



# solutions écran plat

Support mural pour écrans LCD,  
plasma et LED

Manuel d'installation

MST46BKR

Adapté aux téléviseurs  
de 26 po à 46 po

**Charge maximale**  
**45 kg (99 lb)**

## Caractéristiques techniques

Taille de l'écran :	66 à 116,8 cm (26 à 46 po)
Poids maximal :	45 kg (99lb)
Taille de l'installation :	400 mm x 400 mm (15,7 po x 15,7 po) maximum
Angle d'inclinaison :	15 ° vers le bas
Profil :	3,5 cm (1,4 po)

## Contenu de la boîte

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Plaque murale supérieure (x1) | <input type="checkbox"/> Bras de fixation (x2)     |
| <input type="checkbox"/> Plaque murale inférieure (x1) | <input type="checkbox"/> Guide d'instructions (x1) |
| <input type="checkbox"/> Côté gauche en plastique (x1) | <input type="checkbox"/> Trousse des pièces (x1)   |
| <input type="checkbox"/> Côté droit en plastique (x1)  | <input type="checkbox"/> Gabarit (x1)              |

## Avertissements

### 1. Lisez ces instructions avant de commencer.

Si vous avez des questions à propos de l'une des étapes, communiquez avec un technicien ou un installateur professionnel pour obtenir de l'aide. Une installation incorrecte peut causer des blessures ou des dommages matériels.

2. Le mur ou la surface de fixation doit être en mesure de supporter le poids total du support mural et du téléviseur; sinon, vous devez renforcer la structure.

3. Situez les tuyaux, fils et toute autre source de danger dans le mur sur lequel vous désirez installer le support mural avant de le percer.

4. Utilisez les équipements de protection et les outils appropriés. Des outils inappropriés ou l'absence d'équipements de protection peuvent causer des blessures ou des dommages matériels.

5. Un minimum de deux personnes est nécessaire pour cette installation. N'essayez en aucun cas d'installer ce support seul.

6. Respectez toutes les instructions et recommandations à propos d'une aération suffisante et des emplacements adéquats pour l'installation de votre téléviseur. Consultez le guide de l'utilisateur de votre téléviseur pour plus de renseignements.



### MISE EN GARDE :

Ce support mural est conçu pour supporter un poids maximal de 45 kg (99 lb). Son utilisation avec un poids supérieur au maximum indiqué pourrait causer de l'instabilité et des blessures.

For English  
instructions, see  
page 1.

Para obtener  
instrucciones en  
español, consulte la  
página 11.

## Outils nécessaires

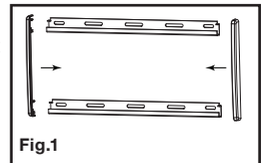
- Tournevis ou pistolet à vis à tête Phillips
- Perceuse électrique ou portable
- Mèche pour perceuse de 3 mm (1/8 po) et localisateur de montants pour l'installation sur cloison sèche
- Mèche à maçonnerie de 8 mm (5/16 po) pour l'installation sur du béton
- Niveau

## Trousse des pièces

(A) Tirefond M6.3x63 (x4)		(H) Vis M8x12 (x4)	
(B) Rondelle (x4)		(I) Vis M8x30 (x4)	
(C) Cheville à béton (x4)		(J) Rondelle M6 (x4)	
(D) Vis M4x12 (x4)		(K) Entretoise (x8)	
(E) Vis M4x20 (x4)		(L) Longue clé Allen (x1)	
(F) Vis M6x12 (x4)		(M) Foret de 4,8 mm (3/16 po)	
(G) Vis M6x30 (x4)			

## Assemblage

Assemblez prudemment le support en attachant les côtés en plastique de droite et de gauche sur les plaques murales supérieure et inférieure, comme illustré (voir fig. 1). Ne forcez pas sur les pièces; cela pourrait briser les pièces en plastique.



## Installation

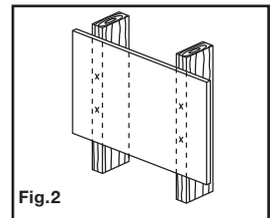
### Partie 1A – Installation sur un mur (cloison sèche)

**IMPORTANT!** Pour des raisons de sécurité, ce support doit être installé sur au moins deux montants en bois adjacents séparés par au moins 16 pouces. Les montants doivent être en mesure de supporter le poids total du support et du téléviseur.

