

# Assembly Instructions

FOR INDOOR USE ONLY. Retain carton for storage purposes.

A Tree Assembly and Shaping Video is available online.  
Please visit the Customer service tab at our website to view.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

### CONTENTS

Hook-On Trees . . . . .	1
Hinged and Wrapped Trees . . . . .	2
Pre-Lit Hinged and Wrapped Trees . . . . .	2
Low-Voltage Trees . . . . .	3
Shaping Instructions . . . . .	4
Bulb Replacement . . . . .	4
Fuse Replacement . . . . .	4
Storage . . . . .	4
Limited Warranty . . . . .	4

## CAUTION: IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

## READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS

- 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 Interrupter (GFCI) outlet. If one is not provided, contact a qualified electrician for proper installation.
- This seasonal use product is not intended for permanent installation or use.
- **When decorating trees, use miniature light bulb strings or LED light strings only. "C" size bulbs are not recommended.**
- Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplaces, candles or other similar sources of heat.
- Do not secure the wiring of the product

- with staples or nails, or place on sharp hooks or nails.
- Unplug the product when leaving the house, when retiring for the night, or if left unattended.
- **CAUTION:** This is an electrical 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.
- Do not let lamps rest on the supply cord or any wire.
- Do not use this product for other than its intended use.
- Do not hang ornaments or other objects from cord, wire or light string.
- Do not close doors or windows on the

- product or extension cords as this may damage the wire insulation.
- Never operate this product if the power cord or plug is damaged.
- Use only manufacturer specified replacement bulbs.
- Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.

### USE AND CARE INSTRUCTIONS

- 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.
- When not in use, store neatly in a cool, dry location protected from sunlight.

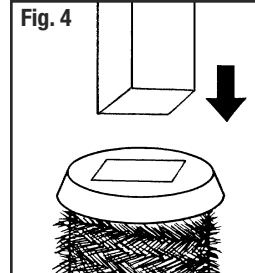
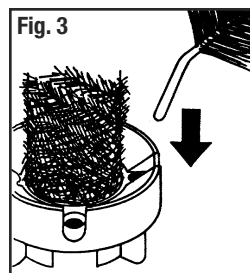
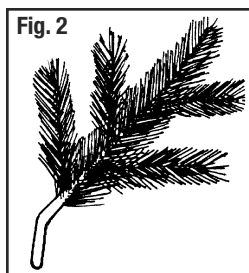
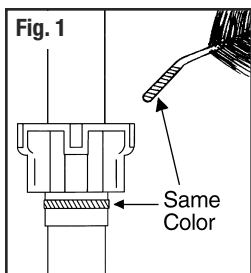
## Hook-On Trees

Each carton contains one top section, one center pole with color-coded branch brackets (larger trees include additional poles), one tree stand and color-coded branches.

1. Unfold tree stand and insert eye bolts. Remove packing material from ends of poles. Insert center pole(s) securely into stand.
2. BRANCH SHAPING. (Branches should be attached to tree pole from the bottom up.) Locate the color-coded branches that match the color code of the bottom bracket on the center pole (Figure 1). Each branch must be shaped to a natural position by spreading out the left and right tips away from the center tip (Figure 2). See Shaping Instructions on page 4.
3. After all bottom bracket branches are properly shaped they can be attached to the center pole brackets. Gently push each branch down into the bracket slots until they lock into place (Figure 3).
4. Continue to work your way up the

pole shaping and attaching branches as described above.

5. When all tree branches have been attached, the tree top section can be shaped and attached. Shape the tree top as you did the lower branches.
6. Push bottom of tree top into green plastic "pole cap" at top of center pole until it is firmly seated (Figure 4). Assembly is now complete.
7. You may wish to further shape your finished tree as desired.



# Hinged and Wrapped Trees

Each carton contains one top section, one bottom section (larger trees include one or more middle sections) and a metal or plastic tree stand.

- If your tree has a metal stand, unfold it and insert the eye bolts. Remove packing material from ends of poles. Put bottom section pole into tree stand making sure it is seated properly (Figure 1). Tighten eye bolts.

Tighten eye bolts.

If your tree has a plastic stand, slide legs upward into slots at base of bottom section (Figure 2) and tap lightly with a hammer until secure. **WARNING:** Using excessive force to assemble base may cause breakage.

- Insert the top tree section into the green plastic opening of the lower tree assembly. This is the "pole cap" which keeps tree top section securely in place (Figure 3).

For larger trees with middle section, carefully insert middle section pole(s) into bottom section pole (Figure 4) as instructed in **SPECIAL NOTE ABOUT GIANT TREES** below. Then insert top section into pole cap. *Optional:* You may want to lubricate middle section pole ends prior to assembly. This will make sections easier to separate when disassembling for storage.

- HINGED TREES:** Working your way up from the bottom, gently lower all branches from their upright setting (Figure 5). Each branch must be shaped to a natural position by spreading out the left and right tips away from the center tip (See Shaping Instructions on page 7). Continue to lower branches on upper section(s) in the same manner making sure not to place undue pressure on the brackets.

- WRAPPED TREES:** Working your way up from the bottom, gently lower all branches from their upright setting by grasping the branch and pulling it downward (Figure 6). Each branch must be shaped to a natural position by spreading out the left and right tips away from the center tip (See Shaping Instructions on page 4). Continue to lower branches on upper section(s) in the same manner.

## SPECIAL NOTE ABOUT GIANT TREES

Some of the larger trees in our product line will include more than one middle section. If your tree contains more than one middle section, note that each section will be numbered in ascending order. The tree bottom section (which inserts into tree stand) will be number **1**. The next section as you build up, will be number **2**. Section **3** will follow until assembly is completed by inserting tree top section.

