

# ROMAN SHADES

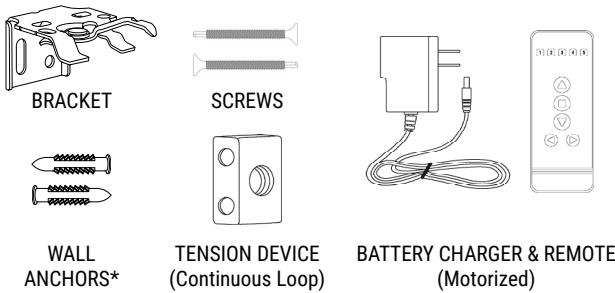
LIFT SYSTEMS: CONTINUOUS CORD LOOP | MOTORIZATION



The difficulty level of this installation is ranked at **Level 1**. *A piece of cake!*

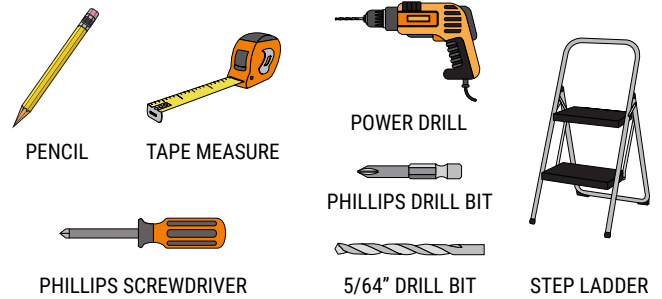
If you have questions or get stuck, call our Customer Care Team at 888-257-1840, or email [customer care@selectblinds.com](mailto:customer care@selectblinds.com)

## HARDWARE AND PARTS INCLUDED



\*Recommended if mounting into hollow drywall.

## TOOLS REQUIRED



## 1. MOUNTING THE BRACKETS

**NOTE:** Before installing an inside mount motorized shade, you need to first attach the battery pack to the backside of the headrail.

**Figure A:** Slide the two plastic clips into place in the groove, from the side of the battery pack.

**Figure B:** Clip the motor cable into the battery pack. Be sure the antenna cable is positioned away from the headrail, and out of contact with anything metal.

**TIP:** The back of each bottom rail should have a tag with a number. This indicates the channel and remote that the shade is pre-programmed to.

### INSIDE MOUNT

1. Measure 2" - 4" in from each side of the window frame, and mark once with a pencil for your outer brackets. The front of the bracket will face out from the window, and the back of it will hang down parallel to the window.

**NOTE:** Leave marks for any additional brackets you need, evenly spaced between your first two marks. If using your own screws instead of those provided, be sure to pre-drill a small hole with a 5/64" drill bit before the final screws go in to attach brackets.

2. Center the brackets over your marks, and set them back until the front of the bracket meets the edge of your window. Mark through the top hole in the bracket with your pencil. This is where your screws will go.

3. Align each bracket with your screw holes and drill the screws securely into place.

\*If you are using wall anchors, pre-drill with a 1/4" bit instead, and tap the wall anchors into the holes with a hammer before drilling in the screws.

Figure A

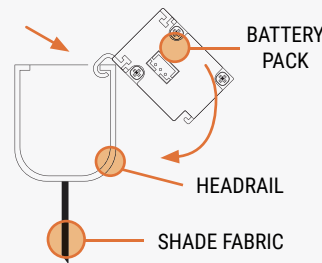
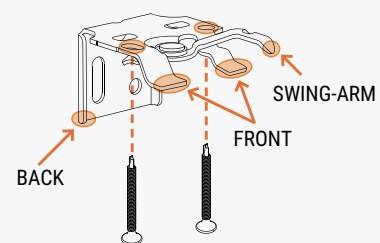
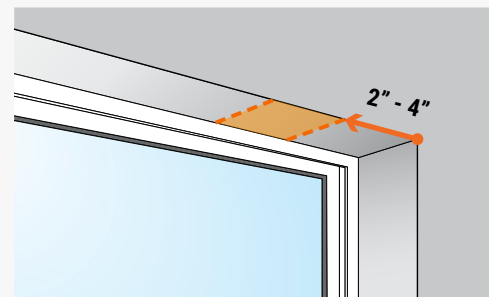
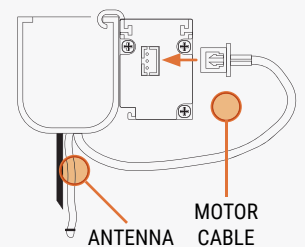


Figure B



## OUTSIDE MOUNT

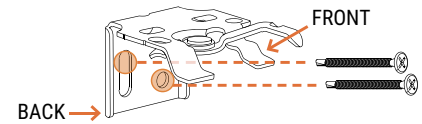
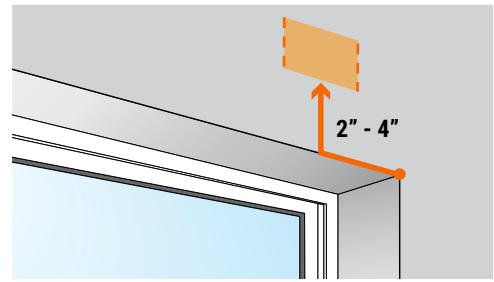
1. Measure 2" - 4" in from each side of the window frame. From here, measure upward another 2" - 4", and make a pencil mark.

