



5 Ft , 6.5 Ft & 7 Ft Winterberry® Branch Tree

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

CAUTION: EXERCISE CARE WHEN UNPACKING AND ASSEMBLING

WARNING: Risk of fire and electric shock. Disconnect light set from power before starting.

- 1) Keep wires clear of being pinched or cut during assembly or installation.
- 2) Do not press or grasp bulbs during assembly or installation.
- 3) Before starting make sure stakes are clear of underground: sprinkler, telephone and power lines.
- 4) Please read all instructions and warnings included with this product before using.

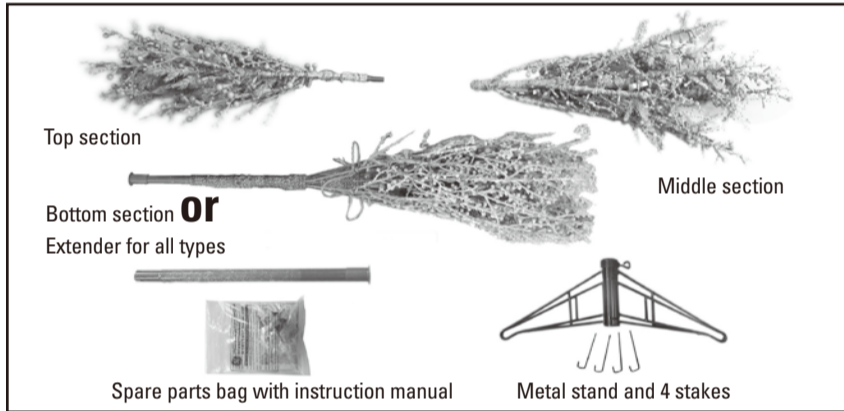
Approximate assembly time is 20 minutes

Hammer/Mallet may be required for stakes

NOTE: No tools required

Parts List:

- | | |
|--|------------------------------|
| (1) Top section | (1) Middle section |
| (1) Bottom section or Extender for all types | (1) Metal stand and 4 stakes |
| (1) Spare parts bag with instruction manual | |



1. Carefully unpack, removing any bubble pack and inspect the contents of your tree. The spare parts bag is taped to end flap. Retain the shipping carton to repack your tree.
NOTE: If applies, set aside any loose bulbs to reattach later.

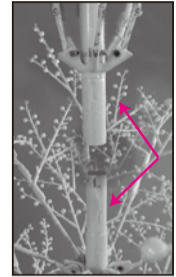
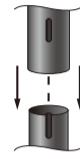
2. Remove the tree stand from the storage bag and open. You may need to loosen the thumbscrew to open base with legs.
Hint: your assembled tree may be heavy and difficult to move so place the stand in the desired location before assembling. Secure in place using the (4) metal stakes.
NOTE: Stands with legs come with (1) thumbscrew either already threaded into the stand or packaged separately in a bag. Make certain to locate the thumbscrew before discarding the bag. If your stand comes with a thumbscrew, it is to be threaded into the stand. Insert or back-out accordingly.

3. Look for the bottom section or the extender, identified by a red-colored plastic protective cap at the bottom of the pole. Remove the cap and place into the tree stand. If your stand has a thumbscrew, fully tighten the thumbscrew.

4. Locate and untwist the red metal tie wrap holding the branches in place. Save this tie wrap to use when storing your tree.
Hint: If your branches do not fall into place, DO NOT force down. Starting at the bottom gently lift up on the branches to release them from their locked position. During shipping, branch tips may become intertwined or entangled. Carefully undo. Now, all rows of branches should be in the open position. Locate the long lead wire and place it to the side for later use.

NOTE: If the top and bottom poles are electrically connected or if your tree has only two sections, skip to step 7.

5. Remove the green protective cap from the middle section. Find the locating key inside opening. Find groove at top of the bottom section. Insert the middle section over opening in bottom section. Rotate slightly until it slides down and is fully seated. Keep all wires from entering the opening and damaging the wires.



NOTE: This stabilizes your tree keeping both sections from turning and properly aligning the branch panels.

6. Untwist the red metal tie wrap holding the branches in place. Refer to Hint in 4. Save for storing the tree.

7. Insert the treetop into the opening of the lower section and shape, being careful to keep the cord from entering the opening and damaging the wires. Straighten out the top tips if necessary.

8. Depending on the Model of your tree electrically connect the lighted sections following either a) or b) below:

- a) End Plugs - Fully insert the plug from the top pole into the end connector near the top of the lower pole. Continue down to connect the bottom if your tree has (3) lighted section.
- b) Connectors – First find the 2 yellow CONNECTOR cord tags located between each section. First align the 2 pins and flat on the connector and then fully inserting into the other connector. Fully screw on the cap to secure together. Repeat if your tree has (3) lighted sections.

