



CERTIFICADO DE GARANTIA

Este produto é garantido pela Caloi, por um período de 90 dias, estabelecido por lei, porém para que a garantia tenha validade é imprescindível que além deste certificado, seja apresentada a nota fiscal de compra.

A Caloi assegura ao proprietário deste produto, garantia contra eventuais defeitos de peças ou de fabricação que venham a ocorrer, sendo esta nossa única responsabilidade.

As despesas de transporte, seguro e embalagem não estão cobertas por esta garantia, sendo de responsabilidade exclusiva do consumidor.

Esta garantia perderá sua validade se:

1. O produto for utilizado por crianças acima de 5 anos ou acima de 25 kg;
2. Exposto a ação do tempo (sol, chuva, etc.);
3. Montado de forma inadequada, não obedecendo as instruções de montagem que acompanham o produto;
4. Ocorrerem danos causados por mau uso;

A solicitação de peças para reposição em garantia deverá ser feita por um dos serviços autorizados da Caloi, após análise do item defeituoso, através da ordem de serviço numerada Caloi, apresentação da nota fiscal de compra e do Manual do Proprietário.

REDE DE SERVIÇOS AUTORIZADOS

Para melhor desempenho do produto e para sua segurança, ao fazer manutenção ou reposição de peças, procure sempre um Serviço Autorizado Caloi. Consulte o mais próximo de você no manual da rede de assistência técnica que acompanha o produto ou acesse o site www.caloi.com.

SAC: 0800 701 8022 / Grande São Paulo: (11) 5853-2744



MANUAL DE MONTAGEM E CERTIFICADO DE GARANTIA

BICICLETA ARO 12"

Idade Recomendada: 3 a 5 anos

Bem-vindo ao mundo das bicicletas!

A partir de agora você tem em mãos um produto de qualidade e que muda a vida de toda criança: uma bicicleta Caloi! Com ela, toda criança descobre o mundo: ela vai se divertir, fazer novos amigos, se encher de alegria e ter muita aventura. É bom saber que a Caloi fará parte de tantas histórias.

Leia com atenção este Manual, ele vai permitir o uso da bicicleta com mais segurança.

LIMPEZA

- Use água com detergente ou sabão neutro. Enxágue e evite jogar água no canote do selim. Não use jato d'água.
- Na praia, limpe sempre a bicicleta após o uso com água e depois seque com um pano.

Caso necessite lubrificar a corrente, aplique um anticorrosivo, óleo SAE-30.

SEGURANÇA

- A utilização da bicicleta restringe-se a idade recomendada pelo manual;
- É importante sempre a supervisão dos pais ou responsável;
- Não utilizar em vias públicas sem a supervisão de um adulto;
- Recomenda-se o uso de capacete, luvas, joelheiras e calçado;
- Verifique periodicamente o aperto dos parafusos e possíveis folgas nos movimentos central e de direção;
- Respeite as leis de trânsito.

ATENÇÃO!

NÃO UTILIZE EM VIA PÚBLICA SEM A SUPERVISÃO DE UM ADULTO.

RELAÇÃO DE PEÇAS PARA MONTAGEM

Segue abaixo relação de peças para montagem do produto, especificados por cada etapa do processo:

Legenda:

a. Chave 10/13mm

Peças para montagem das rodas laterais (Etapa 1):

b. Dois Fixadores das Hastes Laterais

c. Quatro parafusos flangeados M6 x 30 mm

Peças para montagem do Guidão (Etapa 2):

d. Protetor da fixação do Guidão

e. Parafuso flangeado M6x16 mm

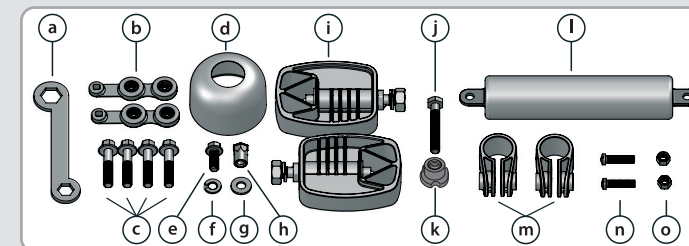
f. Arruela de Pressão

g. Arruela lisa M6x1,5 mm

h. Peça RB-M6

Peças para montagem do Pedal (Etapa 3):