**NOTE:** Leave marks for any additional brackets you need, evenly spaced between your first two marks and at the same height. If using your own screws instead of those provided, be sure to pre-drill a small hole with a 5/64" drill bit before the final screws go in to attach brackets.

2. Center the top edge of the brackets on your marks. With your pencil, mark through the back holes of the bracket. This is where your screws will go.

3. Align each bracket with your screw holes and drill the screws securely into place.

\*If you are using wall anchors, pre-drill with a 1/4" bit instead, and tap the wall anchors into the holes with a hammer before drilling in the screws.



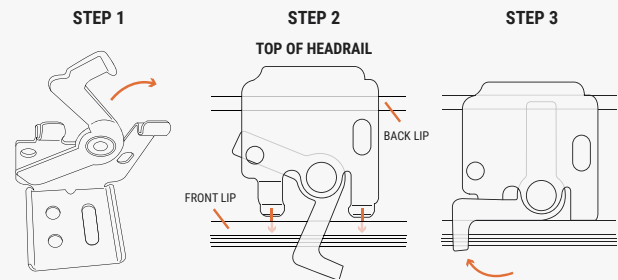
## 2. ATTACHING THE SHADE

### INSIDE AND OUTSIDE MOUNT

1. Slide the swing-arm of all the brackets to the right, so that they point away from the window.

2. Place the headrail onto the brackets so that the front edge of the brackets fit under the inner front lip of the headrail. Slide the headrail left and right until the shade is centered in or over the window.

3. Hold the shade in position, and slide the swing-arms to the left on all the brackets, until they latch onto the back lip of the headrail. The shade is now installed!



## 3. MOUNTING THE TENSION DEVICE

### CONTINUOUS CORD LOOP SHADES

**NOTE:** The cord tension device, also known as the "chain tensioner," is used to help protect pets and young children from a potential choking hazard. If there is plastic or any protective bands on the chain, remove them before proceeding.

1. Raise your shade fully so it's out of the way.

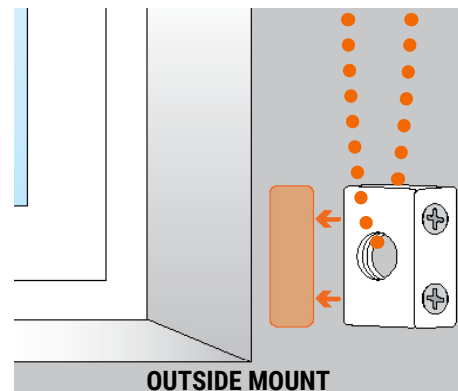
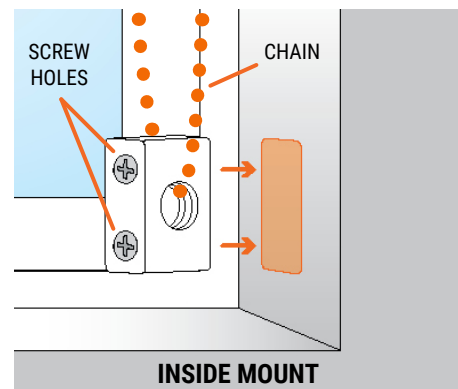
2. Pinch the ends of the tensioner together to release the grip on the chain, then pull the tensioner to the bottom of the chain loop.

3. While keeping the chain pulled tightly, place the tensioner against the inside of the window or on the wall, moving it up about 1/8 of an inch. The goal is to make the chain taut but just slightly loose for smooth operation.

4. Holding the tensioner in place, mark the two screw holes with your pencil. Move the chain away and use the marks to pre-drill your screw holes with a 5/64" drill bit.

5. Align the holes in the tensioner with the pre-drilled holes and fasten the screws, being careful NOT to over-tighten the screws.

