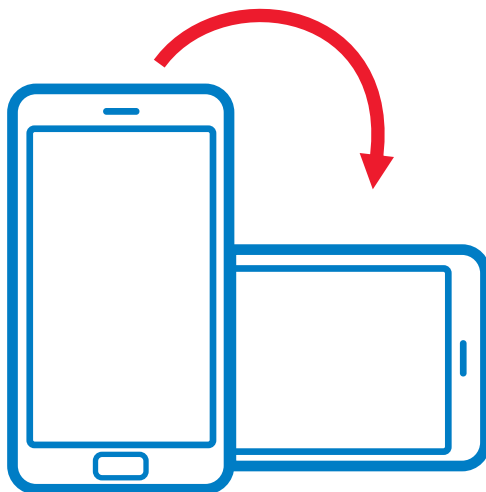


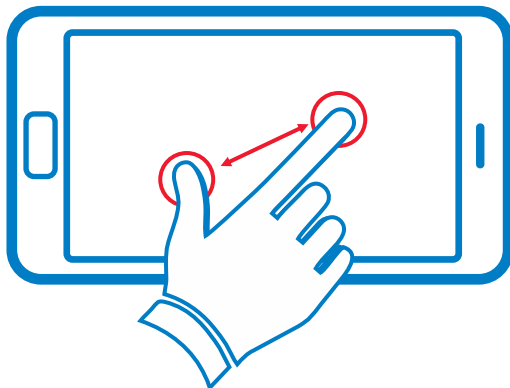


# Bandeirante

PARA UMA MELHOR EXPERIÊNCIA, VISUALIZE O CONTEÚDO COM O CELULAR OU TABLET POSICIONANDO-OS NA HORIZONTAL.



PARA UMA LEITURA CONFORTÁVEL E EFICIENTE DAS INSTRUÇÕES DE MONTAGEM, AJUSTE O ZOOM ATÉ ENCONTRAR A CONFIGURAÇÃO IDEAL PARA O SEU DISPOSITIVO





Bandeirante

# BIG UTV R/C ELÉTRICO 24V



## ATENÇÃO!

NÃO RECOMENDÁVEL PARA CRIANÇAS MENORES DE 3 ANOS POR CONTER PARTES PEQUENAS QUE PODÊM SER ENGOLIDAS OU ASPIRADAS.



## 50kg

Peso Máximo  
Suportado

## ATENÇÃO!

- NÃO UTILIZAR ESTE BRINQUEDO ONDE HOUVER TRÁFEGO DE VEÍCULOS.
- LEIA AS INSTRUÇÕES ANTES DO USO, SIGA-AS E MANTENHA-AS COMO REFERÊNCIA.
- ESTE MANUAL É PARTE INTEGRANTE DO PRODUTO E CONTÉM SEU CERTIFICADO DE GARANTIA. GUARDE-O PARA EVENTUAIS CONSULTAS.
- O CONTROLE REMOTO SÓ DEVE SER OPERADO POR UM ADULTO.

## +3 anos

Idade sugerida

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Especificações técnicas do controle:

Modelo da placa: JR1806TX

Frequência de operação: 2.4 GHz

Tipo de modulação: GFSK



### ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Para informações sobre a rede de assistência técnica.



### SAC

SERVIÇO DE  
ATENDIMENTO  
AO CONSUMIDOR

Fone e WhatsApp (11) 4674-7244  
Horário de atendimento: Seg à Sex - 8:00 às 17:00 horas  
[www.brinquedosbandeirante.com.br](http://www.brinquedosbandeirante.com.br)  
(Seção: Fale conosco)

Fabricado na China. Importado e Distribuído por: Brinquedos Bandeirante S/A

Endereço: Estrada do Bandeirante, 1.401, CEP: 08536-440,

Ferraz de Vasconcelos, São Paulo - Brasil. CNPJ: 61.068.557/0005-82.

## RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Mantenha peças pequenas e sacos plásticos fora do alcance das crianças.
- Nunca use perto de escadas, piscinas ou locais com água.
- Não utilize em vias públicas sem a supervisão de um adulto.
- Antes da utilização, verifique possíveis folgas nas partes móveis e aperte os parafusos.
- A criança deve estar calçada (com calçado fechado) para utilizar o produto.
- O produto foi projetado para suportar uma criança de cada vez.
- 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 ou com inclinação maior que 15 graus.
- É proibido modificar o circuito elétrico ou adicionar outras peças.
- Verifique periodicamente os cabos e as conexões do produto.
- Não permita que as crianças toquem nas rodas ou fiquem perto enquanto o produto estiver em movimento.
- A criança não deve estar próxima do produto durante sua montagem.
- Nunca use o produto até a bateria descarregar totalmente.
- Não utilize o produto na chuva. A água danificará o motor, o sistema elétrico e a bateria.
- Verifique se o produto está em condições seguras antes de utilizá-lo.
- Nunca deixe o produto exposto à chuva e/ou sol intenso.
- Nunca deixe a bateria descarregar totalmente; caso isso ocorra, aplique uma carga completa de 8 a 10 horas.
- Não coloque em movimento para frente ou ré sem parar totalmente o produto, pois isso poderá danificar o mecanismo.
- Este produto deve ser utilizado em superfície plana; nunca o use em superfícies com terra, areia, água ou pedregulhos.

