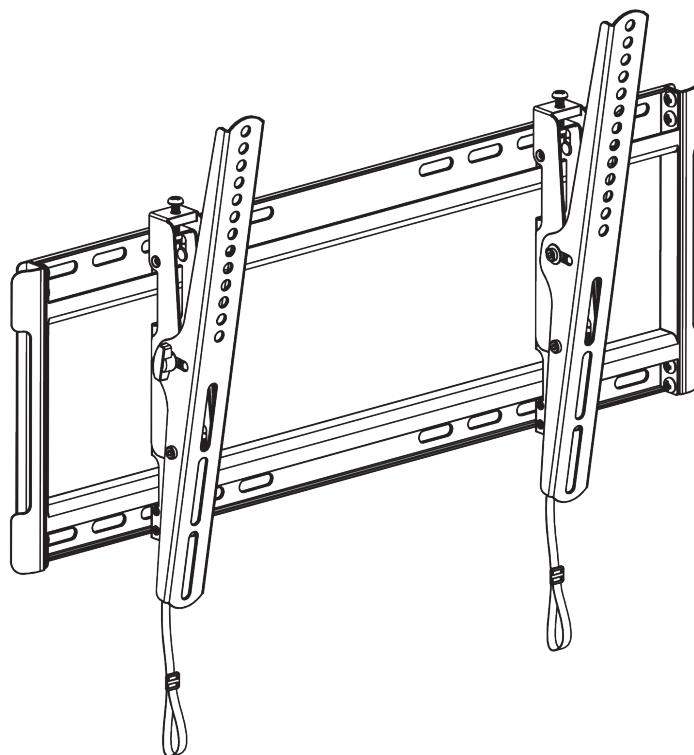


PURPOSE



## DIRECTIVES D'ASSEMBLAGE

MODEL: PAV-TIL2-L



PURPOSE AV™ - SUPPORT UNIVERSEL INCLINABLE POUR  
ÉCRAN DE 42 À 84 POUCES



### ATTENTION

- Bien lire et comprendre les directives avant de procéder à l'installation du support de fixation murale
- Ce support de fixation murale est conçu pour supporter les écrans de 42 à 84 pouces, jusqu'à VESA 600 x 400
- La capacité de poids maximale est de 180 lb (81.8 kg).
- Le mur sur lequel vous installez l'écran doit pouvoir supporter un poids équivalent à quatre fois le poids total du support et de l'écran.
- Utiliser avec des produits plus lourd que la capacité recommandée peut briser le support et causer des blessures.
- Il est fortement recommandé qu'un professionnel qualifié effectue l'installation.
- Purpose AV™ ne peut pas être responsable des dommages provoqués par un montage incorrect



PERFORMANCE  
100% GARANTIE



TOUJOURS  
EN STOCK



SOUTIEN TECHNIQUE  
SANS-SOUCI



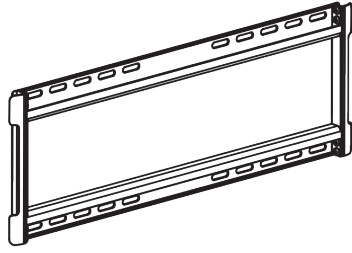
GARANTIE DE  
10 ANS



REDONNE AUX  
OUVRES DE CHARITÉ

[www.purposeav.ca](http://www.purposeav.ca) • [support@purposeav.ca](mailto:support@purposeav.ca) • (888) 470.2211

## CONTENU DE L'EMBALLAGE :



Plaque murale



Bras



Bras

## QUINCAILLERIE :

(H) - Tire-fond (x4)	(I) - Fixation D'Ancre (4x)	(J) - M8 Rondelle (4x)	(L) - Clé (1x)	(a) - M4X12 Boulon (4x)	(b) - M5X12 Boulon (4x)	(c) - M6X12 Boulon (4x)
(d) - M8X25 Boulon (4x)	(e) - M4X30 Boulon (4x)	(f) - M5X30 Boulon (4x)	(g) - M6X35 Boulon (4x)	(h) - M8X50 Boulon (4x)		
(i) - M5/M6 Entretoise (4x)	(j) - M8 Entretoise (4x)	(k) - M5/M4 Rondelle (4x)	(l) - M6 Rondelle (4x)	(m) - 10mm Entretoise (4x)	(n) - 2.5mm Entretoise (8x)	

