

Mode d'emploi

F

Numéro de maison solaire Vision

Ce mode d'emploi s'applique exclusivement à la lampe solaire.

Il contient des informations importantes concernant la mise en service et la manipulation de la lampe. Ces informations doivent être observées même lorsque vous donnez ce produit à des tiers. Par conséquent, archivez ce mode d'emploi afin de pouvoir le relire ultérieurement.

1. Introduction

Cher client, Nous vous remercions d'avoir opté pour cette lampe solaire. La lampe solaire que vous venez d'acheter est un produit qui a été conçu et fabriqué suivant les dernières connaissances techniques.

Ce produit répond aux exigences des directives européennes et nationales en vigueur. Sa conformité a été attestée et les explications et documents correspondants sont déposés chez le fabricant.

Afin de préserver l'état de la lampe et de garantir un fonctionnement sans dangers, vous devez, en tant qu'utilisateur, observer ce mode d'emploi !

2. Consignes de sécurité



- En cas de dommages occasionnés suite à la non-observation de ce mode d'emploi, le droit à la garantie est manqué !
- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages consécutifs !
- En cas de dommages matériels ou corporels occasionnés suite à une manipulation non conforme ou à la non-observation des consignes de sécurité, nous déclinons toute responsabilité.

- Dans ces cas, tout droit à la garantie est annulé.

Pour des raisons de sécurité et d'homologation (CE), la transformation et/ou la modification de la lampe solaire de sa propre initiative n'est pas autorisée. Veuillez à ce que la lampe solaire soit mise en service de façon conforme. A cet effet, observez ce mode d'emploi. Dans les établissements industriels, les prescriptions relatives à la prévention contre les accidents, établies par l'association de la corporation professionnelle pour les installations et les moyens d'exploitation électriques, doivent être respectées.

3. Utilisation conforme à l'usage défini

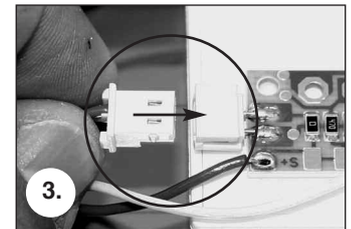
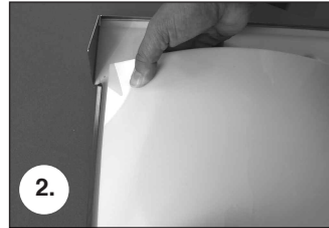
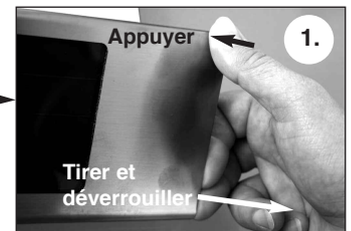
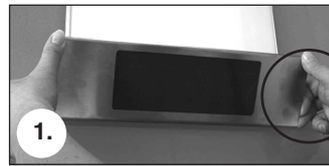
La lampe s'allume automatiquement au crépuscule et s'éteint à nouveau à la pointe du jour. La durée de service maximale de l'éclairage s'élève à environ 100 heures lorsque l'accu est entièrement chargé et sans qu'il soit rechargé. Le nouveau module solaire intégré dans la partie supérieure du boîtier charge l'accu même lorsque le ciel est nuageux.

Remarque: Pour les numéros de maison installés en direction du nord ou pendant les mois d'hiver, il se peut, dans le pire des cas, que la lumière du jour ne soit pas suffisante pour permettre un éclairage le soir. Dans ce cas, recherchez un emplacement plus adapté pour votre numéro de maison, le mieux étant le côté sud ; l'ouest ou l'est sont également possibles. Le côté nord ne convient pas pour ce module !

4. Mise en service

1. Enlevez avec précaution les différents éléments de l'emballage.
2. Posez la lampe sur une table et enlevez le couvercle supérieur avec le module solaire de la partie inférieure en appuyant avec le pouce sur la partie inférieure ainsi qu'en appuyant et en déverrouillant l'autre côté avec les doigts (illustr. 1). Enlevez la partie supérieure avec précaution par l'avant.
3. Enlevez la surface lumineuse du support (illustr. 2) et retirez le film protecteur. Collez votre numéro de maison sur la surface lumineuse en utilisant les chiffres autocollants. Vous pouvez également à tout moment faire imprimer la surface lumineuse par procédé sérigraphique par une imprimerie locale.
4. Branchez avec précaution la fiche du cordon de l'accu sur la prise située sur la platine (illustr. 3).
5. Placez à nouveau la surface lumineuse imprimée dans le support.
6. A présent, installez la partie inférieure du module sur un mur ensoleillé de la maison au moyen du matériel de fixation fourni.
7. Une fois que le montage est achevé, remplacez simplement la partie supérieure sur la surface lumineuse et fixez-la en haut sur la partie inférieure.

La lampe solaire est en service.

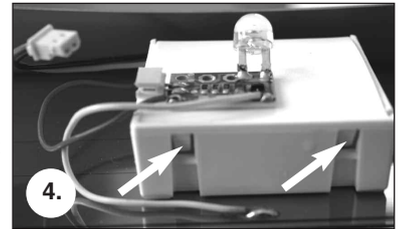


Remarque: Pendant les mois d'hiver, il faut généralement s'attendre à avoir une durée d'éclairage réduite. Si la lampe n'éclaire pas encore le premier soir, veuillez attendre une journée ensoleillée.

5. Remplacement des accus

Après quelques années, la capacité du jeu d'accus diminue ; ces derniers doivent être remplacés. Le jeu d'accus est disponible dans le commerce ou chez le fabricant.

1. Ouvrez le numéro de maison solaire, tel que cela est décrit préalablement.
2. Débranchez l'accu (illustr. 4), enfoncez les tenons du compartiment des piles et ouvrez-le. Enlevez le jeu d'accus utilisés du compartiment.
3. Insérez le jeu d'accus neuf et refermez le compartiment des piles.
4. Branchez la fiche du jeu d'accus dans la prise située sur la platine. Refermez le boîtier dans l'ordre inverse.



6. Dysfonctionnements

La lampe ne s'allume pas dans l'obscurité.

- Une source lumineuse externe (par exemple, réverbère) simule la lumière du jour sur le module solaire et empêche la mise en marche de la lampe. Placez la lampe dans un endroit plus sombre.

La lampe ne s'allume pas ou ne s'allume que brièvement dans l'obscurité.

- Accu inséré ?
- Accu faible ou défectueux. Remplacement de l'accu.

7. Caractéristiques techniques

Durée d'éclairage:	max. 100 h avec jeu d'accus complet
Jeu d'accus:	NiMh 3,6 V/1300 mAh
Ampoule:	1 diode lumineuse blanche (LED)
couleur de lumière:	6000 K
Module solaire:	cellule solaire 1,4 Wp
Protection:	IP 44
Température:	-20°C à +40°C

Reprise des batteries

- Les batteries ne doivent pas être éliminées avec les déchets ménagers.
- Le consommateur est tenu juridiquement à restituer les batteries après utilisation, notamment auprès des collectes publiques ou là où sont vendues des batteries de ce type.
- Les batteries contenant des substances nocives comportent la marque « Conteneur de déchets rayé » et l'un des symboles chimiques.



esotec GmbH, Weberschlag 9, D-92729 Weiherhammer
Tel.-Nr: +49 9605-92206-0, Fax.-Nr: +49 9605-92206-10
e-mail: info@esotec.de - Internet: www.esotec.de

Hersteller Art.-Nr: 102200

Copyright, esotec GmbH

Version 01-2013