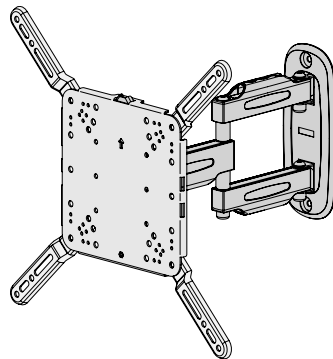


SANUS

VUEPOINT

F215 INSTRUCTION MANUAL

Para Español ver página 22



+

BONUS!



Two 10"
Cable
Tunnels



4K HDMI
Cable

WE'RE HERE TO HELP

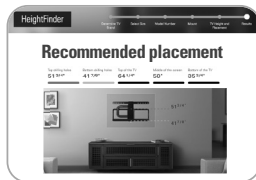


F215KIT
Installation
Video

Want to watch a video that shows how easy this DIY project will be?

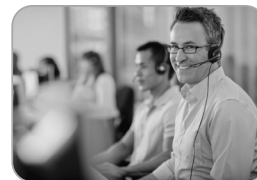


Watch it now at:
[SANUS.com/2773](https://www.sanus.com/2773)



Check it out at:
[SANUS.com/1171](https://www.sanus.com/1171)

Get it right the first time. HeightFinder™ shows you where to drill.



Our US-based install experts are standing by to help.



Call us at:
888-333-9952



Or, chat at:
[SANUS.com/chatSV](https://www.sanus.com/chatSV)

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!

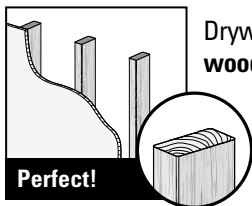
1 Does your TV (including accessories) weigh *more* than 50 lbs. (22.6 kg)?



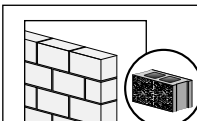
No – Perfect!

Yes – This mount is NOT compatible. Visit MountFinder.sanus.com or call 1-888-333-9952 to find a compatible mount.

2 What is your wall made of?



Drywall with wood studs?



Solid concrete or concrete block?



Unsure?

Concrete kit CMK1 (not included)

Call Customer Service: 1-888-333-9952

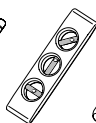
3 Do you have all the tools needed?



Tape Measure



Pencil



Level



Screwdriver



Electric Drill



1/2 in. (13 mm) Socket Wrench

Wood Stud Install



Stud Finder



Awl



7/32 in. (5.5 mm) Wood Drill Bit

Concrete Install



Hammer



3/8 in. (10 mm) Concrete Drill Bit

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.

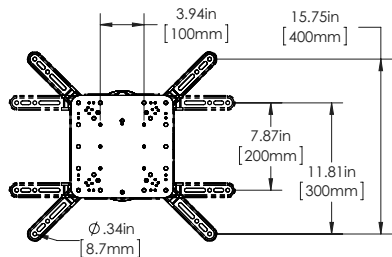
If you do not understand these instructions or have doubts about the safety of the installation, assembly or use of this product, contact Customer Service at 1-888-333-9952.

CAUTION: Avoid potential personal injury or property damage!

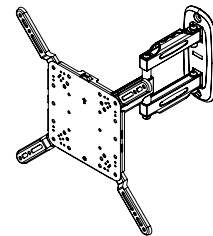
- This product is designed for use in wood stud, solid concrete, and concrete block walls - DO NOT install into drywall alone
- This product is designed for INDOOR USE ONLY
- The wall must be capable of supporting five times the weight of the TV and mount combined
- Do not use this product for any purpose not explicitly specified by manufacturer
- Manufacturer is not responsible for damage or injury caused by incorrect assembly or use

Dimensions

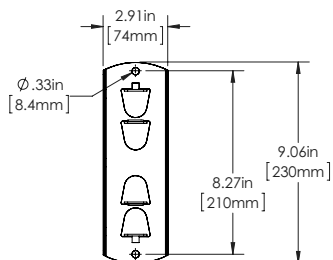
TV INTERFACE



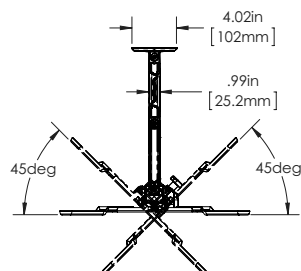
3-D



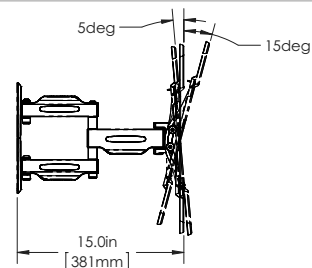
WALL PLATE



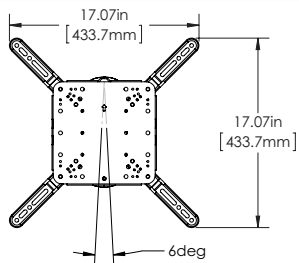
TOP VIEW - EXTENDED



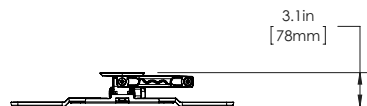
SIDE VIEW - EXTENDED



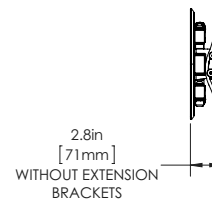
ROLL CONTROL



TOP VIEW - RETRACTED



SIDE VIEW - RETRACTED

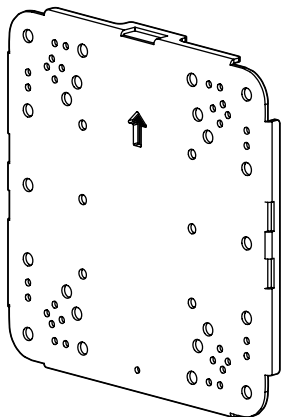


Supplied Parts and Hardware

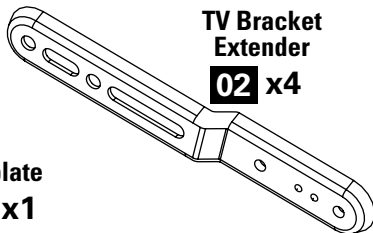
⚠ WARNING: This product contains small items that could be a choking hazard if swallowed. Before starting assembly, verify all parts are included and undamaged. If any parts are missing or damaged, do not return the damaged item to your dealer; contact Customer Service. Never use damaged parts!

NOTE: Not all hardware included will be used.

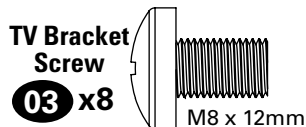
STEP 1 Parts and Hardware



Faceplate
01 x1



TV Bracket
Extender
02 x4



TV Bracket
Screw
03 x8

M8 x 12mm

Washers



04 x4

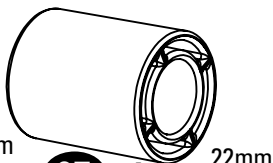


05 x4

Spacers

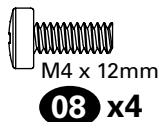


2.5mm
06 x4



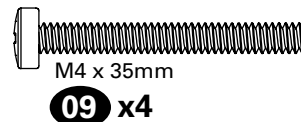
07 x4 22mm

TV Screws



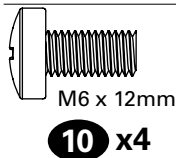
M4 x 12mm

08 x4



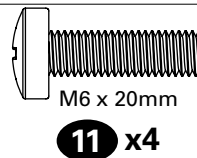
M4 x 35mm

09 x4



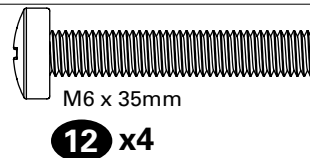
M6 x 12mm

10 x4



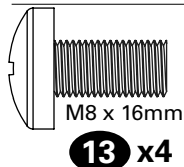
M6 x 20mm

11 x4



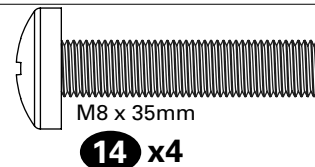
M6 x 35mm

12 x4



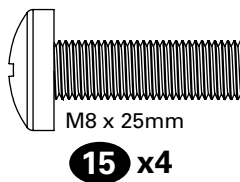
M8 x 16mm

13 x4



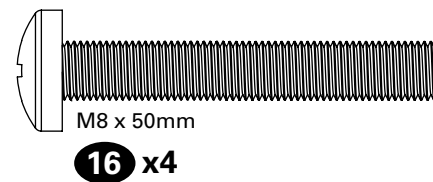
M8 x 35mm

14 x4



M8 x 25mm

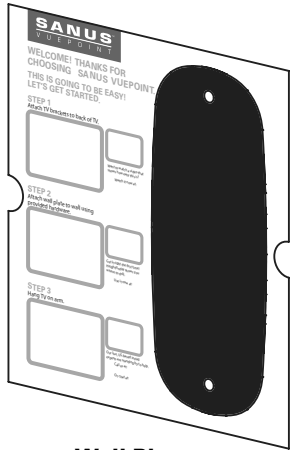
15 x4



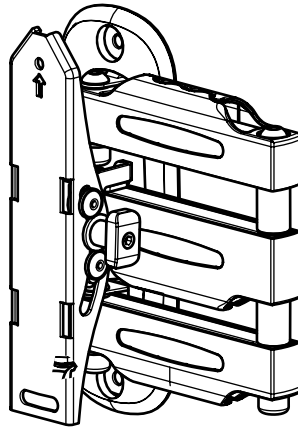
M8 x 50mm

16 x4

STEP 2 Parts and Hardware



Wall Plate
Template
17 x1



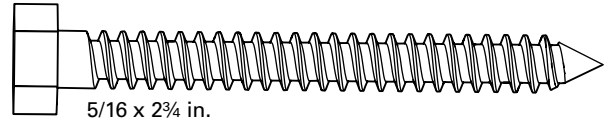
Full Motion Arm
18 x1

STEP 2B: Concrete Installation Kit CMK1 [NOT INCLUDED]

Contact Customer Service at 1-888-333-9952 to have these additional pieces shipped directly to you.

