



GE Branded Christmas Trees

with Easy Light Technology®

eliminates cord connections

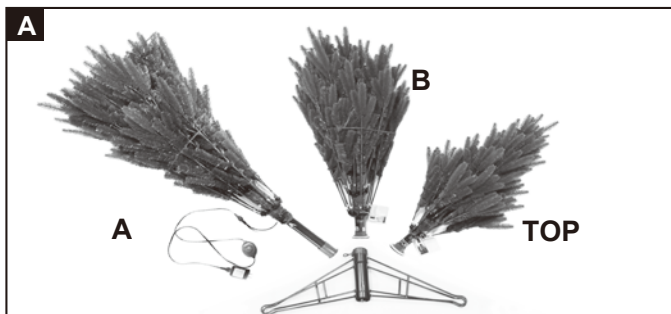
Color Choice® LED Technology

Assembly Instructions

Nicolas Holiday Ltd. thanks you for purchasing this pre-lit Christmas tree. Should you have any problems with your tree, visit us at www.geholidaylighting.com for more information. You can call our toll free number at 1-877-398-7337. Check our website for latest service hours and assembly instruction videos.

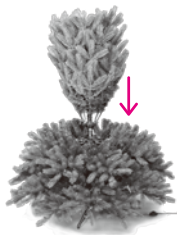
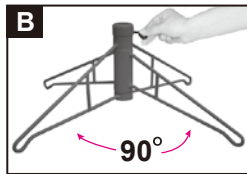
1. Carefully unpack, removing any bubble wrap and inspect the contents of your tree. {Fig. A}

You should have sections 7' & 7.5' A, B, & Top

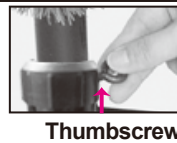


The tree stand should be open and set at 90° angle. Remember to tighten the thumbscrew after connecting section A and tree stand. See {Fig. B}

Untwist the red metal tie wrap holding the branches in place. Gently position any branches that do not fall into place.



2. When you connect two tree sections, it is important that you align the mark on the tree poles. See {Fig. C}



Thumbscrew

NOTE: No tools required

Tree Sections	Tree Stand	Approx. Asm Time *
7 ft ~7.5 ft trees	3 Metal	10 – 15 minutes

* Does not include time for shaping branches, estimated shaping time is 30 minutes/section.

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.

Disconnect the decorative item from the power source before performing any maintenance or cleaning.

For indoor use only 120V

THIS IS NOT A TOY, FOR DECORATIVE USE ONLY.

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

Nicolas Holiday Ltd.

Distributed by Nicolas Holiday Ltd.

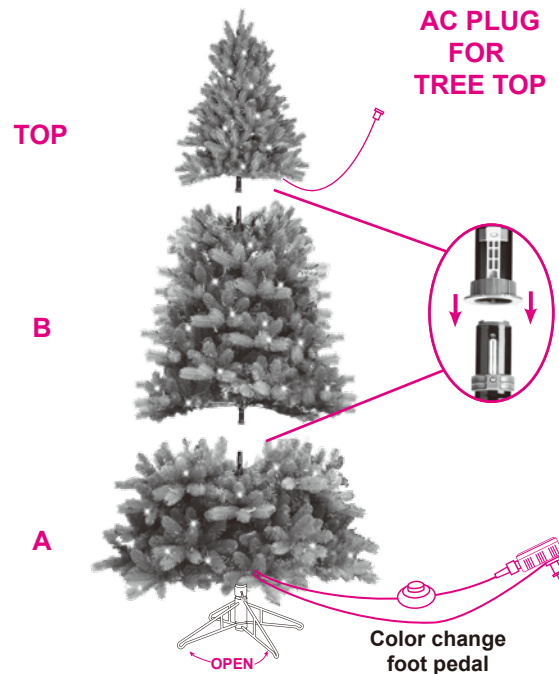
©2020 Nicolas Holiday Ltd.