6. To use your shade, simply pull the front of the chain to raise it, and pull the back of the chain to lower it.



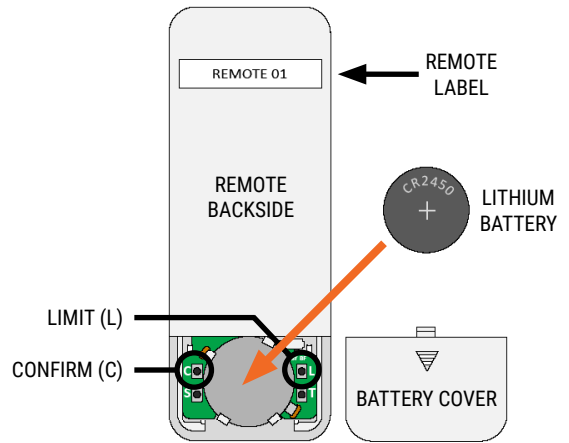
## 4. PROGRAMMING AND USING YOUR REMOTE

### MOTORIZED ROMAN SHADES

**WARNING:** DO NOT attempt to raise or lower your motorized shade with your hands. This may cause permanent damage to the motor, and other components in the headrail, which may not be covered under your warranty.

Your shade's motor and remote(s) are pre-programmed at the factory, and are ready to use once the shade is installed. Look for the tag with two numbers on the back of each bottom rail. This indicates which channel and remote your shade is programmed to.

All you have to do is install the battery in the remote. Open the battery compartment at the bottom of the remote and insert the lithium battery into the round slot, positive side up. Slide the battery cover back onto the remote.



### MOUNTING BATTERY PACK

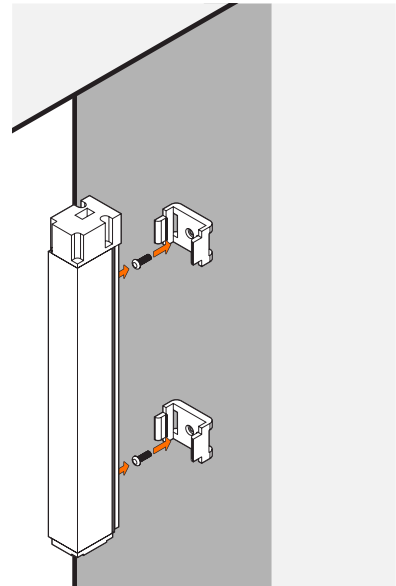
For 1) outside mount and for 2) inside mount with a shallow windowsill, you won't have room behind the headrail to attach the battery pack. You can either 1) attach the battery pack to the wall near the window, or 2) vertically inside the shallow windowsill, below the headrail, and as far back as possible. Note: Be sure your placement of the battery pack allows for uninterrupted operation of your shade and window.

#### 1. To attach battery pack for outside mount:

The most important thing to remember is to use a pencil and a level to make sure your mounting clips are aligned when you attach them to the wall. Slide the battery pack into place on the clips when ready.

#### 2. To attach battery pack for shallow inside mount:

With a pencil and a level, make sure the mounting clips are aligned vertically when you attach them inside the windowsill, as far back as possible toward the glass, so as not to interfere with the shade's operation. Slide the battery pack into place on the clips when ready.



### HOW TO USE THE REMOTE

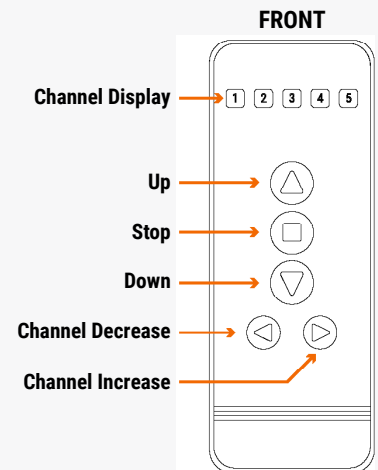
Press and hold the **Down** button to lower the shade. You can release when the shade begins lowering.

Press and hold the **Up** button to raise the shade. You can release when the shade begins raising.

Press the **Stop** button to halt the up or down movement. If you later choose to program a favorite position, holding the **Stop** button will automatically lift or lower the shade to this position.

Choose a channel by pressing the **Channel Increase** and **Channel Decrease** buttons. The **Channel Display** at the top of the remote will illuminate the channel you are currently on.

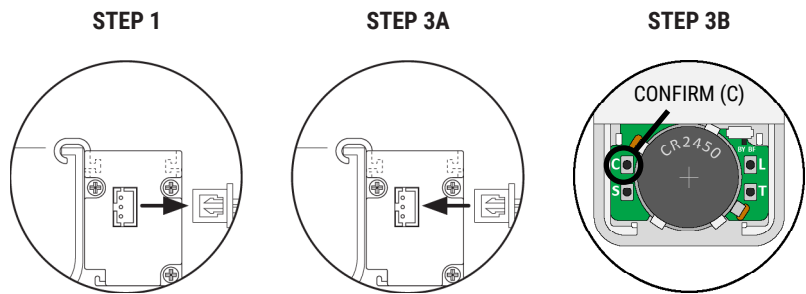
To operate all your shades at the same time, set the remote to Channel 5, and then press the **Channel Increase** button. This will illuminate all the **Channel Display** lights, which activates motors on all channels.



