

Model No. RL60168SR-RPHO/RL60168PSBL-RPHO/  
 RL60168W-RPHO1/RL60168SGR-RPHO1

### ASSEMBLY INSTRUCTIONS

(We recommend wearing proper clothing in order to prevent scratches that may occur during the assembly process.)

Carefully unpack the contents from the tree's carton (Fig 1); including the contents of the poly-bag that is adhered to the interior flap of the tree's carton.

**Your tree should include the following components:**

A folding metal tree stand with (3) eyebolts.

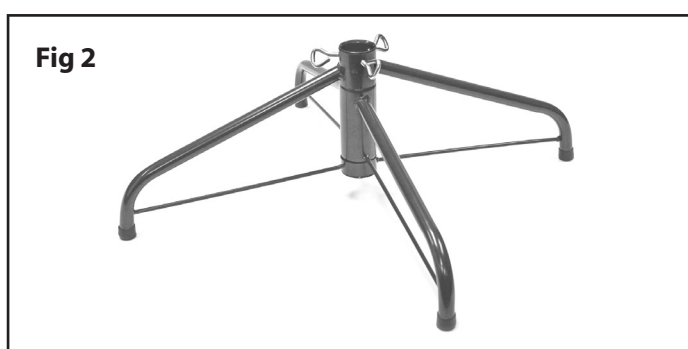
A 7 function push button foot pedal with cord and plug (Fig 6); which is pre-attached at the lowest section of your tree (Fig 5).

The 6' trees will have (2) tree sections; ("A" and "B"; as shown in Fig 5).



### ASSEMBLY OF THE TREE STAND

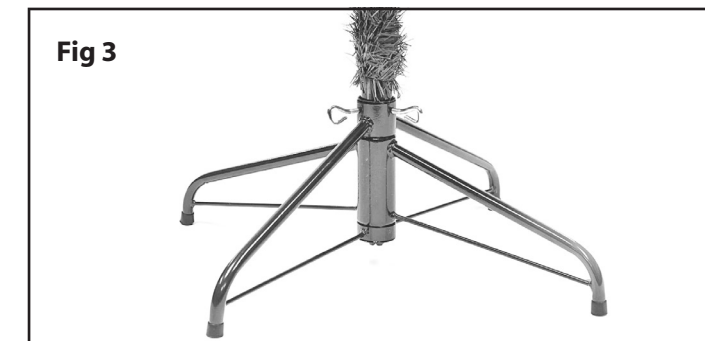
1. Remove the tree stand from the plastic bag, loosen the eye bolt and open the tree stand to form an "X".
2. Align the holes for the insertion of the remaining (2) eyebolts.
3. Insert each eyebolt and begin threading in a clockwise direction for a couple of rotations only; leaving enough room for the tree's pole from section "A" to be inserted into the assembled stand (Fig 2).
4. Place the tree stand in its desired location; as once the tree is fully assembled, it may be too difficult to move and relocate.



### ASSEMBLY OF THE TREE

CCT17

1. Locate the bottom section of the tree which is identified by a label on the outer branches marked "A" (Fig 5).
2. Remove the protective plastic cap by twisting and pulling it from the end of the pole, (that is pinched to a point), and place the end into the tree stand. Be sure the pointed end of the pole extends to the bottom end of the stand.
3. Now tighten the eyebolts evenly on the tree stand; being careful not to over-tighten (Fig 3).



4. Carefully cut the nylon strapping bounding the branches upright.  
**CAUTION:** Be extremely careful not to cut any of the exposed light set wires.
5. Now gently guide the branches downward into place.
6. Beneath the canopy of section "A", contains an push button foot pedal with cord and plug (Fig 6).  
 Remove the twist-tie binding the cord together and insert the plug into a working electrical outlet.
7. 7 function push button foot pedal operation:  
 The 7 function push button foot pedal is intended to provide 7 function lighting capability.

