

Motorized Full Motion LCD/Plasma Wall Mount - SMM-08, LM42SM, DC42SM

CAUTION This wall mount was designed specifically to hold LCD TV's 10" - 42" and a maximum weight of up to 100 lbs. Using this product with a TV heavier than the maximum weight may result in injury.

DO NOT RETURN THIS PRODUCT TO THE STORE OR WEB SITE YOU PURCHASED IT FROM!

IF YOU BELIEVE THIS MOUNT IS DEFECTIVE, HAS MISSING OR BROKEN PARTS, OR IF YOU ARE HAVING DIFFICULTY INSTALLING THIS MOUNT TO YOUR WALL OR FITTING YOUR TV, PLEASE CONTACT OUR COMPANY, LEVEL MOUNT, DIRECTLY.

Dial 1 888 229 1459 or email us at CustomerSupport@ElexaUSA.com any time of the day or night for a quick and efficient solution to your problem.

Our trained Customer Service Department is open 24 hours a day, 7 days a week, every day of the year and is prepared to assist you in both English and Spanish.

Please also visit our Web Site at www.LevelMount.com for assistance.

CAUTION: Installer must make sure the LCD/Plasma Wall Mount is properly and securely attached and that appropriate fasteners are used. It is the responsibility of the installer to verify that the mount is anchored properly to the wall. **PLEASE NOTE: THE MOUNT MUST BE ATTACHED TO WOOD STUDS OR TO PROPERLY INSTALLED LEAD ANCHORS IN MASONRY OR CONCRETE. DO NOT MOUNT ONLY TO DRYWALL.**

Before installing, check to make sure all parts of the mount are included.

Make sure never to exceed the maximum weight of 100 lbs.

Make sure all screws and bolts are tightened before allowing Wall Mount to bear the full weight of the LCD/plasma display.

Features:

- Integrated Bubble Level
- Durable Steel Construction
- Easy 2 Piece Mounting
- Tilts 15 degrees, Pans 30 degrees
- Locking Lever
- Stud Finder Included

Stud Finder



Remote Control



Installation Hardware



LCD/Plasma Mounting Arm



SMM-08 Mount



AC Adapter

Mounting Hardware Included:

Bag	Ref	Description	QTY
1	A	M4X12/Bolts	4
	B	M4X20/Bolts	4
	C	M4X30/Bolts	4
	D	M4 Lock Washers	4
2	E	M5X30/Bolts	4
	F	M5X12/Bolts	4
	G	M5X20/Bolts	4
3	H	M5 Lock Washers	4
	I	M6X35/Bolts	4
	J	M6X24/Bolts	4
	K	M6X12/Bolts	4
4	L	M6 Lock Washers	4
	M	M8x40 bolts	4
	N	M8X25/Bolts	4
5	O	M8 Lock Washers	4
	P	M4/M5 Spacers	4
	Q	M6/M8 Spacers	4
6	R	WashersΦ20XΦ5.5X1.2	4
	S	Lag Bolts	3
	T	WashersΦ38XΦ6.8X1.5	3
	U	Hex wrench	1
	V	Concrete Anchor Φ12.5X44.5	3

Tools required for attachment to stud:

- Hex Wrench (Included)
- Stud finder (Included)
- Electric drill
- 3/16" Wood Drill Bit

Tools required for attaching to concrete:

- Hex Wrench (Included)
- Electric drill
- 1/2" (12 mm) Masonry Bit

Installation Instructions: Attaching Wall Mount to Studs:

