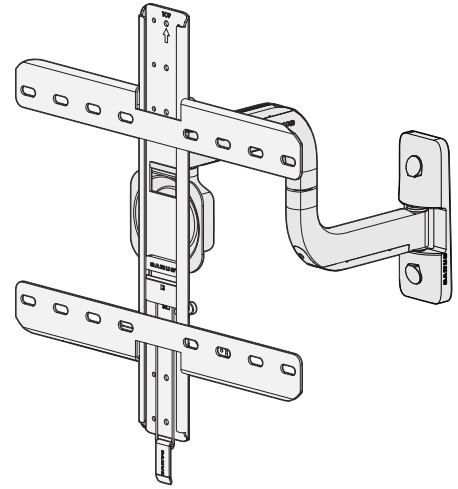


SANUS®



VMF518 INSTRUCTION MANUAL

We'll Make It Stress-Free

If you have any questions along the way, just give us a call.
1-800-359-5520. We're ready to help!

Scan for easy install video

<http://san.us/406>



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS – SAVE THESE INSTRUCTIONS – PLEASE READ ENTIRE MANUAL PRIOR TO USE

Before getting started, let's make sure this mount is perfect for you!

1

Does your TV weigh *more* than 75 lb (34 kg) including accessories?



No — Perfect!

Yes — This mount is NOT compatible. Visit MountFinder.Sanus.com or call 1-800-359-5520 (UK: 0800-056-2853) to find a compatible mount.

2

What is your wall made of?



Drywall with
wood studs

Perfect!



Solid concrete or
concrete block

Perfect!

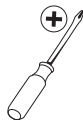


Unsure?

Call 1-800-359-5520 (UK: 0800-056-2853)

3

Do you have all of the tools needed?



4

Ready to begin?

Please read through these instructions completely to be sure you're comfortable with this easy install process. Also check your TV owner's manual to see if there are any special requirements for mounting your TV.

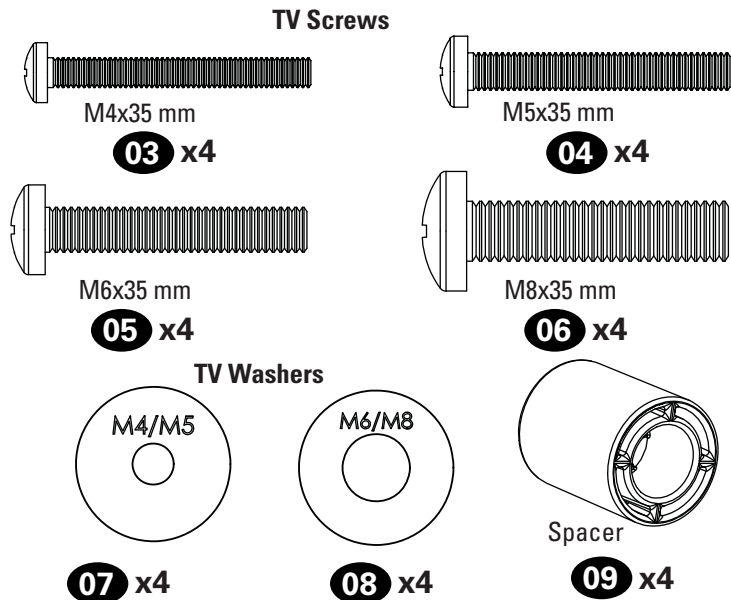
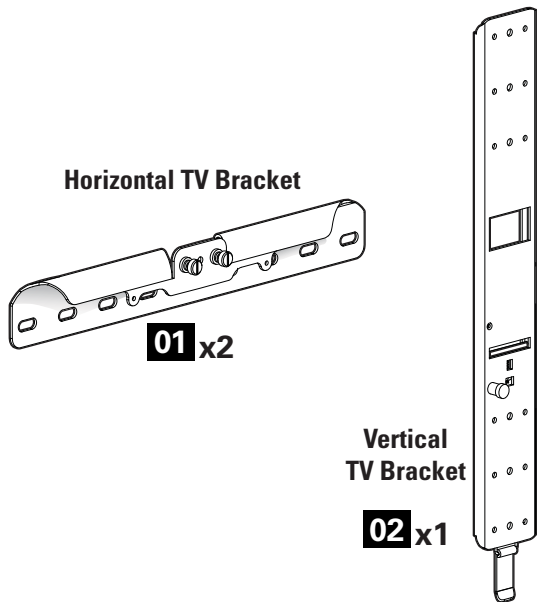
If you do not understand these instructions or have doubts about the safety of the installation, assembly or use of this product, contact Customer Service at 1-800-359-5520 (UK: 0800-056-2853).

STEP 1 Attach Bracket to TV

Parts and Hardware for STEP 1

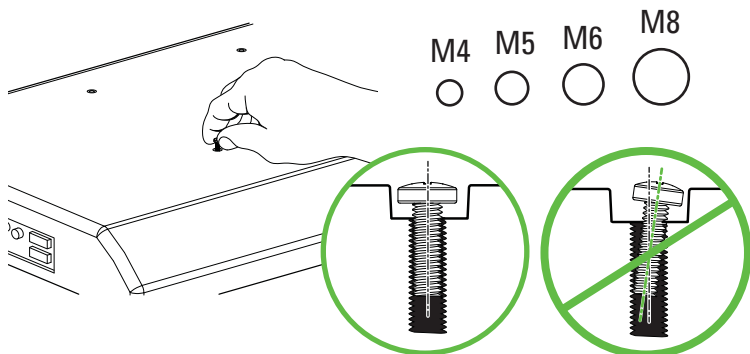
⚠ WARNING: This product contains small items that could be a choking hazard if swallowed. Before starting assembly, verify all parts are included and undamaged. If any parts are missing or damaged, do not return the damaged item to your dealer; contact Customer Service. Never use damaged parts!

📄 NOTE: Not all hardware included will be used.



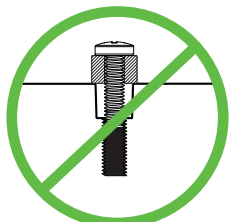
1-1 Select TV Screws

Hand thread screws into the threaded inserts on the back of your TV to determine which screw diameter (M4, M5, M6, or M8) to use.

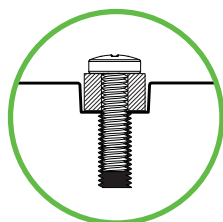


⚠ CAUTION: Verify adequate thread engagement of the screw/spacer combination on your TV.

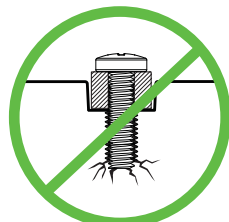
Too short will not hold the TV and too long will damage the TV.



Too Short



Correct

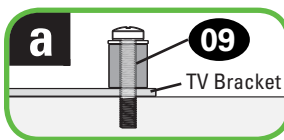


Too Long

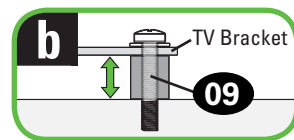
1-2 Spacers

Spacers and screws are supplied to install your TV bracket.

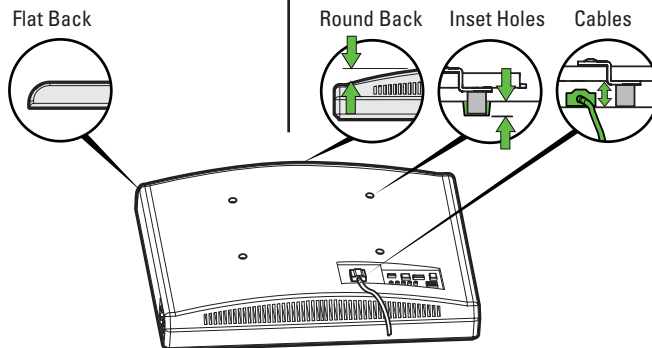
Determine your preference for spacer configuration when attaching your TV bracket.




Mount the spacers **09** above the TV bracket, so the TV bracket sits close to the TV surface for Flat Back Panels.