## PAIRING THE REMOTE WITH A MOTOR

**NOTE:** The factory pairs each of your shades to the remote. The following steps are only necessary if you want to change how the channels are configured, or if you are adding a new shade to a remote already in use.

1. Disconnect the motor cable from the battery.
2. Set the remote to whichever channel you want to program the shade to.
3. Both parts of this step must be completed **within three seconds**. If you don't succeed, repeat this step a bit faster, or have someone assist you.
  - A. Plug the motor cable back into the battery.
  - B. With your finger, quickly press and hold the **Confirm (C)** button on the back of the remote.

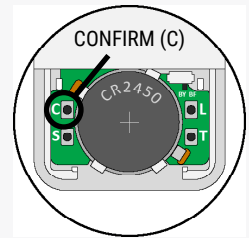


When the shade jogs (a quick up and down movement), the remote is paired to the channel you've chosen.

## DELETING A CHANNEL FROM THE MOTOR

**NOTE:** Removing a remote or channel from a shade does not delete or reset the limit settings.

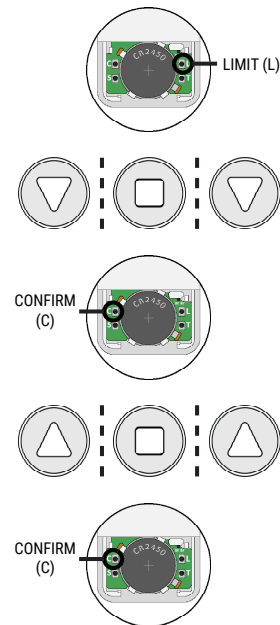
1. Select the channel you'd like to disconnect the shade from.
2. Press the **Confirm** button repeatedly (about 3 - 7 presses); the shade will jog three individual times. After the third jog, your channel is removed from the shade, and ready to be assigned to a new channel or a new remote.



## ADJUSTING UPPER AND LOWER LIMITS

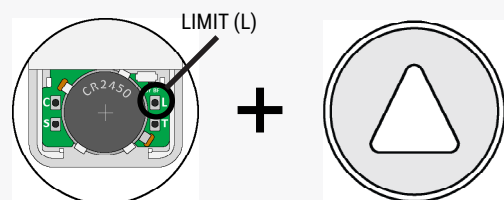
**NOTE:** The upper and lower limits are already set-up at the factory, so the following steps are only necessary if you want to change how these settings are configured. Both limits must be reprogrammed in these instructions.

1. Start with the shade fully raised. For a few seconds, press and hold the **Limit** button until the shade jogs. Your motor is now in programming mode.
2. Press **Down** to lower the shade until it's almost to the bottom, then press **Stop**. From here, repeatedly press **Down** to lower the shade slowly.
3. When the shade reaches the desired bottom position, flip the remote and use your pen to press the **Confirm** button. The shade will jog to acknowledge that your lower limit is now set, but the motor is still in programming mode.
4. Press **Up** to raise the shade until it's almost to the top, then press **Stop**. From here, repeatedly press **Up** to raise the shade slowly.
5. When the shade reaches the desired top position, flip the remote and use your pen to press the **Confirm** button. The shade will jog to acknowledge that your upper limit is now set, and the motor will automatically exit programming mode.



## SETTING A FAVORITE POSITION (OPTIONAL)

1. Start with the shade raised fully, then press the **Down** button for the shade to lower.
2. Press **Stop** at the position you wish to save as your favorite.
3. Simultaneously press and hold the **Limit** button and the **Up** button, until the shade jogs. Your favorite position is now set. If you wish to change the favorite position, simply repeat these steps again.



# CORTINAS ROMANAS

## SISTEMAS DE ELEVACIÓN: BUCLE DE CABLE CONTINUO | MOTORIZACIÓN



El nivel de dificultad de esta instalación es de **Nivel 1. ¡Pan comido!**

Si tienes preguntas o te atascas, llama a nuestro Equipo de Atención al Cliente al 888-257-1840, o envíale un email a [customercare@selectblinds.com](mailto:customercare@selectblinds.com)

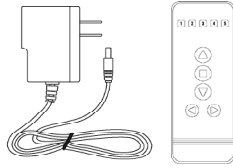
### HARDWARE Y PARTES INCLUIDAS



SOPORTE



TORNILLOS



BATERÍA DE CARGADOR Y CONTROL REMOTO (Motorizado)



DISPOSITIVO DE TENSIÓN (Bucle de Cable Continuo)



ANCLAS DE PARED\*

\*Recomendado si estás montando en paneles de yeso hueco.

### HERRAMIENTAS REQUERIDAS



LÁPIZ



CINTA MÉTRICA



TALADRO ELÉCTRICO



ESCALERA DE MANO



DESTORNILLADOR PHILLIPS



BROCA PHILLIPS



BROCA DE 5/64"

## 1. MONTANDO LOS SOPORTES

**NOTA:** Antes de instalar una cortina de sombra motorizada montada puertas adentro, primero necesitas adjuntar a las baterías a la parte de atrás del riel.

