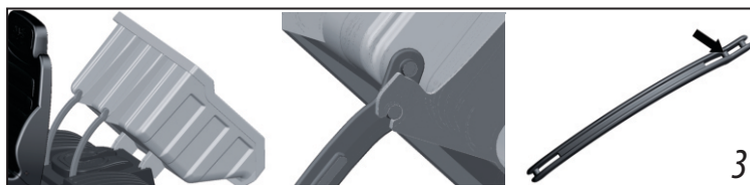


3 - O volante tem sons de freio, buzina, ignição e 3 músicas. Basta pressionar os botões para ouvi-los.



4 - Encaixe a caçamba no caminhão conforme a posição da ilustração. Para tanto, é necessário trazer as duas pequenas hastes curvas que devem estar embaixo da carroceria do caminhão para cima e para fora e introduzir os dois suportes menores da base da caçamba no segundo ponto de fixação na ponta de cada uma destas hastes, conforme indicação da seta na ilustração. Por fim, basta afixar os dois suportes grandes que se encontram na base da caçamba no caminhão. A alavanca para acionamento da caçamba se encontra do lado direito. Para levantar a caçamba, a criança deve empurrar a alavanca para frente e para abaixar deve empurrar para trás.



5 - O banco é regulável em 4 estágios com extensão de 2,00 cm cada. Para colocar o banco no estágio desejado, levante a alavanca que se encontra na parte central dianteira do assento e deslize-o, abaixando a alavanca assim que atingi-lo.

Especificações Técnicas

- Peso do Caminhão Elétrico: 10,5 Kg
- Peso máximo suportado pela caçamba: 3 Kg
- Peso máximo da criança: 32 Kg
- Peso máximo: 45,5 Kg (criança+veículo+conteúdo da caçamba)
- Autonomia da bateria: 45 minutos em média para uso contínuo em piso plano
- Velocidade: variável, sendo a máxima 4 Km/h
- Bateria: 6V - 8,5Ah
- Fusível de proteção: 25A de proteção (acompanha 1 reserva);
- Entrada de transformador de bateria automático 100/240v com 50 a 60 Hz
- Sentidos: frente e ré
- Saída DC 6V, 900 mA.

Recarga e Melhor Uso da Bateria

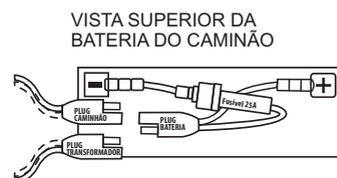
Ao carregar a bateria, observe a indicação do led do carregador:



- 1- Led vermelho aceso - indica que a bateria esta carregando;
- 2- Led vermelho pisca intermitente - indica que o circuito não passa energia para carregar a bateria. Leia o manual, seção Tire suas dúvidas ou entre em contato com o SAC da fábrica;
- 3- Led não acende - indica problema na tomada ou no carregador;
- 4- Led verde aceso - indica que a bateria está com carga.

Obs: O carregador possui apenas um led.

•Atenção!!! Sempre que for realizar recarga de bateria ou alguma manutenção, manter o brinquedo desligado.



