

## TERMO DE GARANTIA

### Parabéns você acaba de adquirir um produto de qualidade!

Ao comprador deste 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), os quais devem ter sido adquiridos em embalagens lacradas contra vícios de fabricação.

I – A garantia torna-se invalidada nos seguintes casos:

- I.1. O produto tiver sido adquirido no estado de mostruário ou exposição;
- I.2. O produto tiver sido submetido a consertos, sem a autorização por escrito da Magic Toys do Brasil;
- I.3. O produto tiver sido objeto de mau uso, descuidos, maus tratos, inclusive quanto ao local de uso e de armazenagem;
- I.4. O produto tiver sido utilizado para uso coletivo ou comercial;
- I.5. O produto for utilizado de maneira inadequada ou irregular às especificações técnicas 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, manuseio ou armazenamento inadequados e / ou por catástrofes da natureza;
- II.3. Remoção e transporte do produto para conserto;
- II.4. Atendimento domiciliar;

## OBSERVAÇÕES

- ❖ A Magic Toys do Brasil não autoriza nenhuma alteração e / ou modificação nas especificações deste produto;
- ❖ O uso deste produto fica 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 à pintura, não são considerados como vício e / ou defeito de fabricação.
- ❖ A Magic Toys resguarda o direito de alterar as características gerais do produto (estética e técnicas) sem prévio aviso.
- ❖ A Magic Toys do Brasil, não autoriza nenhuma entidade, ou pessoa física ou jurídica a assumir, qualquer outra responsabilidade referente ao produto, além daquelas já descritas neste manual.
- ❖ Para assegurar a garantia, apresente a Nota Fiscal de compra.
- ❖ Este manual é um documento e deve ser guardado para eventuais consultas.

## ORIENTAÇÕES GERAIS

- 1** Por medida de segurança, este brinquedo deve ser utilizado por uma criança de cada vez, sempre supervisionada por um adulto;
- 2** A utilização do brinquedo em intervalos regulares favorece a duração da bateria;
- 3** Carregar a bateria toda vez que notar perda de velocidade ou de 3 em 3 meses quando o brinquedo não estiver sendo utilizado;
- 4** Evite locais próximos a água, lama, barro, excesso de areia, escadas, depressões, subidas ou descidas íngremes e vias públicas;
- 5** Nunca deixe o brinquedo exposto a chuva ou ao sol;
- 6** A utilização deste brinquedo fica restrito a crianças da faixa etária sugerida e até 35kg.
- 7** Este produto não é destinado a exploração comercial, uso coletivo, competição, off-road (fora de estrada) e / ou rallye;
- 8** Não lave o brinquedo com jatos d'água ou imersão; para limpar utilize pano úmido e sabão neutro, somente nas partes plásticas.
- 9** O produto somente deve ser entregue a criança após a sua montagem.
- 10** Por medida de segurança e para evitar quebra do motor, a inversão de sentido deve ser feita com a moto parada.

Este produto deve conter 01 bateria e 01 transformador, que já acompanham, para o seu funcionamento. Em caso negativo, comunique-se imediatamente com o SAC da empresa, informando o número de lote.

**IMPORTANTE: Os terminais de alimentação não devem ser curto-circuitados. Nunca inverta os fios nos pólos, sob o 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 acarretará a perda da garantia do produto.
- A Magic Toys se reserva o direito de alterar a quaisquer especificações técnicas e/ou de cor sem a necessidade de comunicação prévia.

## Consciência Ecológica

Caso a bateria do motor venha a ser substituída, observar o seu correto descarte ou enviar a bateria danificada para a Magic Toys do Brasil.

**MAGIC TOYS**

Magic Toys do Brasil Ind. e Com. Ltda  
Rua João Ranieri, 1375 - Bonsucesso  
Guarulhos - SP - Cep 07177-120  
Tel.: (11) 2436.3800 - Fax: (11) 2436.3801  
e-mail: vendas@magictoys.com.br

Sac 2436 3815  
sac@magictoys.com.br

“ Guardar para eventuais consultas ”  
FABRICADO NO BRASIL



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

Rev.08/16  
Cód.F1113

# MOTO ELÉTRICA

COM LUZ E SOM

Indicado  
para crianças  
**3 a 7**  
anos



**TURBO 6V**

**MAGIC TOYS**



FABRICADO EM:

**MANUAL DE INSTRUÇÕES**

Importante: Leia as instruções antes de utilizar o brinquedo

# INSTRUÇÕES

## MOVIMENTANDO A MOTO

- 1 - A moto possui sistema mecânico de redução de velocidade;
- 2 - Sempre que for mover o produto desligado, o botão amarelo tem que estar na posição "O", independente do tipo de movimento;
- 3 - Para uso da criança, o botão amarelo deve estar na posição "F" (Frente) ou "R" (Ré);
- 4 - O sistema de redução de velocidade atua somente quando o botão amarelo está na posição "F", portanto, basta retirar o pé do acelerador automaticamente a velocidade reduzirá;
- 5 - Por medida de segurança, o sistema de redução não atua com marcha à ré;