**Figura A:** Deslice los dos clips de plástico en su lugar en la ranura, desde el lado de la batería

**Figura B:** Engancha al cable del motor dentro del pack de la batería. Asegúrate de que el cable de la antena esté posicionado lejos del riel y fuera de contacto con cualquier tipo de objeto metálico.

**CONSEJO:** La parte trasera de cada riel inferior debe tener una etiqueta con un número. Esto indica el canal y el control remoto al que está preprogramado la cortina.

Figura A

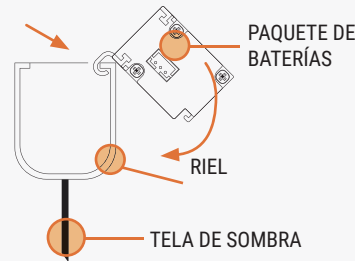
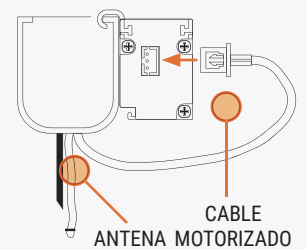


Figura B



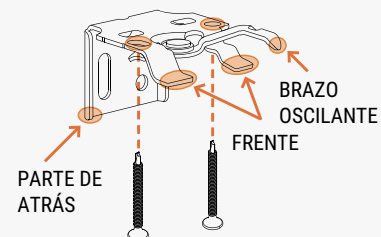
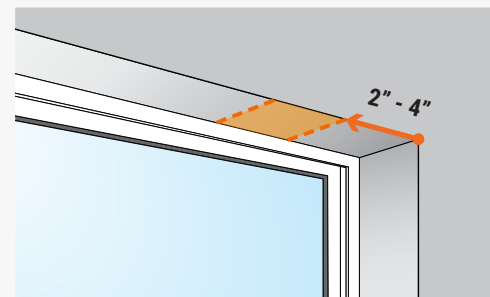
### MONTAJE INTERIOR

1. Mide 2"- 4" por dentro de cada lado del marco de la ventana, y lo demarcas con un lápiz para tus soportes exteriores. El frente del soporte estará mirando hacia afuera desde la ventana, mientras que la parte trasera quedará colgando paralela a la ventana.

**NOTA:** Deja marcas para cualquier soporte adicional que llegues a necesitar, espaciados de forma equitativa entre tus dos marcas iniciales. Si utiliza sus propios tornillos en lugar de los suministrados, asegúrese de perforar un pequeño agujero con una broca de 5/64" antes de usar los tornillos finales para fijar los soportes

2. Centra a tus soportes sobre tus marcas, y luego atrásalas hasta que el frente del soporte se encuentre con el borde de tu ventana. Haz una marca a través del hoyo más elevado en el soporte con tu lápiz. Allí será donde ubicarás tus tornillos.

3. Alinea a cada soporte con tus hoyos taladrados y taladra a tus tornillos hasta que estén bien asegurados en su lugar.



## MONTAJE EXTERIOR

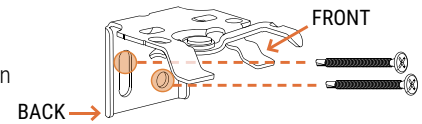
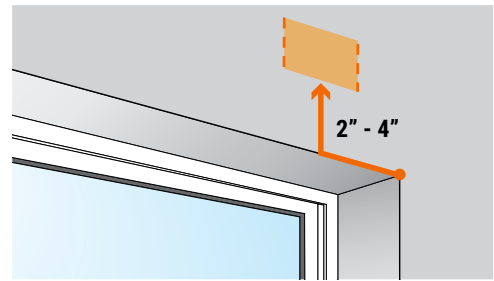
1. Mide 2"- 4" por dentro de cada lado del marco de la ventana. A partir de ahí, mide 2"- 4" hacia arriba con un lápiz, y lo demarcas con un lápiz.

**NOTA:** Deja marcas para cualquier soporte adicional que llegues a necesitar, espaciados de forma equitativa entre tus dos marcas iniciales y a la misma altura. Si utiliza sus propios tornillos en lugar de los suministrados, asegúrese de perforar un pequeño agujero con una broca de 5/64" antes de usar los tornillos finales para fijar los soportes.

2. Centra al margen más elevado de los soportes para tus marcas. y luego marcas los hoyos traseros del soporte con un lápiz. Allí será donde irán los tornillos.

3. Alinea a cada soporte con tus hoyos taladrados y taladra a tus tornillos hasta que estén bien asegurados en su lugar.

\*Si estás utilizando anclas de pared, pre-taladra con una broca de 1/4" en vez de la otra, y luego ajusta las anclas de la pared en los hoyos con un martillo antes de taladrar los tornillos.