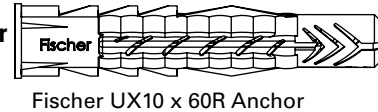
Lag Bolt

C1
x2



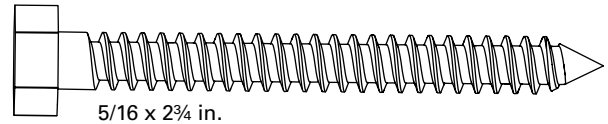
Concrete Anchor

C2
x2



Lag Bolt

19 x2



STEP 3 Parts and Hardware

Nut Cap



20 x1

Locking Screw



M5 x 6mm

21 x1

Washer



22 x1

Cable Tunnel Kit

Clip

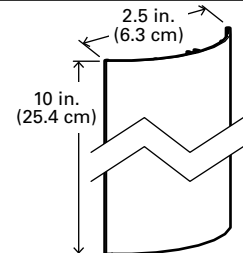


23 x4

Long Clip



24
x1



Cabel Tunnel

25
x2

STEP 1 Attach Faceplate to TV

1.1 Measure Your TV Hole Pattern

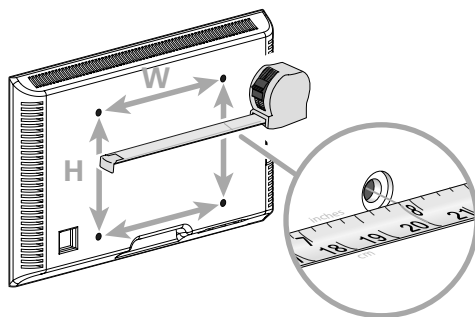
Measure the width and height of your TV hole pattern in mm.

Record your measurements:

Width _____ mm x Height _____ mm

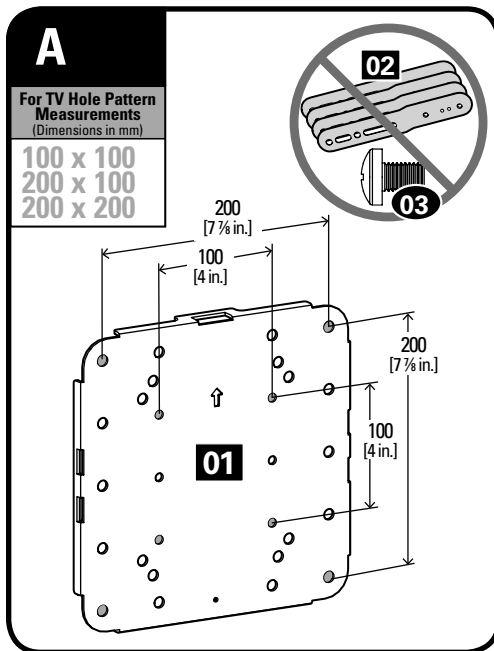
inches	cm	mm
3	7.5	75
4	10	100
7 ⁷ / ₈	20	200
11 ³ / ₄	30	300
15 ³ / ₄	40	400

inch dimensions are approximate

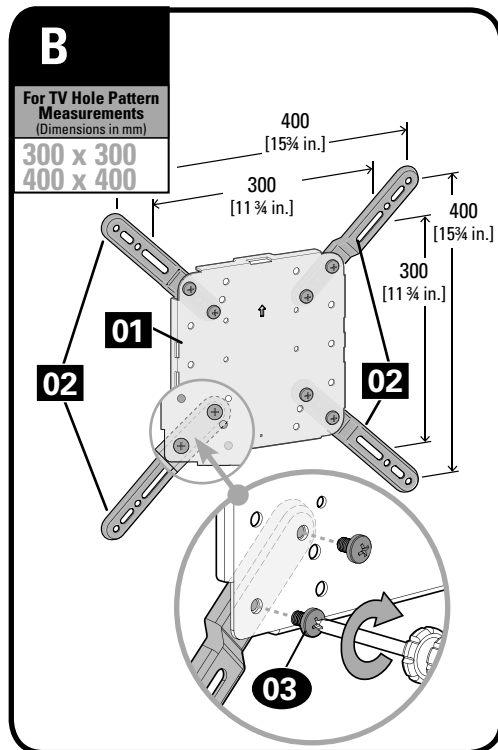


1.2 Assemble Your Faceplate

Based on your TV hole pattern measurements (**W mm x H mm**), determine your Faceplate configuration: A, B, C, D or E.



These smaller hole patterns only use Faceplate **01**. Do not use the four TV brackets **02** and eight screws **03**.

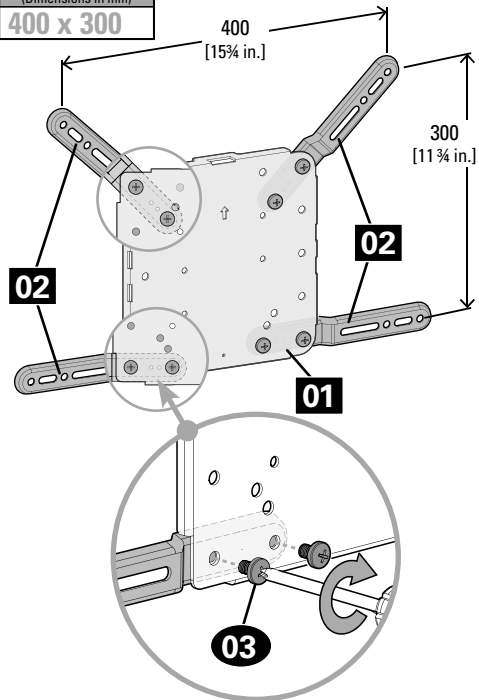


Assemble TV brackets **02** onto Faceplate **01** and secure using eight screws **03** in the corner holes indicated.

C

For TV Hole Pattern
Measurements
(Dimensions in mm)

400 x 300

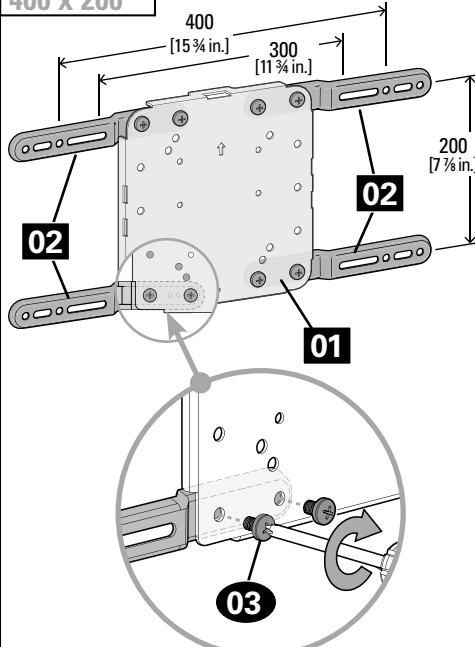


Assemble TV brackets **02** onto Faceplate **01** and secure using eight screws **03** in the corner holes indicated.

D

For TV Hole Pattern
Measurements
(Dimensions in mm)

300 x 200
400 x 200

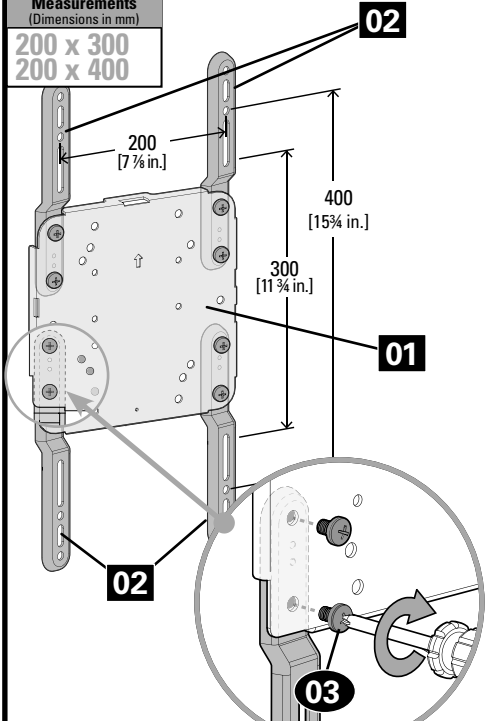


Assemble TV brackets **02** onto Faceplate **01** and secure using eight screws **03** in the corner holes indicated.