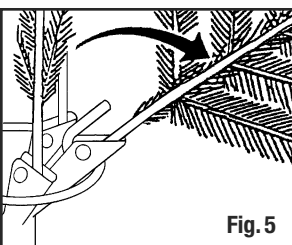
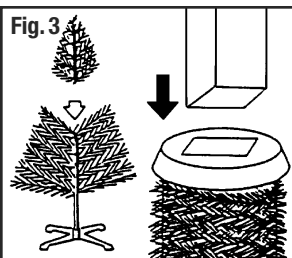
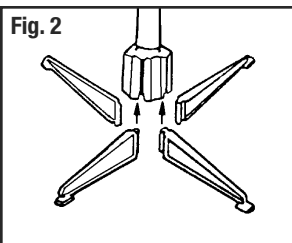
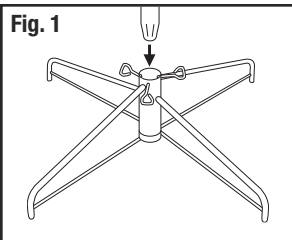


Fig. 5

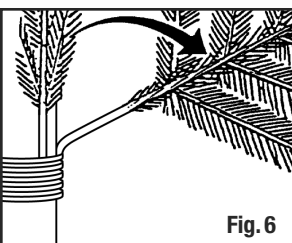


Fig. 6

# Pre-Lit Hinged and Wrapped Trees

Each carton contains one top section, one bottom section (larger trees include one or more middle sections) and a tree stand.

- Unfold the tree stand and insert the eye bolts. Remove packing material from ends of poles. Put bottom section pole into tree stand making sure it is seated properly (Figure 1). Tighten eye bolts until bottom section is held securely.

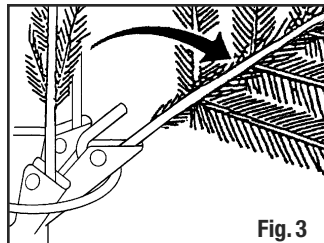
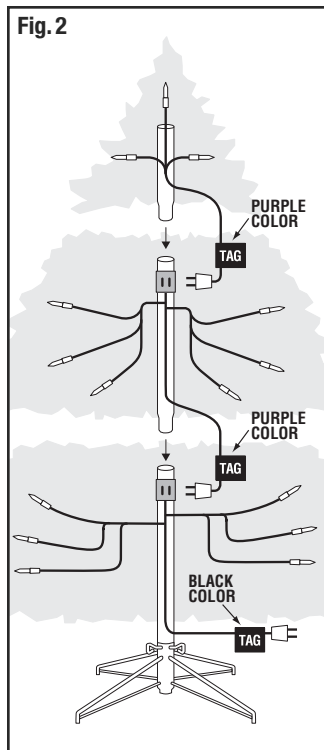
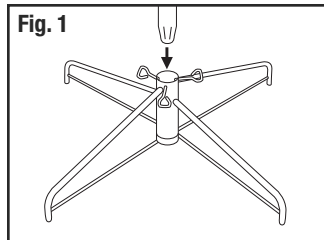


Fig. 3

- Insert the middle section of the tree into the bottom section. (If your tree has more than one middle section, please refer to **SPECIAL NOTE ABOUT GIANT TREES** below.) Make sure that the extension cord on the center pole of the middle section is hanging straight down towards the floor with no loose slack that could interfere with branch hinges.

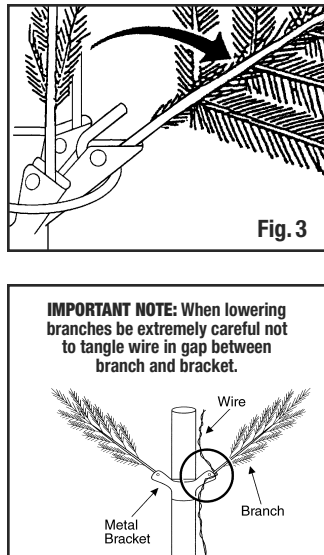
- The light string extension cords connected to the bottom and middle section poles have colored-coded tags attached at the plug end. Depending on the number of sections to your tree, the light strings plug in as follows: the cords with PURPLE tags plug into the receptacle on the tree section below. The cords with a BLACK tag are plugged into an electrical outlet (Figure 2).

**NOTE:** Some tree styles will have a single extension cord that will run from the bottom part of tree and out to the electrical outlet. All light strings will plug into this single cord.

- Insert the top section of tree into the upper most part of middle section. Refer to the colored tag for instructions where to plug the top section light string extension cord.

- Plug the BLACK tagged extension cord(s) into a standard electrical outlet or other power source.

**NOTE:** Trees with 1350 lights or more will include an additional BLACK tagged light set extension cord. This extension cord must be plugged into an electrical outlet separately. We recommend using a multiple socket power strip (not included) to accept added light set extension cords.



- For best results, shape your tree while lit. For WRAPPED TREES, see 3b on opposite page.

**HINGED TREES:** Working your way up from the bottom, gently lower all branches from their upright setting (Figure 3). **See Important Note below.** Each branch must be shaped to a natural position by spreading out the left and right tips away from the center tip (See Shaping Instructions, page 4). Continue to lower branches on upper section(s) in the same manner making sure not to place undue pressure on the hinge brackets.

# Low Voltage LED Trees

Each carton contains one top section, one bottom section (larger trees include one or more middle sections) and a tree stand.