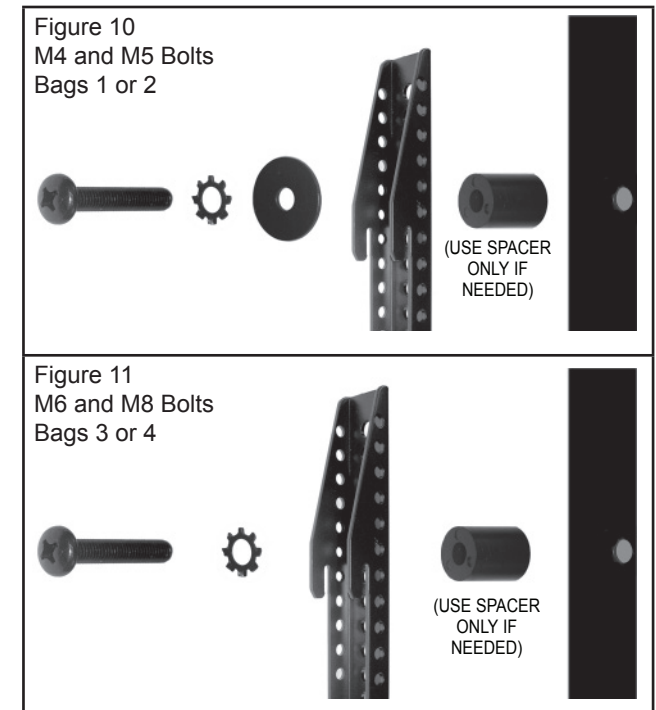
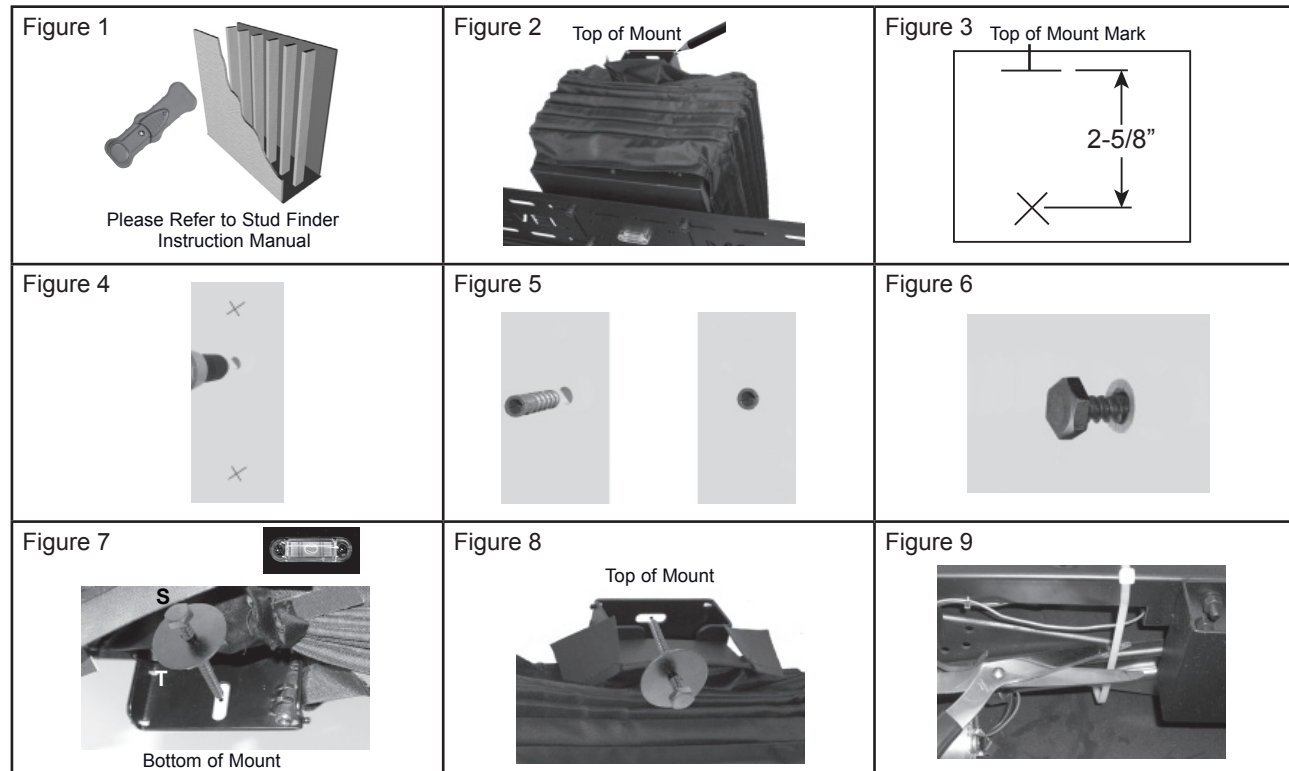
1. Locate a proper place to mount by using a quality stud finder (Figure 1). Mark center of stud. It is recommended that the center of the stud be used and that a nail be used to verify that a stud has been located.
2. Gently pull back vinyl cover at top of backplate to expose plate. Hold mount up to wall and mark wall at top of mount backplate at desired height. (Figure 2) (Set mount aside after marking)
3. Measure down stud from top of plate 2-5/8" and mark for first screw. (Figure 3) and drill (3/16" x 3") deep pilot hole into wall at mark
4. Using Hex Key (Provided) screw (1) Hex Screw into pilot hole leaving 1/8" gap to wall.
5. Carefully cut cable tie holding motorized plate. (Figure 9)
6. Place mount on screw using butterfly hole (second hole from top).
7. Level mount using Bubble Level and drill 2nd (3/16" x 3") deep pilot hole through bottom hole in backplate. (Figure 7)
8. Using Hex Key attach 2nd screw/washer combination (Do Not Overtighten) (Figure 7)
9. Drill 3rd (3/16" x 3") deep pilot hole through hole through top hole in backplate. (Figure 8)
10. Attach 3rd screw/washer combination (Do Not Overtighten) (Figure 8)
11. Using Hex Key tighten first screw (Do Not Overtighten)

Attaching Wall Mount to Concrete:

1. Gently pull back vinyl cover at top of backplate to expose plate. Hold mount up to wall and mark wall at top of mount backplate at desired height. (Figure 2) (Set mount aside after marking)
2. Measure down from top of plate 2-5/8" and mark for first screw. (Figure 3)
3. Drill (1/2" x 3-1/8") deep hole into wall at mark (Figure 4)
4. Insert Concrete Anchor flush with wall. (Figure 5)
5. Using Hex Key (Provided) screw (1) Hex Screw into concrete anchor leaving 1/8" gap to wall. (Figure 6)
6. Place mount on screw using butterfly hole (second hole from top).
7. Level mount using Bubble Level mark two remaining mounting holes on wall.
8. Remove mount and drill at marks (1/2" x 3-1/4") deep holes.
9. Insert concrete anchors until flush with wall.
10. Carefully cut cable tie holding motorized plate. (Figure 9)
11. Reinstall mount on single screw.
12. Attach 2nd and 3rd screw/washer combination (Do Not Overtighten)
13. Using Hex Key tighten first screw (Do Not Overtighten)

Attaching LCD/Plasma to Mounting Arms:

1. Determine Correct bolt to attach TV to Mounting Arm.
Caution: Carefully thread the bolt into the back of your LCD to determine which bolt is to be used. If there is any resistance remove the bolt immediately. Select longest bolt that can be fully threaded into TV.
Never place LCD/Plasma screen face down on any surface to prevent scratching.
DO NOT OVERTIGHTEN BOLTS WHEN INSTALLING ARMS ON TELEVISION.
2. Install mounting arm to TV with Bolt, Lock Washer, and Flat Washer for M4 or M5 Bolts. (Figure 10)
3. Install mounting arm to TV with Bolt and Lock Washer for M6 or M8 Bolts. (Figure 11)



Attaching Mounting Arms to Wall Mount:

1. Place locking levers on mounting arm in horizontal position (Figure 12),
2. Slide arms with TV over mounting plate (Figure 13).
3. Rotate Locking Levers to vertical position (Figure 14) to secure TV to mount.
4. TV may be moved from left to right for final location.
5. Plug in AC power adapter to bottom of mount and wall outlet. (Figure 15)

Locking TV to Mount:

1. With locking lever in locked position, add padlock to prevent theft or accidental movement of lever. (Figure 16)

Using Cord Management:

1. Use Velcro strap at bottom of mount to secure all wires and cables. Make sure to leave enough wire above strap to allow free movement of mount! (Figure 17)

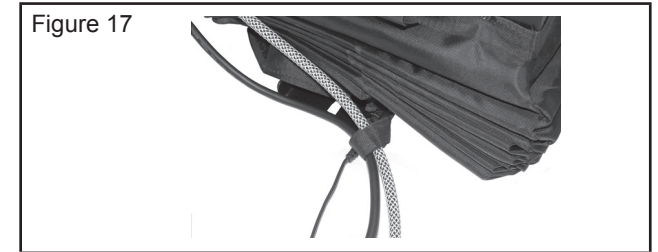


Figure 12



Figure 13

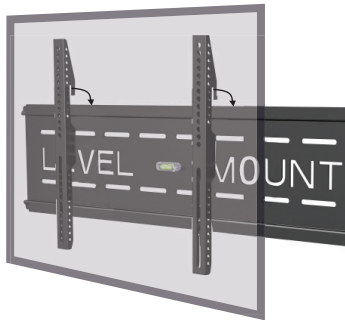


Figure 14



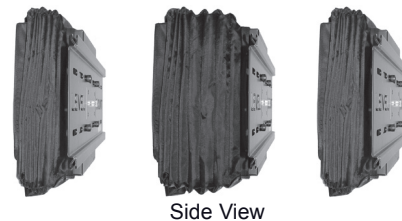
Figure 15



Using Remote Control:

