



Universal Remote Instruction Manual



Table of Contents

Introduction.....	2
Setup	3
Button Functions	4
Programming Your Remote.....	6
Direct Code Entry.....	6
Auto Code Search	8
Controlling Combo Devices	9
Using Your Remote	10
Using SHIFT	10
Master Volume Feature.....	11
Code Identification	12
Reset to Factory Settings.....	12
Troubleshooting	13
Warranty	14
FCC Statement.....	15

Congratulations on your purchase of this GE-branded Universal Remote Control. This remote will operate thousands of audio/video devices including TVs, DVD players, cable boxes, satellite receivers and more!

IMPORTANT: SAVE THIS MANUAL AND CODE LIST FOR FUTURE REFERENCE



Scan this QR code to view remote setup video.

<http://www.byjasco.com/remote>

Setup

Your universal remote requires two (2) AAA batteries (not included). Alkaline batteries are recommended.

Battery Installation

1. On the back of the remote, push down on the tab and pull the cover to remove.
2. Match the (+) and (-) marks on the batteries to the (+) and (-) marks inside the battery compartment, then insert two (2) AAA batteries. Be sure to use fresh batteries.
3. Position the battery cover over the compartment, then press the top until it snaps into place.

NOTE: If your remote stops operating properly, replace the batteries with new ones.

Battery Precautions

- Do not mix old and new batteries.
- Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), or rechargeable (Ni-Cd, Ni-MH, etc.) batteries.
- Always remove old, weak or worn-out batteries promptly and recycle or dispose of them in accordance with local and national regulations.

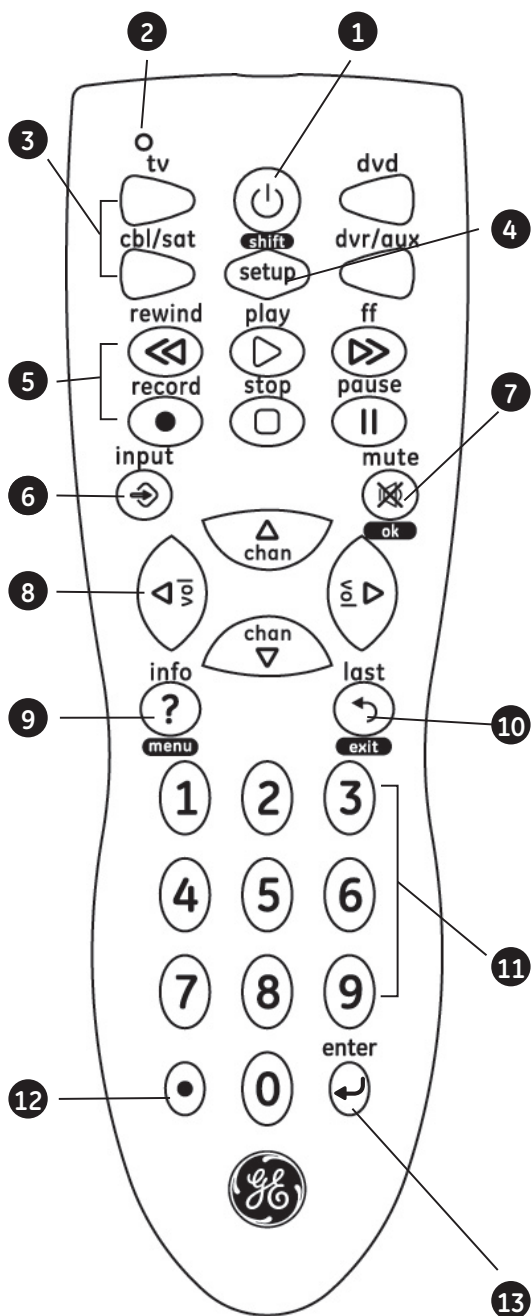
Battery Saver

Your remote automatically turns off if the buttons are depressed more than 8 seconds. This will save your batteries should your remote get stuck in a place where the buttons remain depressed (e.g., between the sofa cushions).

Code Saver

You have up to 10 minutes to change the batteries in your remote without losing the codes you have programmed.