## OUTILS NÉCESSAIRES :

- Perceuse électrique
- Mèches de 2/5, 3/8 et 7/32 pouces
- Tournevis cruciforme
- Clé à douilles
- Niveau
- Détecteur de montant

## ⚠ MISE EN GARDE :

Ne laissez jamais les enfants monter sur le produit ou jouer avec le produit. Ne vous asseyez pas sur le produit. Ne pas fixer un téléviseur plus lourd que la capacité de charge recommandée du support. Installez sur une paroi de béton ou montant en bois appropriée. Une mauvaise installation peut causer des dommages matériels et / ou des blessures corporelles. De sorte que l'installation doit être effectuée par deux personnes qualifiées. Le fabricant n'est pas responsable des dommages ou des blessures causés par un montage, un assemblage ou une utilisation incorrect. Une mauvaise manipulation peut entraîner des coupures et des lacerations. Photos à titre indicatif, sous réserve de nos produits. Gardez les instructions pour référence ultérieure.

## ⚠ MISE EN GARDE :

Ce support est destiné à être utilisé avec des poids n'excédant pas "capacité maximale de poids 180 lb". Le mur lui-même doit être capable de supporter 4x le poids standard. Ne pas trop serrer les vis afin d'éviter des blessures. Utiliser avec des produits plus lourds que la capacité maximale de poids peut entraîner un effondrement du support et de ses accessoires pouvant causer des blessures possibles.

# INSTALLATION

## ÉTAPE 1 : PLAQUE DE MONTAGE MURAL

Installation sur une cloison lattée et plâtrée (2 montants adjacents)

- Trouver le centre des montants à l'aide d'un détecteur de montant et indiquer 4 trous.
- Percer d'avance les trous supérieurs et inférieurs dans les montants de bois à l'aide d'une mèche de 7/32 po jusqu'à une profondeur de 2,5 po.
- Fixer la plaque murale à l'aide des vis tire-fonds (H) et des rondelles (J) (Figure 2)

### AVERTISSEMENT



La taille minimale des montants en bois est de 2x4 pouces et le recouvrement de surface ne peut être supérieur à 5/8 de pouce (1,6 cm). Percer un trou sur la ligne centrale des piliers de bois.

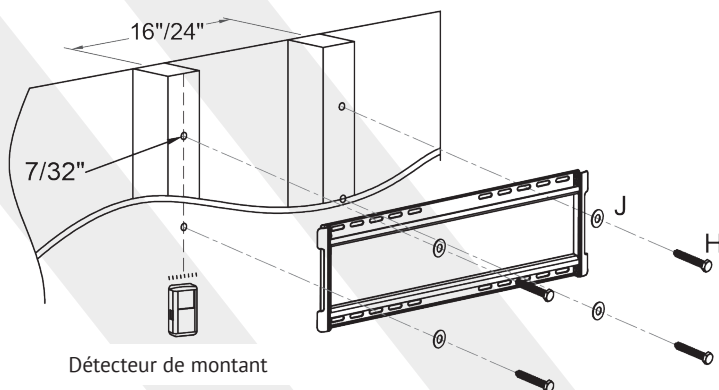


Figure 2 (garder la plaque murale à niveau)

Installation sur un mur de béton

- Maintenir la plaque murale (A) contre le mur à l'emplacement voulu sur le mur de béton, puis utiliser un crayon pour marquer la position des quatre (4) trous.
- Percer les trous aux endroits indiqués par le crayon avec une mèche de 3/8 de po jusqu'à une profondeur de 2,5 po (6,1 cm). L'utilisation de dispositifs d'ancrage au mur est requise (I).
- Insérer les dispositifs d'ancrage au mur (I) dans les trous. L'utilisation d'un marteau peut être nécessaire pour enfoncer légèrement les dispositifs d'ancrage dans le mur.
- Fixer ensuite la plaque murale (A) au mur à l'aide des vis (H) et des rondelles (J).