1. Press center button once to extend mount from wall
2. Adjust mount as desired.
3. Press center button again to return mount to seated position (mount will realign before moving back to wall)

Press top button to tilt mount up. (mount will not tilt upward from parallel to wall)



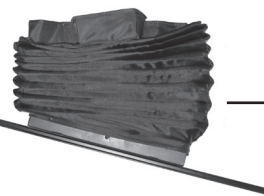
Side View

Note: Photos taken without TV or mounting arms installed

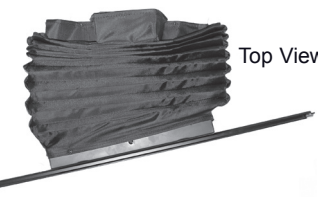


Side View

Top View



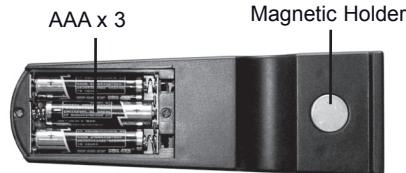
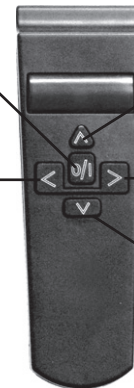
Press left button to pan mount left.



Top View

Press right button to pan mount right.

Remote Control

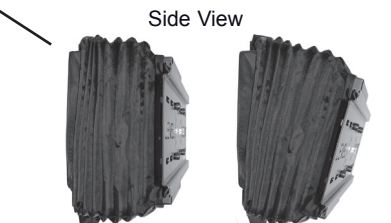


AAA x 3

Magnetic Holder

Battery Cover

Back of Remote



Side View

Press bottom button to tilt mount down.

Motion Motorizada íntegro LCD / Plasma Wall Mount - SMM-08, LM42SM, DC42SM

PRECAUCIÓN Este montaje en la pared, fue diseñado específicamente para mantener LCD TV 10" - 42" y un peso máximo de hasta 100 libras. El uso de este producto con un peso superior a la televisión el peso máximo puede resultar en lesiones.

NO DEVUELVA ESTE PRODUCTO A LA TIENDA O SITIO WEB EN EL QUE LO COMPRÓ.

SI EL SOPORTE ESTÁ DEFECTUOSO, PRESENTA PARTES ROTAS O LE FALTAN PIEZAS; SI TIENE DIFICULTADES PARA MONTARLO EN LA PARED O PARA COLOCAR EN EL SU TELEVISOR, PÓNGASE EN CONTACTO DIRECTAMENTE CON LA EMPRESA LEVEL MOUNT.

Si desea obtener una solución rápida y eficaz para su problema, llame al número de teléfono 1 888 229 1459 o envíenos un mensaje de correo electrónico a la dirección CustomerSupport@ElexaUSA.com, a cualquier hora del día o de la noche.

Nuestro personal del departamento de atención al cliente es muy competente, está disponible de manera permanente durante todo el año y le atenderán tanto en inglés como en español.

Si desea obtener más información, acuda a nuestro sitio Web www.LevelMount.com

PRECAUCIÓN: Instalador debe asegurarse de que el LCD / Plasma Wall Mount es adecuada y segura y de que los sujetadores se utilizan. Es responsabilidad de la instalación para verificar que el montaje está correctamente anclado a la pared.

POR FAVOR TENGA EN CUENTA: EL MONTAJE SE DEBE CONECTAR A LA MADERA O POSTES PARA CONDUCIR CORRECTAMENTE INSTALADO EN LOS ANCLAJES DE MAMPOSTERÍA O DE HORMIGÓN. NO SÓLO PARA MONTAJE EN PARED SECA.

Antes de la instalación, asegúrese de que todas las partes del montaje se incluyen. Asegúrese de no superar nunca el peso máximo de 100 libras.

Asegúrese de que todos los tornillos y pernos son más estrictas antes de permitir el montaje en pared para soportar todo el peso de la pantalla LCD / plasma pantalla.

Características:

- Nivel de burbuja integrado
- Construcción duradera de acero
- Construcción de 2 piezas, de fácil instalación
- Inclinación 15°, Rota 30 grados
- Palanca de bloqueo
- Se incluye un detector de montantes

Detector de Montantes



Control Remoto



Instalación de Hardware



LCD / Plasma brazo de montaje



SMM-08 Mount



AC Adaptador

Incluye Hardware De Montaje:

Bolsa	Ref	Descripción	CNT
1	A	M4X12/Perros	4
	B	M4X20/Perros	4
	C	M4X30/Perros	4
	D	Arandela de seguridad M4	4
2	E	M5X30/Perros	4
	F	M5X12/Perros	4
	G	M5X20/Perros	4
3	H	Arandela de seguridad M5	4
	I	M6X35/Perros	4
	J	M6X24/Perros	4
	K	M6X12/Perros	4
4	L	Arandela de seguridad M6	4
	M	M8x40 Perros	4
	N	M8X25/Perros	4
5	O	Arandela de seguridad M8	4
	P	Espaciador M4/M5	4
	Q	Espaciador M6/M8	4
6	R	ArandelaΦ20XΦ5.5X1.2	4
	S	lag saeta	3
	T	ArandelaΦ38XΦ6.8X1.5	3
	U	llave hexagonal	1
	V	Taco para cemento Φ12.5X44.5	3

Herramientas necesarias para la fijación a montantes:

- llave hexagonal (incluido)
- Detector de Montantes (incluido)
- Taladro eléctrico de mano
- 3/16" Madera broca

Herramientas necesarias para la fijación a paredes de mampostería o concreto:

- llave hexagonal (incluido)
- Taladro eléctrico de mano
- 1/2" (12 mm) albañilería broca

Instrucciones de Instalación:

Fijación de montaje en la pared para studs:

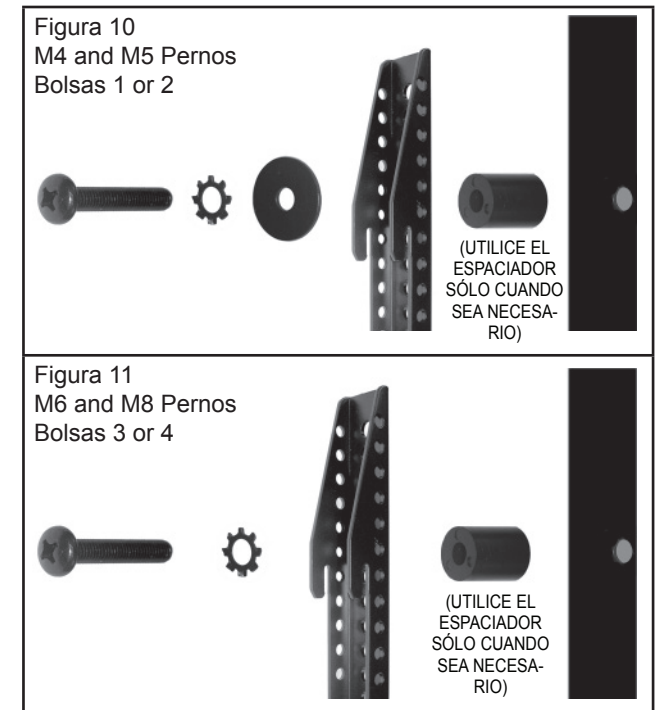
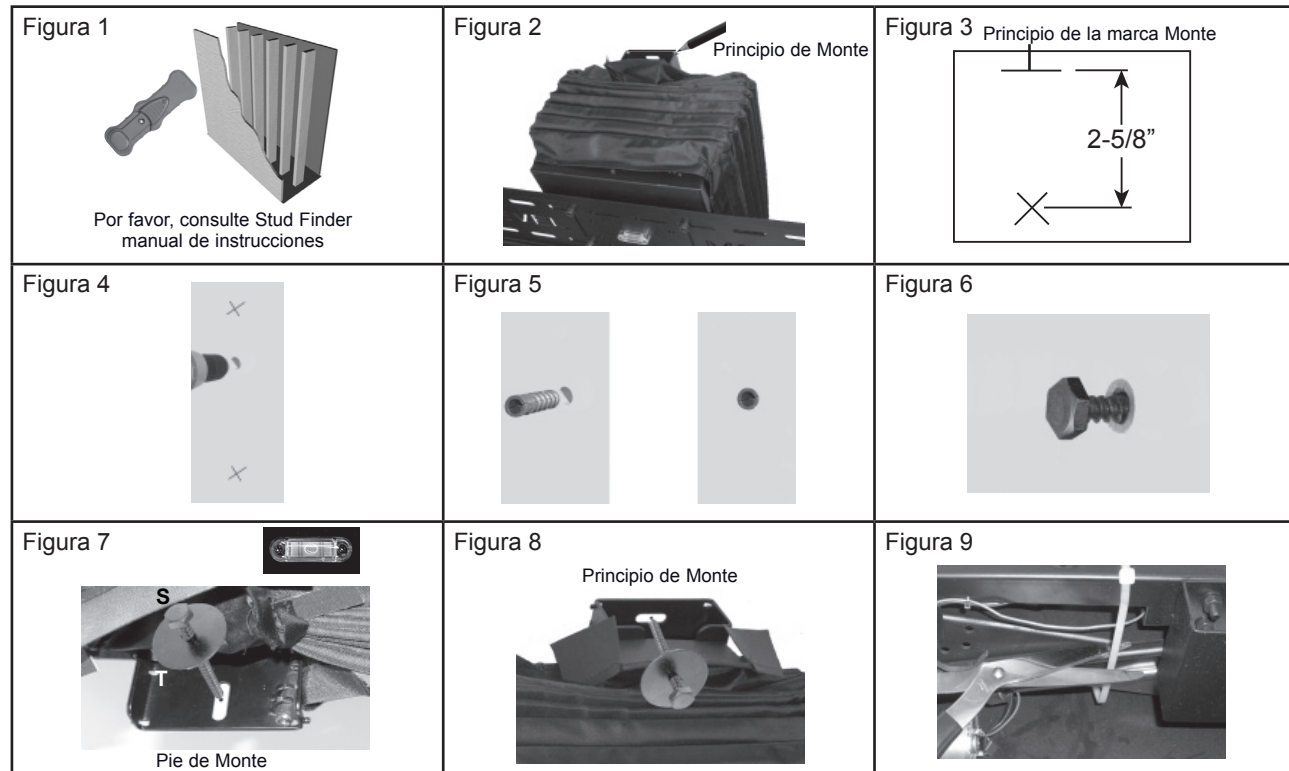
- Encuentre un lugar adecuado para montar utilizando un buscador de estudios de calidad (Figura 1). Mark centro de estudios. Se recomienda que el centro de los estudios se han de utilizar y un clavo que se utilizará para verificar que un stud ha sido localizado.
- Tire suavemente hacia atrás cubierta de vinilo en la parte superior del soporte trasero para exponer la placa. Mantenga montar hasta la pared y marque la pared en la parte superior de montaje posterior a la altura deseada. (Figura 2) (Conjunto de montaje de lado después de marcar)
- Medida en estudios de la placa superior de 2-5/8" y marca para el primer tornillo. (Figura 3) y taladro (3/16" x 3") de profundidad piloto agujero en la pared a marca
- Uso de llave Allen (Siempre) tornillo (1) Tornillo hexagonal en el agujero piloto dejando 1/8" a diferencia de pared.
- Con cuidado, corte el cable empate celebración motorizado placa. (Figura 9)
- Lugar de montaje a tornillo mariposa usando agujero (segundo agujero desde la parte superior).
- Nivel de montaje usando Bubble Nivel de perforación y segundo (3/16" x 3") de profundidad piloto agujero a través de el fondo del pozo en el soporte trasero. (Figura 7)
- Uso de llave Allen de adjuntar segundo tornillo y arandela de combinación (no excesivamente) (Figura 7)
- Taladre un tercio (3/16" x 3") de profundidad a través de agujero piloto a través de agujero en agujero superior soporte trasero. (Figura 8)
- Adjuntar un tercio de tornillo / combinación arandela (no excesivamente)
- Uso de llave Allen de apretar primer tornillo (no excesivamente).