Button Functions



Button Functions

1. **Power** - Turns devices ON/OFF
2. **Red Indicator Light**
3. **TV, cbl/sat, dvd/vcr** - Selects the device to control
4. **Setup** - Used to program the remote; **Shift** is the alternate function of this button. Use the **Shift** button to access the **Menu, Ok** and **Exit** functions of your device. To enter the **Shift** mode press this button once. To exit the **Shift** mode, press the button again.
5. **Record, play, stop, rewind, fast forward, pause**
6. **Input** - Selects video inputs
7. **Mute** mutes sound **Ok (Shift mode)** - Selects menu items for the controlled device;
8. **Channel Up/Down, Volume Left/Right** - Control channels and volume; **Menu Navigation (Shift mode)**
9. **Info** - Displays on-screen show/content information; **Menu (Shift mode)** Displays the on-screen menu
10. **Previous Channel** - Returns to the previously selected channel; **Exit (Shift mode)** Exit on-screen menus
11. **Numbers** - Used for direct channel selection
12. **Dot (•)** - Used to select digital channels, e.g., 4.1
13. **Enter** - Some devices require **Enter** to be pressed after channel selection

Programming Your Remote

Your remote is designed to control multiple audio/video devices. To use, you will need to program the remote for your devices. There are two different methods you can use to program the remote, **Direct Code Entry** or **Auto Code Search**.

- The **Direct Code Entry** method is the recommended method as it is the simplest and quickest method in most cases.
- The **Auto Code Search** method searches through all the codes in the remote to find a code for your device.

Note: this remote comes preprogrammed for Samsung TVs. Press **TV** for Samsung TVs.

Direct Code Entry (Recommended)

1. Locate the **Code List** included with your remote. Find the section for the type of device you wish to control, (for example **TV, cbl, dvd**). Locate the brand of your device and circle all the remote codes for the brand.
2. Press and hold down the **SETUP** button on the remote until the red light on the remote control turns on. Release the **SETUP** button. The red light will remain on.



Note: The red light will either be a small light at the top of the remote or the power ON/OFF button.

3. Press and release the device button on the remote for the type of device you wish to control, (for example **TV, cbl, dvd**). The red light will blink once and remain on.



Note: Any of the device buttons on the remote can be programmed to control any of your devices. For example, you can use the CBL device button on the remote to control a Satellite Receiver, Digital Converter Box, Streaming Media Player or any device category in the Code List.



4. Use the number buttons on the remote to enter the first 4-digit remote code you circled in the **Code List** in Step 1.

Programming Your Remote

The red light will turn off after entering the fourth digit.



5. Point the remote at the device. Test the buttons on the remote to see if the device responds as you would expect. If the buttons do not operate the device, return to Step 2 above and use the next code that you circled for that device.

6. Repeat Steps 1 – 5 for each device you wish to control.

Programming Notes

- Some codes may operate only a few functions of your device. There may be another code in the **Code List** that controls more functions. Test other codes in the **Code List** for more functionality.
- If you do not find a remote code that works your device or there are no codes in the **Code List** for your device, use the **Auto Code Search** method in the next section to program your remote.
- For combination devices such as a TV/DVD combo or TV/ VCR combo, you may have to enter a code for each device. (See **Controlling Combo Devices**, pg. 9.)
- Write down the remote codes used to program the remote for future reference.

Programming Your Remote

Auto Code Search

The Auto Code Search is a process where you can search through all the codes stored in the remote to find a code for your device. It is recommended that you read through all the steps below to familiarize yourself with the **Auto Code Search** before starting the process.

1. Manually turn on the device you wish to control.

Note: The Auto Code Search process cannot be used for devices without power ON/OFF capability. Use the Direct Code Entry method in these cases.



2. Press and hold down the **SETUP** button on the remote until the red light on the remote control turns on. Release the **SETUP** button. The red light will remain on.

Note: The red light will either be a small light at the top of the remote or the power ON/OFF button.



3. Press and release the device button on the remote for the type of device you wish to control, (for example **TV, cbl, dvd**). The red light will blink once and remain on.



4. With the remote pointed at the device, press and release the **POWER** button on the remote. The remote will send 10 different codes to the device. The red light will blink once for each code and remain on after sending the 10 codes.

Did the device turn off?

- If **YES**, go to Step 5.
- If **NO**, repeat Step 4 to test the next 10 codes.

5. Manually turn the device back on.



6. With the remote pointed at the device, press and release the **VOL** button. The remote will re-send the first code of the 10 codes from Step 4. The red light will blink once and remain on.

Programming Your Remote

Did the device turn off?