1. Unfold the tree stand and insert the eye bolts. Remove packing material from ends of poles. Put bottom section pole into tree stand making sure it is seated properly (Figure 1). Tighten eye bolts until bottom section is held securely.
2. Insert the middle section of the tree into the bottom section. (If your tree has more than one middle section, please refer to **SPECIAL NOTE ABOUT GIANT TREES** below.) Make sure that the light cord(s) hang straight down with no loose slack that could interfere with branch hinges.
3. Insert the tree top into the plastic pole cap of the middle section center pole.
4. (Figure 2) Connect the male end of the light string cord from the middle section into the female end of the light string cord of the bottom section. Connect the male end of the light string cord from the top section into the female end of the light string cord of the middle section. Note that the male and female connectors are keyed and will only connect in one direction. After connection, twist closed each connector nut securely.

**GIANT TREES** that include additional sections will also have additional light string cord connections.

5. **SHAPING:** *For best results, shape your tree with the lights on.* Branches should fall into place during assembly. If any branches remain upright, gently lower them into proper position (Figure 3). See **IMPORTANT NOTE** below.

Each branch must be shaped to a natural position by spreading out the tips. Please follow **Shaping Instructions** on next page for proper shaping technique.

## SPECIAL NOTE ABOUT GIANT TREES

Some of the larger trees in our product line will include more than one middle section. If your tree contains more than one middle section, note that each section will be numbered in ascending order. The tree bottom section (which inserts into tree stand) will be number **1**. The next section as you build up, will be number **2**. Section **3** will follow until assembly is completed by inserting tree top section.

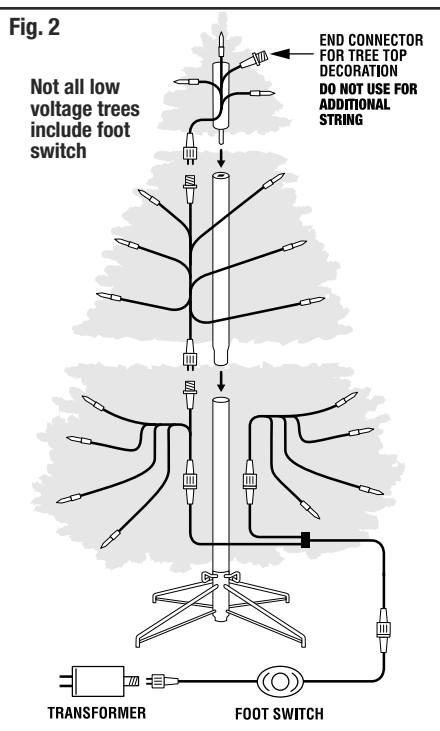
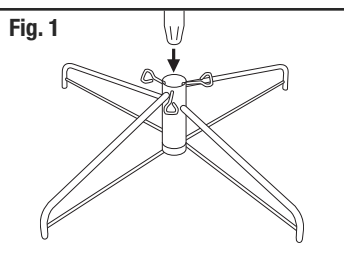
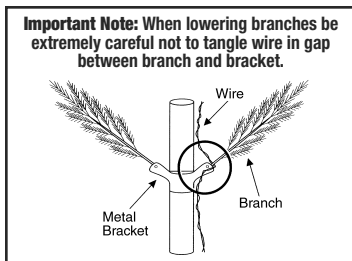


Fig. 3



## DUAL COLOR TREE OPERATING INSTRUCTIONS

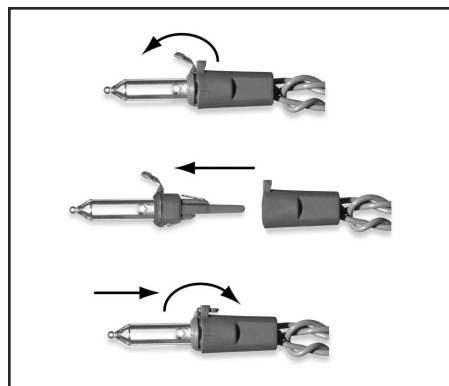
The foot switch operates the functions of the lights. There are nine functions, each one is activated with the press of the foot switch. Functions occur in the following order:

Steady warm white  
Steady multicolor  
Fading warm white  
Fading multicolor  
Warm white fading to multicolor  
Twinkling warm white  
Twinkling multicolor  
Twinkling warm white to multicolor (slow)  
Twinkling warm white to multicolor (fast)

*Light functions always follow this sequence.*

## BULB REPLACEMENT INSTRUCTIONS

1. Unplug light string from power source.
2. Pull up on the Bulb Lock unlatching the bulb from the bulb socket. Gently pull the bulb straight out.
3. Carefully insert new bulb into socket (bulb is keyed and only goes in one way) and push down Bulb Lock until it snaps into place.



## Shaping Instructions

Shaping the tree branches is the last step of assembly. The care and attention given to this final process will result in a genuinely beautiful and appealing holiday centerpiece.

1. Every tree style is shipped from the factory with the tips of each branch compressed to the center (Figure 1).
2. Each branch tip must be shaped to its proper position to give the tree a natural look. This is done by gently grasping the left and right wing tips and spreading them out away from the center tip (Figure 2).
3. Each individual tip should then be spread out separately. Tips should then be bent slightly upward to add a more natural looking appearance. Figure 3 shows a typical tree branch after shaping.
4. As you shape closer to the top, the branches will not have wing tips, but will otherwise shape in the same manner as lower sections.

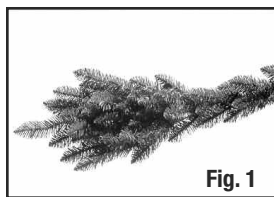


Fig. 1



Fig. 2

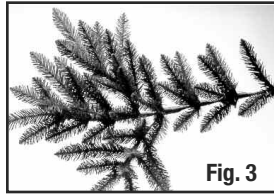


Fig. 3

The branch tips of Hook-On trees should be shaped prior to attachment to center pole. The tips of Hinged and Wrapped trees should be shaped after they have been lowered.

