

# MANUAL DO SUPORTE DE MESA PARA 2 MONITORES FRENTE E VERSO DE LCD E LED ATÉ 23" COM ROTAÇÃO ISM-2023 FVS

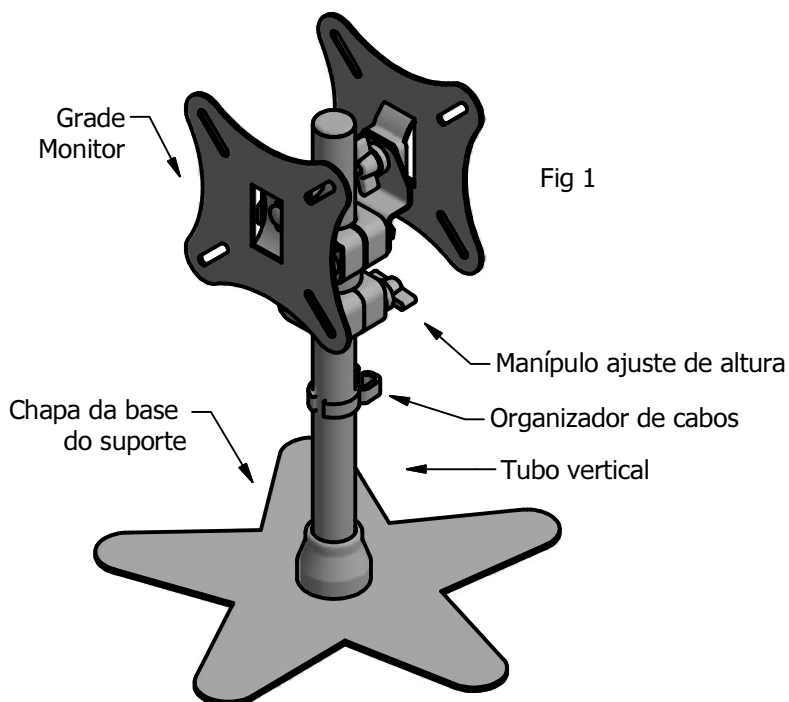


Fig 1

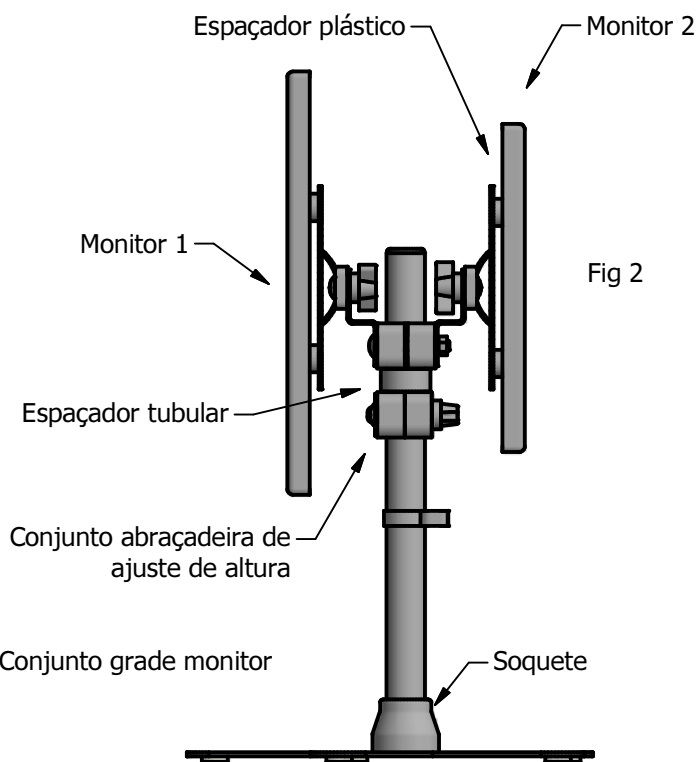


Fig 2

Manípulo de ajuste inclinação e giro do monitor

Grade monitor

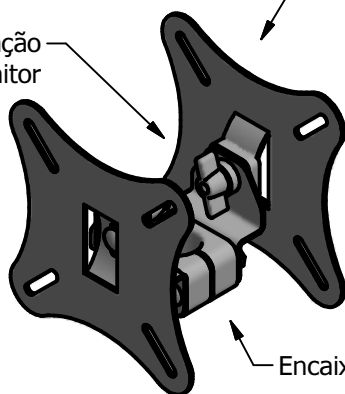
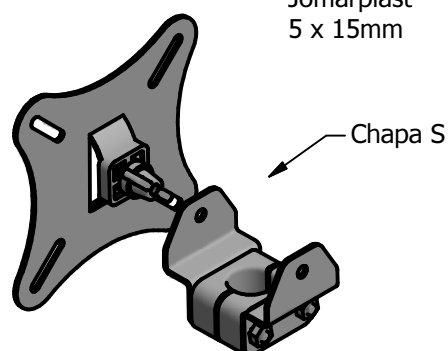


Fig 3

Fig 4



## PEÇAS QUE ACOMPANHAM O KIT

- 8 - Parafusos M4x16
- 8 - Arruelas 3/16"
- 8 - Espaçadores plásticos 9x18x6H
- 3 - Parafusos jomarplast 5x15mm
- 1 - Espaçador tubular 25x15mm
- 1 - Manual de instrução.

## CARACTERÍSTICAS

Utilizado como suporte de mesa para dois monitores de LCD ou LED até 23 polegadas com furação VESA de 75x75 ou 100 x 100mm. **Permite girar os monitores em torno da base.** Feito em aço carbono com acabamento em pintura eletrostática pó. Montagem rápida e fácil. Altura máxima do centro da grade monitor até a mesa é de 33 cm. Peso máximo suportado: 6 Kg. Peso bruto: 1,8 Kg. Fornecido na cor Preta (B).

## MONTAGEM:

Faça a montagem do suporte de mesa conforme figura 1 e 2. Fixe primeiramente o soquete com o tubo vertical na chapa da base através dos três parafusos jomarplast 5 x 15mm. Em seguida, coloque no tubo vertical o conjunto abraçadeira de ajuste de altura e o espaçador tubular, fig. 2. Depois, fixe a grade monitor na chapa S conforme fig 2 e fig 4. Em sequência, encaixe o conjunto grade monitor fig.3 no tubo vertical. Fixe os monitores na grade monitor utilizando os espaçadores e os parafusos do kit fig 2. A seguir, ajuste a altura e a inclinação do monitor, conforme figura 2.

**IMPORTANTE:** A AVATRON *não se responsabiliza* por instalações mal executadas, feitas por pessoas sem noções de mecânica, pois podem ocasionar quedas ou danos ao monitor. Caso tenha dificuldade na montagem e por segurança, contrate um profissional qualificado para a instalação.

Produzido por:

**AVATRON**

**AVATRON EQUIPAMENTOS ELETROMECAÑICOS LTDA**

Fone/Fax: 44 3028 9935

Maringá - Paraná

www.avatron.com.br

vendas@avatron.com.br