i. Par de pedais completo



Peças para montagem do Selim (Etapa 4):

j. Parafuso M6x40 mm

k. Manipulo M6

Peças para montagem no Pad (Etapa 6):

l. Pad com Travessa do Guidão

m. Duas Abraçadeiras

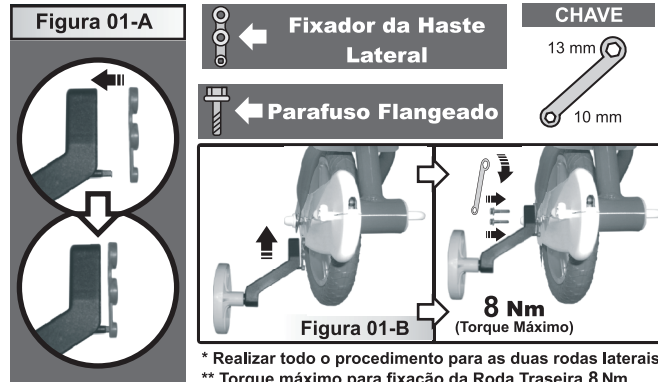
n. Dois parafusos M5x20 mm

o. Duas porcas M5

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

1. MONTAGEM DAS RODAS LATERAIS

Encaixe o fixador da haste lateral (b) conforme sequência da **Figura 01-A**. posicione o conjunto no quadro (**Figura 01-B**), coloque os parafusos flangeados (c) e aperte-os utilizando a chave 10 mm.



2. MONTAGEM DO GUIDÃO

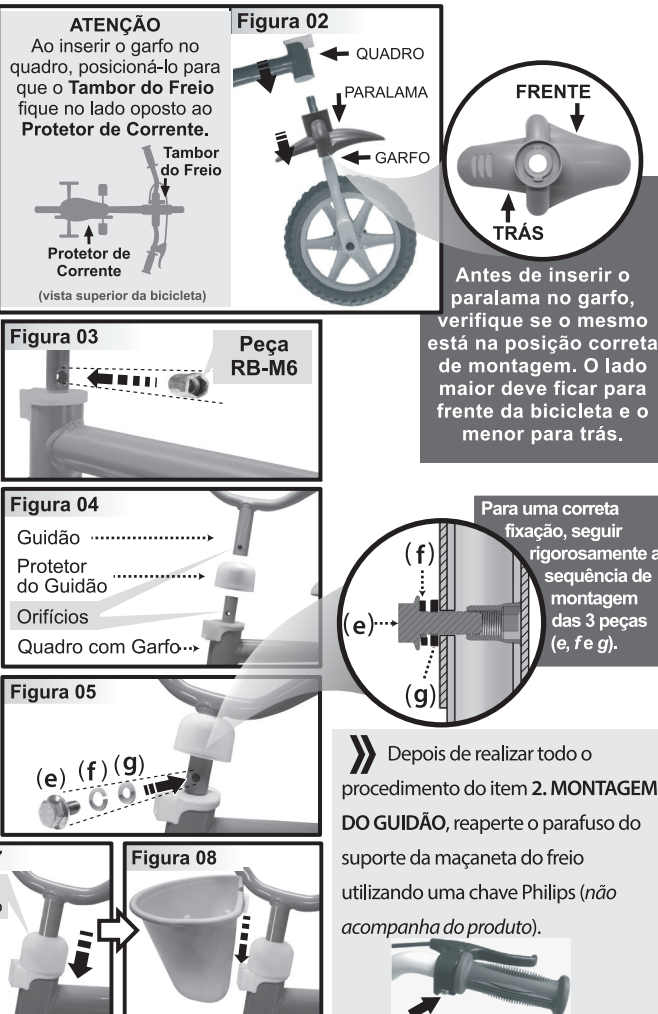
Inserir o paralamo no garfo, em seguida inserir o garfo no quadro, conforme **Figura 02**.

Inserir a peça **RB-M6** (h) no canote do garfo dianteiro, conforme **Figura 03**.