## ATENÇÃO!

- ESTE PRODUTO DEVE SER MONTADO POR UM ADULTO, POIS CONTÉM COMPONENTES DE MONTAGEM QUE, ANTES DE MONTADOS, APRESENTAM PERIGOS COMO BORDAS CORTANTES, PONTAS AGUDAS OU PARTES PEQUENAS.
- UTILIZAR SOBA SUPERVISÃO DE UM ADULTO.
- ESTE BRINQUEDO SÓ DEVE SER ENTREGUE À CRIANÇA APÓS TER SIDO MONTADO POR UM ADULTO.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Idade sugerida:** +3 anos

**Peso máximo suportado:** 50 kg

**Dimensões do produto:** 133x90x82,5 cm

**Velocidade aproximada:** 3-8 km/h

**Relé (Fusível térmico):** 17A

**Bateria:** 24V 8Ah

**Tempo de uso aproximado:** 40-60 minutos

**Carregador:** Entrada: 110/220 VAC

Saída: 24V - 1000 mA

**Peso aproximado do produto:** 33,4 Kg

**Bateria do controle remoto:** 2 x 1.5A (AAA)

**Tempo de recarga:** Primeira recarga 12 horas, demais de 8 a 10 horas

## DICAS AMBIENTAIS

- O material da embalagem é reciclável. Procure selecionar/separar plásticos, papel e papelão e destina-los às companhias de reciclagem.
- Este produto não pode ser considerado lixo doméstico, devendo ser entregue para descarte a um sistema de reciclagem de produtos que tenha em suas atribuições a reciclagem de plásticos, metais e eletrônicos (para produto que possui módulo eletrônico), que atenda à legislação local.

# MANUTENÇÃO E LIMPEZA

- Estacione o produto dentro de casa ou cubra-o com uma lona para protegê-lo em clima úmido.
- Recarregue a bateria após cada uso. Apenas um adulto pode manusear a bateria.
- Nunca lave o brinquedo com jato de água ou por imersão. Simplesmente use um pano úmido com sabão neutro.
- Não use produtos químicos como álcool e solventes.
- Antes de limpar o carregador de bateria, desconecte-o da tomada e do produto, limpe-o 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.

## GARANTIA LEGAL

Ao comprador deste produto é conferida a garantia legal, pelo prazo de 90 (noventa) dias, prevista nos exatos termos do artigo 26 da Lei 8.078, de 11 de setembro de 1990, também conhecida como Código de Proteção e Defesa do Consumidor, prazo esse que será contado a partir da entrega efetiva do produto, mediante apresentação do comprovante da compra.

A garantia será validada de acordo com os termos abaixo e Código de Proteção e Defesa do Consumidor.

### **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, fora da rede de postos Autorizados, sem a autorização da Brinquedos Bandeirantes.
- I.4. o produto for utilizado comercialmente ou em uso coletivo.
- I.5. o produto tiver sido adquirido de exposição, mostruário e 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. remoção e transporte do produto para consertos.
- II.4. atendimento domiciliar.
- II.5. montagem do produto por parte da Brinquedos Bandeirante ou de suas assistências técnicas (rede autorizada).

## INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- 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 peso máximo suportado.
- 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, a fim de alterar as características gerais, técnicas e estéticas deste produto, sem prévio aviso.
- Para assegurar sua garantia, apresente a Nota Fiscal de compra.



## MONTANDO O PRODUTO

Antes da montagem, escolha um local com superfície plana, firme e forrada. Serão necessárias algumas ferramentas para a montagem do produto, e algumas delas não estão incluídas.

### FERRAMENTAS INCLUSAS



Chaves plásticas

Chave Allen  
de 5 mm

Parafusos, eixos  
e chapas.

**1.0** Ferramentas incluídas para a montagem do produto: duas chaves plásticas, duas chaves Allen de 5 mm, parafusos, eixos e chapas.

### PREPARAÇÃO DE MONTAGEM



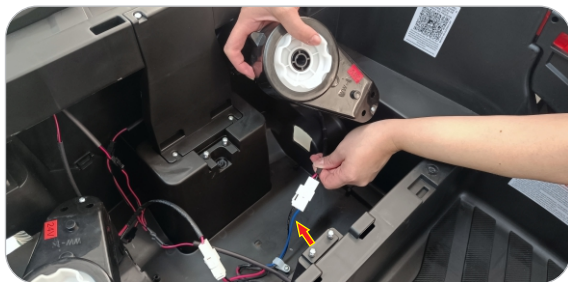
**1.0** Remova os componentes da caixa e organize-os em um local apropriado.



**1.1** Remova os componentes dos sacos plásticos e mantenha-os organizados para evitar perdas.

## CONEXÃO DOS MECANISMOS DIREITO E ESQUERDO

Vamos iniciar pela conexão dos mecanismos direito e esquerdo. Para melhor organização, será necessário desconectar os plugs, encaixá-los no corpo e reconectá-los, fazendo isso um por vez. Siga os passos abaixo, considerando os lados direito e esquerdo como se estivesse sentado no produto.



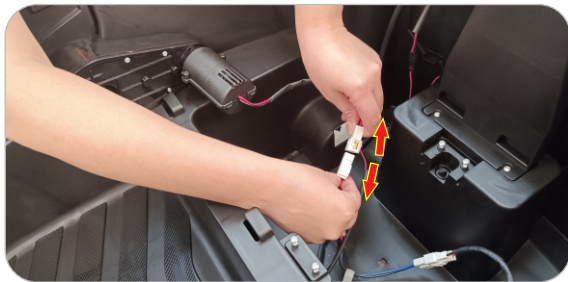
1.0 Pegue o mecanismo que está conectado ao plug com fios azul e preto e desconecte-o.



