

**IMPORTANT:** Please read this manual carefully before assembly and save it for reference.

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS

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

- a) Do not use seasonal products outdoors unless marked suitable for indoor and outdoor use. When products are used in outdoor applications, connect the product to a Ground Fault Circuit Interrupting (GFCI) outlet. If one is not provided, contact a qualified electrician for proper installation.
- b) This seasonal-use product is not intended for permanent installation or use.
- c) Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplaces, candles or other similar sources of heat.
- d) Do not secure the wiring of the product with staples or nails, or place on sharp hooks or nails.
- e) Do not let lamps rest on the supply cord or on any wire.
- f) Unplug the product when leaving the house, or when retiring for the night, or if left unattended.
- g) This is not a toy. For decorative use only! To avoid risk of fire, burns, personal injury and electric shock it should not be played with or placed where small children can reach it.
- h) Do not use this product for other than its intended use.
- i) Do not hang ornaments or other objects from cord, wire, or light string.
- j) Do not close doors or windows on the product or extension cords as this may damage the wire insulation.
- k) Do not cover the product with cloth, paper or any material not part of the product when in use.
- l) This product is equipped with push-in type lamps. Do not twist lamps.
- m) This product employs overload protection (fuse). A blown fuse indicates an overload or short-circuit situation. If the fuse blows, unplug the product from the outlet. Also unplug any additional strings or products that may be attached to the product. Replace the fuse as per the user-servicing instructions (follow product marking for proper fuse rating) and check the product. If the replacement fuse blows, a short-circuit may be present and the product should be discarded.
- n) Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

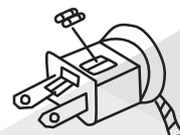
### Use and care instructions

- a) When the product is placed on a live tree, the tree should be well maintained and fresh. Do not place on live trees in which the needles are brown or break off easily. Keep the live-tree holder filled with water.
- b) If the product is placed on a tree, the tree should be well secured and stable.
- c) Before using or reusing, inspect product carefully. Discard any products that have cut, damaged, or frayed wire insulation or cords, cracks in the lampholders or enclosures, loose connections, or exposed copper wire.
- d) When storing the product, carefully remove the product from wherever it is placed, including trees, branches, or bushes, to avoid any undue strain or stress on the product conductors, connections, and wires.
- e) When not in use, store neatly in a cool, dry location protected from sunlight.

## User-Servicing Instructions

### To Replace a Fuse:

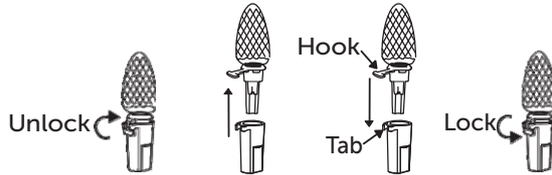
- a) Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
- b) Open fuse cover by sliding the fuse cover towards the blades of the attachment plug.
- c) Turn the fuseholder over or to push on the fuse for removal.
- d) Close fuse cover by sliding the fuse cover on the attachment plug.
- e) Risk of fire. Replace fuse only with 3 A, 125 V fuse.



**CAUTION:** Risk of Fire. Do not replace attachment plug. Contains a safety device (fuse) that shall not be removed. Discard product if attachment plug is damaged.

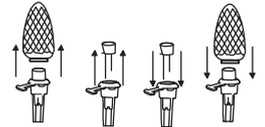
### To Replace a Lamp:

1. Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
2. Unlock the burned out LED lamp by lifting the hook.
3. Pull lamp and plastic base straight out of lampholder.
4. Replace lamp with only 3.0/2.0 Volt, 20 mA push-in type LED lamp (provided with product).  
Always match the hook to the tab.
5. Lock the hook of lamp base by pushing lock down into the tab.



If the lamp base of the replacement lamp does not fit in the string: (as shown below by the Figs.)

- a) Pull the reflector out.
- b) Straighten the two wires on the end of the original burned-out lamp and remove the lamp base.
- c) Straighten the wires on the end of the new lamp and remove the lamp base.
- d) Guide the two wires of the new lamp into the two holes of the original lamp base and bend the wires back (always match the long lead of new lamp to the hook of lamp base).
- e) Insert the reflector into the base.



### Connecting Sets End to End (for connect multiple products)

When multiple products are connected together, do not exceed the lowest of the indicated maximum wattage on the cord tag near the connected product's receptacle.