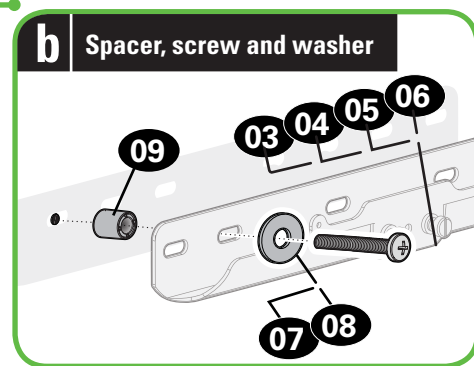
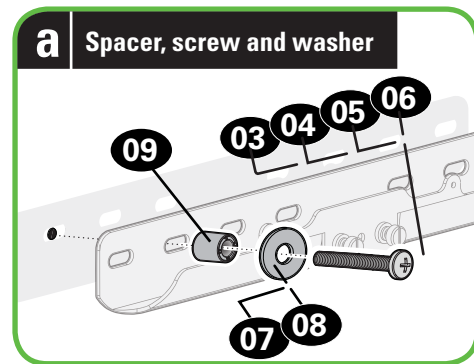
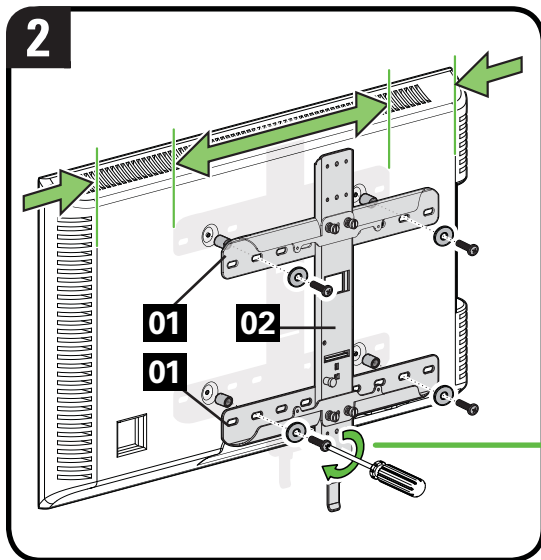
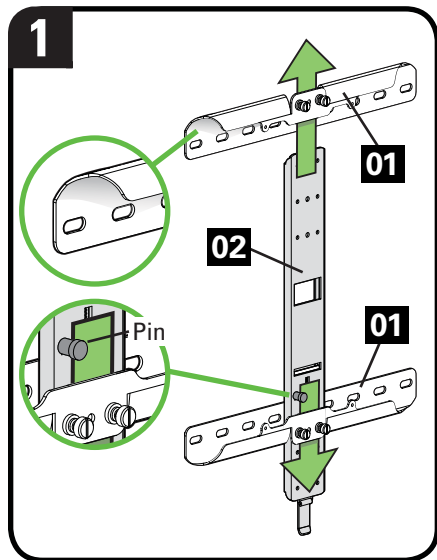


Mount the spacers **09** under the TV bracket to create extra space needed for irregular shape TV backs or large cables.



1-3 Attach Horizontal Bracket

1. Slide the horizontal TV brackets **01** over the ends of the vertical TV bracket **02**.
 **NOTE:** The horizontal and vertical TV brackets must be oriented in the positions shown.
2. Position TV bracket assembly over your TV hole pattern, center horizontally and loosely install using the spacer, screw and washer combination you selected for your TV.

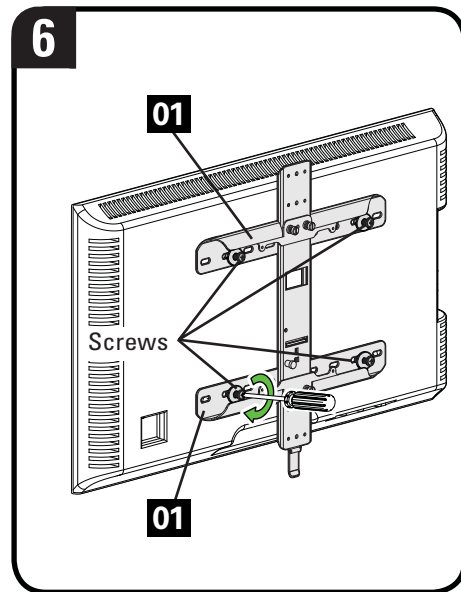
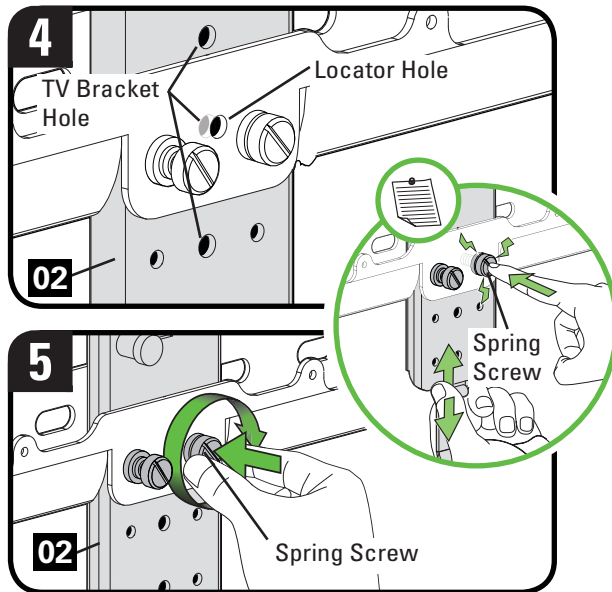
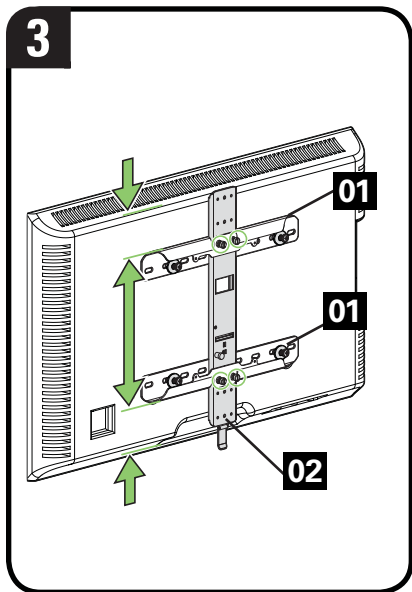


1-4 Attach Vertical Bracket

3. Vertically center the vertical TV bracket **02**.
4. Visually line up the locator hole in the bottom horizontal TV bracket **01** with a hole in the vertical TV bracket **02**.
5. Press and turn a spring screw to secure the vertical TV bracket **02** in place. Push and tighten the remaining three spring screws.

 **NOTE:** You may need to slide the vertical TV bracket **02** up or down while pressing in the spring screw to find the first mounting hole.

6. Tighten the 4 screws (PAGE 5) on the horizontal TV brackets **01**.



STEP 2 Attach Arm Assembly/Wall Plate to Wall

For wood stud installations, follow **STEP 2A** on **PAGE 8**

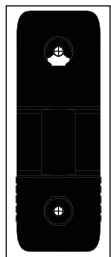
For concrete installations, follow **STEP 2B** on **PAGE 12**

Parts and Hardware for STEP 2

⚠ WARNING: This product contains small items that could be a choking hazard if swallowed. Before starting assembly, verify all parts are included and undamaged. If any parts are missing or damaged, do not return the damaged item to your dealer; contact Customer Service. Never use damaged parts!

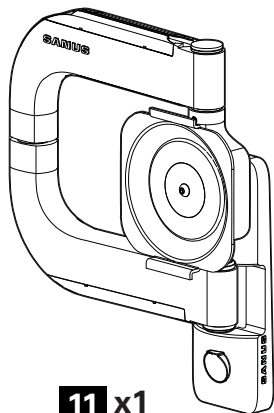
📄 NOTE: Not all hardware included will be used.

Wall Plate
Template



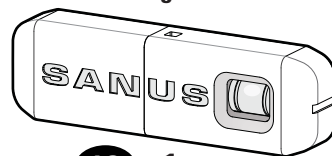
10 x1

Arm Assembly/Wall Plate



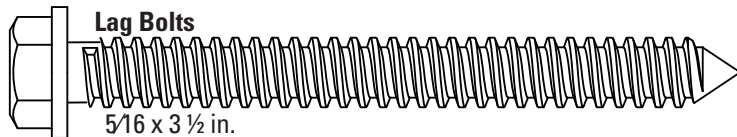
11 x1

Sanus Magnetic Stud Finder



12 x1

Lag Bolts



5/16 x 3 1/2 in.

13 x2

Concrete Anchors



14 x2

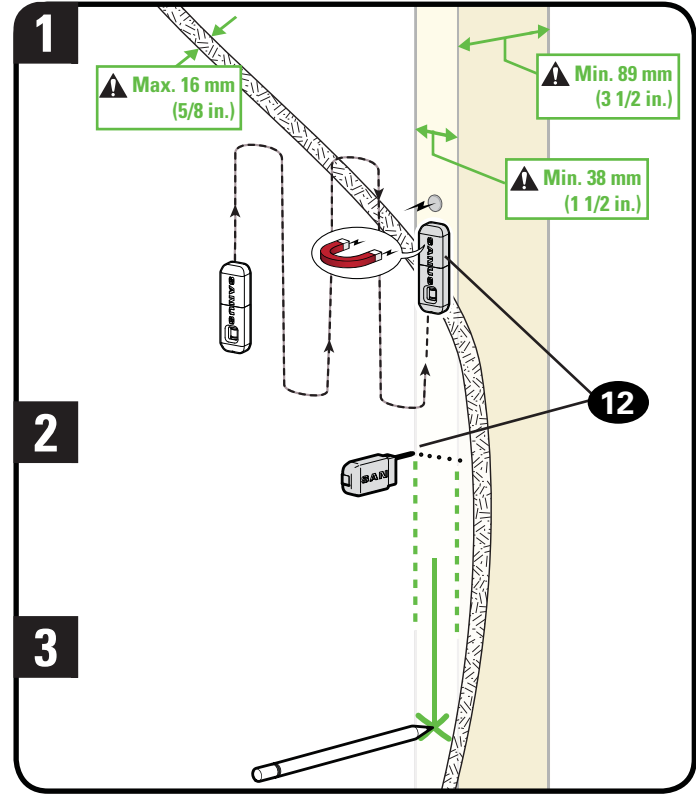
STEP 2A Wood Stud Option

⚠ CAUTION: Avoid potential personal injuries and property damage!

