

MOTO BMW GS EL 12V



Atenção!

"Não recomendável para crianças menores de 3 anos por conter partes pequenas que podem ser engolidas."

Idade sugerida:

+3
anos

Peso máximo suportado:

35kg

Bandeirante

Estrada do Bandeirante, 1.401

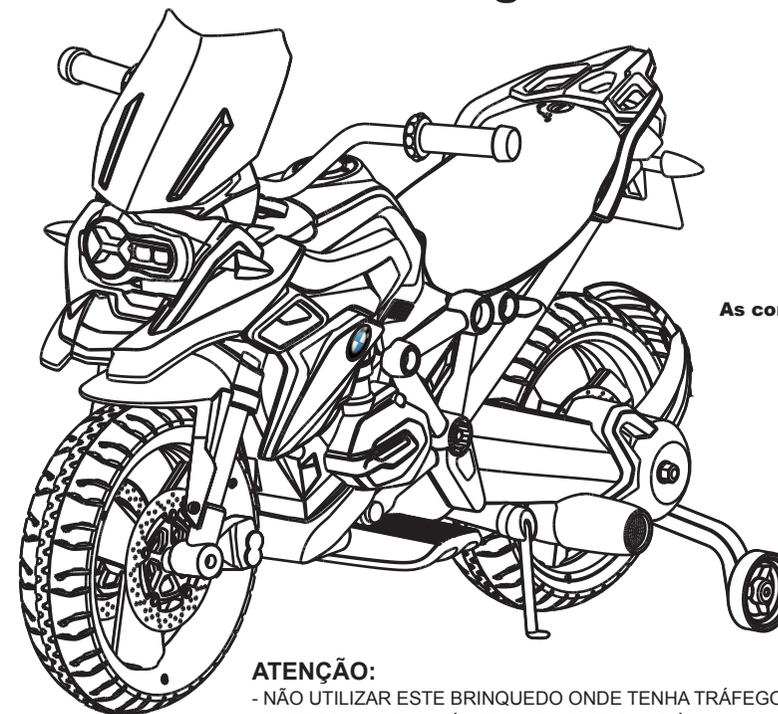
CEP: 08536-440

Ferraz de Vasconcelos

São Paulo - BRASIL

C.N.P.J. 61.068.557/0005-82

www.brinquedobandeirante.com.br



RECICLÁVEL

As cores podem variar.

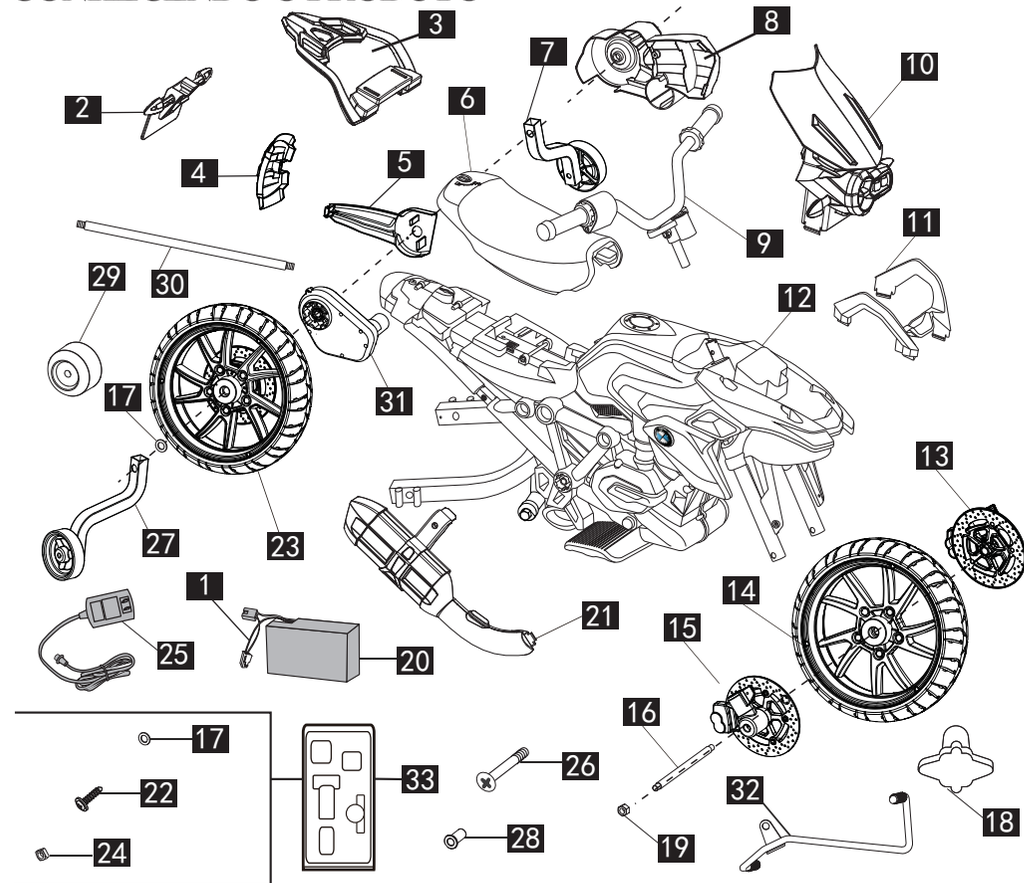
ATENÇÃO:

