

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 used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

There is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase or decrease the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced remote control/TV technician for help.
- It is strongly recommended that the TV be plugged into a separate wall outlet.

The user is cautioned that changes and modifications made to the equipment without the approval of the manufacturer could void the user's authority to operate this equipment.

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.

“CAUTION” : Exposure to Radio Frequency Radiation. Antenna shall be mounted in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. The antenna should not be contacted during operation to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limit.

TV Power (Encendido de televisor):

Enciende y apaga el televisor.

All Power (Todo encendido): Un botón para apagar y encender el televisor, el AVR y el DTA o el decodificador.

Vol +/-: Controla el volumen del DTA o el decodificador. Una vez que se programa el control remoto para que controle un televisor y/o un AVR, estas teclas controlan el volumen del televisor o el AVR.

CH ^/v: Selecciona el siguiente canal más alto o más bajo.

Mute (Silenciar): Enciende y apaga el sonido.

TV Input (Entrada de televisión): Cambia a la siguiente entrada disponible del televisor.

Nota: Algunas de las funciones mencionadas requieren que el control remoto se programe para controlar un televisor y/o un AVR.

Controles de video: Controlan la visualización de contenido on demand o de una videgrabadora digital; **Play (Reproducir), Pause (Pausar), Fast-Forward (Avanzar), Rewind (Retroceder) y Stop (Parar).**

Search (Buscar): Busca contenido por canal, programa o palabras clave.

Rec (Grabar): Graba el contenido que se está viendo en ese momento.

Nota: Algunas de las funciones mencionadas requieren un decodificador con videgrabadora digital y/o acceso a programación on demand.

XFINITY/Menu (XFINITY/Menú): Ingresar al menú XFINITY para dar acceso a la guía, programas almacenados, programación on demand y aplicaciones.

Guide (Guía): Atajo a los listados de televisión.

OK (Seleccionar): Selecciona el elemento resaltado dentro de la guía.

Last (Último): Regresa al canal o a la guía anterior.

Exit (Salir): Sale de las pantallas de guía y regresa a la visualización de televisión.

Info (información): Brinda una descripción del programa.

Fav (Favoritos): Configure sus listas de favoritos para obtener rápido acceso a sus canales favoritos.

Setup (Configurar): Se usa a fin de programar el control remoto para que controle un televisor, AVR, decodificador o DTA.

A, B, C, D: Teclas de control sensibles al contexto.

Nota: Algunas de las funciones mencionadas requieren una guía de programación en pantalla que no está disponible con todos los equipos.

Teclado (0-9): Seleccione el canal que quiere ver (p. ej., 0-9 o 0-2-6).

Setup (Configurar): Se usa a fin de programar el control remoto para que controle un televisor, AVR, decodificador o DTA.

Swap (Alternar): Cambie al canal actualmente disponible en el sintonizador que no se está viendo.

Here's what your remote can do.

Esto es lo que tu control remoto puede hacer.

TV Power: Turns your TV on/off.

All Power: One button to turn the TV, AVR and DTA or set-top box on/off.

Vol +/-: Controls the volume on the DTA or set-top box. After your remote is programmed, these keys control the TV or AVR's volume.

CH ^/v: Selects the next higher or next lower channel.

Mute: Turns the sound on and off.

TV Input: Changes to the next available input on your TV.

Note: Some features above require programming the remote for control of a TV and/or AVR.

Video Controls: Controls On Demand or DVR viewing, **Play, Pause, Fast-Forward, Rewind, and Stop.**

Search: Search for content by channel, program, or key words.

Rec: Records content currently being viewed.

Note: Some features above require a DVR set-top box and/or access to On Demand programming.

XFINITY/Menu: Enters the on-screen guide menus.

Guide: Shortcut to TV listings.

OK: Selects the highlighted item within the guide.

Last: Returns to the previous channel or guide screen.

Exit: Exits guide screens and returns you to TV viewing.

Info: Provides a program description.

Fav: Setup favorites lists for quick access to your favorite channels.

Setup: Programs your remote control to your TV, AVR, set-top box or DTA.

A, B, C, D: Context-sensitive control keys.

Note: Some features above require an on-screen programming guide not available with all devices.

Keypad (0-9): Select the channel you want to view (e.g., 0-9 or 0-2-6).

Setup: Programs your remote control to your TV, AVR, set-top box or DTA.

Swap: Change to the channel currently available on the tuner not being viewed.

Troubleshooting

Q: Why does the status LED flash red then green while I am entering the code on my remote?

A: You may have entered an incorrect code. Check the code and try re-entering it.

Q: Why does the status LED flash red, but there is no response when I press a key?

A: Make sure the remote is aimed at your TV or AVR and is no farther than 15 feet away. Also, make sure your set-top box or DTA is powered on and in plain sight.

Helpful Tip: Additional remote control programming support, including code lookup tool and frequently asked questions, can be found at xfinity.com/remotes.

