



# Westinghouse Saf-T-Grid®

## Ceiling Fan and Fixture Support MODEL 01070

The Saf-T-Grid® is UL listed for fan support and exceeds the requirements of the National Electric Code for fans and light fixtures weighing up to 50 lbs.

### INSTRUCTIONS

#### Turn off electrical power at breaker!

1. Press the plastic clips onto the support bars. The short bar (or bottom bar) will have a clip on each end and should be pressed into the bottom hole of the clips (figure 1). The long bar (or top bar) will have a clip on one end and it should be fitted into the top hole of the clip (figure 2).
2. Using the electrical box as a template, mark and cut out a hole in the ceiling tile where the fan is to be installed.
3. Using the electrical box bracket provided, loosely attach the box to the 24" support bar with the locknut (figure 3).

#### NOTE: FOR HUNTER ORIGINAL FANS:

Install the two coupling nuts on top of the locknuts that hold the box on the bar and tighten securely. **(Do not remove the locknuts)**. Use the two 10-24 x 1" screws to mount the Hunter "U" hook (provided with the fan) onto the coupling nuts and tighten securely (figure 4). **Do not overtighten.**

4. Center the electrical box over the hole in the ceiling tile and snap the ends of the support bar down onto the ceiling grid (figure 5).
5. Tighten the locknuts inside the electrical box to clamp it to the support bar (figure 6).
6. Slide the stabilizer bar through the electrical box bracket and snap the end onto the ceiling grid (figure 7).
7. Tighten the locknut at the top of the electrical box bracket so that it clamps the stabilizer bar securely (figure 8).
8. Using the S-hooks provided, secure the Saf-T-Chain® to the supporting structure above, centering the chain directly over the electrical box (figure 9). **NOTE:** The long chain should be attached to the support and use the shorter chain for centering.
9. Using one of the S-hooks, attach the chain to the turnbuckle at the top of the electrical box bracket. Use the turnbuckle to adjust the chain so that all of the weight is supported by the chain and not by the ceiling grid (figure 10).
10. When you are ready to hang the fan or fixture, remove Saf-T-Cap®, install fan or fixture screwing the 10-24 x 3/4" bolts into the threaded inserts, **NOT THE ELECTRICAL BOX EARS!** Box ears can be used to mount light-weight fixtures or cover plates.
11. Complete the installation and wiring according to fan or fixture manufacturer's instructions.