- NÃO UTILIZAR ESTE BRINQUEDO ONDE TENHA TRÁFEGO DE VEÍCULOS.
- ESTE BRINQUEDO SÓ DEVE SER ENTREGUE À CRIANÇA APÓS TER SIDO MONTADO POR UM ADULTO.
- LER AS INSTRUÇÕES ANTES DO USO. SEGUÍ-LAS E MANTÊ-LAS COMO REFERÊNCIA.
- ESTE MANUAL É PARTE INTEGRANTE DO PRODUTO E CONTÉM SEU CERTIFICADO DE GARANTIA. GUARDAR PARA EVENTUAIS CONSULTAS.

A sua satisfação é a nossa maior alegria!

Acesse: www.pesquisabandeirante.com.br e responda a nossa pesquisa de satisfação. Sua avaliação em relação ao produto adquirido é muito importante e certamente contribuirá na evolução contínua dos nossos brinquedos cujo principal objetivo é a satisfação dos nossos pequenos usuários.

CONHECENDO O PRODUTO



- | | | |
|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 1 - Chicote da bateria | 15 - Protetor do garfo direito | 29 - Protetor do eixo traseiro |
| 2 - Placa traseira | 16 - Eixo dianteiro | 30 - Eixo traseiro |
| 3 - Bagageiro | 17 - Arruela | 31 - Caixa de mecanismo |
| 4 - Paralama traseiro | 18 - Chave de porca | 32 - Conjunto do freio |
| 5 - Suporte do paralama traseiro | 19 - Porca sextavada | 33 - Embalagem tipo blister |
| 6 - Assento | 20 - Bateria | |
| 7 - Roda de apoio esquerda | 21 - Escapamento | |
| 8 - Protetor traseiro | 22 - Parafuso auto-rosqueante | |
| 9 - Guidão | 23 - Roda traseira | |
| 10 - Carenagem | 24 - Porca quadrada | |
| 11 - Suporte dianteiro | 25 - Carregador | |
| 12 - Corpo | 26 - Parafuso M5 | |
| 13 - Protetor do garfo esquerdo | 27 - Roda de apoio direita | |
| 14 - Roda dianteira | 28 - Bucha do eixo | |

Fabricado na China
 Importado e Distribuído por:
BRINQUEDOS BANDEIRANTE
 Estrada do Bandeirante, 1.401
 CEP: 08536-440
 Ferraz de Vasconcelos
 São Paulo - BRASIL
 C.N.P.J. 61.068.557/0005-82

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

- Peso bruto: 19,2 kg;
- Peso líquido: 15,5 kg;
- Tamanho: 104,1x 58 x 69,4 cm;
- Idade indicada: A partir de 3 anos;
- Peso máximo suportado: 35 kg;
- Tempo de recarga: Primeira recarga deve ser de 18 horas e as demais sempre de 8 a 12 horas;
- Motor: Propulsão 12V 35W;
- Bateria: 12V 7AH;
- Carregador: Saída DC 12,0V - 15,0V;
- Autonomia: aproximadamente 1 hora;
- Velocidade aproximada: 7 km/h.

INFORMAÇÕES SOBRE BATERIA E CARREGADOR

NOTA IMPORTANTE: BATERIA RESPONSABILIDADE AMBIENTAL



RECARGA DA BATERIA:
 Efetue a recarga em local ventilado, evitando sempre locais fechados.

PRECAUÇÕES E CUIDADOS:
 A recarga deve ser efetuada sempre por adulto. Não perfure a bateria; o eletrólito ácido não deve entrar em contato com olhos, pele ou roupas.

MEDIDAS DE EMERGÊNCIA:
 No caso de contato com olhos ou pele, lavar com água em abundância procurando auxílio médico. No caso de inalação, beba grande quantidade de água ou leite, buscando imediatamente atendimento de emergência.

DESTINAÇÃO DA BATERIA PARA RECICLAGEM É OBRIGATORIA:
 Devolva a bateria usada ao revendedor no ato da troca, a devolução a um ponto de venda é obrigatória. Não descarte no lixo, certifique-se de que o ponto de venda está autorizado a receber sua bateria. Todas as informações necessárias podem ser obtidas de forma direta junto ao fabricante através do telefone: (11) 4674-7244 (SAC) Fax: (11) 4674-7250 ou carta à Brinquedos Bandeirante S/A - Estrada do Bandeirante, 1401- Vila Yolanda - Ferraz de Vasconcelos - SP - CEP 08536-440 - Caixa Postal 00.094.9

