

ATENÇÃO: O uso com produtos mais pesados do que os pesos indicados pode resultar em instabilidade, causando possíveis danos.

• Certifique-se que a superfície suportará com segurança o peso combinado do equipamento e todas as ferragens e componentes anexados.

• Este produto contém pequenas peças que podem causar asfixia se ingeridas. Mantenha esses itens longe do alcance de crianças.

• Este produto destina-se somente para uso interno. Usá-lo em ambiente externo pode causar falhas no produto e lesões pessoais.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Plástico:

Lavar com água e sabão neutro utilizando um pano macio. Não utilizar produtos químicos ou abrasivos, principalmente alvejantes, pois estes podem danificar a superfície do plástico.

Metal Pintado:

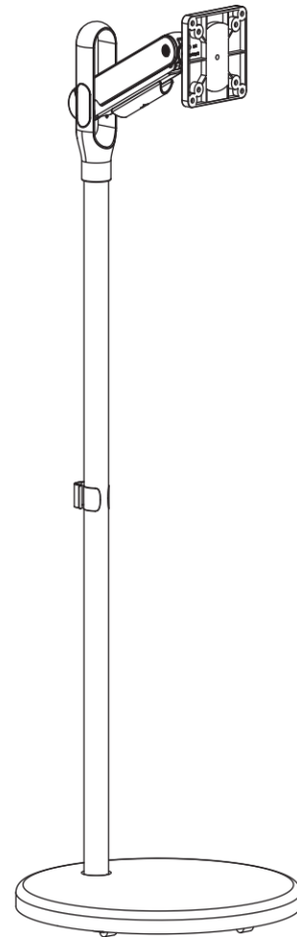
Retirar o pó com flanela seca ou pano macio, diariamente, pois o acúmulo de poeira estimula o aparecimento de ferrugem. Não utilizar esponjas ou objetos ásperos, produtos químicos com solventes e álcool.



Importado por:
CNPJ: 94.946.910/0001-05
Made in China
useoctoo.com.br

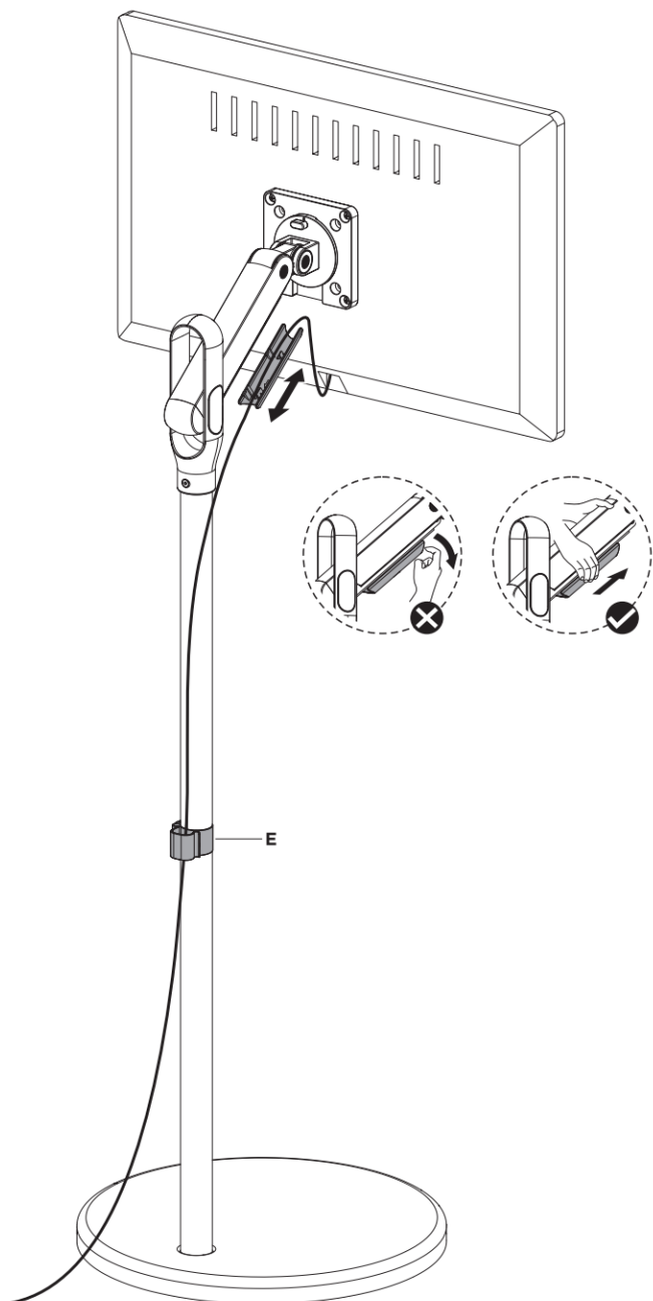


SMARTUP SUPORTE DE CHÃO PARA MONITOR

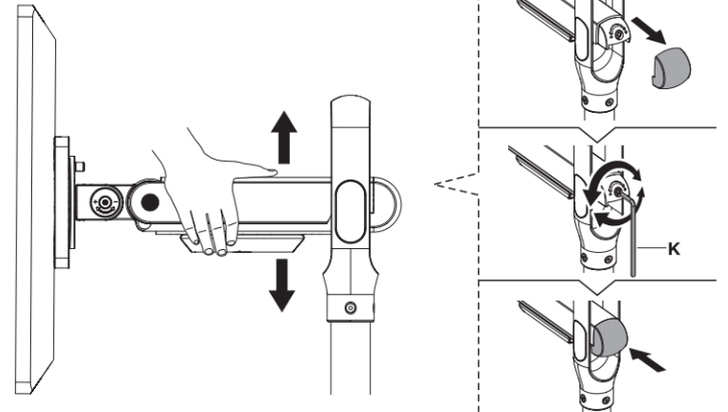


Importado por:
CNPJ: 94.946.910/0001-05
Made in China
useoctoo.com.br

6



7



Para equilibrar adequadamente o braço com os monitores montados, ajuste a tensão da mola usando a chave allen fornecida:

Primeiro, posicione e segure firmemente o braço horizontalmente, conforme a imagem. Peça ajuda se precisar.



- +
Se o braço cair, gire o parafuso de ajuste no sentido horário até que ele permaneça em uma posição horizontal.



- +
Se o braço subir, gire o parafuso de ajuste no sentido anti-horário até que ele permaneça em uma posição horizontal.

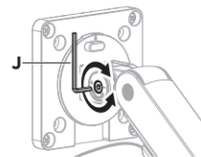


CUIDADO: Para evitar danos ao monitor ou montagem, sempre mantenha o braço na posição horizontal enquanto faz ajustes.



CUIDADO: Não aperte demais os parafusos. Para evitar danos à tensão indicada, nunca permita que a linha Indicadora vermelha, se mova além do símbolo "-" e "+" encontrado no lado esquerdo e direito do indicador de tensão.

8



Nota: Se a tela não parar na posição desejada, aperte os parafusos como mostrado.

