

## amplified indoor HDTV antenna with signal meter

### **QUICK START GUIDE**

## Check out setup videos at www.RCAAntennaHelp.com

## Use the RCA Signal Finder App to find the best location for your antenna.



In the Google Play or Apple App Stores, search for "RCA Signal Finder" and look for the icon shown here. Then download and install the App.

Launch the App and follow the directions there to find the best location and orientation for your antenna.

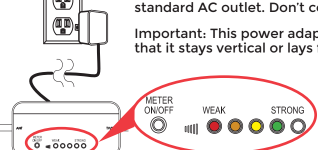
#### **Antenna Placement Tips**

Avoid metal surfaces (like a metal stand).

Move the antenna close to or in a window.

Position the antenna as high as possible.

## Use the antenna's signal meter to fine-tune antenna location and orientation.



Plug the antenna amplifier's power adapter into a standard AC outlet. Don't connect it to your TV yet.

Important: This power adapter should be plugged in so that it stays vertical or lays flat.

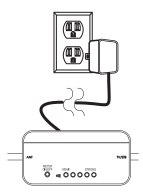
The signal meter on the antenna's amplifier measures the signal of the strongest UHF signal your antenna is receiving.

Move your antenna until the signal meter shows at least the middle yellow indicator. For best performance, try to get the green!

### Plug in the amplifier.

Plug the antenna amplifier's power adapter into a standard AC outlet.

Important: This power adapter should be plugged in so that it stays vertical or lays flat.



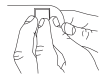
#### **5** Mount the antenna.

There are two easy ways to mount the antenna.

#### **Option 1: Using the mounting squares**



Separate the mounting squares (there are four in the box).



For each square, remove the backing and press the square into place on the antenna.



Remove the liner from the other side of each square.



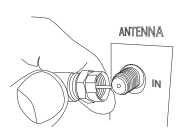
Line up the antenna and press it against the mounting surface for 10 seconds. Let go, then press 30 seconds more.

#### Option 2: Using the antenna's mounting holes



Insert two thumbtacks (not included) into the two holes on the top of the antenna.

### Connect the antenna to your TV.



Unplug the antenna amplifier and make sure your TV is turned off.

Connect the coaxial cable from the antenna amplifier to the antenna input on your TV or digital converter box.

**Important:** Make sure you uncoil the antenna's cable completely. Leaving it coiled will reduce reception performance.

## 6 Scan for channels on your TV.

Most TVs have a channel scan option in their menu system, many times in a SETUP or CHANNEL menu under ANTENNA.

For detailed instructions on performing a channel scan, see the owner's manual that came with your TV.

Important: You must perform a channel scan to receive any channels!

## STOP!

DO NOT RETURN this product to the store! Visit **RCAAntennaHelp.com** for instructional and how-to videos.

## Consulte los videos de configuración en www.RCAAntennaHelp.com

## Utilice la aplicación RCA Signal Finder para determinar la mejor ubicación para su antena.



En las tiendas Google Play o Apple App, busque "RCA Signal Finder" y el icono que aquí se muestra. Ahora descargue e instale la aplicación.

Abra la aplicación y siga las instrucciones para determinar la mejor ubicación y orientación para su antena.

#### Consejos para la ubicación de la antena

Evite las superficies de metal (tal como un soporte de metal).

Coloque la antena en una ventana o cerca de ella.

Coloque la antena lo más alto posible.

# Utilice el medidor de señal de la antena para hacer el ajuste fino de localización y orientación de la antena.



Enchufe el adaptador de corriente del amplificador de la antena en un tomacorriente estándar de CA. No lo conecte todavía en su TV.

Importante: Este adaptador de corriente debe enchufarse de manera que permanezca en posición vertical o recostado.

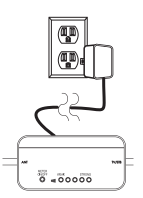
> El medidor de señal en el amplificador de la antena mide la señal UHF más intensa (o fuerte) que esté recibiendo su antena.

Mueva su antena hasta que el medidor de señal muestre al menos el indicador amarillo central. iPara un mejor desempeño, intente obtener el verde!

### Enchufe el amplificador.

Enchufe el adaptador de corriente del amplificador de la antena en un tomacorriente estándar de CA.

Importante: Este adaptador de corriente debe enchufarse de manera que permanezca en posición vertical o recostado.



### 5 Montaje de la antena.

Existen dos maneras fáciles de montar la antena.

#### Primera opción: Usando los cuadrados de montaje



Separe los cuadrados de montaje (hay cuatro en la caja).



En cada cuadrado retire el revestimiento y presione el cuadrado en su lugar en la antena.

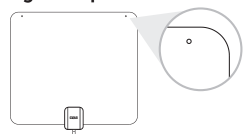


Retire el revestimiento del otro lado de cada cuadrado.



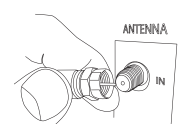
Alinee la antena y luego presiónela contra la superficie de montaje durante 10 segundos. Suéltela y luego vuelva a presionarla 30 segundos más.

#### Segunda opción: Usando los orificios de montaje de la antena.



Inserte dos tachuelas (no incluidas) en los dos orificios en la parte superior de la antena.

#### **3** Conecte la antena al TV.



Desenchufe el amplificador de la antena y asegúrese que el TV esté apagado.

Conecte el cable coaxial del amplificador de la antena a la entrada de antena de su TV o caja de convertidor digital.

Importante: Asegúrese de desenrollar completamente el cable de la antena. Si lo deja enrollado, la recepción no será tan buena.

### 6 Busque canales en su TV.

La mayoría de televisores tienen una opción de búsqueda de canales en su sistema de menús, con frecuencia se encuentra en el menú de CONFIGURACIÓN o CANALES en la sección ANTENA.

Para obtener instrucciones detalladas sobre cómo llevar a cabo una búsqueda de canales, consulte el manual del propietario incluido con el TV.

Importante: iDebe realizar una búsqueda de canales para recibir los canales!

## ¡ALTO!

NO DEVUELVA este producto a la tienda. Visite **RCAAntennaHelp.com** para videos de instrucciones y prácticos.