- A bateria e o carregador não são brinquedos. Nunca deixar as crianças mexerem nestes componentes.
- A bateria deve ser sempre carregada por um adulto.
- Nunca curto-circuitar as ligações de uma bateria. Existe o risco de ferimentos graves.
- O carregador de bateria deve ser inspecionado regularmente, para que possam ser verificados eventuais danos do cabo, do contato do plug, do isolamento ou de outros componentes. Caso um dos componentes mencionados apresentem danos, não utilizar o carregador até que a peça tenha sido reparada ou substituída.
- Se o veículo perder notoriamente velocidade, deve carregar-se a bateria. Deve ter-se o cuidado de não deixar a bateria descarregar completamente, pois isto pode danificar a mesma.
- Para evitar problemas, nunca deixar a bateria no estado de vazia, mas voltar a carregá-la de imediato para prolongar a sua vida útil.
- Se a bateria não for utilizada durante um grande período de tempo, esta deve ser completamente carregada e guardada num espaço arejado. Carregar a bateria completamente de mês em mês, para mantê-la em boas condições.
- Durante o processo de carga, tanto a bateria como o carregador aquecem. Este aquecimento é normal. Quando houver um forte aquecimento, interromper o processo de carga e informar a assistência técnica.
- Carregar a bateria em um ambiente arejado. A carga pode provocar gases explosivos. Durante a carga, não aproximar de fontes de calor ou luz.
- Nunca abrir a bateria. O líquido da bateria é composto por um ácido corrosivo e perigoso para a saúde.
- Só utilize a bateria carregada e o carregador no produto, nunca substitua-os.
- Nunca utilize a bateria ou carregador em outros produtos.
- Nunca modifique o circuito elétrico, poderá haver choques, fogo, explosão ou dano permanente do circuito.
- Não deixe que outros líquidos entrem em contato com a bateria.
- Nunca puxe a bateria ou o carregador pelos fios.
- Após mexer na bateria, lave as mãos, pois a bateria contém chumbo.
- Não carregue a bateria virada para baixo.
- Mantenha a bateria sempre presa com a abraçadeira.
- Cuidado para não inverter os terminais da bateria.
- Não conectar mais do que o número recomendado de fontes de alimentação.
- Os plugs e conectores da fiação da moto e da bateria não devem ser inseridos em tomadas elétricas, apenas a tomada do carregador.
- O sistema elétrico possui um sistema de proteção que desarma caso esteja sobrecarregado. Ele irá resetar e a força será restaurada após a unidade permanecer desligada durante 10 segundos e depois ser ligada novamente. Caso isso aconteça repetidamente, a moto pode precisar de reparos. Neste caso, entre em contato com o seu distribuidor.

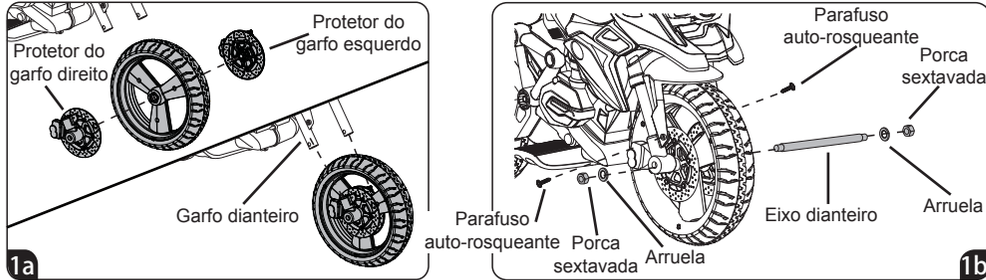
! ATENÇÃO BATERIAS RECARREGÁVEIS

- As baterias devem ser retiradas do brinquedo antes de serem recarregadas (se puderem ser retiradas).
- Só devem ser usadas pilhas e baterias do tipo recomendado ou similar.
- As pilhas e baterias devem ser colocadas respeitando a polaridade.
- As baterias somente devem ser recarregadas sob supervisão de um adulto (se puderem ser retiradas).
- Os terminais de uma pilha ou bateria não devem ser colocados em curto-circuito.
- O carregador de bateria deve ser regularmente examinado contra danos nos cabos, plugs, gabinete e outras partes. No caso de danos, não utilizar até reparação ou substituição.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

ATENÇÃO: Os parafusos do tipo M5 e auto-rosqueantes citados nas etapas de montagem devem ser fixados com auxílio de uma chave philips (**não inclusa**). Considere lado "direito" e lado "esquerdo" como se estivesse sentado na moto. Leia e siga estas instruções para a montagem apropriada do produto.

Antes da montagem, escolha um local onde tenha uma superfície plana, forrada e firme.