## Storage

Remove all holiday decorations. Gently press tips back into center branch. Raise all branches to original upright position taking care not to place undue pressure on the attached ends of the branches. When disassembling tree, a twisting motion will help to separate the sections from each other. All tree parts can be replaced in carton and should be stored in a cool, dry place.

## LIMITED WARRANTY FOR ARTIFICIAL CHRISTMAS TREES

Please read this warranty thoroughly and familiarize yourself with its restrictions and requirements.

We warrant its trees against **manufacturer-only defects for a period of five (5) years from the date of purchase indicated on your sales receipt**. (White Trees, one year).

Manufactured defective parts will be repaired or replaced.

The lights on Pre-Lit Trees are warranted for a **period of two (2) years from date of purchase; three (3) years for low voltage LED trees** (see below).

This Warranty does not apply to trees that are used as display trees in the store. This tree is for indoor use only. Outdoor use of this tree voids the warranty.

### PRE-LIT TREES LIMITED WARRANTY

We warrant the light sets on its Pre-Lit trees against **manufacturer-only defects in material or workmanship for a period of two (2) years from date of purchase; three (3) years for low voltage LED trees**. Culpability of Company is limited to replacement of defective light set only.

To have the Warranty placed into effect, completed online registration of product is required with inclusion of sales receipt noting purchase date and place. New product registration can only be completed online.

### REQUIREMENTS FOR WARRANTY SERVICE:

Customers are required to contact us for **AUTHORIZATION OF RETURN** prior to shipping product for warranty service.

To receive authorization of return, email us or call. Information required will include: product item number, UPC bar code number, name of store where purchased, a detailed description of the problem, and your address and phone number.

### IMPORTANT NOTES:

Removing factory attached functioning or non-functioning light strings from any section of your pre-lit tree will **void the warranty**.

Please retain the product carton for storage purposes and/or for use in the event of warranty service for product shipment.

Keep product away from heat and moisture. This limited warranty does not cover damage resulting from accident, misuse, abuse, negligence, or normal wear. In these instances, parts can be purchased at a reasonable fee plus shipping charges.

## RETAIN FOR YOUR RECORDS:

Tree Style No. \_\_\_\_\_ UPC Code \_\_\_\_\_

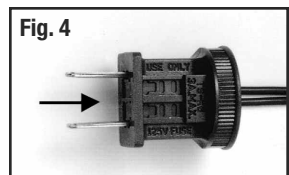
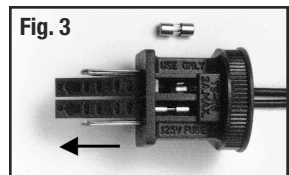
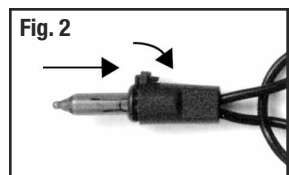
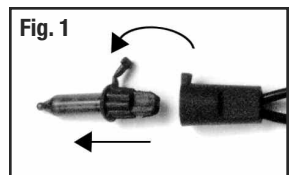
Store Where Purchased \_\_\_\_\_

Date Purchased \_\_\_\_\_ Price \_\_\_\_\_

**SAVE YOUR SALES RECEIPT. It will be needed when requesting warranty service.**

## Bulb Replacement Instructions

1. Unplug light string from power source.
2. Pull up on the Bulb Lock unlatching the bulb from the bulb socket. Gently pull the bulb straight out (Figure 1).
3. Before inserting the new bulb into socket, make sure that the two wires on either side of the the bulb base are straight up and flush with the base (diagram at right).
4. Carefully insert new bulb into socket and push down Bulb Lock until it snaps into place (Figure 2).



## Fuse Replacement Instructions

1. Unplug light string from power source.
2. Fuses are located in light string plug. Slide the fuse access cover away from cord side (in direction of arrow, Figure 3) exposing fuses.
3. Remove fuses from compartment and examine. Replace burnt out fuse with new one.
4. Close fuse compartment by sliding access cover back in towards cord side of plug (Figure 4).

# Instrucciones de Montaje

**PARA USO EN INTERIORES SOLAMENTE.**

Conserve la caja para guardar el árbol después de usarlo.

## **CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES**

### **CONTENIDO**

Árboles para Colgar .....	5
Árboles Abisagrados y Cableados .....	6
Árboles Abisagrados y Cableados Preiluminados .....	6
Árboles con luces LED doble color de bajo voltaje .....	7
Instrucciones para dar Forma al Árbol .....	8
Instrucciones Para Reemplazo de Lámparas .....	8
Instrucciones Para Reemplazo de Fusibles .....	8
Almacenamiento .....	8
Garantía Limitada .....	8

## **ATENCIÓN: INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES**

### **LEA Y OBSERVE TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD**

- No use productos de temporada al aire libre a menos que se indique que son aptos para usar en interiores y al aire libre. Cuando los productos se usan en aplicaciones al aire libre, conecte el producto a un interruptor de circuito de fallas con conexión a tierra (GFCI). Si no se ha proporcionado un GFCI, consulte a un electricista calificado para realizar una instalación correcta.
- Este producto de uso estacional no está previsto para instalación o uso permanente.
- **Cuando decore su árbol, use set de luces con lámparas miniatura o lámparas LED solamente. Lámparas de tamaño "C" no son recomendadas.**
- No debe montarse ni colocarse cerca de estufas a gas o eléctricas, chimeneas, velas u otras fuentes similares de calor.
- No fije los cables del producto con grampas o clavos, y no lo coloque sobre ganchos filosos o clavos.
- No permita que las lámparas se apoyen sobre el cordón eléctrico o sobre ningún cable.
- Desenchufe el producto al irse de la casa, al retirarse por la noche, o al dejarlo sin atender.
- **ATENCIÓN:** Éste es un producto eléctrico – ¡no es un juguete! Para evitar riesgos de incendio, quemaduras, lesiones personales y choque eléctrico, no se debe jugar con el producto ni dejarlo al alcance de niños pequeños.
- No use este producto para ningún fin que no sea el indicado.
- No cuelgue adornos u otros objetos del cable, cordón o cable de luces.
- No cierre las puertas o ventanas sobre el producto o sobre los cables de extensión, pues esto puede dañar el aislamiento de los cables.
- Nunca haga funcionar este producto si el cable eléctrico o el enchufe están dañados.
- Use solamente las bombillas de recambio especificadas por el fabricante.
- Lea y siga todas las instrucciones que están en el producto o que se entregan con éste.