- Drywall covering the wall must not exceed 16 mm (5/8 in.)
- Minimum wood stud size: common 51 x 102 mm (2 x 4 in.) nominal 38 x 89 mm (1½ x 3½ in.)
- Stud center must be verified

📄 NOTE: See Introducing Sanus Magnetic Stud Finder* located in your Welcome folder for more detailed operation of stud finder.

1. Locate a nail/screw in the stud using the Sanus magnetic stud finder **12** provided.
2. Find the edges of the stud using the probe of the stud finder **12**.
3. Mark the center of the stud with pencil.




* **⚠ WARNING:** This product contains a magnet. If an implanted medical device such as a pacemaker or implantable cardioverter defibrillator (ICD) is in use, magnetic fields may affect the operation of those devices, resulting in serious injury or death. If you have an implanted medical device, keep at least 13 cm (5 in.) between your device and the magnet. Please consult with your physician or medical professional prior to using this product.

4. Place the wall plate template **10** at your desired height and position the slotted holes over your stud center line. Level the wall plate template **10** and tape in place.

 **NOTE:** For assistance in determining wall plate location, see HeightFinder at sanus.com.

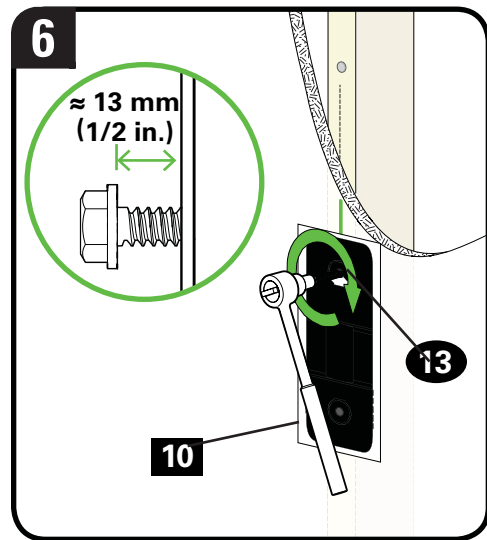
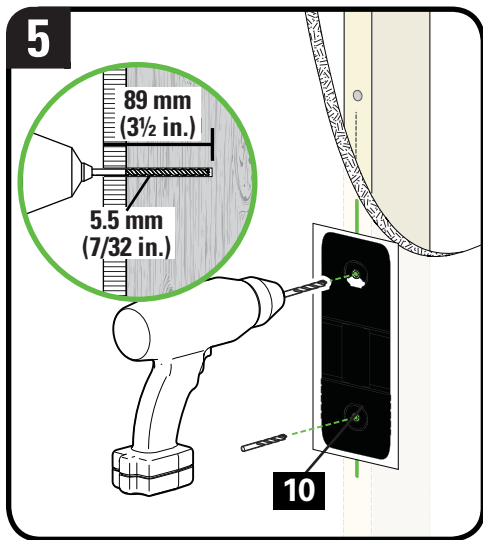
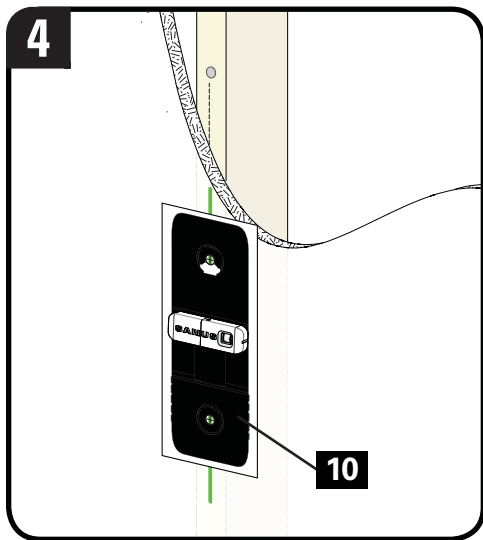
 **IMPORTANT:** Be sure you mark and drill into the center of the stud.

5. Drill the two pilot holes using a 5.5 mm (7/32 in.) diameter drill bit.

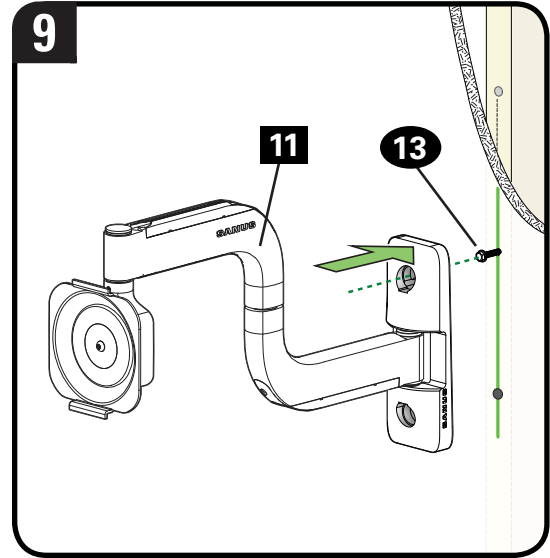
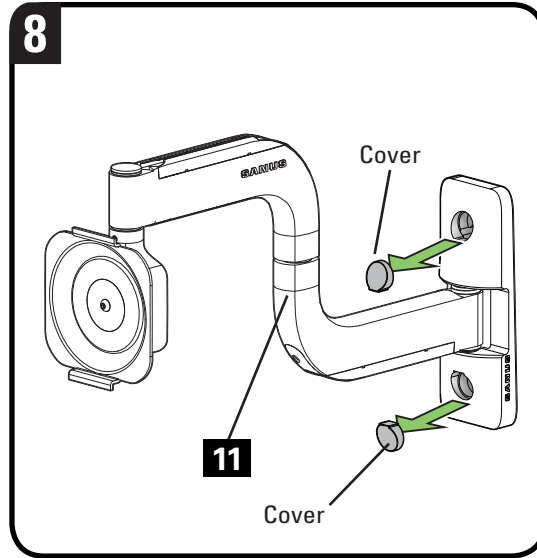
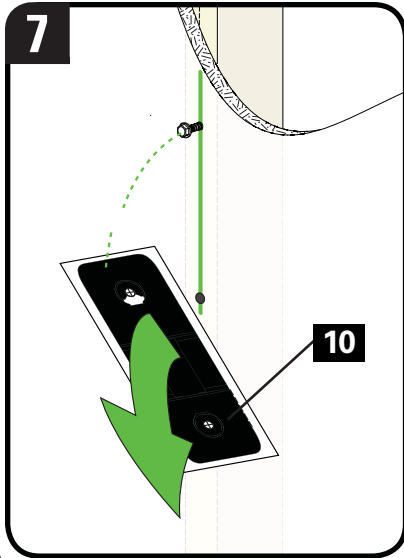
 **IMPORTANT:** Pilot holes must be drilled to a depth of 89 mm (3 1/2 in.).

6. Partially install the top lag bolt **13**, leaving about 13 mm (1/2 in.) space from the wall.

 **NOTE:** This space allows you to remove the wall plate template **10** and hang the wall plate **11** onto the top lag bolt **13**.



7. Remove the wall plate template **10**.
8. Remove the covers on the arm assembly/wall plate **11**.
9. Hang the arm assembly/wall plate **11** on the top lag bolt **13**.



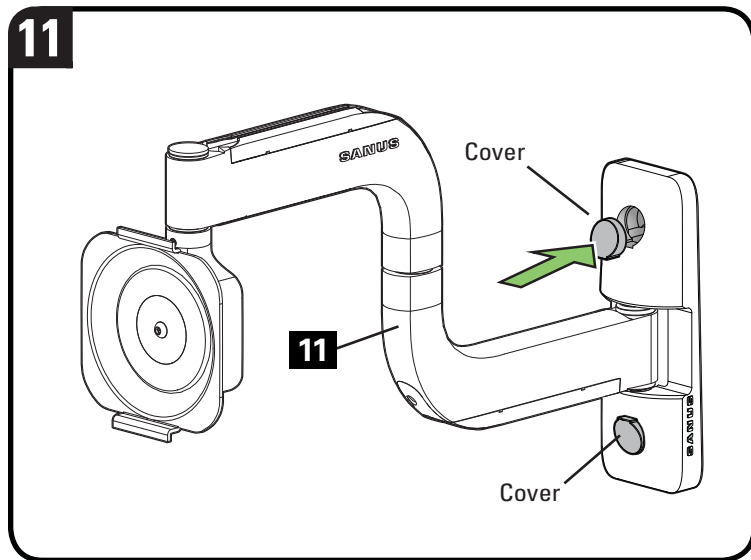
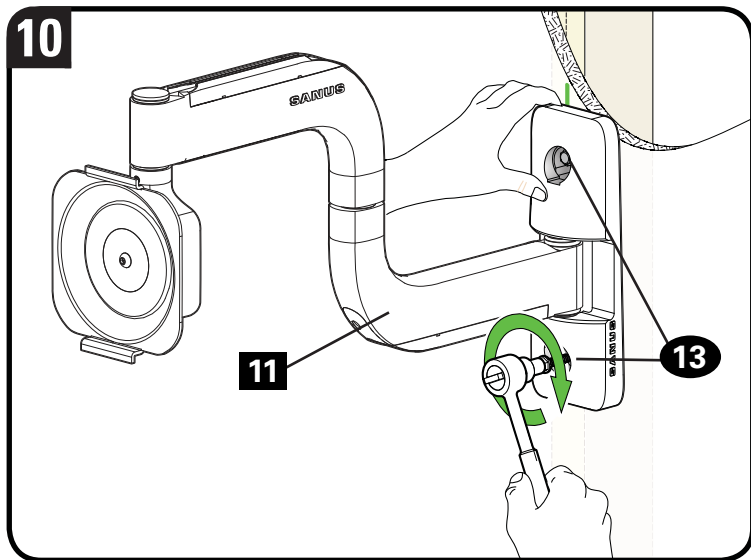
10. Install the bottom lag bolt **13**. Tighten both lag bolts **13** only until they are pulled firmly against the arm assembly/wall plate **11**.