Fijación De Montaje En Pared De Concreto A:

- Tire suavemente hacia atrás cubierta de vinilo en la parte superior del soporte trasero para exponer la placa. Mantenga montar hasta la pared y marque la pared en la parte superior de montaje posterior a la altura deseada. (Figura 2) (Conjunto de montaje de lado después de marcar)
- Medida de arriba hacia abajo la placa de 2-5/8" y marca para el primer tornillo. (Figura 3)
- Drill (1/2" x 3-1/8") de profundidad en el agujero en la pared marca (Figura 4)
- Inserte concretas Ancla ras con la pared. (Figura 5)
- Uso de llave Allen (Siempre) tornillo (1) Tornillo hexagonal en hechos concretos ancla dejando 1/8" a diferencia de pared. (Figura 6)
- Lugar de montaje a tornillo mariposa usando agujero (segundo agujero desde la parte superior).
- Nivel de montaje usando Bubble marca de nivel dos orificios de montaje en pared.
- Eliminar montar y perforar en las marcas (1/2" x 3-1/4"), agujeros profundos.
- Inserte las anclas de hormigón hasta el rubor con la pared.
- Con cuidado, corte el cable empate celebración motorizado placa. (Figura 9)
- Vuelva a instalar el montaje en un único tornillo.
- Adjuntar segundo y tercer tornillo y arandela de combinación (no excesivamente)
- Uso de llave Allen de apretar primer tornillo (no excesivamente)

Adjuntar LCD / plasma para el montaje de armas:

- Determinar Corregir perno para fijar la TV a Brazo de montaje.
Precaución: el hilo con cuidado el tornillo en la parte posterior de su pantalla LCD para determinar que el perno se va a utilizar. Si existe alguna resistencia a quitar el tornillo immediately. Select perno más largo que puede ser plenamente rosca en la televisión. Nunca coloque LCD / Plasma pantalla boca abajo sobre cualquier superficie para evitar arañazos. No excesivamente pernos al instalar armas en la televisión.
- Instale el montaje del brazo a la TV con Bolt, la arandela de cierre, y arandela plana de M4 o M5 Bolts. (Figura 10)
- Instale el montaje del brazo a la TV con perno y la arandela de cierre de M6 o M8 Pernos. (Figura 11)

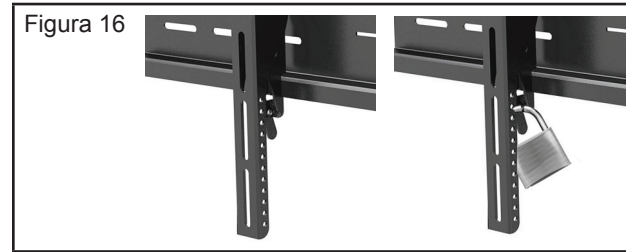


Fijación de montaje de armas para montaje en pared:

1. Coloque las palancas de bloqueo en el montaje del brazo en posición horizontal (Figura 12),
2. Deslice las armas con la televisión a través de la placa de montaje (Figura 13).
3. Palancas de bloqueo Girar a la posición vertical (Figura 14) para garantizar la TV a montar.
4. TV se pueden mover de izquierda a derecha para la ubicación final.
5. Enchufe el adaptador de alimentación de CA a la parte inferior de montaje y toma de corriente. (Figura 15)

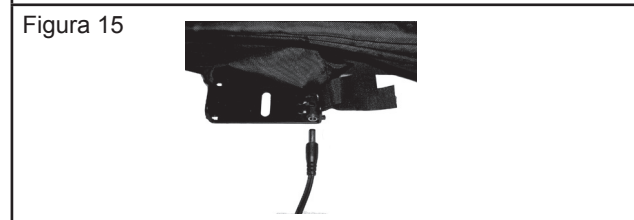
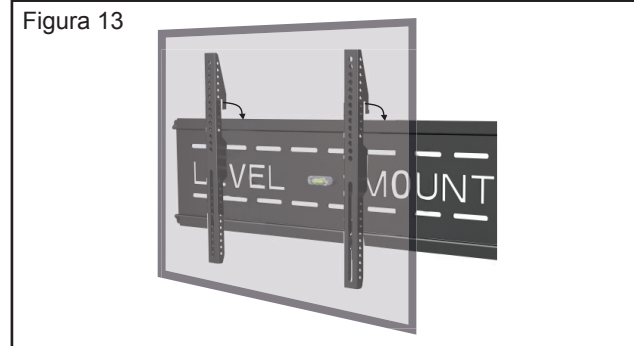
Bloqueo De Televisión Para Montar:

1. Con la palanca de bloqueo en posición de bloqueo, añadir candado para impedir el robo o accidental movimiento de palanca. (Figura 16)



Utilizando El Cordón De Gestión:

1. Use cinta velcro en la parte inferior del mont para garantizar todos los cables y cables. Asegúrese de dejar suficiente cable por encima de la correa para permitir la libre circulación del mount! (Figure 17)



El Uso De Control Remoto:

1. Notas de prensa botón una vez para ampliar montaje de pared
2. Ajuste el monte como desee.
3. Notas de prensa el botón de nuevo para volver a montar posición sentada (montaje se reajustar antes de pasar de nuevo a la pared).

Presione el botón superior a la inclinación de montaje. (montaje no rota al alza de forma paralela a la pared)

Nota: Fotos tomadas sin televisión o un montaje de armas instalado

Control remoto

Vista Lateral

Vista Superior

Vista Superior

Vista Lateral

Pulse botón izquierdo para montar pan izquierda

Pulse el botón derecho para montar pan derecha.

AAA x 3 Magnética titular

cubierta de la batería

Atrás De Control Remoto

Pulse el botón de abajo para montar la inclinación hacia abajo

Motorisé full motion LCD / Plasma Wall Mount - SMM-08, LM42SM, DC42SM

ATTENTION Cette mont a été spécifiquement conçue pour tenir LCD TV 10" - 42" et un poids maximal d'un maximum de 100 lbs. L'utilisation de ce produit avec un téléviseur plus lourd que le poids maximum mai entraîner des blessures.

NE RENVOYEZ PAS CE PRODUIT AU MAGASIN OU SITE WEB OÙ VOUS L'AVEZ ACHETÉ!

SI VOUS ESTIMEZ QUE CE SUPPORT EST DÉFECTUEUX, QUE CERTAINES DE SES PIÈCES SONT MANQUANTES OU CASSÉES, OU SI VOUS AVEZ DU MAL À FIXER LEDIT SUPPORT À VOTRE MUR OU À INSTALLER VOTRE TÉLÉVISEUR, VEUILLEZ COMMUNIQUER DIRECTEMENT AVEC NOTRE SOCIÉTÉ, LEVEL MOUNT.

