

GE Branded Christmas Trees

Assembly Instructions

FOR HINGED TREE

Nicolas Holiday Inc. thanks you for your purchase of this pre-lit Christmas tree. With proper use and care, your Christmas tree will provide years of use and memories.

Carefully follow the instructions below on how to assemble and disassemble your pre-lit Christmas tree.

If you should have any problems with your tree, or if the tree does not light after assembly, DO NOT return it to the place of purchase. Please refer to the troubleshooting section of this manual or call our toll free number: 1-877-398-7337 and a customer support representative will assist you.

Our customer support center is open Monday through Friday 10AM to 7PM EST with additional hours throughout the holiday season: Nov 11 to Dec 23:

Monday - Friday 8:00 am to 8:00 pm EST,
Saturday - Sunday 10:00 am to 7:00 pm EST

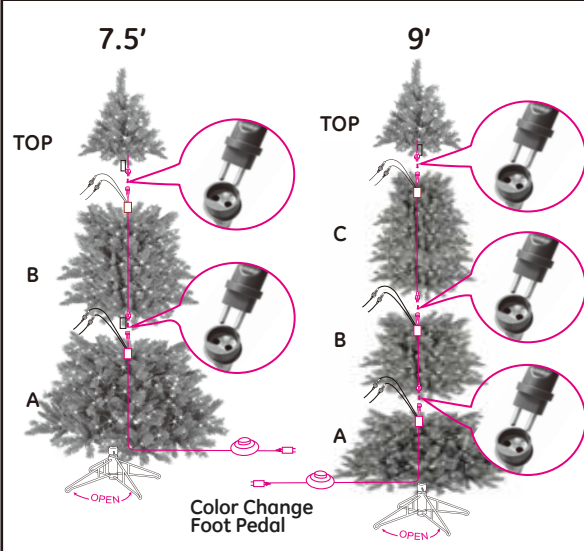
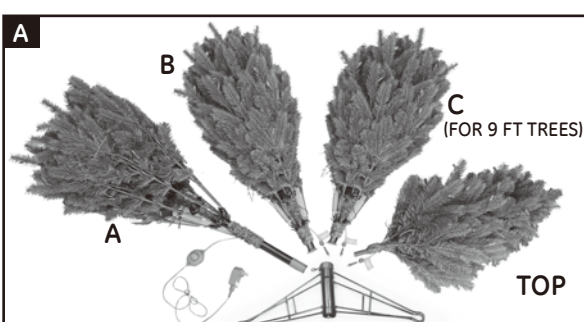
*Note: Schedule is subject to change at any time. Please check back before contacting us for the most up-to-date schedule.

You may also visit us on the web at www.geholidaylighting.com
Enjoy your holiday!

Review Following Terms Carefully



1. Carefully unpack, removing any bubble wrap and inspect the contents of your tree. {Fig. A}



NOTE: No tools required

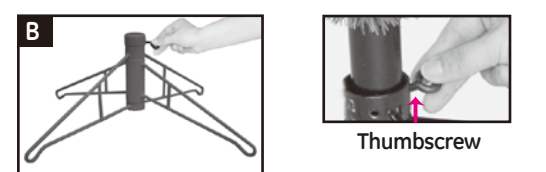
Tree Sections	Tree Stand	Approx. Asm Time *
3 ft - 4.5 ft	trees	2
5 ft - 6.5 ft	trees	3
7 ft - 9 ft	trees	3 or 4
	Metal	Metal
		5 - 10 minutes
		10 - 15 minutes
		10 - 15 minutes

* Does not include time for shaping branches, estimated shaping time is 30 minutes/section;
Recommend use of a stepladder for trees over 6 ft; Recommend two people for 12 ft tree

NOTE: Before opening stand make certain thumbscrew is loosened/removed to not interfere with opening legs.

2. Remove the tree stand from the storage bag and open by pulling apart two legs on the same side until they are 90° to each other.