E

For TV Hole Pattern
Measurements
(Dimensions in mm)

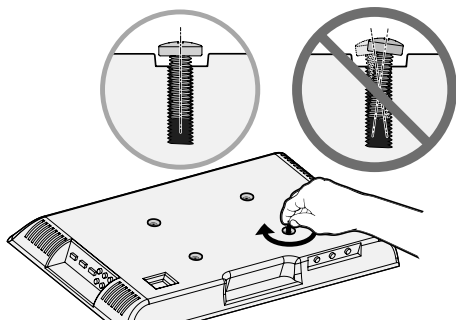
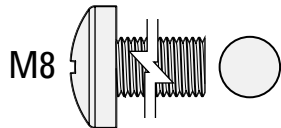
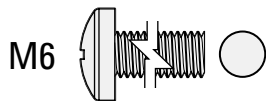
200 x 300
200 x 400



Assemble TV brackets **02** onto Faceplate **01** and secure using eight screws **03** in the corner holes indicated.

1.3 Select TV Screw Diameter

Test the four TV screw diameters (M4, M6, and M8) in the threaded inserts on the back of your TV to determine which screw diameter fits your TV.

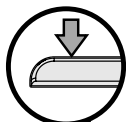


1.4 Select TV Screw Length

a: For flat-back TVs, no spacers **06** or **07** required.

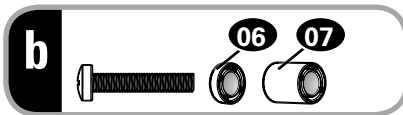


FLAT BACK

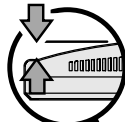


b: Spacers **06** or **07** supplied for:

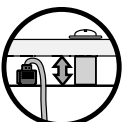
- Round (irregular) back TVs
- Extra space needed (for cables or inset mounting holes)



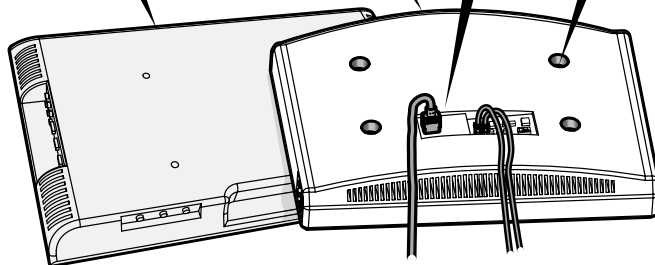
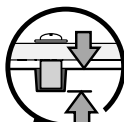
ROUND BACK



CABLES



INSET HOLES

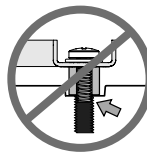


Standard configurations are shown. For special applications, or if you are uncertain about your hardware selection, contact Customer Service.

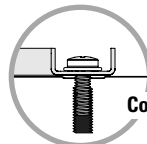
⚠ CAUTION:

Verify adequate thread engagement with your screw/washer/spacer combination AND TV bracket.

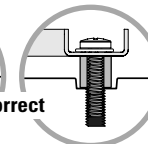
- Too short will not hold the TV.
- Too long will damage the TV.



Too Short



Correct



Too Long

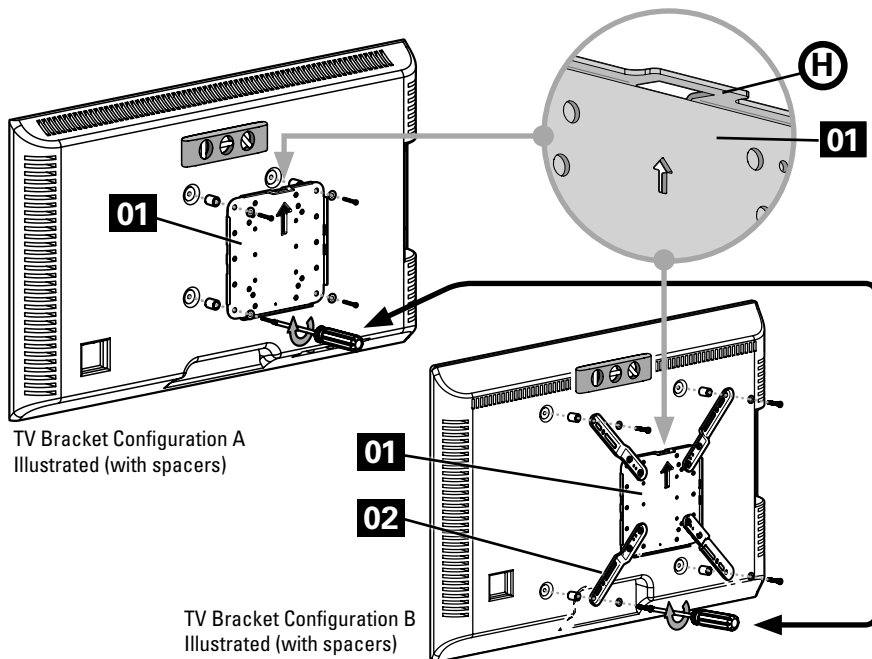
1.5 Attach TV Bracket

Position your TV bracket configuration (A, B, C, D or E) onto your TV, making sure the bracket is both centered and level over your TV hole pattern.

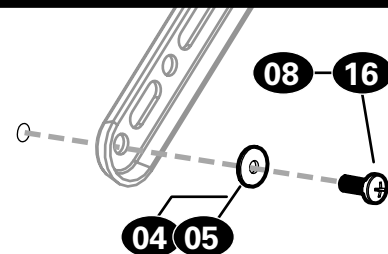
 **NOTE:** The hanging tab **(H)** on faceplate **01** must be oriented toward the top of the TV.

Secure the TV bracket using your selection: **(a)** screw/washer or **(b)** screw/washer/spacer.

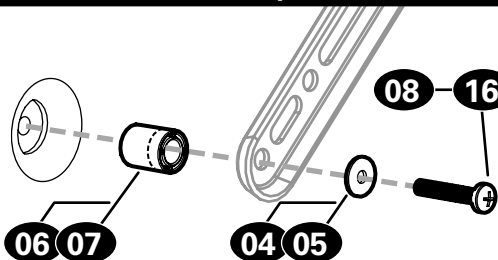
⚠ CAUTION: Avoid potential personal injuries and property damage! DO NOT use power tools for this step. Tighten the screws only enough to secure the TV bracket to the TV. DO NOT overtighten the screws.



a: Flat Back



b: Round Back / Extra Space



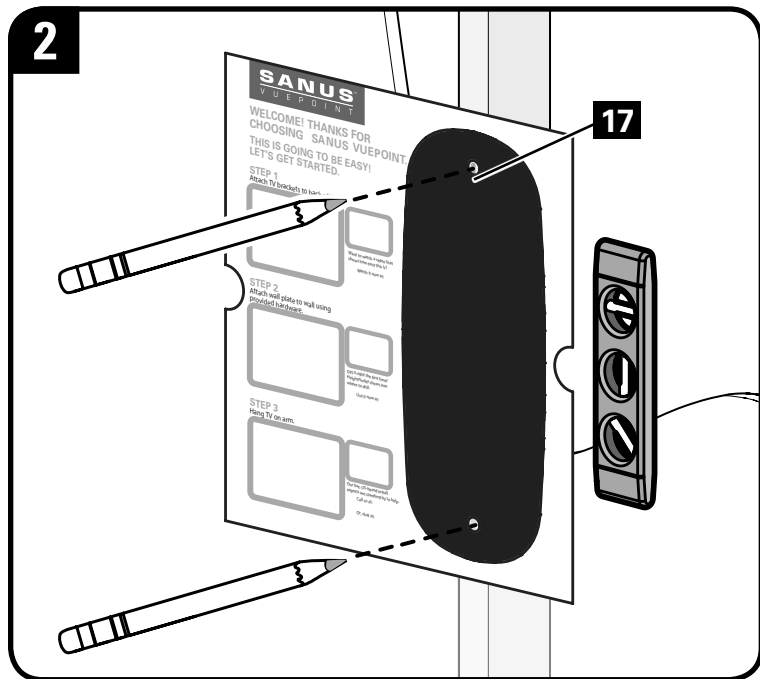
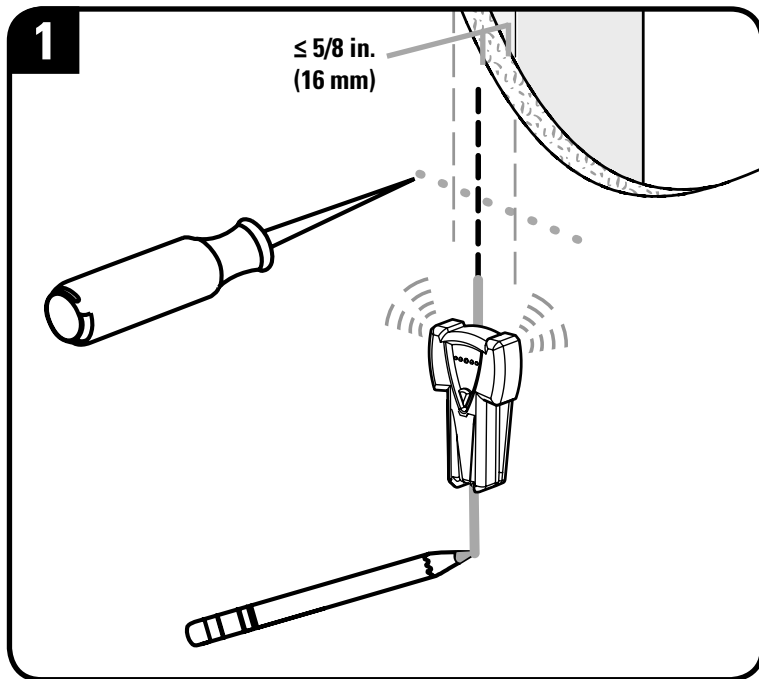
STEP 2A Attach Wall Plate to Wall

Wood Stud Installation

⚠ CAUTION: Avoid potential personal injury or property damage!