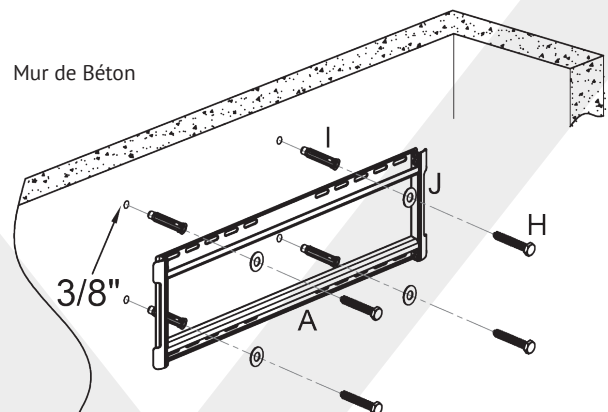
### AVERTISSEMENT



Ne pas percer les joints à enduit de ciment. Le béton doit avoir une densité minimale de 2 000 psi pour soutenir la fixation d'ancrage (1). Assurez-vous que la fixation d'ancrage est à niveau avec la surface de béton même s'il y a un autre matériau de recouvrement. Si le matériau de recouvrement a une épaisseur supérieure à 3/8 pouce, vous devrez utiliser des boulons plus épais.

### ATTENTION

- L'épaisseur minimale du mur de béton ne doit pas être inférieure à 5,5 pouces (14 cm) et le recouvrement de surface ne doit pas être supérieur à 3/8 de pouce (1 cm).
- Ne pas installer sur un bloc de béton.



# INSTALLATION

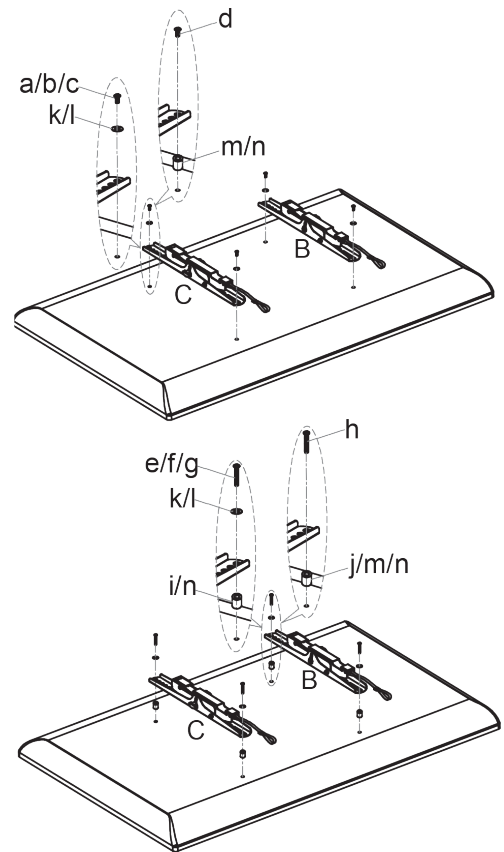
## ÉTAPE 2 : MONTAGE DES BRAS DU SUPPORT

- Fixer l'équerre de téléviseur (B) à l'arrière du téléviseur, choisir le boulon, la rondelle et l'entretoise afin de fixer les trous à l'arrière du téléviseur.
- L'utilisation d'entretoises est recommandée si l'arrière du téléviseur n'est pas plat, les boulons utilisés pour assembler le téléviseur sont trop longs ou l'équerre du téléviseur nuit aux entrées des câbles.

### AVERTISSEMENT



L'utilisation des mauvais boulons peut endommager votre téléviseur.



# INSTALLATION

## ÉTAPE 3 : FIXATION L'ÉCRAN À LA PLAQUE MURALE

- Fixer l'unité du téléviseur préassemblée à la plaque murale, puis serrer les vis de sûreté. (Figure 4)

### AVERTISSEMENT



Cette étape requiert deux installateurs professionnels ou plus afin d'accomplir la tâche.

