



**CARRO ELÉTRICO
VW BEETLE R/C 12V**

Manual de Instruções

MANUAL DO USUÁRIO

O manual do usuário contém informações importantes de segurança com uma montagem assertiva, no uso e instruções de manutenção.

O veículo deve ser montado por um adulto que leia e entenda as instruções desse manual.

Mantenha a embalagem longe de crianças e descarte apropriadamente antes do uso.

Guarde o manual para futuras referências.

SOBRE SEU NOVO VEÍCULO

Esse veículo proporciona para seu filho (a) vários passeios divertidos.

Para ajudar a garantir a você e seu motorista uma viagem segura, pedimos que você leia este manual com atenção e guarde-o para futuras referências.

Siga as recomendações nesse manual, elas foram desenhadas para garantir a segurança e o bom manuseio do seu veículo e de seu condutor.

FUSCA ELÉTRICO VW a Bateria para Crianças. O logo e a marca da VW são marcas registradas da Volkswagen e são usadas sob licença.

ESPECIFICAÇÕES:

Bateria:
12V4.5AH

Carregador:
12V500mA

Idade adequada:
37-96 meses

Capacidade de carga:
Menos de 30k

Velocidade:
3-5km/h

Tamanho do carro:
108,5 x 63 x 51,5 cm

Forma de energia:
Carregamento

Tempo de Carga:
8-12 horas



CARRO ELÉTRICO VW BEETLE R/C 12V
MODELOS: 9008 - CE2321 / 9009 - CE2322

Validade: Indeterminada - Fabricado na CHINA
SAM - Serviço de Atendimento Mimo Style
atendimento@mimostyle.com.br / www.mimostyle.com.br

Importado e Distribuído por:
Mimo Importação e Exportação S.A.
CNPJ: 05.330.305/0004-28
Estrada Luiz Lopes Neto, 21
Galpão A2 - Bairro dos Tenentes
Extrema / MG - CEP: 37640-000

AVISO AO USUÁRIO

NECESSÁRIO QUE A MONTAGEM SEJA FEITA POR ADULTOS

- **RISCO DE ASFIXIA:** Peças pequenas. Não adequado para crianças menores de 36 meses. O produto contém peças pequenas, mantenha longe de crianças na montagem.
- NECESSÁRIO MONTAGEM POR ADULTOS.
- Sempre remova o material de proteção e os sacos de polietileno e descarte antes da montagem.
- Equipamento de proteção deve ser usado. Sempre use sapatos e sente-se no assento para dirigir o veículo.
- Conduza apenas em terreno plano. Nunca use no gramado.
- Nunca deixe uma criança sozinha.
- Mantenha suas mãos, cabelos e roupas longe de peças moveis.

SEGURANÇA

OS RISCOS DE SEGURANÇA, PODEM RESULTAR EM FERIMENTOS GRAVES

- Nunca deixe a criança sozinha. É necessário supervisão de um adulto. Mantenha a criança em vista quando estiver dirigindo.
- Nunca use em condições inseguras como, neve, chuva, sujeira, lama, areia ou cascalho, caso contrário, pode resultar em acidentes inesperados, como capotamento e pode danificar o sistema elétrico ou bateria.
- Conduza apenas em terrenos planos. Nunca use no gramado.
- Não deve ser usado no trânsito.
- Este brinquedo deve ser usado com cautela, pois é necessária habilidade para evitar quedas ou colisões que causem danos ao usuário e a terceiros.
- Este brinquedo não é adequado para crianças abaixo de 36 meses devido sua velocidade máxima; Motorista no máximo com 30KG.
- Este brinquedo não possui freio.

INFORMAÇÕES DE BATERIA

- Pilhas não recarregáveis não devem ser recarregadas.
- As baterias recarregáveis devem ser removidas do brinquedo antes de serem carregadas.
- As baterias recarregáveis só devem ser carregadas sob a supervisão de um adulto.
- As baterias devem ser inseridas com a polaridade correta.
- As pilhas gastas devem ser removidas do brinquedo.
- Os terminais de energia não podem ter sofrido curto-circuito.