- Drywall covering the wall must not exceed 5/8 in. (16 mm)
- Minimum wood stud size: nominal 2 x 4 in. (51 x 102 mm) actual 1 ½ x 3 ½ in. (38 x 89 mm)

1. Locate your stud. Verify and mark the center of the stud by finding the stud edges using an awl, a thin nail, or an edge to edge stud finder.
2. Position the template **17** at your desired height and line up the holes with your stud center line. Level the template and tape in place.



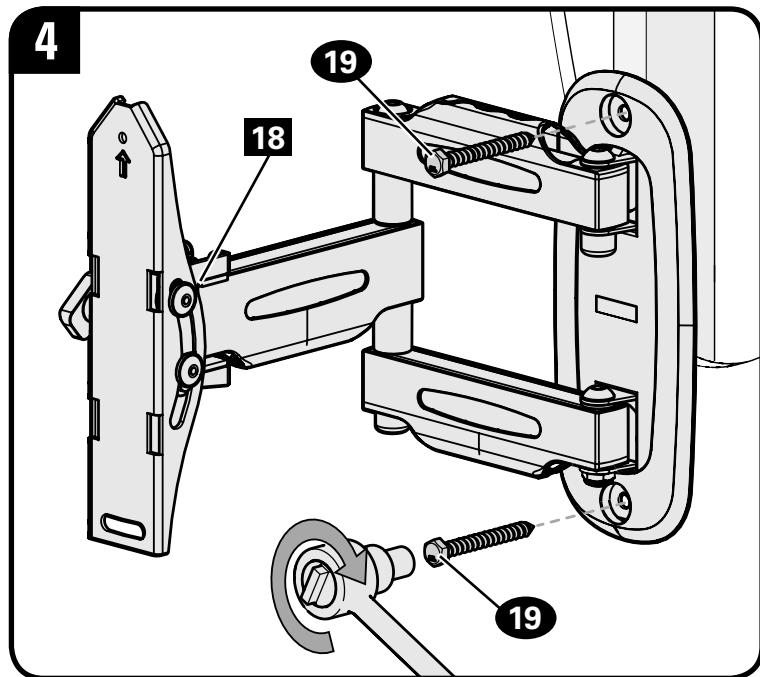
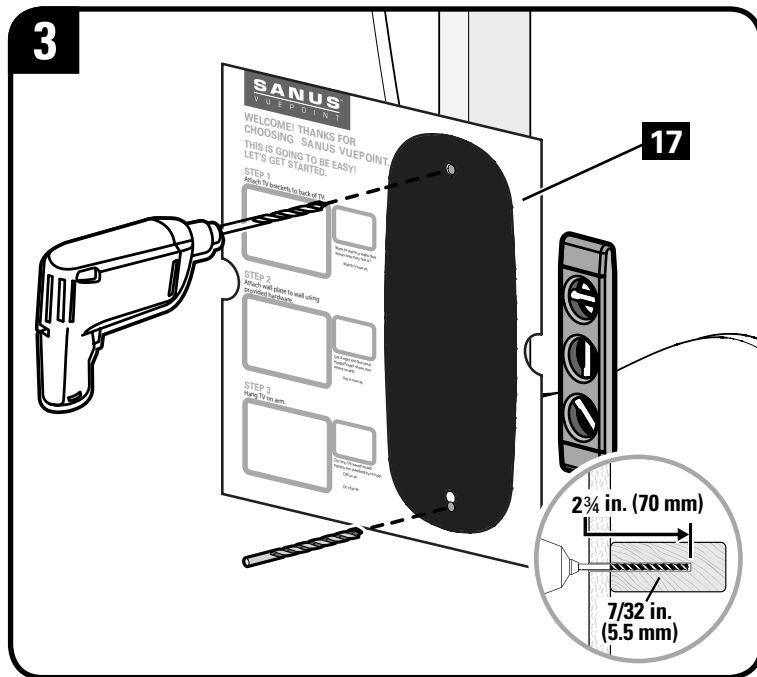
3. Drill pilot holes using a 7/32 in. (5.5 mm) diameter drill bit. Remove template **17**.

⚠ **IMPORTANT:** Be sure to drill into the center of the stud.

⚠ **IMPORTANT:** Pilot holes must be drilled to a depth of 2 3/4 in. (70 mm).

4. Install full motion arm **18** using two lag bolts **19**. Tighten the lag bolts only until they are pulled firmly against the wall plate.

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



STEP 2B Attach Wall Plate to Wall

Solid Concrete / Concrete Block Installation

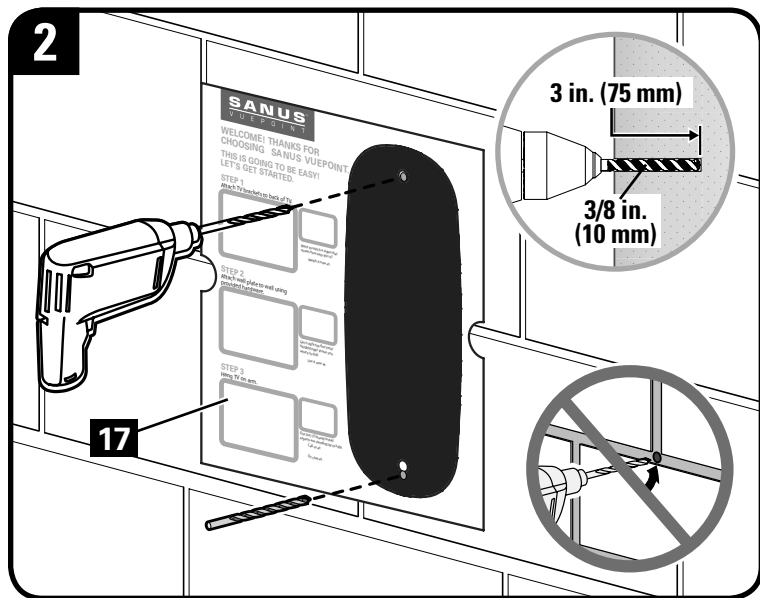
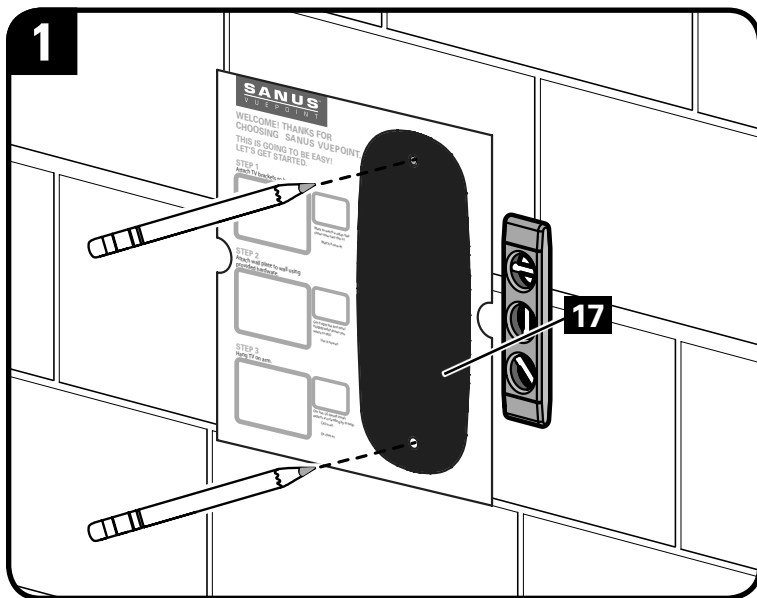
⚠ CAUTION: Avoid potential personal injury or property damage!

- Mount wall plate assembly **13** directly onto concrete surface (no wall covering)
- Minimum **solid concrete** thickness: 8 in. (203 mm)
- Minimum **concrete block** size: 8 x 8 x 16 in. (203 x 203 x 406 mm)

Concrete Installation Kit CMK1 is not included
(see page 5) Contact Customer Service
at 1-888-333-9952 to have the additional
hardware shipped directly to you.

1. Position the template **17** on the wall at your desired height. Level the template and mark the hole locations.
2. Drill two pilot holes using a 3/8 in. (10 mm) diameter masonry drill bit.