Composez le 1 888 229 1459 ou envoyez-nous un courriel à l'adresse CustomerSupport@ElexaUSA.com, de jour comme de nuit, afin d'obtenir une solution rapide et efficace à votre problème.

Notre service à la clientèle est ouvert 24h/24, 7j/7 toute l'année, et nos employés qualifiés pourront vous répondre en anglais ou en espagnol.

Nous vous invitons également à visiter notre site Web www.LevelMount.com si vous avez besoin d'aide.

ATTENTION: D'installation doit faire en sorte que le LCD / Plasma Wall Mount est correctement et solidement fixés et que les attaches sont utilisés. C'est la responsabilité de l'installateur de vérifier que le montage est bien ancré au mur.

S'il vous plaît noter: le montage doit être jointe à ossature de bois ou à conduire correctement installé ancrés en maçonnerie ou en béton. Ne pas monter à sec seulement mur.

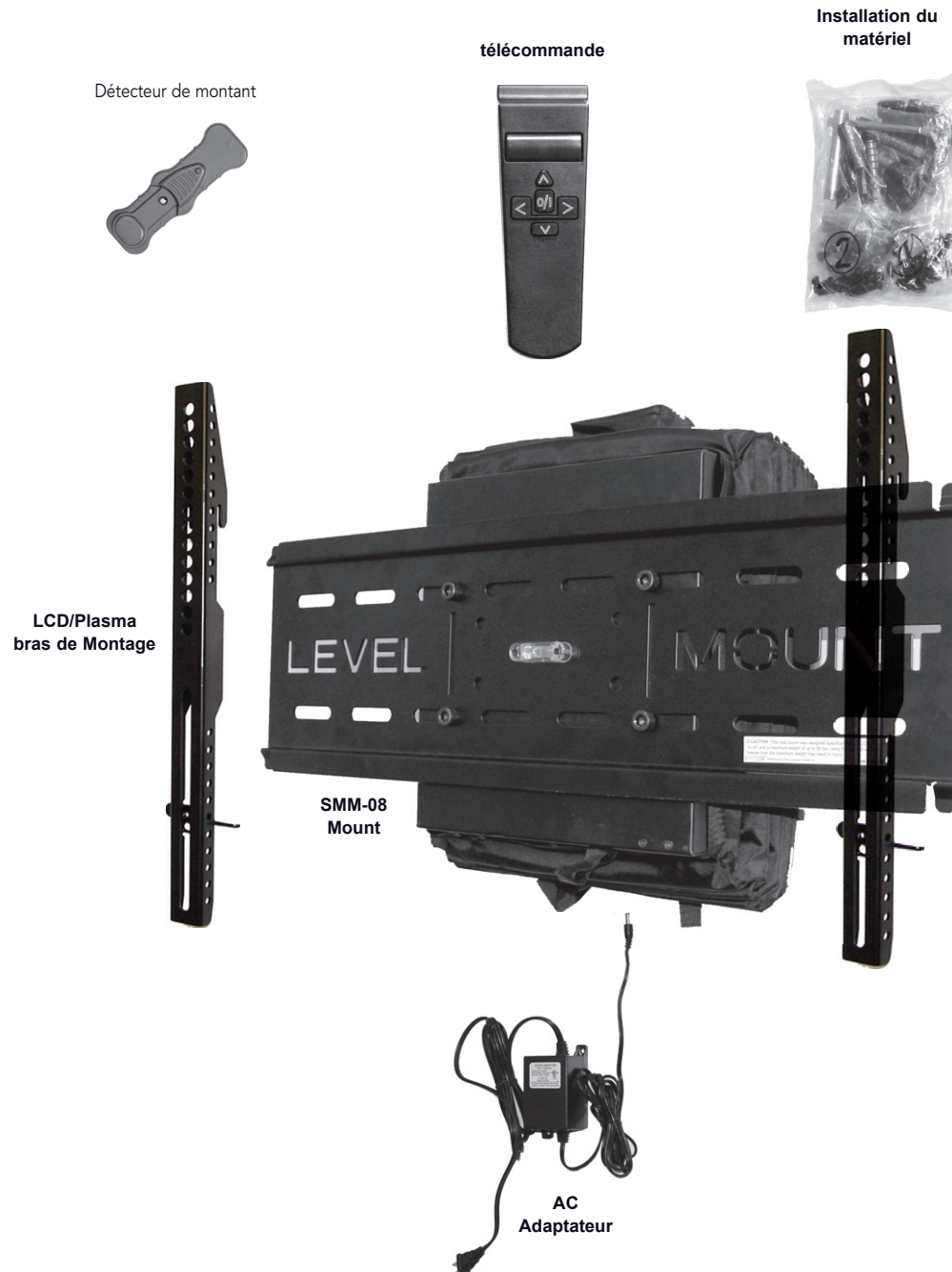
Avant l'installation, vérifiez que toutes les parties de la montagne sont inclus.

Assurez-vous de ne jamais dépasser le poids maximal de 100 lb.

Assurez-vous que toutes les vis et boulons sont serrés avant de permettre à fixation murale à porter tout le poids de l'écran LCD / plasma écran.

Caractéristiques:

- Niveau à bulle d'air intégré
- Construction métallique durable
- Support de montage facile en 2 parties
- S'incline 15 degrés, Casseroles 30 degrés
- Levier de blocage
- Détecteur de montant inclus



Installation du matériel

Matériel De Montage Inclus:

Sac	Ref	Description	QTÉ
1	A	M4X12/Boulon	4
	B	M4X20/Boulon	4
	C	M4X30/Boulon	4
	D	Rondelle Frein M4	4
2	E	M5X30/Boulon	4
	F	M5X12/Boulon	4
	G	M5X20/Boulon	4
	H	Rondelle Frein M5	4
3	I	M6X35/Boulon	4
	J	M6X24/Boulon	4
	K	M6X12/Boulon	4
	L	Rondelle Frein M6	4
4	M	M8x40 Boulon	4
	N	M8X25/Boulon	4
	O	Rondelle Frein M8	4
5	P	M4/M5 Entretoises	4
	Q	M6/M8 Entretoises	4
	R	Rondelle $\Phi 20 \times \Phi 5.5 \times 1.2$	4
6	S	Décalage Boulon	3
	T	Rondelle $\Phi 38 \times \Phi 6.8 \times 1.5$	3
	U	clé hexagonaux	1
	V	Ancrage pour béton $\Phi 12.5 \times 44.5$	3

