

CANVAS^{TM/MC}

SHORE NESTING LANTERNS

PRODUCT NO. 159-0023-0

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical products, basic precautions should always be followed, including the following:

- This is an electric product—not a toy! To avoid risk of fire, burns and personal injury, it should not be played with or placed where children can reach it.
- Do not install near fountains, bathtubs, sinks, pools, hot tubs or other areas of standing water.
- Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplaces, candles, outdoor heaters, barbeques or other similar sources of heat.
- Do not use this product for other than its intended use.
- Do not cover the product with cloth, paper or any material not part of the product when in use.
- Do not submerge any part of the product into water.
- Do not use if solar panel is cracked. Be careful when handling solar panel as it is made of glass.

ASSEMBLY

1. Remove the solar panel from the lantern **C**. (Fig. 2)
2. Carefully lift the lantern **B**. (Fig. 3)
3. Remove the solar panel from the lantern **B**. (Fig. 4)
4. Carefully lift the lantern **A**. (Fig. 5)
5. Place solar panels back on lantern **B** and lantern **C**. (Fig. 6)

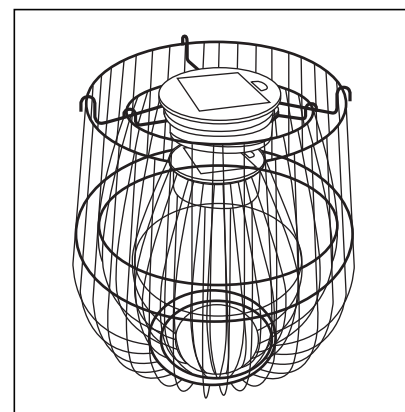


Fig. 1

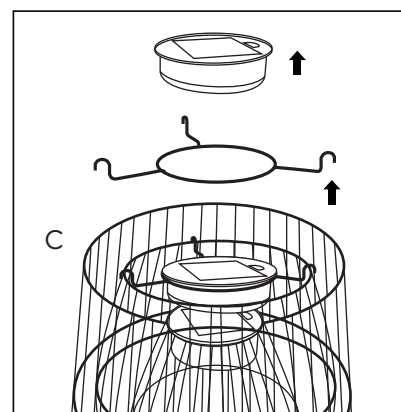


Fig. 2

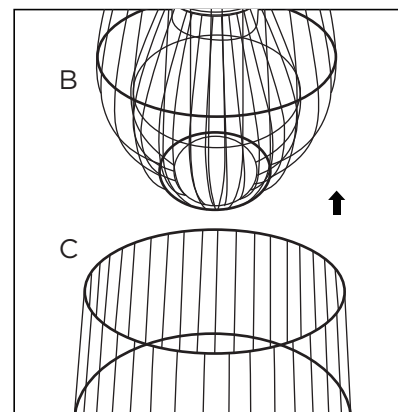


Fig. 3

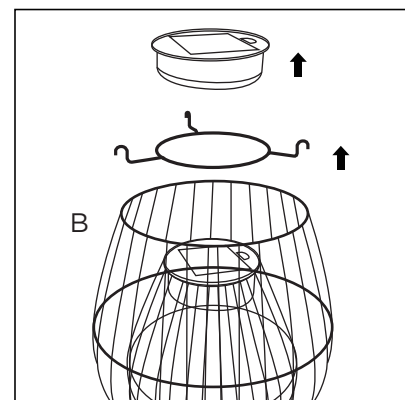


Fig. 4

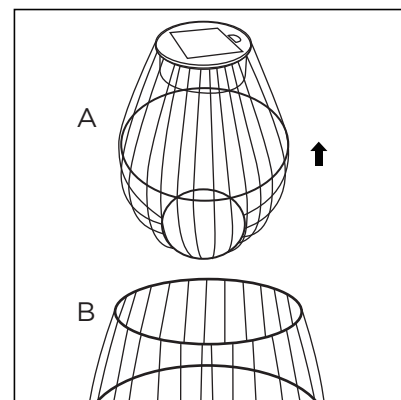


Fig. 5

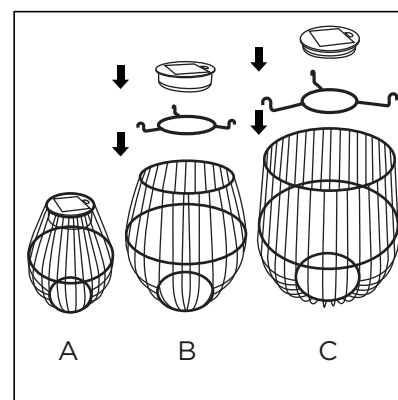


Fig. 6

ASSEMBLY INSTRUCTIONS



HAVING TROUBLE?
TOLL-FREE:
1-888-670-6684

IMPORTANT: Please read this manual carefully before beginning assembly of this product. Keep this manual for future reference.

INSTALLATION AND OPERATION

GETTING STARTED

The units are shipped charged from the factory, however the battery charge level may decrease over time during the shipment and storage.

First time use and each time the product has been in storage for 1 month or more:

- For best results, before use, allow unit to charge for 8 to 10 hours if charging outdoors and 16 to 20 hours if charging indoors behind a window.
- Leave switch in “on” position while performing the initial charge.

INSTRUCTIONS

1. Carefully choose the location of your solar panel so that it will receive the maximum amount of direct sunlight. It is best to have the front panel facing the sun. For best results, it should receive 8 to 10 hours of sunlight. If the panel only receives a few hours of sunlight or is shaded for part of or the full day, illumination at night will be shortened.
2. It is also important that it be positioned away from outside lights, such as street lights, post lights and spot lights, as this will trick the unit into thinking it is daytime and it will not turn its own lights on.