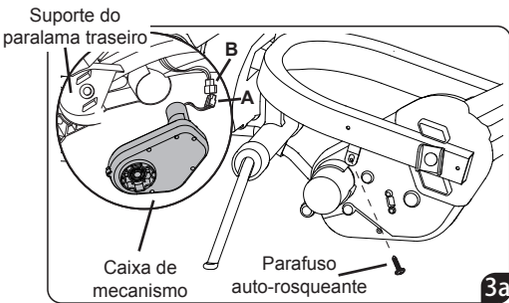
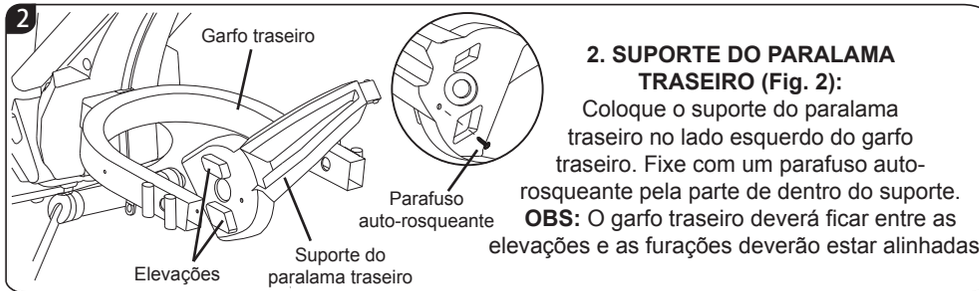
1. RODA DIANTEIRA:

- **Fig. 1a:** Coloque os protetores do garfo direito e esquerdo nos lados correspondentes da roda dianteira e, depois, encaixe-os no garfo dianteiro do corpo da moto.

- **Fig. 1b:** Retire as porcas sextavadas que seguem encaixadas no eixo e insira o eixo dianteiro pelas furações dos protetores e da roda. Coloque as arruelas e, em seguida, fixe novamente as porcas sextavadas em ambos os lados do eixo dianteiro.

ATENÇÃO: Para fixar as porcas, utilize a chave de porca (**inclusa**). E, para finalizar esta etapa, fixe um parafuso auto-rosqueante na furação de cada um dos lados do garfo dianteiro do corpo (conforme indicado na figura 1b).

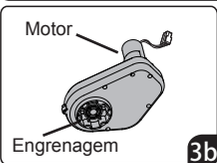
Para facilitar a montagem dos itens a seguir, vire a moto de forma que fique com a roda dianteira para cima.



3. CAIXA DE MECANISMO:

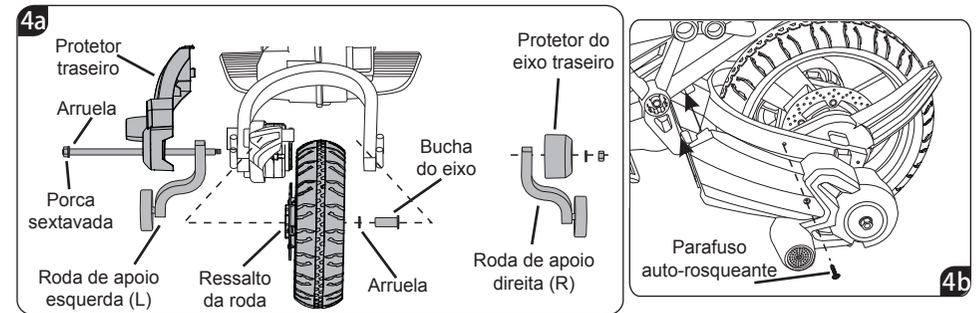
- **Fig. 3a:** Encaixe a caixa de mecanismo pelo lado de dentro do suporte do paralama traseiro, certificando-se de que o motor ficará para o lado de fora da moto e a engrenagem ficará para o lado de dentro (**identificados pela figura 3b**). Alinhe o furo da caixa de mecanismo (próximo ao motor) com o furo do garfo traseiro do corpo e fixe um ao outro com um parafuso auto-rosqueante.

Por último, encaixe o conector branco de saída da caixa de mecanismo (A) com o conector branco de entrada da fição do corpo da moto (B).



INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

ATENÇÃO: Nunca encaixe os conectores do carregador diretamente nos conectores do corpo da moto ou mecanismo. Isso danificará o produto.



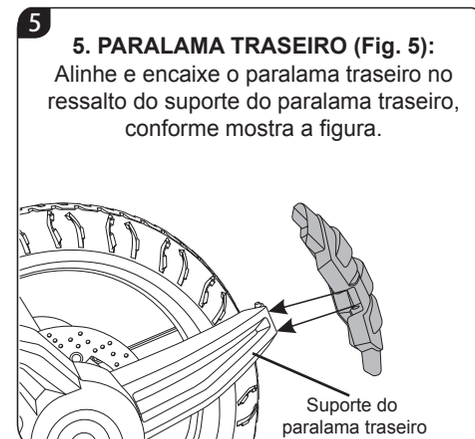
4. RODA TRASEIRA E RODAS DE APOIO:

- **Fig. 4a:** Retire uma das porcas sextavadas do eixo traseiro. Insira no eixo uma arruela, o protetor traseiro e a roda de apoio esquerda (**identificada pela etiqueta com a letra L**). Coloque a roda traseira de modo que o ressalto da roda esteja do mesmo lado em que a caixa de mecanismo foi montada (lado esquerdo) para encaixe na engrenagem.