 **NOTE:** Hold the arm assembly/wall plate **11** in place when tightening the first lag bolt **13** to keep the plate from shifting out of place.

 **CAUTION:** Improper use could reduce the holding power of the lag bolts **13**. DO NOT over-tighten the lag bolts.

11. Install the covers on arm assembly/wall plate **11**.

Go to STEP 3 on PAGE 15.



STEP 2B

Solid Concrete or Concrete Block Option

⚠ CAUTION: Avoid potential personal injuries and property damage!

- Mount the arm assembly/wall plate **11** directly onto the concrete surface
- Minimum solid concrete thickness: 203 mm (8 in.)
- Minimum concrete block size: 203 x 203 x 406 mm (8 x 8 x 16 in.)

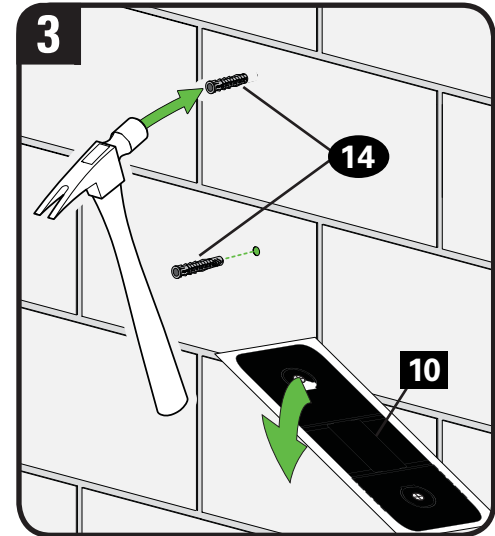
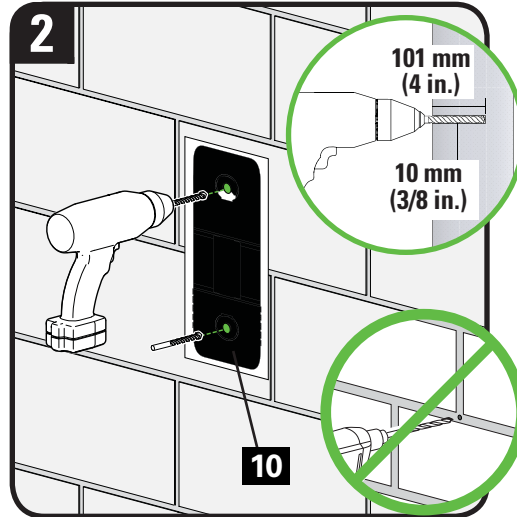
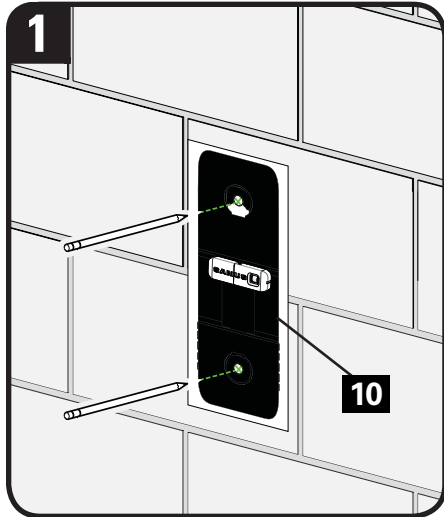
1. Position the wall plate template **10** on the wall at your desired height. Level the wall plate template and mark the hole locations.

 **NOTE:** For assistance in determining wall plate location, see Height Finder at sanus.com.

2. Drill two pilot holes using a 10 mm (3/8 in.) diameter drill bit.

! IMPORTANT: Pilot holes must be drilled to a depth of 101 mm (4 in.). Never drill into the mortar between blocks.

3. Remove the wall plate template **10** and insert two anchors **14**.

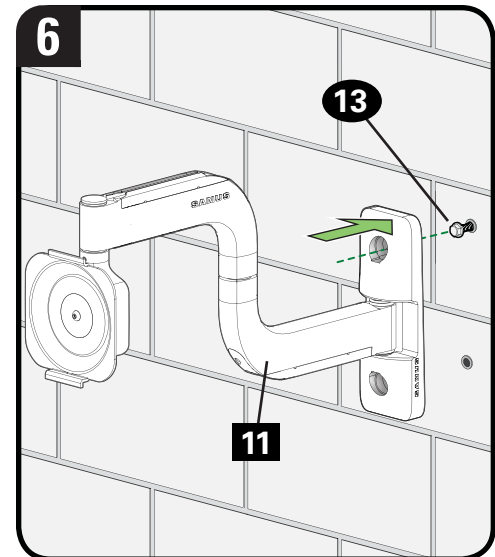
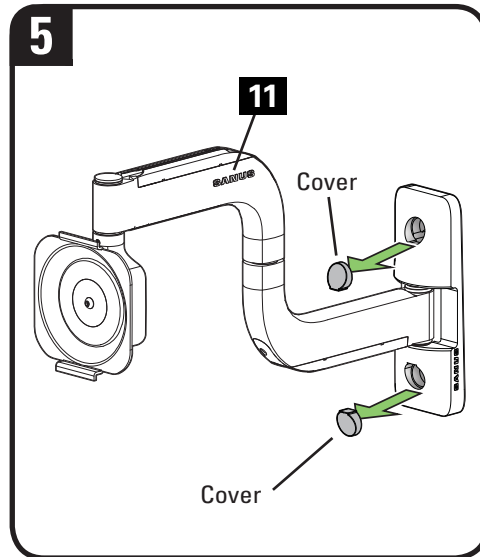
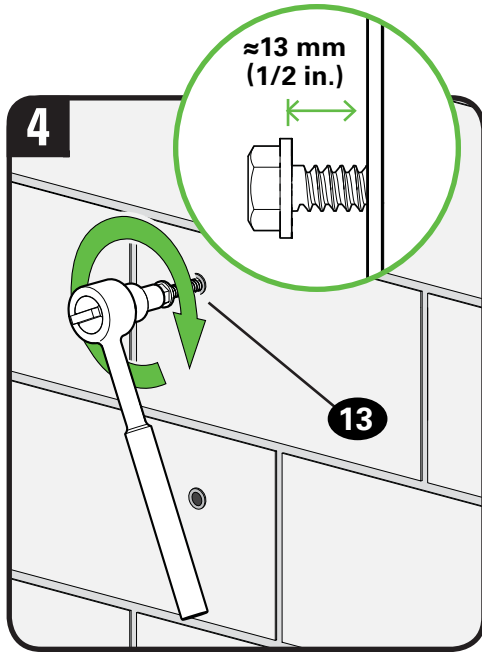


⚠ CAUTION: Be sure the anchors **14** are seated flush with the concrete surface.


- Partially install the top lag bolt **13**, leaving about 13 mm (1/2 in.) space from the wall.

📄 NOTE: This space allows you to hang the arm assembly/wall plate **11** onto the top lag bolt **13**.

- Remove the covers on the arm assembly/wall plate **11**.
- Hang the arm assembly/wall plate **11** on the top lag bolt **13**.