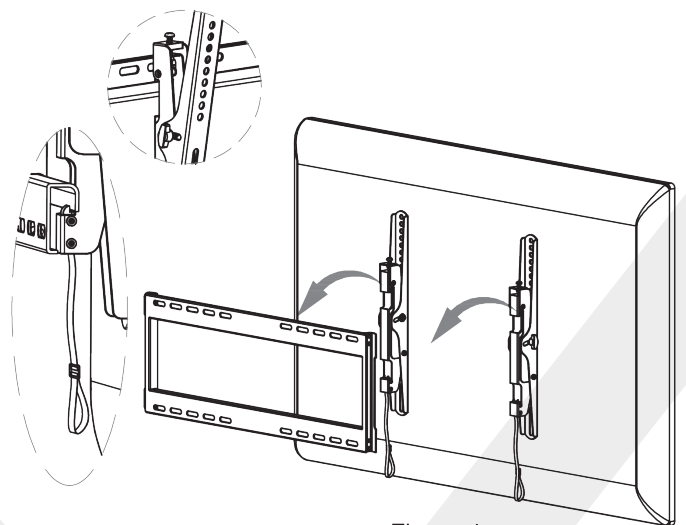
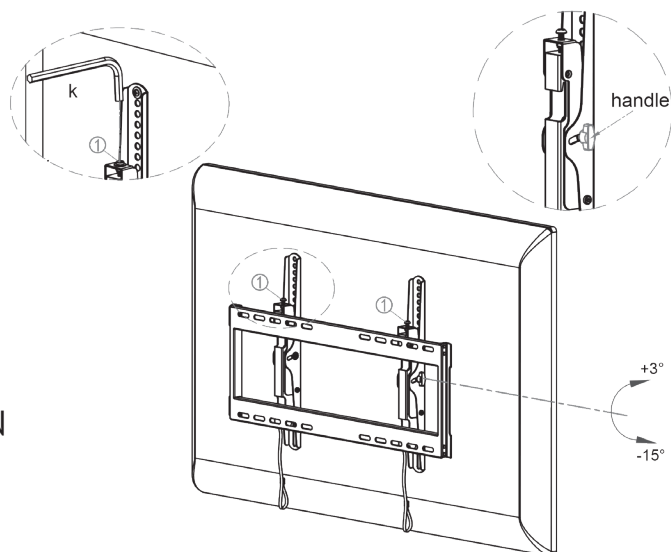


Figure 4

# INSTALLATION

## ÉTAPE 4 : AJUSTEMENT DU NIVEAU APRÈS L'INSTALLATION

- Desserrer et serrer les vis (1) pour ajuster et corriger le niveau du téléviseur.



# INSTALLATION

## ÉTAPE 5: AJUSTEMENT DE L'INCLINAISON

- Ajuster l'inclinaison à l'angle voulu. Il peut être nécessaire de desserrer d'abord les vis afin de réduire la résistance de l'inclinaison.
- Une fois l'inclinaison désirée obtenue, serrer les vis afin de verrouiller l'ajustement.

ACCORDER UNE ATTENTION PARTICULIÈRE LORSQUE DEUX SUPPORTS DE TÉLÉVISEURS SONT FIXÉS AU PANNEAU ARRIÈRE DU TÉLÉVISEUR À L'ÉTAPE 2. S'ASSURER QUE LA QUINCAILLERIE APPROPRIÉE DU SUPPORT EST UTILISÉE DE FAÇON ADÉQUATE.

1. Sélectionner la quincaillerie d'installation appropriée à la taille du trou de la vis du téléviseur. Jeter toutes vis ou entretoises restantes.
2. Poser délicatement le téléviseur face vers le bas sur une surface non abrasive. S'assurer de placer un rembourrage sous le téléviseur pour éviter d'endommager l'écran.
3. Placer l'équerre gauche et l'équerre droite du téléviseur dans la position appropriée, s'assurer que ceux-ci sont CENTRÉS à l'arrière du téléviseur et À NIVEAU.
4. Ce produit est seulement compatible à une installation murale. Il n'est pas conçu pour une installation au plafond.