Coloque a arruela e a bucha do eixo no centro da roda traseira, no lado em que não há o ressalto, conforme mostra a figura. A bucha deve ficar com a abertura menor direcionada para o lado de dentro.

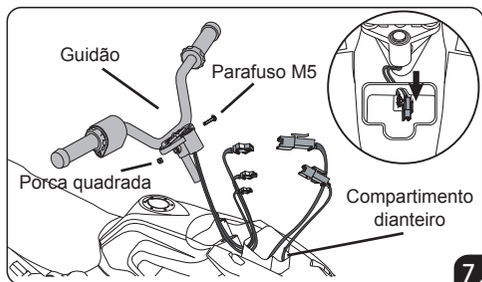
Insira o eixo traseiro através dos orifícios de forma completa, atravessando a caixa de mecanismo, suporte do paralama traseiro, roda, arruela, bucha do eixo e o lado direito do garfo traseiro do corpo. Insira a roda de apoio direita (**identificada pela etiqueta com a letra R**) e o protetor do eixo traseiro.

- **Fig. 4b:** Certifique-se do encaixe total sem deixar folgas entre as peças. Encaixe a arruela e a porca sextavada, fixando-a com auxílio da chave de porca (**inclusa**). Aperte firmemente as porcas sextavadas de ambos os lados do eixo traseiro. Por fim, fixe o protetor traseiro com um parafuso auto-rosqueante.



INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Para as etapas a seguir, vire a moto de forma que fique de pé, com as rodas para baixo.



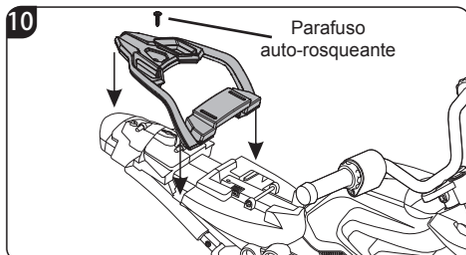
7. GUIDÃO (Fig. 7):

Retire o parafuso M5 e a porca quadrada da parte superior do garfo dianteiro. Passe os conectores do guidão através da furação do encaixe do corpo da moto, conforme é visto na imagem. Encaixe o guidão na parte superior do garfo dianteiro, forçando-o para baixo até que as furações estejam alinhadas. Em seguida, insira novamente o parafuso M5 e a porca quadrada, fixando o guidão. **OBS:** A porca quadrada deve ser encaixada de forma que seu lado com ressalto circular fique para fora e o lado quadrado para dentro.

ATENÇÃO: Certifique-se de que os fios e conectores não sejam danificados durante a montagem. Deixe-os no compartimento dianteiro do corpo da moto.

9. SUPORTE DIANTEIRO (Fig. 9):

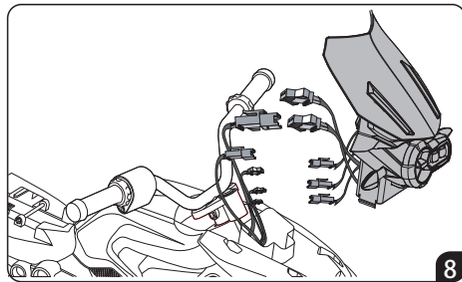
Alinhe o suporte dianteiro com os encaixes ao lado da carenagem, seguindo as indicações na figura. Pressione o suporte até você ouvir um "clique".



10. BAGAGEIRO (Fig. 10):

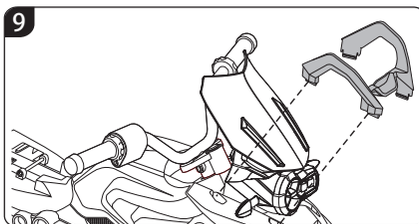
Alinhe o bagageiro com os encaixes na extremidade traseira do corpo da moto, conforme as setas indicam na figura. Encaixe e pressione o bagageiro até você ouvir um "clique". Ao final desta etapa, insira um parafuso auto-rosqueante para fixação.

OBS: O bagageiro deve ser encaixado embaixo do assento. Para retirar ou encaixar o assento, siga as instruções da figura 11.



8. CARENAGEM (Fig. 8):

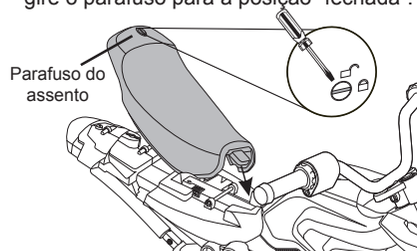
Ligue os conectores seguindo as cores e encaixes. Ou seja, os conectores branco e vermelho da fiação do corpo da moto deverão ser encaixados nos conectores branco e vermelho da carenagem, respectivamente. Os três conectores pretos da fiação do guidão deverão ser encaixados nos três conectores pretos da carenagem, conforme respectivos encaixes. Alinhe o encaixe na frente do guidão ao encaixe da carenagem e pressione até você ouvir um "clique".