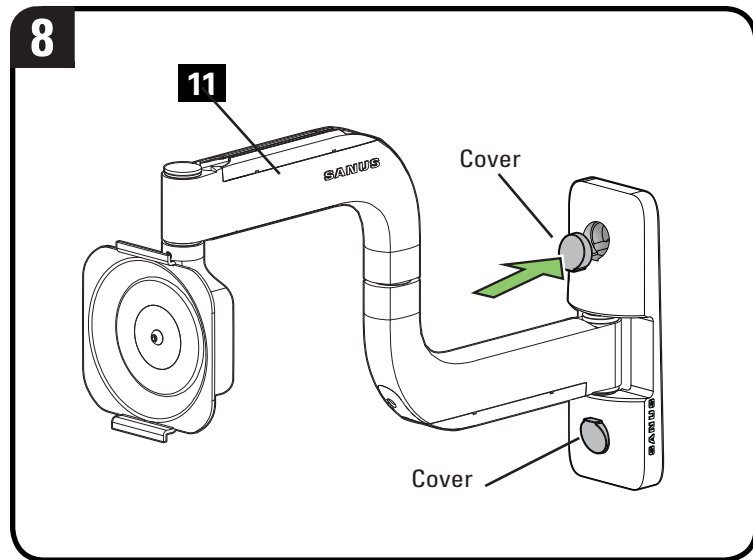
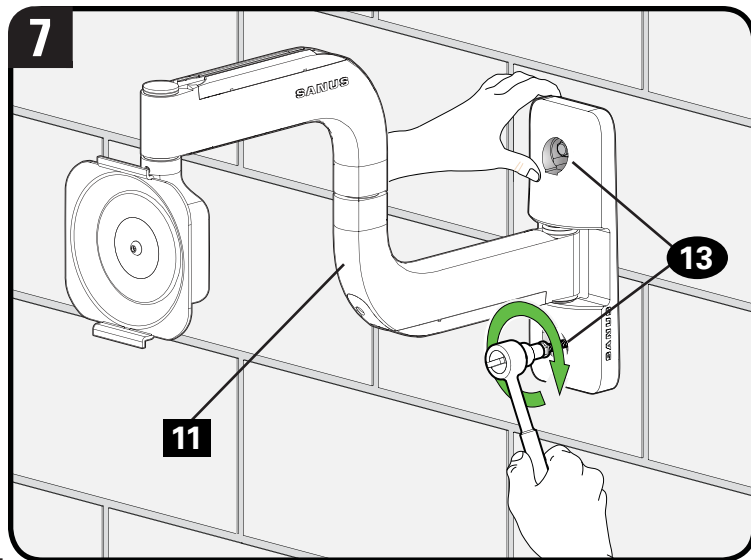


7. Install the bottom lag bolt **13**. Tighten both lag bolts **13** only until they are pulled firmly against the arm assembly/wall plate **11**.

 **NOTE:** Hold the arm assembly/wall plate **11** in place when tightening the first lag bolt **13** to keep the wall plate from shifting out of place.

 **CAUTION:** Improper use could reduce the holding power of the lag bolt **13**. DO NOT over-tighten the lag bolts.

8. Install the covers on arm assembly/wall plate **11**.

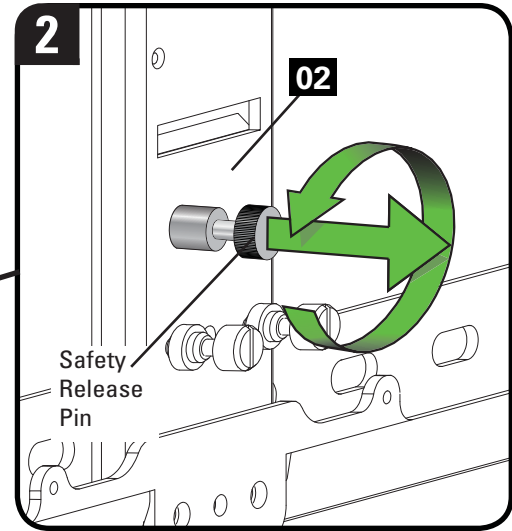
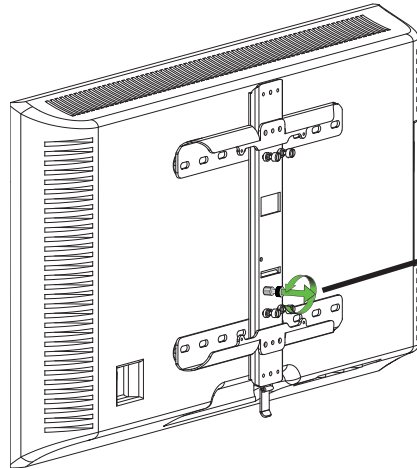
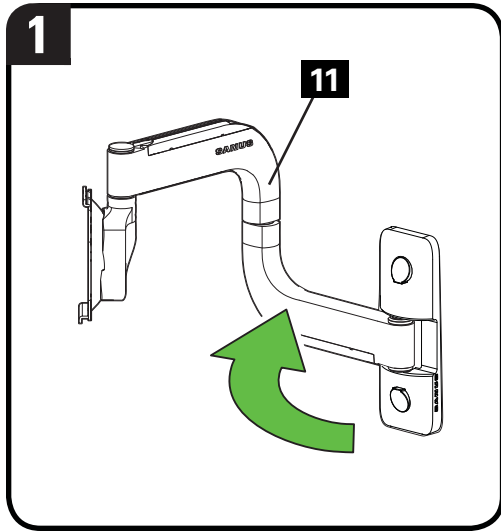


STEP 3 Hang TV onto Arm Assembly/Wall Plate



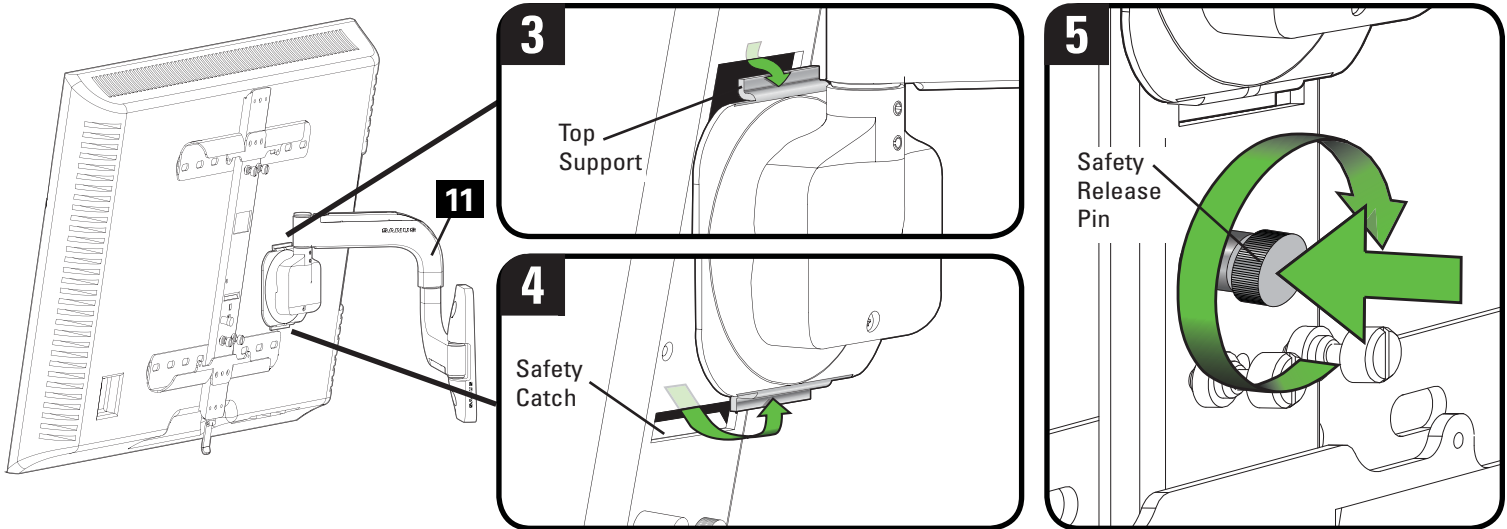
HEAVY! You may need assistance with this step.

1. Position the arm assembly/wall plate **11** so the elbow is pressed against the wall.
2. Pull out the safety release pin on vertical TV bracket **02** and turn counterclockwise until the pin locks in place.



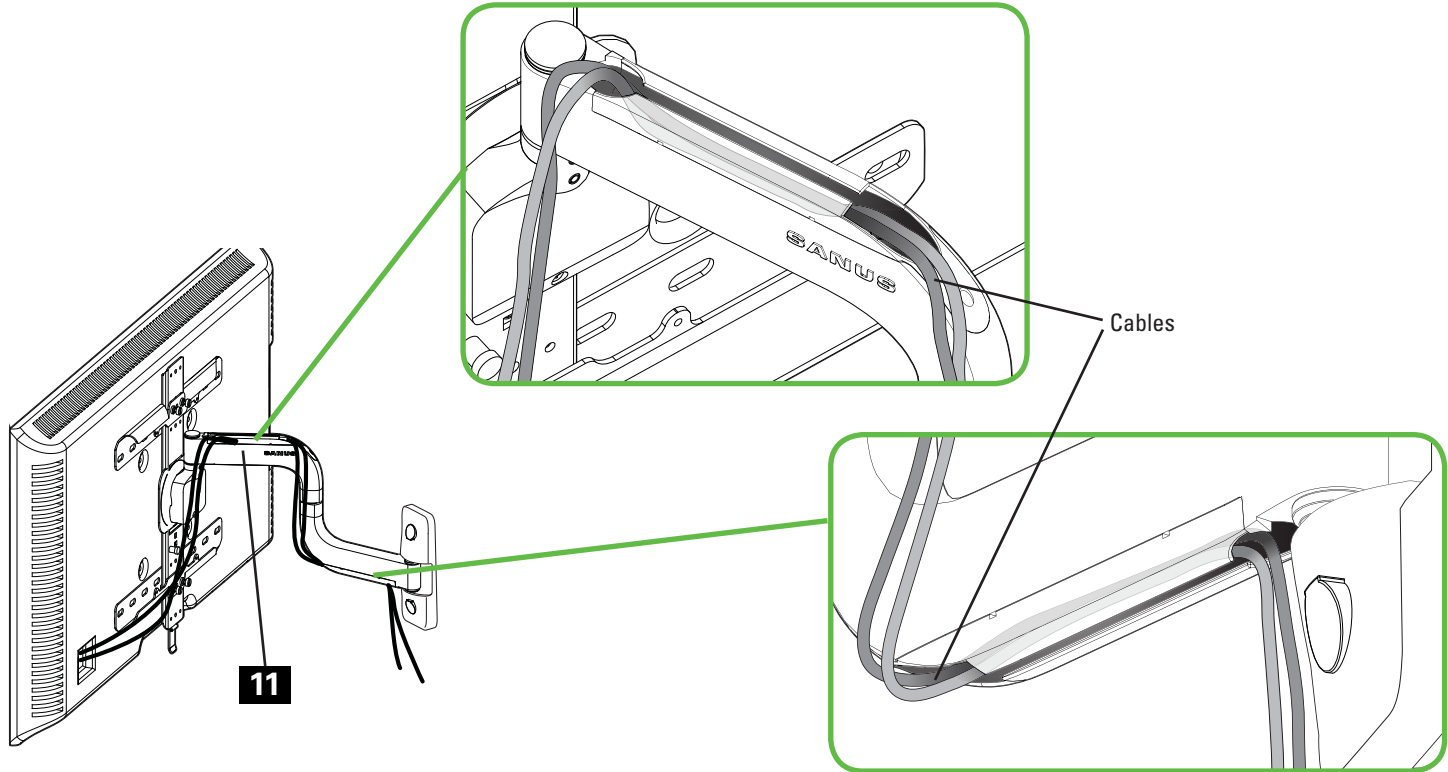
3. Hang the TV onto the arm assembly/wall plate **11** by hooking the top support.
4. Press the bottom of the TV into the arm assembly/wall plate **11** until the safety catch locks the TV in place.
5. Turn the safety release pin clockwise until the pin springs back into place and locks the release cord.