- Para Carregar a bateria desconecte o plugue do caminhão do plugue da bateria e conecte o plugue da bateria no plugue do transformador, localizado no tanque do lado esquerdo.
- A seguir coloque o transformador (localizado no tanque do lado direito) na tomada;
- A utilização do brinquedo em intervalos regulares favorece a duração da bateria;
- Nunca puxe o transformador pelo fio para desconectar;
- O brinquedo só deve ser recarregado com o transformador recomendado;
- Com exceção do transformador, toda fiação contida neste brinquedo não deve ser diretamente inserida na rede elétrica (tomada elétrica);
- O transformador de bateria deve ser regularmente examinado para evitar danos no cabo, plugue, gabinete e outras partes. No caso de haver algum dano, o brinquedo não deve ser utilizado com este transformador;
- A recarga da bateria deve ser executada apenas por um adulto, não permitindo que a criança esteja no brinquedo enquanto estiver sendo recarregado;
- O transformador não é um brinquedo;
- Efetue a recarga em local ventilado;
- Nunca manuseie ou toque na bateria enquanto ela estiver sendo carregada;
- Ao adquirir o produto e antes do primeiro uso, **é obrigatório carregar a bateria por 12 horas;**
- A partir do primeiro uso do brinquedo e conforme as variações de tempo de utilização, peso da criança, superfície, grau de inclinação e outras solicitações da parte elétrica, a duração de circulação é de até 45 minutos, máximo, com crianças de até 32 Kg;
- Carregar a bateria toda vez que notar perda de velocidade. Carregar a bateria por 12 horas quando o produto permanecer sem uso por mais de 3 meses;
- Todas as posteriores recargas da bateria devem ser de 12 horas, ou seja, para um uso máximo de 45 minutos deve-se recarregar a bateria por 12 horas;
- A bateria não terá mais ou menos força se carregada por mais de 12 horas;
- Nunca carregue a bateria por mais de 13 horas;
- Nunca use o brinquedo até descarregar totalmente a bateria;
- Não perfure a bateria. O eletrólito ácido não deve entrar em contato com os olhos, pele ou roupas. Em caso de contato com os olhos ou pele, lavar com água em abundância e procurar auxílio médico. Em caso de inalação, beba grande quantidade de água ou leite e busque imediatamente atendimento de emergência.

Substituição da Bateria do Motor

- Toda substituição de componentes deve ser feita por adulto;
- As baterias devem ser inseridas na polaridade correta;
- Para trocar a bateria abra o tanque localizado no lado esquerdo. Para abrir gire o pino plástico com uma moeda ou chave de fenda. Desconecte os pólos e substitua a bateria por outra

•Conecte o terminal positivo (vermelho) no pólo positivo (vermelho) e o terminal negativo (preto) no pólo negativo (preto). Nunca inverta os fios nos pólos, sob risco de causar um curto-circuito, inutilizando a bateria, o transformador e o circuito elétrico.

Substituição da Bateria do Volante

- Com uma chave Philips, solte os 4 parafusos e retire a tampa do volante;
- Retire as baterias gastas empurrando-as em direção as setas;
- Insira as novas baterias com a face positiva voltada para cima;
- Encaixe cuidadosamente cada bateria sob os suportes;
- Recoloque a tampa e feche com os 4 parafusos novamente;
- Utilizar 03 (três baterias LR 44 de 1,65V não inclusas);
- Utilizar somente baterias do tipo recomendado ou similar;
- Diferentes tipos de baterias, novas e usadas, não devem ser misturados;
- As baterias descarregadas devem ser retiradas do brinquedo;
- Atenção: A chave Philips e as baterias reservas ou para substituição não acompanham o brinquedo;
- Substituir sempre as 3 baterias de uma vez. Substituir apenas uma bateria, danificará o brinquedo;
- As baterias devem ser trocadas por um adulto;
- Atenção! Os terminais de uma pilha ou bateria não devem ser colocados em curto circuito.



Substituição do Fusível

- Atenção!!! A substituição do fusível deve ser feita com o brinquedo desligado e por um adulto.
- Para substituir o fusível, basta abrir o tanque localizado no lado esquerdo, girando o parafuso plástico com uma moeda ou chave de fenda. Desconecte o fusível da capa e substitua por outro idêntico ao que acompanha o brinquedo (25A no máximo). O fusível reserva encontra-se no tanque esquerdo.

TIRE SUAS DÚVIDAS

BATERIA NÃO CARREGADA	1•A bateria só carrega se os plugues da mesma estiverem conectados (fio preto no borne preto e fio vermelho no borne vermelho) no plugue do carregador.
BRINQUEDO NÃO SE MOVIMENTA PARA FRENTE	1•Verifique se os plugues da bateria estão conectados (fio preto no borne preto, fio vermelho no borne vermelho) no conector do chicote. 2•Certifique-se de que houve a primeira carga de 12 horas na bateria antes do primeiro uso. 3•Verifique se o fusível (25 A) está queimado. Caso positivo, troque-o (fusível reserva acompanha o produto, encontra-se no tanque esquerdo). 4•Verifique se todos os conectores e os fios estão conectados. 5•Verifique se os pedais do brinquedo não estão travados ou emperrados. 6•Aperte os pedais direito e central.
BRINQUEDO NÃO DÁ RÉ	1•Verifique se os pés da criança estão no local correto, pedais esquerdo e central.
BRINQUEDO ESTÁ LENTO	1•Faça a recarga da bateria por 12 horas. 2•Verifique se não há linhas ou fios enrolados no motor.

