



Manual de Instruções



Patinete Eléctrico
1600W 48v

ÍNDICE

SEGURANÇA	3
CORPO DO PATINETE	4
FICHA TÉCNICA	4
MONTAGEM	5
DOBRAR	6
RECARGA DAS BATERIAS	7
UTILIZANDO O PATINETE	8
CUIDADOS	8
ILUMINAÇÃO	9
BOTÃO ECONÔMICO	9
VELOCÍMETRO	10
AVISO PARA OS PAIS	11
SUORTE	12
GARANTIA	12
CONDIÇÕES PARA EFETIVAÇÃO DA GARANTIA.....	12
O QUE A GARANTIA COBRE.....	13
O QUE A GARANTIA NÃO COBRE.....	13

**IMPORTANTE: Leia todo o manual
antes de utilizar o produto.**

SEGURANÇA

IMPORTANTE: Calibragem indicada dos pneus de 35 psi
Peso máx. do condutor: 120Kg

Não utilize este produto em superfícies molhadas, congeladas, oleosa ou não pavimentadas: evite superfícies irregulares, buracos, rachaduras de superfície e obstáculos.

As peças não são de aço inox. Deve-se ter cuidado e fazer limpeza, manutenção e lubrificação ao expor a maresias, para evitar a oxidação das peças, pré e pós uso.

Este produto não foi desenvolvido para uso Off Road.

Faça o uso de equipamentos de segurança.

Sobre o seu Patinete Elétrico

Pode ser necessário ajustar a unidade de direção periodicamente.

Os freios podem ranger enquanto novos, isso é normal e não afetará a função ou o desempenho dos freios. Com o uso contínuo o ruído deve ir embora.

Verificar regularmente se todos os parafusos estão apertados.

Utilize o patinete em lugares apropriados, longe do trânsito de outros veículos e de grandes concentrações de pessoas.

O patinete é um brinquedo e não foi desenvolvido para acompanhar o trânsito de ruas.

A performance do patinete pode variar dependendo do terreno.

A supervisão de adultos é altamente recomendada.

Manete esquerdo, aciona o freio traseiro e o manete direito, aciona o freio dianteiro.

Acompanha um extensor de calibragem.



Nunca molhe o seu patinete!



PRODUTO INDICADO PARA MAIORES DE 14 ANOS

CORPO DO PATINETE



FICHA TÉCNICA

Motor: 1600w 48v

Bateria: 4 uni. 12V/12aH

Aro: 6,5" de alumínio

Pneu: CST perfil baixo Slick

Velocidade Máxima: 46Km/h.

Autonomia: de até 2h. (Pode variar conforme calibragem, vento, subidas e decidas, peso do condutor, aceleração do motor)

Tempo de recarga: 6 a 8 horas.

Capacidade de carga: 120Kg.

Carregador: bivolt (110/220v)

Peso: 54kg

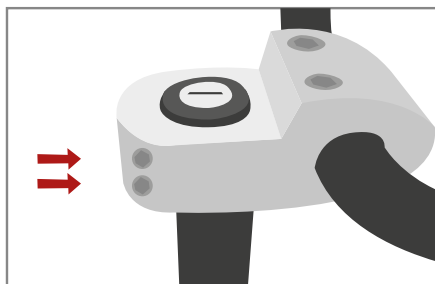
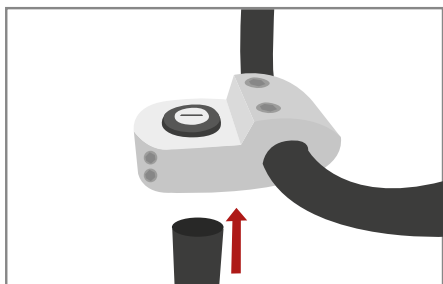
Pessoas: 1

Freio: A discos nas duas rodas

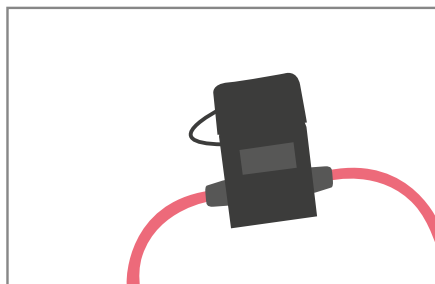
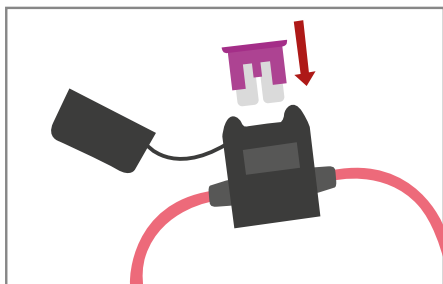
Suspensão: Dianteira central e duas traseiras rolamentadas laterais.