⚠ CAUTION: Avoid potential personal injury or property damage! Always make sure the safety release pin is fully seated and the release cord is locked, so the TV is securely fastened to the arm assembly/wall plate **11**



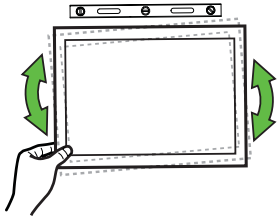
Manage Cables

Route your TV cables along the arm assembly/wall plate **11** and press into the channels in the arm as shown.




Adjustments

LEVEL

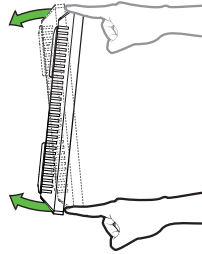


Your TV should adjust easily when moved, then stay in place.

Adjust the tension screw if your TV is too loose or too tight.


 **NOTE:** Once your TV is in place, you can tighten the tension screw to prevent unwanted movement.

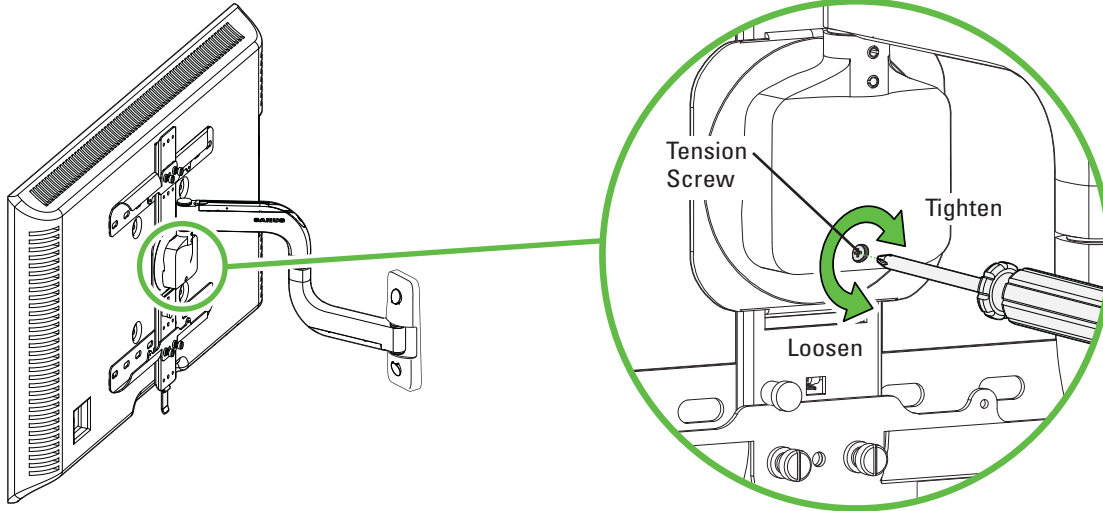
TILT



Your TV should adjust easily when moved, then stay in place.

Adjust the tension screw if your TV naturally tilts up or down.

 **NOTE:** If you do not intend to adjust the tilt for different viewing locations, you can , tighten the tension screw to prevent unwanted movement.



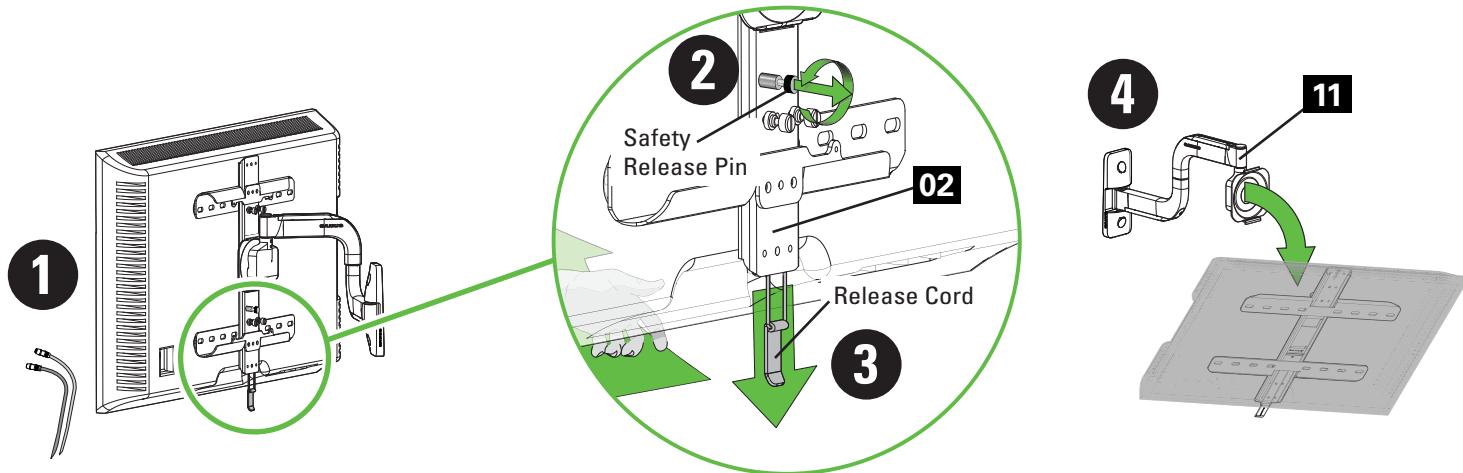
REMOVING THE TV



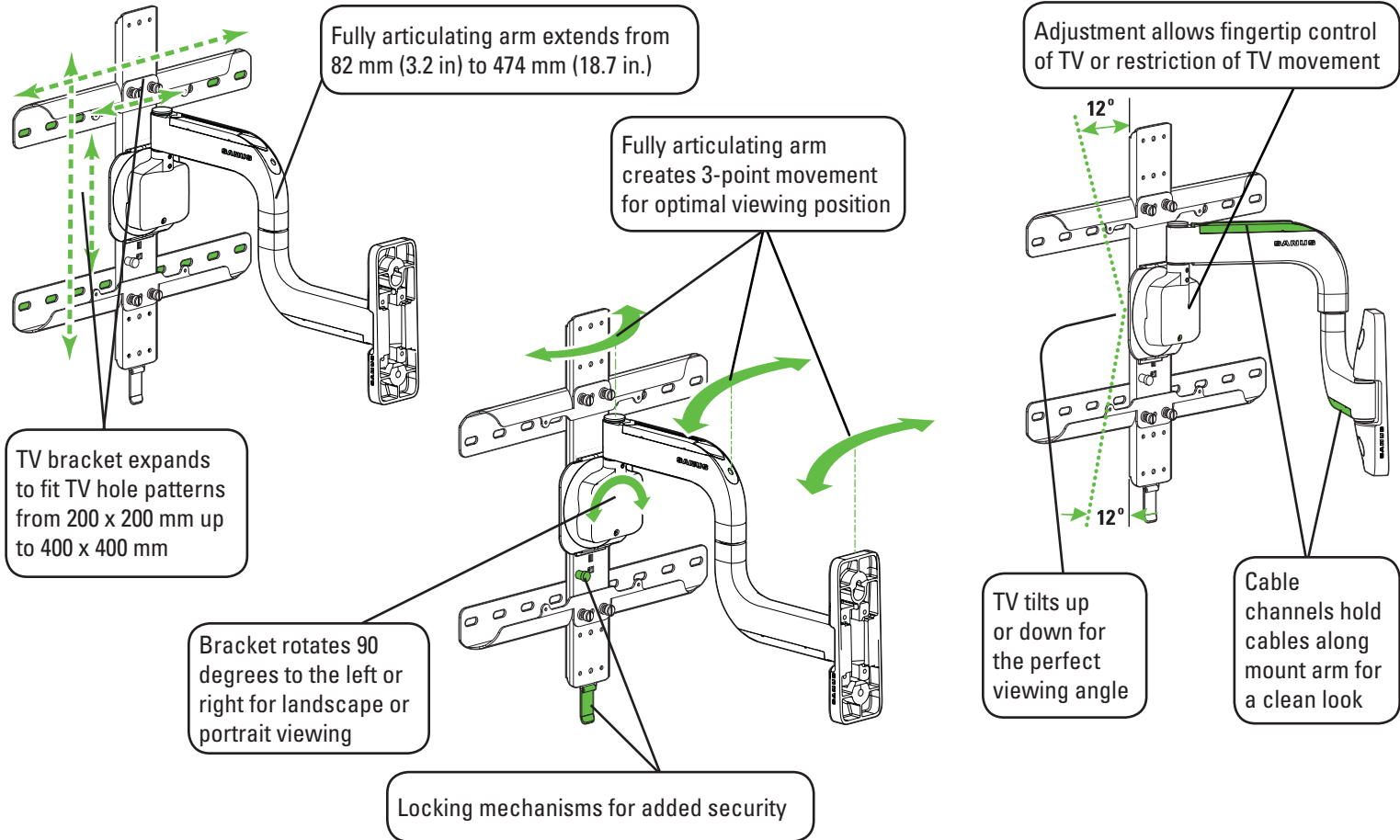
HEAVY! You may need assistance with this step.

