the reverse of the solar panel.
4. Switch on the solar panel using the button on the reverse of the panel. The mode button can be used to select the colour of the LED.
5. Control the timer and brightness using the buttons on the remote control.
6. If your solar panel requires extra power detach from the lights and using the USB wire included plug your panel in to a USB socket and leave to charge.
7. The Charging LED indicator will change to green when fully charged.

To have your solar panel staked into the ground please slot the stake into the bracket and stake into the ground. You can change the angle of the solar panel by using the tightening bolt.

Please ensure nothing covers the solar panel during the day to ensure maximum charge and there is no direct light on the solar panel at night as this will stop the lights from illuminating.

## **OPERATION**

1. Fully unwind the lead wire and 5 port connector:
  2. Locate the connector on your lights and connect to each of the ports available. You may want to use the lead wire included with your lights to display them further apart.
  3. Twist the screw cap over the connector until it is fully closed.
  4. Twist the caps closed on any unused T-port connectors.
- 

## **DE. WICHTIG**

### **Dieses Paket beinhaltet:**

1. LED-Ladeanzeige
2. Lichter LED-Anzeige
3. Einschalttaste
4. Modus-Taste
5. Fernbedienung
6. USB-Ladekabel
7. Zuleitung / Verbindungskabel mit fünf Anschlüssen

***lights4fun***®

8. Solarpanel
9. Erdspieß
10. Halterung
11. Infrarot-Empfänger

### **So funktioniert es:**

1. Nehmen Sie alle Einzelteile aus der Verpackung
2. Schließen Sie die Beleuchtung an das Solarpanel an und schrauben Sie den Verschluss zu.
3. Legen Sie das Solarpanel in direktes Sonnenlicht und lassen Sie es 16 Stunden lang aufladen. Während des Ladevorgangs leuchtet eine LED-Anzeige auf der Rückseite des Solarpanels auf.
4. Schalte das Solarpanel ein, indem du den Knopf auf der Unterseite des Panels betätigst (Der "Mode" Knopf ist bei diesem Modell unwirksam).
5. Steuern Sie den Timer und die Helligkeit über die Knöpfe der Fernbedienung.
6. Wenn Ihr Solarpanel zusätzlich Strom benötigt, entfernen Sie es von der Beleuchtung und schließen Sie es mit dem mitgelieferten USB-Kabel an eine USB-Steckdose, um es aufzuladen.
7. Die LED-Anzeige leuchtet grün, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

Um Ihr Solarpanel im Boden zu verankern, stecken Sie den Erdspieß in die Halterung und verankern Sie es im Boden. Sie können den Winkel des Solarpanels mit der Spanschraube verändern.

Bitte stellen Sie sicher, dass das Solarpanel tagsüber nicht verdeckt ist, um eine maximale Ladung zu gewährleisten. Vermeiden Sie außerdem, dass nachts kein direktes Licht auf das Solarpanel fällt, da dies die Beleuchtung vom Leuchten abhält.

## **ANLEITUNG**

1. Wickeln Sie die Zuleitung und das 5-fach-Verlängerungskabel vollständig ab.
  2. Verbinden Sie die Stecker Ihrer Lichter mit den verfügbaren Anschlüssen des Verlängerungskabels. Zusätzlich können Sie die mitgelieferte Zuleitung verwenden, um sie weiter voneinander entfernt aufzustellen.
  3. Drehen Sie die Schraubkappe über den benutzten Anschlüssen zu, bis diese vollständig verschlossen sind.
  4. Verschließen Sie zum Schutz die Abdeckkappen aller Anschlüsse, welche nicht im Einsatz sind.
- 

## **ES. IMPORTANTE**

### **Su Caja contiene :**

1. LED indicador de carga
2. LED indicador de luces
3. Botón de encendido
4. Botón de efectos
5. El control remoto
6. Cable de USB
7. Cable eléctrico / Cable con 5 puertos
8. El panel solar
9. La estaca
10. El soporte
11. El receptor infrarrojo

***lights4fun***®

## Como utilizar

1. Desenrolle completamente las luces y todos los partes cuando necesario
2. Conectar las luminarias al panel solar.
3. Alinear el conector de las luces con el conector del panel solar y empuje firmemente juntos y enroscar el anillo sobre el conector hasta que esté completamente cerrado.
4. Encienda el panel solar usando el botón en el reverso del panel (el botón de modo no es efectivo en este modelo).
5. Con el control remoto o el botones en el reverso del panel solar escoger el efecto deseado.
6. Controlar el temporizador y la luminosidad con el control remoto
7. Si se requiere más energía se puede cargar el panel solar con el cable USB incluso. Solo han de soltarse las luces del panel solar y conectar el panel solar adentro y enchufándolo en un enchufe USB.
8. El indicador de carga se vuelve verde cuando el panel estará totalmente cargado. Por tener el panel solar en la tierra usar la estaca y el soporte. Inserte la estaca dentro del soporte y plantar en la tierra. Una la estaca y el panel solar y apriételo con el perno de tensado.

Por favor asegúrese que nada cubrir el panel solar durante el día para que el panel solar pueda cargar al máximo, asimismo asegúrese que el panel solar no recibe luz directa durante la noche. Esto evitara que las luces iluminan.

## FUNCIONAMIENTO

1. Desenrollar el cable eléctrico y el cable con 5 puertos.
2. Alinea el conector de vuestros luces con los puertos del cable. Se puede utilizar el cable de extensión incluido con su luces por colocar sus luces por colocar sus luces a distancia

unos de otros.