Outils nécessaires pour la fixation de goujon:

- clé hexagonaux (inclus)
- Détecteur de montant (inclus)
- Perceuse électrique
- 3/16" bois trépan

Outils nécessaires pour fixer à béton:

- clé hexagonaux (inclus)
- Perceuse électrique
- 1/2" (12mm) Bit de maçonnerie

Instructions D'installation:

Fixation de la plaque murale sur des montants de cloison en bois:

1. Trouvez un bon endroit pour monter en utilisant une qualité Cherchez un goujon (Schéma 1). Mark centre de goujon. Il est recommandé que le centre du goujon être utilisés et que d'un clou servir à vérifier qu'un clou a été localisé.
2. Retirez la couverture de vinyle retour en haut de la contreplaqué d'exposer la plaque. Hold up de montage au mur et mur marque en haut du mont contreplaqué à la hauteur désirée. (Schéma 2) (Set de montage de côté après le marquage)
3. Mesure à des études de haut de la plaque 2-5/8 "et marque pour la première vis. (Schéma 3) et de forage (3/16" x 3") de profondeur pilote trou dans la paroi de marque
4. Utilisation de clés Hex (Fourni) vis (1) Hex vis trou pilote en laissant 1/8" écart au mur.
5. Soigneusement coupées cable tie tenue motorisés plaque. (Schéma 9)
6. Lieu de montage sur l'aide de vis papillon trou (deuxième trou de haut en bas).
7. Niveau de montage en utilisant niveau à bulle et deuxième forage (3/16" x 3") de profondeur pilote trou à travers le trou du bas en contreplaqué. (Schéma 7)
8. Utilisation de clés Hex joindre seconde vis / rondelle combinaison (NE PAS TROP) (Schéma 7)
9. Percez un tierris (3/16" x 3 po) de profondeur pilote trou dans le trou par trou supérieur en contreplaqué. (Schéma 8)
10. Joindre une tierris vis / rondelle combinaison (NE PAS TROP)
11. Utilisation de clés Hex premier resserrer la vis (NE PAS TROP)

Fixation De La Plaque Murale À Un Mur En Béton:

1. Retirez la couverture de vinyle retour en haut de la contreplaqué d'exposer la plaque. Hold up de montage au mur et mur marque en haut du mont contreplaqué à la hauteur désirée. (Schéma 2) (Set de montage de côté après le marquage)
2. Mesure à partir du haut de la plaque 2-5/8 "et marque pour la première vis. (Figure 3)
3. Drill (1/2" x 3-1/8") de profondeur trou dans la paroi de marque (Schéma 4)
4. Insérer Anchor béton au ras de mur. (Schéma 5)
5. Utilisation de clés Hex (Fourni) vis (1) Hex vis d'ancrage en béton laissant 1/8" écart au mur. (Schéma 6)
6. Lieu de montage sur l'aide de vis papillon trou (deuxième trou de haut en bas).
7. Niveau de montage en utilisant niveau à bulle marque deux autres trous de montage sur le mur.
8. Retirer de montage et de forage à des marques (1/2" x 3-1/4") des trous profonds.
9. Insérez les ancrs en béton jusqu'au ras de mur. (Schéma 5)
10. Soigneusement coupées cable tie tenue motorisés plaque. (Schéma 9)
11. Réinstallez l'assemblage sur la première vis.
12. Joindre 2e et 3e vis / rondelle combinaison (NE PAS TROP)
13. Utilisation de clés Hex premier resserrer la vis (NE PAS TROP)

LCD/Plasme attachés à la bras de Montage:

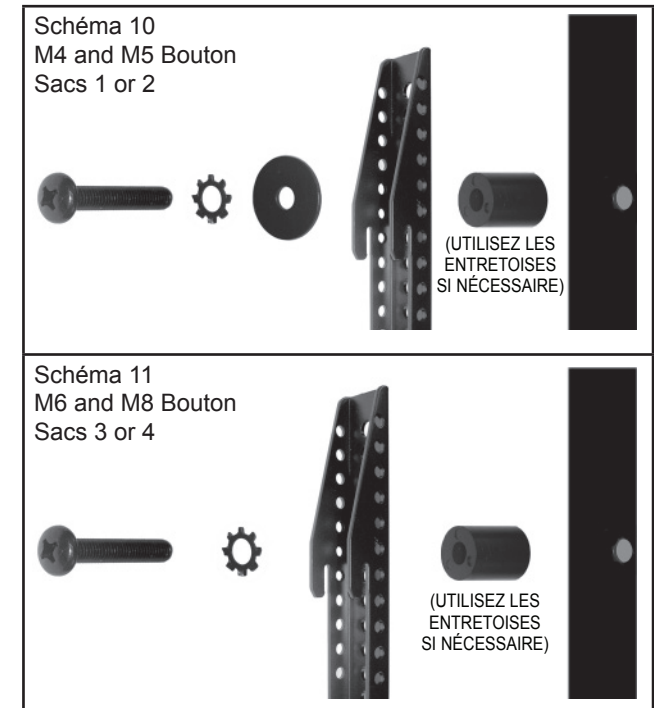
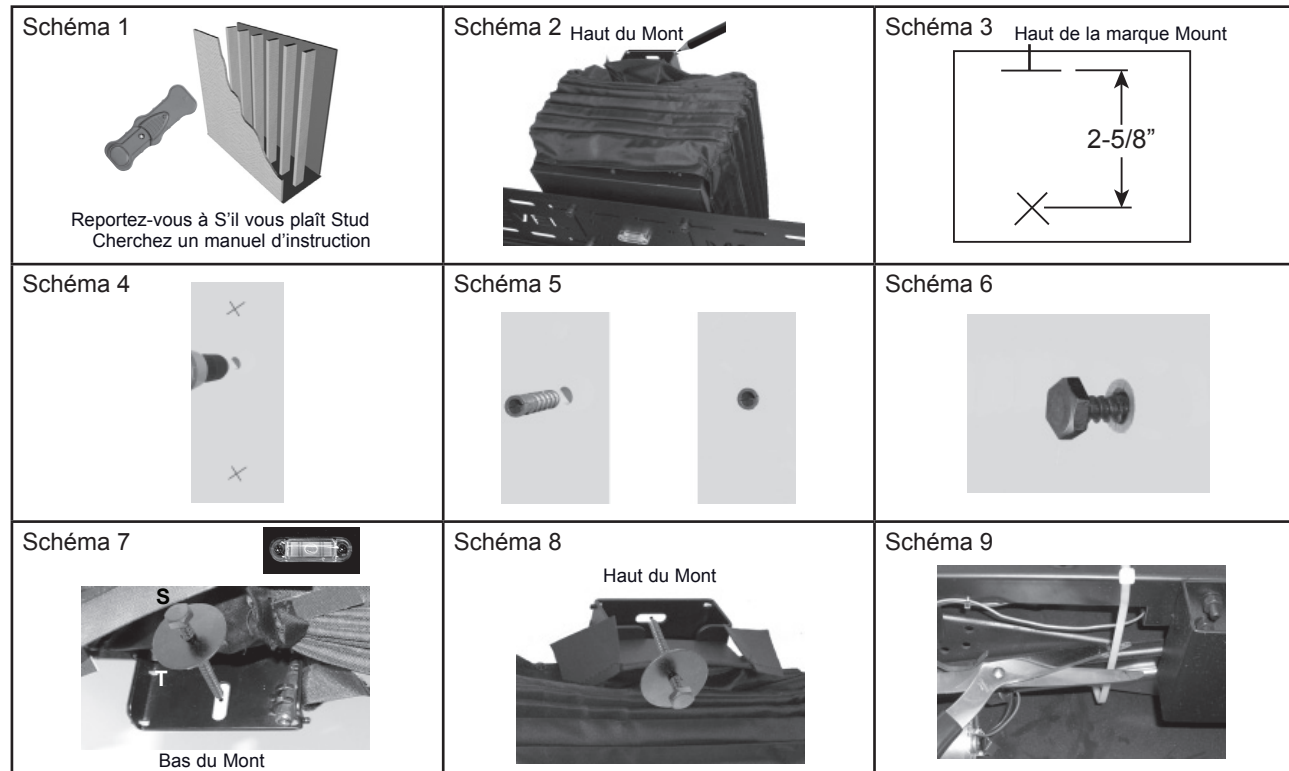
1. Déterminer Corriger boulon d'attacher la télé au bras.

