

Addendum for the use of VESA wall mounts

ENGLISH

There are many styles and manufacturers of VESA wall mounts. The type of wall mount you choose will determine whether spacers are required, and what length bolts are required for secure mounting. Ensure that there is enough of a gap between the wall and the back of the TV set, so that the cables (power cord, audio cables, and video cables) are not pinched, stressed, or strained. If the wall mount you choose has a slim profile and places the TV very close to the wall, you may need to purchase spacers to ensure sufficient gap between the TV and the wall.

The bolt length should be 15mm. If you use a spacer, the bolt length should be spacer length plus 15mm. For example, if you determine you need to use a 40mm spacer to have enough gap for the cables, the bolt length you should use would be 55mm (40mm + 15mm).

Wall mount the TV

⚠ WARNING: Wall mounting of the TV should only be performed by qualified installers. Magnavox bears no responsibility for improper mounting that results in accident or injury.

Step 1 Purchase a VESA-compatible wall bracket

There are many styles and manufacturers of VESA wall mounts. The type of wall mount you choose will determine whether spacers are required, and what length bolts are required for secure mounting. Ensure that there is enough of a gap between the wall and the back of the TV set, so that the cables (power cord, audio cables, and video cables) are not pinched, stressed, or strained. If the wall mount you choose has a slim profile and places the TV very close to the wall, you may need to purchase spacers to ensure sufficient gap between the TV and the wall.

The bolt length should be 15mm. If you use a spacer, the bolt length should be spacer length plus 15mm. For example, if you determine you need to use a 40mm spacer to have enough gap for the cables, the bolt length you should use would be 55 mm (40mm + 15mm).

TV screen size (inches)	VESA-compatible wall bracket (millimeters)	Bolt and spacer type (not supplied)	Special instructions
42 or larger	Fixed 400 x 400	4 of M8x15mm steel bolt or 4 of M8x55mm steel bolt with 40mm spacer	None

Step 2 Connect cables

Connect the antenna or cable, the power cord and all other devices to the back of the TV as described in the following sections and in *Connect your devices on page 28*.

Step 3 Secure the VESA-compliant wall bracket to the TV

⚠ WARNING: Only use the specified bolts (M8) to secure the VESA-compliant wall bracket to your TV. The specified bolts are designed to match the weight of your TV.

ⓘ Note: Depending on your VESA-compliant wall bracket, you may need to separate the mounting plate from the wall bracket for easier installation. Refer to your VESA-compliant wall bracket documentation for instructions.

FRANÇAIS

Il existe de nombreux styles et de fabricants de fixations VESA. Le type de fixation que vous choisissez déterminera si des entretoises seront nécessaires, ainsi que la longueur des boulons qu'il faudra utiliser pour s'assurer que la fixation est sécuritaire. Assurez vous qu'il y a suffisamment d'espace entre le mur et le dos du téléviseur afin que les cordons (cordon d'alimentation, câbles audio et vidéo) ne soient pas pliés, écrasés ou tendus. Si le téléviseur à fixation murale que vous choisissez est mince et est placé très près du mur, vous devrez certainement vous procurer des entretoises afin que l'espacement soit suffisant entre le téléviseur et le mur.

Le boulon doit mesurer 15 mm. Si vous utilisez des entretoises, le boulon doit être de la même longueur que l'entretoise, plus 15 mm. Par exemple, si vous considérez que vous avez besoin d'une entretoise de 40 mm pour que l'espace soit assez large pour faire passer les câbles, alors le boulon devrait mesurer 55 mm (40 mm + 15 mm).

Montage mural du téléviseur

⚠ ATTENTION : Le montage mural du téléviseur doit être exécuté par des installateurs qualifiés seulement. Magnavox ne peut en aucun cas être tenue responsable d'un montage incorrect ayant occasionné un accident ou des blessures.

Étape 1 Se procurer un support mural compatible VESA

Il existe de nombreux styles et de fabricants de fixations VESA. Le type de fixation que vous choisissez déterminera si des entretoises seront nécessaires, ainsi que la longueur des boulons qu'il faudra utiliser pour s'assurer que la fixation est sécuritaire. Assurez vous qu'il y a suffisamment d'espace entre le mur et le dos du téléviseur afin que les cordons (cordon d'alimentation, câbles audio et vidéo) ne soient pas pliés, écrasés ou tendus. Si le téléviseur à fixation murale que vous choisissez est mince et est placé très près du mur, vous devrez certainement vous procurer des entretoises afin que l'espacement soit suffisant entre le téléviseur et le mur. Le boulon doit mesurer 15 mm. Si vous utilisez des entretoises, le boulon doit être de la même longueur que l'entretoise, plus 15 mm. Par exemple, si vous considérez que vous avez besoin d'une entretoise de 40 mm pour que l'espace soit assez large pour faire passer les câbles, alors le boulon devrait mesurer 55 mm (40 mm + 15 mm).