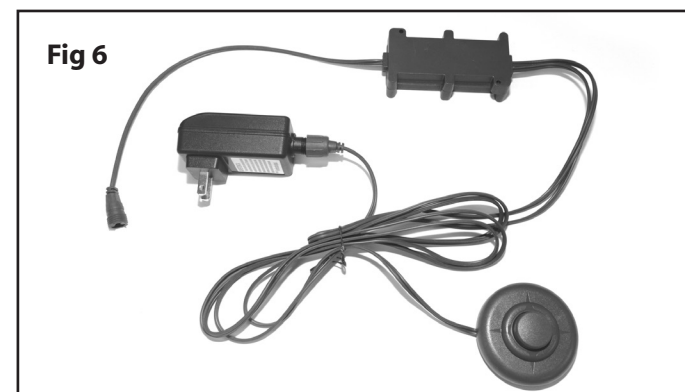
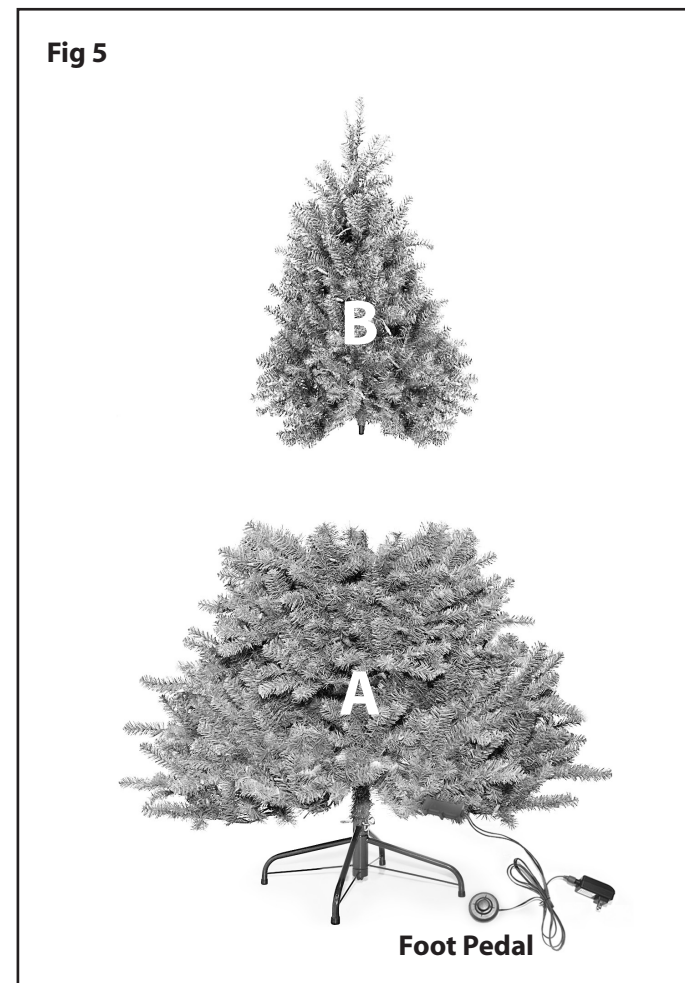
### EZ-POWER™ TECHNOLOGY

**NOTE:** Your tree has been designed with EZ-Power™ technology; allowing for each of the tree's remaining sections to light up automatically, upon a firm insertion of each lettered section (Fig 5).

8. Locate the next section of the tree which is identified by a label on the outer branches marked "B" (Fig 5).
9. Remove the protective plastic cap by twisting and pulling it from the end of the pole on section "B"; insert that end onto the top of the pole of section "A" (Fig 4).



10. Once section "B" is fully inserted downward into section "A"; both section "A" and section "B" will now be lit.
11. Again, carefully cut the nylon strapping bounding the branches upright; being extremely careful not to cut any of the exposed light set wires.
12. Now gently guide the branches of section "B" downward into place.
13. Depending on the height of the tree you have purchased, you will continue to build your tree upwards, section by section, following the above steps until the tree is completely assembled. Each section of the tree is labeled in alphabetical order beginning from the bottom to the top.



### TREE COLOR AND LIGHTING:

- If you purchased a White Pencil tree you will have Warm White and Multi Lights.
- If you purchased a Red Pencil tree you will have Warm White and Red Lights.
- If you purchased a Blue Pencil tree you will have Warm White and Blue Lights.
- If you purchased a Green Pencil tree you will have Warm White and Green Lights.

### FOOT PEDAL OPERATION

**Note:** Your Pre-lit Christmas tree's functions and built in timer are controlled by the attached foot pedal. Simply press the Foot Pedal to cycle through the following functions:

- Demo
- Warm White
- Color 2 (Depending on the tree purchased)
- Slow Fade Warm White
- Slow Fade Color 2 (Depending on the tree purchased)
- Fast Flip between Warm White and Color 2 (Depending on the tree purchased)
- Slow Flip between Warm White and Color 2 (Depending on the tree purchased)
- Off

### TIMER FEATURE:

Timer is 6 hours on 18 hours off.