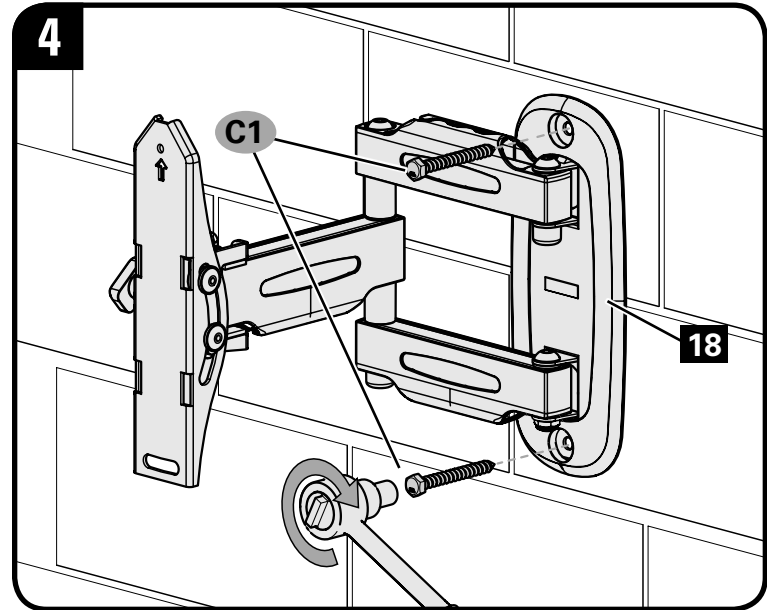
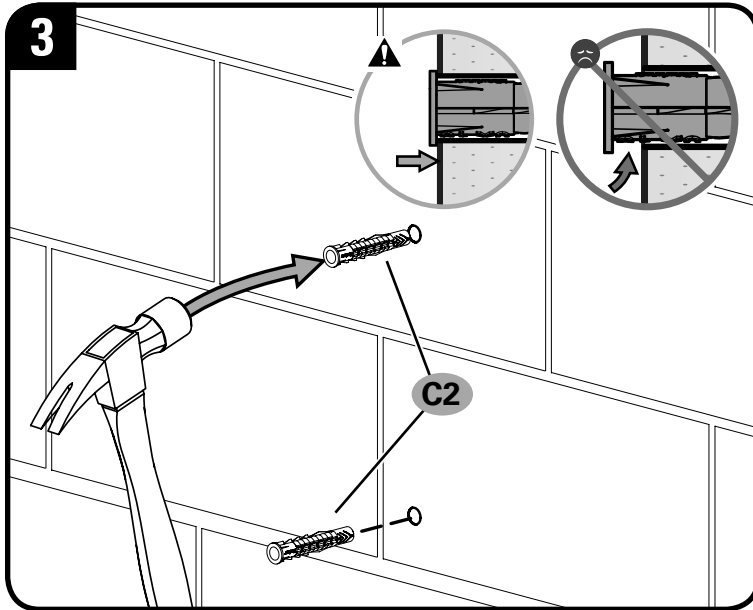
⚠ IMPORTANT: Pilot holes must be drilled to a depth of 3 in. (75 mm). Never drill into the mortar between blocks.



3. Remove the template **17** and insert two anchors **C2** (Fischer UX 10 x 60R - included in the Concrete Installation Kit CMK1*).
⚠ **CAUTION:** Be sure the anchors **C2** are seated flush with the concrete surface.

4. Install full motion arm **18** using two lag bolts **C1**. Tighten the lag bolts only until they are pulled firmly against the wall plate.
⚠ **CAUTION:** Improper use could reduce the holding power of the lag bolt. **DO NOT over-tighten the lag bolts C1.**

*Contact Customer Service at 1-888-333-9952 to have the Concrete Installation Kit CMK1 shipped directly to you.

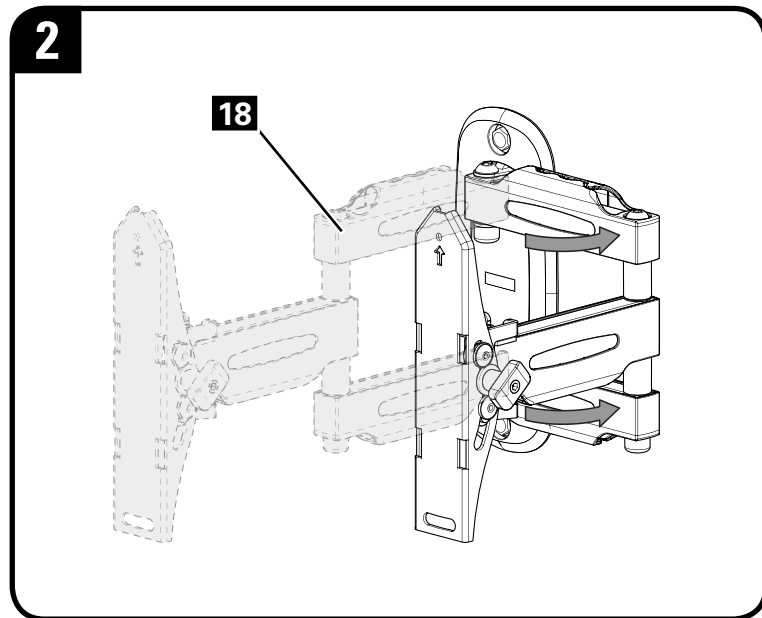
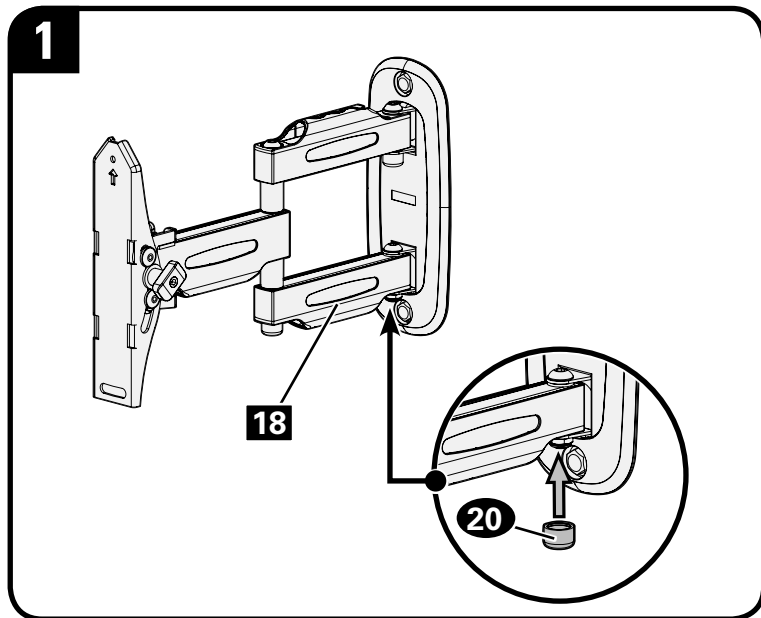


STEP 3 Hang TV onto Wall Plate



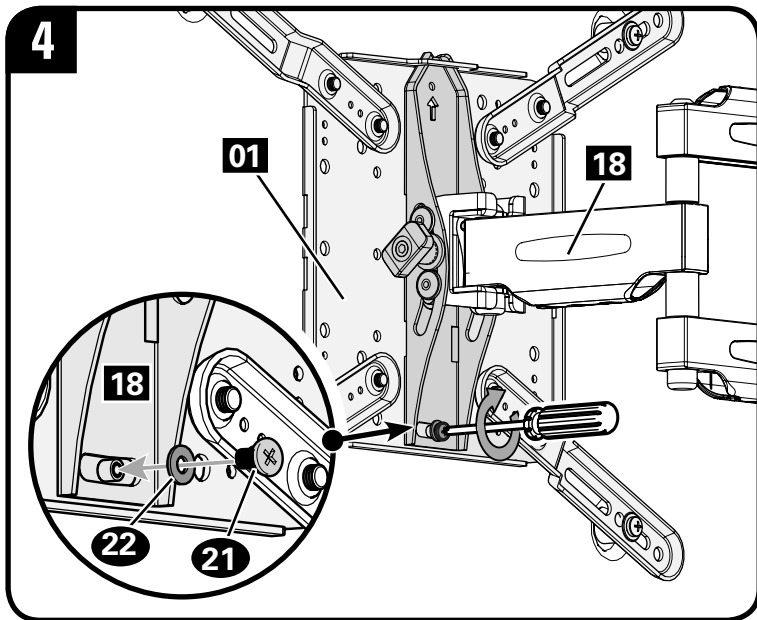
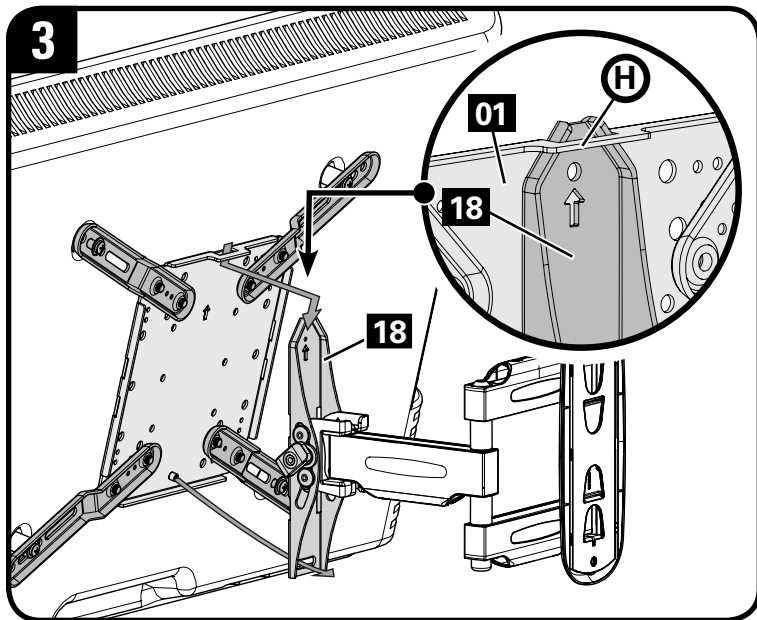
HEAVY! You may need assistance with this step.

