

Lanterne solaire Constantine

De jour comme de nuit, une décoration pour le jardin. Cette lanterne, posée sur une table, dans un massif, le long d'une terrasse, ou sur un balcon... scintillera de sa douce lueur pour créer des plus bels effets ! Design tendance oriental : pour une atmosphère chaleureuse : convient parfaitement à la fois avec un mobilier tressé, mais également moderne en métal.

Dès la tombée de la nuit, la lanterne s'illumine automatiquement.

La durée d'éclairage dépend de l'ensoleillement durant la journée : en hiver, la durée d'éclairage sera moindre comparée à une journée d'été.



Lire toutes ces instructions avant de mettre ce produit en fonctionnement et

conserver ces instructions. Ce produit est destiné à une utilisation privée. Il sert à décorer des voies de jardin, terrasse, des plates bandes, des gazons et des entrées. Merci d'utiliser cet article comme décrit dans le mode d'emploi.

Caractéristiques :

- Lanterne en métal
- Panneau solaire
- 1 Led blanche
- Durée de l'éclairage : 6h env. pour 1 journée de charge
- Dimensions (environ) : 17.5*17.5*24.5 cm
- Fonctionnement avec 1 batterie NiMh 2/3 LR6 AA 600mAh

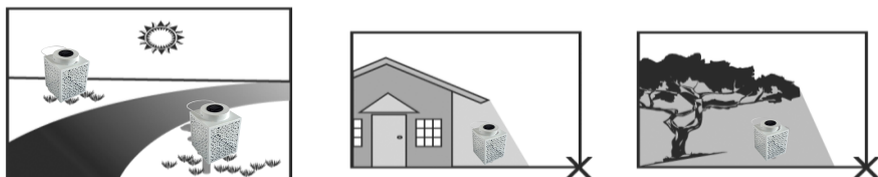
Installation :

Sortir délicatement la lanterne de l'emballage - Retirer le film plastique protégeant le panneau solaire.

Il est conseillé de laisser la lanterne sous les rayons du soleil pendant 24h en position off /arrêt.

Après ces 24 heures, appuyer sur le bouton marche / arrêt situé sur le panneau de façon à ce que votre lanterne s'allume automatiquement dans l'obscurité.

Choisir l'endroit où sera installée la lampe (suffisamment ensoleillé pour obtenir des performances optimales : le panneau doit recevoir directement la lumière)



Assurez-vous que le panneau solaire soit orienté de telle façon qu'il ne recevra aucune lumière environnante à la tombée de la nuit (réverbères, projecteurs). Dans le cas contraire, le circuit de commande d'éclairage automatique ne pourra pas fonctionner et la lanterne restera éteinte.

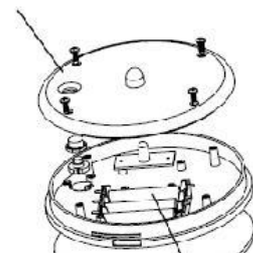
Nettoyer le panneau solaire régulièrement avec un chiffon humide (ne pas utiliser de solvant)

Remplacement de la batterie.

Il est recommandé de changer la batterie tous les ans.

Retirer le panneau solaire de la lanterne en métal. Retourner le panneau solaire, retirer les 4 vis, puis désolidariser délicatement les deux parties en plastique noir .

Remplacer la batterie usagée par 1 batterie NiMh type 2/3 LR6 AA 600mAh en respectant la polarité indiquée. Refermer le cache en plastique puis revisser les 4 vis.



Problèmes / solutions :

La lumière ne s'allume pas dès la tombée de la nuit :

- Assurez-vous que la lampe est bien allumée (en position marche)
- Que le panneau solaire soit bien orienté sous les rayons du soleil pendant la journée, de façon à recharger la batterie la journée pour restituer la lumière à la tombée de la nuit
- la lampe solaire ne doit pas être située sous une lumière environnante à la tombée de la nuit (sous un lampadaire ou projecteur)
- Nettoyer le panneau solaire avec un chiffon doux
- Laissez la lampe solaire pendant 24 à 48 heures sous les rayons du soleil en position arrêt de façon à recharger pleinement la batterie. Après ce laps de temps, appuyer de nouveau sur l'interrupteur en position marche.
- Si après toutes ces opérations, la lampe ne s'allume pas, veuillez remplacer la batterie rechargeable
- Lorsque vous souhaitez ranger la lanterne, veillez à la mettre dans un endroit sec, en position arrêt/off.

NB : Les produits électriques ou électroniques en fin de vie peuvent avoir des effets sur l'environnement et sur la santé humaine. Ne les jetez pas avec vos déchets ménagers mais dans les lieux de collecte prévus à cet effet.

Les piles ne doivent jamais être jetées ou incinérées mais mises au rebut conformément aux règlements locaux concernant les déchets chimiques. Ce produit est un produit conforme à la directive DEEE et ROHS ; lorsque vous mettez cet appareil au rebut, respectez les lois ou réglementations locales

