

« La balise solaire WH 100 »

Lampe de jardin solaire à planter

Cette élégante balise de jardin en aluminium vous permettra de décorer avantageusement votre jardin de nuit sans tirage de câbles nécessaire grâce à l'énergie solaire, entièrement gratuite et renouvelable.

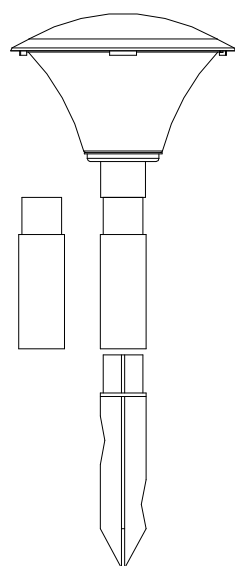
En associant plusieurs balises solaires vous pourrez baliser un chemin ou profiter de leur système d'allumage automatique pour faire apparaître une multitude de points lumineux à la nuit tombée.

FONCTIONNEMENT

La balise solaire est un produit sans entretien. Pas de câble à tirer pour son installation. Un capteur solaire sur le dessus de la balise (silicium amorphe de 7x7cm) permet de recharger 2 piles (1.2V-550mAh) qui alimentent 1 diode électroluminescente puissante. Elle s'éclaire automatiquement à la tombée de la nuit et se charge la journée (même par temps couvert) en fonction de la puissance lumineuse reçue. Une journée de charge permet 6 à 8 heures de fonctionnement.

NOMENCLATURE: (Cf. Fig. A)

No.	Désignation	Quantité
1	Tête de la lampe contenant 2 piles rechargeables 1,2V/550 mAh et 1 diode	1
2	Abat-jour	1
3	Rallonge de pied	2
4	Pied	1



- ← **Couvercle**
- ← **Abat-jour**
- ← **Rallonges**
(1 ou 2 selon vos besoins)
- ← **Pied**

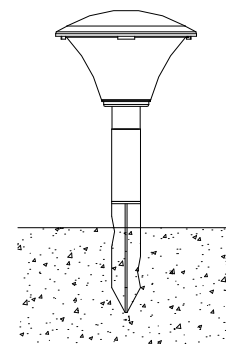


Fig A

INSTALLATION

1. Emboiter les rallonges avec le pied. Planter le tout solidement dans le sol (Cf. Fig. B1).
2. Tourner le couvercle de la balise dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et le retirer (cf. Fig. B2).
3. Retirer la languette plastique du compartiment à piles lors de la première utilisation (Cf. Fig. B3).
4. Revisser le couvercle sur la balise (Cf. Fig. B4).
5. Emboiter l'ensemble.
6. Ajuster la direction pour avoir une exposition maximale.

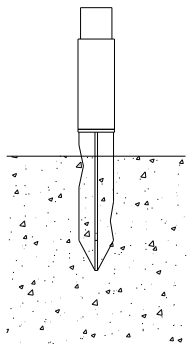


Fig. B1

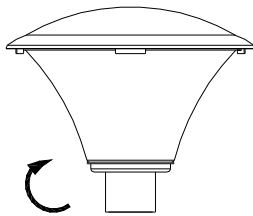


Fig. B2

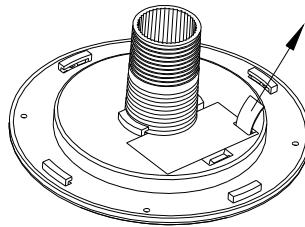


Fig. B3

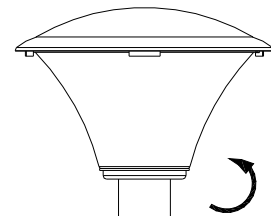


Fig. B4

ATTENTION

1. Positionner la balise de manière à assurer un ensoleillement direct de la cellule solaire pour garantir une autonomie optimale.
2. La balise s'allume avec la pénombre. Ne pas la placer près d'une lampe puissante (éclairage public).
3. Maintenir le capot supérieur propre pour garantir une autonomie optimale.

Remplacer les piles rechargeables une fois par ans.

Important: Les métaux contenus dans les piles et batteries usagées peuvent nuire à notre environnement. En fin de vie, il est possible de les récupérer et de les recycler pour en faire de nouvelles ou pour participer à la fabrication d'objets de notre vie quotidienne. Merci de les rapporter dans un point de collecte.

Ne pas jeter au feu.

GARANTIE

Ce produit est garanti sur les défauts de fabrication pendant 2 ans à l'exception des piles. La garantie exclue les mauvaises utilisations ou mauvais traitements. La garantie ne s'applique pas en cas de démontage ou de modification.