DIAGRAMA DE PEÇAS



DICA:
Algumas peças mostradas são montadas nos dois lados do veículo

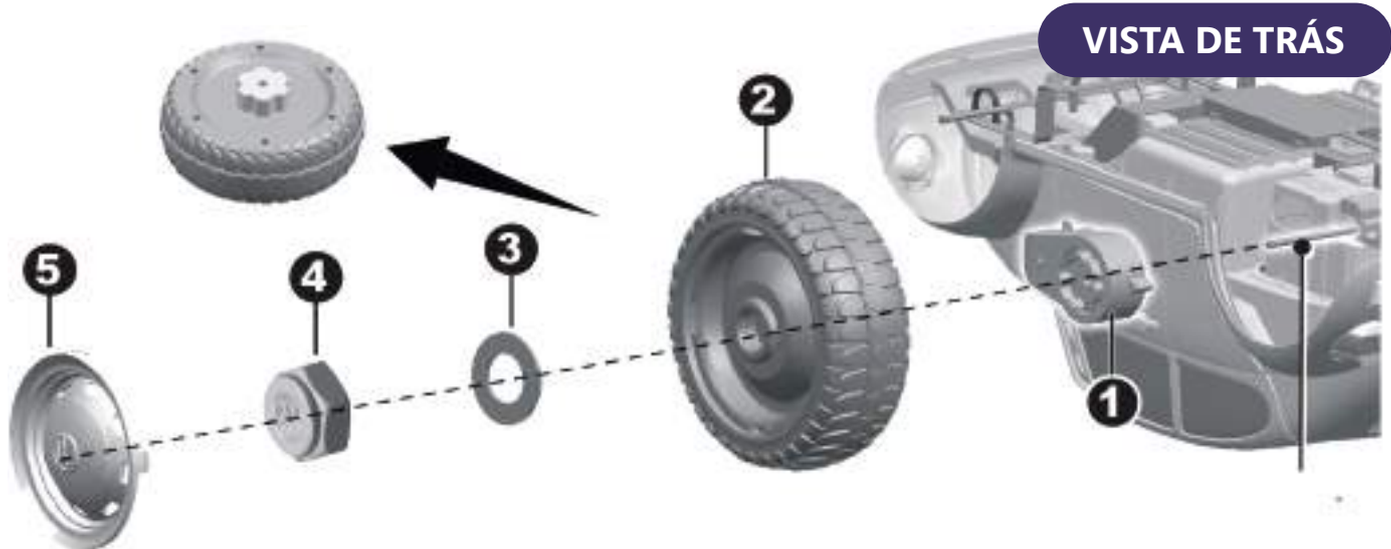
LISTA DE PEÇAS

NÚMERO	NOME DA PEÇA	QUANTIDADE	OBSERVAÇÕES
1	Corpo do Veículo	1	
2	Caixa de engrenagem	2	Tração nas 2/4 rodas - 1 unidade rotulada como "R", a outra rotulada como "L"
3	Roda traseira	2	
4	Roda dianteira	2	
5	Arruela Ø10	6	
6	Porca de trava	4	
7	Calotas	4	
8	Retrovisor	2	Esquerdo e direito
9	Volante	1	
10	R Parafuso M5x30	1	Usado no volante
11	Porca Ø5	1	Usado no volante
12	Assento	1	
13	Parafuso M5x16	2	
14	Capa do motor	2	
15	Parafuso Ø4x12	4	
16	Carregador	1	
17	Chave de boca	1	
18	Para-brisa	1	
19	Controle remoto	1	



Ferramenta Obrigatória para Montagem
Chave de Fenda (Não inclusa)

FIXE AS RODAS TRASEIRAS



VISTA DE TRÁS

Remova todas as peças do eixo traseiro.

1. Deslize a caixa de engrenagens traseira no eixo traseiro. A caixa de engrenagens marcada com "R" deve ser encaixada ao lado "R" do veículo; A caixa de engrenagens marcada com "L" deve ser encaixada no lado "L" do veículo. Mantenha o motor e o conector da caixa de engrenagens passando pelo furo maior na parte traseira do veículo e onde fica a bateria.
2. Deslize a roda traseira no eixo traseiro. Mantenha-o alinhado com a caixa de engrenagens.
3. Deslize a arruela Ø10 no eixo traseiro.
4. Aperte uma porca de trava na extremidade do eixo traseiro com uma chave de boca.
5. Monte a calota nas rodas.

Repita o procedimento acima para montar a outra roda traseira.

COLOCANDO A RODA DIANTEIRA



Remova todas as peças do eixo dianteiro.

1. Deslize uma arruela Ø10 no eixo dianteiro.
2. Deslize uma roda dianteira no eixo dianteiro.
3. Deslize uma bucha Ø10 no eixo dianteiro e mantenha-a alinhada com a roda dianteira.
4. Deslize uma arruela Ø10 no eixo dianteiro.
5. Aperte uma porca de trava na extremidade do eixo dianteiro com uma chave de boca.
6. Encaixe as abas da calota nas ranhuras da roda.

Repita o procedimento acima para montar a outra roda normal.



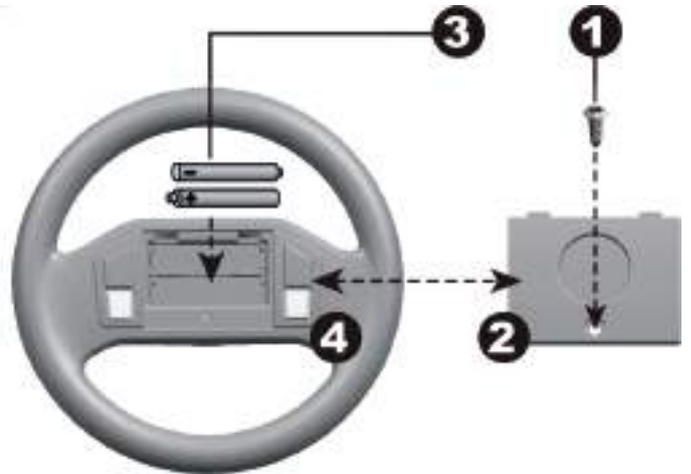
ESPAÇO

Após montar qualquer roda nos eixos, verifique o espaço entre a rosca e o parafuso (consulte a imagem abaixo), se o espaço for muito grande, adicione duas ou três arruelas dentro da roda, depois de apertar a porca fora da roda, gire a roda com o dedo para verificar se ela pode girar suavemente, isso é muito importante, porque se a roda girar suavemente, está tudo bem, mas se a porca pressionar a roda e a roda não girar suavemente, o motor será facilmente danificado! Então, você precisa diminuir uma ou duas arruelas para garantir que a roda possa girar suavemente!