1. Disconnect all cables from the TV.
2. Pull out the safety release pin on vertical TV bracket **02** and turn counterclockwise until the pin locks in place.
3. Pull and hold the release cord while pulling the bottom of the TV outward.
4. Lift the TV off the arm assembly/wall plate **11** to remove.

 **NOTE:** To hang the TV back on the arm assembly/wall plate **11**, follow Step 3 on PAGES 15 and 16.

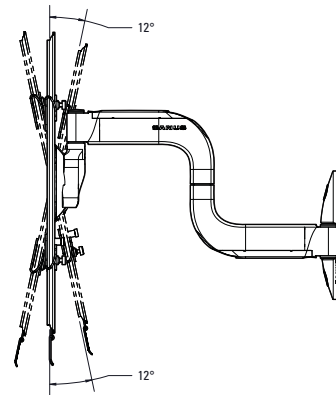
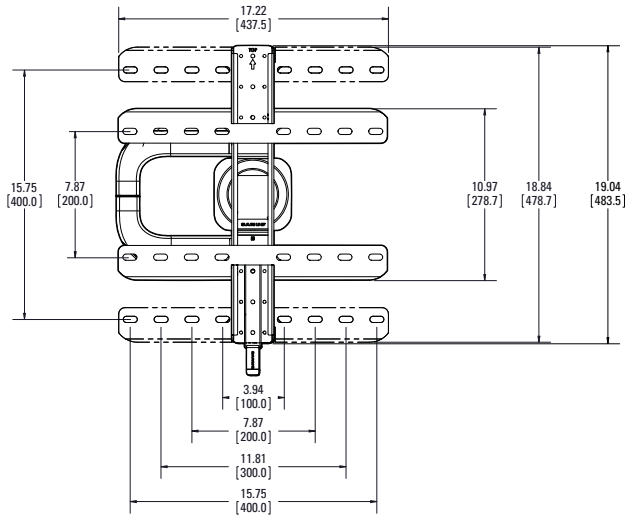
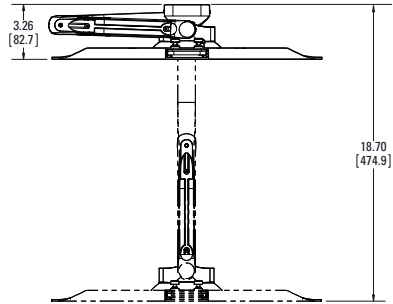


Features



Dimensions

in.
[mm]



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES. CONSÉRVELAS. LEA TODO EL MANUAL ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO.

Antes de comenzar, verifiquemos que este soporte sea el ideal para sus necesidades.

1

¿Su televisor pesa **más de 34 kg (75 lb)**, incluidos los accesorios?



No — ¡Perfecto!

Sí — Este soporte **NO** es compatible. Visite MountFinder.Sanus.com o llame al 1-800-359-5520 (Reino Unido: 0800-056-2853) para encontrar un soporte compatible.

2

¿De qué está hecha su pared?



Tabiques de yeso con montantes de madera

¡Perfecto!



Hormigón sólido o bloques de cemento

¡Perfecto!



¿No está seguro?

Llame al 1-800-359-5520 (Reino Unido: 0800-056-2853)

3

¿Tiene todas las herramientas necesarias?



5,5 mm
(7/32")
Madera



10 mm
(3/8")
Hormigón



13 mm
(1/2")

4

¿Listo para comenzar?

Lea estas instrucciones en su totalidad para estar seguro de sentirse cómodo con este fácil proceso de instalación. Consulte también el manual del usuario de su televisor para ver si existe algún requisito especial para instalar su televisor en la pared.

Si no entiende las instrucciones o si tiene dudas acerca de la seguridad de la instalación, del ensamblado o del uso del producto, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente al 1-800-359-5520 (Reino Unido: 0800-056-2853).

PASO 1 Colocar las placas de sujeción en el televisor

Piezas y elementos de sujeción para el PASO 1

⚠ ADVERTENCIA: Este producto contiene piezas pequeñas que, si fuesen tragadas, podrían producir asfixia. Antes de iniciar el ensamblaje, compruebe que todas las piezas estén incluidas y en buenas condiciones. Si faltan piezas o alguna está dañada, no devuelva el artículo al distribuidor; póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Nunca utilice piezas deterioradas.

📄 NOTA: No todos los accesorios incluidos deberán utilizarse.

1-1 Seleccionar los tornillos del televisor

Enrosque manualmente los tornillos en los encastres roscados del dorso del televisor a fin de determinar qué diámetro de tornillos (M4, M5, M6 o M8) utilizar.

⚠ PRECAUCIÓN: Verifique que la combinación de tornillo y separador enrosque correctamente en su televisor. Si el tornillo es demasiado corto, el televisor no se sostendrá; si es demasiado largo, dañará el televisor.

1-2 Separadores

Los separadores y tornillos se proporcionan para instalar la placa de sujeción de su televisor.

Determine cuál es su preferencia para la configuración de los separadores al fijar la placa de sujeción de su televisor.

Instale los separadores **09** encima de la placa de sujeción de su televisor, de modo que la placa de sujeción quede cerca de la superficie del televisor para los paneles planos posteriores.

Instale los separadores **09** debajo de la placa de sujeción del televisor para crear más espacio para los televisores con forma irregular en la parte posterior o cables extensos.


1-3 Fijar la placa de sujeción horizontal

1. Deslice las placas de sujeción horizontales **01** sobre los extremos de la placa de sujeción vertical del televisor **02**.

📄 NOTA: Las placas de sujeción horizontal y vertical del televisor deben estar orientadas en las posiciones que se muestran en la figura.

2. Posicione el módulo de la placa de sujeción sobre el patrón de orificios del televisor, céntrelo horizontalmente y coloque sin ajustar la combinación de separador, tornillo y arandela que seleccionó para su televisor.

1-4 Fijar la placa de sujeción vertical

1. Centre verticalmente la placa de sujeción del televisor **02**.
2. Alinee visualmente el orificio del localizador en la placa de sujeción horizontal inferior **01** con un orificio de la placa de sujeción vertical del televisor **02**.
3. Presione y gire un tornillo con resorte para fijar la placa de sujeción vertical del televisor **02** en su lugar. Presione y ajuste los tres tornillos con resorte restantes.
 **NOTA:** Es posible que necesite deslizar la placa de sujeción vertical del televisor **02** hacia arriba o hacia abajo mientras presiona el tornillo con resorte para encontrar el primer orificio de montaje.
4. Ajuste los 4 tornillos (PÁGINA 5) en las placas de sujeción horizontal del televisor **01**.


PASO 2 Fijar el módulo del brazo o la placa mural a la pared

Ver página 7

Para instalaciones sobre montantes de madera, siga el PASO 2A en la PÁGINA 8

Para instalaciones en paredes de hormigón, siga el PASO 2B en la PÁGINA 12


Piezas y elementos de sujeción para el PASO 2

 **ADVERTENCIA:** Este producto contiene piezas pequeñas que, si fuesen tragadas, podrían producir asfixia.


Antes de iniciar el ensamblaje, compruebe que todas las piezas estén incluidas y en buenas condiciones. Si faltan piezas o alguna está dañada, no devuelva el artículo al distribuidor; póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Nunca utilice piezas deterioradas.

 **NOTA:** No todos los accesorios incluidos deberán utilizarse.

PASO 2A Opción para montantes de madera


 **PRECAUCIÓN:** Evite lesiones y daños materiales.


- El yeso que recubre la pared no debe exceder los 16 mm (5/8").
- Tamaño mínimo del montante de madera: común 51 mm x 102 mm (2" x 4") (nominal 38 mm x 89 mm /11/2" x 31/2").
- Se debe verificar la parte central.


