

PHARE SOLAIRE

Réf. 38 117

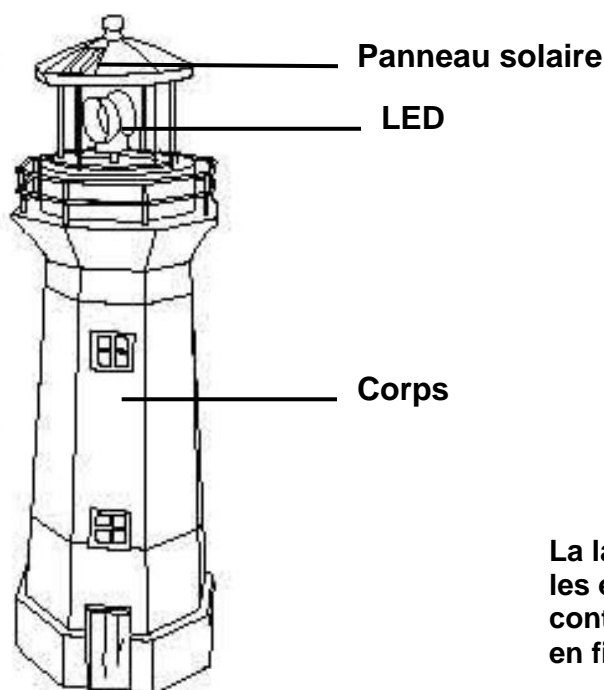
MODE D'EMPLOI

Cette lampe solaire est un produit favorable à l'environnement. La lanterne est alimentée par l'énergie solaire obtenue de la lumière du soleil. Le panneau solaire transforme la lumière du soleil en courant électrique pendant la journée et recharge la batterie intégrée NiMH, type AA. Un capteur de luminosité allume automatiquement la lampe dans l'obscurité.

Placer la lampe dans un endroit ensoleillé et orienter le panneau solaire de telle façon à ce qu'il reçoive un maximum de lumière du soleil. La source de lumière est une LED ultra-lumineuse.

LORS DE LA PREMIERE UTILISATION

RETIRER LE FILM PLASTIQUE DU PANNEAU SOLAIRE AVANT L'UTILISATION. NOTE: Si la lampe ne s'allume pas, veuillez retirer la batterie, en frotter les deux extrémités avec un chiffon propre et sec, et réinstaller la batterie. LA LAMPE SOLAIRE DOIT SE CHARGER EN PLEINE LUMIERE DU SOLEIL PENDANT 24 HEURES AVEC L'INTERRUPTEUR ELECTRIQUE EN POSITION "OFF". CECI PERMET A LA BATTERIE RECHARGEABLE D'ATTEINDRE SA PLEINE CAPACITE. Si la lampe ne s'allume pas après la recharge, assurez-vous que l'interrupteur est en position "ON". Veuillez contrôler la batterie pour vous assurer que le contact avec les bornes de raccordement est solide.



La lampe est protégée contre les éclaboussures d'eau et contient les parts démontés en figure A

Figure A

REPLACEMENT DE LA BATTERIE

Positionner l'interrupteur sur "OFF". Ouvrir le toit du phare avec précaution. Une charnière se trouve sur un côté. Appuyer sur le déverrouillage. Tirer le couvercle du compartiment à piles vers le haut pour l'enlever. Retirer la batterie usagée et la remplacer par une batterie neuve NiMH, type AA, 600mAh. Remettre le couvercle du compartiment à piles. Fermer le toit du phare. Laisser la batterie se charger en pleine lumière du soleil pendant 24 heures au minimum, avant de positionner l'interrupteur sur "ON". (Figures B et C).

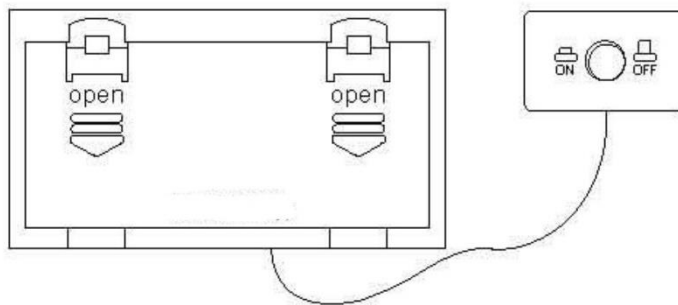


Figure B

ON – OFF: MARCHÉ – ARRÊT
open: ouvrir

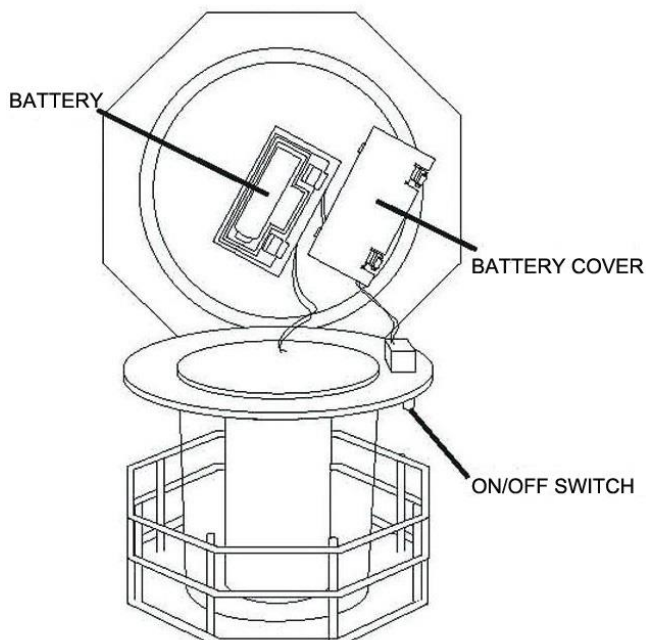


Figure C

Battery: batterie
Battery cover: couvercle du compartiment à piles
ON/OFF switch: interrupteur marche/arrêt

Précautions

1. Ne pas toucher la surface du panneau solaire.
2. On peut vérifier le bon fonctionnement de la lampe en couvrant complètement la surface du panneau solaire afin d'activer le capteur de luminosité.
3. Rappelez-vous que la lampe est destinée à s'allumer dans l'obscurité. Si des sources de lumière fortes se trouvent à proximité, la lumière LED peut rester faible ou ne s'allumera pas du tout.
4. Même que la batterie a été chargée à l'usine, le niveau de courant électrique aura baissé lorsque vous la recevez. Veuillez la laisser se recharger pendant une journée en pleine lumière du soleil afin d'obtenir la meilleure performance.

COLLECTE ET TRAITEMENT

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarrassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Éliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.



Eurotops Versand GmbH
Hardt 1-3
40764 Langenfeld

Ce mode d'emploi correspond au niveau technique au moment de la mise sous presse. Sous réserve de modifications techniques et d'équipement.