### TIMER MODE:

Your 7 Function tree is equipped with a built-in timer. The timer is activated when the foot pedal is pressed straight down and held for 5 seconds. The lights will flash three times to indicate that the timer is on. To turn off the timer press the foot pedal straight down and hold for 5 seconds. The tree lights will flash once indicating that the timer is off.

### TROUBLESHOOTING

**NOTE:** The tree's 7 function lighting capability is controlled solely by the use of the foot pedal provided.

1. If failure to light, press the push button foot pedal; as it may be in the "Off" mode.
2. If the top of the tree or another individual lettered section does not illuminate, remove each section and then reinsert as instructed, to ensure the electrical connection is made.

**NOTE:** The tree's top is designed specifically for a secure and firm connection point. Downward force will be needed to ensure that the electrical connection occurs.

**NOTE: DO NOT USE ANY ADDITIONAL LIGHTING OR ORNAMENTATION THAT IS POWERED THROUGH THE LIGHT BULB SOCKETS. DOING THIS MAY RESULT IN DAMAGE TO THE LIGHTING SYSTEM OR MAY CAUSE PERSONAL INJURY; THEREFORE VOIDING THE LIMITED WARRANTY PROVIDED WITH THIS PRODUCT.**

### DISASSEMBLY & STORAGE

1. Gently remove the plug from its electrical outlet, and carefully bind the cord which contains the push button foot pedal and plug.
2. Beginning with the tree's top section; lift each section straight up from the section below, and continue working downward.  
**NOTE:** You may have to slightly wiggle each section as you lift each section upward.
3. To remove the bottom and final section; loosen the eyebolts by turning in a counter-clockwise direction and lift section "A" from the support collar of the tree stand.
4. Gently fold the branches of each section upward, towards the center, and position in the storage container.  
**NOTE:** With the exception of the tree's "top" section; by holding each section upside down; the branches will collapse downward, due to the hinging, aiding in the packing of each section into the storage container.
5. Fully unthread the eyebolts from the tree's stand and fold together; placing in the storage container.
6. It is recommended to always store the tree in a cool, dry location protected from excessive exposure to heat or sunlight.  
**NOTE:** Store your remote control in a SAFE & DRY location and remove the battery from remote control before storage.

**NOTE: ALTHOUGH THE LED/RGB LIGHT STRINGS ON THE TREE ARE RATED FOR INDOOR OR OUTDOOR USE; THE COMBINATION OF THE TREE WITH THE LED LIGHTS IS FOR INDOOR USE ONLY.**

This product was pre-tested before shipment and date coded. In keeping with the National Electric Code, this product is intended for seasonal (90 days max.) installation and use. For problems or questions on this product call our customer service toll-free at 1-877-527-0313.

**Made in China  
 Printed in China  
 This is not a toy, for decorative use only.**

DISTRIBUTED BY HOME DEPOT U.S.A., INC. 2455 PACES FERRY RD., N.W. Atlanta, GA 30339 All rights reserved.



Modelo N° RL60168SR-RPHO/RL60168PSBL-RPHO/  
RL60168W-RPHO1/RL60168SGR-RPHO1

### INSTRUCCIONES PARA EL ENSAMBLAJE

(Recomendamos llevar ropa apropiada para evitar rasguños que pueden ocurrir durante el proceso de ensamblaje.)

Desembale cuidadosamente todos los componentes de la caja del árbol (Fig 1); incluso los componentes de la bolsa de polietileno que está sujeta a la solapa interior de la caja del árbol.

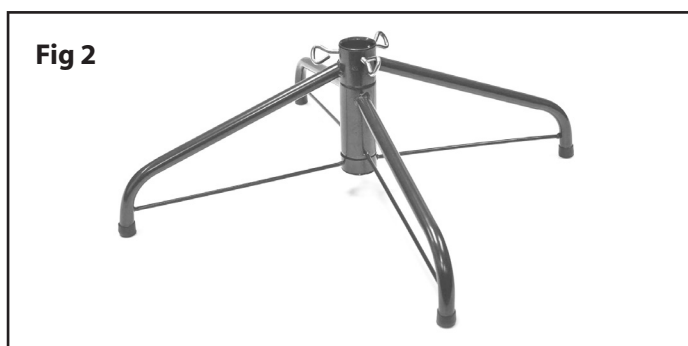
**Su árbol debe incluir los siguientes componentes:**

- 1 Soporte metálico plegable para árbol con 3 pernos de anilla.
- Un interruptor de pie on/off con cable y enchufe (Fig 6); el cual está sujeta a las sección inferior del árbol (Fig 5).
- El árbol de 6' tendrán (2) secciones de árbol. ("A" y "B", como se muestra en Fig 5).