1.1 Insira a fiação com o plug no alojamento do **lado esquerdo** da carroceria e encaixe o mecanismo conforme a imagem.



1.2 Conecte os plugs novamente.



1.3 Repita os passos para a conexão do mecanismo do **lado direito**.

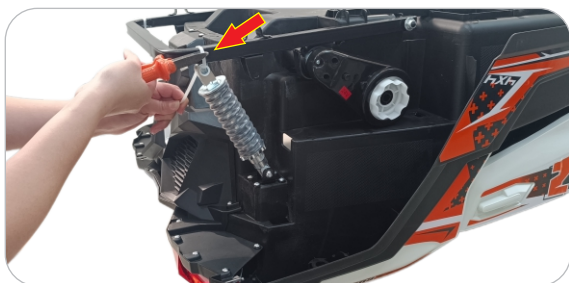


1.4 Conexão do mecanismo no **lado direito** da carroceria.



## MONTAGEM DOS AMORTECEDORES TRASEIROS

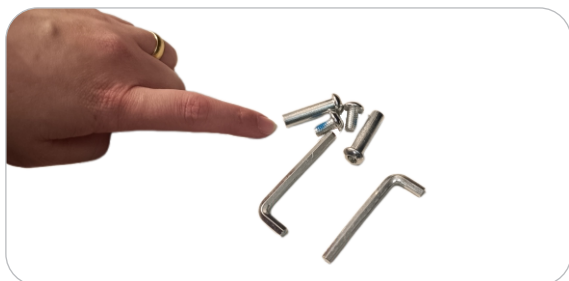
Para essa etapa, será necessário virar a carroceria com a superfície inferior voltada para cima. Inicie a montagem em uma superfície plana, forrada e firme. Devido ao peso do produto, é recomendável o auxílio de outra pessoa.



1.0 Remova as abraçadeiras que prendem os amortecedores na carroceria e descarte-as em local apropriado.



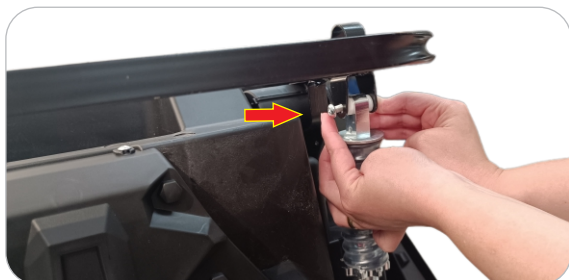
1.1 Encaixe os amortecedores nos suportes da carroceria e alinhe os furos.



1.2 Pegue dois eixos, dois parafusos e as duas chaves Allen do kit.



1.3 Insira o eixo passando pelos furos.



1.4 Insira o parafuso e, com as duas chaves Allen, aperte firmemente. Repita os passos para fixar o outro amortecedor, garantindo o aperto de ambos.





# MONTAGEM DAS RODAS TRASEIRAS



**1.0** Remova as abraçadeiras das duas extremidades do eixo traseiro que estão fixadas à carroceria e descarte-as em um local adequado.



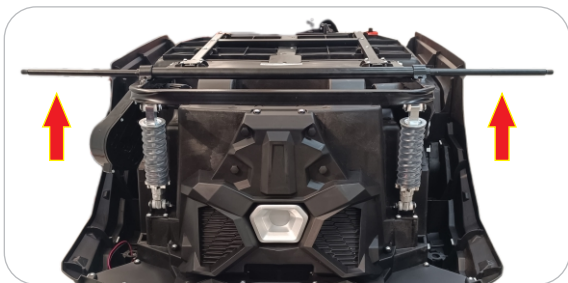
**1.1** Pegue o eixo traseiro e, com a chave plástica, remova as porcas e arruelas das duas extremidades do eixo.



**1.2** Reserve as porcas e arruelas para a montagem posterior das rodas.



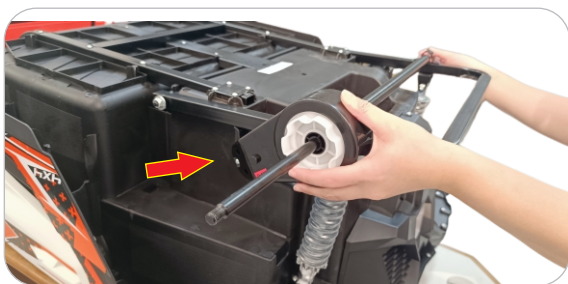
**1.3** Insira o eixo traseiro na carroceria.



**1.4** Posicione o eixo centralizado na carroceria.



**1.5** Insira os mecanismos em cada extremidade do eixo.



**1.6** Encaixe os mecanismo na carroceria.



**1.7** Pegue as duas flanges e encaixe uma em cada lado do mecanismo.



**1.8** Insira uma roda em cada lado do eixo e encaixe-as nos mecanismos.



**1.9** Insira uma arruela em cada lado do eixo.

**2.0** Insira uma porca em cada lado do eixo.





**2.1** Pegue as duas chaves plásticas e aperte as porcas simultaneamente.



**2.2** Pegue a calota e a posicione de forma que as suas travas fiquem coincidentes e alinhadas aos alojamentos da roda e pressione para encaixar. Repita o processo para a montagem da calota na outra roda.