## CAUTION! TO REDUCE THE RISK OF FIRE AND ELECTRIC SHOCK:

- 1) **CAUTION:** This is an electric product - not a toy! To avoid risk of fire, burns, personal injury and electric shock it should not be played with or placed where small children can reach it.
- 2) **CAUTION:** To reduce the likelihood of excessive heat and possible damage, use only decorative lamp accessories packaged with this product or marked for use with this product.
- 3) **CAUTION:** Do not overload. This product is rated 4.8 Watts. Connect other decorative lighting products of the same type end-to-end up to a maximum of 216 Watts total.
- 4) **CAUTION:** Do not install on trees having needles, leaves or branch coverings of metal or materials which look like metal, and
- 5) **CAUTION:** Do not mount or support wires in a manner that can cut or damage wire insulation.
- 6) **CAUTION:** Risk of fire. This product does not contain lamp shunts, which allow the product to operate if one lamp burns out. Replace lamps only with the spare lamps provided with this product.
- 7) **CAUTION:** To reduce the risk of overheating, replace burned-out lamps promptly. Use 3.0/2.0 Volt, 20 mA lamps only. The LED lamp has polarity. Do not deliberately change the direction of the LED lamp in the lamp holder.

120V, 60Hz, 0.04 A, 4.8 W. 09/2018

FOR INDOOR AND OUTDOOR USE

UL MODEL NO.: LED-70L/2WB-1

Made in China

Imported by Golden Viking Sports, LLC. Sumner, WA USA 98390.

**IMPORTANT :** Veuillez lire ce guide attentivement avant l'assemblage et le conserver pour référence future.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES VEUILLEZ LIRE ET RESPECTER TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lors de l'utilisation de produits électriques, il faut toujours respecter des précautions de base, notamment les suivantes :

- N'utilisez pas les produits saisonniers à l'extérieur, à moins qu'il soit indiqué que le produit est adapté pour une utilisation intérieure et extérieure. Branchez les produits à une prise munie d'un interrupteur de mise à la terre (DDFT) lorsque ceux-ci sont utilisés à l'extérieur. Si celle-ci n'est pas présente, communiquez avec un électricien qualifié pour une installation adéquate.
- Ce produit à utilisation saisonnière n'est pas conçu pour une installation ou une utilisation permanente.
- Ne l'installez pas ou ne le placez pas près d'un radiateur électrique ou à gaz, d'un foyer, de bougies ou d'autres sources de chaleur.
- Ne fixez pas le câblage du produit avec des agrafes ou des clous et ne le posez pas sur des crochets ou des clous tranchants.
- Ne laissez pas les ampoules reposer sur le cordon d'alimentation ou sur un fil.
- Débranchez le produit lorsque vous quittez la maison, lorsque vous vous couchez pour la nuit, ou si vous le laissez sans surveillance.
- Ceci n'est pas un jouet. Ce produit est uniquement décoratif! 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'utilisez pas ce produit aux fins autres que celles prévues.
- N'accrochez pas de décorations ou d'autres objets sur le cordon, le fil ou sur le jeu de lumières.
- Ne fermez pas de porte ou de fenêtre sur le produit ou sur les rallonges, car cela pourrait endommager l'isolation des fils.
- 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.
- Ce produit est muni d'ampoules à enfoncer. Ne faites pas tourner les ampoules.
- Ce produit est muni d'une protection contre la surcharge (fusible). Un fusible brûlé indique une surcharge ou un court-circuit. Si le fusible brûle, débranchez le produit de la prise. Débranchez aussi tous les jeux ou produits supplémentaires pouvant être reliés au produit. Remplacez le fusible conformément aux consignes d'entretien par l'utilisateur (respectez les indications du produit pour le bon calibre du fusible) et vérifiez le produit. Si le fusible de remplacement brûle, il est possible qu'il y ait un court-circuit et le produit devrait être jeté.
- Lisez et respectez toutes les consignes indiquées sur le produit ou qui sont fournies avec celui-ci.

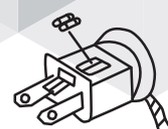
## CONSERVEZ CES CONSIGNES Consignes d'utilisation et d'entretien

- Si vous placez le produit sur un arbre vivant, celui-ci devrait être bien entretenu et frais. Ne placez pas le jeu de lumières sur les arbres vivants dont les aiguilles sont brunes ou qui se détachent facilement. Assurez-vous que le support de l'arbre vivant est bien rempli d'eau.
- Si vous placez le jeu de lumières sur un arbre, il faut que celui-ci soit bien fixé et stable.
- Examinez le produit attentivement avant de l'utiliser ou de le réutiliser. Jetez tout produit qui contient des câbles ou une gaine isolante coupés, endommagés ou effilochés, qui présente des fissures dans les socles ou douilles, des connexions desserrées ou du fil de cuivre nu.
- Lors du rangement du produit, retirez soigneusement le produit de l'endroit où il se trouve afin d'éviter toute torsion ou contrainte sur les câbles, les connexions et les fils du produit.
- Lorsque vous ne l'utilisez pas, rangez soigneusement le produit dans un endroit frais et sec qui est à l'abri de la lumière du soleil.