### **INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO**

- Cuando guarde el producto, quitelo cuidadosamente del lugar donde estaba colocado, incluidos los árboles, ramas o arbustos, a fin de evitar todo esfuerzo indebido sobre los conductores, conexiones y alambres del producto.
- Cuando el producto esté fuera de uso, guárdelo cuidadosamente en un lugar fresco y seco, protegido contra la luz solar.

## **Árboles para Colgar**

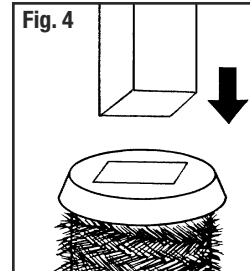
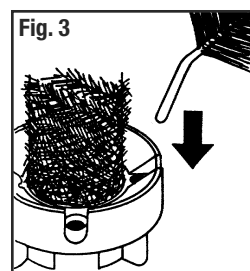
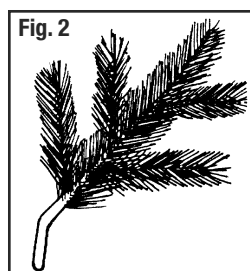
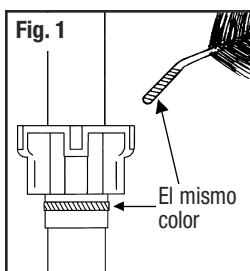
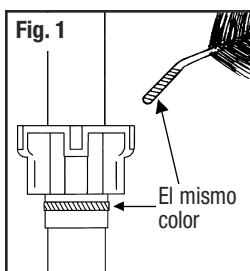
Cada caja contiene una sección superior, un poste central con soportes de ramas codificadas en colores (los árboles más grandes incluyen postes adicionales), una base de árbol y ramas codificadas en colores.

1. Despliegue la base del árbol e inserte los tornillos de ojo. Quite el material de embalaje de los extremos de los postes. Inserte el o los postes firmemente en la base.

2. **DAR FORMA A LAS RAMAS** (Las ramas deberán unirse al poste del árbol desde abajo hacia arriba). Ubique las ramas codificadas en colores que correspondan al código de color del soporte inferior del poste central (Figura 1). Para devolver a cada rama la forma de su posición natural, separe las puntas izquierda y derecha de la punta central (Figura 2). Consulte las Instrucciones para dar forma, página 8.

3. Después de que todas ramas con soporte de la sección inferior tengan la forma correcta, se las puede unir a los soportes del poste central. Empuje suavemente cada rama hacia abajo, en las ranuras de los soportes, hasta que encaje en su lugar (Figura 3).

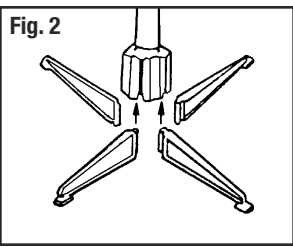
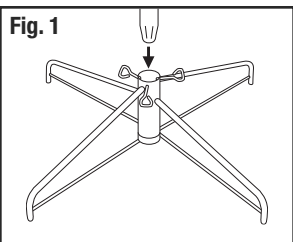
4. Siga subiendo por el poste dando forma y uniendo las ramas como se acaba de describir.
5. Cuando se hayan unido las tres ramas, se podrá dar forma y unir la sección de la copa del árbol. Dé forma a la copa del árbol tal como hizo con las ramas más bajas.
6. Inserte la base de la copa del árbol en la "tapa del poste" de plástico verde en el poste central hasta que quede firmemente asentada (Figura 4). Esto completa el montaje.
7. También puede seguir dando forma al árbol terminado, según prefiera



# Árboles Abisagrados y Cableados

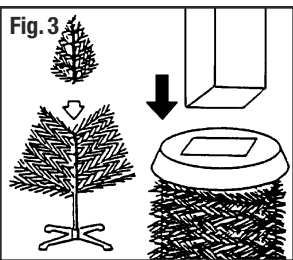
Cada caja contiene una sección superior, una sección inferior (los árboles más grandes incluyen una o más secciones intermedias) y una base de árbol de metal o de plástico.

- Si su árbol tiene una base de metal, despliéguela e inserte los tornillos de ojo. Quite el material de embalaje de los extremos de los postes. Inserte el poste de la sección inferior en la base del árbol, y asegúrese de que esté bien asentada (Figura 1). Apriete los tornillos de pasador.



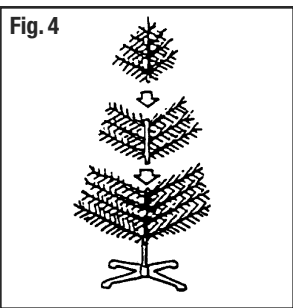
Si tu árbol tiene una base plástica, desliza las patas hacia arriba dentro de las muescas en la base de la sección inferior (Figura 2) y con un martillo golpea suavemente hasta fijarlas. **ADVERTENCIA:** Si ensamblas ejerciendo demasiada fuerza puedes dañarlo.

