



## ASPEKT FOLD STAND PARA MONITORES 32" SILVER

Soporte Plegable Aspekt Fold para Monitores de 32" – Estilo "Easel" para Trabajo, Dibujo y Presentaciones

REF : AL-A32FSSLV

EAN : 9350784105530

EXISTE EN : GRIS, PLATA

### DESCRIPCIÓN :

Soporte ALOGIC Aspekt Fold Stand para monitores de 32"

Convierte tu monitor de 32" en una potente estación de trabajo creativa. El Aspekt Fold Stand es un soporte plegable tipo "easel" diseñado para ofrecer máxima flexibilidad: úsalo como monitor tradicional, inclínalo casi plano como mesa de dibujo digital o colócalo en un ángulo bajo perfecto para usar la pantalla táctil o lápiz.

Se pliega fácilmente para moverlo o guardarlo, y ofrece una base sólida y estable para trabajar, dibujar o presentar con total confianza. Ideal para estudios creativos, oficinas modernas y usuarios que quieren una experiencia táctil realmente cómoda.

### PUNTOS FUERTES :

- Soporte plegable tipo "easel" diseñado para monitores de 32"
- Permite múltiples posiciones: monitor vertical, inclinación baja, casi plano para dibujo
- Ideal para pantallas táctiles y uso con stylus (ilustración, notas, firmas, diseño)
- Plegable y fácil de mover o guardar cuando no se utiliza
- Construcción robusta y estable, pensada para uso profesional intensivo
- Diseño limpio y moderno que combina con monitores Aspekt y Clarity
- Perfecto para estudios creativos, oficinas, educación y home office avanzado
- Compatible con monitores de 32" con montaje VESA adecuado (según especificaciones del fabricante)
- Solución ideal para quienes compran monitores "solo pantalla" y necesitan un soporte premium

### CARACTERÍSTICAS :

- **General**

- Dimensiones:

- En posición vertical (con monitor Aspekt 32"): 726 x 560 x 385 mm (L x H x D)
- Plegado (con monitor Aspekt 32"): 726 x 174 x 523 mm (L x H x D)

- Peso: 5,5 kg

- Colores: Silver, Space Grey

- Materiales: Aluminio, ABS, acero

- Compatibilidad: Monitores Aspekt 32"

- Contenido de la caja: Aspekt Fold Stand, 2x guías magnéticas para cables

- Garantía: 2 años