

# Guide rapide pour LAMPES SOLAIRES D'ALLÉE et DE JARDIN Multicolore

**1** Ouvrir le boîtier.



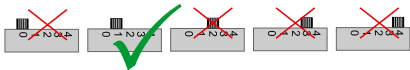
**2**

Info : à la livraison,  
le commutateur  
est en  
position "0".



La lampe  
est éteinte

**2a** Activer la lampe solaire. Pour le fonctionnement en  
hiver, placer l'interrupteur en position "1".



Couleur d'éclairage : blanc / intensité d'éclairage :  
moyenne - Durée d'éclairage : jusqu'à 12 heures

**2b** Activer la lampe solaire. Pour le printemps et l'automne, placer l'interrupteur en position "2".



Couleur d'éclairage : blanc / intensité lumineuse: forte - Durée d'éclairage : jusqu'à 12 heures

**2c** Activer la lampe solaire : Pour le fonctionnement en été, placer l'interrupteur en position « 3 ».



Couleur d'éclairage : blanc / intensité d'éclairage: maximale - Durée d'éclairage : jusqu'à 12 heures

**2d** Activer la lampe solaire : Pour un changement de couleur automatique, placer l'interrupteur en position "4".



Couleur lumineuse : couleurs de l'arc-en-ciel  
Durée d'éclairage : jusqu'à 12 heures

## Mode d'emploi

Lampe solaire de chemin et de jardin Multicolor, Art. N° : 27430

### Service clientèle

En cas de problème, de question ou de suggestion concernant ce produit, veuillez contacter : SOL-EXPERT group, Mehlistraße 19, 88255 Baidt, Allemagne. Par téléphone : +49 (0)7502 94 11 50, Par e-mail : [info@sol-expert-group.de](mailto:info@sol-expert-group.de), Internet : [www.sol-expert-group.de](http://www.sol-expert-group.de)

### Reprise de la batterie

**ATTENTION** : Les piles usagées ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Les consommateurs sont légalement tenus de rapporter les piles à un point de collecte approprié. Les piles usagées contiennent des matières premières précieuses qui sont recyclées . Point de collecte des piles usagées : SOL-EXPERT group, Mehlistraße 19, 88225 Baidt.



### Warning

- Les batteries ne doivent jamais être court-circuitées, démontées ou jetées au feu. Il y a un risque d'explosion !
- Les accumulateurs ne doivent jamais être jetés avec les ordures ménagères ! Il y a un risque d'incendie.
- Les batteries qui fuient ou qui sont endommagées peuvent provoquer des brûlures en cas de contact avec la peau. Dans ce cas, utilisez donc des gants de protection appropriés.
- Lors du remplacement des batteries, seules des batteries de même type doivent être utilisées. Il ne faut en aucun cas utiliser des piles - risque d'explosion !

### Élimination

Une fois le temps d'utilisation écoulé, veuillez remettre l'appareil à des entreprises de recyclage certifiées. Ceux-ci veilleront à ce que l'unité solaire soit éliminée conformément aux directives légales. Vous préservez ainsi l'environnement et contribuez à la protection active de l'environnement.

## **1. Introduction**

Avant d'utiliser le produit, veuillez lire attentivement le mode d'emploi et le conserver pour une utilisation ultérieure. Pour toute question concernant des problèmes techniques, veuillez contacter votre revendeur ou envoyer un e-mail à : [info@sol-expert-group.de](mailto:info@sol-expert-group.de)

## **2. Instructions de sécurité**



Le non-respect de ce mode d'emploi peut entraîner des dommages sur le produit, qui ne sont alors plus couverts par la garantie et le droit à la garantie. Nous ne sommes pas responsables des dommages consécutifs qui en découlent, ni des dommages matériels ou corporels !

- Veuillez à ce que la lampe ne tombe pas entre les mains d'enfants, ce n'est pas un jouet !
- Gardez les films plastiques ou autres matériaux d'emballage hors de portée des enfants, il y a un risque d'étouffement.

### **3. Fonctionnement et utilisation conforme**

Le luminaire solaire pour chemins et jardins « Multicolor » a été conçu pour créer de belles ambiances et des scénarios d'éclairage dans les jardins, les allées et les chemins. La couleur d'éclairage peut être choisie librement. Vous pouvez choisir entre le blanc chaud et les magnifiques couleurs de l'arc-en-ciel en réglant l'interrupteur. Grâce à l'utilisation de la technologie solaire la plus moderne et d'une technologie de batterie supérieure, la lampe solaire « Multicolor » offre des années de plaisir, jusqu'à 5 ans et plus. Cela protège l'environnement contre les déchets électriques inutiles et ménage en outre le porte-monnaie.

#### **Fonction**

Pendant la journée, la cellule solaire recharge l'accumulateur à l'intérieur de la lampe solaire « Multicolor ». Lorsque le soir tombe, la lampe « Multicolor » allume automatiquement les LED. Les LED s'allument alors, ce qui, selon l'état de

charge, peut aller jusqu'à l'aube peut s'arrêter. Avec l'aube, l'unité d'éclairage éteint à nouveau la LED. Le processus de chargement via le panneau solaire recommence. Le module solaire de l'unité solaire Longlife privilégie un emplacement ensoleillé pour que l'ACCU puisse être rechargé.

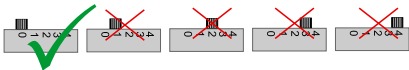
Si la lampe solaire se trouve à l'ombre ou si l'emplacement ensoleillé est partiellement ombragé (par exemple par des arbres, des murs, etc.), la durée d'éclairage nocturne peut éventuellement être réduite. Cherchez alors un emplacement plus approprié.

### **CONSEIL**

Si la lampe ne s'allume pas le premier soir après la mise en service, veuillez attendre une journée ensoleillée pour que l'unité solaire puisse se charger.

## Stockage

Si vous ne souhaitez pas utiliser la lampe solaire « Multicolor » pendant une période prolongée (p. ex. en hiver), ouvrez la lampe et poussez l'interrupteur en position d'arrêt. Ainsi, la LED est désactivée et la batterie est préservée.



## 5. Remplacer la batterie LongLife

Après de nombreuses années, il peut arriver que la batterie doive être remplacée. Cela se voit au fait que la durée d'éclairage nocturne et l'intensité diminuent progressivement au fil des ans. Vous pouvez remplacer vous-même la batterie à tout moment. Pour cela, il suffit de dévisser les deux vis qui fixent la platine dans le boîtier. L'ancienne batterie peut alors être débranchée et la nouvelle installée. Ensuite, fixez à nouveau la platine avec les deux vis - c'est tout !

Vous pouvez obtenir une batterie de rechange sous le numéro d'article : 12900, directement auprès de [www.sol-expert-group.de](http://www.sol-expert-group.de)

## 6. Dépannage

### **La lampe ne s'allume pas à la tombée de la nuit**

- 1 Couvrir complètement la cellule solaire.  
Si la LED s'allume ensuite, choisir un emplacement plus sombre pour la lampe.
- 2 Vérifier la position de l'interrupteur.
- 3 Batterie chargée ? Eteindre la lampe et la laisser se charger pendant quelques jours.

## 7. Données techniques

**Batterie** : LIFEPO4, 400 mAh à 3,2 volts, jusqu'à 6000 recharges - **Panneau solaire** : 135 mA @ 3,5 volts, laminé -  
**Durée d'éclairage** : si la batterie est pleine, toute la nuit -  
**Couleur lumineuse** : blanc chaud / couleurs arc-en-ciel -  
**Boîtier** : ASA mat, ASA transparent