

SKATE ELÉTRICO



MANUAL DE INSTRUÇÕES

Leia atentamente este Manual, antes de usar seu SKATE ELÉTRICO.
Guarde-o em local seguro, para futuras consultas.



SEVEN SKATE ELÉTRICO

SAC: (11) 5660.2600



Uso doméstico

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Motor: elétrico 36V

Potência: 800W

Velocidade Máxima: 40km/h

Autonomia: 30 Km ou 90 min*

Tempo de recarga: 06 - 08 horas

Bateria: 12Ah / 12V / 3 pcs

Carga Máxima: 100Kg

Comprimento: 116 cm

Dimensões (LxA): 53cm x 27cm

Peso: 33 Kg

Pneus: 265 x 85 cm

Rodas: 04 polegadas em alumínio

ACOMPANHA

- Controle remoto sem fio

- Kit de ferramentas

- Bateria 9v

- Carregador Bivolt (110-220v)

- Manual do usuário

- Certificado de garantia

* em condições ideais de uso

- Percurso plano

- Velocidade constante e não superior a 20 km/h

- Peso do usuário até 75 kg

ATENÇÃO!

Este produto foi projetado para USO DOMÉSTICO. O uso profissional pode causar a perda da garantia.

ATENÇÃO COM A BATERIA

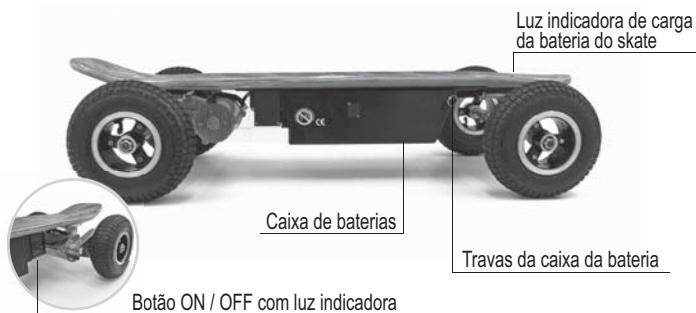
Para evitar a redução da vida útil de sua bateria, siga as instruções abaixo.

1. Apesar das baterias já saírem da fábrica carregadas, o ideal é fazer uma recarga completa (até que a luz verde do carregador de bateria se acenda) antes de utilizar pela primeira vez seu skate elétrico;
2. Evite que a bateria descarregue completamente enquanto estiver usando o skate;
3. Após cada uso, recarregue imediatamente a bateria;
4. Evite deixar a bateria carregando por um período maior do que 12 horas seguidas;
5. A cada 30 dias, faça no mínimo uma recarga completa da bateria;
6. Evite deixar o skate ligado enquanto não estiver utilizando o equipamento,

ATENÇÃO!

Nunca destrave a caixa de bateria, esta ação causará a perda da garantia deste produto.

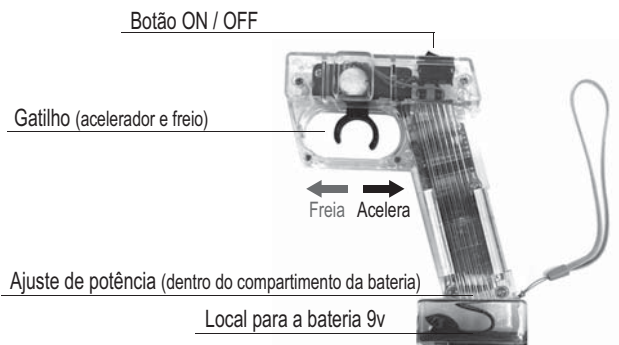
CONHECENDO O SKATE ELÉTRICO



O **Skate Elétrico SEVEN** oferece as seguintes vantagens:

- Controle de Velocidade Variável: através do gatilho do controle remoto.
- Freio ABS: gera estabilidade na frenagem, mesmo a 30 km/h
- Desligamento Automático: o controle remoto desliga automaticamente quando a bateria estiver com pouca energia ou se o controle remoto não estiver sendo usado há pelo menos 5 minutos (para economizar a bateria).