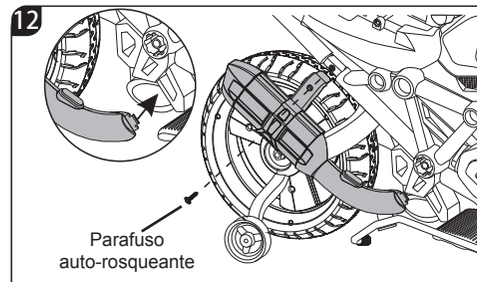
11. ASSENTO (Fig. 11):

- **Retirar:** Gire o parafuso do assento com auxílio de uma chave de fenda (não inclusa) para a posição "aberta" e retire o assento.

- **Encaixar:** Coloque o assento no corpo do produto em cima do compartimento da bateria, encaixando-o corretamente e, com auxílio de uma chave de fenda (não inclusa), gire o parafuso para a posição "fechada".

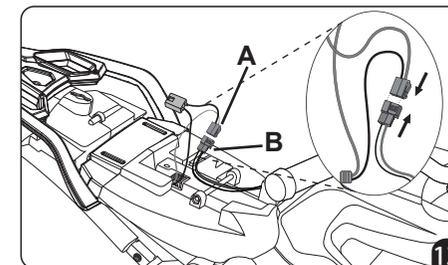


INSTRUÇÕES DE MONTAGEM



12. ESCAPAMENTO (Fig. 12):

Alinhe os encaixes do escapamento com as aberturas na estrutura do corpo da moto e encaixe-o. Por fim, insira um parafuso auto-rosqueante para fixação.

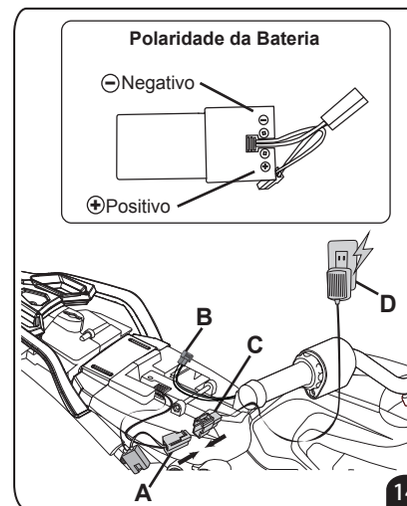


13. CONEXÃO DA BATERIA (Fig. 13):

Retire o assento e encaixe o conector vermelho do chicote da bateria (A) no conector vermelho da fiação do corpo (B) encontrado próximo ao compartimento da bateria. Guarde os fios e conectores próximos à bateria de modo que não sejam danificados. Ao final, encaixe novamente o assento.

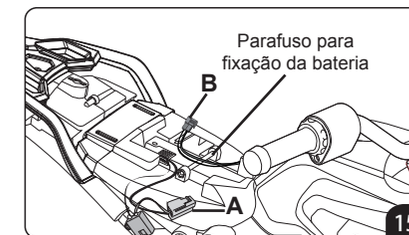
ATENÇÃO: Para retirar/encaixar o assento, siga as instruções da figura 11.

INSTRUÇÕES OPERACIONAIS



14. CARREGAMENTO DA BATERIA (Fig. 14):

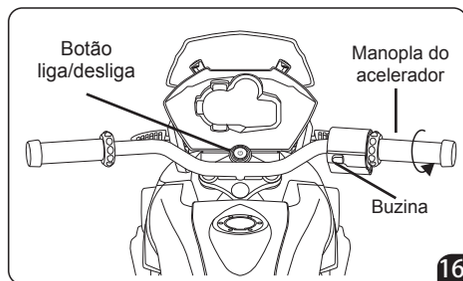
Quando a bateria estiver acabando, será necessário carregá-la imediatamente. Antes da recarga, o assento deve ser removido (instruções na figura 11). Desencaixe o conector vermelho do chicote da bateria (A) do conector vermelho da fiação da moto (B). E, depois, encaixe o conector vermelho do chicote da bateria (A) no conector do carregador (C). Por último ligue o carregador na tomada (D).



15. TROCA DE BATERIA (Fig. 15):

Caso seja necessário trocar a bateria, deve-se retirar o assento (conforme figura 11). Em seguida, com auxílio de uma chave philips (não inclusa), retire o parafuso para fixação da bateria. Desencaixe o conector vermelho do chicote da bateria (A) do conector vermelho da fiação do corpo da moto (B), retire a bateria e insira a nova. Após isso, encaixe novamente o conector (A) ao conector (B), fixe o parafuso e encaixe novamente o assento.

INSTRUÇÕES OPERACIONAIS



16. FUNÇÕES DE USO (Fig. 16):

(1) Ligar a moto:

Pressione o botão liga/desliga na frente do guidão e a luz indicadora se acenderá, o que mostrará que a moto estará ligada.