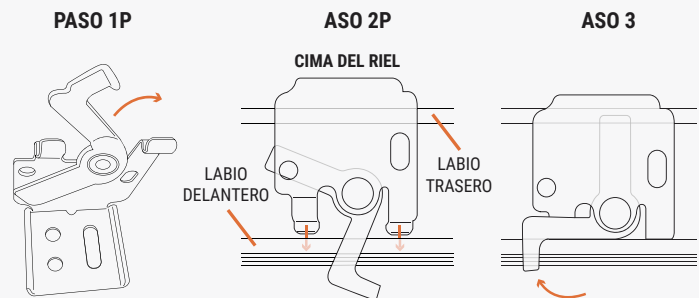
## 2. AJUSTANDO LA CORTINA

### MONTAJE INTERIOR Y EXTERIOR

1. Desliza al brazo oscilante de todos los soportes hacia la derecha para que encaren hacia afuera de la ventana.

2. Ubica al riel en los soportes para que el borde frontal de los soportes encajen bajo el labio delantero interno. Desliza al riel de izquierda a derecha hasta que la cortina esté centrada sobre la cortina.

3. Mantén a la cortina en su posición y desliza a los brazos oscilantes hacia la izquierda en todos los soportes hasta que se agarren al labio trasero del riel. ¡Y la cortina ya está instalada!



## 3. MONTANDO EL DISPOSITIVO DE TENSIÓN

### CORTINAS DE BUCLE DE CABLE CONTINUO

**NOTA:** El dispositivo tensionador de cuerdas, también conocido como "tensionador de cadena," se utiliza para proteger a niños pequeños y mascotas de potenciales peligros de asfixia. Si llegase a haber plástico ocualquier tipo de bandas protectorass en la cadena, quítalas antes de proceder.

1. Alza tu cortina del todo para quitarla del camino.

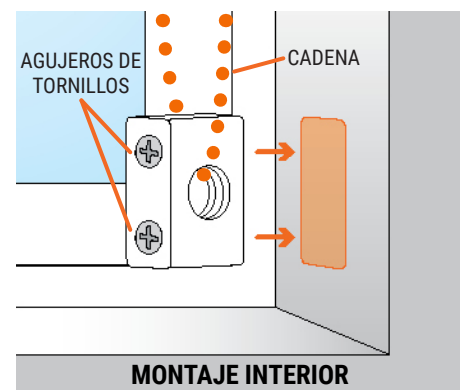
2. Pellizca los extremos del tensionador hasta juntarlos para liberar lo que traba a la cadena, luego tira del tensionador hasta la parte más baja del lazo de la cadena.

3. Ubica al tensionador contra la parte interna de la ventana o contra la pared mientras mantienes a la cadena amarrada con fuerza, subiéndolo apóximadamente 1/8". El objetivo es conseguir que tu cadena esté firme pero un poco suelta a la misma vez para que se pueda operar fácilmente.

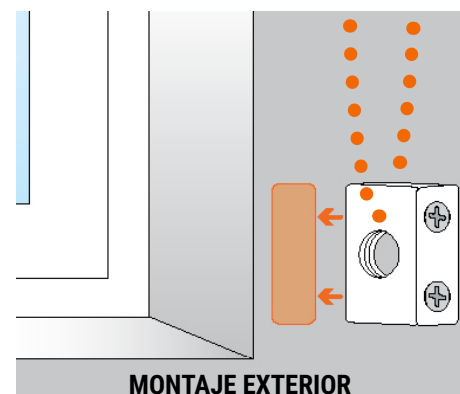
4. Demarca los dos hoyos de tornillo con tu lápiz mientras mantienes al tensionador en su lugar. Quita a la cadena del camino y utiliza las marcas para pre-taladrar tus hoyos de tornillo con una broca de 5/64".

5. Alinea a los hoyos de los tensionadores con los hoyos pre-taladrados y ajusta los tornillos. teniendo mucho cuidado con NO sobreajustarlos.

6. Para utilizar tu cortina, simplemente tira del frente de la cadena para elevarla y tira de la parte trasera para bajarla.



MONTAJE INTERIOR



MONTAJE EXTERIOR

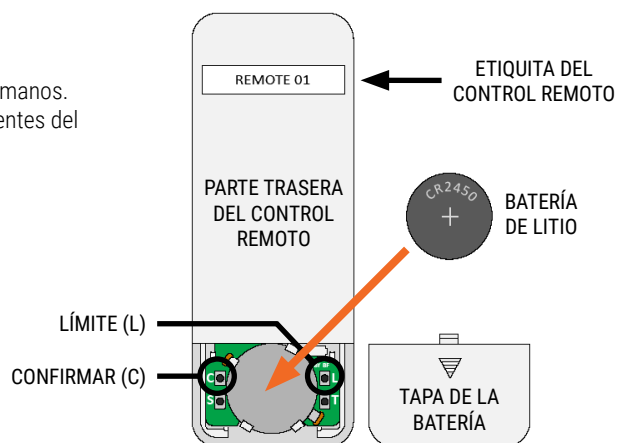
## 4. PROGRAMANDO Y UTILIZANDO TU CONTROL REMOTO

### CORTINAS ROMANAS MOTORIZADAS

**ADVERTENCIA:** NO intentes elevar o bajar tus cortinas motorizadas con tus propias manos. Esto podría llegarle a causar daño permanente tanto al motor como a otros componentes del riel, lo cual podría no llegar a formar parte de tu garantía.

