



GE Branded Christmas Trees

with Easy Shape Technology®

allows tree branches to spring into shape

Easy Light Technology®

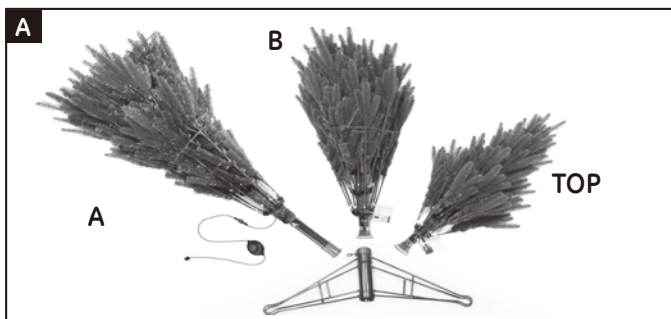
eliminates cord connections

Assembly Instructions

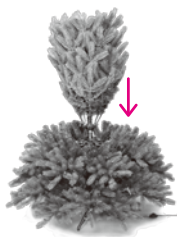
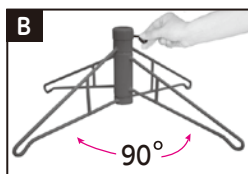
Nicolas Holiday Inc. thanks you for purchasing this pre-lit Christmas tree. Should you have any problems with your tree, visit us at www.geholidaylighting.com for more information. You can call our toll free number at 1-877-398-7337. Check our website for latest service hours and assembly instruction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

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

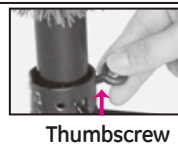
You should have sections A, B & Top for 7.5' tree



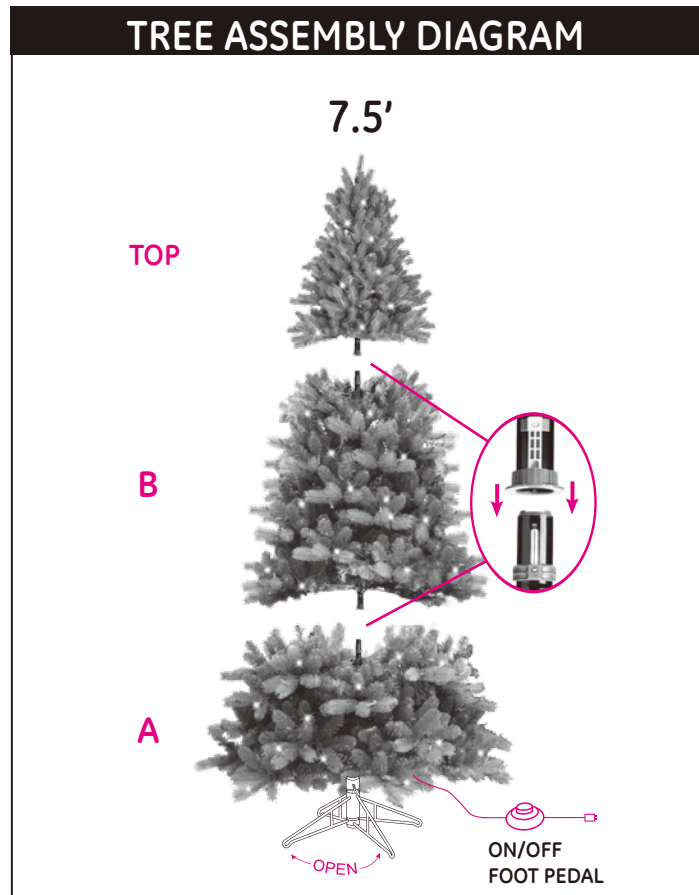
The tree stand should be open and set at 90° angle. Remember to tighten the thumbscrew after connecting section A and tree stand. See {Fig. B} Untwist the red metal tie wrap holding the branches in place. Gently position any branches that do not fall into place.



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



Thumbscrew



3. Assemble section by section. Firmly seat both sections together. **Note:** Always unplug this product before installing. Do not plug in tree to a power outlet until the entire tree is assembled.

NOTE: No tools required

	Tree Sections	Tree Stand	Approx. Asm Time
7.5 ft trees	3	Metal	10 - 15 minutes

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

THIS IS NOT A TOY, FOR DECORATIVE USE ONLY.

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

Nicolas Holiday Inc.

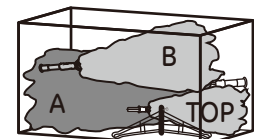
Distributed by Nicolas Holiday Inc.,
©2019 Nicolas Holiday Inc., 9 F., No. 37, Guangfu North Rd.
Taipei, Taiwan 10560 All rights reserved.
120V Printed in China **ESY19-ONEPLUG**

Troubleshooting Tips

If the tree does not illuminate, try stepping on the On/Off FOOT PEDAL and make certain the wall switch is turned on. If one section of your tree does not illuminate, check that section for loose or missing bulbs, all factory connections are properly made or that you properly made all the electrical connections between each tree section, i.e., tree plug to extension cord outlet. Also, check the fused plug for a missing or burned out (open) fuse.

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. **7.5 FT TREES**
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.



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.

ATTENTION:

Replaceable fused lamps - identified by the white colored ring at the top of the lamp holder. Refer to the UL light string instructions when replacing these lamps.

Spare Parts: Your tree includes spare bulbs, replaceable fused bulbs and spare **3-amp fuses** as replacements for the lighting strings and (1) **5-amp fuse** for the plug.



