

EW1527

## Suporte para Monitor para Escrivaninha - Compatível com Monitores Planos, Curvos e Ultra Amplo de até 45" e 15 Kg - VESA Completo 75x75 / 100x100

- Braço Único para Monitor para monitores padrão e ultra largos de até 45" e 15 kg de peso. O suporte VESA de liberação rápida inclui capacidades de montagem de 75x75 mm e 100x100 mm, e o suporte fixa-se a escrivaninhas de até 80 mm de espessura com a braçadeira em C resistente e o suporte de borracha incluído.
- O braço assistido por mola mecânica premium contrabalança perfeitamente o peso do seu monitor para ajustes ergonômicos ótimos em altura. Ideal para configurações de jogos, este suporte pesado reposiciona facilmente telas grandes com apenas um toque.
- A estrutura da cabeça inclinável otimizada proporciona ajustes suaves com uma inclinação de +90° a -90°, um giro de 180°, uma rotação de 360° e 536 mm de ajuste de altura suave com a elevação de mola mecânica. As tampas de gerenciamento de cabos mantêm os cabos organizados e fora do caminho durante as transições, criando uma aparência limpa e organizada.
- Montar seu monitor é um processo simples com a placa VESA removível, e fornecemos todo o hardware e instruções para uma montagem fácil.

### DESCRIPTION

Descubra a solução definitiva para as suas necessidades de configuração de monitor com nosso braço único para monitor premium. Projetado para suportar monitores padrão e ultra largos de até 45 polegadas e 15 kg, este braço para monitor combina versatilidade, ajuste ergonômico e um design elegante e organizado.

#### Capacidade de Montagem Versátil

O braço para monitor inclui um suporte VESA de liberação rápida que suporta padrões de montagem de 75x75 mm e 100x100 mm para fácil compatibilidade. Fixa-se a escrivaninhas de até 80 mm de espessura com uma braçadeira em C resistente e inclui um suporte de borracha para maior flexibilidade.

#### Ajuste Ergonômico

Equipado com um braço assistido por mola mecânica, o braço para monitor contrabalança perfeitamente o peso do seu monitor, permitindo ajustes de altura sem esforço. Ideal tanto para configurações de jogos quanto profissionais, reposiciona facilmente telas grandes com apenas um toque, melhorando tanto a experiência de jogo quanto de trabalho.

#### Movimento Flexível

A estrutura da cabeça inclinável oferece ajustes suaves com um intervalo de inclinação de +90° a -90°. Proporciona um giro de 180° e uma rotação de 360° para máxima flexibilidade, junto com 536 mm de ajuste de altura suave usando a elevação de mola mecânica.

#### Design Limpo e Organizado

As tampas de gerenciamento de cabos integradas mantêm os cabos organizados e fora do caminho, mantendo uma aparência ordenada e profissional.

#### Instalação Fácil

A placa VESA removível simplifica o processo de montagem do seu monitor. Todo o hardware necessário e as instruções detalhadas estão incluídos para uma montagem simples.

Melhore o seu espaço de trabalho com nosso braço único para monitor, a combinação perfeita de construção robusta, ajuste fácil e design limpo. Seja para uso em jogos ou profissional, este braço para monitor garante uma configuração ergonômica, organizada e flexível, melhorando a sua experiência geral.

### TECHNICAL

- Material: Aluminum, Steel, Plastic
- Surface Finish: Powder coating
- Color: Space Grey
- Product Size WxHxD: 134x625x663mm



- Installation: Clamp, Desk mount
- Suggested Screen Size: 17"-49"
- Suitable for: 1 screen
- Weight Capacity Flat Monitor: up to 20Kg
- VESA: 100x100,75x75
- Pivot points: 3
- Tilt: +50°~-20°
- Swivel: +90°~-90°
- Rotate: 360°
- Arm Extend: 545mm
- Clamp Thickness: 10mm-80mm
- Freely Height Adjustable : Yes (Mechanical spring)
- Cable Management: Yes

## LOGISTIC

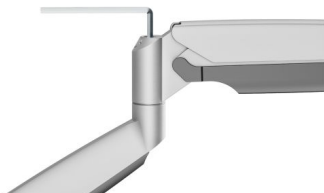
- Product Weighth:
- Retail packaging Dimension (mm):
- Retail packaging Weighth:
- Master carton Qty:
- Master carton Dimension (cm):
- Master carton Weighth:



VESA Plate with Keyhole Slots  
for quick installation and removal



Spring Tension Mechanism  
for perfect weight adjustments



Rotation Stop  
prevents the arm from hitting  
adjacent partitions or walls