Tanto el motor como el control remoto de tus cortinas vienen pre-programados de fábrica y ya están listos para ser utilizados una vez que instalaste la cortina. Busca la etiqueta con dos números en la parte trasera de cada riel inferior. Esto indica cual canal y control remoto está preprogramado a tu cortina.

Todo lo que tú debes hacer es instalar las baterías en el control remoto. Abre el compartimiento de las baterías en la parte de abajo del control remoto e inserta las baterías de litio en las ranuras redondas con el signo positivo boca arriba. Deslice la tapa de la batería de nuevo al control remoto.



### MONTAJE DE BATERIA

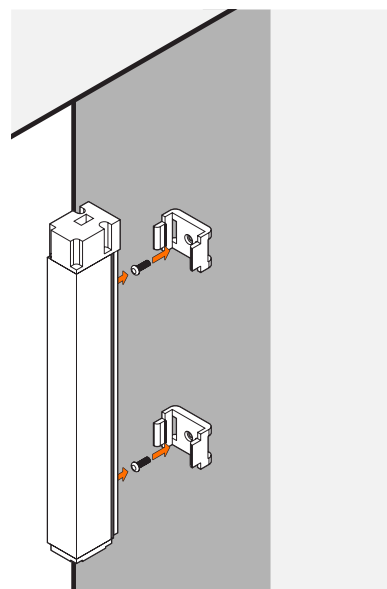
Para 1) el montaje exterior y para 2) el montaje interior con un alféizar poco profundo, no tendrá espacio detrás del riel para fijar la batería. Puede 1) fijar la batería en la pared cerca de la ventana, o 2) verticalmente dentro del alféizar poco profundo, por debajo del riel, y lo más atrás posible. Tenga en Cuenta: Asegúrese de que la colocación de la batería permite el funcionamiento sin interrupciones de la cortina y la ventana.

#### 1. Para fijar la batería en el montaje exterior:

Lo más importante que debes recordar es utilizar un lápiz y un nivel para asegurarte de que los clips de montaje están alineados cuando los coloques en la pared. Deslice la batería en su lugar en los clips cuando esté listo.

#### 2. Para fijar la batería en el montaje interior poco profundo:

Con un lápiz y un nivel, asegúrese de que los clips de montaje estén alineados verticalmente cuando los fije dentro del alféizar, lo más atrás posible hacia el cristal, para no interferir con el funcionamiento de la cortina. Deslice la batería en su lugar en los clips cuando esté listo.



### CÓMO UTILIZAR TU CONTROL REMOTO

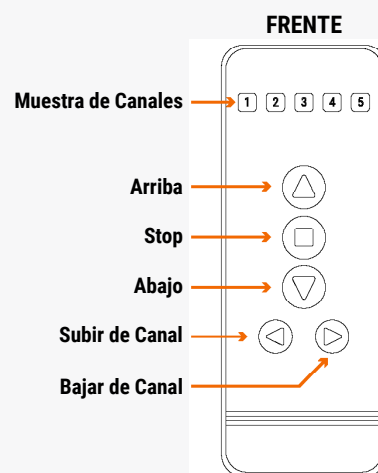
Presiona y aprieta la flechita indicadora de **Abajo** para bajar la cortina. Tú puedes dejar de apretar cuando la cortina empiece a caer.

Presiona y aprieta la flechita indicadora de **Arriba** para subir la cortina. Tú puedes dejar de apretar cuando la cortina empiece a subir.

Presiona el botón de **Stop** (parar) si quieres detener el movimiento de elevación o descenso. Si posteriormente optas por elegir una posición preferida, el mantener **Stop** apretado alzará o bajará a dicha posición automáticamente.

Elige un canal al apretar las flechas de arriba o abajo de Canal. La pantalla se iluminará en la parte de arriba del control remoto y te mostrará tu canal actual.

Pon el Canal 5 en tu control remoto para operar a todas tus cortinas al mismo tiempo, y luego aprieta la flechita de arriba. Esto iluminará las luces del indicador de canal de la pantalla, lo cual activará todos los motores en todos los canales.