Colocar o protetor (d) no guidão e inseri-lo no garfo até que os orifícios fiquem sobrepostos (**Figura 04**).

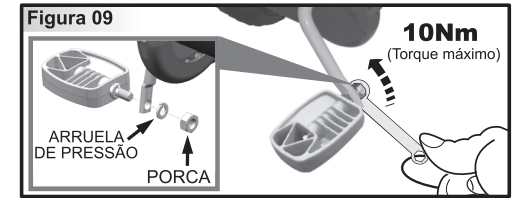
Logo após, posicionar a arruela de pressão (f) e a arruela lisa (g) no parafuso flangeado (e) e encaixá-lo no orifício do guidão (**Figura 05**).

Apertar o parafuso utilizando a chave 10 mm (**Figura 06**) e encaixar o protetor do guidão (**Figura 07**). Nos modelos de bicicletas masculinos, fixar a plaquinha frontal e nos modelos femininos, a cestinha, conforme **Figura 08**.



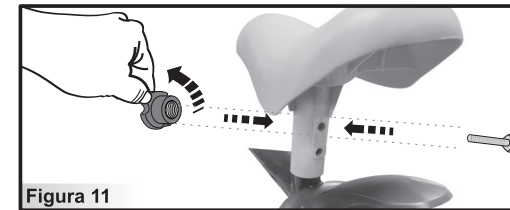
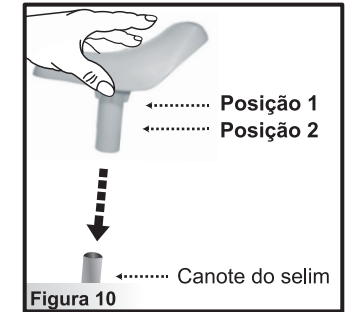
3. MONTAGEM DO PEDAL

Colocar o pedal (i) no pedivela conforme a **Figura 09** e apertar a porca utilizando a chave 13 mm.



4. MONTAGEM DO SELIM

Inserir o selim e escolher uma das duas regulagens de altura (**Figura 10**), sugerimos como referência as opções da tabela abaixo. Com o selim devidamente regulado, inserir o parafuso selecionado, conforme **Figura 11**. Certifique-se que o parafuso esteja bem encaixado, então aperte o manípulo M6 (k).

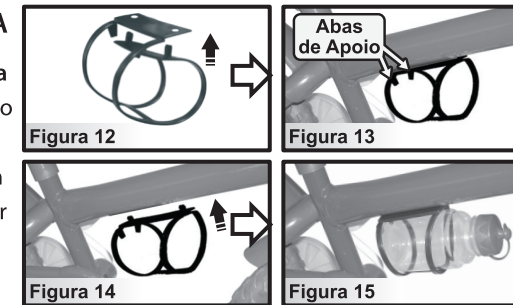


Altura da criança	Posição do Selim
Menor que 1,10m	Posição 1
Maior que 1,10m	Posição 2

* A tabela serve como um referencial, a posição pode ser alterada conforme necessidade da criança.

5. INSTALAÇÃO DO SUPORTE PARA GARRAFINHA

Dobre o suporte e encaixe os pinos nos orifícios (**Figura 12**). Antes de encaixar o suporte no quadro, posicione-o corretamente, de tal modo que o lado das abas de apoio fique voltado para a roda traseira (**Figura 13**). Em seguida encaixe o suporte nos orifícios da parte inferior do quadro (**Figura 14**). Com suporte devidamente encaixado, coloque a garrafinha (**Figura 15**).



6. MONTAGEM DO PAD

Encaixar uma das Abraçadeiras (m) no guidão conforme **Figura 16**. Antes de encaixar a outra peça no lado oposto, posicionar o Pad (l) entre as abas da Abraçadeira fixada até que os orifícios fiquem sobrepostos (**Figura 17**), em seguida inserir a porca (o) no orifício posterior e encaixar o parafuso (n) (**Figura 18**) rosqueando levemente na porca utilizando uma chave Philips (não acompanha o produto). Repetir todos os procedimentos para o outro lado do guidão. Após ter encaixado todos os componentes do Pad, centralizá-lo no guidão e reapertar os parafusos (**Figura 19**).