Additional Feature: Aim Anywhere Control See the back of this user guide to learn how to pair your remote and set-top box or DTA* for Aim Anywhere control, allowing you to control your devices even when they are placed behind your TV or in another room (up to 50 feet away).

*Aim Anywhere control is not supported by all set-top boxes.

CAN'T FIND YOUR CODE?

If you can't program your remote for TV and/or AVR control using the codes on the back of this guide, follow the steps below to search for your code.

1. Turn on your TV and AVR.
2. Press and hold the **Setup** button on your remote until the status LED changes from red to green.
3. To search for a TV code, enter **9-9-1** on the remote. To search for an AVR code, enter **9-9-2**. The status LED should flash green twice.
4. Press the **CH ^** button repeatedly to search through the manufacturer codes until the device you are programming turns off.
5. After the device turns off, press **Setup**. The status LED on your remote should flash green twice. Press the **TV Power** button on the remote. If the device turns on, you have successfully programmed your remote.

Here's how to program your remote for only AVR control:

1. Install the remote control batteries and make sure your AVR and set-top box or DTA are powered on.
2. Find the manufacturer of your AVR on the back of this guide.
3. Press and hold the **Setup** button on your remote until the status LED changes from red to green.
4. Enter the first code listed for the AVR manufacturer. The status LED should flash green twice when the code is entered.
5. Press the **TV Power** button on the remote. If the AVR turns off, you have successfully programmed your remote. Turn the AVR back on and press the **VOL +/-** and **Mute** buttons to confirm they control the volume of your device. If so, you're all set!
6. If the AVR does not turn off or the **VOL +/-** and **Mute** buttons do not work, repeat the steps above using next code listed for the device manufacturer. You may need to try several codes to find the one that works for your device.



xfinity.com/remotes

Solución de problemas

P. ¿Por qué la luz LED de estado parpadea en color rojo y luego en verde mientras ingreso el código en el control remoto?

R: Es posible que haya ingresado un código incorrecto. Verifique el código y pruebe volver a ingresarlo.

P. ¿Por qué la luz LED de estado parpadea en rojo, pero no hay respuesta cuando presiono alguna tecla?

R: Asegúrese de que el control remoto apunte al televisor o AVR y no esté a más de 15 pies de distancia. Además, cerciórese de que su decodificador o DTA esté encendido y a plena vista.

Consejo útil: Puede encontrar más soporte para programar el control remoto, como la herramienta de búsqueda de código y las preguntas frecuentes, en xfinity.com/remotes.

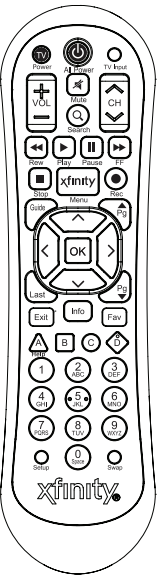
Función adicional: Control Aim Anywhere Consulte en la parte posterior de esta guía del usuario para averiguar cómo sincronizar su control remoto y decodificador o DTA* para el control Aim Anywhere, que permite controlar equipos aunque estén detrás del televisor o en otra habitación (a una distancia de hasta 50 pies).

*No todos los decodificadores son compatibles con el control Aim Anywhere.



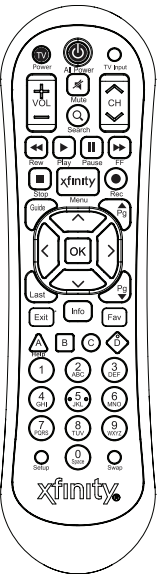
xfinity.com/remotes

Enjoy your XFINITY® TV right away! Program your remote to get started.



XFINITY XR2 Remote Control USER'S GUIDE

¡Disfruta de su XFINITY® TV de inmediato! Programa el control remoto para comenzar.



XFINITY XR2 Control remoto GUÍA DEL USUARIO

It's simple to program your XFINITY Remote to control your TV and Audio Video Receiver.

Your XFINITY Remote is already programmed to control your set-top box or Digital Transport Adapter (DTA). To program the remote for control of **Power, Volume, Mute and TV Input** on your TV or **Power, Volume, and Mute** on your audio video receiver (AVR), including a soundbar, follow the steps below.

Note: A soundbar is a type of AVR.

Here's how to program your remote for control of a TV or TV and AVR:

1. Install the remote control batteries and make sure your TV, AVR and set-top box or DTA are powered on.
2. Refer to the "Setup Codes for TVs" and "Setup Codes for AVRs and Soundbars" sections on the back of this guide to find the manufacturers of your TV and AVR.
3. Press and hold the **Setup** button on your remote until the status LED changes from red to green.
4. Enter the first code listed for the TV manufacturer. The status LED should flash green twice when the code is entered.
5. Press the **TV Power** button on the remote. If the TV turns off, you have successfully programmed your remote. Turn the TV back on and press the **VOL +/-** and **Mute** buttons to confirm they control the volume of your device.
6. If the TV (or AVR) does not turn off or the **VOL +/-** and **Mute** buttons do not work, repeat the steps above using the next code listed for your TV manufacturer.

