

## CERTIFICADO DE GARANTIA

A Gaia Indústria e Comercio Ltda concede para seus produtos uma garantia de 90 (noventa) dias, conforme determina a legislação vigente, com acréscimo de um período de 09 (nove) meses, concedido por liberalidade, totalizando 12 meses.

A validade será contada a partir da data da emissão da nota fiscal de aquisição do primeiro consumidor.

Constatado uma eventual falha de funcionamento, o Cliente deverá entrar em contato com a GAIA ou seus representantes Comerciais para que se verifique se o produto está apresentando defeitos de fabricação. O exame e reparo do produto, dentro do prazo de garantia só poderão ser efetuados pelos técnicos da GAIA ou outro profissional previamente autorizado.

Dentro do prazo de garantia, a troca de partes, peças e componentes defeituosos será gratuita, assim como a mão de obra aplicada.

### A garantia não cobre:

- a) Transporte e remoção de produtos para conserto/instalação;
- b) Serviços de instalação, regulagens externas e limpeza;
- c) Se o defeito apresentado for ocasionado pelo mau uso do produto pelo Cliente ou terceiros estranhos ao fabricante;
- d) Se o produto for alterado, adulterado, ajustado, corrompido ou consertado por pessoa não autorizada pelo fabricante;
- e) Se ocorrer a ligação desse produto à instalações elétricas ou lugares inadequados, diferentes das recomendadas no manual de instruções ou sujeitas a flutuações excessivas da rede elétrica.
- f) Se o dano tiver sido causado por acidentes, como quedas, ou agentes da natureza, como raios, inundações, desabamentos e demais causas de força maior ou casos fortuitos;
- g) Se a Nota Fiscal da compra apresentar rasuras ou modificações;
- h) Estão excluídos desta garantia os eventuais defeitos decorrentes do desgaste natural do produto e os decorrentes do uso do produto fora das aplicações regulares para os quais foi projetado.

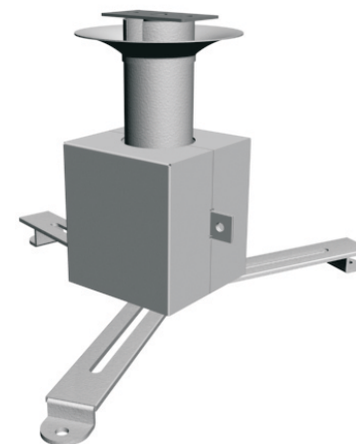
Validade da Garantia  
Somente quando o produto é instalado por  
revendedores credenciados pela GAIA  
ATENÇÃO  
Código de Defesa do Consumidor  
Seção II - art. 12 - Parágrafo 3º - Item III  
e art. 14

Gaia Industria e Comércio Ltda  
Rua Beirute, 230 - Navegantes - Porto Alegre / RS  
CEP: 90240 080 - Fone/Fax (051) 3362-3436-  
e-mail: [gaia@gaia-rs.ind.br](mailto:gaia@gaia-rs.ind.br)

## Manual de Instalação

### Suporte anti furto para projetor

#### GSP 117



Validade da Garantia  
Somente quando o produto é instalado por  
revendedores credenciados pela GAIA  
ATENÇÃO  
Código de Defesa do Consumidor  
Seção II - art. 12 - Parágrafo 3º - Item III  
e art. 14

Gaia Industria e Comercio Ltda.  
Site: [www.gaia-rs.ind.br](http://www.gaia-rs.ind.br)

