



solutions écran plat

Support mural pour écrans LCD,
plasma et LED

Manuel d'installation

MS60BKR

Adapté aux téléviseurs de
32 po à 60 po

Charge maximale
60 kg (130 lb)

Caractéristiques techniques

Taille de l'écran :	de 81,3 à 152,4 cm (de 32 à 60 po)
Poids maximal :	60 kg (130 lb)
Taille de l'installation :	600 mm x 400 mm (23,6 po x 15,7 po) maximum
Profil :	3.0 cm (1,2 po)

Contenu de la boîte

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Plaque murale (x1) | <input type="checkbox"/> Guide d'instructions (x1) |
| <input type="checkbox"/> Bras de fixation (x2) | <input type="checkbox"/> Trousse des pièces (x1) |
| <input type="checkbox"/> Barre de sécurité (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. Deux personnes sont recommandées pour faire l'installation. N'essayez pas de soulever un téléviseur lourd sans aide.

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 60 kg (130 lb). Son utilisation avec un poids supérieur au maximum indiqué pourrait causer de l'instabilité et des blessures.

For English
instructions, see
page 1.

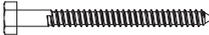
Para obtener
instrucciones en
español, consulte la
página 9.

Suite à la page suivante...

Outils nécessaires

- Tournevis à tête Phillips
- Clé à cliquet avec douille de 13 mm (1/2 po)
- Perceuse électrique ou portative
- Mèche pour perceuse de 5 mm (3/16 po) et localisateur de montants pour l'installation sur cloison sèche
- Mèche à maçonnerie de 10 mm (3/8 po) pour l'installation sur du béton
- Niveau

Trousse des pièces

(A) Tirefond M8x63 (x2)		(G) Vis M6x30 (x4)	
(B) Rondelle pour tire-fond (x2)		(H) Vis M8x12 (x4)	
(C) Cheville à béton (x2)		(I) Vis M8x30 (x4)	
(D) Vis M4x12 (x4)		(J) Rondelle M6 (x4)	
(E) Vis M4x20 (x4)		(K) Entretoise (x8)	
(F) Vis M6x12 (x4)			

Installation

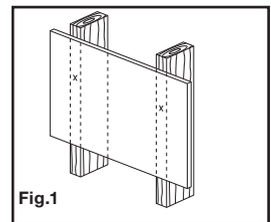
Partie 1A – Installation sur un mur (cloison sèche)

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.

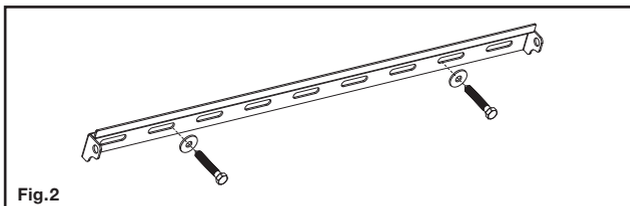
REMARQUE: Vous devez utiliser le centre des montants afin d'éviter de fendre le bois pendant l'installation.

2. Placez le gabarit du support sur le mur, par-dessus les montants marqués. Assurez-vous que le gabarit est à niveau.
3. Percez deux trous de 5 mm (3/8 po) dans le mur en utilisant le gabarit comme référence. Percez un trou par montant (voir fig. 1).
4. Retirez le gabarit du mur et placez la plaque murale sur le mur, par-dessus les trous de guidage.



5. Fixez la plaque murale sur le mur à l'aide des tirefonds (A) et des rondelles à tirefonds (B) fournis (voir fig. 2). **Ne serrez pas trop ces tirefonds et ne relâchez pas le support avant que tous les tirefonds soient vissés.**

Assurez-vous que la plaque murale est toujours à niveau après avoir serré les deux tirefonds.



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.

1. Placez le gabarit du support sur le mur à l'endroit désiré. Assurez-vous que le gabarit est à niveau.
2. Percez deux trous de 10 mm (3/8 po) dans le mur en utilisant le gabarit comme référence. Retirez l'excès de poussière des trous (voir fig. 3).
3. 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. 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.

4. Placez la plaque murale sur le mur par-dessus les chevilles insérées et fixez-la à l'aide des tirefonds (A) et des rondelles à tirefonds (B) fournis (voir fig. 4). **Ne serrez pas trop ces tirefonds et ne relâchez pas le support avant que tous les tirefonds soient vissés.** Assurez-vous que la plaque murale est toujours à niveau après avoir serré les deux tirefonds.

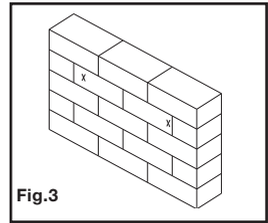


Fig.3

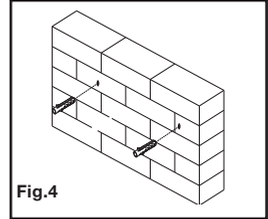


Fig.4

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 boulons de diamètre et longueur différents sont emballés 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.

1. Déterminez la longueur correcte des vis à utiliser en examinant d'abord l'arrière de votre téléviseur :
 - A. 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, F ou H) de la trousse des pièces.
 - B. 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).
2. 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. 5) :

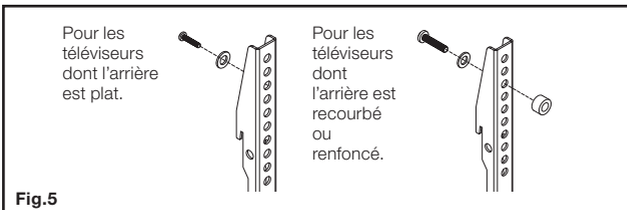


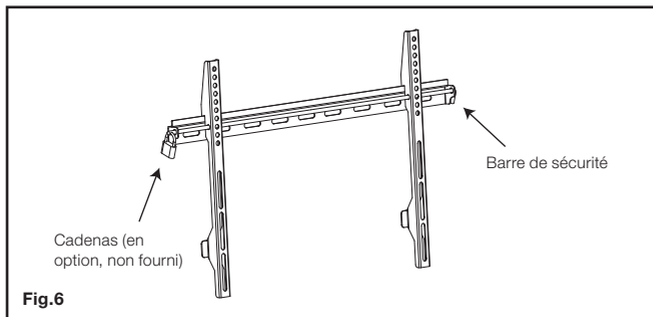
Fig.5

- 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 renfoncé 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.**

Suite à la page suivante...

Partie 3 – Assemblage final

1. À l'aide d'une autre personne, soulevez prudemment votre téléviseur et placez-le sur la plaque murale. **Ne relâchez pas le téléviseur avant d'avoir accroché correctement les bras de fixation à la plaque murale.**
2. Glissez la barre de sécurité à travers la plaque murale pour empêcher que le téléviseur soit soulevé hors de la plaque murale. Vous pouvez installer un cadenas à l'une des extrémités de la barre pour empêcher le vol de votre téléviseur (voir fig. 6).



IMPORTANT! La barre de sécurité devrait toujours être utilisée afin d'empêcher le téléviseur de sortir accidentellement du support.

3. 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.