- If **YES**, you have found a code for the device. *Press and release the same device button you pressed in Step 3.* This will store the code in the remote. Go to Step 7.
- If **NO**, continue to press and release the **VOL ▷** button until the device turns off to test the other 9 codes from Step 4. Be sure to wait approximately **3 seconds** after each **VOL ▷** button press to allow the device time to respond to the code. When the device turns off, you have found a code for your device. *Press and release the same device button pressed in Step 3.* This will store the code in the remote. Go to Step 7.

Notes:

- The VOL ◀ button can be used to go backwards through each batch of 10 codes.
- The red indicator light will flash 2 times after testing the first or last code in each batch of 10.



7. Use the remote to turn the device back on. Test the buttons on the remote to see if the device responds as you would expect. If the buttons do not operate the device, return to Step 2 and repeat this process to search for a better code to operate the device.
8. Repeat this process for each device you wish to control.


Controlling Combo Devices



Some Combo devices (e.g. TV/VCR, TV/DVD, DVD/VCR, etc.) will require you to set up two different Mode buttons to control both parts of the Combo device. For example, if you have a TV/DVD Combo, you might need to set up one code under the **TV** button to control the TV part AND a separate code (under any other Mode button) to control the **DVD** part.


Using Your Remote


Using SHIFT Function

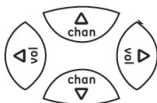
 The **Shift/Setup** button allows access to more than one function for certain buttons.

  For **Menu**, press and release **Shift/Setup** then **Info/Menu**.

  For **Exit**, press and release **Shift/Setup** then **Previous channel/Exit**.

 For **Ok**, press and release **Shift/Setup** then **Mute/Ok**.

 For Up, Down, Left or Right Navigation, press and release **SHIFT/SETUP** then the respective Channel or Volume button.



NOTE: Remote will stay in shift mode until the **SHIFT** button is pressed again, or until 10 seconds of inactivity. The red indicator light will blink when the remote is in shift mode.

Master Volume Feature

The Master Volume Feature allows you to select a single device (TV or audio receiver) that the volume control always controls. For example, the remote can be in TV mode while the volume buttons control the volume on your audio receiver instead of your TV.

Enabling the Master Volume Feature



1. Press and hold the **SETUP** button until the red indicator stays on (approximately 2 seconds) and then release the button.



2. Press and release desired device button (**TV, DVD, SAT**) for the device you wish to setup to control the volume.



3. Press and release the **MUTE** button.



4. Press and release the **VOL** button. The red indicator will blink twice and then go off.

Disabling the Master Volume Feature



1. Press and hold the **SETUP** button until the red indicator stays on (approximately 2 seconds) and then release the button.



2. Press and release the device button (**TV, DVD, SAT**) which is programmed to control the Master Volume Feature.



3. Press and release the **MUTE** button.



4. Press and release the **VOL** button. The red indicator light will blink twice and go off.

Using Your Remote

Code Identification



TV



enter



2

3



5

6



8

9

0

last



exit

1. Press and hold the **SETUP** button until the red indicator stays on (approximately 2 seconds) and then release the button.
2. Press and release the desired device button (**TV, DVD/VCR, CBL/SAT**) you would like the code for.
3. Press and release **ENTER** button.
4. Press and release the **#1** button. Count the number of times the remote light flashes. This is the number corresponding to the first digit of the code. Repeat the process by pressing the **#2, #3** and **#4** buttons for the remaining digits.
5. Press and release **ENTER** button to exit this mode.

Reset to Factory Settings



mute



ok



0

1. Press and hold the **SETUP** button until the red indicator stays on (approximately 2 seconds) and then release the button.
2. Press and release the **MUTE** button.
3. Press and release the number **#0** button. The red indicator light will flash twice.

Remote does not operate your device.

- Make sure the batteries are fresh and installed correctly.
- Aim the remote directly at your device, and make sure that there are no obstructions between the remote and device.
- Make sure you select the appropriate device on the remote you wish to control; TV for TV and CBL for cable box.
- Try programming the remote with a different code. See **Direct Code Entry** section.
- Remote may not be compatible with your device.

Remote does not operate some features of your device.

- Sometimes a particular code might operate a few features but not all. Try programming the remote with a different code from the **Code list**. See **Direct Code Entry** section.
- Remote may not be able to operate all features of your device or button names may be different than that of your original remotes.