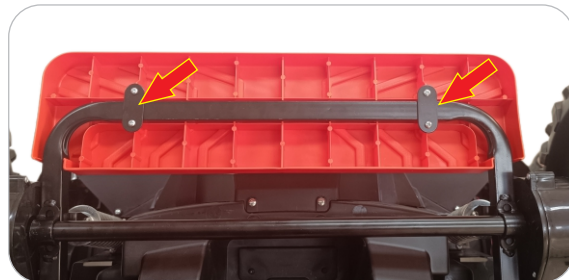
## MONTAGEM DO APOIO TRASEIRO



**1.0** Pegue o apoio traseiro e encaixe-o na parte traseira da carroceria conforme a imagem.



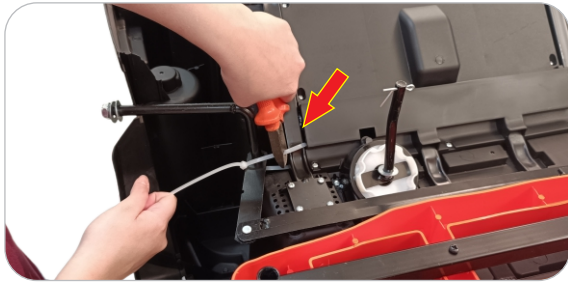
**1.1** Pegue as duas chapas do kit.



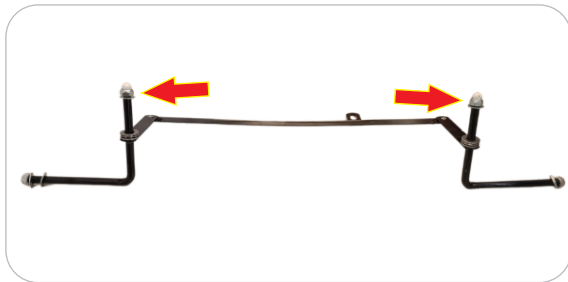
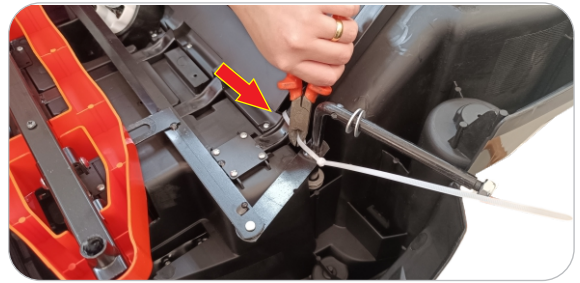
**1.2** Insira uma chapa em cada lado do apoio, alinhando os furos das chapas com os furos das torres do apoio. Pegue os quatro parafusos do kit e fixe as chapas com uma chave Philips (não inclusa).



# MONTAGEM DO CONJUNTO DE DIREÇÃO



**1.0** Remova as abraçadeiras que prendem o conjunto de direção e descarte-as em local adequado.



**1.1** Com a chave plástica, remova uma porca e uma arruela de cada extremidade superior do conjunto.



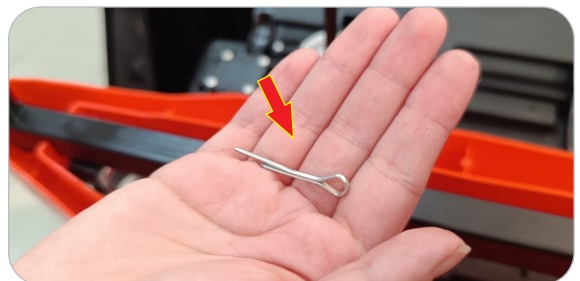
**1.2** Reserve as duas porcas e arruelas para a montagem posterior e mantenha os demais componentes montados no conjunto de direção.



**1.3** Antes da montagem do conjunto de direção, vá até a extremidade do eixo de direção e desdobre a extremidade da cupilha.

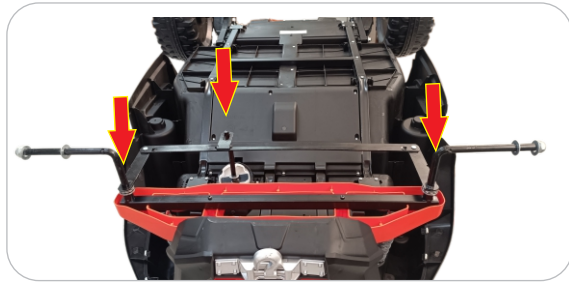


**1.4** Remova a cupilha e reserve-a para a montagem posterior.

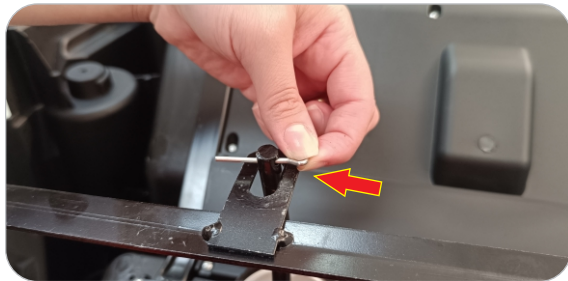




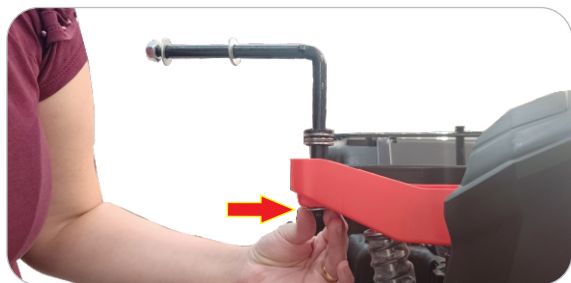
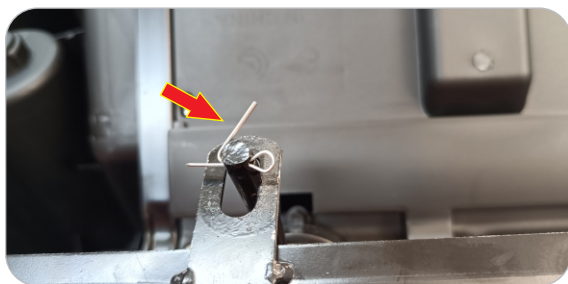
**1.5** Pegue o conjunto de direção, segure o colar de esferas em cada lado e encaixe o conjunto na carroceria.