Árboles de Navidad de la marca GE

Tecnología Easy Shape Technology®

para que las ramas del árbol adopten su forma al abrirse

Tecnología Easy Light Technology®

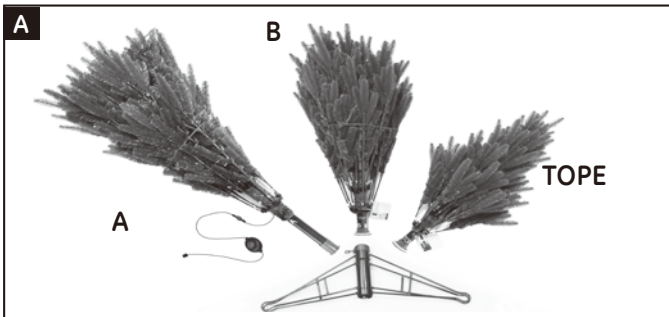
para eliminar las conexiones de cables

Instrucciones para el ensamblaje

Nicolas Holiday Inc. 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}

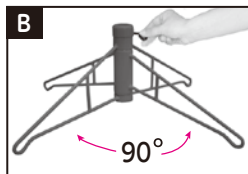
Para los árboles de 2,29m (7,5 pies), usted debe tener las secciones A, B y superior.



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.

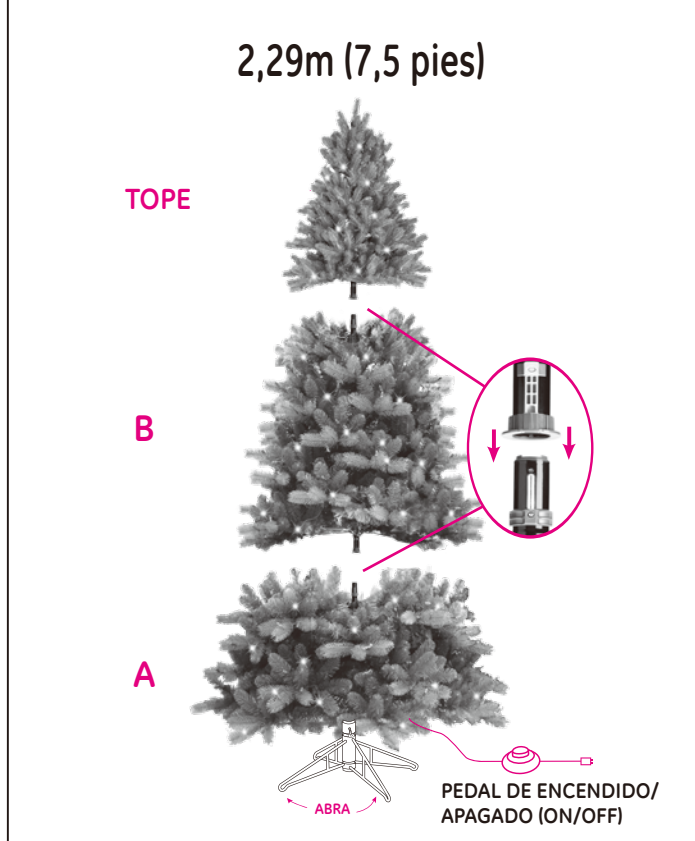


Tornillo manual

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



DIAGRAMA DE ENSAMBLAJE DEL ÁRBOL



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.

NOTA: No se necesitan herramientas.

	Secciones	Base	Tiempo de ensambl. aprox.
Árboles de 2,29m (7,5 pies)	3	Metal	10 - 15 minutos

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 CONDUCTIRA 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

NO ES UN JUGUETE; SÓLO PARA DECORACIÓN.

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

Nicolas Holiday Inc.

Distribuido por Nicolas Holiday Inc.,

©2019 Nicolas Holiday Inc.,

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

Taipéi, Taiwán 10560 Todos los derechos reservados

120 voltios Impreso en China ESY19SP-ONEPLUG

Consejos para la detección de problemas

Si el árbol no se enciende, presione el PEDAL DE ENCENDIDO/APAGADO. Si el árbol está conectado a un tomacorriente controlado por interruptor, asegúrese de que el interruptor esté ENCENDIDO. Si una sección de su árbol no se enciende, verifique que no haya bombillas sueltas o faltantes, que todas las conexiones de fábrica estén hechas correctamente o que usted hizo todas las conexiones apropiadamente entre cada sección del árbol; por ejemplo, el enchufe del árbol al tomacorriente del cable de extensión. También, verifique que el fusible del enchufe esté en su lugar y que no esté quemado (abierto).

Almacenamiento del árbol

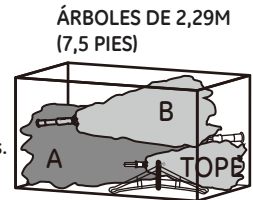
1. Retire el enchufe del cable de extensión principal del árbol del tomacorriente.

2. Comience desde la copa. Desconecte la copa y la sección B.

Paso A: Doble cuidadosamente las ramas hacia arriba y hacia el centro. Tenga cuidado para evitar daños a las luces.

3. Desconecte las secciones B y A.

4. 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.

ATENCIÓN:

Bombillas con fusibles reemplazables: Se identifican por el aro de color blanco en la parte superior del portalámpara.

Consulte las instrucciones de la bombilla UL cuando reemplace estas bombillas.

Piezas de repuesto: Su árbol incluye bombillas de repuesto, bombillas con fusible reemplazables y fusibles de repuesto de **3 amperios** como piezas de repuesto para el juego de luces y 1 fusible de **5 amperios** para el enchufe.