- Inserte la sección superior del árbol en la abertura de plástico verde de la pieza inferior del árbol. Esta es la "tapa del poste" que mantiene la sección de la copa del árbol firmemente en su lugar (Figura 3).

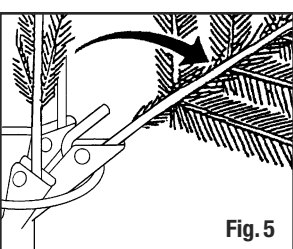


Para árboles más grandes con sección media, inserte cuidadosamente el poste o los postes de la sección media en el poste de la sección inferior (Figura 4), de acuerdo con las instrucciones indicadas en la **NOTA ESPECIAL SOBRE ÁRBOLES GIGANTES**, más adelante.

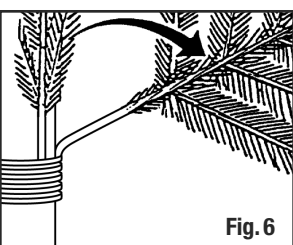
Después inserte la sección superior en la tapa del poste. Optativo: Se recomienda lubricar los extremos del poste de la sección media antes de montarlo. Esto facilitará la separación de las secciones cuando llegue el momento de desarmarlas para guardar el árbol.



- ÁRBOLES CON BISAGRAS:** Desde la sección inferior comienza con cuidado a doblar hacia abajo todas las ramas que están en posición vertical (Figura 5). Las puntas izquierdas y derechas de cada rama deben extenderse separadas del centro para darles un aspecto natural (Consulta en la página 7 las Instrucciones para Dar Forma al Árbol). Repite con las ramas más bajas de la(s) sección(es) superior(es), sin ejercer demasiada presión sobre los soportes.



- ÁRBOLES ENVUELTO(S):** Desde la sección inferior comienza con cuidado a doblar hacia abajo todas las ramas que están en posición vertical; agárralas y hala hacia abajo (Figura 6). Las puntas izquierdas y derechas de cada rama deben extenderse separadas del centro para darles un aspecto natural (Consulta en la página 8 las Instrucciones para Dar Forma al Árbol). Repite con las ramas más bajas de la(s) sección(es) superior(es).



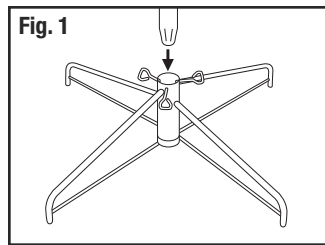
## NOTA ESPECIAL SOBRE ÁRBOLES GIGANTES

Algunos de los árboles más grandes de nuestra línea de productos incluirán más de una sección media. Si su árbol contiene más de una sección media, observe que cada sección estará numerada en orden ascendente. La sección inferior del árbol (que se inserta en la base) será la número **1**. La sección siguiente, a medida que sigue armando el árbol, será el número **2**. A esto le seguirá la sección **3**, hasta terminar el montaje insertando la sección de la copa del árbol.

# Árboles Abisagrados y Cableados Preiluminados

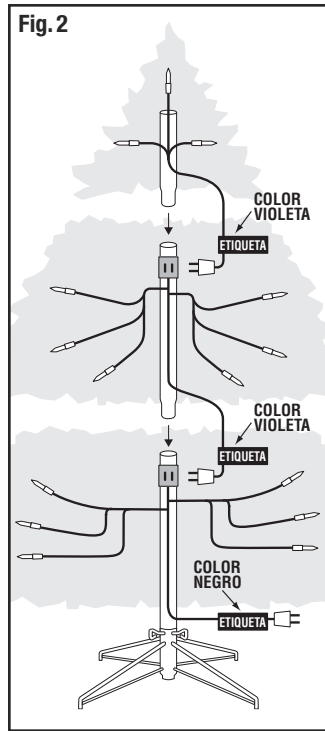
Cada caja contiene una sección superior, una sección inferior (los árboles más grandes incluyen una o más secciones intermedias) y una base de árbol.

- Despliegue la base del árbol e inserte los tornillos de ojo. Quite el material de embalaje de los extremos de los postes. Inserte el poste de la sección inferior en la base del árbol asegurándose de que esté bien asentada (Figura 1). Apriete los tornillos de ojo hasta que la sección inferior quede firmemente asentada.



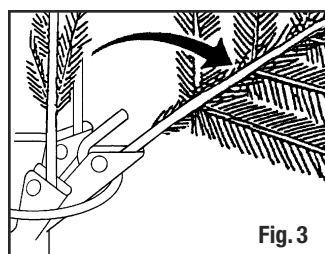
- Inserte la sección media del árbol en la sección inferior. (Si el árbol tiene más de una sección media, consulte la **NOTA ESPECIAL SOBRE ÁRBOLES GIGANTES** abajo). Asegúrese de que el cable de extensión del poste central de la sección media esté colgando verticalmente hacia el piso sin partes sueltas que interfieran con las bisagras de las ramas.

- Las extensiones de los cables de luces conectados a los postes de la sección inferior y media tienen etiquetas codificadas en colores en el lado del enchufe. Según cuántas secciones tenga su árbol, los cables de luces se enchufarán de la manera siguiente: los cables con etiquetas VIOLETAS se enchufan en el receptáculo de la sección inferior del árbol. Los cordones con una etiqueta NEGRA se enchufan en un tomacorriente eléctrico (Figura 2).



**NOTA:** Algunos estilos de Árboles tendrán un único cable de extensión que correrá desde la parte inferior del árbol hacia afuera para así ser conectado al toma corriente. Todos los cables de luces internos deberán conectarse a este único cable de extensión.