3. When storing the product at the end of the season, please make sure the selector switch is in the “off” position or the battery may have reduced performance or may be permanently damaged by the next time the unit is used.

CARING FOR YOUR ITEM

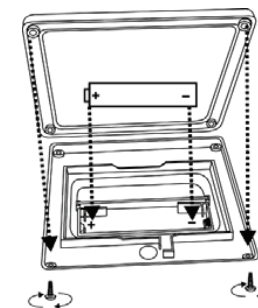
CARE INFORMATION

- Clean product with a damp cloth. Do not use chemicals to clean this product.
- Before using, inspect product carefully. Discard any products that have cut, damaged, frayed or exposed wire or cracks in the solar panel.

BATTERY REPLACEMENT

For best results, the solar battery should be replaced every 12 months. ONLY replace the battery with a similar solar rechargeable Ni-MH battery with the same mAh rating.

1. Unscrew the screws on the solar panel.
2. Carefully remove the old battery from the battery compartment.
3. Replace battery with an equivalent new solar rechargeable battery, ensuring the correct polarity is observed.
4. Re-assemble the unit by reversing the above procedure.
5. Allow the unit to charge following **First time use** above.



CAUTION: Rechargeable batteries contain nickel-cadmium or nickel-metal hydride and must be recycled or disposed of properly. Do not dispose of batteries in fire. Batteries may explode or leak. Dispose of used batteries in accordance with local or provincial guidelines.



WARRANTY

WARRANTY INFORMATION



1-YEAR LIMITED WARRANTY*

This CANVASTM product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. Trileaf Distribution agrees to replace the defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

Made in China

Imported by Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

CANVAS^{TM/MC}

LANTERNES GIGOGNES SHORE

N° DE MODÈLE : 159-0023-0

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lorsque vous utilisez des produits électriques, des précautions de base doivent toujours être respectées, notamment :

- Cet article est un produit électrique; ce n'est pas un jouet! Afin d'éviter tout risque d'incendie, de brûlures, de blessures et de choc électrique, évitez de jouer avec le produit ou de le placer dans un endroit où les jeunes enfants peuvent l'atteindre.
- N'installez pas l'article près des fontaines, baignoires, éviers, piscines, bains à remous ou d'autres zones d'eau dormante.
- Ne l'installez pas ou ne le placez pas près d'un radiateur électrique ou à gaz, d'un foyer, de bougies, d'un radiateur d'extérieur, d'un barbecue ou d'autres sources de chaleur similaires.
- N'utilisez pas ce produit pour autre chose que son utilisation prévue.
- Ne couvrez pas le produit avec un chiffon, du papier ou tout autre matériau ne faisant pas partie du produit lors de l'utilisation de celui-ci.
- N'immergez pas une partie du produit dans l'eau.
- Ne l'utilisez pas si le panneau solaire est fissuré. Soyez prudent lorsque vous manipulez un panneau solaire, car il est en verre.