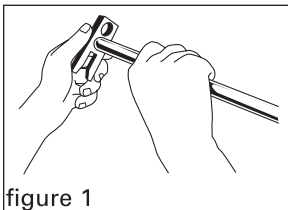


figure 1

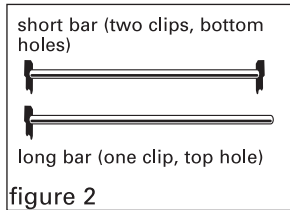


figure 2

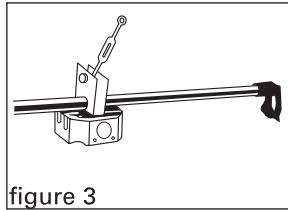


figure 3

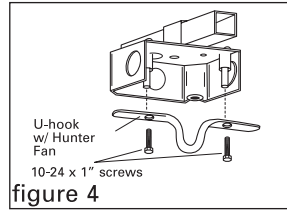


figure 4

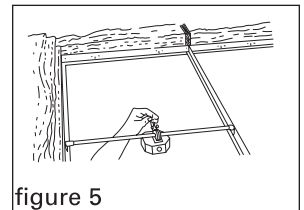


figure 5

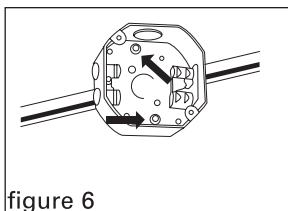


figure 6

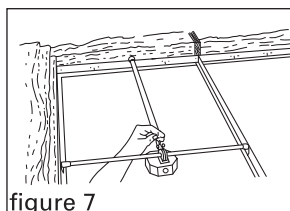


figure 7

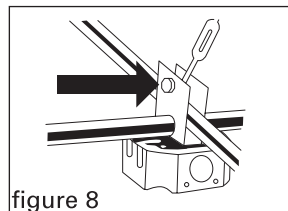


figure 8

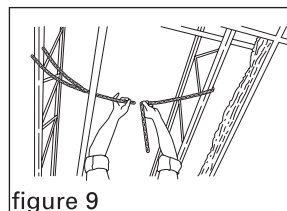


figure 9

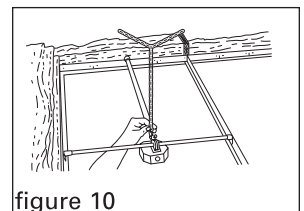


figure 10





# Westinghouse Saf-T-Grid®

Soporte para Abanicos de Techo y  
Accesorios de Iluminación  
MODELO 01070

Saf-T-Grid® esta listado U.L. para sosten y exceden los requisitos del codigo Eléctrico Nacional para ventiladores y adornos de iluminación hasta 50 lbs.

## INSTRUCCIONES DE INSTALACION

¡Apague la corriente electrica en el disyuntor!

1. Apriete los ganchos plásticos a las barras de soporte. La barra corta (o la barra del fondo) tendra un gancho en cada extremo y debe ser apretado dentro del hueco del fondo de los ganchos (figura 1). La barra larga (o la barra de arriba) tendra un gancho en un extremo y este debe ser entrado en el hueco de arriba del gancho (figura 2).
2. Usando la caja de empalme como una guía, marque y corte un hueco en la cerámica del techo donde se va a instalar el ventilador.
3. Usando la abrazadera de la caja de empalme provista, sujete sueltamente la caja a la barra de soporte de 24" con la tuerca de seguridad (figura 3).

### NOTA: PARA VENTILADORES HUNTER ORIGINALES:

Instale las dos tuercas de acople encima de las tuercas de seguridad que sujetan la caja a la barra y apriete bien (**No quite las tuercas de seguridad**). Use los dos tornillos de 10-24 x 1" para montar el Gancho "U" Hunter (pro visto con el ventilador) a las tuercas de acople y sujete bien (figura 4). **No sobre apriete.**

4. Centralize la caja de empalme sobre el hueco en el techo y cierre automáticamente los extremos de la barra de soporte hacia debajo hacia la red de techo (figura 5).
  5. Apriete las tuercas dentro de la caja de empalme y sujete con la abrazadera a la barra de soporte (figura 6).
  6. Deslice la barra estabilizadora a través de la abrazadera de la caja de empalme y cierre automáticamente el extremo a la red del techo (figura 7).
  7. Apriete la tuerca de seguridad que esta encima de la abrazadera de la caja de empalme para que este sujete bien la barra estabilizadora (figura 8).
  8. Usando los ganchos "S" provistos, sujete la Saf-T-Chain® a la barra roja u otra estructura que este sosteniendo encima, centralizando la cadena directamente sobre la caja de empalme (figura 9).
- NOTA:** La cadena larga debe estar sujeta a la barra roja o soporte que este mas lejos y debe usar una cadena mas corta para centralizar.
9. Usando uno de los ganchos "S" sujete la cadena al tornillo tensor en la parte superior de la abrazadera de la caja de empalme. Use el tornillo tensor para ajustar la cadena para que todo el peso este sujetado por la cadena y no por la red del techo (figura 10).
  10. Cuando este listo para colgar el ventilador o adorno, quite la Saf-T-Cap®. Instale el Ventilador o Adorno atornillando las tuercas de 10-20 x 3/4" en los intercalados con roscados, **NO LAS OREJAS DE LA CAJA!** Las orejas de la caja pueden ser usados para montar los adornos ligeros o chapas de cubiertas. Termine de instalar de acuerdo a las instrucciones del ventilador o adorno.
  11. Complete la instalación del ventilador y el cableado de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