NOTE: due to different metal stand designs, trees are shipped with the thumbscrew either already threaded into the stand or packaged separately in a bag. Make certain to check for the thumbscrew before discarding the storage bag.

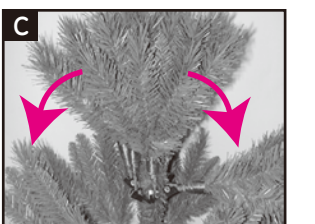


The thumbscrew is to be threaded into the stand. Insert or back-out accordingly. Look for the bottom section of the tree, identified by a red-colored plastic protective cap at the bottom of the pole. Remove the cap and place the pole into the tree stand and tighten the thumbscrew. {Figs.B}

For some 7 ft to 9 ft trees, after removing the bubble wrap, look for the tag marked "A" attached to the outer layer of branches. Remove the cap and place the pole into the tree stand and tighten the thumbscrew.

3. Locate and untwist the red metal tie wrap holding the branches in place.

Hint: if your branches do not fall into place, DO NOT force down. Gently lift up on the branch panels to release the branch from its locked position. {Fig. C}



Now, all rows of branches should be in the open position.

Before adding the next section, follow the shaping instructions listed below in Step 1.



Step 1: For a natural uniform look, position some branches outward and some upward. {Fig. D}

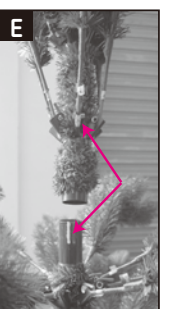
Repeat for each branch panel and each tree section.

4. If your tree contains only 2 sections, skip to 5.

Locate the middle section or the section marked "B", identified by having a green-colored plastic protective cap at the bottom of the pole. Remove the green cap and locate the grooved peg at the bottom of the middle section or the section marked "B".

NOTE: For some 7 ft to 9 ft trees, look for the tags marked B, then C to F attached to the outer layer of the branches. Starting with "B", remove the green protective cap and proceed to find the arrow on the brown plastic collar on the end of the bottom section or the section marked "A". These markings provide the proper branch panel alignment between the two tree sections. {Fig. E}

Place the middle section or the section marked "B" into the bottom section or the section marked "A" while aligning these two marks. Slide the middle section or the section marked "B" completely into the bottom section or the section marked "A" to stabilize the tree.



Untwist the red metal tie wrap holding the branches in place. Refer to Hint in 3. Repeat the shaping instructions in Step 1.

To electrically connect the sections please refer to the Tree Assembly Diagram. Take the male and female connectors, locate the flat area on each and fully insert the connectors together. Fully screw on securing cap.

5. The remaining section to assemble is the treetop.

Hint: Shape the top prior to assembly. To shape, gently press the branches down and away from the center. Insert the top section into the opening at the top of the last section assembled. {Fig. F}

NOTE: on some models, the top and bottom sections are already electrically connected.

Insert the top into the bottom being careful to keep the cord from entering the opening and damaging the wires.



6. To electrically connect the top, again refer to the Tree Assembly Diagram taking the male and female connectors, aligning the flat areas and fully inserting together.

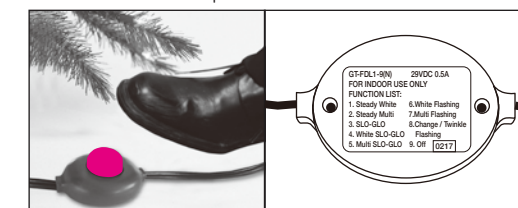
Fully screw on securing cap. Finish shaping the treetop as necessary according to the instructions in Step 1.

7. Remove the twist tie from the wrapped lead wire at the bottom of the tree and fully insert the plug into a working wall outlet. All sections of your tree should now be illuminated. {Fig. G}

WARNING:

All tree sections must be electrically connected together before inserting this plug into an outlet. Failure to heed this warning damages the electronics with the lights not working.