9 F., No. 37, Guangfu North Rd., Taipei, Taiwan 10560 All rights reserved.

Printed in China **HG20-DUAL-ONEPLUG-MICRO**

TREE ASSEMBLY DIAGRAM

7 FT & 7.5 FT



SCHEMATIC DIAGRAM

3. Assemble section by section. Firmly seat both sections together.

Note:

- a. Always unplug this product before installing. Do not plug in tree to a power outlet until the entire tree is assembled.
- b. This tree is provided with an extension cord for a tree topper, which can be attached to the top section along the pole.
- c. As an option, the tree adapter can be plugged into the back of the tree top extension cord as an add-on. This feature allows you to utilize only one outlet.

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



Troubleshooting Tips

If the tree does not illuminate, try stepping on the **Color change foot pedal** and make certain the wall switch is turned on.

If one section of your tree does not illuminate, check that section for cut or damage wires or that all electrical connections on tree are made.

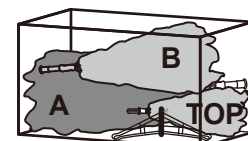
Due to unique construction of the light sets, the individual LEDs are not replaceable. The light sets are designed for continued operation even if an individual LED fails to light.

Tree Storage

1. Remove the tree's main extension cord plug from the wall outlet.
2. Starting at the top, disconnect the top and section B.

- Step A:** Gently fold the branches up toward the center. Care should be taken to avoid damage to the lights.
3. Disconnect sections B and A.
 4. Refer to the drawing on how to repack your tree.

7 FT & 7.5 FT TREES



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.

SPARE PARTS: Your tree includes a plastic bag containing spare two (2) 3-amp fuses as replacements for the plug.



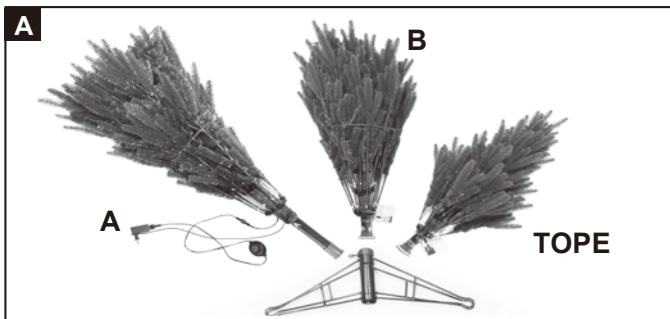
Árboles de Navidad de la marca GE Tecnología Easy Light Technology®
para eliminar las conexiones de cables
Tecnología de LED Color Choice®

Instrucciones para el ensamblaje

Nicolas Holiday Ltd. le agradece por haber comprado este árbol de Navidad preiluminado. Si tuviera algún problema con su árbol, visítenos en www.geholidaylighting.com para obtener más información. Puede llamar gratis a nuestro número: 1-877-398-7337. Revise nuestra página web para ver el horario más reciente y los videos de instrucciones para el ensamblaje.

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

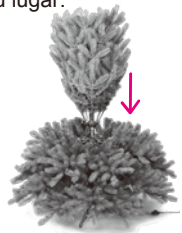
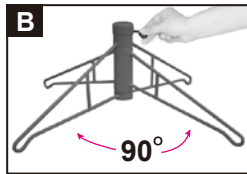
Debe tener las secciones 2,13m y 2,29m (7 y 7,5 pies) A, B y la cima



La base del árbol se debe abrir e instalar a un ángulo de 90°. Recuerde ajustar el tornillo manual después de conectar la sección A y la base del árbol. Vea {Fig. B}

Desate el sujetador rojo para liberar los paneles de las ramas.

Dele forma suavemente a las ramas que no caigan en su lugar.



2. Cuando conecte dos secciones del árbol, es importante alinear las marcas en los postes del árbol. Vea {Fig. C}



Tornillo manual

NOTA: No se necesitan herramientas.

	Secciones	Base	Tiempo de ensamb. aprox.
Árboles de 2,13m - 2,29m (7 - 7,5 pies)	3	Metal	10 - 15 minutos
No incluye el tiempo para darle forma a las ramas. El tiempo aproximado para arreglar las ramas es de 30 minutos/sección.			