PRENDENDO O VOLANTE

DICA: Se o volante do seu veículo estiver equipado com a função de som, siga as etapas 1 a 4 para adicionar as baterias (não inclusas) e consulte as informações da bateria

1. Com uma chave de fenda, remova o parafuso na tampa da bateria localizado no centro do volante.
2. Remova a tampa no topo do compartimento da bateria.
3. Insira as pilhas AA 2x1.5 nas polaridades corretas.
4. Coloque a tampa da bateria sobre o compartimento e aperte com o parafuso que você removeu no passo um.



Prenda o Volante

Remova o parafuso M5x30 e a porca Ø5 do volante.

Vire o veículo na vertical.

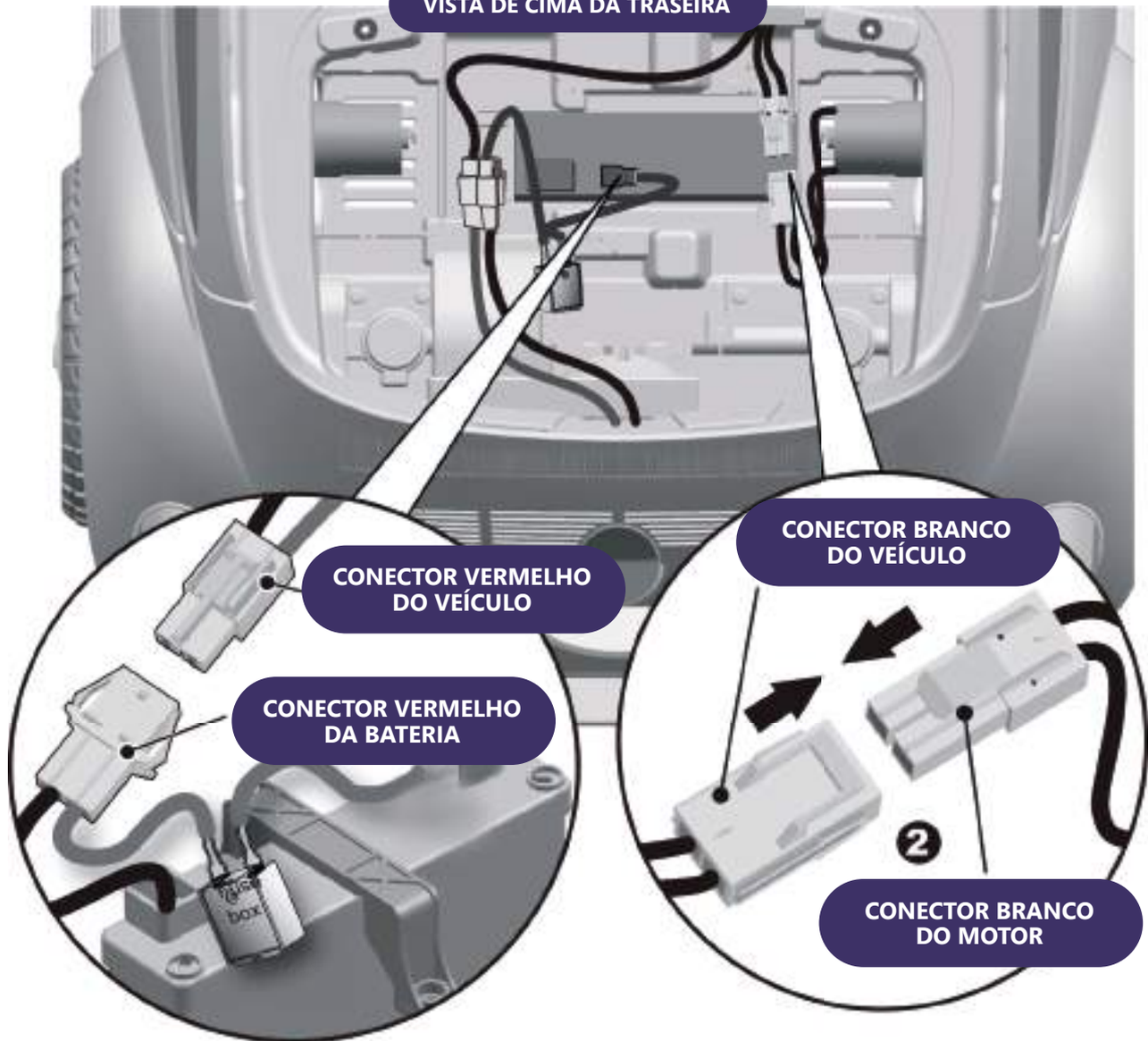
5. Coloque o volante sobre a coluna de direção, projetando-se no meio da base do volante.
6. Alinhe os furos em cada lado do volante com os furos na extremidade da coluna de direção.
7. Aperte uma porca na extremidade do lado oposto do parafuso para fixar o volante na coluna de direção.