 **NOTA:** Consulte la sección Presentación del detector magnético de bordes de montantes Sanus* que se encuentra en su carpeta de bienvenida para obtener más detalles sobre el funcionamiento del detector de bordes de montantes.

* **⚠️ ADVERTENCIA:** Este producto contiene un imán. Si utiliza un dispositivo médico implantado como un marcapasos o un desfibrilador automático implantable (DAI), los campos magnéticos pueden afectar el funcionamiento de esos dispositivos y causar heridas de gravedad o la muerte. Si tiene un dispositivo médico implantado, mantenga una distancia de al menos 13 cm (5 pulgadas) entre su dispositivo y el imán. Consulte a su médico antes de utilizar este producto.

1. Encuentre un clavo/tornillo en el montante con el detector magnético de bordes de montantes Sanus **12** incluido.
2. Encuentre los bordes del montante con el detector magnético de bordes de montante **12**.
3. Marque el centro del montante con un lápiz.
4. Coloque la plantilla de placa mural **10** a la altura que desee y posicione los orificios en forma de ranura sobre la línea central del montante. Nivele la plantilla de la placa mural **10** y fíjela con cinta adhesiva en el lugar.

 **NOTA:** Si necesita ayuda para determinar la ubicación de la placa mural, utilice la herramienta HeightFinder disponible en [sanus.com](https://www.sanus.com).

5. **! IMPORTANTE:** Asegúrese de marcar y perforar el centro del montante.
6. Haga los dos orificios guía con una mecha de 5,5 mm (7/32") de diámetro.
7. **! IMPORTANTE:** Los orificios guía deben realizarse hasta una profundidad de 89 mm (3 1/2").
8. Coloque parcialmente los dos pernos tirafondo superiores **13**, dejando aproximadamente 13 mm (1/2") de espacio desde la pared.
9.  **NOTA:** Este espacio permite retirar la plantilla de la placa mural **10** y colgar la placa mural **11** sobre el perno superior **13**.
10. Retire la plantilla de la placa mural **10**.
11. Retire las cubiertas del brazo/de la placa mural **11**.
12. Cuelgue la placa mural **11** sobre el perno superior **13**.
13. Coloque el perno tirafondo inferior **13**. Ajuste los cuatro tornillos tirafondo solamente hasta que queden firmes contra **13** el brazo/la placa mural **11**.

 **NOTA:** Sostenga el brazo/la placa mural **11** en su lugar mientras ajusta el primer perno **13** para evitar que se mueva fuera de su sitio.

14. **⚠️ PRECAUCIÓN:** El uso indebido podría reducir la capacidad de retención de los tornillos tirafondo **13**. NO ajuste en exceso los tornillos tirafondo.
15. Coloque las cubiertas en el brazo/la placa mural **11**.
Continúe con el PASO 3 en la PÁGINA 15.

PASO 2B Opción para hormigón sólido o bloques de cemento

▲ PRECAUCIÓN: Evite lesiones y daños materiales.

- Instale el brazo/la placa mural **11** directamente sobre la superficie de hormigón.
- Espesor mínimo del hormigón: 203 mm (8")
- Tamaño mínimo del bloque de cemento: 203 x 203 x 406 mm (8" x 8" x 16")

1. Coloque la plantilla de la placa mural **10** en la pared a la altura que desee. Nivele la plantilla de la placa mural y marque la ubicación de los orificios.

 **NOTA:** Si necesita ayuda para determinar la ubicación de la placa mural, utilice la herramienta HeightFinder disponible en sanus.com.

2. Haga los dos orificios guía con una mecha de 10 mm (3/8") de diámetro.

! IMPORTANTE: Los orificios guía deben realizarse hasta una profundidad de 101 mm (4"). Nunca perfora el cemento que une los bloques.

3. Retire la plantilla de la placa mural **10** e inserte dos anclajes **14**.

▲ PRECAUCIÓN: Cerciórese de que los anclajes **14** queden nivelados respecto de la superficie de hormigón.


4. Coloque parcialmente los dos pernos tirafondo superiores **13**, dejando aproximadamente 13 mm (1/2") de espacio desde la pared.

 **NOTA:** Este espacio le permite colgar el brazo/la placa mural **11** en el perno superior **13**.

5. Retire las cubiertas del brazo/de la placa mural **11**.

6. Cuelgue el brazo/la placa mural **11** sobre el perno superior **13**.

7. Coloque el perno tirafondo inferior **13**. Ajuste los cuatro tornillos tirafondo solamente hasta que queden firmes contra **13** el brazo/la placa mural **11**.

 **NOTA:** Sostenga el brazo/la placa mural **11** en su lugar mientras ajusta el primer perno **13** para evitar que se mueva fuera de su sitio.

▲ PRECAUCIÓN: El uso indebido podría reducir la capacidad de retención de los tornillos tirafondo **13**. NO ajuste en exceso los tornillos tirafondo.

8. Coloque las cubiertas en el brazo/la placa mural **11**.

PASO 3 Cuelgue el televisor en el brazo/la placa mural

Ver página 15



¡ELEMENTO PESADO! Es posible que necesite ayuda en este paso.

1. Coloque el brazo/la placa mural **11** de modo que el codo quede presionado contra el muro.
2. Tire del pasador de seguridad de la placa de sujeción vertical del televisor **02** y gírelo hacia la izquierda hasta que el pasador quede fijo en su lugar.
3. Cuelgue el televisor en el brazo/la placa mural **11**; para ello, cuelgue el soporte superior.
4. Presione la parte inferior del televisor en el brazo/la placa mural **11** hasta que las presillas de seguridad fijen el televisor en su lugar.
5. Gire el pasador de seguridad hacia la derecha hasta que quede nuevamente en su lugar y bloquee el cordón de desenganche.
▲ PRECAUCIÓN: Evite el riesgo de lesiones y daños materiales. Siempre asegúrese de que el pasador de seguridad esté completamente insertado y que la correa de desenganche esté bloqueada, de modo que el televisor quede bien sujeto al brazo/a la placa mural **11**.

Organizar los cables

Ver página 17

Pase los cables del televisor a lo largo del módulo del brazo/la placa mural **11** y presiónelos sobre los canales del brazo como se muestra.

NIVEL

El televisor debe acomodarse fácilmente al moverlo y luego quedar en su lugar.


Ajuste el tornillo de tensión si su televisor está demasiado suelto o demasiado ajustado.

 **NOTA:** Una vez que el televisor esté en su lugar, ajuste el tornillo de tensión para evitar movimientos indeseados.

INCLINACIÓN

El televisor debe acomodarse fácilmente al moverlo y luego quedar en su lugar.

Si su televisor se inclina naturalmente hacia arriba o hacia abajo, ajuste el tornillo de tensión.

 **NOTA:** Si no tiene la intención de ajustar la inclinación para los diferentes puntos de visualización, puede ajustar el tornillo de tensión para evitar movimientos indeseados.

EXTRACCIÓN DEL TELEVISOR



¡ELEMENTO PESADO! Es posible que necesite ayuda en este paso.

1. Desconecte todos los cables del televisor.
2. Tire del pasador de seguridad de la placa de sujeción vertical del televisor **02** y gírelo hacia la izquierda hasta que el pasador quede fijo en su lugar.
3. Tire la correa de desenganche y manténgala en esa posición mientras mueve la parte inferior del televisor hacia afuera.
4. Levante el televisor fuera del brazo/la placa mural **11** para retirarlo.

 **NOTA:** Para colgar el televisor nuevamente en el brazo/la placa mural **11**, siga el Paso 3 en las PÁGINAS 15 y 16.

Descripción

[Ver página 20](#)

La placa de sujeción se expande para adecuarse a televisores con patrones de orificios de 200 x 200 mm hasta 400 x 400 mm.

La placa de sujeción se puede girar 90 grados hacia la izquierda o hacia la derecha para visualizar vertical u horizontalmente

Los mecanismos de bloqueo brindan una mayor seguridad.

El brazo completamente articulado se extiende de 82 mm (3,2") a 474 mm (18,7").

El brazo completamente articulado crea un movimiento de 3 puntos para alcanzar una posición de visualización óptima.

El ajuste permite controlar o restringir el movimiento del televisor con las yemas de los dedos.

El televisor se inclina hacia arriba y hacia abajo para obtener el ángulo de visualización perfecto.

Los canales para los cables sujetan los cables a lo largo del brazo para un aspecto prolijo.

Dimensiones

[Ver página 21](#)



Thank you for choosing Sanus! Please take a moment to let us know how we did:



Call us: 1-800-359-5520

UK: 0800 056 2853



Email us: info@sanus.com



Leave a review: sanus.com

Milestone AV Technologies and its affiliated corporations and subsidiaries (collectively, "Milestone"), intend to make this manual accurate and complete. However, Milestone makes no claim that the information contained herein covers all details, conditions, or variations. Nor does it provide for every possible contingency in connection with the installation or use of this product. The information contained in this document is subject to change without notice or obligation of any kind. Milestone makes no representation of warranty, expressed or implied, regarding the information contained herein. Milestone assumes no responsibility for accuracy, completeness or sufficiency of the information contained in this document.

©2013 Milestone AV Technologies, a Duchossois Group Company. All rights reserved. Sanus is a division of Milestone.
All other brand names or marks are used for identification purposes and are trademarks of their respective owners.