1. Install the nut cap **20** on wall plate assembly **18**.
2. Fold first section of the arm of full motion arm **18** against the wall to provide stability.



3. Hang the TV onto the arm of full motion arm **18** by first hooking the hanging tab **(H)**, then resting the TV into place.
4. Lock the TV to the full motion arm **18** with locking screw **21** and washer **22**.

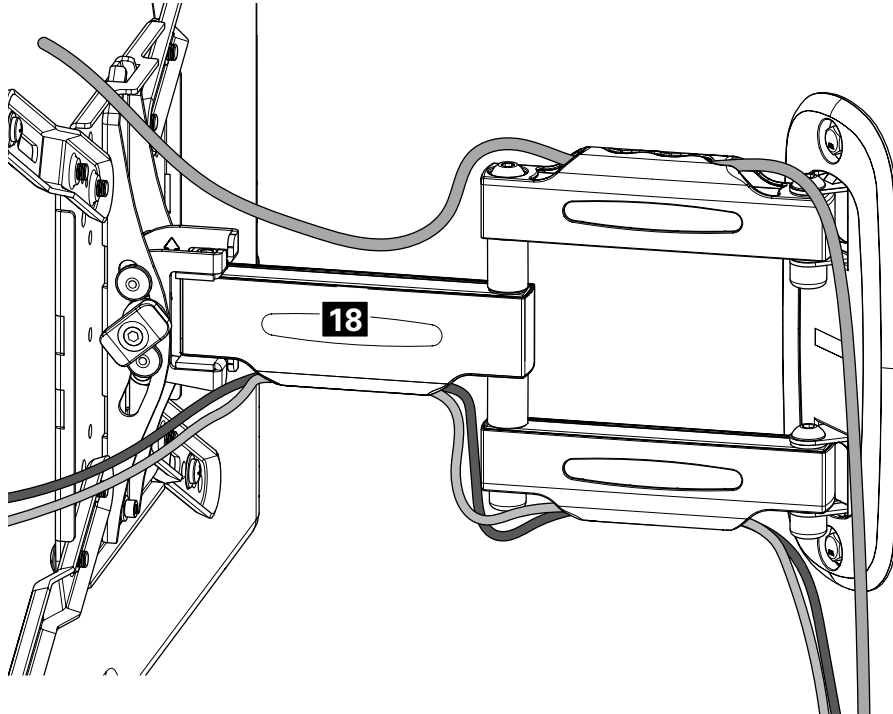
⚠ **IMPORTANT:** This locking screw **21** must be installed to secure the TV onto the full motion arm **18**.



Manage Cables

Fully extend the arms before routing cables.

Route the cables through the channels on the top and bottom of the arm **18** for a cleaner look.




Manage Cables - Cable Tunnel

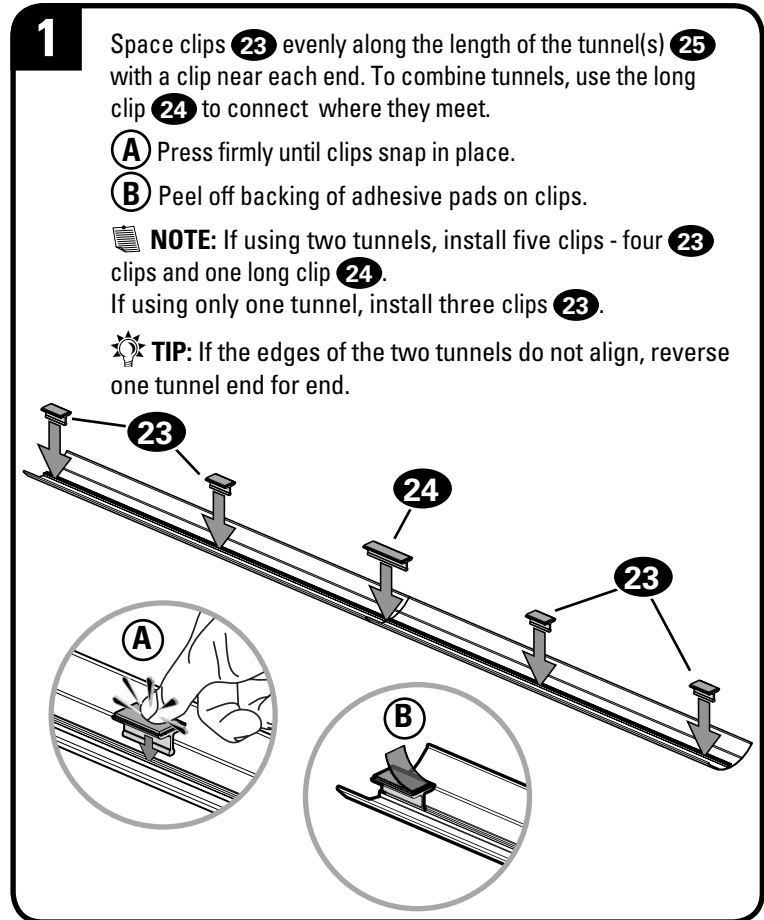
NOTES:

- This product is **NOT** recommended for brick, plaster, or wallpapered walls.
- If wall has been painted, allow paint to cure at least 30 days before installing cable tunnels.
- Wipe away any dirt, dust, grease, etc. on the surface and let dry completely before installing.
- The tunnels **25** can be painted to match your wall.
- The tunnels **25** can be cut to fit the length required.

To Remove Adhesive Clips

1. Insert a flat object (e.g. - knife blade) behind the clip and the adhesive pad and pry off the plastic clip.
2. Peel off the adhesive pad with your fingers.
3. If adhesive residue remains, use a cloth soaked in an organic solvent to wipe away the residue.

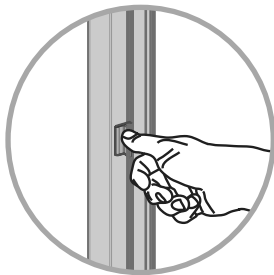
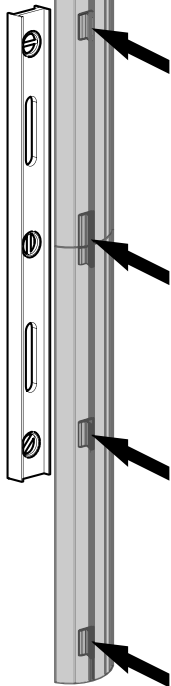
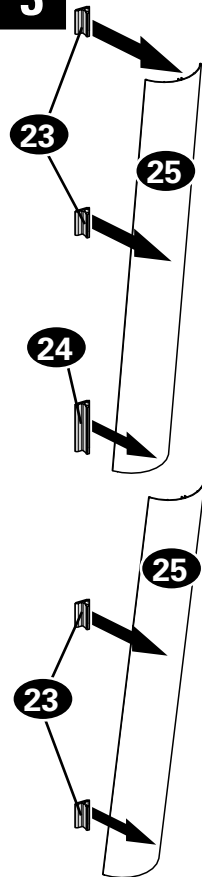
 **NOTE:** First test the solvent in a concealed spot to make sure it will not damage the wall surface.



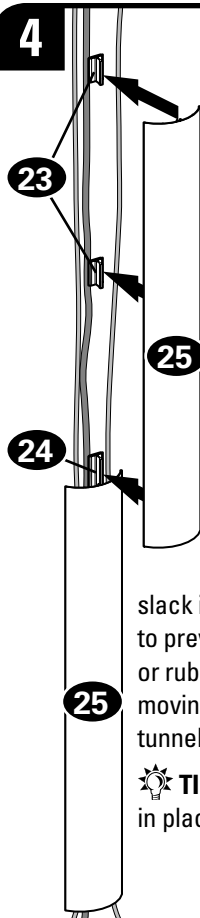
2

Carefully lift tunnel assembly and position it at the desired location making sure it is level.

Press firmly for 10 seconds at each clip location along the length of the assembly to secure the clips **23** and clip **24** to the wall.

**3**

Peel the tunnels **25** away from the clips **23** and **24**.

4

Arrange cables on either side of the clips. Reattach tunnels **25** to clips **23** and clip **24**, capturing the cables behind them. Press firmly along the length of the tunnels where the clips are located until clips snap in place.