EXTREMIDADE DA COLUNA DE DIREÇÃO



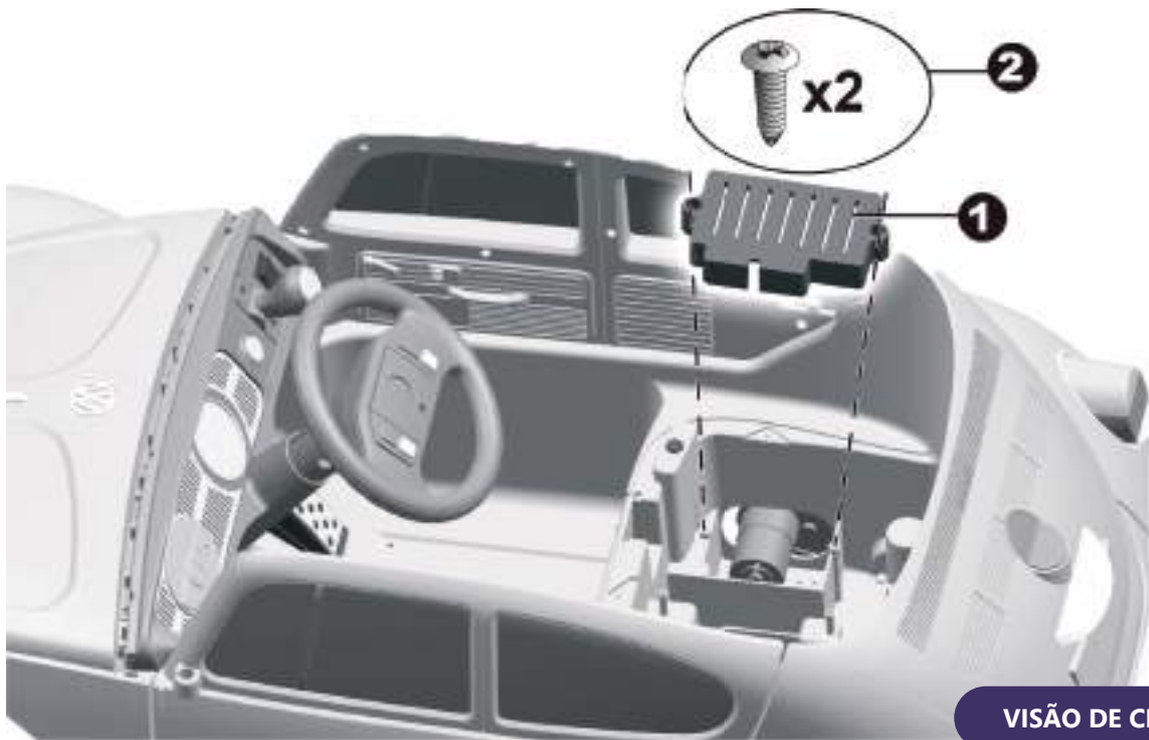
CONECTE A ALIMENTAÇÃO

VISTA DE CIMA DA TRASEIRA



1. Conecte o conector vermelho do fusível no terminal da bateria.
2. Conecte o conector do veículo ao conector do motor no corpo do veículo, conforme mostrado acima. Repita o procedimento para o outro lado.

PRENDA A CAPA DO MOTOR E O PARA-BRISA



VISÃO DE CIMA

1. Encaixe a capa do motor sobre o motor.
2. Insira dois parafusos Ø4x12 e aperte.
 Repita para a outra capa
3. Encaixe as abas do para-brisa nas ranhuras do corpo do veículo, pressione até ouvir um "clique" indicando que está no lugar.