### ENSAMBLAJE DEL SOPORTE PARA EL ÁRBOL

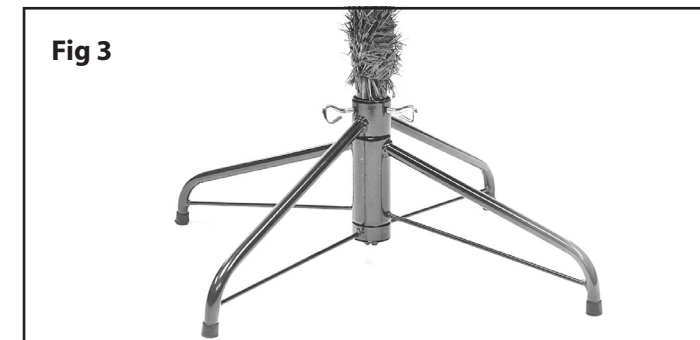
1. Retire la base del árbol de la bolsa de plástico, afloje el perno de argolla y abra la base del árbol para formar un "X".
2. Alinee los agujeros para insertar los (2) pernos de argolla restantes.
3. Inserte cada uno de los pernos de anilla y enhébrelos solamente con algunas vueltas en el sentido del reloj. Deje un espacio suficiente para insertar el eje del árbol dentro del soporte (Fig 2).
4. Coloque el soporte para el árbol en el lugar deseado, ya que después del ensamblaje completo del árbol, puede ser difícil desplazarlo a un lugar diferente.



### ENSAMBLAJE DEL ÁRBOL

CCT17

1. Identifique la sección inferior del árbol que tiene una etiqueta sobre las ramas exteriores y marcada con una "A" (Fig 5).
2. Retire el capuchón protector de plástico torciéndolo y sacándolo del extremo del poste, (en forma de punta) y coloque este extremo dentro del soporte para el árbol. Asegúrese de que el extremo puntiagudo del eje alcance la parte inferior del soporte.
3. Ahora apriete los pernos de argolla de manera uniforme en la base del árbol; cuidado de no apretarlos de forma excesiva (Fig 3).



4. Corte cuidadosamente la cinta de nilón que mantiene las ramas juntas y derechas.  
**ATENCIÓN:** Tenga mucho cuidado de no cortar ningún cable de luz expuesto.
5. Ahora, dirija suavemente cada una de las ramas hacia abajo en su lugar.
6. Debajo de la fronda de la sección "A" contiene un interruptor de pie con cable y enchufe (Fig 6).  
Retire el fijador que ata el cable e introduzca el enchufe en un tomacorriente operativo.
7. Funcionamiento del interruptor de pie 7 funciones:  
El pedal de pie de botón de mando de 7 funciones está diseñado para proveer de una capacidad de iluminación de 7 funciones.