ASSEMBLAGE

1. Retirez le panneau solaire de la lanterne **C**. (Fig. 2)
2. Soulevez délicatement la lanterne **B**. (Fig. 3)
3. Retirez le panneau solaire de la lanterne **B**. (Fig. 4)
4. Soulevez délicatement la lanterne **A**. (Fig. 5)
5. Remplacez les panneaux solaires sur la lanterne **B** et la lanterne **C**. (Fig. 6)

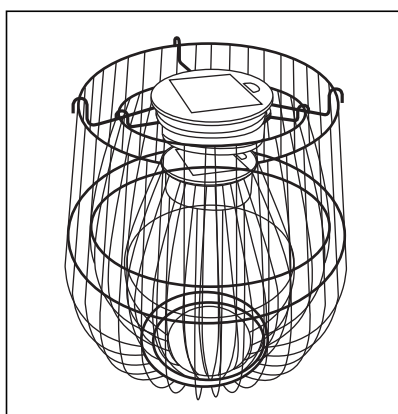


Fig. 1

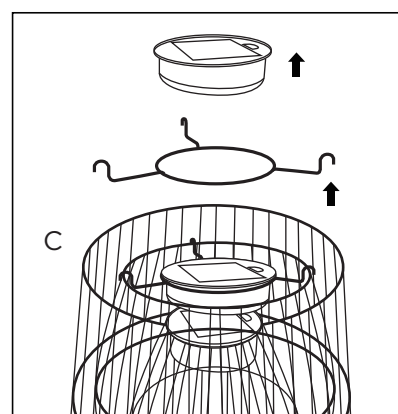


Fig. 2

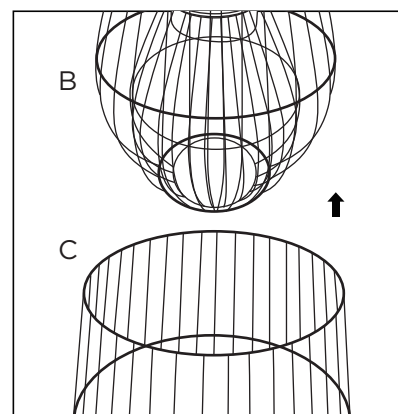


Fig. 3

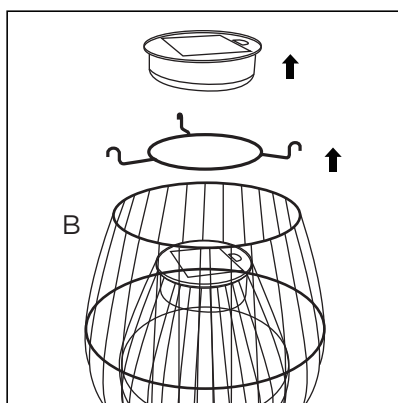


Fig. 4

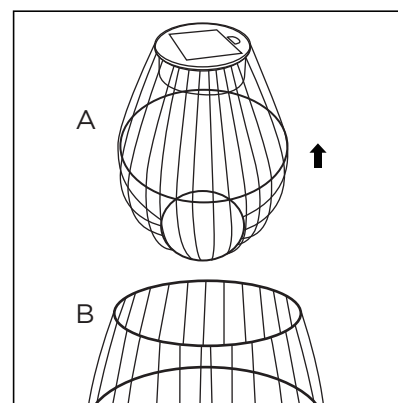


Fig. 5

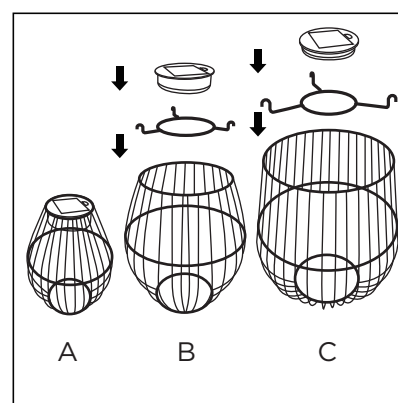


Fig. 6

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



VOUS RENCONTREZ DES PROBLÈMES?
SANS FRAIS :
1 888 670-6684

IMPORTANT : Veuillez lire attentivement ce guide avant de procéder à l'assemblage de cet article.
Conservez ce guide aux fins de consultation ultérieure.