1. Utilisez un localisateur de montants de bonne qualité pour trouver deux montants adjacents là où vous désirez installer votre support. Marquer les deux côtés de chaque montant afin d'en déterminer le centre.

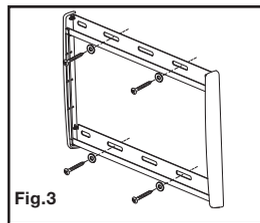
**REMARQUE :** Vous devez utiliser le centre des montants afin d'éviter de fendre le bois pendant l'installation.

2. Placez le gabarit du support sur le mur, par-dessus les lignes de centre des montants marqués. Assurez-vous que le gabarit est à niveau.
3. Percez quatre trous de 3 mm (1/8 po) dans le mur en utilisant le gabarit comme référence. Percez deux trous par montant (voir fig. 2).
4. Retirez le gabarit du mur et placez la plaque murale assemblée sur le mur, par-dessus les trous de guidage.



Suite à la page suivante...

- Fixez la plaque murale sur le mur à l'aide des vis M6.3x63 (A) et des rondelles (B) fournies (voir fig. 3). **Ne serrez pas trop ces vis et ne relâchez pas le support avant que toutes les vis soient vissées.** Assurez-vous que le support est toujours à niveau après avoir serré toutes les vis.



## Partie 1B – Installation sur un mur (béton)

**IMPORTANT!** Pour des raisons de sécurité, le mur de béton doit être en mesure de supporter le poids total du support et du téléviseur. Le fabricant n'est aucunement responsable des problèmes dus à un mur qui n'est pas suffisamment solide.

- Placez le gabarit du support sur le mur à l'endroit désiré. Assurez-vous que le gabarit est à niveau.
- Percez quatre trous de 8 mm (5/16 po) dans le mur en utilisant le gabarit comme référence. Retirez l'excès de poussière des trous. (voir fig. 4).
- Retirez le gabarit du mur et insérez une cheville à béton (C) dans chacun des trous de manière à ce qu'elles soient à niveau avec la surface du béton (voir fig. 5). Si nécessaire, vous pouvez frapper doucement avec un marteau pour faire entrer les chevilles.

**REMARQUE :** Si le mur de béton est recouvert d'une couche de plâtre ou une cloison sèche, la cheville à béton doit pénétrer complètement la couche supérieure et être à niveau avec la surface du béton.

- Placez la plaque murale assemblée sur le mur par-dessus les chevilles insérées et fixez-la à l'aide des vis M6.3x63 (A) et des rondelles (B) fournies (voir fig. 3). **Ne serrez pas trop ces vis et ne relâchez pas le support avant que toutes les vis soient vissées.** Assurez-vous que le support est toujours à niveau après avoir serré toutes les vis.

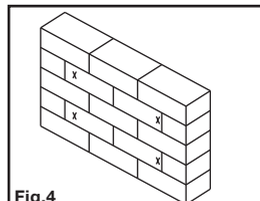


Fig.4

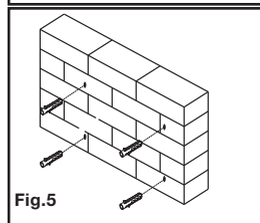


Fig.5

## Partie 2 - Fixation des bras au téléviseur

**IMPORTANT!** Soyez très prudents pendant cette partie de l'installation. Si possible, évitez de déposer votre téléviseur face vers le bas; cela pourrait endommager l'écran.

**REMARQUE :** Des vis de diamètre et longueur différents sont emballées avec votre support de manière à répondre à la grande variété de modèles de téléviseurs. Vous n'aurez pas à utiliser toutes les pièces dans la trousse des pièces. Si vous ne trouvez pas la taille de vis appropriée dans la trousse de pièces fournie, communiquez avec le fabricant de votre téléviseur pour plus de renseignements.