FUNÇÕES DO VOLANTE NÃO FUNCIONAM	1•Troque as baterias
CHICOTE DA BATERIA FOI DESCONECTADO	1•Conetar os plugues da bateria, fio preto no borne preto, fio vermelho no borne vermelho. Nunca inverta os fios nos pólos, sob risco de causar um curto-circuito, inutilizando a bateria, o transformador e o circuito elétrico.

IMPORTANTE: Os terminais de alimentação não devem ser curto-circuitados. Nunca inverta os fios nos pólos, sob risco de causar um curto-circuito, inutilizando a bateria e o transformador. Carregar a bateria durante 12 horas consecutivas antes do primeiro uso, seguindo as instruções de recarga. Nunca use o produto até descarregar totalmente a bateria.

O NÃO CUMPRIMENTO DESSAS EXIGÊNCIAS ACARRETERÁ A PERDA DA GARANTIA DO PRODUTO.

TERMO DE GARANTIA

Ao primeiro comprador desde produto é concedida a garantia para produtos adquiridos dentro do prazo de 90 (noventa dias), contados a partir da data da compra (exposta em nota fiscal de venda ao consumidor), o qual deve ter sido adquirido em embalagem lacrada. A garantia deste produto cobre defeitos de fabricação a contar da data de compra exposta na nota ou cupom fiscal de venda do consumidor.

I- A garantia torna-se inválida nos casos onde o produto for:

- I.1. Adquirido de mostruário, exposição e/ou no estado;
- I.2. Submetido a consertos sem a autorização por escrito ou fora de sua rede autorizada da Magic Toys do Brasil LTDA.
- I.3. Objeto de mau uso, descuidos, maus tratos, inclusive quanto ao local de uso e/ou armazenagem;
- I.4. Utilizado para uso coletivo, comercial, competição, rallye e/ou fora-de-estrada;
- I.5. Utilizado de maneira inadequada ou irregular às especificações descritas neste manual;

II- A garantia não cobre:

- II.1. Mau uso, tais como golpes, excesso de peso, etc;
- II.2. Peças e/ou componentes que tenham sido danificados por transporte, amassamento, manuseio ou armazenamento inadequado e/ou por catástrofes da natureza;
- II.3. Remoção e transporte do produto para conserto;
- II.4. Atendimento domiciliar e/ou montagem do produto.

OBSERVAÇÕES:

A Magic Toys não autoriza nenhuma alteração e/ou modificação nas especificações deste produto.

O uso deste produto é restrito a faixa etária indicada ou ao peso máximo permitido.

Este produto não foi idealizado para uso coletivo ou exploração comercial.

O circuito elétrico não foi dimensionado para qualquer tipo de modificação, inclusão ou retirada de componentes.

Procure uma assistência técnica autorizada para qualquer tipo de atendimento ou ligue para o SAC (0xx11) 2436-3815 para orientações.

O desgaste normal das peças e a alteração quanto ao acabamento, não são considerados como vício e/ou defeito de fabricação.

A Magic Toys se reserva o direito de alterar quaisquer especificações técnicas e/ou estéticas e

A Magic Toys não autoriza nenhuma entidade pessoa física ou jurídica a assumir qualquer outra responsabilidade referente ao produto, além daquelas já descritas neste manual, salvo exceções por escrito da própria empresa.

Para assegurar a garantia, apresente a nota fiscal de compra.

Esse manual é um documento e deve ser guardado para eventuais consultas.