SAVE THIS MANUAL AND CODE LIST FOR FUTURE REFERENCE



Scan this to view
a helpful remote
setup video

<http://www.byjasco.com/remotes>

If you have any questions or would like additional information please, visit our web site www.byjasco.com, or contact our Technical Support Group at 1-800-654-8483, Monday-Friday 7:00am-8:00pm CST.

90-Day Limited Warranty

Jasco Products Company warrants this product to be free from manufacturing defects for a period of ninety days from the original date of consumer purchase. This warranty is limited to the repair or replacement of this product only and does not extend to consequential or incidental damage to other products that may be used with this unit. This warranty is in lieu of all other warranties express or implied. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts or permit the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations may not apply to you. This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights which vary from state to state. If unit should prove defective within the warranty period, return prepaid with dated proof of purchase to:

Jasco Products Company
10 E. Memorial Rd.
Oklahoma City, OK 73114
www.byjasco.com

MADE IN CHINA

GE is a trademark of General Electric Company and is under license by Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114.

This Jasco product comes with a 90-day limited warranty. Visit www.byjasco.com for warranty details.

Questions? Contact us at 1-800-654-8483 between 7:00AM—8:00PM CST.

FCC Statement

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.

FCC NOTE: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: 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 communications. However, 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, 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:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

ICES-3(B)/NMB-3(B).



Control Remoto Universal Manual de Instrucciones



Introducción.....	18
Configuración.....	19
Funciones de los Botones.....	20
Programación de su Control Remoto	22
Entrada Directa de Códigos	22
Búsqueda Automática de Códigos	24
Control de Aparatos Combinados.....	25
Uso de su Control Remoto	26
El uso de SHIFT	26
Función de Volumen Principal	27
Identificación de Códigos.....	28
Para Restablecer las Configuraciones Predeterminadas.....	28
Solución de Problemas	29
Garantía.....	30
Declaración de la FCC	31

Introducción

Felicitaciones por su compra del control remoto universal marca GE. Este mando a distancia es capaz de operar miles de dispositivos de audio / video incluyendo televisores, reproductores de DVD, cajas de cable, receptores de satélite y más!

IMPORTANTE: GUARDE ESTE MANUAL Y LA LISTA DE CÓDIGOS PARA CONSULTARLOS EN EL FUTURO



Escanea este código QR para ver el video instructivo para programar su remota.

<http://www.byjasco.com/remote>

Configuración

El control remoto universal usa dos (2) baterías AAA (no incluidas). Se recomienda usar baterías alcalinas.

Instalación de las baterías

1. En la parte posterior del control remoto, presione sobre la pestaña y tire de la cubierta para eliminar.
2. Inserte dos (2) baterías AAA de modo tal que las marcas (+) y (-) de las baterías coincidan con las marcas (+) y (-) en el interior del compartimento de las mismas. Asegúrese de usar baterías nuevas.
3. Coloque la tapa sobre el compartimento y presionar hasta que encaje en su lugar.

NOTA: Si su control remoto deja de funcionar correctamente, reemplace las pilas por otras nuevas.

Precauciones respecto de las baterías

- No mezcle baterías usadas y nuevas.
- No combine el uso de pilas alcalinas, comunes (de tipo carbono-cinc) o recargables (Ni-Cd, Ni-MH, etc.).
- Quite siempre de inmediato las baterías viejas, con poca carga o agotadas y recíclelas o deséchelas conforme a las regulaciones locales y nacionales.

