

Mode d'emploi pour lampe solaire SOLUX-LED 105

Merci de suivre les conseils d'utilisation suivants pour votre lampe solaire portable SOLUX-LED 105.

Dans l'emballage vous trouverez :

- une lampe
- un panneau solaire
- un set d'adaptateurs pour téléphones portables (9 pièces)
- un câble USB
- un manuel d'utilisation (en anglais)



Sortie pour charger
téléport.

Entrée adap-
tateur du module

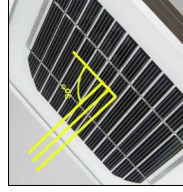


La fermeture sur le cordon est facile à ouvrir : il suffit d'appuyer sur les deux côtés.

Mise en place du panneau solaire

Notre SOLUX-LED-105 comprend un panneau solaire, une lampe à accu et un câble de raccordement.

- Idéalement, le panneau solaire est positionné de sorte qu'il soit entièrement au soleil du matin au soir.
- Pour faire le lien entre le panneau et la lampe solaire, vous avez un câble d'une longueur de 4 m à votre disposition.
- Il est impératif qu'aucune partie du panneau se retrouve à l'ombre !



- La position idéale du panneau est perpendiculaire au soleil à midi.
- La surface du panneau doit être maintenue propre.
- Les trous situés sur la face arrière du panneau servent à fixer le panneau sur une surface stable.



BOUTON ON/OFF
1. ON: 15%
2. ON: 50%
3. ON: 100%
4. OFF

Information supplémentaire

- La lampe solaire peut être rechargée grâce à un panneau solaire de 2,5W ou moyennant une prise de recharge de **5V à 12V/350-450 mA** (en option). Un courant plus élevé pourrait endommager l'électronique de la lampe. Les pôles de la prise de recharge sont les suivants : **intérieur=positif, extérieur=négatif**.
- Même si vous n'utilisez votre lampe qu'occasionnellement, il convient de la recharger tout de même environ une fois par mois.
- L'intérieur de la lampe est protégé contre l'humidité, sans être pour autant complètement étanche. Pour protéger la lampe contre l'eau et la poussière, il faut veiller à ce que les deux clapets en caoutchouc sur les douilles de rechargement soient toujours bien fermés.
- Selon la durée d'ensoleillement ainsi que l'utilisation de la position I, II ou III, la lampe peut fournir entre 8 et 4 heures de lumière par jour. Sur la position I (15%) la lampe ne s'éteindra qu'au bout d'environ 20 heures.
- Au cas où la lampe s'éteindrait au bout de 2 heures après avoir été complètement rechargée, il est probable que l'accumulateur soit mort. Merci de vous adresser à votre revendeur local en commandant la pièce de rechange suivante: **SOLUX accumulateur: 3.6V NiMH (3 x 1,2V Baby) / 3500 mAh**
- Veillez à ne jamais jeter un accumulateur épuisé à la poubelle ! Ils doivent être recyclés écologiquement.
- Merci de vous servir d'un tournevis à croix **PZ1x60** pour ouvrir la lampe. D'autres tournevis endommageraient la tête de vis.

Données techniques

Lampe solaire	LED CREE Q5 particulièrement performante flux lumineux env. 110 Lumen accu: 3.6V NiMH (3 x 1,2V Baby)/3500 mAh
Panneau solaire	2,5W cSi; puissance maximum (Pmpp) 2,5W Tension d'emploi maximum (Vmp) 6,0V Câble de 4 m avec prise de 2,5 mm
Dimensions et poids	lampe: hauteur 200 mm; diamètre 90 mm; poids 0,58 kg panneau solaire: 2,5W; 135x195 mm; 0,47 kg Poids total avec emballage 1,3kg

Rechargement de la lampe

Introduire la prise de recharge du panneau solaire dans la douille (à droite) et **éteindre la lampe** (Si vous n'y faites pas attention, la lampe risque de rester allumée toute la journée et d'être épuisée le soir). La petite lumière rouge vous indique que le courant passe pour charger l'accumulateur. Lorsque la lampe sera chargée à fond, la couleur tournera au vert.

Au cas où la lampe vacillerait légèrement vers la fin du processus de chargement, il suffira de débrancher la prise du module et d'appuyer sur le bouton ON/OFF. Si vous voulez continuer à charger la lampe, le module peut rester branché. Dès que l'ensoleillement sera plus intense, la vacillation s'arrêtera.

Merci de toujours garder votre lampe à l'abri du soleil et de la pluie.

Recharger les téléphones portables

La lampe possède une sortie standard qui sert à recharger des téléphones portables. Branchez le câble USB et rajoutez l'adaptateur qui va avec votre téléphone portable.

Maintenant, appuyez sur le bouton au milieu de votre lampe. ON/OFF. Ensuite, laissez le téléphone portable branché à la lampe jusqu'à ce qu'il soit complètement chargé. Vous pouvez laisser la lumière allumée ou éteinte à nouveau après.

Les adaptateurs pour téléphones portables fournis avec cette lampe ont été choisis pour recharger les téléphones portables les plus utilisés. Malheureusement nous ne pouvons garantir que tout modèle de téléphone portable puisse être rechargé grâce à ces adaptateurs.

1. Branchez le câble USB (à gauche)
2. Rajoutez l'adaptateur et branchez-le dans votre téléphone portable.



Adaptateur