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD: NO USE NI INSTALE NINGUNA LUZ O ADORNO DE NAVIDAD QUE RECIBA LA CORRIENTE DE UN PORTALAMPARA. EL HACER ESTO PUDIERA DAÑAR SU ARBOL DE NAVIDAD O CAUSAR LESIONES PERSONALES. ESTO CONDUCIRA ADEMAS A LA ANULACION DE LA GARANTIA LIMITADA DE ESTE PRODUCTO.

Desconecte el artículo decorativo de la fuente de alimentación antes de darle mantenimiento o limpiarlo.

Sólo para uso en interiores 120 voltios
NO ES UN JUGUETE; SÓLO PARA DECORACIÓN.

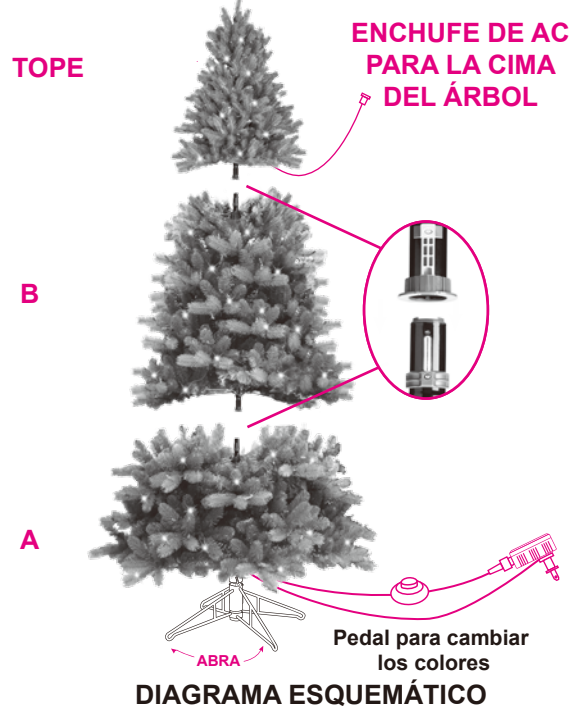
GE es una marca registrada de General Electric Company y se utiliza con licencia por Nicolas Holiday Ltd.

Nicolas Holiday Ltd.

Distribuido por Nicolas Holiday Ltd.
©2020 Nicolas Holiday Ltd.
9F., No. 37, Guangfu North Rd.
Taipéi, Taiwán 10560 Todos los derechos reservados
Impreso en China **HG20SP-DUAL-ONEPLUG-MICRO**

DIAGRAMA DE ENSAMBLAJE DEL ÁRBOL

2,13m y 2,29m (7 y 7,5 pies)



3. Ensamble el árbol sección por sección. Asiente firmemente cada sección al mismo tiempo.

Nota:

- Desenchufe siempre este producto antes de instalarlo. No lo conecte hasta que el árbol esté completamente ensamblado.
- Este árbol viene con un cable de extensión para la cima del árbol, el cual se puede añadir a la sección superior a lo largo del poste.
- Como opción adicional, el adaptador del árbol se puede conectar en el cable de extensión superior de la parte posterior del árbol. Esta opción le permite utilizar un solo tomacorriente.

4. 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.



Consejos para la detección de problemas

Si el árbol no se enciende, presione el **Pedal para cambiar los colores**. Si el árbol está conectado a un tomacorriente controlado por interruptor, asegúrese de que el interruptor esté **Encendido**.

Si una sección del árbol no enciende, revise que esa sección no tenga alambres cortados o dañados y que todas las conexiones eléctricas del árbol estén bien hechas. Debido al diseño único de los juegos de luces de LED, las bombillas individuales de LED no son reemplazables. Los juegos de luces son diseñados para operar de manera continua incluso si una de las bombillas de LED individuales no enciende.

Almacenamiento del árbol

- Retire el enchufe del cable de extensión principal del árbol del tomacorriente.
- Comience desde la copa. Desconecte la copa y la sección B.
- Desconecte las secciones B y A.
- Consulte el dibujo sobre cómo reempacar su árbol.

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.

PIEZAS DE REPUESTO: El árbol incluye una bolsa plástica que dos (2) fusibles de repuesto de 3 amperios como reemplazo del enchufe.

ÁRBOLES DE 2,13M - 2,29M (7 - 7,5 PIES)