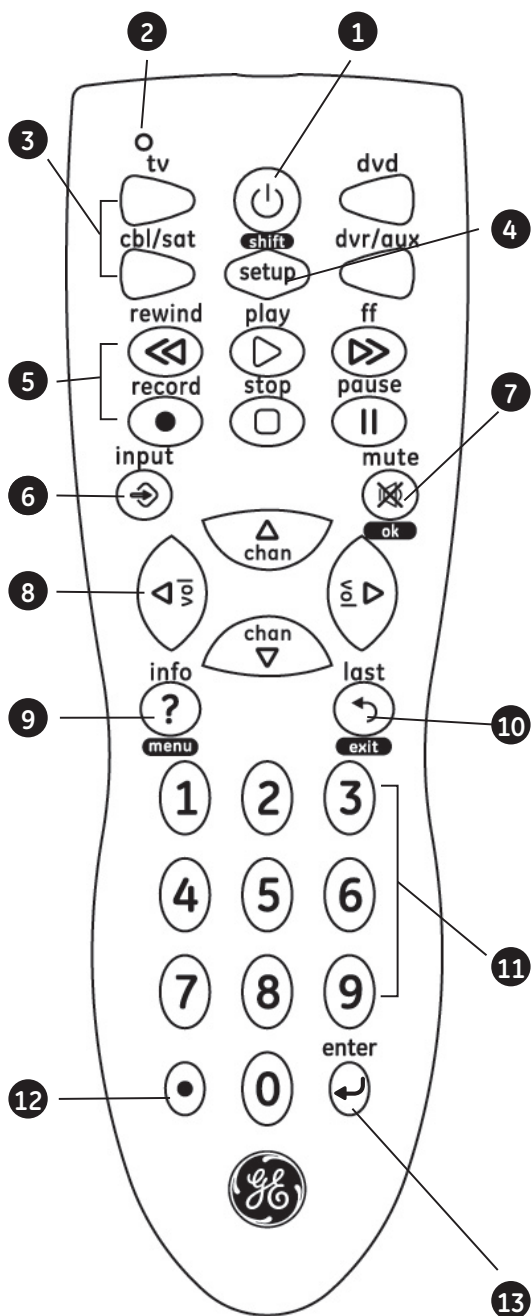
Ahorrador de las baterías

En forma automática, el control remoto se apaga si los botones se mantienen presionados durante más de ocho (8) segundos. Esto posibilita el ahorro de las baterías, en el caso de que el control remoto quede atrapado en un lugar donde los botones permanezcan presionados (por ej., entre los almohadones del sofá).

Ahorrador de códigos

Tiene hasta 10 minutos para cambiar las baterías del control remoto sin perder los códigos que haya programado.

Funciones de los Botones



Funciones de los Botones

1. **Encendido/Apagado** - enciende o apaga los aparatos
2. **Luz Indicadora Roja** - se ilumina cuando se presiona cualquier botón
3. **TV, cbl/sat, dvd/vcr** - selecciona el dispositivo que se va a controlar
4. **Setup** - utilizado para programar el control remoto, **Shift** es la función alternativa de este botón. Utilice el botón **Shift** para acceder el funciones de **Menú, Ok** y **Salida** para su dispositivo. Para entrar en el **modo Shift**, presione este botón una vez. Para salir de la **modo Shift**, presione el botón otra vez.
5. **Grabar, Poner, Parar, Rebobinar, Adelantar, Pausa**
6. **Input** - selecciona las entradas de video
7. **Mute** - apaga el sonido
Ok (Modo de Shift) selecciona los elementos del menú para el dispositivo que está controlando;
8. **Canal Arriba/Abajo, Volume Arriba/Abajo** - canales de control y volumen; **Navegación del menú (Modo de Shift)**
9. **Información** - muestra en pantalla información del programa y contenido; **Menu (Modo de Shift)** muestra el menú en pantalla
10. **Canal anterior** - permite volver al canal seleccionado previamente; **Salida (Modo de Shift)** cierra los menús de pantalla
11. **Números** - se usa para seleccionar un canal directamente
12. **Dot (•)** - se utiliza para seleccionar los canales digitales, por ejemplo: 4.1
13. **Enter** - entrar (Algunos dispositivos requieren esta tecla deben apretar después de seleccionar un canal)

Programación de su Control Remoto

Este control remoto universal marca GE está diseñado para controlar múltiples aparatos de audio/video mediante el uso de un único control remoto. Para usar este control remoto, deberá programarlo para controlar los aparatos. Hay dos formas de programar el control remoto:

Entrada directa de códigos o Búsqueda automática de códigos.

- La **Entrada directa de códigos** es el método recomendado ya que en la mayoría de los casos es el más sencillo y el más rápido.
- El método **Búsqueda automática de códigos** busca por todos los códigos en el control remoto para encontrar un código para el aparato.

Nota: Este control remoto está preprogramado y televisores Samsung. Pulse **TV** para televisores Samsung.

Entrada Directa de Códigos (recomendado)

1. Busque la **Lista de códigos** incluida con el control remoto. Encuentre la sección correspondiente al tipo de dispositivo que desea controlar (por ejemplo **TV, cbl, dvd**). Localice la marca del dispositivo y marque con un círculo cada uno de los códigos de control remoto de la marca.



2. Presione y mantenga presionado el botón **SETUP** (Configuración) hasta que la luz roja del control remoto se encienda. Suelte el botón **SETUP**. La luz roja permanecerá encendida.