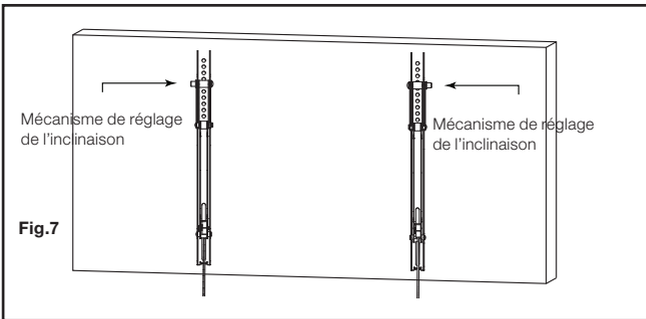
- Déterminez la longueur correcte des vis à utiliser en examinant d'abord l'arrière de votre téléviseur :
  - Si l'arrière de votre téléviseur est plat et que les trous de fixation sont à niveau avec la surface, utilisez les vis plus courtes (D ou F) de la trousse des pièces.
  - Si l'arrière de votre téléviseur est recourbé ou convexe, ou si les trous de fixation sont en retrait, utilisez les vis plus longues (E, G ou I); vous pourriez aussi devoir utiliser les entretoises (K).
- Choisissez le diamètre correct des vis à utiliser en essayant une vis de chaque taille (M4, M6 et M8) de la trousse des pièces. **Ne forcez pas lorsque vous vissez les vis – si vous sentez une résistance, arrêtez immédiatement et essayez avec une vis d'un diamètre inférieur.**

3. Attachez les bras à l'arrière de votre téléviseur à l'aide des vis choisies aux Étapes 1 et 2 (voir fig. 6) :



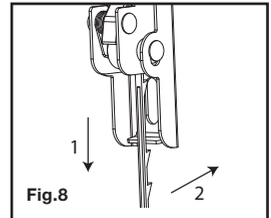
- A. Vous devez utiliser les rondelles M6 (J) si vous utilisez les vis M4 ou M6. Les vis M8 n'ont pas besoin de rondelles.
- B. Si l'arrière de votre téléviseur est recourbé ou renforcé et que vous utilisez les vis plus longues, vous devez aussi utiliser les entretoises (K). Utilisez une ou deux entretoises (l'une par-dessus l'autre), selon le besoin.
- Utilisez une entretoise seulement si c'est nécessaire..**

**REMARQUE :** Assurez-vous que les bras de fixation sont installés de manière à ce que le mécanisme de basculement soit face à l'extérieur, comme illustré (voir fig. 7). Sinon, vous ne pourrez pas utiliser la fonction de basculement.



### Partie 3 – Assemblage final

1. Assurez-vous que le mécanisme de basculement est bien serré. Vous pouvez le serrer à l'aide de la longue clé Allen (L) fournie dans la trousse des pièces.
2. À l'aide d'une autre personne, soulevez prudemment votre téléviseur et placez-le sur le support. **Ne relâchez pas le téléviseur avant d'avoir accroché correctement les bras de fixation au support.**
3. Assurez-vous que les verrous de sécurité fonctionnent en poussant doucement le téléviseur vers le haut. Vous ne devriez pas être en mesure de retirer le téléviseur du support.
4. Si les languettes de plastique dépassent le bas de votre téléviseur, vous pouvez les couper à l'aide d'un couteau ou les replier et les insérer dans l'anneau de caoutchouc situé sur chacune des languettes.
5. Si vous devez retirer le téléviseur du support, tirez sur les languettes de plastique situées au bas des bras de fixation vers le bas puis vers l'avant (loin du mur) pour utiliser la dent et déverrouiller les verrous de sécurité (voir fig. 8). À l'aide d'une autre personne, soulevez prudemment votre téléviseur et retirez-le du support. Remplacez les languettes à leur position originale en les tirant vers le bas puis en les poussant vers l'arrière.



Suite à la page suivante...

## Utilisation et réglage

1. Pour modifier l'angle d'inclinaison de votre téléviseur, tenez le téléviseur fermement en position et desserrez le mécanisme de basculement à l'aide de la longue clé Allen (L) de la trousse des pièces (voir fig. 9). Déplacez votre téléviseur à la position désirée puis resserrez le mécanisme de basculement. Si votre téléviseur est dans la position empêchant le basculement, vous devrez le soulever légèrement avant de pouvoir le déplacer. **Ne relâchez pas le téléviseur avant d'avoir correctement resserré le mécanisme de basculement.**
2. Nettoyez régulièrement votre support avec un chiffon sec. Vérifiez toutes les vis et les pièces régulièrement afin de vous assurer qu'aucune pièce n'est desserrée. Resserrez les pièces au besoin.