CONHECENDO O CONTROLE REMOTO SEM FIO



INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO DO PRODUTO

1. Para ligar, pressione o botão ON / OFF, localizado no Controlador, que está na parte inferior do Skate.
2. Em seguida, ligue a alimentação do controle remoto.
3. Desligamento Automático: afim de proteger a bateria, se o Skate não é usado por 10 min, ele se desliga automaticamente. Presione novamente o botão ON / OFF para reiniciar.
4. O Led verde aceso no carregador indica que a bateria está totalmente carregada. Led vermelho aceso indica pouca energia. Carregue a bateria até o que o Led indicador verde acenda.
5. Peças como rodas e bateria se desgastam com o uso normal e devem ser substituídas. Por favor, procure o SAC.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO DO CONTROLE REMOTO

1. Ao ligar o Controle Remoto:

01 Bip significa: Início Normal

04 Bips significam: Alerta de segurança. O controle remoto foi ligado com o gatilho acionado. Reinicie sem acionar o gatilho.

08 Bips significam: Bateria com pouca energia, controle remoto prestes a se desligar automaticamente. Recarregue a bateria.

2. Aceleração e Desaceleração:

Você pode acelerar e desacelerar usando o controle remoto.

Puxe o gatilho lentamente para acelerar de forma gradual. Quanto mais você puxar o gatilho, maior será a velocidade e aceleração. Solte o gatilho em direção a posição neutra, para desacelerar lentamente, ou avance para aplicar os freios.

3. Freios:

O Skate Elétrico SEVEN tem Sistema ABS de frenagem eletrônica, que é acionado pressionando-se o gatilho do controle remoto para frente.

4. Durante o uso, se o controle remoto emite um Bip a cada 10 segundos, isso significa que a bateria do controle remoto está com pouca energia. Nessa situação, o controle remoto desliga-se automaticamente em alguns minutos.

5. Desligamento Automático:

A fim de proteger a bateria, se o controle remoto não for usado por 5 minutos, o controle remoto será automaticamente desligado. Você vai ter que ligá-lo novamente, seguindo o procedimento de partida para continuar.

6. Ajuste do Controle Remoto:

O controle remoto do **Skate Elétrico SEVEN** permite 03 padrões de velocidade, que podem ser selecionadas, dependendo do estágio de habilidade de quem usa o equipamento.

Para iniciar a seleção, desligue o controle remoto, abra-o e retire a bateria. Você encontrará, por baixo de onde estava a bateria, o botão de **AJUSTE DE VELOCIDADE**.

Após selecionado o nível desejado, recoloque a bateria em seu lugar e feche o controle remoto.



Antes de ajustar a potência de seu skate, mantenha sempre o controle remoto **DESLIGADO**.

RECARREGANDO AS BATERIAS

1. Verifique se o equipamento encontra-se desligado.
2. Encaixe o plug do carregador na tomada e verifique se a luz de cor verde do próprio carregador está acesa.
3. Encaixe a outra ponta do carregador na lateral da caixa da bateria, empurrando a tampa para o lado (imagem 1), e certifique-se que a luz tenha mudado para a cor vermelha.
4. O tempo indicado de carga é de 8 horas.
5. Quando a luz do carregador voltar para a cor verde, significa que as baterias estão totalmente carregadas.
6. Desconecte o carregador do skate e feche a tampa empurrando-a para o lado (imagem 2).

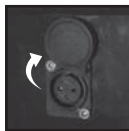


Imagem 1



Imagem 2

LUZES DE SINAL DO CARREGADOR

Luz VERMELHA: baterias recarregando **Luz APAGADA:** carregador desconectado da tomada
Luz VERDE: baterias carregadas ou carregador conectado à tomada mas não ao skate

PNEUS

PRESSÃO IDEAL DOS PNEUS: 25 libras

1. Mantenha sempre a mesma calibragem para todos os pneus.
2. É normal a perda de pressão dos pneus após o uso. Recomenda-se fazer a calibragem antes de cada utilização.
3. Jamais exceda o limite máximo da pressão dos pneus indicada neste manual
4. Rodar com os pneus com pressão diferente da indicada neste manual, poderá causar desgaste precoce dos pneus e correia, consumo maior da energia e forçar o motor do skate.