Nota: la luz roja será una luz pequeña ubicada en la parte superior del control remoto o el botón de encendido/apagado.



3. En el control remoto, presione y suelte el botón que corresponda al tipo de aparato que desea controlar, por ejemplo, **TV, cbl, dvd**. La luz roja parpadeará una vez y permanecerá encendida.

Nota: cualquiera de los botones de dispositivo en el control remoto puede ser programado para controlar cualquiera de los dispositivos. Por ejemplo, puede usar el botón CBL del control remoto para controlar un receptor de satélite, decodificador digital, reproductor multimedia en línea o cualquier categoría de dispositivos que aparezca en la lista de códigos.

Programación de su Control Remoto

- ① ② ③ 4. Use los botones de números del control remoto para introducir el primer código remoto de 4 dígitos que encerró en un círculo en la **Lista de códigos** en el Paso 1. La luz roja se apagará después de introducir el cuarto dígito.
- ④ ⑤ ⑥
- ⑦ ⑧ ⑨
- ⏻ 5. Apunte el control remoto hacia el dispositivo. Pruebe los botones en el control para ver si el dispositivo responde como debería ser. Si los botones no accionan el dispositivo, vuelva al Paso 2 y use el siguiente código que encerró en un círculo para dicho dispositivo.
6. Repita este proceso para cada dispositivo que desee controlar.

Notas de programación

- Es posible que algunos códigos solo ejecuten algunas funciones del dispositivo. Es probable que haya otro código en la **Lista de códigos** que ejecute más funciones. Pruebe otros códigos de la **Lista de códigos** para obtener más funcionalidades.
- Si no encuentra un código que funcione con su dispositivo o en la **Lista de códigos** no aparecen códigos para el dispositivo, use el método **Búsqueda automática de códigos** en la siguiente sección para programar el control remoto.
- En el caso de dispositivos integrados, como por ejemplo, combinación TV/DVD o TV/ VCR, quizá deba ingresar un código para cada dispositivo. Consulte la sección relacionada con el Control de aparatos integrados.
- Escriba los códigos que sirven para programar el aparato para consultas futuras.

Búsqueda automática de códigos

La Búsqueda automática de códigos es un proceso mediante el cual puede buscar por todos los códigos almacenados en el control remoto para encontrar un código para el dispositivo. Se recomienda que lea todos los pasos a continuación para familiarizarse con la **Búsqueda automática de códigos** antes de comenzar el proceso.

1. Encienda manualmente el dispositivo que desea controlar.

Nota: el proceso Búsqueda automática de códigos no se puede usar para dispositivos sin la capacidad de encendido/apagado. En estos casos, use el método Entrada directa de códigos.



2. Presione y mantenga presionado el botón **SETUP** (Configuración) hasta que la luz roja del control remoto se encienda. Suelte el botón **SETUP**. La luz roja permanecerá encendida.

Nota: la luz roja será una luz pequeña ubicada en la parte superior del control remoto o en el botón de encendido/apagado.



3. En el control remoto, presione y suelte el botón que corresponda al tipo de aparato que desea controlar (por ejemplo **TV**, **cbl**, **dvd**). La luz roja parpadeará una vez y permanecerá encendida.



4. Apunte el control remoto hacia el dispositivo y presione y suelte el botón **POWER** en el control. El control enviará 10 códigos diferentes al dispositivo. La luz roja parpadeará una vez para cada código y permanecerá encendida después de enviar los 10 códigos.

¿Se apagó el dispositivo?

- Si la respuesta es **Afirmativa**, proceda al Paso 5.
- Si la respuesta es **Negativa**, repita el Paso 4 para probar los 10 códigos siguientes.

5. Vuelva a encender manualmente el dispositivo.



6. Apunte el control remoto hacia el dispositivo y presione y suelte el botón **VOL ▶**. El control remoto volverá a enviar el primero de los 10 códigos del Paso 4. La luz roja parpadeará una vez y permanecerá encendida.

Programación de su control remoto

¿Se apagó el dispositivo?