**1.6** Encaixe a lingueta do conjunto de direção no eixo e insira novamente a cupilha.



**1.7** Dobre novamente uma das extremidades da cupilha.

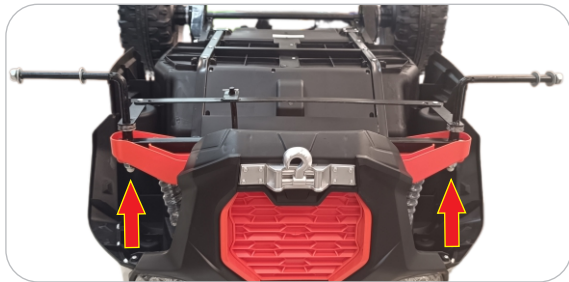


**1.8** Insira uma arruela e uma porca na extremidade inferior eixo.





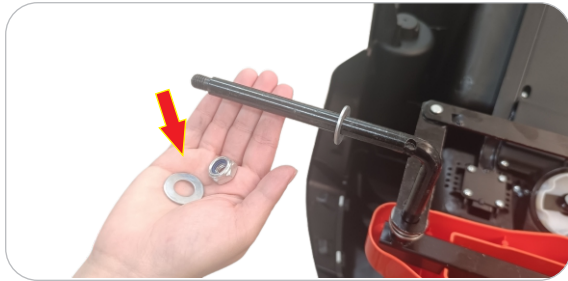
**1.9** Pegue a chave plástica e aperte a porca firmemente. Repita o procedimento para fixar o outro lado do eixo do conjunto de direção.



## MONTAGEM DAS RODAS DIANTEIRAS



**1.0** Com uma chave plástica, remova a porca e uma arruela do eixo. Reserve-as para montagem posterior e mantenha a outra arruela encaixada no eixo.



**1.1** Insira uma roda no eixo.



**1.2** Insira uma arruela.



**1.3** Insira uma porca e fixe-a com a chave plástica.







**1.4** Pegue a calota e a posicione de forma que as suas travas fiquem coincidentes e alinhadas aos alojamentos da roda e pressione para encaixar. Repita as etapas para a montagem da outra roda.

## MONTAGEM DA BARRA DE INTRUSÃO FRONTAL

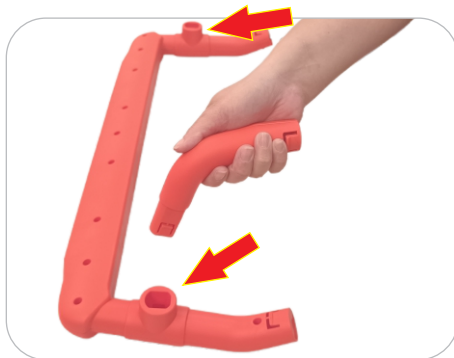
**Para essa etapa, será necessário virar a carroceria para posição normal de utilização. Devido ao peso do produto, é recomendável o auxílio de outra pessoa.**



**1.0** Insira a barra de instrução na carroceria, encaixando as duas extremidades nos alojamentos e pressione firmemente até o total encaixe.

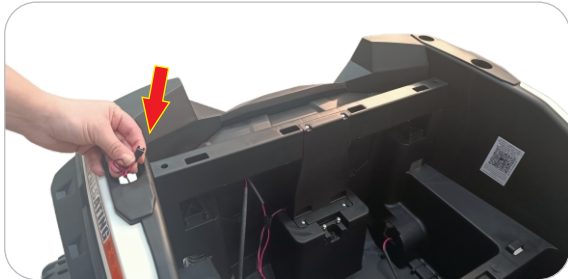
## MONTAGEM DA BARRA DE INTRUSÃO TRASEIRA

**AO MONTAR A BARRA NA CARROCERIA , CERTIFIQUE-SE DE QUE OS FIOS NÃO ESTÃO SENDO ESMAGADOS, POIS EM CASO DE MONTAGEM INCORRETA, PODE OCORRER O ESMAGAMENTO DOS FIOS, OCASIONANDO RISCO DE CURTO-CIRCUITO NO SISTEMA ELÉTRICO.**

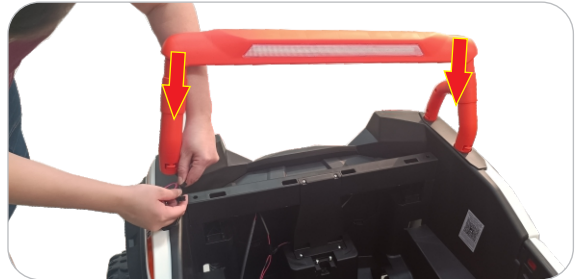




**1.0** Insira e encaixe um suporte em cada lado da barra de intrusão traseira.



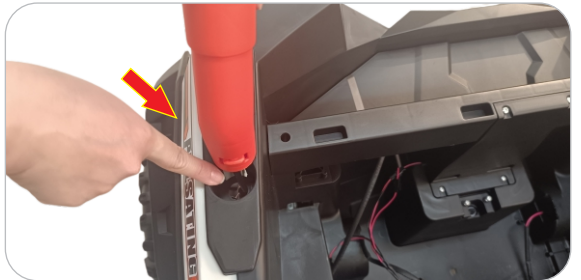
**1.1** Retire a fição com plug que está no alojamento direito da carroceria.