## RECARGA E MELHOR USO DA BATERIA DO MOTOR

**ATENÇÃO!! Sempre que for realizar recarga de bateria ou alguma manutenção, mantenha a moto desligada. Posição "O" botão amarelo.**

Abra o assento girando o pino plástico com uma moeda ou uma chave de fenda, desconecte o plug da bateria do chicote principal da moto e conecte o plug do carregador no chicote da bateria para recarga;

O transformador indica a situação da energia da bateria:  
- Quando a bateria estiver carregada, aparecerá luz verde  
- Quando a bateria estiver descarregada aparecerá luz vermelha.

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

1-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.

2-Led não acende, indica problema na tomada ou no carregador.

3-Led verde acesso, indica que a bateria está com carga. Nota: Leia seção "Recarga e melhor uso da bateria do motor" e siga as instruções.

Obs: O carregador possui apenas um Led.

4-Nota: Pode ocorrer que, ao término da carga mínima de 12 horas, o led do carregador permaneça vermelho, mas a bateria já estará carregada.

- Nunca puxe o transformador pelo fio para desconectar;  
- O brinquedo só deve ser utilizado com o transformador recomendado;

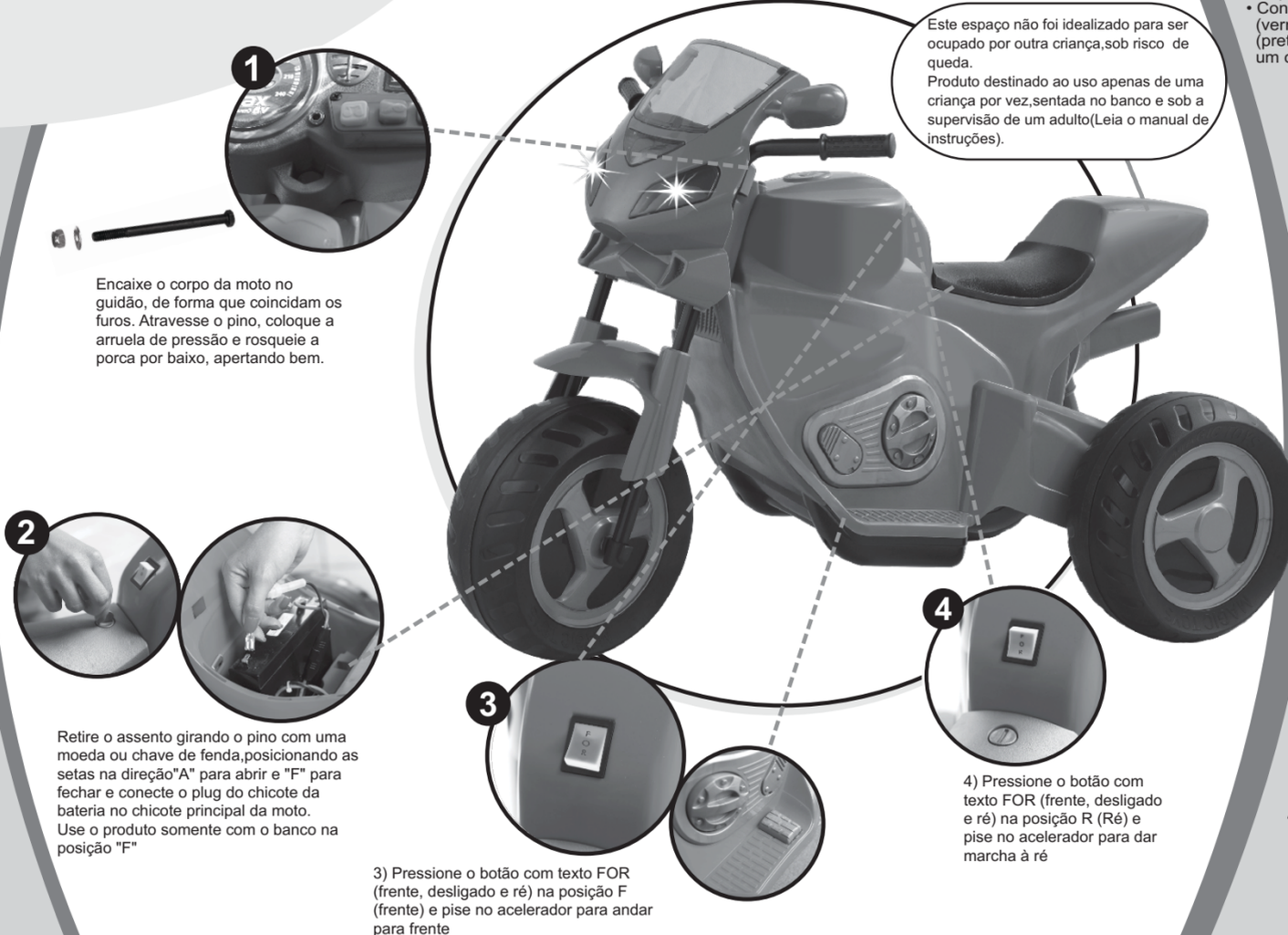
- Com exceção da fiação do transformador, toda fiação contida neste brinquedo não deve ser diretamente inserida na rede elétrica (tomada elétrica);