DICAS DE SEGURANÇA

1. Use sempre capacete e equipamentos de proteção ao brincar com seu Skate Elétrico
2. Iniciantes deverão ter o cuidado de testar previamente a velocidade do equipamento e iniciando o uso usando velocidades mais baixas. Não nos responsabilizamos por qualquer acidente devido no uso do Skate Elétrico.
3. Não use o Skate Elétrico se você tiver menos de 14 anos.
4. Não use o Skate Elétrico em locais de tráfego intenso, sob chuva ou neve, em pisos não pavimentados ou em pisos molhados.
5. Respeite a capacidade máxima de carga do seu Skate Elétrico (100 Kg)
6. Lembre-se de desligar seu Skate Elétrico após o uso.
7. Ligue seu Skate Elétrico pelo menos uma vez por mês, caso ele fique sem uso por um longo tempo.
8. Quando a bateria estiver baixa, o Skate Elétrico desacelerará automaticamente, até parar. Por favor, recarregue a bateria se a luz indicadora vermelha estiver acesa.
9. Evite locais com tráfego de veículos ou com alta concentração de pedestres, mantendo sempre uma velocidade segura para não perder o controle do equipamento.
10. Respeite sempre a sinalização de trânsito e de preferência aos pedestres.

ATENÇÃO!

As instruções acima devem ser seguidas sob pena da perda da garantia do produto, além de comprometer a integridade física do condutor e de terceiros.

RESOLVENDO PROBLEMAS

PROBLEMAS	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
O Skate não liga	O Botão não está ligado	Ligue o botão
	O luz indicadora de carga está vermelha	Faça a recarga da bateria do skate
	Se não ouvir um beep ao ligar o botão de controle, a bateria não está corretamente instalada ou está desligada	Reinstale a bateria
O Skate para automaticamente, após rodar por algum tempo	Super-aquecimento ou sobrecarga	Aguarde até que o motor esfrie.
	Baixa voltagem da bateria	Troque ou recarregue a bateria
Interrupção descontínua durante o funcionamento	O filme metálico do cabo do controle está danificado	Entre em contato com o SAC
	Água ou umidade no receptor ou no controle	Seque o receptor e/ou o controle
	Luz indicadora de carga fraca ou piscando	Faça a recarga
A bateria não recarrega	Há falta de energia na tomada ou o plug está conectado incorretamente	Reconecte o plug e certifique-se de que a tomada esteja energizada
	Se o Led indicador de carga estiver piscando, isso significa que a carga está completa	Normal
	Luz vermelha piscando sem parar pode significar que o carregador não está funcionando ou que a carga da bateria está muito baixa	Substitua o carregador ou a bateria
Forte vibração ou ruído durante o funcionamento	Correia frouxa ou rolamentos danificados	Substitua a correia ou rolamentos Procure o SAC

GARANTIA

Skate Elétrico

1. Produto garantido pelo prazo de **90 (noventa) dias** a partir da data de compra. A validade da garantia estará condicionada à apresentação do DOCUMENTO FISCAL de compra, onde deverá constar o nome do comprador, data da compra e nome do estabelecimento que vendeu o produto. O DOCUMENTO FISCAL deverá ser apresentado sempre que for solicitado serviço de garantia.

2. A garantia não cobre despesas de envio e retorno para conserto, atos ou fatos provocados por mau funcionamento do aparelho e outras despesas aqui não especificadas.

3. O prazo para conserto do produto sob garantia é de **30 (trinta) dias** contados a partir da data de recebimento do aparelho.

4. A substituição do produto em garantia por outro novo se dará a critério tão somente do julgamento do fabricante e nos casos em que esse julgue necessário.

5. Nenhum reparo ou substituição feita durante o período de garantia prorrogarão o prazo da mesma.

6. Manutenção e troca de peças ocasionadas por uso indevido serão cobradas à parte, mesmo que o produto esteja dentro do prazo de garantia.

7. A garantia e assistência técnica deste produto se limitam ao território nacional.

8. Haverá perda de garantia se o produto:

- a) for usado indevidamente;
- b) ficar exposto ao sol, calor ou frio excessivos;
- c) sofrer danos causados por queda, umidade, etc.;
- d) apresentar quaisquer defeitos causados por uso inadequado.

e) sendo projetado para USO DOMÉSTICO, for usado em regime de uso profissional

9. A Garantia não cobre a substituição da bateria, quando for constatado uso em desacordo com a orientação contida no Manual de Instruções do produto.

10. Se o produto apresentar defeito ou não funcionar de forma adequada, favor contatar o Serviço de Atendimento ao Cliente.

SAC: atendimento1@btcmil.com.br

Tel.: (11) 5660.2600