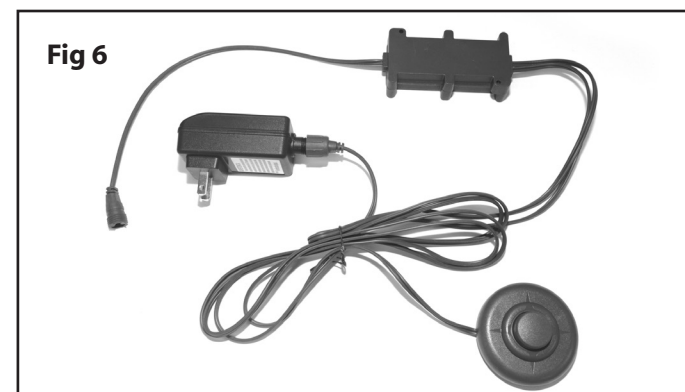
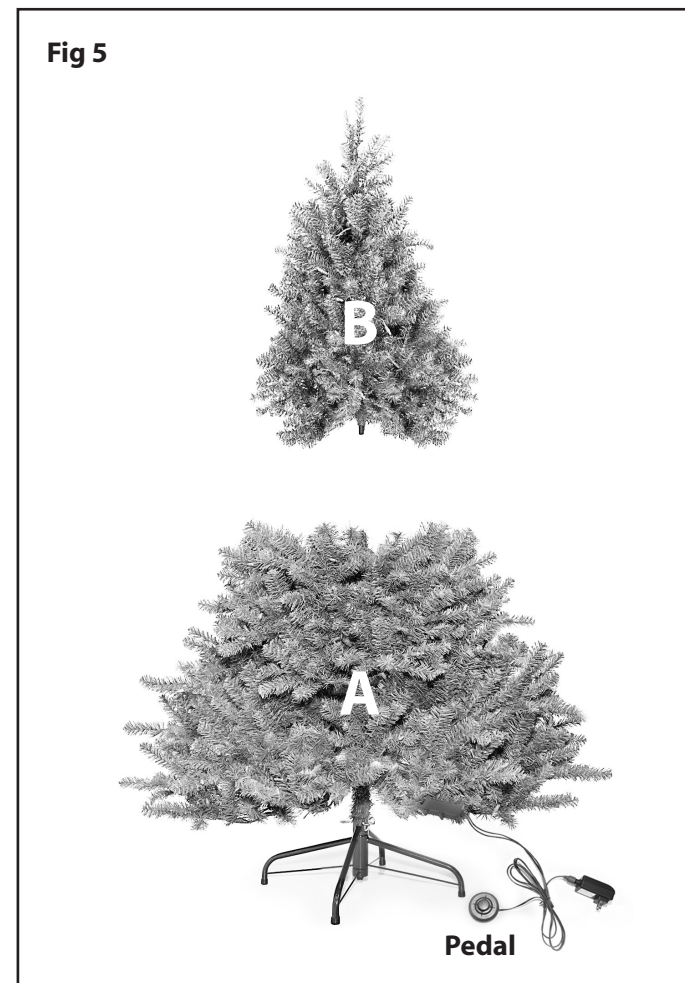
### Tecnología del conector de alimentación EZ-POWER™

**NOTA:** Su árbol ha sido diseñado con la tecnología del conector de alimentación EZ-Power™; permitiendo que cada sección del árbol que queda se ilumine automáticamente, cuando se inserte cada sección marcada con letra firmemente (Fig 5).

8. Localice la sección siguiente del árbol, identificada con una etiqueta que se encuentra sobre las ramas exteriores marcadas con la "B" (Fig 5).
9. Retire el capuchón protector de plástico torciéndolo y sacándolo del extremo del poste de la sección "B"; coloque este extremo sobre la parte superior del eje de la sección "A" (Fig 4).



10. Una vez que la sección "B" está insertada completamente hacia abajo, dentro de la sección "A", ambas secciones "A" y "B" estarán ahora iluminadas.
11. Otra vez, corte cuidadosamente la cinta de nilón que mantiene las ramas juntas y derechas; teniendo mucho cuidado de no cortar ningún cable de luz expuesto.
12. Ahora, dirija suavemente cada una de las ramas de la sección "B" hacia abajo en su lugar.
13. Según la altura del árbol que compró, continuará armando su árbol hacia arriba (sección por sección) de la misma manera. Siga los pasos de arriba, hasta que esté completado. Cada una de las secciones del árbol tiene una etiqueta en orden alfabético, desde la parte inferior hacia la parte superior (Fig 5).



### COLOR E ILUMINACIÓN DEL ÁRBOL:

- Si usted compró un árbol lápiz blanco, tendrá luces blancas cálido y multicolores.
- Si usted compró un árbol lápiz rojo, tendrá luces blancas cálido y rojas.
- Si usted compró un árbol lápiz azul, tendrá luces blancas cálido y azules.
- Si usted compró un árbol lápiz verde, tendrá luces blancas cálido y verdes.

### FUNCIONAMIENTO PEDAL DE PIE

**NOTA:** Las funciones de su árbol de navidad pre-iluminado y del temporizador integrado son controlados por el pedal de pie sujetado. Simplemente empuje al pedal para pasar en serie a través de las siguientes funciones:

- Demo
- Blanco Cálido
- Multi
- Desvanecimiento Lento Blanco Cálido
- Desvanecimiento Lento Multi
- Transformación Rapido entre Blanco Cálido y Multi
- Transformación Lento entre Blanco Cálido y Multi
- Off

### FUNCIÓN DE TEMPORIZADOR:

La función de temporizador es 6 horas encendida/18 horas apagada.