NOTE: Reattach any loose bulb by fully inserting into an open lamp socket. Your winter Christmas tree is now assembled!

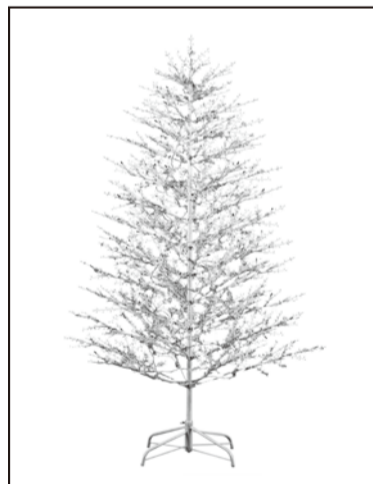
9. To illuminate find and unhook the long lead wire from the bottom lighted section. Fully insert the plug directly into a working GFCI outlet or an outdoor rated extension cord.

10. This tree has a dual color 9-function control box. The functions are

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

11. 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 winter Christmas tree is now complete!



Note: Always unplug this product before installing. Do not plug in, until entire tree assembled.

Troubleshooting Tips

If one section of your tree does not illuminate, check that section for loose or missing bulbs or that all electrical connections on tree are made. Also, check the fused plug for a missing or burned out fuse and make certain the wall switch is turned on.

Tree Storage

When your tree is not in use, be sure to store it neatly in a cool, dry location protected from sunlight.

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

Nicolas Holiday Inc.

Distributed by Nicolas Holiday Inc.,
Indoor/Outdoor
©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 **5BW17**



Instrucciones para el ensamblaje del árbol Winterberry® de 1,52 y 1,98 y 2,13 m con ramas

PRECAUCIÓN: TEN CUIDADO AL DESEMPAQUETARLO Y ARMARLO

ADVERTENCIA: Riesgo de incendio y de descarga eléctrica. Desconecta el juego de luces de la alimentación eléctrica antes de comenzar.

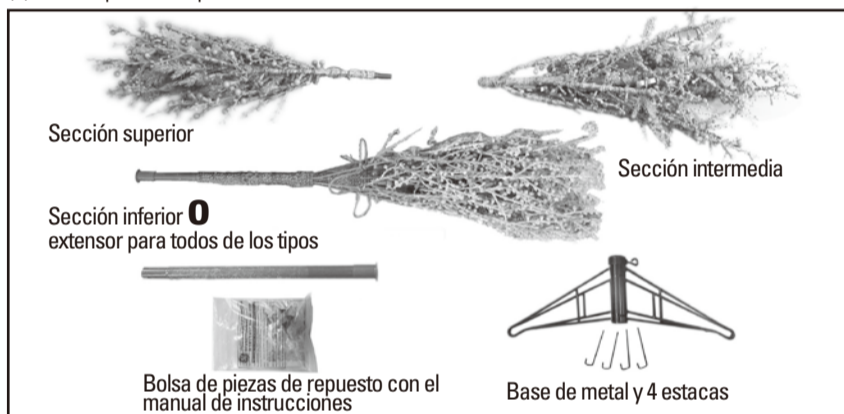
- 1) Mantén los cables donde no puedan ser aplastados o cortados durante el montaje o la instalación.
- 2) No presiones ni sujetes los focos durante el montaje o la instalación.
- 3) Antes de empezar, asegúrate de que los postes estén libres de las líneas subterráneas de los rociadores, el teléfono y las líneas eléctricas.
- 4) Por favor lee todas las instrucciones y advertencias que se incluyen con este producto antes de usarlo.

El tiempo de ensamblaje aproximado es de 20 minutos
Se puede necesitar un martillo /mazo para los postes

NOTA: No se necesitan herramientas

Lista de piezas:

- | | |
|--|-------------------------------|
| (1) Sección superior | (1) Sección intermedia |
| (1) Sección inferior o extensor para todos de los tipos | (1) Base de metal y 4 estacas |
| (1) Bolsa de piezas de repuesto con el manual de instrucciones | |



1. Desempaque con cuidado el árbol, quite cualquier envoltura de burbujas e inspeccione el contenido. La bolsa con piezas de repuesto está pegada con cinta adhesiva en la solapa de un extremo. Guarde la caja para guardar posteriormente su árbol.

NOTA: Si corresponde, coloque a un lado cualquier bombilla floja para conectarla más adelante.

2. Saque la base del árbol de la bolsa y ábrala. Puede que necesite aflojar el tornillo manual para abrir las patas de la base.

Consejo: Puede que después de ensamblado, el árbol sea pesado y difícil de mover, así que coloque la base del árbol en el lugar deseado antes de ensamblar el árbol. Fíjelo en su lugar usando las 4 estacas metálicas.