**1.2** Posicione a barra de instrução na carroceria, mas **não encaixe**.



**1.3** Conecte os plugs da barra ao plug do corpo e posicione os fios no alojamento da carroceria para que não fiquem expostos.

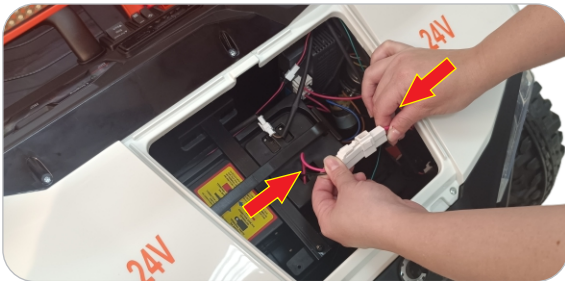


**1.4** Pressione as extremidades para encaixar a barra na carroceria.

## CONEXÃO DA BATERIA



1.0 Pressione a trava e remova o capô dianteiro.



1.1 Conecte os plugs e ligue o produto para certificar-se de que a conexão está correta.



1.2 Insira e encaixe novamente o capô na carroceria.

## TESTE DE ROTAÇÃO DAS RODAS

**Antes da montagem do assento, efetue o teste de rotação das rodas.**



1.0 Ligue o produto

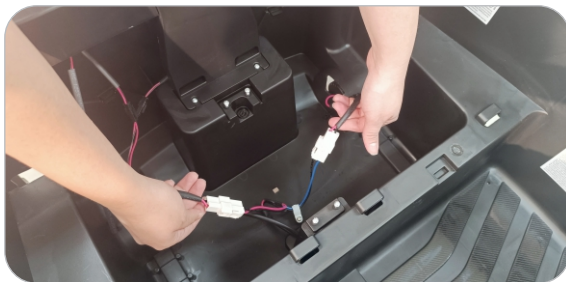


1.1 Posicione os botões na posição "lento" e o botão no movimento "à frente"



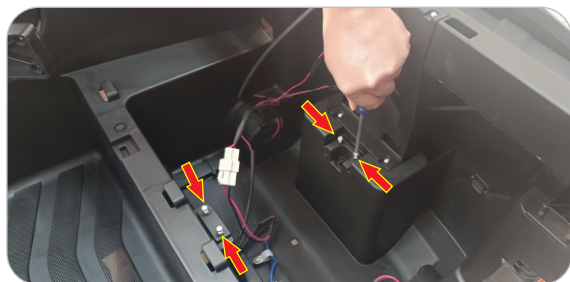


**1.2** Pressione o pedal do acelerador e certifique-se de que as duas rodas giram para frente.

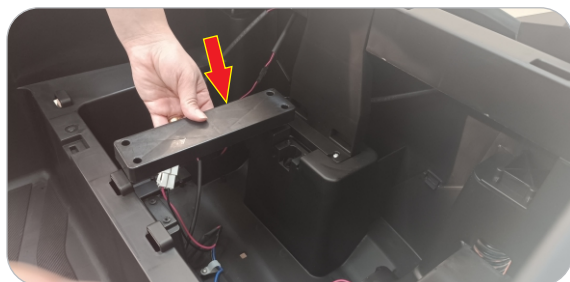


**1.3** Se o funcionamento estiver correto, prossiga com a etapa de montagem do assento. Caso haja alguma rotação invertida, altere os encaixes dos plugs do motor e repita o teste.

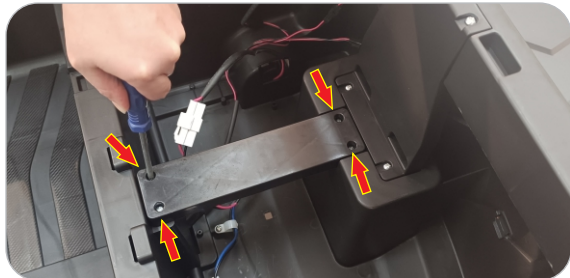
## MONTAGEM DOS ASSENTOS



**1.0** Remova os 4 parafusos da carroceria e reserve-os para posterior montagem.



**1.1** Pegue o suporte do assento e encaixe-o na carroceria.



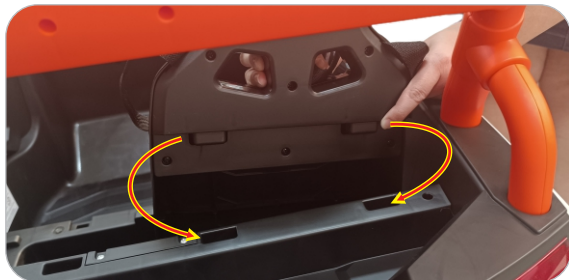
**1.2** Insira os 4 parafusos e fixe o suporte.