### MODO DE TEMPORIZADOR:

Su árbol de 7 funciones está equipado con un temporizador integrado. El temporizador se activa cuando el pedal de pie es empujado hacia abajo y mantenido durante 5 segundos. Las luces parpadearán tres veces para indicar que el temporizador está encendido. Para apagar el temporizador, empuje el pedal hacia abajo y manténgalo pulsado durante 5 segundos. Las luces del árbol parpadearán una vez indicando que el temporizador está apagado.

### PROBLEMAS / SOLUCIONES

**NOTA:** a capacidad de 7 funciones de iluminación del árbol se controla solamente utilizando el pedal de pie provisto.

1. Si la luz no se enciende, oprima el interruptor de pie; como puede que esté en modo "Off".
2. Si la parte superior del árbol u otra sección marcada con letra no se enciende, retire cada sección y vuelva a colocarla como se indica, para asegurarse de que la conexión eléctrica se establezca.

**NOTA:** La parte superior del árbol está diseñado específicamente para ser un punto de conexión seguro y firme. Se necesita aplicar fuerza hacia abajo para asegurarse de que se establezca la conexión eléctrica.

**NOTA: NO UTILICE NINGÚN SISTEMA DE ILUMINACIÓN NI DECORACIÓN QUE SE ALIMENTA MEDIANTE LOS ENCHUFES DE LAS BOMBILLAS. HACERLO PUEDE RESULTAR EN DAÑOS AL SISTEMA DE ILUMINACIÓN O LESIONES PERSONALES; POR CONSIGUIENTE HACIENDO LA GARANTÍA LIMITADA PROVISTA CON ESTE PRODUCTO INVÁLIDA.**

### DESMONTAJE Y ALMACENAMIENTO

1. Retire suavemente el enchufe del tomacorriente, y ate con cuidado el cable que se une al interruptor de pie y enchufe.
2. Comenzando con la sección superior del árbol, levante cada una de las secciones directamente hacia arriba y quitándolas de la sección de abajo y continúe trabajando hacia abajo.  
**NOTA:** Es posible que necesite mover cada sección ligeramente mientras levantándola hacia arriba.
3. Para quitar la sección inferior y última, afloje los pernos de anilla girándolos hacia la izquierda y hale la sección "A" hacia arriba del soporte para el árbol.
4. Pliegue suavemente las ramas de cada una de las secciones hacia arriba y hacia el centro y colóquelas en la caja de almacenamiento. **NOTA:** Con la excepción de la sección superior del árbol, si sostiene cada sección boca abajo, las ramas se plegarán hacia abajo debido a las bisagras. Esta característica le ayudará a colocar cada sección en la caja de almacenamiento.
5. Desenrosque completamente los pernos de anilla en el soporte para el árbol y plieguelo; colocándolo en la caja de almacenamiento.
6. Siempre recomendamos guardar el árbol en un lugar fresco, seco y protegido contra una exposición excesiva del calor o de la luz del sol.  
**NOTA:** Guarde su control remoto en un lugar seguro y seco y retire la batería antes de guardarlo.

**NOTA: AUNQUE LOS ENSAMBLES DE LUCES LED/RGB DEL ÁRBOL ESTÁN CLASIFICADOS PARA SER UTILIZADOS EN INTERIORES O EXTERIORES; LA COMBINACIÓN DEL ÁRBOL Y LUCES LED SE UTILIZAR SOLAMENTE EN INTERIORES.**

Este producto ha sido previamente probado antes del envío y también se ha dado una codificación de fecha. De acuerdo con el Código Eléctrico Nacional de Estados Unidos (NEC), este producto está diseñado para una instalación estacional (máx. 90 días) y uso. Si tiene problemas o inquietudes con este producto, llame sin costo al servicio al 1-877-527-0313.

**Hecho en China  
Impreso en China  
No es un juguete – solamente para uso decorativo.**

DISTRIBUIDO POR HOME DEPOT U.S.A., INC. 2455  
PACES FERRY RD., N.W. ATLANTA, GA 30339  
Todos los derechos reservados.