

Info and Codes

Pair your XR5 for Aim Anywhere control!

Your XFINITY Remote can be paired with Aim Anywhere devices, including select set-top boxes*, allowing you to control your devices even when they are placed out of line-of-sight (for example, in an entertainment center, behind your TV, or in another room, up to 50 feet away). XFINITY Remotes can be identified by a model number beginning with "XR" on the back of the remote.

Follow the steps below to pair your XFINITY Remote with the Aim Anywhere device.

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

Aim Anywhere Pairing:

- Press and hold the Setup button for 3 seconds, until the status LED changes from red to green.
- Press the XFINITY button on the remote. Your TV should display on-screen instructions to enter a 3-digit code. If the instructions do not appear, press the XFINITY button again - up to 2 more times.
- Follow the on-screen instructions to enter the 3-digit code that appears.
- Once the code is correctly entered, your XFINITY Remote is paired with the device.

Need to Remove Aim Anywhere Control?

Once your remote control is paired to your set-top box it is uniquely paired and will not control any other set-top box in your home unless you pair it with another device.

If you would like to use your remote to control multiple XFINITY set-top boxes simultaneously, you can remove Aim Anywhere pairing by following the steps below.

- Press and hold the Setup button on the remote until the status LED changes from red to green.
- Press A on the remote. If the status LED blinks green twice, you have successfully removed Aim Anywhere control.

You can now use your remote to control other Comcast set-top boxes simultaneously.

Helpful Tip: Additional remote control support can be found at xfinity.com/remotes.

Frequently Asked Questions about Aim Anywhere Control:

Q: Why does the status LED flash red then green then red during pairing?

A: The set-top box you are attempting to pair may not be powered on, or may not support Aim Anywhere control. If the on screen instructions to enter a 3-digit code do not display on your TV when attempting to pair, your set-top box does not support Aim Anywhere control.

Q: When paired, why does the status LED flash green then red when pressing a button on the remote?

A: The set-top box that is paired with your remote may not be powered on or may be out of range. If your device is powered on and within 50 feet of the remote, try re-pairing your remote.

General 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 is powered on and in plain sight.

xfinity

xfinity.com/remotes

Here's what your remote can do.

Esto es lo que tu control remoto puede hacer.

Status LED: Indicates different status conditions.

Luz LED de estado: Indica distintas condiciones de estado.

TV Power: Turns your TV on/off.

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

Replay: Jumps back 15 seconds.

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

Power: Enciende/apaga tu televisor.

All Power: Un sólo botón para encender/apagar tu televisor y tu caja decodificadora.

Replay: Retrocede 15 segundos.

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

Exit: Returns you to the last channel you were watching or stops the On Demand or DVR program.

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

Rec: Press to record any program with one touch.

Exit: Te saca de las pantallas de la guía y te regresa a ver la televisión.

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

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

XFINITY/Menu: Access the main menu: Guide, Saved, XFINITY On Demand™, Apps, Search and Settings.

Guide: Displays TV Listings in multiple guide views.

OK: Selects a highlighted item.

Last: History of previous channels or programs, or previous menu viewed.

Info: Displays detailed program information.

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

XFINITY/Menu: Ingresa a los menús de la guía en pantalla

Guide: Atajo a los listados de televisión.

OK: Selecciona el artículo resaltado dentro de la guía.

Last: Te regresa al canal o a la pantalla de la guía anterior.

Info: Proporciona la descripción de un programa.

A, B, C, D: Teclas de control que funcionan de acuerdo al contexto y que se utilizan en configuraciones avanzadas.

Setup: Used for programming your remote to control your TV, AVR, and set-top box.

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

Note: Some features above require programming your remote for control of your TV.

Setup: Programa tu control remoto para que funcione con tu televisor, caja decodificadora o DTA.

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 su televisor.

FCC Compliance Statement

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.

xfinity

Cómo sincronizar su control remoto Xfinity para control Aim Anywhere.

Su control remoto puede sincronizarse con equipos con Aim Anywhere, incluidos decodificadores selectos, lo que le permite controlar sus equipos aun cuando están ubicados fuera de la línea de visión (por ejemplo, en un centro de entretenimiento o detrás del televisor). Los controles remotos XFINITY pueden identificarse por el número de modelo que comienza con "XR" que tienen en la parte posterior.

Algunos decodificadores son directamente compatibles con la tecnología Aim Anywhere, mientras que otros pueden necesitar que el adaptador Aim Anywhere se sincronice con los controles remotos XFINITY.

Si su decodificador es directamente compatible con la tecnología Aim Anywhere o es compatible con el adaptador Aim Anywhere, siga los pasos a continuación para sincronizar su control remoto XFINITY con el equipo.

Sincronización de Aim Anywhere:

- Mantenga presionado el botón Setup (Configurar) durante 3 segundos hasta que la luz LED de estado cambie de color rojo a verde.
- Presione el botón XFINITY del control remoto. El televisor debería mostrar en pantalla las instrucciones para ingresar un código de 3 dígitos. Si no aparecen las instrucciones, presione el botón XFINITY otra vez, hasta 2 veces más.
- Siga las instrucciones en pantalla para ingresar el código de 3 dígitos que aparece.
- Una vez que el código se haya ingresado en forma correcta, el control remoto XFINITY queda sincronizado con el equipo.

¿Necesita eliminar el control Aim Anywhere?

Una vez que su control remoto esté sincronizado con su decodificador, esta sincronización es única y no controlará ningún otro decodificador de su hogar hasta que lo sincronice con otro equipo.

Si le gustaría usar su control remoto para controlar varios decodificadores XFINITY en forma simultánea, puede eliminar la sincronización Aim Anywhere siguiendo los pasos a continuación.

- Mantenga presionado el botón Setup (Configurar) del control remoto hasta que la luz LED de estado cambie de color rojo a verde.
- Presione A en el control remoto. Si la luz LED de estado parpadea dos veces en color verde, eliminó satisfactoriamente el control Aim Anywhere.

Ahora puede usar su control remoto para controlar otros decodificadores Comcast en forma simultánea.

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.

Preguntas frecuentes sobre el control Aim Anywhere:

P: ¿Por qué la luz LED de estado parpadea en color rojo, luego en verde y después en rojo durante la sincronización?

R: Es posible que el decodificador que intenta sincronizar no esté encendido o no sea compatible con el control Aim Anywhere. Si las instrucciones en pantalla para ingresar un código de 3 dígitos no aparecen en su televisor cuando intenta hacer la sincronización, su decodificador no admite el control Aim Anywhere.

P: Tras la sincronización, ¿por qué la luz LED de estado parpadea en verde y luego en rojo cuando presiono algún botón del control remoto?

R: El decodificador que está sincronizado con el control remoto puede estar apagado o fuera de alcance. Si el equipo está encendido y a menos de 50 pies del control remoto, pruebe volviendo a sincronizar el control remoto.

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 esté encendido y a plena vista.

xfinity

xfinity.com/remotes

xfinity

COMCAST