8. To change colors step on the color change foot pedal to the desired function as listed on the back of the foot pedal.

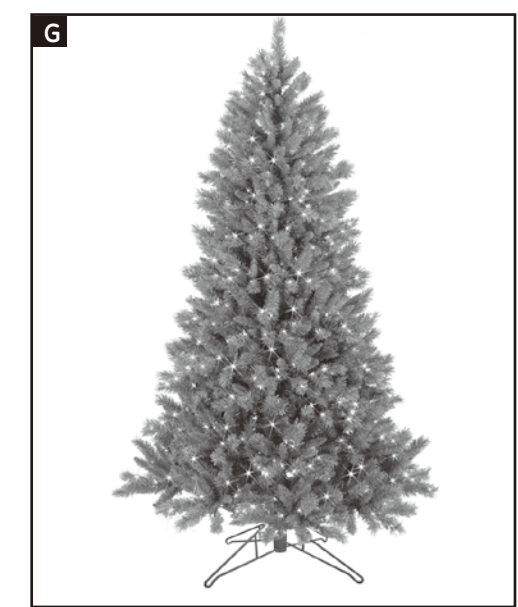


Function List:

- 1. Steady White
- 2. Steady Multi
- 3. Slo-Glo
- 4. White Slo-Glo
- 5. Multi Slo-Glo
- 6. White Flashing
- 7. Multi Flashing
- 8. Change / Twinkle Flashing
- 9. Off

9. Please check your tree for any loose, unlit or damaged bulbs. They must be replaced promptly in order to maintain the performance and life expectancy of your pre-lit tree.

Your Christmas tree is complete and ready to decorate!



Tree Storage

1. Remove the tree's main extension cord plug from the wall outlet. Do not unplug by pulling on the cord.
2. Starting at the top, untwist the securing cap and disconnect the male and female connectors between the top and section B.

3. Carefully lift the treetop straight up* from the lower section. If tightly seated, then wiggle treetop slightly to loosen.

* Use of a ladder is suggested to avoid bending of the treetop. Please exercise care when using a ladder to maintain balance.

Step A: Gently fold the branches up toward the center. Care should be taken to avoid damage to the lights.

4. Place the treetop into your original shipping carton with the top in a corner at one end.

5. Untwist the securing cap and disconnect the male and female connectors between sections B and A.

6. Remove section B, collapse the hinges, repeat Step A and set-aside.

7. While holding the tree pole of section A, loosen the thumbscrew located on the tree stand.

8. Remove section A from the tree stand, collapse the hinges and repeat Step A.

9. Place section A into the carton with the top of the section at the opposite end of the treetop, as pole A lays along side the treetop.

10. To close the tree stand for storage, loosen thumbscrew sufficiently to then push the legs inward.

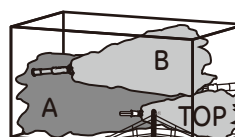
11. Place the tree stand vertically along the long side of the carton or lay it flat on the bottom.

12. Carefully place section B into the carton over the Treetop with its pole lying along side section A.

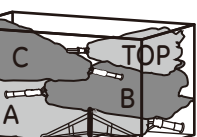
13. Seal the carton closed.

Important: Store your carton neatly in a cool, dry location protected from sunlight to prolong the tree life and to better keep the light sets in working order. Do not place a heavy load on the carton to avoid damage to or crushing the carton and tree inside.

7.5 FT TREES



9 FT TREES



Disclaimer: DO NOT USE OR INSTALL ANY ADDITIONAL CHRISTMAS LIGHTING OR ORNAMENTATION THAT IS POWERED BY A LIGHT BULB SOCKET. DOING THIS MAY RESULT IN DAMAGE TO YOUR CHRISTMAS TREE OR CAUSE PERSONAL INJURY. DOING THIS WILL RESULT IN A VOID OF THE LIMITED WARRANTY OF THIS PRODUCT.