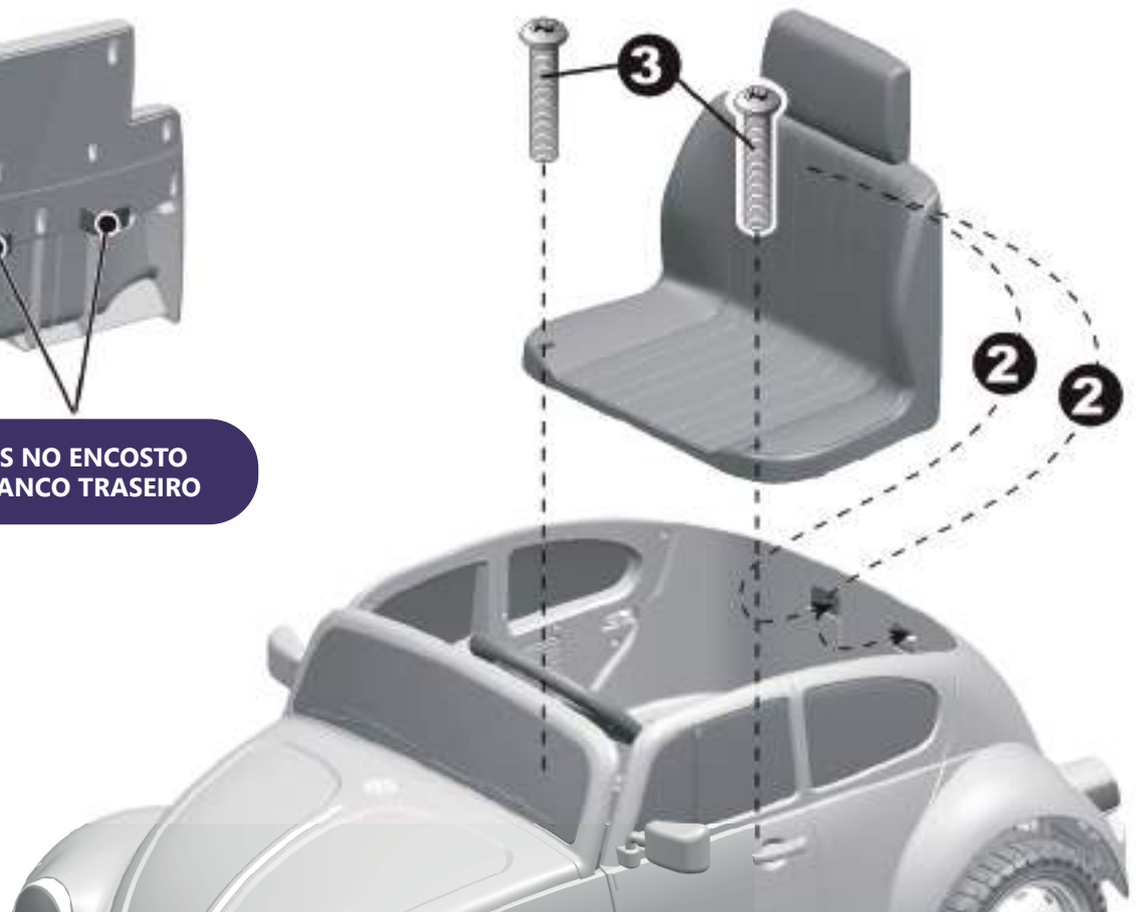


PRENDA O PARA-BRISA E OS RETROVISORES

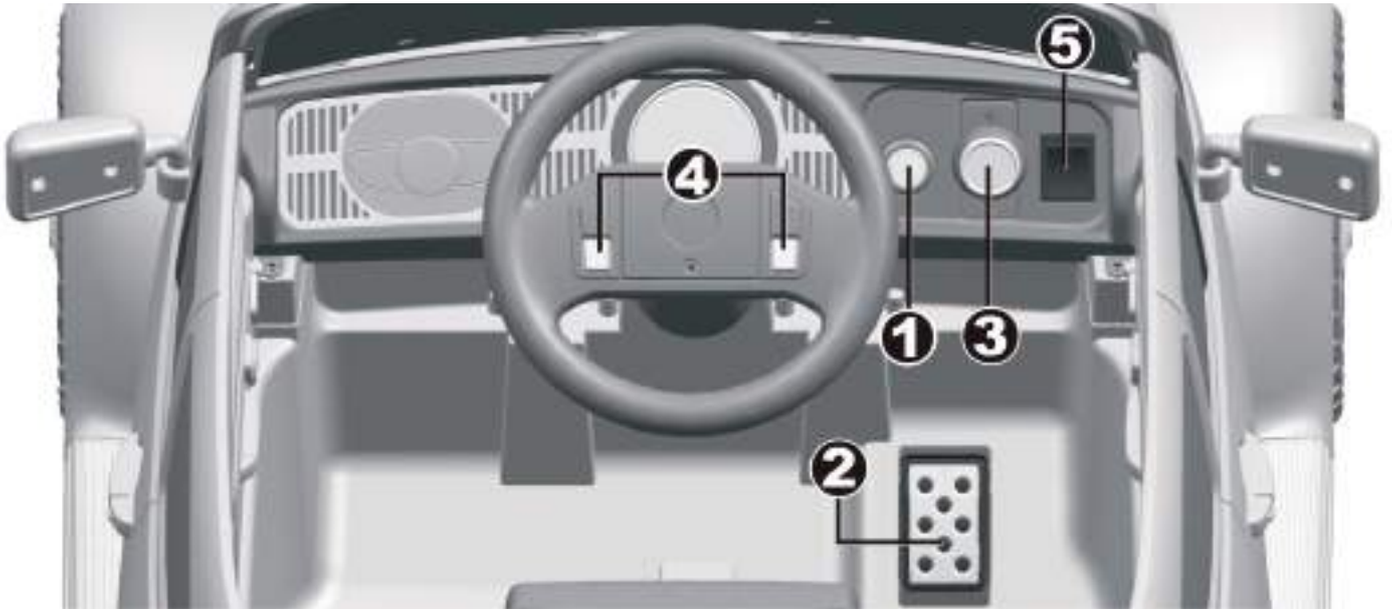
1. Encaixe as abas do para-brisa nas ranhuras do veículo. Pressione até ouvir um "clique" no lugar.
2. Encaixe as abas na parte de trás do assento nas ranhuras na parte traseira do veículo.
3. Insira dois parafusos de máquina M5x16 através do assento e dentro do corpo do veículo, e aperte-os com uma chave de fenda.



ABAS NO ENCOSTO DO BANCO TRASEIRO



USE SEU VEÍCULO



1. Botão de ligar/desligar: Liga e desliga o veículo.

2. Pedal: Aplica potência (velocidade) ao veículo.

- Para mover o carro, pressione o pedal para baixo.
- Para frear ou reduzir a velocidade, solte a pressão do pedal.

3. Interruptor para frente/trás: Altera a direção do movimento do veículo de frente para trás.

- Para mover o veículo para a frente, coloque a alavanca na posição superior.
- Para mover o veículo para trás, coloque a alavanca na posição inferior.

4. Botões de som (se equipado): Pressione para tocar sons.

5. Interruptor de alta/baixa velocidade (se equipado): Opera o veículo para se mover para frente em alta ou baixa velocidade.

DICA: O veículo é projetado para operar em baixa velocidade apenas em marcha à ré.