## Consignes d'entretien par l'utilisateur

### Remplacement d'un fusible :

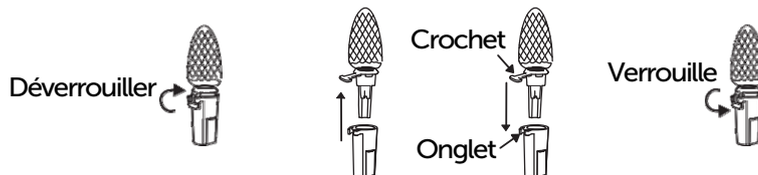
- Saisissez la fiche et retirez-la de la prise de courant ou tout autre dispositif d'alimentation. Ne débranchez pas en tirant sur le cordon.
- Ouvrez le couvercle du fusible en le faisant glisser vers les broches de la fiche de branchement.
- Tournez le porte-fusible à l'envers ou appuyez sur le fusible pour le retirer.
- Fermez le couvercle du fusible en le faisant glisser sur la fiche de branchement.
- Risque d'incendie. Remplacez le fusible seulement avec un fusible de 3 A, 125 V.



**ATTENTION:** Risque d'incendie. Ne remplacez pas la fiche de branchement. Contient un dispositif de sécurité (fusible) qui ne doit pas être retiré. Jetez le produit si la fiche de branchement est endommagée.

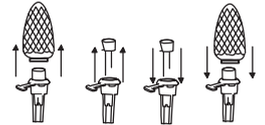
### Remplacement d'une ampoule :

1. Saisissez la fiche et retirez-la de la prise de courant ou tout autre dispositif d'alimentation. Ne débranchez pas en tirant sur le cordon.
2. Déverrouillez l'ampoule à DEL brûlée en déplaçant le crochet vers le haut.
3. Tirez directement l'ampoule et le socle de plastique de la douille.
4. Remplacez l'ampoule uniquement avec une ampoule à DEL à enfoncer de 3,0/2,0 V, 20 mA (fournie avec le produit).  
Appariez toujours le crochet à l'onglet.
5. Verrouillez le crochet du culot d'ampoule en le déplaçant vers le bas pour l'accrocher à l'onglet.



Si la base de la lampe de la lampe de remplacement ne rentre pas dans la chaîne: (comme indiqué ci-dessous par les figures.)

- a) Retirez le réflecteur.
- b) Redresser les deux fils sur l'extrémité de la lampe grillée original et retirer la base de la lampe.
- c) Redresser les fils sur la fin de la nouvelle lampe et retirer la base de la lampe.
- d) Introduisez les deux fils de la nouvelle ampoule dans les deux trous du culot d'ampoule original et repliez les deux fils (le long fil de la nouvelle ampoule doit toujours être inséré dans le trou du même côté que le crochet du culot d'ampoule).
- e) Insérez le réflecteur dans le culot.



### Jeux de lumières branchés bout à bout (branchement de plusieurs produits)

Lorsque le produit multiples sont reliés entre eux, ne pas dépasser le plus faible de la puissance maximale indiquée sur l'étiquette du cordon près de la prise du produit connecté.

## ATTENTION! POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE :

- 1) **ATTENTION:** Ceci 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.
- 2) **ATTENTION:** Pour réduire les risques de chaleur excessive et de dommages, utilisez uniquement les accessoires pour les jeux de lumières décoratifs fournis, ou qui sont indiqués pour être utilisés avec ce produit.
- 3) **ATTENTION:** Ne surchargez pas. Ce produit a une capacité nominale de 4,8 W. Raccordez-le aux autres produits d'éclairage décoratifs du même type bout à bout, jusqu'à un maximum de 216 W.
- 4) **ATTENTION:** N'installez pas l'article sur des arbres qui ont des aiguilles, des feuilles ou des branches recouvertes de revêtements métalliques ou de matériaux qui ressemblent à du métal.
- 5) **ATTENTION:** Évitez d'installer ou de suspendre les fils d'une manière qui risque de couper ou d'endommager la gaine isolante.
- 6) **ATTENTION:** Risque d'incendie. Ce produit n'a pas obtenu de shunts de lampe, qui permettent au produit de fonctionner si une lampe brûle. Remplacer les lampes uniquement avec les lampes de rechange fournis avec ce produit.
- 7) **ATTENTION:** Pour réduire le risque de surchauffe, remplacer les lampes brûlées rapidement. Utilisez des ampoules de 3,0/2,0 V, 20mA seulement. L'ampoule à DEL est caractérisée par une polarité à respecter. Ne changez pas le sens de pose de l'ampoule à DEL dans la douille.

120 V, 60 Hz, 0,04 A, 4,8 W. 09/2018

CONÇU POUR UNE UTILISATION À L'INTÉRIEUR ET À L'EXTÉRIEUR

N° DE MODÈLE UL: LED-70L/2WB-1

Fait en Chine

Importé Par Golden Viking Sports, LLC. Sumner, WA, USA 98390.