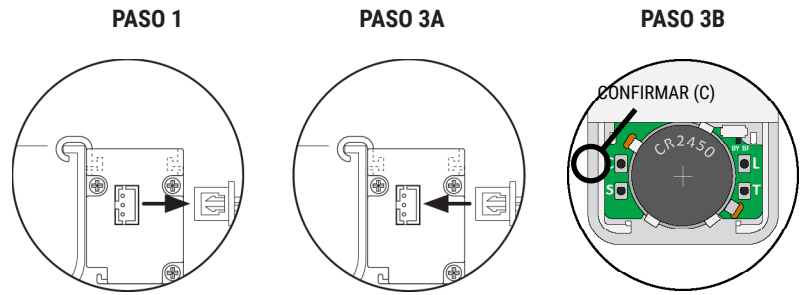


## EMPAREJANDO EL CONTROL REMOTO CON UN MOTOR

**NOTA:** La fábrica empareja a cada cortina con el control remoto. Los siguientes pasos solo son necesarios si te gustaría cambiar la configuración de los canales, o si quieres agregar una nueva cortina a un control remoto ya en uso.

1. Desconecta al cable del motor de la batería.
2. Configura al control remoto para programar la cortina en cualquier canal que prefieras.
3. Ambas partes de este paso deben ser completadas **en tres segundos o menos**. Si no lo logras la primera vez, repite este paso un poco más rápido, o pídele ayuda a alguien.

- A. Enchufa el cable del motor de vuelta en la batería.
- B. Con su dedo, rápidamente presione el botón de **Confirmar (C)** en la parte trasera del control remoto.

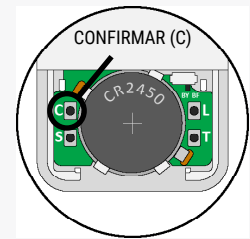


Cuando la cortina se mueva (breve y rápidamente de arriba a abajo), eso significa que el control remoto está emparejado con el canal que elegiste.

## QUITANDO UN CANAL DEL MOTOR

**NOTA:** Quitar un control remoto o un canal de la cortina no significa que se borren o se reseteen los límites.

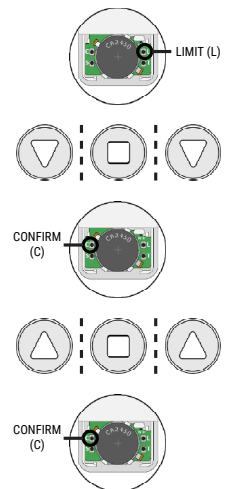
1. Selecciona al canal que te gustaría desconectar de la cortina.
2. Presione el botón de **Confirmar (C)** varias veces (aproximadamente 3-7 veces); la cortina trotará tres veces individuales. Después del tercer trote, tu canal se eliminara de la cortina, y está listo para ser asignado a un canal o a un control remoto nuevo.



## AJUSTANDO LÍMITES DE ALTURA

**NOTA:** Los límites de altura ya vienen preconfigurados desde la fábrica, así que esto solamente es necesario si pretendes cambiar la configuración. En ese caso, ambos límites tendrían que verse configurados nuevamente con las siguientes instrucciones.

1. Comienza con la cortina totalmente alzada. Aprieta al botón de **Límite (L)** por unos segundos hasta que la cortina se mueva. Ahora tu motor está en modo de programación.
2. Aprieta la flechita de **Abajo** para bajar la cortina hasta que esté casi toda abajo, luego aprieta **Stop**. Una vez que eso suceda, aprieta la flechita de **Abajo** repetidamente para que la cortina descienda lentamente.
3. Una vez que la cortina llega a la posición de descenso deseada, vas a dar vuelta a tu control remoto para apretar el botón de **Confirmar** utilizando tu lapicera. La cortina se moverá para dar por hecho de que tu límite de descenso está programado efectivamente, aunque el motor todavía está en modo de programación.
4. Aprieta la flechita de **Arriba** para elevar a la cortina hasta llegar casi arriba de todo, luego aprieta **Stop**. A partir de ahí, aprieta la flechita de **Arriba** repetidamente para elevar la cortina lentamente.
5. Una vez que la cortina llega a la elevación deseada, vas a dar vuelta a tu control remoto para apretar el botón de **Confirmar** utilizando tu lapicera. La cortina se moverá para dar por hecho de que tu límite de elevación está programado efectivamente, y el motor saldrá automáticamente del modo de programación.



## ELIGIENDO UNA POSICIÓN PREFERIDA (OPCIONAL)

1. Arranca con la cortina totalmente alzada, y luego aprieta la flechita de **Abajo** para bajar la cortina.
2. Aprieta **Stop** en la posición que pretendas adoptar como tu preferida.
3. Aprieta y mantén apretados al botón de **Límite** y a la flechita de **Arriba** simultáneamente hasta que la cortina se mueva. Ahora tu posición preferida ya está determinada. Y solamente necesitas repetir estos pasos para cambiarla nuevamente.