Coloque o veículo apenas em terreno nivelado

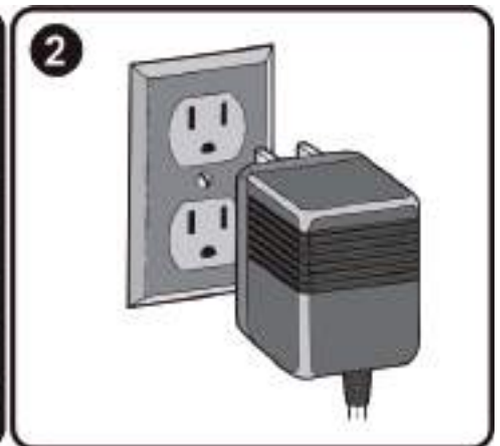
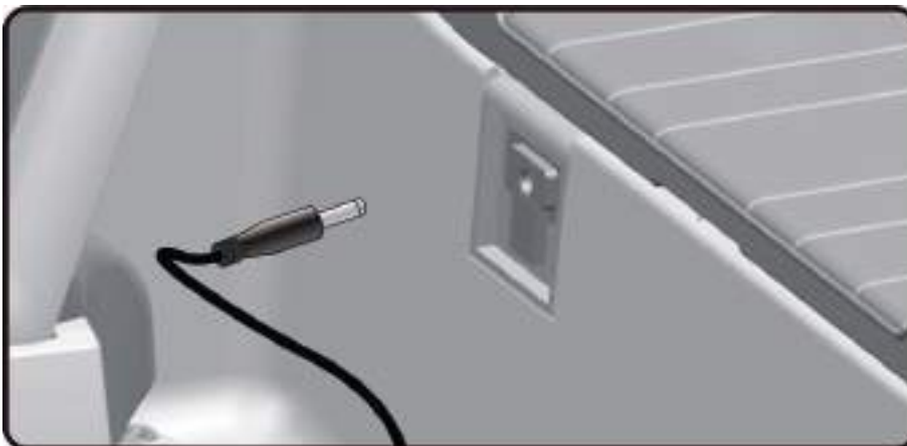


Não utilize o veículo em espaços com grama

CARREGAMENTO

AVISO!

- Apenas um adulto pode carregar e recarregar a bateria.
- Este produto vem com proteção de carregamento: Quando carregando, todas as funções serão desativadas!
- O INTERRUPTOR DE ENERGIA (BOTÃO) deve estar na posição DESLIGADO durante o carregamento.
- Antes do primeiro uso, você deve carregar a bateria por 4-6 horas. Não recarregue a bateria por mais de 10 horas para evitar superaquecimento do carregador.
- Quando o veículo começar a funcionar devagar, recarregue a bateria.
- Após cada uso ou no mínimo uma vez por mês, recarregue por 8 a 12 horas, no máximo por 20 horas.
- Use somente bateria recarregável e carregador fornecido com o veículo. NUNCA substitua a bateria ou o carregador por outra marca. Usar outra bateria ou carregador pode causar um incêndio ou explosão.
- Não use a bateria ou carregador para qualquer outro produto.
- Se o seu veículo tiver um voltímetro digital (se equipado), a magnitude da voltagem mostrará quanta energia resta na bateria quando você precisar recarregá-la. Certifique-se de que o veículo esteja parado!



1. Conecte o carregador na entrada (a tomada localizada abaixo do assento).
2. Conecte o carregador em uma tomada. A bateria começará a carregar.

DESCARTE DA BATERIA:

A bateria eventualmente perderá a capacidade de reter carga. Dependendo da quantidade de uso e das condições variáveis, a bateria deve operar de um a três anos.

Importante! Recicle a bateria morta de forma responsável. A bateria contém ácido chumbo (eletrólito) e deve ser descartada de maneira adequada e legal. É ilegal na maioria das áreas incinerar baterias de chumbo ou descartá-las em aterros sanitários. Leve-a a um reciclador federal ou estadual de baterias aprovado, como um varejista de baterias automotivas.

Não jogue a bateria fora com o lixo doméstico comum!

GUIA DE SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problema	Possível Causa	Solução
Veículo não roda	<ul style="list-style-type: none"> • Pouca bateria; • Fusível térmico disparou; • Conector da bateria ou cabos estão frouxos; • Bateria gasta; • Sistema elétrico danificado; • Motor danificado. 	<ul style="list-style-type: none"> -Recarregue a bateria -Reinicie o fusível -Verifique se os conectores da bateria estão conectados firmemente um no outro. Se os cabos estiverem frouxos. Por favor contate seu distribuidor - Substitua a bateria. Contate seu distribuidor - Contate seu distribuidor - Contate seu distribuidor
Veículo não anda muito longe	<ul style="list-style-type: none"> • Carga incompleta da bateria • Bateria gasta 	<ul style="list-style-type: none"> -Verifique se os conectores da bateria estão conectados firmemente um no outro ao recarregar -Substitua a bateria. Contate seu distribuidor.
Veículo anda devagar	<ul style="list-style-type: none"> • Pouca bateria • Bateria gasta • Veículo sobrecarregado • Veículo está sendo utilizado em condições extremas 	<ul style="list-style-type: none"> - Recarregue a bateria - Substitua a bateria. Contate seu distribuidor - Reduza o peso. Peso máximo de 20 KG - Evite usar o veículo em condições extremas
Veículo precisa de um empurrão para ir para frente	<ul style="list-style-type: none"> • Mal contato dos fios ou conectores • Ponto morto no motor 	<ul style="list-style-type: none"> - Verifique se os conectores da bateria estão conectados firmemente um no outro. Se os cabos estiverem frouxos. Por favor contate seu distribuidor. - Ponto morto no motor significa que a energia não está sendo entregue. E que o veículo precisa de reparo. Por favor contate seu distribuidor.
Dificuldade de trocar "ir para frente" para "reverter" ou vice e versa	<ul style="list-style-type: none"> • Tentando mudar enquanto o veículo está em movimento. 	<ul style="list-style-type: none"> - Pare completamente o veículo e troque.
Barulhos altos vindo do motor ou da caixa de engrenagem	<ul style="list-style-type: none"> • Engrenagem do motor está danificada 	<ul style="list-style-type: none"> - Contate seu distribuidor
Bateria não recarrega	<ul style="list-style-type: none"> • Conector da bateria ou adaptador do conector está frouxo • Carregador não está conectado • Carregador não funciona 	<ul style="list-style-type: none"> -Verifique se os conectores da bateria estão conectados firmemente um no outro. -Verifique se se o carregador está plugado em uma tomada que funciona - Contate seu distribuidor
Carregador quente ao recarregar	Normal, sem motivos para se preocupar	