NOTE: Leave enough slack in the cables above the tunnel to prevent them from interfering with or rubbing against the tunnel when moving the TV. This could cause the tunnel to separate from the clips.

TIP: Use tape to hold the cables in place during install.

TV Adjustments

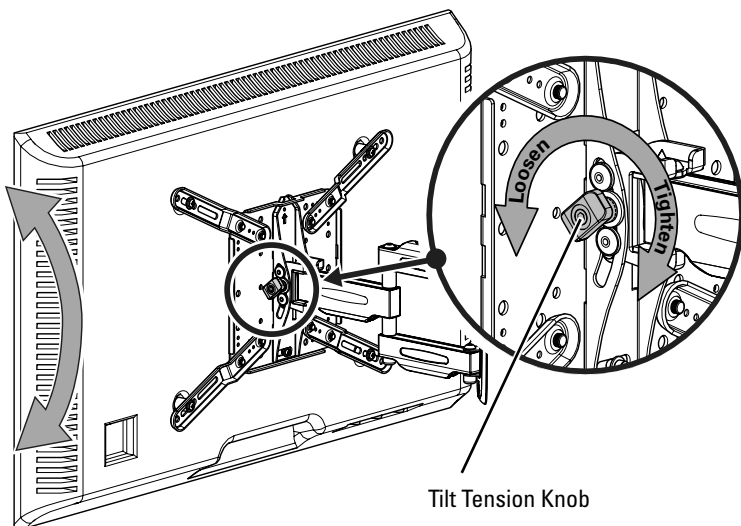
TILT ADJUSTMENT

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

If your TV is too loose or too tight, adjust the tilt tension knob by hand.



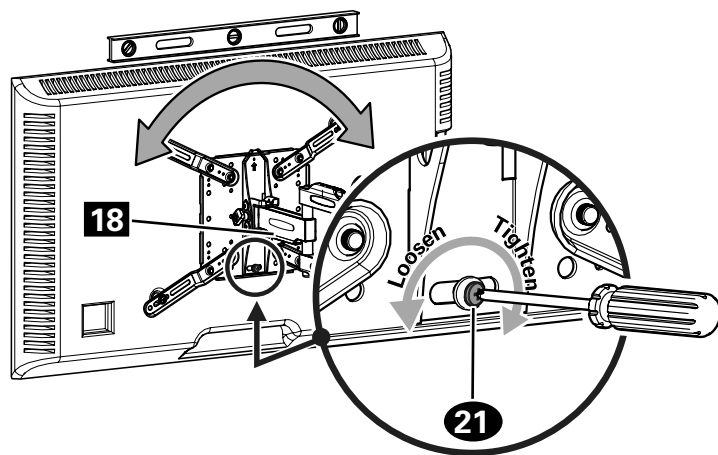
NOTE: Once your TV is in place, tighten the tilt tension knob to prevent unwanted movement.



LEVEL ADJUSTMENT

To adjust the leveling of your TV, loosen the locking screw **21**, level your TV, then tighten locking screw **21**.

IMPORTANT: This locking screw **21** must be installed to secure the TV onto the full motion arm **18**.

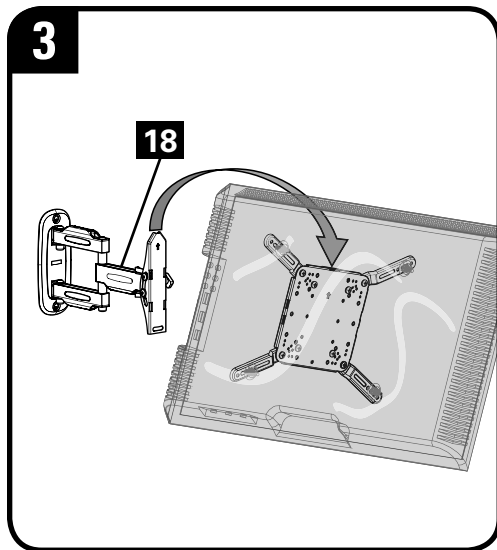
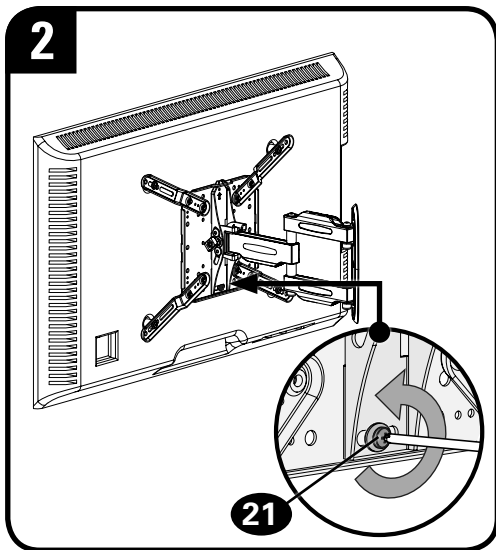
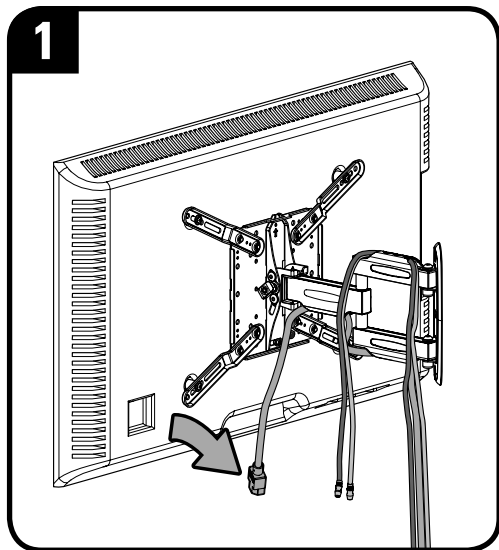


REMOVING THE TV



HEAVY! You may need assistance with this step.

1. Disconnect the cables from your TV.
2. Remove locking screw **21**.
3. Carefully lift your TV up and off of wall plate assembly **18**.



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

1 ¿Su televisor pesa más de 22.6 kg (50 libras), incluidos los accesorios?

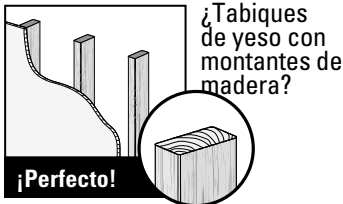


No — ¡Perfecto!

Sí — Este soporte NO es compatible. Visite Mountfinder.Sanus.com o llame al 1-888-333-9952 para encontrar un soporte compatible.

2 ¿De qué está hecha su pared?

⚠ PRECAUCIÓN:
NO lo instale en tabiques únicamente de yeso



Concrete kit CMK1 (not included)

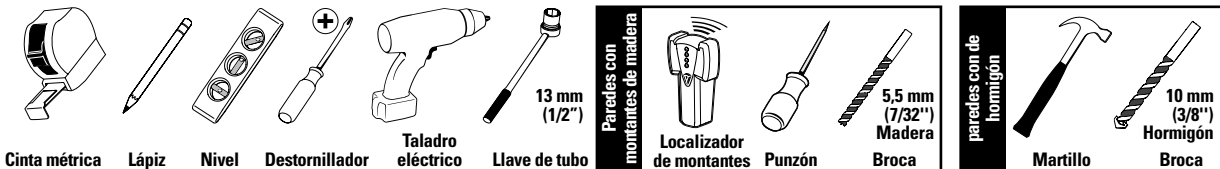
¿Hormigón sólido o bloques de cemento?

?

¿No está seguro?

Llame al 1-888-333-9952

3 ¿Tiene todas las herramientas necesarias?



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 1-888-333-9952.

⚠ PRECAUCIÓN: Evite posibles lesiones personales y daños materiales.

- Este producto incluye instrucciones y elementos de sujeción para su instalación en paredes con montantes de madera, en superficies de hormigón y sobre bloques de cemento. NO lo instale en tabiques únicamente de yeso.
- Este producto está diseñado para **USO EN EL INTERIOR SOLAMENTE**
- La pared debe soportar cinco veces el peso del televisor y del soporte juntos.
- No utilice este producto para ningún otro propósito que no sea el explícitamente especificado por el fabricante.
- El fabricante no se responsabiliza por ningún daño o lesión resultante del montaje incorrecto o de uso indebido.

Piezas y accesorios suministrados

Ver página 4

⚠ 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 1 Fijar la placa de sujeción al televisor

Ver página 6

1,1 Mida el patrón de orificios del televisor

Mida en mm el ancho y el alto del patrón de orificios del televisor. Anote las medidas: Ancho _____ mm x Alto _____ mm

1,2 Arme la placa de sujeción del televisor

Determine qué configuración de placa de sujeción debe usar (A, B, C, D o E) según las medidas del patrón de orificios del televisor (**W** mm x **H** mm).

A Los patrones de orificios más pequeños solo requieren placa de sujeción **01**. No utilice las cuatro extensiones de la placa de sujeción **02** ni los ocho tornillos **03**.