**1.3** Pegue o apoio de costas e posicione o cinto de forma que ele não fique preso ao montar o apoio.



**1.4** Insira o apoio na carroceria, encaixando as travas nos alojamentos.



**1.5** Repita as etapas para a montagem do outro apoio.



**1.6** Pegue um assento e encaixe as travas no apoio de costas



**1.7** Com uma das mãos, pressione o assento para baixo e com a outra empurre com força para que as travas se encaixem na carroceria. Encaixe cinto de segurança.







**1.8.** Repita as etapas para a montagem do outro assento e cinto de segurança.



**1.9** Para remover o assento pressione o botão abaixo do assento e puxe

## MONTAGEM DO VOLANTE

**AO MONTAR O VOLANTE , CERTIFIQUE-SE DE QUE OS FIOS NÃO ESTÃO SENDO ESMAGADOS, POIS EM CASO DE MONTAGEM INCORRETA, PODE OCORRER O ESMAGAMENTO DOS FIOS, OCASIONANDO RISCO DE CURTO-CIRCUITO NO SISTEMA ELÉTRICO.**



**1.0** Pegue o volante e conecte o plug do volante ao plug do corpo. Posicione os fios no alojamento da carroceria, a fim de não ficarem expostos.



**1.1** Encaixe o volante no suporte e pressione até que a trava encaixe no alojamento do volante.



## CONTROLE REMOTO

Na primeira utilização ou substituição das pilhas, será necessário codificar o controle remoto. Siga os passos abaixo:



### PROCEDIMENTO PARA CODIFICAÇÃO:

- Desligue o produto.
- Remova o parafuso e a tampa do compartimento das pilhas.
- Insira duas pilhas **AAA (1,5 V)**, não inclusas.
- Pressione o botão de codificação por 2 a 4 segundos ou até o LED indicador piscar.
- Ligue o produto e pressione os botões para testar o funcionamento.
- Se não houver movimento, a conexão falhou. Substitua as pilhas e repita os passos acima.

### FUNCIONAMENTO:

**Direita:** Pressione para mover o produto para a direita.

**Esquerda:** Pressione para mover o produto para a esquerda.

**Frente:** Pressione para mover o produto para a frente.

**Ré:** Pressione para mover o produto em ré.

**Freio:** Pressione para parar o movimento do produto e pressione novamente para liberar o movimento.

**Botão de codificação:** Na primeira utilização ou substituição das pilhas, pressione o botão conforme as instruções para codificar o controle.

**Seletor de velocidade:** Pressione para selecionar o nível de velocidade.

### LED Indicador:

**Indica o nível de velocidade do produto:** Lento (um LED aceso), médio (dois LEDs acesos) e rápido (três LEDs acesos).

**Indica o freio acionado:** Ao pressionar o botão de freio, todos os LEDs ficarão piscando. Ao pressionar novamente, apenas o LED correspondente ao nível de velocidade selecionado ficará aceso.

**Indicação de codificação:** Na primeira utilização ou substituição das pilhas, será necessário codificar o controle. Os LEDs ficarão piscando. Quando você ligar o produto, se a codificação for bem-sucedida, os LEDs pararão de piscar.

**PARA MAIOR SEGURANÇA DO SISTEMA, É NORMAL QUE AO ACIONAR O MOVIMENTO À FRENTE OU À RÉ PELO CONTROLE REMOTO, O TEMPO DE RESPOSTA SEJA DE APROXIMADAMENTE 5 SEGUNDOS.**

# IMPORTANTE

- QUANDO VOCÊ ACIONAR O PEDAL DO ACELERADOR E OS BOTÕES DO CONTROLE REMOTO SIMULTANEAMENTE, A PRIORIDADE DE MOVIMENTO SERÁ DO CONTROLE REMOTO.
- SE O CONTROLE REMOTO NÃO FOR ACIONADO POR CERCA DE 15 SEGUNDOS, ELE SERÁ DESLIGADO AUTOMATICAMENTE.

## ADVERTÊNCIA

### BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS

- AS PILHAS NÃO DEVEM SER RECARREGADAS.
- DIFERENTES TIPOS DE PILHAS E BATERIAS NOVAS E USADAS NÃO DEVEM SER MISTURADAS.
- SÓ DEVEM SER USADAS PILHAS E BATERIAS DO TIPO RECOMENDADO OU SIMILAR.
- AS PILHAS E BATERIAS DEVEM SER COLOCADAS RESPEITANDO A POLARIDADE.
- AS PILHAS E BATERIAS DESCARREGADAS DEVEM SER RETIRADAS DO BRINQUEDO.
- OS TERMINAIS DE UMA PILHA OU BATERIA NÃO DEVEM SER COLOCADOS EM CURTO-CIRCUITO.

## ATENÇÃO!

CUIDADO COM O RISCO DE INGESTÃO DA BATERIA.

## ADVERTÊNCIA

### BATERIAS RECARREGÁVEIS

- AS BATERIAS DEVEM SER RETIRADAS DO BRINQUEDO ANTES DE SEREM RECARREGADAS (SE PUDEM 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.
- 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.

## RECARGA DA BATERIA

- Certifique-se de que o produto esteja desligado antes do carregamento.
- Antes de utilizar pela primeira vez, a bateria deve ser carregada por 12 horas.
- Não deixe a bateria carregando mais que 12 horas, para evitar superaquecimento do carregador.
- As demais recargas, após a primeira, deverá ser de 8 a 12 horas.
- Quando o produto perder rendimento, recarregue a bateria.
- O plug do carregador não deve ser inserido em tomada elétrica.
- Não conectar mais do que o número recomendado de fontes de alimentação.
- Os fios do sistema elétrico do produto não devem ser inseridos em tomadas elétricas.
- Os terminais de alimentação não devem ser curto-circuitado.