Leia completamente este manual e a tabela do guia de solução de problemas antes de ligar. Se você ainda precisar de ajuda para resolver o problema entre em contato com seu distribuidor.

MANTENDO

- É responsabilidade dos pais verificar as principais partes do brinquedo antes de usá-lo. Deve-se examinar regularmente em busca de potenciais perigos, como a bateria, carga, cabo ou fio, plugue, parafusos que fixam o invólucro de outras peças e, em caso de danos, o brinquedo não deve ser usado até que esses danos sejam reparados.
- Estacione o veículo em local fechado ou cubra-o com uma lona para protegê-lo de tempo úmido.
- Recarregue a bateria após cada uso. Somente um adulto pode manusear a bateria. Recarregue a bateria pelo menos uma vez por mês quando o veículo não estiver em uso.
- Não lave o veículo com mangueira. Não lave o veículo com água e sabão. Não dirija o veículo em clima chuvoso. A água danificará o motor, sistema elétrico e a bateria.
- Limpe o veículo com um pano macio e seco. Para restaurar o brilho das peças de plástico, use um polidor de móveis sem cera. Não use cera de carro. Não use produtos de limpeza abrasivos.
- Não dirija o veículo em terra solta, areia ou cascalho fino, o que poderia danificar as peças móveis, motores ou o sistema elétrico.
- Quando não estiver em uso, todas as fontes elétricas devem ser desligadas. Desligue o interruptor de energia e desconecte a conexão da bateria.

FUSÍVEL

A bateria possui um fusível térmico com um fusível de descanso que vai automaticamente cortar toda energia se o motor, o sistema elétrico ou a bateria estiverem sobrecarregadas.

O fusível vai reiniciar e a energia será restaurada depois que a unidade for desligada por 20 segundos e ligada novamente. Se o fusível térmico disparar repetidamente durante o uso normal, o veículo pode precisar de reparos. Por favor contate seu distribuidor.

Para evitar a perda de energia, siga as orientações:

- Não sobrecarregue seu veículo.
- Não reboque nada com seu veículo.
- Não dirija em ruas íngremes.
- Não dirija em objetos fixos, as rodas podem patinar e o motor superaquecer.
- Não dirija em um clima muito quente, componentes podem superaquecer.
- Não permita que água ou outros líquidos entrem em contato com a bateria ou outros componentes.
- Não modifique o sistema elétrico. Fazer isso pode ocasionar em curto, fazendo com que o fusível dispare.

GARANTIA E RESPONSABILIDADE

TERMO DE GARANTIA

A Mimo Importação e Exportação S.A. assegura aos seus clientes garantia de 90 dias como Garantias legal conforme previsto no art.26 II do Código de Defesa do Consumidor, decorridos. Prazo este iniciado na data da emissão da nota fiscal para o comprador.

Ambas as formas de garantias supracitadas são referentes única e exclusivamente à defeitos de fabricação dos produtos conforme o Código de Defesa do Consumidor.

Serão suspensas imediatamente as garantias para os clientes que contratarem ou realizarem por si só a instalação ou reparo dos produtos por empresas não credenciadas, bem como aqueles produtos que sofrerem acidentes, quedas e afins.

Para o caso de defeitos de fabricação o comprador deverá contatar a Mimo Style através dos canais de atendimento, SAC e-mail: atendimento@mimostyle.com.br. Após a notificação do cliente a Mimo Style deverá atender a garantia no prazo de 30 dias, não sendo possível são facultadas ao comprador três opções:

- 1ª Substituição do produto por outro do mesmo modelo;
- 2ª Restituição o valor pago;
- 3ª Abatimento proporcional do preço;

RESPONSABILIDADE

A responsabilidade não excederá o valor pago pelo cliente no produto, valor indicado na nota fiscal emitida ao comprador. A Mimo Importação e Exportação S.A., não será responsável por perdas e danos indiretos ou lucros cessantes incorridos por clientes ou terceiros por conta do exercício de troca e correção de problemas.

Revendedores e quaisquer outras instituições e/ou pessoas não possuem autoridade para conceder garantias correções adicionais além destas expressas neste documento.