Este produto deve conter 01 bateria, 01 transformador, 01 fusível e 01 fusível reserva para seu funcionamento.

Em caso negativo, comunique-se imediatamente com o SAC da empresa, informando o número do lote localizado no tanque do lado direito.

Responsabilidade Ambiental

A destinação da bateria do motor para reciclagem é obrigatória. Caso a mesma venha a ser substituída, observar o seu correto descarte ou enviar a bateria danificada para a Magic Toys do Brasil.

Todas as informações necessárias podem ser obtidas de forma direta junto ao fabricante através do SAC (0XX11) 2436-3815, contato pelo site ou carta.

Guardar para Eventuais consultas.

Indicado
para crianças
3a7
anos



ATENÇÃO NÃO RECOMENDÁVEL PARA MENORES DE 3 ANOS POR CONTER PARTES PEQUENAS QUE PODEM SER ENGOLIDAS.



DATA DE FABRICAÇÃO / FECHA DE FABRICAÇÃO
MANUFACTURING DATE

MAGIC TOYS

Magic Toys do Brasil Ind. e Com. Ltda
CNPJ: 74.638.651/0001-48
Rua João Ranieri, 1375 - Bonsucesso
Guarulhos - SP - Brasil - CEP 07177-120
Tel.: (11) 2436.3800 - Fax: (11)
2436.3801
E-mail: sac@magictoys.com.br
www.magictoys.com.br

Sac (11) 2436 3815

Fabricado no Brasil



Revisão 06/16
Cód. A1900

Manual de Instruções

Caminhões Elétricos com caçamba

Parabéns!!! Você acaba de adquirir um Caminhão Elétrico da Magic Toys.

O brinquedo somente deve ser entregue a crianças após sua montagem e leitura do manual por um adulto.

Em caso de perda, o manual encontra-se disponível no site.

Atenção: É necessário que você leia todo o manual de instruções, siga-o e guarde-o como referência para evitar o mau uso do produto e ter sua garantia sempre em mãos.

O manual é parte integrante do produto, contém seu certificado de garantia e deve ser preservado durante toda a existência do produto.

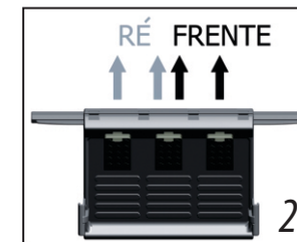
Recomendações Gerais

- Por medida de segurança, este brinquedo deve ser utilizado por uma criança de cada vez, sempre supervisionada por um adulto;
- Evite locais próximos a água, lama, barro, areia, piscinas, pisos molhados, escadas, depressões, subidas, descidas, pisos irregulares e vias públicas;
- Nunca deixe o brinquedo exposto à chuva ou ao sol;
- A utilização deste brinquedo fica restrita a crianças de idade sugerida pelo fabricante e peso máximo de até 32Kg;
- Este produto não é destinado à exploração comercial, uso coletivo, competição, off-road (fora de estrada) e/ou rallye;
- Não lave o brinquedo com jatos d'água ou por imersão. Utilize um pano umedecido com água e sabão neutro para limpeza, somente nas partes plásticas. Não utilizar pano umedecido, água e/ou sabão sobre os adesivos;
- Caso necessite levar o brinquedo a uma assistência técnica, não deixe o manual de instruções com a assistência, pois este contém informações importantes e deve ser guardado para eventuais consultas.

COMO BRINCAR



1 - Retire a tampa do tanque, localizado no lado esquerdo, com uma moeda ou chave de fenda e conecte o plugue da bateria no plugue do caminhão.



2 - Sente a criança no brinquedo, para sua segurança ela manterá sempre os dois pés ocupados enquanto o brinquedo se locomove. O brinquedo tem 2 sentidos, frente e ré. Para acionar o sentido frente, a criança deverá estar sentada no banco com o pé direito no pedal direito e o esquerdo no pedal central e pressionar os dois simultaneamente. **Nunca acione os três pedais simultaneamente. A passagem da frente para ré deve ser feita sempre com o brinquedo parado, evitando danos ao motor e redutor do produto.**