O produto deste Manual podera sofrer alterações sem prévio aviso

Abril / 2010

## Especificações Técnicas

Peso máximo do projetor.....15 Kg

Peso líquido do suporte ..... 2 Kg

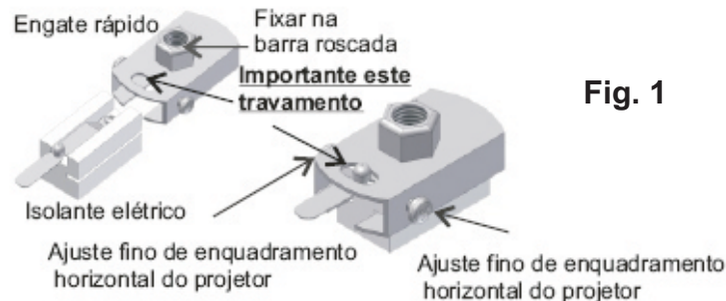
Pintura.....Eletrostática

### **Acessórios:** Parafusos/Arruelas

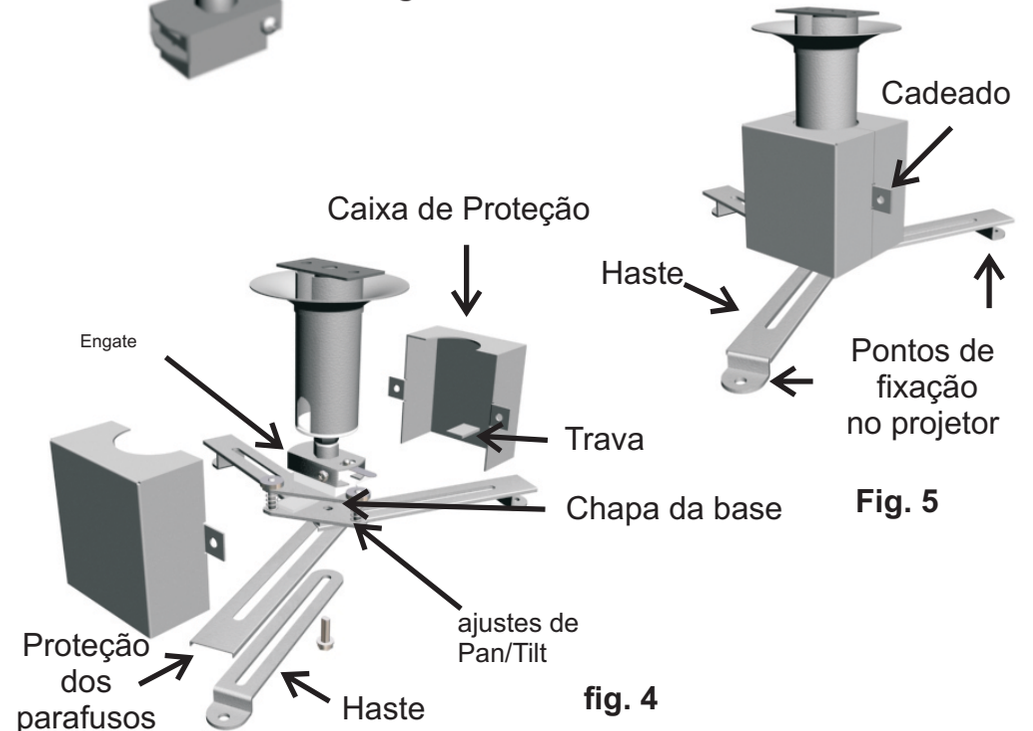
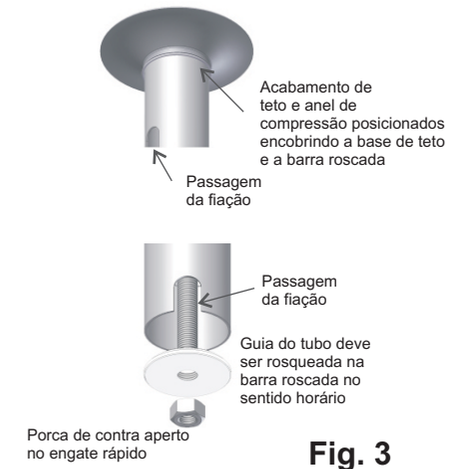
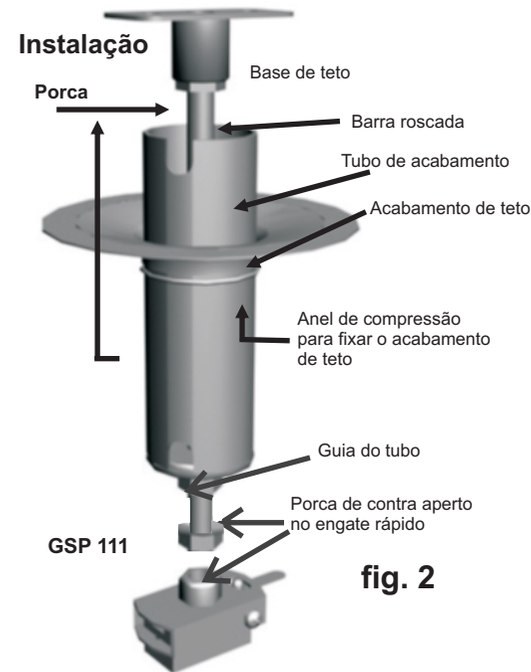
Caso os parafusos oferecidos, não sejam os mesmos necessários à fixação do projetor, procure em lojas especializadas em parafusos.

### **Instruções de Instalação:**

1. Fixar a base de teto
2. Fixar a barra rosçada na base de teto e travar com a contra porca
3. Montar o tubo com seu respectivo acabamento
4. Passar os cabos (vídeo, RGB, força..) pelo tubo
5. Posicionar o guia do tubo rosqueando no sentido horário (Fig. 3);
6. Fixar o engate rápido na barra rosçada e travar com a contra porca alinhando aproximadamente em 90° em relação a tela, mantendo a abertura do engate voltada à tela ( Fig. 2);
7. Fixar a base do suporte ao projetor;
8. Afrouxar as hastes móveis, mantendo-as livre;
9. Alinhar as hastes em relação aos furos de fixação do projetor. Mude a posição das hastes movendo-as pelo guia da base, ou modificando posições. Faça coincidir com as furações do projetor;
10. Utilize os parafusos correspondentes ao projetor ;
11. Alinhar a base em relação ao projetor, sobrepor as proteções dos parafusos e realizar o aperto das hastes( Fig. 4);
12. Afrouxar parafusos de ajuste horizontal no engate rápido (Fig. 1);
13. Fixar a base do suporte com o projetor no engate rápido ;
14. Ajuste fino de enquadramento horizontal;
15. Ajuste de enquadramento vertical (Pan/Tilt) (Fig. 4)
16. Repita os dois passos anteriores (14-15) até que a imagem esteja enquadrada;
17. Alinhe junto ao teto o acabamento, travando com a anel de compressão
18. Posicione a caixa de proteção, observando que a trava de segurança fique abaixo da chapa da base (Fig. 4). Utilize 02 cadeados fechando a caixa de proteção.



1



2