Spare Parts: Your Tree includes a plastic bag containing spare LEDs.

GE is a trademark of General Electric Company and is under license by Nicolas Holiday Inc.

Nicolas Holiday Inc.

Distributed by Nicolas Holiday Inc.,

For indoor use only

©2017 Nicolas Holiday Inc.,

9 F, No. 37, Guangfu North Rd.

Taipei, Taiwan 10560

All rights reserved.

THIS IS NOT A TOY, FOR DECORATIVE USE ONLY.

Printed in China

HG17-DUAL



Árboles de Navidad de la marca GE

Instrucciones para el ensamblaje PARA ARBOLES CON BISAGRAS

Nicolas Holiday Inc. le agradece por la compra de este árbol de Navidad preiluminado. Con el uso y el cuidado apropiados, su árbol de Navidad le brindará años de uso y buenos recuerdos. Siga con cuidado las instrucciones siguientes para ensamblar y desarmar su árbol de Navidad preiluminado.

Si tiene cualquier problema con su árbol, o si el árbol no enciende después de ensamblarlo, NO lo devuelva al lugar de la compra.

Por favor, consulte la sección de detección de problemas en este manual o llame a nuestro número gratuito: 1-877-398-7337 y un representante de atención al cliente le ayudará.

Nuestro centro de atención al cliente está abierto de lunes a viernes de 10 AM a 7 PM (hora del este) con horas adicionales durante la temporada de fiestas.

Del 11 de nov. al 23 de dic.: lunes a viernes de 8:00 AM a 8:00 PM; sábados y domingos de 10:00 AM a 7:00 PM (hora del este).

*Nota: El horario está sujeto a cambios en cualquier momento. Por favor, verifique el horario antes de contactarnos para conocer el horario actualizado.

También puede visitarnos por internet en www.geholidaylighting.com
¡Disfrute sus fiestas!

Familiarícese con los siguientes términos



1. Desempaque con cuidado su árbol, retirando la envoltura de burbujas, e inspeccione el contenido. {Fig. A}

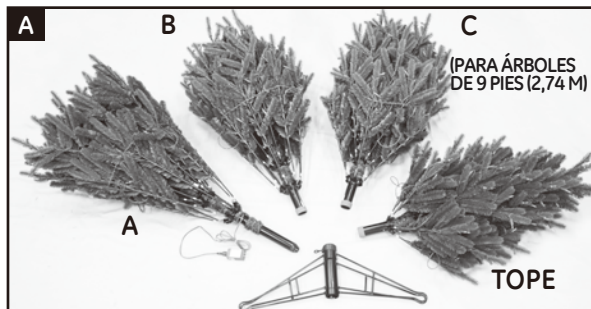
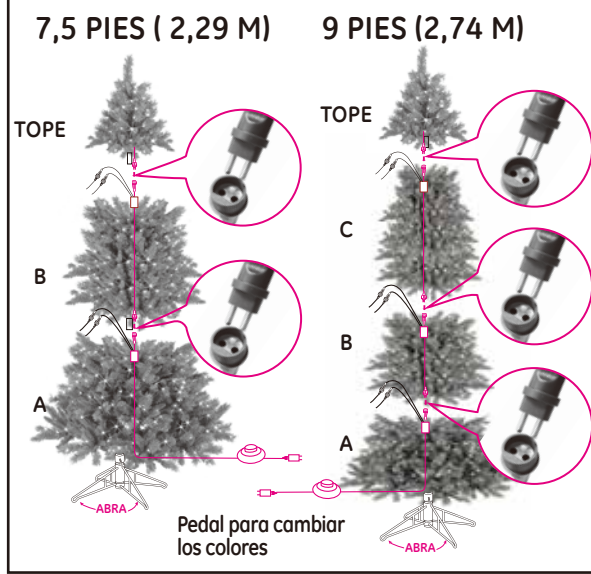


DIAGRAMA DE ENSAMBLAJE DEL ÁRBOL



Nota: Desenchufe siempre este producto antes de instalarlo. No lo conecte hasta que el árbol esté completamente ensamblado.