- Inserte la sección superior del árbol en la parte más alta de la sección media. Consulte la etiqueta de color para ver las instrucciones que indican dónde enchufar la extensión del cable de luces de la sección superior.



- Enchufe el o los cordones de extensión con la etiqueta NEGRA en un tomacorriente eléctrico estándar o en otra fuente de energía.

**NOTA:** Los árboles con 1350 luces o más incluirán una extensión con etiqueta NEGRA para el conjunto de luces. Esta extensión deberá enchufarse en un tomacorriente eléctrico separado. Recomendamos usar adaptador múltiple (no incluido) para enchufar varias extensiones adicionales.



- Da forma a tu árbol con las luces encendidas para mejores resultados. Para los ÁRBOLES ENVUELTO(S), consulta 3b en la página contraria.

**ÁRBOLES CON BISAGRAS:** Desde la sección inferior comienza con cuidado a doblar hacia abajo todas las ramas que están en posición vertical (Figura 3). **Lee la Nota Importante más abajo.** Las puntas izquierdas y derechas de cada rama deben extenderse separadas del centro para darles un aspecto natural (Consulta en la página 8 las Instrucciones para Dar Forma al Árbol). Repite con las ramas más bajas de la(s) sección(es) superior(es), sin ejercer demasiada presión sobre las bisagras de los soportes.

# Árboles con luces LED doble color de bajo voltaje

Cada caja contiene una sección inferior, una sección intermedia, una sección superior y una base de árbol.

La sección inferior del árbol (que se inserta en la base) será la número 1. La sección siguiente, a medida que sigue armando el árbol, será el número 2. A esto le seguirá la sección 3, hasta terminar el montaje insertando la sección de la copa del árbol.

1. Despliega la base del árbol e inserta las armellas. Retira los materiales de empaque en los extremos de los troncos. Inserta la sección inferior del tronco dentro de la base del árbol hasta que encaje correctamente (Figura 1). Aprieta las armellas hasta asegurar firmemente la base.

2. Encaja la sección media del árbol en la sección inferior. Comprueba que el(s) cable(s) de la(s) guirnalda(s) de luces cuelgue(n) derecho y sin secciones sueltas que puedan enredarse en las bisagras de las ramas.

3. Inserte la punta del árbol dentro de la parte superior plástica de la sección media.

4. (Figura 2) Conectar el extremo macho de las luces provenientes de la sección del medio en el extremo hembra de la sección inferior. Conectar el extremo macho de la sección superior en el extremo hembra de la sección del medio. Note que las conexiones macho y hembra están afinadas y solo conectarán en una sola dirección. Luego de la conexión, enrosque la tuerca plástica de manera segura.

5. DANDO FORMA: *Para obtener mejores resultados, dele forma a su árbol con las luces encendidas.* Las ramas deben caer hasta alcanzar su posición natural durante el ensamblado. Si aún tiene ramas en posición vertical, bájelas gentilmente a su posición apropiada (Figure 3). Ver **IMPORTANTE NOTA** debajo.

Cada rama debe tomar forma de manera natural separando sus extremidades. Por favor siga las instrucciones para dar forma en la página siguiente, para utilizar la técnica apropiada.

## NOTA ESPECIAL SOBRE ÁRBOLES GIGANTES

Algunos de los árboles más grandes de nuestra línea de productos incluirán más de una sección media. Si su árbol contiene más de una sección media, observe que cada sección estará numerada en orden ascendente. La sección inferior del árbol (que se inserta en la base) será la número 1. La sección siguiente, a medida que sigue armando el árbol, será el número 2. A esto le seguirá la sección 3, hasta terminar el montaje insertando la sección de la copa del árbol.

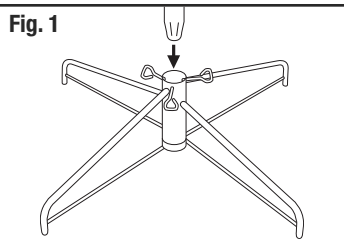


Fig. 1

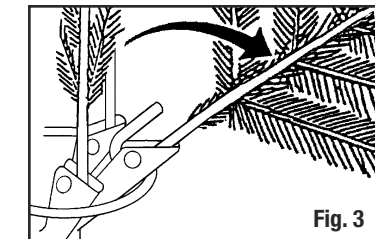
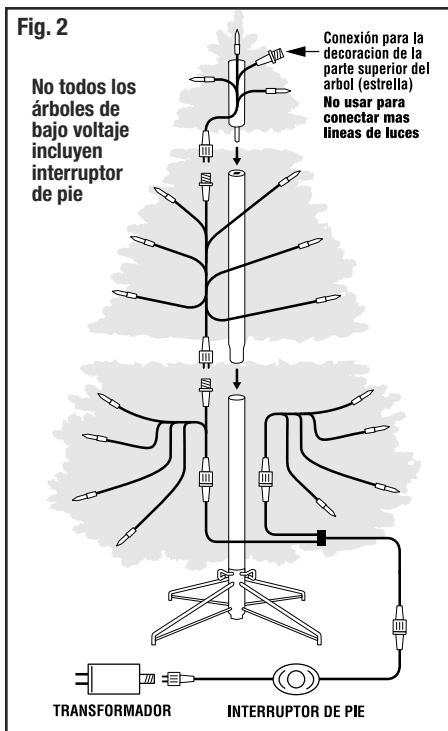


Fig. 3



## INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

El interruptor de pie controla las funciones de las luces. Hay nueve funciones. Cada una se activa pisando dicho interruptor. El orden de las funciones es:

Luces estáticas blanco cálido

Luces estáticas multicolor

Luces desvanecedoras blanco cálido

Luces desvanecedoras multicolores

Luces desvanecedoras de blanco cálido a multicolor

Centelleante blanco cálido

Centelleante multicolor

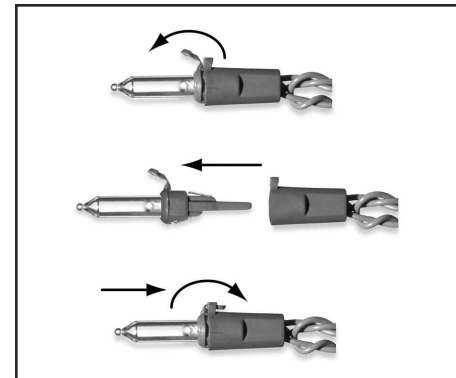
Centelleante lento de blanco cálido a multicolor

Centelleante rápido de blanco cálido a multicolor

*Las funciones de las luces siempre siguen la secuencia.*

## INSTRUCCIONES PARA REEMPLAZAR LAMPARAS

1. Desconecte el cable principal de cualquier fuente de energía.
2. Levante hacia arriba la pestaña de bloqueo liberando así la lámpara del conector. Remueva la lámpara gentilmente directo hacia afuera.
3. Inserte una nueva lámpara cuidadosamente dentro del conector (la lámpara está diseñada para conectar en un único sentido) y presione la pestaña de bloqueo nuevamente en su lugar de origen.



## Instrucciones para dar Forma al Árbol

Darle forma a las ramas de su árbol es el último paso del ensamblaje. El cuidado y la atención puesta en este proceso final se traducirán en una genuinamente hermosa y atractiva pieza maestra.

1. Todos los estilos de árboles vienen de fábrica con las puntas de las ramas comprimidas hacia el centro (Figura 1).
2. Las puntas de cada rama deben ser llevadas a una posición adecuada para dar al árbol un aspecto natural. Esto debe hacerse suavemente agarrando las putas de las ramas medianas ubicadas a la izquierda y derecha y separándolas hacia fuera, lejos de la rama central (Figura 2).
3. Luego, cada rama pequeña debe ser separada hacia fuera individualmente. A continuación, se debe doblar cada punta ligeramente hacia arriba para darles una apariencia más natural. La Figura 3 muestra una típica rama de un árbol luego de haberle dado forma.
4. A medida que se acerque a la parte superior, las ramas no tendrán alas, pero deberá darle forma en la misma manera que las secciones inferiores.

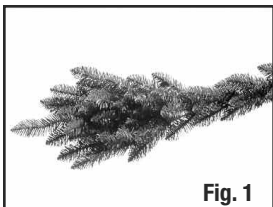


Fig. 1

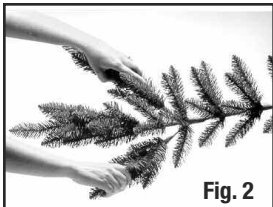


Fig. 2

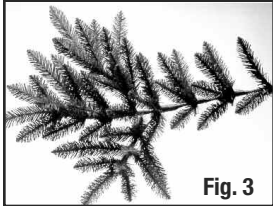


Fig. 3

Dé forma a las puntas de las ramas de los árboles para colgar antes de conectarlas al poste central. Las puntas de los árboles abisagrados deberán formar después de abrirlos.

## Almacenamiento

Quite todas las decoraciones navideñas. Con cuidado, vuelva a plegar delicadamente las puntas de las ramas hacia el centro de la rama. Levante todas las ramas a su posición vertical original, tenga cuidado de no hacer demasiada presión sobre los extremos de las ramas unidos al árbol. Al desarmar un árbol, un movimiento de torsión ayudará a separar las secciones entre sí. Todas las piezas del árbol pueden volver a colocarse en la caja, y se las deberá guardar en un lugar fresco y seco.

## GUARDE EN SUS ARCHIVOS:

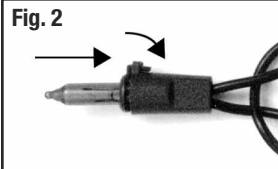
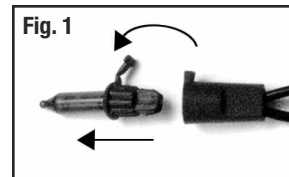
Nº de Estilo del Árbol \_\_\_\_\_ Código Universal del Producto (UPC) \_\_\_\_\_

Código Universal del Producto (UPC) \_\_\_\_\_

Fecha de compra \_\_\_\_\_ Precio \_\_\_\_\_

## Instrucciones Para Reemplazo de Lámparas

1. Desenchufe el cordón eléctrico de la fuente de energía.
2. Jale de la traba de bombillas (si se incluye) para soltar la bombilla del casquillo. Levante delicadamente la bombilla hacia arriba (Figura 1).
3. Antes de insertar la nueva bombilla en el casquillao, asegúrese de que los dos cables a los lados de la base de la bombilla estén levantados y al ras con la base (diagrama de la derecha).
4. Inserte cuidadosamente una bombilla nueva en el casquillo y oprima la traba de bombillas (si se incluye) hasta que encaje en su lugar haciendo un chasquido (Figura 2).



## Instrucciones Para Reemplazo de Fusibles

1. Desenchufe el cordón eléctrico de la fuente de energía.
2. Jale de la traba de bombillas (si se incluye) para soltar la bombilla del casquillo. Levante delicadamente la bombilla hacia arriba (Figura 1).
3. Antes de insertar la nueva bombilla en el casquillao, asegúrese de que los dos cables a los lados de la base de la bombilla estén levantados y al ras con la base (diagrama de la derecha).
4. Inserte cuidadosamente una bombilla nueva en el casquillo y oprima la traba de bombillas (si se incluye) hasta que encaje en su lugar haciendo un chasquido (Figura 2).