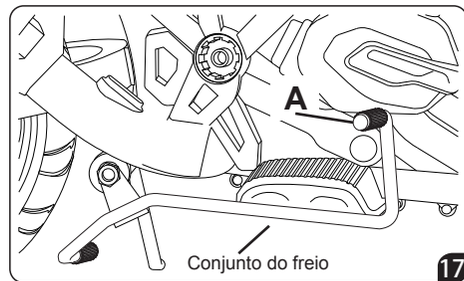
(2) Função som/buzina:

Para emitir o som da buzina, pressione o botão à direita do guidão.

(3) Controle de velocidade:

Ao girar a manopla do acelerador para frente, a moto andarà para frente com a velocidade aumentando gradativamente. Para controlar a velocidade, gire a manopla de acordo com a necessidade.

Os faróis de led (localizados na parte dianteira da carenagem) acenderão enquanto a manopla for utilizada. Mas, ao soltá-la, os faróis se apagam e a moto pára.



17. FUNÇÃO DO FREIO (Fig. 17):

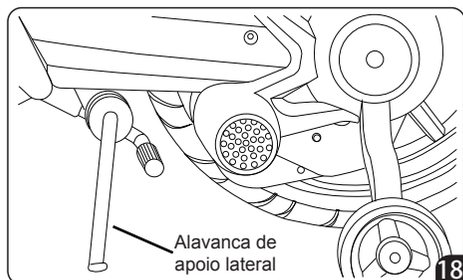
Outra opção para parar a moto é utilizando o freio. Para isso, basta pressionar o pedal (local indicado pela letra A na figura) com o pé direito e a moto irá parar com segurança.

⚠ AVISO: Deve-se cessar a aceleração da moto pela manopla quando for utilizar a função do conjunto do freio.

18. ALAVANCA DE APOIO LATERAL (Fig. 18):

Alavanca de apoio lateral é utilizada para sustentar a moto em pé. Gire e direcione a alavanca (lado esquerdo da moto) para baixo, a fim de garantir que a moto fique apoiada no chão e equilibrada.

ATENÇÃO: Não esquecer de voltar a alavanca para a posição para cima antes de utilizar a moto novamente.



ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Para informações sobre a rede de assistência técnica, acessar: www.brinquedosbandeirante.com.br ou ligar (11) 4674-7244.

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Tipo de Falha	Análise da Causa	Método para Conserto
Não movimenta	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baixa voltagem 2. Roda solta / desencaixada 3. Terminal da bateria solto 4. Bateria danificada 5. Parte elétrica danificada 6. Motor danificado 7. Carga da bateria baixa 8. Bateria deteriorada devido ao carregamento precário 9. Falha no interruptor/motor 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recarregar a bateria 2. Encaixar novamente 3. Reconectar 4. Trocar por uma nova bateria 5. Consertar 6. Trocar motor 7. Recarregar completamente a bateria 8. Trocar a bateria 9. Trocar interruptor/motor
Não carrega	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conector do terminal da bateria solto 2. Sem energia 3. Carregador danificado 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conectar novamente 2. Conectar novamente 3. Trocar o carregador
Bateria faz barulho ou aquece ao carregar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reação química 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Normal
Velocidade baixa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bateria velha 2. Sem energia 3. Sobrecarga 4. Local não é plano 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Trocar a bateria 2. Recarregar completamente 3. Reduzir o peso para menos de 35 kg 4. Mudar para um local plano
Ruído na caixa de mecanismo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Caixa de mecanismo danificada 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reparar
Moto funciona intermitente	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perda de contato do motor 2. Motor danificado 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reconectar 2. Reparar
Moto funciona, porém som/luz não funciona	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perda de contato do conector do guidão 2. Quadro de luz/som danificado 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reconectar 2. Reparar
Moto não pára	<ol style="list-style-type: none"> 1. Parte elétrica danificada 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reparar

Caso não consiga reparar o problema mencionado na tabela acima, entre em contato com sua Assistência Técnica local ou distribuidor para o reparo do veículo.

RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Este brinquedo deve ter a supervisão do adulto durante o uso.
- Mantenha peças pequenas e sacos plásticos fora do alcance das crianças.
- Nunca use perto de escadas, subidas e/ou descidas, perto de piscinas ou locais com água.
- Nunca deixe o produto exposto à chuva e/ou sol intenso.
- A criança deve estar calçada para utilizar o produto.
- O produto foi projetado para suportar uma criança de cada vez.
- Este brinquedo deve ser utilizado em superfície plana, nunca use em superfícies com terra, areia, água ou pedregulhos.
- Recarregar a bateria toda vez que notar perda de rendimento (VELOCIDADE).
- Nunca use o brinquedo até a bateria descarregar totalmente.
- A criança não deve estar próxima do brinquedo durante sua montagem.
- Não utilize o produto no escuro, pois a criança pode sofrer acidentes, utilize-o somente durante o dia ou em um lugar bem iluminado.
- Não é recomendado utilizar o produto em áreas molhadas.
- Não utilize o produto sob a chuva.
- É proibido modificar o circuito elétrico ou adicionar outras peças.
- Verificar periodicamente os cabos e as conexões do produto.
- Verificar se o produto está em condições seguras antes de utilizá-lo.
- Não permita que a criança toque as rodas ou fique perto enquanto o produto estiver em movimento.
- Este produto deve ser montado por um adulto, por conter componentes de montagem que antes de montados apresentam perigos como bordas cortantes, pontas agudas ou partes pequenas.
- O brinquedo não é adequado para crianças menores de 3 anos por conter peças pequenas.

