

# Jolt™ Switch Indoor HDTV Antenna Amplifier

Amplificador Jolt™ Switch para antena HDTV de interior



- 1) Jolt Switch Amplifier  
1) Amplificador Jolt Switch
- 2) USB Power Adapter (style may vary)  
2) Adaptador de corriente USB (el estilo puede variar)

## Instructions

Instrucciones

- ① Attach the coaxial cable from the antenna to the amplifier as shown.  
Conecte el cable coaxial desde la antena al amplificador como ilustrado.
- ② Connect the coaxial cable attached to the amplifier to the ANT/IN connector on the back of the TV.  
Conecte el cable coaxial proveniente del amplificador al conector ANT/IN en la parte de atrás del televisor.
- ③ The amplifier gives you control in real time when managing your TV signals. The simple ON/OFF switch allows you to bypass amplification when a TV channel doesn't need it. The amplifier arrives in the ON position, increasing TV signals for a clearer picture and sound. When the switch is OFF, easily bypass the amplifier while signals are still being filtered from cellular and FM interference. You only need to rescan for channels if you move or reconnect the antenna.


The amplifier must be powered for amplification. Plug the amplifier's USB cable into an open USB port on the back of the TV. If your TV does not have a USB port, use the included power adapter with any standard 120V wall outlet.

El amplificador le da control en tiempo real para gestionar sus señales de TV. El interruptor ON/OFF le permite omitir la amplificación cuando un canal de TV no la necesita. El amplificador llega con el interruptor en la posición ON, aumentando las señales de TV para una imagen y un sonido más claros. Cuando el interruptor está en posición OFF, la señal evita fácilmente el amplificador, mientras que las señales aún se filtran de la interferencia celular y FM. Solo es necesario volver a buscar canales si se mueve o se reconecta la antena.

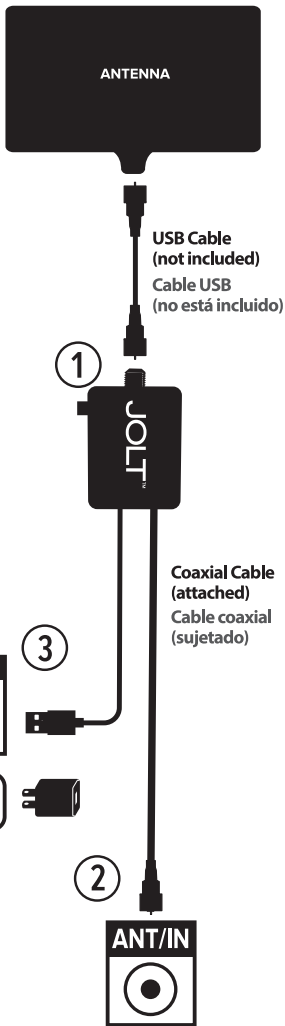
El amplificador debe estar alimentado para que funcione la amplificación. Conecte el cable USB del amplificador a un puerto USB disponible en la parte de atrás del televisor. Si su TV no tiene una toma USB, utilice el adaptador de corriente incluido con cualquier tomacorriente de pared estándar de 120V.

**NOTE:** You cannot attach the male connector on the amplifier's coaxial cable to the antenna or the antenna and amplifier will not work. Use a separate coaxial cable (not included) between the antenna and the amplifier, then connect the amplifier's coaxial cable to your TV.

**NOTA:** No se puede conectar el conector macho del cable coaxial proveniente del amplificador a la antena, o la antena y el amplificador no funcionarán. Utilice un cable coaxial diferente (no está incluido) entre la antena y el amplificador, y luego conecte el cable coaxial del amplificador a su TV.

 **Scan for channels.** In the TV's setup menu, set the tuner mode to "Antenna" or "Air." Then, set the TV to "scan" for channels. This may be listed as auto-program, auto-scan, channel search, or channel scan. Refer to the TV manual for detailed instructions.

Buscar canales. En el menú del ajuste de su televisor, ponga el modo de sintonización a "Antena" o "Aire." Después, realice un escaneo de los canales. Esto puede aparecer como auto programación, auto escaneo, búsqueda de canal, o escaneo de canal. Consulte el manual de su televisor para instrucciones más detalladas.