- Si la respuesta es **AFIRMATIVA**, significa que ha encontrado un código para el dispositivo. Presione y suelte el mismo botón que oprimió en el Paso 3. Esta acción almacenará el código en el control remoto. Proceda al Paso 7.
- Si la respuesta es **NEGATIVA**, siga oprimiendo y soltando el botón **VOL ▶** hasta que se apague el dispositivo para probar los otros 9 códigos del Paso 4. Asegúrese de esperar aproximadamente **3 segundos** después de cada presión del botón **VOL ▶** para que el dispositivo tenga tiempo de responder al código. Cuando se apague el dispositivo, significa que ha encontrado un código para el mismo. Presione y suelte el mismo botón que oprimió en el Paso 3. Esta acción almacenará el código en el control remoto. Proceda al Paso 7.



Notas especiales:

- El botón **VOL ◀** se puede usar para retroceder por cada conjunto de 10 códigos.
- La luz roja parpadeará dos veces después de probar el primero o el último código de cada conjunto de 10.



7. Use el control remoto para volver a encender el dispositivo. Pruebe los botones en el control para ver si el dispositivo responde como debería ser. Si los botones no accionan el dispositivo, vuelva al Paso 2 y repita este proceso para buscar un código que sea mejor.
8. Repita este proceso para cada dispositivo que desee controlar.

Control de aparatos combinados

En algunos aparatos integrados (p. ej., TV/VCR, TV/DVD, DVD/VCR, etc.) deberá programar dos botones diferentes para controlar ambas partes del aparato. Por ejemplo, si usted tiene un TV/DVD integrados, es probable que tenga que programar un código en el botón de **TV** para controlar la parte del TV y un código separado en el botón de **dvd** para controlar la parte del DVD.

El uso de SHIFT



El botón **Shift/Setup** permite el acceso a más de una función de algunos botones.



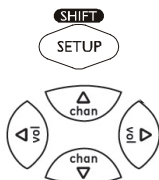
Para **Menu**, presione y suelte **Shift/Setup**, luego **Info/Menu**.



Para **Exit**, presione y suelte **Shift/Setup**, luego **Canal anterior/Exit**.



Para **Ok**, presione y suelte **Shift/Setup** luego **Mute/Ok**.



Por la navegación hacia arriba, abajo, izquierda o derecha, presione y suelte **SHIFT/SETUP** seguido por el botón del canal o volumen correspondiente.

NOTA: El control remoto permanecerá en el modo de función dual hasta que se presione nuevamente el botón **SHIFT** o hasta que transcurran 10 segundos de inactividad. La luz roja del indicador parpadeará en el modo del cambio.

Uso de su Control Remoto

Función de Volumen Principal

La función de volumen principal le permite seleccionar un único dispositivo (televisor o receptor de audio) que el control de volumen siempre controlará. Por ejemplo, el control remoto puede estar en el modo de TV mientras que los botones de volumen controlan el volumen del receptor de audio en lugar del de su televisor.

Para Habilitar la Función de Volumen Principal



1. Mantenga presionado el botón **SETUP** hasta que el indicador rojo permanezca encendido (aproximadamente 2 segundos) y luego suelte el botón.



2. Presione y suelte el botón de dispositivo deseado (**TV, DVD/VCR, CBL/SAT**) para el dispositivo que desea configurar para controlar el volumen.



3. Presione y suelte el botón **MUTE**.

4. Presione y suelte el botón **VOL ▶**.

El indicador rojo parpadeará dos veces y después se apagará.



Para Desactivar la Función de Volumen Principal



1. Mantenga presionado el botón **SETUP** hasta que el indicador rojo permanezca encendido (aproximadamente 2 segundos) y luego suelte el botón.



2. Presione y suelte el botón de dispositivo (**TV, DVD, SAT**) que está programado para controlar la función de volumen principal.



3. Presione y suelte el botón **MUTE**.

4. Presione y suelte el botón **VOL ◀**.

El indicador rojo parpadeará dos veces y se apagará.



Identificación de códigos



1. Mantenga presionado el botón **SETUP** hasta que el indicador rojo permanezca encendido (aproximadamente 2 segundos) y luego suelte el botón.
2. Presione y suelte el botón de dispositivo deseado (**TV, DVD/VCR, CBL/SAT**) para el que le gustaría el código.
3. Presione y suelte el botón **ENTER**.
4. Presione y suelte el botón **# 1**. Cuente el número de veces que parpadea la luz del control remoto. Este es el número que corresponde al primer dígito del código. Repita el proceso presionando los botones **# 2, # 3 y # 4** para los dígitos restantes.
5. Presione y suelte el botón **ENTER** para salir de este modo.