Attention: thread soigneusement le boulon à l'arrière de votre écran LCD pour déterminer boulon qui est destiné à être utilisé. S'il ya une résistance à supprimer immédiatement le boulon. Sélectionnez boulon plus long que l'on peut pleinement filetés en télévision.

Ne placez jamais LCD / Plasma écran face vers le bas sur toute surface pour éviter de rayer.

NE PAS TROP boulons lors de l'installation d'armes à la télévision.

2. Installez le bras de montage à la télévision avec Bolt, rondelle de blocage, et pour machine à laver plate M4 ou M5 Boulons. (Figure 10)
3. Installez le bras de montage à la télévision avec boulon et rondelle de blocage pour M6 ou boulons M8. (Figure 11)

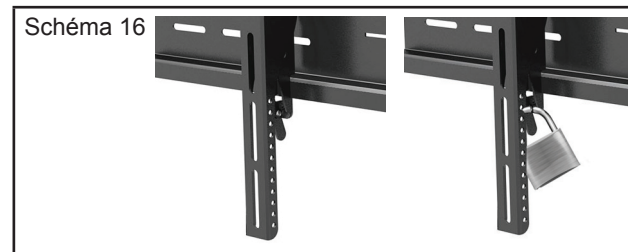


Fixation De Montage Des Armes À Montage Mural:

1. Lieu leviers de verrouillage sur les bras en position horizontale (Schéma 12),
2. Diapositive bras avec TV sur plaque de montage (Schéma 13).
3. Rotation leviers de verrouillage à la position verticale (Schéma 14) pour garantir la télévision de monter.
4. TV mai être déplacés de gauche à droite pour emplacement définitif.
5. Branchez l'adaptateur AC en bas de la montagne et la prise murale. (Schéma 15)

Verrouillage De Télévision Sur Le Mont:

1. Avec le levier de verrouillage en position verrouillée, ajouter cadenas pour empêcher le vol ou le déplacement accidentel du levier. (Figure 16)



Utilisation De Cordon De Gestion:

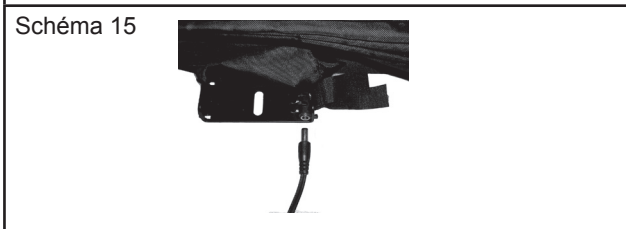
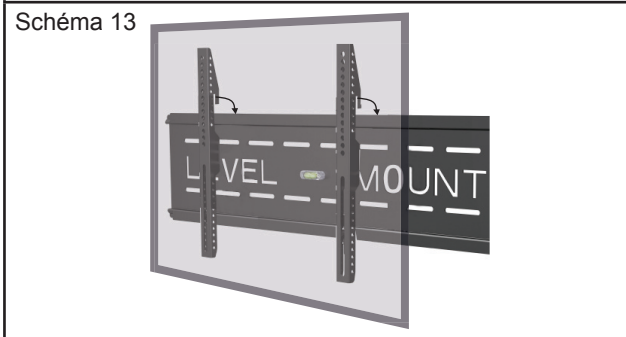
1. Utilisez sangle Velcro au bas du mont de garantir tous les fil et les câbles. Assurez-vous de laisser assez de fil abouve sangle de permettre la libre circulation de la mont! (Figure 17)



L'utilisation De Télécommande:

1. Centre de presse bouton une fois pour étendre montage du mur
2. Réglez monter comme vous le souhaitez.
3. Centre de presse bouton pour revenir à monter position assise (montage vise à réaligner avant de passer à mur).

Appuyez sur le bouton haut pour incliner monter. (mount ne se penchera pas de hausse parallèle au mur)



Note: Photos prises sans la télévision ou de montage bras installé

Télécommande

Vue Latérale (left side view)

Vue de Dessus (top view)

Appuyez sur le bouton à gauche pour déplacer gauche

Appuyez sur le bouton haut pour incliner monter. (mount ne se penchera pas de hausse parallèle au mur)

Appuyez sur le bouton à droite pour déplacer droit

Vue de Dessus (right side view)

Appuyez sur le bouton bas pour incliner la télévision vers le bas

Vue Latérale (right side view)

AAA x 3

Magnétique titulaire

Batterie Couvrir

Retour de la télécommande