NOTA: La base tiene 1 tornillo de ajuste manual ya instalado o empacado por separado en una bolsa. Asegúrese de encontrar el tornillo manual antes desechar la bolsa. Si la base de su árbol incluye un tornillo manual, este debe ser enroscado en la base. Apriételo o aflójelo según sea necesario.

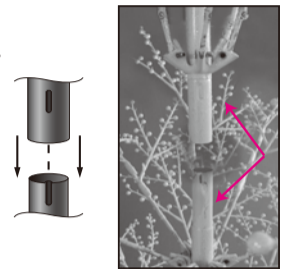
3. Busque la sección inferior o el extensor, se puede identificar por la tapa protectora roja en la parte inferior del poste. Quite la tapa e inserte la sección en la base del árbol. Si la base tiene un tornillo de ajuste manual, ajústelo.

4. Ubique y desenrolle la atadura de metal roja que sostiene las ramas en su lugar. Guarde esta atadura para usarla cuando guarde el árbol.

Consejo: Si las ramas no caen en su posición, NO las fuerce hacia abajo. Desde abajo, levante las ramas con cuidado para liberarlas. Es posible que durante en el transporte, las puntas de las ramas se hayan enredado unas con otras, desenrédelas con cuidado. Ya todas las hileras de ramas deben estar en posición abierta. Busque el cable principal largo y muévalo hacia un lado para usarlo más adelante.

NOTA: Si los postes de las secciones superior e inferior ya están conectados eléctricamente o si su árbol solo tiene dos secciones, prosiga al paso 7.

5. Quite la tapa protectora verde de la sección intermedia. Busque la llave dentro de la abertura interior y busque la ranura en la parte superior de la sección inferior. Inserte la sección intermedia sobre la abertura de la sección inferior y gire levemente hasta que se deslice hacia abajo y se asiente por completo. Mantenga todos los alambres fuera de la abertura para que evitar que se dañen.



NOTA: Esto le da estabilidad al árbol, evita que giren las secciones y alinea los paneles de ramas.

6. Desenrolle la atadura metálica roja que sostiene las ramas en su lugar. Refiérase al consejo mencionado en la sección 4. Consérvela para usarla cuando guarde el árbol.

7. Inserte la copa del árbol en la abertura de la sección inferior y moldéela, asegúrese de mantener el cable fuera de la abertura para evitar que se dañen los alambres. Enderece las puntas de las ramas de la copa del árbol si fuera necesario.

8. Según el modelo del árbol conecte las secciones iluminadas siguiendo las instrucciones (a) o (b) mencionadas a continuación:

- a) Enchufes de extremo — inserte totalmente el enchufe del poste de la sección superior en el conector ubicado cerca del poste de la sección inferior. Continúe hacia abajo para conectar la parte inferior si su árbol tiene 3 secciones iluminadas.
- b) Conectores — busque primero las 2 etiquetas amarillas que dicen CONNECTOR (conector) ubicadas entre cada sección. Alinee las 2 espigas y la parte plana de los conectores e inserte uno dentro del otro. Enrosque la tapa por completo hasta que quede fija. Repita este paso si el árbol tiene 3 secciones iluminadas.

NOTA: Coloque ahora cualquier bombilla suelta insertándola en el portalámpara.
¡Ya está ensamblado si árbol de Navidad!

9. Para encenderlo, desenrolle el cable largo de la sección iluminada inferior e inserte completamente el enchufe en un tomacorriente GFCI o a una extensión eléctrica aprobada para exteriores.

10. Este árbol tiene una caja de control de 9 funciones de colores duales. Las funciones son:

- | | | |
|-----------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| 1. Apagado | 2. Blanco constante | 3. Multicolor constante |
| 4. Brillo Lento | 5. Brillo lento Blanco | 6. Brillo lento Múltiple |
| 8. Parpadeante Blanco | 8. Parpadeante Múltiple | 9. Cambio / centelleo parpadeante |

11. Por favor, verifique si hay alguna bombilla floja, apagada o dañada, estas deben reemplazarse inmediatamente para garantizar un buen desempeño y la vida prolongada del árbol preiluminado.

¡Ya está listo su árbol navideño invernal!



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

Consejos para la detección de problemas

Si una sección del árbol no enciende, revise esa sección para detectar bombillos sueltos o que todas las conexiones eléctricas del árbol estén hechas correctamente.

Además, revise si el fusible del enchufe con fusible está presente o si está dañado y asegúrese de que el interruptor de pared esté encendido.

Almacenaje del árbol

Cuando su árbol no esté en uso, asegúrese de guardarlo en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

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.,

Interior/exterior

©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.

Impreso en China

5BWB17SP