3. Enroscar el anillo sobre el conector hasta que esté completamente cerrado.
  4. Enroscar los anillos sobre los conectores que quedan inutilizado hasta que esté completamente cerrado.
- 

## **FR. IMPORTANT**

### **À l'intérieur de la boîte :**

1. LED de chargement
2. LED d'illumination
3. Bouton d'allumage
4. Bouton des modes
5. Télécommande
6. Câble USB
7. Câble / Connecteur à cinq ports
8. Panneau solaire
9. Piquet
10. Support
11. Récepteur Infrarouge

### **Mode d'utilisation**

1. Enlevez tous les éléments de la boîte.
2. Connectez les lumières au panneau solaire et vissez l'écrou en plastique pour sécuriser

***lights4fun***®



- la connexion.
3. Mettez le panneau solaire à la lumière directe du soleil, et laissez la batterie se charger pendant 16 heures au soleil. Une LED s'allume au dos du panneau solaire pendant le chargement.
  4. Activez le capteur solaire à l'aide du bouton situé à l'arrière du capteur (le bouton MODE n'est pas opérationnel sur ce modèle).
  5. Vous pouvez contrôler la fonction minuteur et la luminosité grâce aux boutons sur la télécommande.
  6. Si votre panneau solaire nécessite plus d'énergie, vous pouvez détacher les lumières et utiliser le câble USB inclus pour recharger votre panneau via un port USB.
  7. La LED de chargement deviendra verte quand la batterie sera complètement chargée.

Pour installer votre panneau solaire au sol, veuillez insérer le piquet dans le support et puis planter le piquet dans le sol. Vous pouvez incliner le panneau solaire en utilisant la vis de réglage.

Veuillez-vous assurer que rien ne couvre le panneau solaire durant la journée afin que le chargement soit optimal. La nuit, vérifier qu'aucune lumière directe ne soit dirigée vers le panneau solaire, car cela empêcherait les lumières de fonctionner.

## **MODE D'EMPLOI**

1. Déroulez complètement le fil conducteur et le connecteur à 5 ports.
2. Trouvez les connecteurs de vos produits lumineux et branchez-les sur les ports disponibles. Vous pouvez utiliser les rallonge fournies avec vos produits pour les espacer davantage.

3. Vissez le capuchon du connecteur jusqu'à ce qu'il soit complètement fermé.
  4. Fermez les embouts des ports non utilisés.
- 

## **IT. IMPORTANTE**

### **La Sua Scatola contiene :**

1. L'indicatore LED per la carica
2. L'indicatore LED per le luci
3. Pulsante di accensione
4. Pulsante di effetti
5. Telecomando
6. Cavo di USB
7. Cavo di alimentazione / Cavo con 5 porte
8. Pannello solare
9. Palo
10. Supporto
11. Ricevitore infrarosso

### **Come usare le luci**

1. Srotolare completamente il cavo di alimentazione e/o le luci e tutte le parti dentro del scatola.
2. Individuare il connettore a due poli all'estremità delle luci e allineare il connettore a quello del pannello solare, collegare saldamente spingendo le due estremità. Avvitare la copertura fino a chiusura completa.
3. Posizionare il pannello all'aperto sotto la luce diretta del sole per 16 ore. Ma raccomandiamo di effettuare questa procedura di carica iniziale per garantire una

***lights4fun***®

- performance ottimale.
4. Accendere il pannello solare utilizzando il pulsante sul retro del pannello (il pulsante modalità non è efficace su questo modello).
  5. Regolare la luminosità e il timer con i pulsanti sul telecomando
  6. Si il pannello solare ha bisogno di più carica separare la luce e il pannello e caricarlo con il cavo USB incluso. Collegare il pannello a un presa USB e mettello in carica.
  7. Una volta carica l'indicatore LED cambia da rosso a verde.

Per avere il pannello solare fissato nel terreno inserire il palo nel supporto e fissarlo nel terreno.

Si può cambiare il angolo del pannello solare utilizzando il bullone.

Si prega di garantire che niente copra il pannello solare durante la giornata per assicurare una carica completa. Si precisa inoltre che nell'ombra evitare mettere il pannello solare sotto qualsiasi luce. Questo impedisce la luce di illuminare.

## **FUNZIONAMENTO**

1. Srotolare completamente il cavo di alimentazione e il cavo con 5 porte.
2. Allineare i connettore delle luci con i connettore sul cavo. Se vuole mettere i luci lontane dall'un al altro se può usare il cavo di prolunga fornita con vostro luci.
3. Avvitare la copertura fino a chiusura completa.
4. Avvitare le coperture sulle porte inutilizzati fino a chiusura completa.

---

LIGHTS4FUN LTD. (UK/EU). THE HAMLET, HORNBEAM PARK,  
HARROGATE, HG2 8RE, UK. THE LIGHTS4FUN LOGO IS A REGISTERED TRADEMARK. ©LIGHTS4FUN 2024.  
MADE IN CHINA. HERGESTELLT IN CHINA. HECHO EN CHINA. FABRIQUÉ EN CHINE.  
PRODOTTO IN CINA. RESPONSIBLE PERSON: LIGHTS4FUN GMBH, GRUNDEICHE 1, 54518 ALTRICH.  
SLXX24VDUAL-IB01-I

*lights4fun*®