Grandeur de l'écran (pouces)	Support mural compatible VESA (millimètres)	Type de boulon et d'entretoise (non fournis)	Directives particulières
42 ou plus	Fixe 400 x 400	4 boulons en acier de type M8x15mm ou 4 boulons en acier de type M8x55mm avec entretoise de 40mm	Aucune

Étape 2 Brancher les câbles

Brancher l'antenne ou le câble, le cordon d'alimentation et tous les autres périphériques à l'arrière du téléviseur, tel que décrit dans les sections suivantes et dans *Raccordement de vos appareils* à la page 28.

Étape 3 Fixer le support mural compatible VESA sur le téléviseur

⚠ ATTENTION : N'utilisez que les boulons spécifiés (M8) pour fixer le support mural compatible VESA à votre téléviseur. Les boulons spécifiés sont conçus pour répondre aux exigences de poids de votre téléviseur.

ⓘ Remarque : Selon le type de support mural compatible VESA dont vous disposez, vous pourriez devoir séparer la plaque de montage du support pour faciliter l'installation. Reportez-vous à la documentation de votre support mural compatible VESA pour obtenir des instructions.

ESPAÑOL

Existen muchos estilos y fabricantes de soportes VESA. El tipo de soporte que elija determinará si se requieren espaciadores y la longitud de los pernos necesarios para un montaje seguro. Asegúrese de que hay suficiente espacio entre la pared y la parte posterior del televisor; para no aplastar, dejar tirantes ni tensos los cables de corriente, audio y video. Si el soporte seleccionado tiene un perfil pequeño y coloca el televisor cerca de la pared, es probable que deba comprar espaciadores para asegurarse de que existe espacio suficiente entre el televisor y la pared.

La longitud del perno debe ser de 15 mm. Si usa un espaciador, la longitud del perno debe ser la misma del espaciador más 15 mm. Por ejemplo, si necesita usar un espaciador de 40 mm para tener espacio suficiente para los cables, la longitud del perno que debe usar es de 55 mm (40 mm + 15 mm).

Montar la TV en la pared

⚠ ADVERTENCIA: Sólo instaladores calificados pueden montar la TV en la pared. Magnavox no tiene ninguna responsabilidad por la instalación incorrecta que provoque accidentes o lesiones.

Paso 1 Compre un apoyo empotrado compatible con VESA.

Existen muchos estilos y fabricantes de soportes VESA. El tipo de soporte que elija determinará si se requieren espaciadores y la longitud de los pernos necesarios para un montaje seguro. Asegúrese de que hay suficiente espacio entre la pared y la parte posterior del televisor; para no aplastar, dejar tirantes ni tensos los cables de corriente, audio y video. Si el soporte seleccionado tiene un perfil pequeño y coloca el televisor cerca de la pared, es probable que deba comprar espaciadores para asegurarse de que existe espacio suficiente entre el televisor y la pared. La longitud del perno debe ser de 15 mm. Si usa un espaciador, la longitud del perno debe ser la misma del espaciador más 15 mm. Por ejemplo, si necesita usar un espaciador de 40 mm para tener espacio suficiente para los cables, la longitud del perno que debe usar es de 55 mm (40 mm + 15 mm).

Tamaño de la pantalla de la TV (pulgadas)	Apoyo empotrado compatible con VESA (milímetros)	Tipo de perno y espaciador (no incluido)	Instrucciones especiales
42 o más grande	Fijo de 400 x 400	4 pernos de acero M8x15mm o 4 pernos de acero M8x55mm con espaciador de 40mm	Ninguno

Paso 2 Conecte los cables

Conecte la antena o el cable, el cable de suministro eléctrico y todos los demás dispositivos a la parte posterior de la TV, como se describe en las secciones siguientes y en *Conectar los dispositivos en la página 28*.

Paso 3 Fije el apoyo empotrado compatible con VESA a la TV

⚠ ADVERTENCIA: Use sólo los pernos especificados (M8) para fijar el apoyo empotrado compatible con VESA a la TV. El diseño de los pernos especificados corresponde al peso de la TV.

ⓘ Nota: Dependiendo del apoyo empotrado compatible con VESA, puede que deba separar la placa de soporte del apoyo empotrado para una instalación más fácil. Consulte la documentación sobre el apoyo empotrado compatible con VESA para obtener instrucciones.