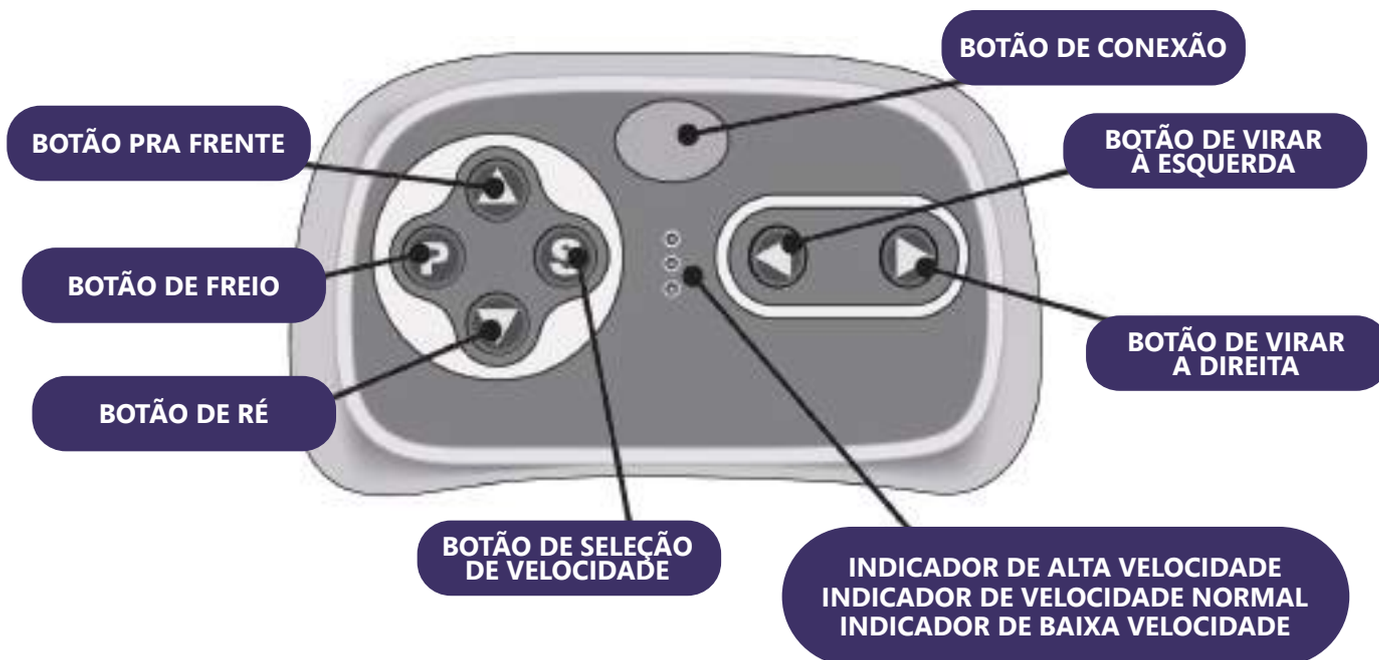
EXCEÇÕES À GARANTIA

Não estão contemplados nas garantias aqui expressas:

- a. Reforma, pintura, instalação e desinstalação do produto. Em situação da constatação de defeitos de fabricação a Mimo Style deverá ser informada imediatamente e o consumidor deverá abster-se de instalar o produto, sob a pena de perda da garantia do mesmo.
- b. Serviços de reparo ou troca por instalações que não sigam estritamente as ordens do manual de instalação que acompanha o produto.
- c. Avarias causadas por exposição do produto em obras, ambiente físico inadequado, incêndios, inundações, água, raio, transporte, erro de operação.
- d. Falhas causadas por partes e peças não homologados pela Mimo Style.
- e. Chamados de suporte aonde o técnico credenciado e autorizado não constate defeitos.
- f. Chamados encerrados devido à impossibilidade de atendimento por motivos de caso fortuito ou de força maior do cliente.
- g. Substituição de peças de desgaste natural ou insumos, bem como de peças que foram instaladas de forma indevida por técnicos não autorizados, dentre outras que não configurem vícios ou defeitos de fabricação.

USE O CONTROLE REMOTO

AVISO: DEVE SER MANUSEADO POR ADULTO



O controle remoto tem preferência sobre o manuseio do pedal. (O pedal não funciona enquanto você opera o controle remoto).

MONTAGEM

Levante a porta do compartimento da bateria na parte de trás do controle e insira duas pilhas AAA(LR03).

NOTA: Pilhas não inclusas.

Consulte as informações sobre a bateria.

1. Botão de conexão (construir conexão)

Pressione e segure o botão Conexão por 2 a 4 segundos primeiro; Em seguida, ligue o botão liga/desliga localizado no console do painel do veículo, quando o indicador de baixa velocidade tiver piscando com o brilho longo, significa que a conexão foi bem-sucedida. Se o indicador de baixa velocidade apenas piscar, significa que a conexão falhou. Substitua as pilhas e repita os passos acima.

2. Botão de freio

Pressione o botão para parar o veículo, pressione-o novamente para liberar o freio.

3. Botão de seleção de velocidade

O interruptor opera o veículo para se mover em baixa, normal ou alta velocidade.

DICA: O veículo foi projetado para operar em baixa velocidade somente em ré.

NOTA:

- Deixe o controle remoto inativo por cerca de 10 segundos, ele será desligado automaticamente.
- Repita a etapa 1 ao substituir as pilhas do controle remoto.

CARRO ELÉTRICO VW BEETLE R/C 12V



MIMO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO S.A.
Estrada Municipal Luiz Lopes Neto, 21 - Galpao A Módulo 2
Extrema - MG - CEP: 37640-000

Tel.: 55 11 3787-4400

www.zippytoys.com.br

siga nossas redes sociais: @zippy.toys e @grupomimostyle