



## smsng-s24e Adaptador VESA

### Instrucciones de montaje

El adaptador VESA es compatible con los siguientes productos Samsung (samsung.com):

**S22E360H, S22E391H, S22E393H, S22E395H PLUS, S24E360HL,  
S24E390HL, S24E391HL, S24E395H, S27E360H, S27E391H, S27E393H,  
S27E395H**

Con el adaptador VESA, puede fijar fácilmente su monitor de la marca SAMSUNG a un brazo de monitor con un patrón de orificios VESA (**75 x 75 mm**). Utilice los tornillos y tuercas suministrados.

Si desea montar el adaptador VESA directamente en la pared, utilice tornillos y tacos adecuados (**no** incluidos).



# Instrucciones de seguridad



Por favor, lee esta guía cuidadosamente y guárdala para el futuro. Si el producto se entrega a terceros, esta guía también debe ser entregada. Ignorar estas advertencias puede resultar en lesiones o daños a personas y productos, por los cuales no podemos asumir responsabilidad.

## IMPORTANTE - CONSERVAR PARA CONSULTAS FUTURAS.

- El uso de este producto debe realizarse siempre de acuerdo con las instrucciones de seguridad proporcionadas.
- No instales tu adaptador VESA en combinación con el monitor en lugares donde haya personas debajo.
- No excedas el peso máximo de los modelos de monitores compatibles, ya que esto puede causar lesiones graves o daños a la propiedad.
- Presta atención a la temperatura ambiente máxima de 35°C al usar el producto.
- No montes el adaptador VESA cerca de una fuente de calor o bajo la luz solar directa, ya que esto podría calentar el adaptador.
- Verifica que tu punto de fijación (por ejemplo, brazo de monitor) soporte el peso del monitor con el adaptador VESA.
- El producto está diseñado exclusivamente para una fijación con un patrón de agujeros de 75x75 / 100x100mm / 200x200mm.
- Despues de instalar el adaptador VESA, la posición del monitor debe ajustarse para garantizar la ergonomía adecuada.

### ⚠ ADVERTENCIA

**Asegúrate de que el dispositivo esté apagado y desconectado de la red eléctrica antes de la instalación para evitar posibles lesiones o daños.**

## 1. Antes del Primer Uso

Compruebe cuidadosamente el producto para detectar posibles daños de transporte y la ausencia de accesorios, como tornillos, que deberían estar incluidos en el volumen de suministro.

### ⚠ PRECAUCIÓN

**Asegúrese de que los materiales de embalaje y los tornillos y piezas pequeñas que contengan sean inaccesibles para los niños, a fin de minimizar los riesgos de asfixia y de otro tipo.**

## 2. Mantenimiento y Limpieza

### 2.1 Mantenimiento

- Se recomienda comprobar cada tres meses que todos los tornillos siguen apretados. Asimismo, compruebe periódicamente el estado de todos los componentes del producto.

- Guarde el producto en un lugar fresco y seguro, idealmente a una temperatura máxima de almacenamiento de 40°C. Para mayor seguridad, mantenga el producto fuera del alcance de los niños y preferiblemente en su embalaje original.
- Evite cualquier vibración o golpe para no afectar a la vida y funcionalidad del producto.

## 2.2 Limpieza

- No deben utilizarse productos de limpieza corrosivos o calientes para limpiar el producto. Del mismo modo, los cepillos de alambre, metal u otros materiales afilados no son adecuados para la limpieza y no deben utilizarse.
- Para una limpieza suave y eficaz, se recomienda el uso de un paño suave y húmedo.

## 3. Eliminación

Para la eliminación de este producto, le recomendamos que se ponga en contacto con las autoridades locales competentes o con los servicios de eliminación. Ellos podrán facilitarle información detallada sobre las opciones de eliminación disponibles y los centros de reciclaje de su zona.

## 4. Información Sobre el Fabricante

3idee S.à r.l.  
19 Rue de Bitbourg  
L-1273 Luxembourg  
Luxembourg

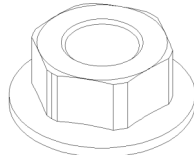
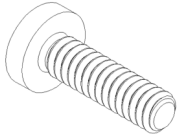
**mail:** info@3idee.eu

## 5. Ayuda y Comentarios

Si necesita ayuda con su artículo, estamos a su disposición. También agradecemos cualquier comentario.

<https://help.3idee.eu/es/contacto>

## Accesorios



**4x** Tornillo M4x14 con ranura en  
cruz (**SP1**)

**4x** Tuerca M4 con brida (**SP1**)

## Alineación Horizontal / Vertical

Tenga en cuenta lo siguiente: No todos los adaptadores y monitores VESA están diseñados para la orientación vertical (de pie). Esta limitación suele deberse a la geometría especial del adaptador o del monitor. No ignore esta información, ya que el límite de carga del adaptador se supera rápidamente si no se monta correctamente.