MANUTENÇÃO

- É de responsabilidade dos pais verificar as partes principais do brinquedo antes de utilizá-lo, examiná-lo regularmente quanto a riscos em potencial, como bateria, carregador, fios ou cabos, conectores ou parafusos, a fixação firme de outras peças e, em caso de tais danos, o brinquedo não deve ser utilizado até que os danos tenham sido reparados.
- Assegure-se de que as partes plásticas da moto não estejam rachadas ou quebradas.
- Sempre utilize óleos leves para lubrificar as partes móveis, como as rodas.
- Estacione a moto dentro de casa ou cubra-a com uma lona para protegê-la em clima úmido.
- Mantenha a moto distante de fontes de calor, como, por exemplo, fogões ou aquecedores. As partes plásticas poderão derreter.
- Recarregue a bateria após cada uso. Apenas um adulto pode manusear a bateria. Se a moto não for utilizada com frequência, recarregue a bateria ao menos uma vez por mês.
- Não lave a moto com mangueira ou jato de água por imersão. Não dirija em climas chuvosos ou quando estiver nevando. A água danificará o motor, o sistema elétrico e a bateria.
- Limpe a moto com um pano macio e seco. Para restaurar o brilho das partes plásticas, utilize um lustra-móveis sem cera. Não utilize cera automotiva. Não utilize limpadores abrasivos ou produtos químicos, como álcool e solventes.
- Não dirija a moto em terra, areia ou cascalhos soltos, pois fazê-lo poderá danificar as partes móveis, motor e sistema elétrico.
- Quando não estiver em uso, todas as fontes elétricas deverão ser desligadas. Desligue o botão de força e desconecte a bateria.
- Antes de limpar o carregador de bateria, desconecte-o da tomada e da moto. Limpe-o com um pano macio e seco.

GARANTIA LEGAL

Ao comprador original deste produto é conferida a garantia legal de 90 (noventa) dias previstos nos termos do artigo 26 da Lei 8.078, de 11 de setembro de 1990, também conhecida como Código de Defesa do Consumidor, prazo esse que será contado a partir da data da compra exposta na Nota Fiscal de venda ao consumidor.

A garantia compreenderá a substituição do produto ou reparo de peças, à escolha da Brinquedos Bandeirante.

I - A garantia será invalidada se:

- I.1. o produto for utilizado de maneira irregular ou inadequada às especificações técnicas e às recomendações de uso deste manual;
- I.2. o produto tiver sido objeto de: mau uso, maus tratos, descuidos, inclusive quanto ao tipo/local de uso e/ou de armazenagem;
- I.3. o produto tiver sido submetido a consertos, sem o exposto conhecimento e consentimento da Brinquedos Bandeirante;
- I.4. o produto for utilizado comercialmente ou em uso coletivo;
- I.5. o produto tiver sido adquirido de exposição e/ou mostruário, no estado.

II - A garantia não cobre:

- II.1. peças e/ou componentes que tenham sido danificados em consequência de acidente de transporte, manuseio, amassamentos, inclusive aqueles resultantes de atos de efeitos e/ou por catástrofes da natureza;
- II.2. mau uso, golpes, choques, excesso de peso;
- II.3. os acessórios do produto, e/ou danos causados a estes;
- II.4. remoção e transporte do produto para consertos;
- II.5. atendimento domiciliar.
- II.6. montagem do produto por parte da Brinquedos Bandeirante ou de suas assistências técnicas (rede autorizada).

OBSERVAÇÕES

- Não será considerado vício e/ou defeito de fabricação o desgaste normal de peças, alterações nos tratamentos de pintura, zincagem, etc;
- O uso deste produto deve ser restrito à faixa etária e/ou à carga máxima indicada(s).
- Este produto não foi idealizado e/ou previsto para suportar exploração comercial e/ou uso coletivo;
- A Brinquedos Bandeirante não autoriza nenhuma pessoa física, jurídica ou entidade, a assumir, por conta própria, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia deste produto, além daquelas aqui disciplinadas.
- A Brinquedos Bandeirante não autoriza, sob nenhuma hipótese, quaisquer alterações e/ou modificações deste produto.
- A Brinquedos Bandeirante se reserva o direito de colocar no mercado produto semelhante e/ou de melhor qualidade, fim, de alterar as características gerais, técnicas e estéticas deste produto, sem prévio aviso;
- Para assegurar sua garantia, apresente a Nota Fiscal de compra ou esta garantia com o carimbo da loja, devidamente preenchida.

**SAC** SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR
TEL.: 0(xx)11 4674-7244
Horário de atendimento: de segunda a sexta-feira, das 08h00 às 17h00.
www.brinquedosbandeirante.com.br
(Seção: Fale Conosco)