NOTA: No se necesitan herramientas.

Secciones	Base	Tiempo de ensambl. aprox.*
Árboles de 3 pies - 4,5 pies	2	Metal 5 - 10 minutos
Árboles de 5 pies - 6,5 pies	3	Metal 10 - 15 minutos
Árboles de 7 - 9 pies	3 or 4	Metal 10 - 15 minutos

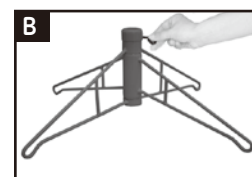
*No incluye el tiempo para doble forma a las ramas. El tiempo aproximado para arreglar las ramas es de 30 minutos/sección.

Se recomienda usar una escalera para árboles de más de 6 pies y se recomiendan dos personas para el árbol de 12 pies.

NOTA: Antes de abrir la base, asegúrese de aflojar o retirar el tornillo manual para que no interfiera con la apertura de las patas.

2. Retire la base del árbol de su bolsa y ábrala separando dos patas a la vez hasta que queden a 90 grados una de otra.

NOTA: Debido a los diferentes diseños de las bases de metal, los árboles se envían con un tornillo manual que puede estar enroscado en la base o empacado por separado en una bolsa. Asegúrese de buscar el tornillo antes de desechar la bolsa en la que viene su árbol.



Tornillo manual

El tornillo manual se debe enroscar en la base. Apriételo o aflojelo según sea necesario. Busque la sección inferior del árbol, identificada con una tapa protectora plástica de **color rojo** en la parte inferior del poste. Retire la tapa, coloque el poste en la base del árbol y apriete luego el tornillo. {Fig. B}

Para algunos árboles de 7 a 12 pies, después de retirar la envoltura de burbujas, busque la etiqueta marcada con una "A" fija a la capa exterior de las ramas. Retire la tapa, coloque el poste en la base y apriete el tornillo manual.

3. Busque y desenrosque el sujetador de metal **rojo** que sostiene las ramas en su lugar.

Consejo: Si las ramas no caen en su posición, **NO** la fuerza hacia abajo. Levante suavemente los paneles de ramas para liberar las ramas de su posición trabada. {Fig. C}



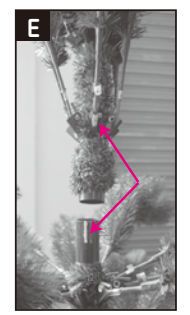
Y ahora todas las hileras de ramas deben caer hacia su posición abierta. Antes de agregar la próxima sección, siga las instrucciones del **paso 1** para darle forma a las ramas.

Paso 1: Para lograr una apariencia uniforme y natural, coloque algunas ramas hacia afuera y otras hacia arriba. {Fig. D} Repita esto para cada panel de ramas y cada sección del árbol.



4. Si su árbol sólo tiene 2 secciones, pase a la instrucción No. 5. Busque la sección intermedia o la sección marcada con una "B", identificada con una tapa protectora plástica de color verde en la parte inferior del poste. Retire la tapa verde y busque la clavija con ranura en la parte inferior de la sección intermedia o la sección marcada con una "B".

NOTA: Para algunos árboles de 7 a 12 pies, busque las etiquetas marcadas "B", luego "C" hasta la "F" fijas a la capa exterior de las ramas. Comenzando con la "B", retire la tapa protectora verde y busque la flecha en el cuello plástico de color café al extremo de la sección inferior o la sección marcada "A". Estas marcas permiten que los paneles de ramas queden alineados correctamente entre las dos secciones del árbol. {Fig. E}



Coloque la sección intermedia o la sección marcada como "B" en la sección inferior o la sección marcada como "A" procurando alinear estas dos marcas. Deslice la sección intermedia o la sección marcada como "B" completamente hacia adentro de la sección inferior o la sección marcada como "A" para estabilizar el árbol.