TV RECEPTION CAN BE AFFECTED BY OBSTRUCTIONS OR DISTANCE BETWEEN YOUR HOME AND BROADCAST TOWERS.



Call us toll-free for technical assistance at 1-877-825-5572 or contact [support@antennasdirect.com](mailto:support@antennasdirect.com)

FIND TV CHANNELS, AIM YOUR ANTENNA

antenna point

DOWNLOAD OUR FREE APP

# Jolt™ Switch Indoor HDTV Antenna Amplifier

Amplificador Jolt™ Switch para antena HDTV de interior

**Amplifier Regulatory Notice:** This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this device.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B Digital Device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communication. However, there is no guarantee interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

1. Reorient or relocate the antenna.
2. Increase the separation between the equipment and converter box.
3. Connect the equipment into an outlet on a different circuit from which the converter box is connected.
4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**Aviso reglamentario del amplificador:** Este dispositivo cumple con la parte 15 del Reglamento de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) Este dispositivo no debe causar interferencias dañinas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado. Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían invalidar la autoridad del usuario para operar este dispositivo.

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un Dispositivo Digital Clase B, conforme a la Parte 15 del Reglamento de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas a la radiocomunicación. No obstante, no hay ninguna garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular.

Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario intentar corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

1. Reorientar o mover la antena a otro sitio.
2. Aumentar la separación entre el dispositivo y la caja convertidora.
3. Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectada la caja convertidora.
4. Consultar al fabricante o a un técnico experimentado de radio/TV para obtener ayuda.

## LIMITED 90-DAY WARRANTY

Antennas Direct™ Inc. warrants this product against any defects in materials or workmanship for ninety (90) days. No warranty claim will be honored unless, at the time the claim is made, you present proof of purchase from an authorized Antennas Direct™ Inc. dealer.

Antennas Direct™ Inc. will either repair or replace the defective product at no charge to you. This warranty covers parts but does not cover any costs incurred in the removal or reinstallation of the product. This limited warranty does not apply if the product is damaged or fails due to: misuse, improper installation, abuse, and modification of the product as originally manufactured by Antennas Direct.

Antennas Direct™ Inc. will not assume any liabilities for any other warranties, expressed or implied by any other person. The foregoing shall be the sole and exclusive remedy of any person, whether in contract, tort, or otherwise, and Antennas Direct™ Inc. shall not be liable for incidental or consequential damage or commercial loss, or for any other loss or damage, as set forth above.

Model # MH-110570

## GARANTÍA LIMITADA 90 DÍAS

Antennas Direct™ Inc. garantiza este producto contra cualquier defecto en los materiales o la mano de obra durante un período de 90 días. Ninguna reclamación de garantía podrá ser aceptada a menos que, en el momento de hacer la reclamación, usted presente una prueba de compra de un distribuidor autorizado de Antennas Direct™ Inc.

Antennas Direct™ Inc. reparará o reemplazará el producto defectuoso sin carago alguno para usted. Esta garantía cubre las piezas, pero no cubre los gastos incurridos en la eliminación o reinstalación del producto. Esta garantía limitada no se aplica si el producto está dañado o falla debido a: mal uso, instalación incorrecta, abuso, y modificación del producto como fabricado originalmente por Antennas Direct.

Antennas Direct™ Inc. no asumirá ninguna responsabilidad por ninguna otra garantía, expresa o implícita, por cualquier otra persona. Lo anterior será el remedio único y exclusivo de cualquier persona, ya que sea en contrato, agravio, o de alguna otra forma, y Antennas Direct™ Inc. no será responsable por daños o pérdidas comerciales incidentales o consecuentes, o por cualquier otra pérdida o daño, según lo establecido anteriormente.

MODELO Nº MH-110570



WARNING: Lead - Cancer and Reproductive Harm  
[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)  
ADVERTENCIA: Plomo - Cáncer y daño reproductivo  
[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

02/2024

TV RECEPTION CAN BE AFFECTED BY OBSTRUCTIONS OR DISTANCE BETWEEN YOUR HOME AND BROADCAST TOWERS.



Call us toll-free for technical assistance at 1-877-825-5572 or contact [support@antennasdirect.com](mailto:support@antennasdirect.com)

FIND TV CHANNELS, AIM YOUR ANTENNA

antenna point  
DOWNLOAD OUR FREE APP