Para Restablecer las Configuración Predeterminadas



1. Mantenga presionado el botón **SETUP** hasta que el indicador rojo permanezca encendido (aproximadamente 2 segundos) y luego suelte el botón.
2. Presione y suelte el botón **MUTE**.
3. Presione y suelte el botón de número **# 0**. El indicador rojo parpadeará dos veces.

El control remoto no funciona con su aparato.

- Asegúrese de que las pilas sean nuevas y estén bien colocadas.
- Apunte a su dispositivo directamente con el control remoto.
- Asegúrese de seleccionar en el control remoto el dispositivo correcto que desea controlar, por ejemplo: TV para el televisor y CBL para el receptor de cable.
- Intente programar el control remoto usando un código distinto. Consulte la sección **Entrada directa de códigos**.
- Es posible que el control remoto no sea compatible con su dispositivo.

El remoto no funciona para algunas de las funciones de su dispositivo.

- A veces un código puede servir para algunas funciones del aparato pero no todas. Intente programar el control remoto con un código de la **lista de códigos distinto**. Consulte la sección **Entrada directa de códigos**.
- Es posible que el control remoto no sirva para todas las funciones de su dispositivo o bien que algunos nombres de los botones sean diferentes de los del control remoto original.

GUARDE ESTE MANUAL Y LA LISTA DE CÓDIGOS PARA REFERENCIA FUTURA.



Escanee esto y vea un video muy útil para la configuración del control remoto

<http://www.byjasco.com/remote>

Si tiene alguna pregunta o le gustaría recibir información adicional, visite nuestro sitio web www.byjasco.com, o comuníquese con nuestro equipo de soporte técnico al 1-800-654-8483, de lunes a viernes de las 7:00 a. m. a las 8:00 p. m. CST (hora central estándar).

Garantía Limitada de 90 Días

Jasco Products Company garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación durante un lapso de noventa días desde la fecha de compra original del consumidor. Esta garantía está limitada a la reparación o el reemplazo de este producto solamente y no cubre los daños consecuentes o accidentales a otros productos que puedan usarse con esta unidad. Esta garantía prevalecerá sobre cualquier otra garantía expresa o implícita. Algunos estados no permiten limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita ni permiten la exclusión o la limitación de los daños consecuentes o accidentales, por lo que las limitaciones antes mencionadas pueden no aplicarse en su caso. Esta garantía le otorga derechos específicos. Es posible que tenga otros derechos que pueden variar según el estado en el que vive. Si se demuestra que la unidad presenta defectos dentro del período de la garantía, envíe el producto con franqueo postal e incluya el comprobante de compra fechado a:

Jasco Products Company
10 E. Memorial Rd.
Oklahoma City, OK 73114

HECHO EN CHINA

GE es una marca comercial de General Electric Company con licencia otorgada a Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Road, Oklahoma City, OK 73114.

Este producto de Jasco tiene una garantía limitada de 90 días. Visite www.byjasco.com para conocer los detalles de la garantía.

¿Tiene preguntas? Comuníquese al 1-800-654-8483 entre las 7:00 a. m. y las 8:00 p. m. CST (hora central estándar).

Declaración de la FCC

Este dispositivo cumple con el apartado 15 de la normativa de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) este dispositivo no causa interferencia negativa y (2) este dispositivo debe aceptar las interferencias recibidas, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

NOTA DE LA FCC: El fabricante no se hace responsable de ninguna interferencia de radio o TV ocasionada por modificaciones no autorizadas efectuadas a este aparato. Dichas modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para utilizar este aparato.

NOTA: Este aparato ha sido probado y cumple con los límites para aparatos digitales de Clase B, de conformidad con el apartado 15 de la normativa de la FCC. Estos límites están diseñados para proveer protección razonable contra interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este aparato genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencias y, si no se instala y usa según las instrucciones, puede provocar interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones. No obstante, no hay garantías de que no ocurrirá interferencia en una instalación en particular. Si este aparato provoca interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagándolo, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia por medio de la implementación de una o más de las siguientes medidas:

- Cambiar la orientación o el lugar de la antena receptora.
- Incrementar la separación entre el aparato y el receptor.
- Conectar el aparato a un tomacorriente de un circuito diferente del circuito al que el receptor está conectado.
- Consultar al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/televisión para solicitar ayuda.

ICES-3(B)/NMB-3(B).