**Input: 100 V 240 V ~ 50/60 Hz**

**Output: 6V 900 mA**

## Instruções para montagem

# MOTO ELÉTRICA



## SUBSTITUIÇÃO DA BATERIA DO MOTOR

- Ao substituí-la observe a posição correta das polaridades;
- Para trocar a bateria basta abrir o assento girando o pino plástico com uma moeda ou chave de fenda. Desconectar os pólos e substituir a bateria por outra idêntica;
- 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 e o transformador.

**VEJA MAIS INSTRUÇÕES NO VERSO...**

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- **Peso da Moto: 7,98 Kg**
- **Autonomia da Bateria: 25 minutos, no máximo, para uso contínuo em piso plano.**
- **Peso máximo sugerido da criança: 35 Kg**
- **Velocidade média: 3 a 5 Km/h com carga**
- **Bateria: 6V, 4,5 Ah**
- **Acelerador a pedal**
- **Fusíveis: 25A de Proteção do circuito (acompanha 1 reserva)**
- **Marchas: Frente e Ré**
- **Transformador de baterias automático 100/240AC**
- **Saída: DC 6V, 900mA**

## TIRE SUAS DÚVIDAS

Moto não anda	1 - Verifique se o plug do chicote da bateria está plugado no chicote da moto.
	2 - certifique-se de que houve a primeira carga da bateria antes do primeiro uso
	3 - certifique-se que o botão amarelo está na posição "F" para conduzir o brinquedo para frente
	4 - verifique se o fusível (25A) está queimado. Caso positivo, troque-o pelo reserva
	5 - verifique se todos os conectores e os fios estão conectados
	6 - verifique se o pedal do acelerador não está travado ou emperrado
	7 - aperte o acelerador
Moto está lenta	1 - faça a recarga da bateria por 12 horas 2 - verifique se não há linhas ou fios enrolados nas rodas e/ou no motor da moto.
Moto não dá Ré	1- Posicione o botão amarelo na posição "R" 2- Acione o acelerador
Lanternas não piscam	1 - verifique se o(s) fio(s) não foi(ram) rompido(s)
	2 - verifique se o(s) led(s) estão encaixados no local correto
	3 - ambas lanternas funcionam simultaneamente
	4 - troque as baterias menores, localizadas no módulo de som
	5 - aperte um botão por vez
Som/Luz do painel fraca(s)	1 - substitua as baterias do módulo de som, seguindo as instruções

## SUBSTITUIÇÃO DA BATERIA DO PAINEL

- 1 - Desencaixe o corpo da moto do guidão, desrosqueie a porca com a chave de boca universal nº 14 (não acompanha o produto) e retire o parafuso.
- 2 - Desencaixe o painel do guidão com cuidado, gire o painel deixando-o com a parte interna pra cima.
- 3 - Com uma chave philips solte o parafuso do suporte da caixa.
- 4 - Afaste o módulo de som.
- 5 - Com uma chave Philips, solte o parafuso e retire a tampa do módulo de som.
- 6 - Retire as baterias gastas e substitua as 3 baterias LR44 novas, atentando-se para os pólos negativos e positivos.
- 7 - Coloque a tampa no módulo e parafuse.
- 8 - Coloque e parafuse o suporte da caixa.
- 9 - Gire o painel e encaixe-o no guidão com cuidado.

**ATENÇÃO:** a chave de boca nº14, chave Philips e baterias reservas ou para substituição, não acompanham o produto.

- "ATENÇÃO! Os terminais de pilha ou bateria não devem ser colocadas em curto circuito."
- Utilizar 03 (três baterias LR44 de 1,65V não inclusas);
- As pilhas do painel não devem ser recarregadas;
- Diferentes tipos de baterias novas e usadas não devem ser misturadas;
- Só devem ser utilizadas pilhas e baterias do tipo recomendável ou um similar;
- As baterias descarregadas devem ser retiradas do brinquedo;
- As baterias devem ser trocadas por um adulto.