B-E Ensamble las extensiones **02** de la placa de sujeción y la placa de sujeción **01** tal como se muestra en la ilustración. Fije colocando ocho tornillos **03** en los orificios de las esquinas que se muestran en la imagen.

1,3 Seleccione el diámetro de los tornillos para el televisor

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

1,4 Seleccione el largo de los tornillos para el televisor

a: Si el dorso del televisor es plano, no se requieren espaciadores **06** o **07**.

b: Los espaciadores **06** o **07** y los tornillos largos se proporcionan para:


- televisores con dorso irregular o redondeado
- dejar un espacio adicional para cables o orificios de montaje intercalados

⚠ PRECAUCIÓN: Verifique que el tornillo o la combinación de tornillo y espaciador enrosquen correctamente.

— Si el tornillo es demasiado corto, no sostendrá el televisor. — Si es demasiado largo, dañará el televisor.

1,5 Fije la placa de sujeción

Coloque su configuración de soporte de televisor (A, B, C, D o E) sobre el patrón de orificios de su televisor, asegurándose de que el soporte esté centrado sobre el patrón de orificios del televisor y nivelado.

 **NOTA:** La lengüeta colgante **(H)** del soporte del televisor **01** debe estar orientada hacia la parte superior del televisor. Fije el soporte con su selección de tornillo/arancla **(a)** parte trasera plana o espaciador/tornillo/arancla **(b)** parte trasera redondeada / espacio adicional.

⚠ PRECAUCIÓN: Evite posibles lesiones personales y daños materiales. **NO** use herramientas eléctricas para este paso. Apriete los tornillos con la fuerza adecuada para fijar la placa de sujeción al televisor. **NO** los apriete demasiado.

PASO 2A Fijar la placa mural

Montantes de madera


Ver página 10

⚠ 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: nominal 51 mm x 102 mm (2" x 4"); real 38 mm x 89 mm (1½" x 3½")

1. Localice un montante. Busque los bordes del montante y marque el centro con un punzón o un clavo delgado, o bien utilice un detector de bordes de montantes.
2. Ubique la plantilla de placa mural **17** a la altura deseada y alinee los orificios con la línea central de los montantes. Nivele la plantilla y fíjela con cinta adhesiva en el lugar.
3. Con una mecha de 5.5 mm (7/32") de diámetro, realice los orificios guía. Retire la plantilla de placa mural **17**.
 - ⚠ **IMPORTANTE:** Asegúrese de perforar el centro del montante.
 - ⚠ **IMPORTANTE:** Los orificios guía deben realizarse hasta una profundidad de 70 mm (2¾").
4. Instale el módulo de la placa mural **18** usando dos tornillos tirafondo **19**. Ajuste los tornillos tirafondo solamente hasta que queden firmes contra la placa mural.

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

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

- Instale el módulo de la placa mural **18** directamente sobre la superficie de hormigón
- Espesor mínimo del hormigón: 8 pulgadas (203 mm)
- Tamaño mínimo del bloque de cemento: 8 x 8 x 16 pulgadas (203 x 203 x 406 mm)

1. Coloque la plantilla de la placa mural **17** en la pared a la altura que desee. Nivele la plantilla de la placa mural y marque la ubicación de los orificios.
2. Realice los orificios guía con una mecha para mampostería de 3/8" (10 mm) de diámetro.
 **IMPORTANTE:** Los orificios guía deben realizarse hasta una profundidad de 3" (75 mm). Nunca perforo el cemento que une los bloques.
3. Retire la plantilla de la placa mural **17** e introduzca dos anclajes **C2** (Fischer UX 10 x 60R - incluidos en el Kit de instalación en hormigón CMK1*).
 **PRECAUCIÓN:** Cerciórese de que los anclajes **C2** queden nivelados respecto de la superficie de hormigón.
4. Instale el módulo de la placa mural **18** usando dos tornillos tirafondo **C1**. Ajuste los tornillos tirafondo solamente hasta que queden firmes contra la placa mural.
 **PRECAUCIÓN:** El uso indebido podría reducir la capacidad de retención de los tornillos. **NO ajuste en exceso los tornillos tirafondo C1.**
*Comuníquese con el servicio de atención al cliente al 1-888-333-9952 para solicitar que le enviemos el Kit de instalación en hormigón.

El Kit de instalación en hormigón


CMK1 no está incluido (Ver página 5)
Comuníquese con el servicio de atención al cliente al 1-888-333-9952 para solicitar que le enviemos los elementos de sujeción adicionales.

PASO 3 Colgar el televisor en la placa mural

Ver página 14



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

1. Instale la tapa **20** en del módulo de la placa mural **18**.
2. Pliegue la primera sección del brazo del módulo de la placa mural **18** contra la pared para dar mayor estabilidad.
3. Para colgar el televisor en el brazo del módulo de la placa mural **18**, primero enganche la lengüeta colgante **H** y luego apoye el televisor en su lugar.
4. Fije el televisor al módulo de la placa mural **18** con el tornillo de seguridad **21** y la arandela **22**.
 **IMPORTANTE:** Este tornillo de seguridad **21** debe instalarse para fijar el televisor al módulo de la placa mural **18**.

Organización de cables

[Ver página 16](#)

Los cables pueden pasarse por los canales para cables que se encuentran en la parte superior del brazo del módulo de la placa mural **18** para un aspecto más prolijo.

Pase los cables alrededor del poste del brazo y a través del área abierta del brazo, tal como se muestra en la imagen, para evitar aplastar los cables al plegar el brazo.

Administración de cables: túnel de cableado


[Ver página 17](#)

NOTAS:

- Este producto **NO** está recomendado para paredes de ladrillo, de yeso o empapeladas.
- Si la pared ha sido pintada, deje secar la pintura durante al menos 30 días antes de instalar los túneles de cableado.
- Elimine la suciedad, el polvo, la grasa, etc. de la superficie y déjela secar por completo antes de la instalación.
- Puede pintar los túneles **25** para que coincidan con su pared.
- Los túneles **25** se pueden cortar para ajustarlos a la longitud requerida.


Para retirar los clips adhesivos

1. Inserte un objeto plano (por ejemplo, la hoja de un cuchillo) por detrás del tornillo y de las almohadillas adhesivas y destape el clip de plástico.
2. Retire la almohadilla adhesiva con los dedos.
3. Si quedan restos de adhesivo, utilice un paño humedecido con un solvente orgánico para retirar los restos.


 **NOTA:** Pruebe el solvente primero en una zona no visible para asegurarse de que no dañará la superficie de la pared.

1 Separe los clips **23** de forma pareja a lo largo de la longitud del túnel **25** poniendo un clip en cada extremo. Para combinar túneles, use el clip largo **24** para conectar los puntos en los que se encuentran.

A Presione firmemente hasta que los clips encajen en su lugar. **B** Retire la parte posterior de las almohadillas adhesivas de los clips.

 **NOTA:** si utiliza dos túneles, instale cinco clips o cuatro **23** clips y un clip largo **24**.


Si solo utiliza un túnel, instale tres clips **23**.

 **TRUCO:** Si los bordes de los dos túneles no se alinean, revertir un extremo del túnel para el extremo.

2 Con cuidado, levante el ensamblaje y posicione en el lugar deseado asegurándose de que está nivelado. Presione firmemente por 10 segundos en la posición de cada clip a lo largo de la longitud del ensamblaje para asegurar los clips **23** y fijarlos **24** a la pared.

3 Retire los túneles **25** de los clips **23** y **24**.

4 Organice los cables a ambos lados de los clips. Vuelva a fijar los túneles **25** a los clips **23** e inmovilícelos **24** asegurándose de recoger los cables tras ellos. Presione firmemente por toda la longitud de los túneles en donde los clips están ubicados, hasta que encajen en su lugar.

 **NOTA:** Asegúrese de dejar el largo suficiente en los cables por encima del túnel para evitar que interfieran con el túnel o que rocen el túnel cuando se mueva el televisor. Esto podría hacer que el túnel se separe de los clips.

 **TRUCO:** Si sujeta los cables colocándolos encima y debajo de los túneles, será más fácil volver a fijar los túneles

Ajustes del televisor

Ver página 19

AJUSTE DE LA INCLINACIÓN

El televisor debe acomodarse fácilmente al moverlo, y luego quedar en su lugar. Si el televisor está demasiado suelto o demasiado ajustado, ajuste la perilla de tensión de inclinación manualmente.

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

AJUSTE DEL NIVEL

Para ajustar la nivelación de su televisor, afloje el tornillo de seguridad **21**, nivele el televisor, y luego ajuste el tornillo de seguridad **21**.

 **¡IMPORTANTE:** Este tornillo de seguridad **21** debe instalarse para fijar el televisor al ensamblaje de la placa mural **18**.

EXTRACCIÓN DEL TELEVISOR



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

1. Desconecte todos los cables del televisor. 2. Retire el tornillo **21**. 3. Levante el televisor y retírelo del módulo de la placa mural **18**.

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



Call us: 1-888-333-9952



Email us: info@sanus.com



Leave a review: vuepoint.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.

©2018 Milestone AV Technologies. All rights reserved. SANUS VuePoint, HeightFinder and the VuePoint logo are trademarks of Milestone. All other brand names or marks are used for identification purposes and are trademarks of their respective owners.