Desenrosque el sujetador de metal **rojo** que sostiene las ramas en su lugar. Refiérase al consejo de la instrucción **No. 3. Repita las instrucciones del paso 1** para darle forma a las ramas.

Para conectar las secciones eléctricamente, refiérase por favor al diagrama de ensamblaje del árbol. Tome los conectores macho y hembra, busque el área plana de cada uno y enchúfelos. Enrosque luego la tapa de seguridad.

5. La sección que queda por ensamblar es el tope del árbol.

Consejo: Dele forma al tope antes de ensamblarlo. Para darle forma, presione suavemente las ramas hacia abajo y aléjelas del centro. Inserte la sección del tope en la abertura de la parte superior de la última sección ensamblada. {Fig. F}

NOTA: En algunos modelos, la sección inferior y el tope ya vienen conectados eléctricamente.

Inserte el tope en la sección de abajo con cuidado para que el cable no entre en la abertura y se dañen los alambres.



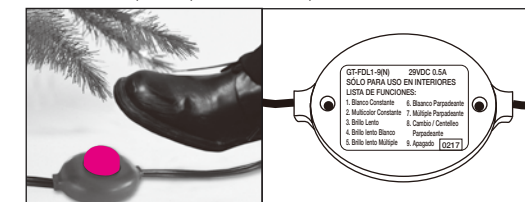
6. Para conectar eléctricamente el tope, refiérase nuevamente al diagrama de ensamblaje del árbol y tome los conectores macho y hembra, alineando las áreas planas, y enchúfelos.

Enrosque totalmente la tapa de seguridad y termine de darle forma al tope del árbol según las instrucciones del **paso 1** si fuera necesario.

7. Retire el sujetador que mantiene enrollado el cable en la parte inferior del árbol e inserte el enchufe en un tomacorriente de pared que funcione. Todas las secciones del árbol deben encender. {Fig. G}

ADVERTENCIA: Todas las secciones del árbol deben estar conectadas eléctricamente antes de insertar el enchufe en el tomacorriente. El incumplimiento de esta advertencia dañará los componentes electrónicos y las luces no encenderán.

8. Para cambiar los colores, pise el pedal de cambio de color para elegir la función deseada como se indica en la parte posterior del pedal.



- Lista de Funciones:**
- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1. Blanco Constante | 6. Blanco Parpadeante |
| 2. Multicolor Constante | 7. Múltiple Parpadeante |
| 3. Brillo Lento | 8. Cambio / Centelleo |
| 4. Brillo lento Blanco | 9. Cambio / Centelleo |
| 5. Brillo lento Múltiple | 6. Brillo lento Múltiple |
| | 9. Apagado |

9. Revise por favor su árbol para detectar bombillos sueltos, apagados o dañados. Debe reemplazarlos inmediatamente para mantener el funcionamiento adecuado y la expectativa de vida útil de su árbol preiluminado.

¡Su árbol navideño está terminado y listo para decorar!



Consejos para la resolución de problemas

Si alguna sección del árbol no enciende, revise esa sección para ver si hay bombillas de LED sueltas o faltantes, si todas las conexiones de fábrica están firmes o si usted ha hecho correctamente las conexiones eléctricas entre cada sección del árbol.