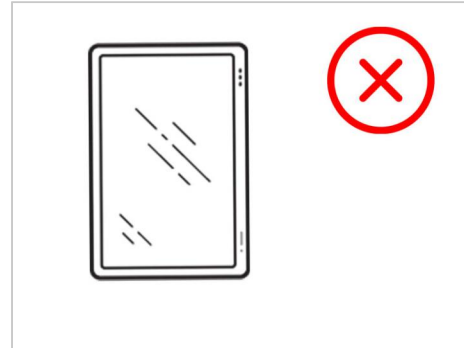
Estamos trabajando continuamente en el desarrollo de monitores y adaptadores que también sean adecuados para la alineación vertical.

No obstante, por defecto, los monitores están diseñados para la orientación horizontal.

### Montaje Horizontal: Sí



### Montaje Vertical: NO



# Instrucciones de Montaje

## Paso 1

Coloque el monitor SAMSUNG firmemente sobre una superficie blanda.

Ahora retire la base de su monitor SAMSUNG si está fijada.

Para ello, tire firmemente de la base de su monitor y presiónela hacia la izquierda y hacia la derecha al mismo tiempo.

## Paso 2

**⚠ Importante:** Si las instrucciones de este paso no son adecuadas para su dispositivo, siga las directrices de montaje proporcionadas por el fabricante del brazo del monitor o del brazo giratorio para montar el monitor en la pared o en el brazo giratorio.

Monte el adaptador VESA en el brazo de su monitor utilizando el tornillo suministrado.

(Figura 1)

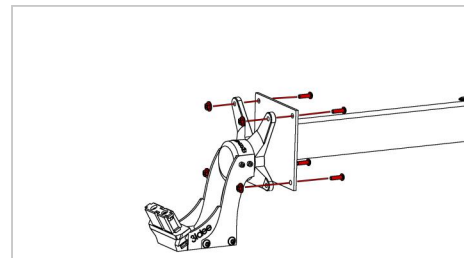


Figura 1

## Paso 3

Este es el aspecto que debe tener el adaptador 3idee VESA una vez acoplado al brazo de su monitor. (Figura 2)

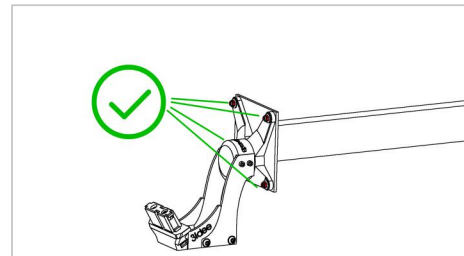


Figura 2

## Paso 4

Ahora inserte su monitor en el adaptador VESA desde arriba y sujetelo el brazo del monitor desde abajo al mismo tiempo. (Figura 3)

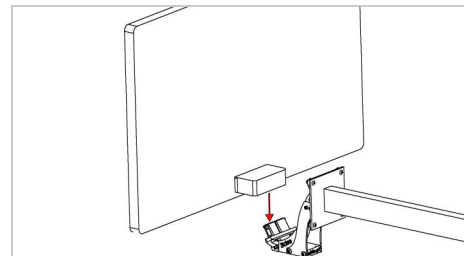


Figura 3

## Paso 5

Así es como se ve ahora el adaptador VESA correctamente montado en su monitor. (Figura 4)

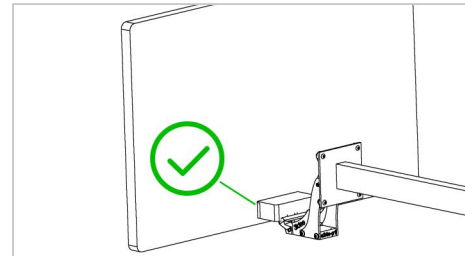


Figura 4

## Paso 6

Listo.

**Ten en cuenta que el adaptador VESA puede soltarse cuando tires del monitor hacia arriba. Esto se debe a que el monitor está diseñado para retirar la base del monitor original de Samsung. (Figura 5)**

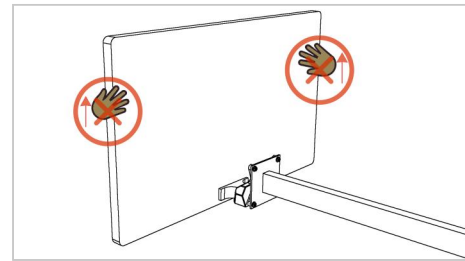


Figura 5