1.0 Desligue o produto.

1.1 Levante a tampa da entrada do carregador, localizada do lado esquerdo do painel e identificado como entrada do carregador.

1.2 Conecte o plug do carregador no orifício de entrada **(A)** do carregador.

1.3 insira o carregador **(B)** em uma tomada elétrica.

**ENQUANTO O CARREGADOR ESTIVER CONECTADO AO PRODUTO, TODA A ENERGIA SERÁ INTERROMPIDA, E O PRODUTO NÃO TERÁ NENHUMA FUNÇÃO.**



# ADVERTÊNCIA

## 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.
- 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.

## SUBSTITUIÇÃO E DESCARTE DA BATERIA

Dependendo da frequência de utilização e de outras condições variáveis, a bateria deve funcionar de um a três anos. Siga os passos abaixo para substituir e descartar a bateria:

- 1- Desligue o produto;
- 2- Remova o capô dianteiro;
- 3- Remova o suporte da bateria;
- 4- Remova todas proteções da bateria;
- 5- Desconecte os plugs e conectores da bateria;
- 6- Use luvas protetoras e cuidadosamente levante e remova a bateria;
- 7- Insira a nova bateria;
- 8- Insira novamente o suporte da bateria e todas proteções;
- 9- Insira o novamente o capô dianteiro.

**ADVERTÊNCIA**  
**NÃO PUXAR PELOS FIOS**  
**PARA DESCONECTAR**  
**OS PLUGS.**

## FUNCIONAMENTO



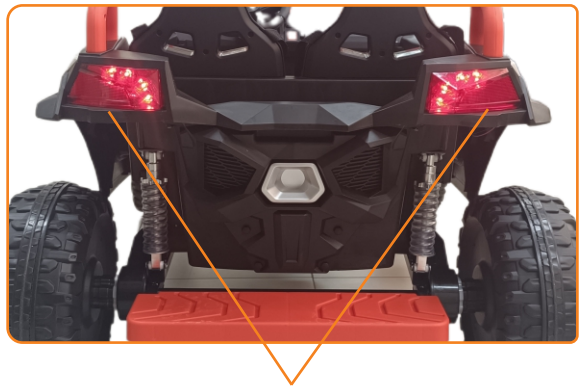
*Volante com buzina e seletor de musica*



*Cinto de segurança*



Faróis dianteiros



Faróis Traseiros



As portas abrem de verdade. Basta puxar a trava interna



Acelerador no pedal



Apoio traseiro

Botão para selecionar a velocidade: rápida e lenta

Botão com as posições: frente (**Forward**), ponto morto (**Stop**) e ré (**Back**)



Painel multimídia com sistema Bluetooth, entrada USB, entrada auxiliar, seletor de música, controle de volume e indicador de bateria

Botão para ligar e desligar os faróis.

Botão para ligar e desligar o produto.

## 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 OBRIGATÓRIA:

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) 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 permita que as crianças mexam nesses componentes.
- A bateria deve ser sempre carregada por um adulto.
- Nunca faça curto-circuito nas conexões da bateria. Existe o risco de ferimentos graves.
- O carregador de bateria deve ser inspecionado regularmente para verificar possíveis danos no cabo, no plugue, no isolamento ou em outros componentes. Se algum desses componentes estiver danificado, não utilize o carregador até que a peça tenha sido reparada ou substituída.
- Para evitar problemas, nunca deixe a bateria completamente descarregada. Carregue-a imediatamente para prolongar sua vida útil.
- Se a bateria não for utilizada por um longo período, carregue-a completamente e guarde-a em um local arejado. Carregue a bateria completamente pelo menos uma vez por mês para mantê-la em boas condições.
- Durante o processo de recarga, tanto a bateria quanto o carregador podem aquecer. Este aquecimento é normal.
- Se ocorrer um forte aquecimento, interrompa o processo de carga e entre em contato com a assistência técnica.
- Carregue a bateria em um ambiente bem ventilado. A carga pode produzir gases explosivos. Durante a carga, evite aproximar de fontes de calor ou luz.
- Nunca abra a bateria. O líquido da bateria contém um ácido corrosivo e perigoso para a saúde.
- Utilize apenas a bateria e o carregador fornecidos com o produto, nunca substitua-os.
- Nunca utilize a bateria ou o carregador em outros produtos.
- Não modifique o circuito elétrico. Isso pode causar choques elétricos, incêndios, explosões ou danos permanentes ao circuito.
- Evite que outros líquidos entrem em contato com a bateria.
- Não puxe a bateria ou o carregador pelos fios.
- Após manusear a bateria, lave as mãos, pois ela contém chumbo.
- Não carregue a bateria com a face voltada para baixo.
- Mantenha sempre a bateria travada.
- A bateria possui um fusível térmico que será acionado automaticamente e cortará toda a alimentação do produto se o motor, o sistema elétrico ou a bateria estiverem sobrecarregados. O fusível será reiniciado e a alimentação será restabelecida após a unidade permanecer desligada por 15 a 20 segundos e, em seguida, ser ligada novamente.
- Se o fusível térmico disparar repetidamente durante o uso normal, o veículo pode precisar de reparos. Entre em contato com a assistência técnica.