Preguntas más frecuentes

- P. ¿Puedo agregar una punta de árbol decorativa iluminada a mi árbol?
R. Sí. Hay un tomacorriente en la parte trasera del enchufe con patas de la sección superior del árbol.
P. ¿Puedo instalar bombillos intermitentes o centelleantes en mi árbol?
R. No
P. ¿Puedo agregar líneas de luces adicionales a mi árbol preiluminado?
R. No
P. ¿Puedo colocar mi árbol preiluminado en exteriores?
R. No. Los árboles preiluminados son para uso interior solamente.
P. ¿Puedo colgar adornos de vidrio de un árbol preiluminado?
R. Sí, pero no los cuelgue directamente de los alambres de las luces.
P. ¿Puedo retirar un bombillo y agregar un adorno iluminado o animado o un motor?
R. No, eluitar un bombillo para insertar cualquier dispositivo en un portalámpara ocasionalmente que el juego de luces deje de funcionar y pudiera revocar la garantía limitada de este producto.

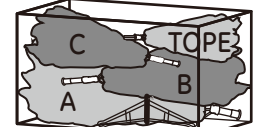
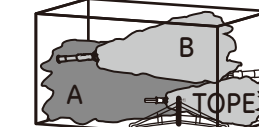
Almacenaje del árbol:

1. Tome el enchufe del cable principal del árbol y retirelo del tomacorriente de pared. No hale el cable para desenchufarlo.
2. Comenzando por el tope del árbol, retire el enchufe del juego de luces de la extensión acoplada al poste cerca de la parte superior de la sección B.
3. Levante con cuidado el tope del árbol hacia arriba * para separarlo de la sección inferior. Si estuviera trabado, mueva ligeramente el árbol para desatrancarlo.
- * Se recomienda usar una escalera para evitar doblar el extremo superior del árbol.
Por favor, tenga cuidado cuando use una escalera para no perder el equilibrio.
4. Coloque el tope del árbol en su caja original con el extremo en una esquina, a un extremo de la caja.
5. Retire el enchufe del juego de luces de la sección B que está acoplado al poste cerca de la parte superior de la sección A.
6. Retire la sección B, pliegue las bisagras, repita el paso A y colóquela a un lado.
7. Mientras sostiene el poste del árbol de la sección A, afloje el tornillo manual ubicado en la base del árbol.
8. Retire la sección A de la base, pliegue las bisagras y repita el paso A.
9. Coloque la sección A en la caja con el extremo superior hacia el lado opuesto del tope del árbol, ya que el poste A debe quedar al lado del tope del árbol.
10. Para cerrar la base para guardarla, afloje el tornillo suficientemente y empuje luego las patas hacia adentro.
11. Coloque la base del árbol verticalmente en el lado largo de la caja o colóquela en posición plana en el fondo.
12. Con cuidado, coloque la sección B en la caja sobre el poste del árbol con su poste descansando al lado de la sección A.
13. Cierre y sella la caja.

Importante: Guarde la caja de manera organizada en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar para prolongar la vida útil del árbol y el funcionamiento de los juegos de luces. No coloque objetos pesados sobre la caja para evitar daños y para no aplastar la caja o el árbol en su interior.

Árboles de 7,5 pies

Árboles de 9 pies



Renuncia de responsabilidad: NO USE NI INSTALE NINGUNA LUZ ADORNOS DE NAVIDAD QUE RECIBA LA CORRIENTE DE UN PORTALÁMPARA. EL HACER ESTO PUDIERA DAÑAR SU ÁRBOL DE NAVIDAD O CAUSAR LESIONES PERSONALES. ESTO CONDUCIRÁ ADEMÁS A LA ANULACIÓN DE LA GARANTÍA LIMITADA DE ESTE PRODUCTO.

Piezas de repuesto: El árbol incluye una bolsa plástica que contiene luces de LED de repuesto.

GE es una marca registrada de General Electric Company y se utiliza con licencia por Nicolas Holiday Inc.

Nicolas Holiday Inc.

Distributed by Nicolas Holiday Inc.

Sólo para uso en interiores

©2017 Nicolas Holiday Inc.,

9F., No. 37, Guangfu North Rd.

Taipei, Taiwán 10560

Todos los derechos reservados

NO ES UN JUGUETE; USE SÓLO PARA FINES DECORATIVOS.

120 voltios Impreso en China

HG17SP-DUAL