



## LANTERNE SOLAIRE AVEC BOUGIE

Modèle n° 24590



### APERÇU

Ce produit a été conçu selon les normes et caractéristiques techniques les plus exigeantes. Vous pourrez l'employer sans entretien pendant de nombreuses années. Veuillez lire entièrement ces instructions avant d'installer le produit, puis conserver le manuel dans un endroit sûr pour consultation ultérieure. Si, à tout moment, vous ne comprenez pas bien les instructions du produit ou vous désirez obtenir de l'aide, n'hésitez pas à communiquer avec nos professionnels qualifiés sur la ligne de soutien à la clientèle au 1 877 615-1378 du lundi au vendredi entre 8 h 30 et 17 h, heure de l'Est ou par courriel à l'adresse [sales@fusionproducts.ca](mailto:sales@fusionproducts.ca)

### POUR COMMENCER

Ne jetez pas le matériau d'emballage avant d'avoir vérifié si toutes les pièces sont là.

### FONCTIONNEMENT

#### LORS DE LA PREMIÈRE UTILISATION :

##### Étape 1 :

La pile doit être entièrement chargée avant la première utilisation. Mettez la lampe en position <ARRÊT> et laissez la pile se charger pendant 2 jours à la lumière directe du soleil.

##### Étape 2 :

Retirez prudemment le couvercle/boîtier solaire de la lanterne (Figure 1).

##### Étape 3 :

Pour une utilisation quotidienne, mettez le commutateur Marche/Arrêt sous le boîtier solaire en position « Auto ». Votre lampe solaire s'allume automatiquement à la tombée de la nuit.

#### REMPACEMENT DE LA PILE:

##### Étape 1 :

Retirez prudemment le couvercle/boîtier solaire de la lanterne (Figure 1).

##### Étape 2 :

Mettez le commutateur en position « Arrêt » (Figure 2).

##### Étape 3 :

Retirez le couvercle du compartiment à piles (Figure 3).

##### Étape 4 :

Retirez prudemment la pile usée (Figure 3).

##### Étape 5 :

Remplacez la batterie par une nouvelle batterie solaire rechargeable équivalente en respectant la polarité.

##### Étape 6 :

Réassemblez l'unité en suivant à l'envers les instructions ci-dessus.

Figure 1

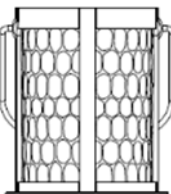


Figure 2



Figure 3



### À PROPOS DE VOTRE LAMPE SOLAIRE

Pendant la journée, le panneau solaire convertit la lumière du soleil ou les rayons UV en énergie électrique qui s'accumule dans la pile rechargeable. À la tombée de la nuit, quand la lampe solaire ne détecte plus la lumière du jour, elle s'allume grâce à l'énergie stockée dans la pile rechargeable. La puissance de sortie et la durée de fonctionnement de la lampe dépendent de la quantité de lumière de soleil ou de rayons UV que le panneau a absorbée durant la journée ainsi que de la durée d'absorption.

Pour un rendement maximum, placez le panneau solaire dans un endroit où il sera exposé à la lumière directe du soleil pendant au moins 8 heures. Ne pas installer la lampe solaire dans un endroit ombragé. Les emplacements choisis ne doivent pas être à proximité de sources de lumière artificielle telles les lumières de véranda, les lampadaires ou les lumières de piscine, car elles peuvent provoquer l'extinction prématurée de la lampe solaire.

### IMPORTANT

- La pile doit être entièrement chargée avant la première utilisation.
- Pour obtenir les meilleurs résultats, placez la lampe solaire à un endroit où le panneau solaire reçoit la lumière directe du soleil et n'est pas à l'ombre ou recouvert.
- Gardez la lampe solaire à l'écart de sources lumineuses nocturnes comme les lampadaires.
- Les panneaux solaires doivent demeurer libres de poussière, de neige ou de débris. On peut les nettoyer de temps à autre avec un chiffon doux humide ou une serviette de papier humectée. N'utilisez aucun nettoyeur abrasif.
- Utilisez uniquement des piles rechargeables dans votre lampe solaire. Pour obtenir une performance optimale, remplacez la pile tous les ans.

**Mise en garde :** Les piles rechargeables contiennent du nickel-cadmium ou du nickel-métal-hydrure. Elles doivent être recyclées ou éliminées de façon appropriée. Ne pas mélanger les piles neuves avec de vieilles piles. Ne pas combiner des piles alcalines, standard (carbone-zinc) et rechargeables. Ne jetez pas les piles au feu. Les piles peuvent exploser ou présenter des fuites.

### CONSEILS DE DÉPANNAGE

Si vous avez suivi toutes ces instructions, mais que votre lampe solaire ne s'allume pas à la nuit tombée, essayez ceci :

1. Assurez-vous qu'aucune autre source lumineuse n'influe sur la lampe solaire.
2. Assurez-vous que la lampe solaire ne se trouve pas à l'ombre toute la journée.
3. Vérifiez que les piles sont installées correctement.
4. Enlevez la pellicule protectrice du panneau solaire s'il y en a une.

### ENTRETIEN

1. Enlevez les saletés et les débris pouvant se trouver sur le panneau solaire. Le panneau ne peut se charger lorsque la lumière est obstruée. Utilisez un chiffon doux pour nettoyer le panneau. N'utilisez pas d'agents abrasifs ou de produits chimiques qui pourraient érafler ou endommager le revêtement UV.
2. Dans une région où la présence de neige et de glace est probable, et si la lampe est couverte de neige pendant une certaine période, les piles devront être rechargées pendant au moins 8 heures.

### GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Ce produit est couvert par une garantie limitée d'un an. Fusion Products Ltd. garantit à l'acheteur original que ce produit sera exempt de vices de matériel et de fabrication pendant une période d'un an suivant la date d'achat.

**Pour le soutien technique ou une demande d'information concernant la garantie, prière de contacter :**

**Fusion Products Ltd.**

Du lundi au vendredi  
de 8 h 30 à 17 h, HNE

2905, chemin Argentia, local 2,3  
Mississauga (Ontario) L5N 8G6

Tél. : 1-877-615-1378

Téloc. : (905) 812-3256

Courriel : [sales@fusionproducts.ca](mailto:sales@fusionproducts.ca)