If you only want to program your remote for TV control, you're all set!

Continue with the following steps to program your remote for AVR control.

Note: To program your remote for simultaneous control of both a TV and AVR, the TV must be programmed before the AVR.

7. Press and hold the **Setup** button on your remote until the status LED changes from red to green.
8. Enter the first code listed for the AVR manufacturer. The status LED should flash green twice when the code is entered.
9. Press the **All Power** button on the remote. If the AVR turns off, you have successfully programmed your remote. Turn the AVR back on and press the **VOL +/-** and **Mute** buttons to confirm they control the volume of your device. If so, you're all set!
10. If the AVR does not turn off or the **VOL +/-** and **Mute** buttons do not work, repeat the steps above using the next code listed for your AVR manufacturer.

Programar el control remoto XFINITY para que controle su televisor y receptor de audio y video es muy sencillo.

El control remoto XFINITY ya está programado para controlar su decodificador o adaptador de transporte digital (Digital Transport Adapter, DTA). A fin de programar el control remoto para el control de **Power (Encendido)**, **Volume (Volumen)**, **Mute (Silenciar)** y **TV Input (Entrada de televisión)** de su televisor, o bien **Power (Encendido)**, **Volume (Volumen)** y **Mute (Silenciar)** en su receptor de audio y video (audio video receiver, AVR), inclusive un sistema soundbar, siga los pasos a continuación.

Nota: Un sistema soundbar es un tipo de AVR.

Instrucciones para programar su control remoto para que controle un televisor o televisor y AVR:

1. Coloque las baterías al control remoto y asegúrese de que su televisor, AVR y decodificador o DTA estén encendidos.
2. Consulte las secciones "Códigos de configuración para televisores" y "Códigos de configuración para AVR y Sistema Soundbar" en la parte posterior de esta guía para encontrar a los fabricantes de su televisor y AVR.
3. Mantenga presionado el botón **Setup (Configurar)** de su control remoto hasta que la luz LED de estado cambie de color rojo a verde.
4. Ingrese el primer código de la lista del fabricante del televisor. La luz LED de estado debe parpadear en color verde dos veces cuando se ingresa el código.
5. Presione el botón **TV Power (Encendido de televisor)** del control remoto. Si el

televisor se apaga, usted ha programado satisfactoriamente el control remoto. Vuelva a encender el televisor y presione los botones **VOL +/-** y **Mute (Silenciar)** para confirmar que controlan el volumen de su equipo.

6. Si el televisor (o el AVR) no se apaga o los botones **VOL +/-** y **Mute (Silenciar)** no funcionan, repita los pasos anteriores utilizando el código siguiente de la lista del fabricante de su televisor.

Si solamente quiere programar el control remoto para que controle el televisor, ya terminó.

Continúe con los pasos siguientes con el fin de programar su control remoto para control de un AVR.

Nota: Si desea programar su control remoto para que controle simultáneamente un televisor y un AVR, debe programar el televisor antes que el AVR.

7. Mantenga presionado el botón **Setup (Configurar)** del control remoto hasta que la luz LED de estado cambie de color rojo a verde.
8. Ingrese el primer código de la lista del fabricante del AVR. La luz LED de estado debe parpadear en color verde dos veces cuando se ingresa el código.
9. Presione el botón **All Power (Todo encendido)** del control remoto. Si el AVR se apaga, usted ha programado satisfactoriamente el control remoto. Vuelva a encender el AVR y presione los botones **VOL +/-** y **Mute (Silenciar)** para confirmar que controlan el volumen de su equipo. Si es así, ya terminó.

10. Si el AVR no se apaga o los botones **VOL +/-** y **Mute (Silenciar)** no funcionan, repita los pasos anteriores utilizando el código siguiente de la lista del fabricante de su AVR.

Instrucciones para programar su control remoto para que controle solamente un AVR:

1. Coloque las baterías al control remoto y asegúrese de que su AVR y decodificador o DTA estén encendidos.
2. Busque el fabricante de su AVR en la parte posterior de esta guía.
3. Mantenga presionado el botón **Setup (Configurar)** del control remoto hasta que la luz LED de estado cambie de color rojo a verde.
4. Ingrese el primer código de la lista del fabricante del AVR. La luz LED de estado debe parpadear en color verde dos veces cuando se ingresa el código.
5. Presione el botón **TV Power (Encendido de televisor)** del control remoto. Si el AVR se apaga, usted ha programado satisfactoriamente el control remoto. Vuelva a encender el AVR y presione los botones **VOL +/-** y **Mute (Silenciar)** para confirmar que controlan el volumen de su equipo. Si es así, ya terminó.
6. Si el AVR no se apaga o los botones **VOL +/-** y **Mute (Silenciar)** no funcionan, repita los pasos anteriores utilizando el siguiente código de la lista del fabricante del equipo. Es posible que deba probar varios códigos hasta encontrar el que funciona con su equipo.



xfinity.com/remotes