INSTALLATION ET UTILISATION

PREMIERS PAS

Les lanternes sont expédiées avec la pile chargée en usine, mais le niveau de charge de la pile peut diminuer au fil du temps pendant l'expédition et le rangement.

Première utilisation et à chaque fois que le produit a été entreposé pendant 1 mois ou plus:

- Pour de meilleurs résultats, avant d'utiliser la lanterne, laissez la lanterne se charger pendant 8 à 10 heures si vous chargez à l'extérieur et 16 à 20 heures si vous la chargez à l'intérieur derrière une fenêtre.
- Laissez l'interrupteur en position « on » lors de la recharge initiale.
- S'il y a un film protecteur sur le panneau solaire, retirez-le soigneusement.

INSTRUCTIONS

1. Choisissez soigneusement l'emplacement de votre panneau solaire afin qu'il reçoive le maximum de lumière directe du soleil. Il est préférable d'avoir le panneau avant face au soleil. Pour de meilleurs résultats, il devrait recevoir 8 à 10 heures de soleil. Si le panneau ne reçoit que quelques heures de soleil ou est ombragé pendant une partie de la journée ou toute la journée, l'éclairage la nuit sera raccourci.
2. Il est également important qu'il soit placé à l'écart des lumières extérieures, telles que les lampadaires, les appliques et les projecteurs, car cela empêchera la lanterne de s'allumer.
3. Lors de l'entreposage du produit à la fin de la saison, veuillez vous assurer que l'interrupteur de sélection est en position « off » (arrêt), sinon la pile risque d'avoir des performances réduites ou d'être endommagée de façon permanente d'ici la prochaine utilisation de la lanterne.

ENTRETIEN DE VOTRE ARTICLE

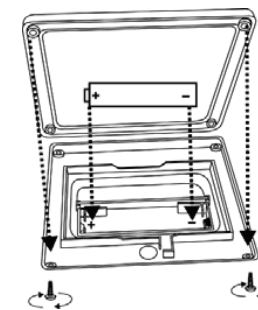
ENTRETIEN

- Nettoyez l'article avec un chiffon humide. N'utilisez pas de produits chimiques pour nettoyer cet article.
- Avant de l'utiliser, inspectez soigneusement l'article. Jetez tout article qui a des câbles coupés, endommagés, effilochés ou à nu, ou qui a des fissures dans le panneau solaire.

REEMPLACEMENT DES PILES

Pour obtenir les meilleurs résultats, la pile solaire doit être remplacée tous les 12 mois. Remplacez UNIQUEMENT la pile par une pile Ni-MH rechargeable solaire similaire avec la même cote mAh.

1. Dévissez les vis du panneau solaire.
2. Retirez soigneusement l'ancienne pile du compartiment à pile.
3. Remplacez la pile par une nouvelle pile solaire rechargeable équivalente, en veillant à ce que la polarité correcte soit respectée.
4. Réassemblez l'appareil en inversant la procédure ci-dessus.
5. Laissez la lanterne se charger après la **Première utilisation** comme indiqué ci-haut.



ATTENTION : Les piles rechargeables contiennent du nickel-cadmium ou du nickel-métal-hydrure et doit être recyclé ou éliminé correctement.
Ne jetez pas les piles au feu. Elles peuvent exploser ou couler.
Éliminez les piles usagées conformément aux directives locales ou provinciales.



GARANTIE

GARANTIE



Cet article CANVAS^{MC} comprend une garantie de un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Distribution Trifeuil consent à remplacer l'article défectueux lorsqu'il est retourné par l'acheteur original, accompagné de la preuve d'achat, au cours de la période de garantie convenue. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

Fabriqué en Chine
Importé par Trileaf Distribution Trifeuil, Toronto, Canada M4S 2B8