MONTAGEM

A montagem e regulagem do produto é por conta do comprador. A Two Dogs recomenda uma de nossas assistências técnicas autorizadas para a realização do serviço. Encontre em: twodogs.com.br/index.php/assistencias

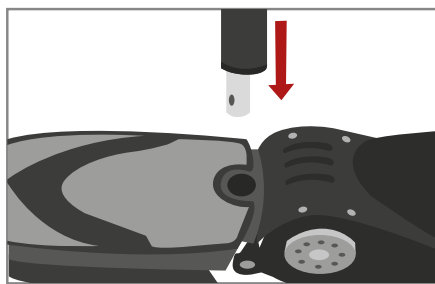
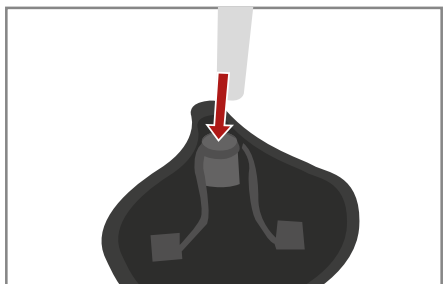


1 - Fixe o guidão, inserindo a mesa prata no guidador. (Certifique-se de orientar o guidão na posição de condução correta) Fixe o guidão apertando os parafusos da abraçadeira com a chave Allen. (Incluso no estojo de ferramentas)

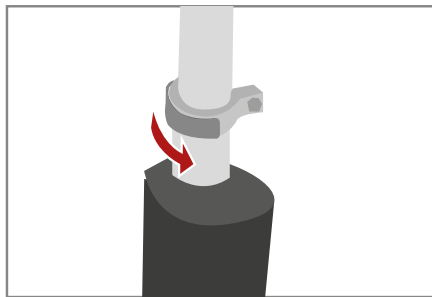
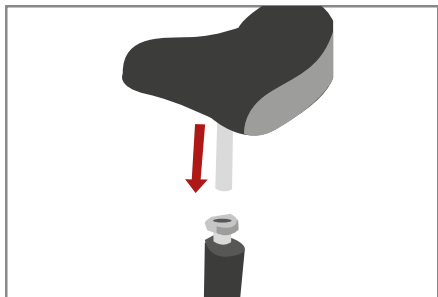


2 - Insira o fusível. (Que fica localizado dentro da caixa de baterias do patinete)

! Ao inserir o fusível ele fará um barulho semelhante a um pequeno curto circuito, o que é completamente normal.

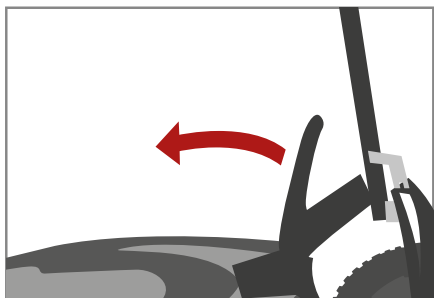


3 - Coloque o canote no selim, ajuste o ângulo e aperte os dois parafusos laterais até ficar bem firme, após, encaixe o suporte do selim no quadro.



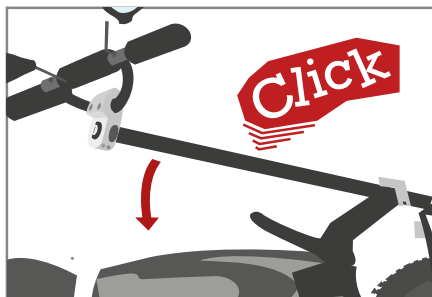
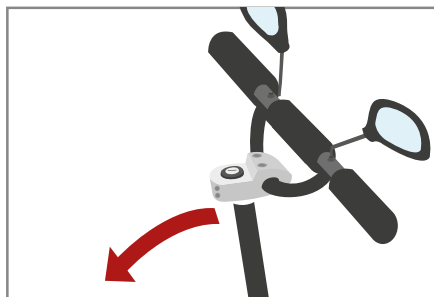
4 - Coloque o canote no suporte até a ponta lisa estar totalmente inserida. Feche a blocagem, verificando que o aperto ficou bem firme.

DOBRAR



1 - Segure com uma mão o guidão do patinete e com a outra puxe para trás a alavanca de dobragem, destravando-o assim. Remover o canote do quadro antes de dobrar.

TENHA CUIDADO para quando destravar o guidão, ele não atinja o seu rosto.

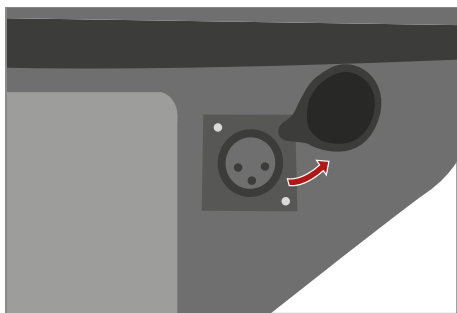


2 - Desça suavemente o cano de direção, até escutar um **CLICK**.

PARA DESDOBRAR: Puxe a alavanca de dobragem, suba o cano de direção, até ouvir um **CLICK**.

RECARGA DAS BATERIAS

Para fazer a recarga, gire a tampa da tomada de carga localizada no lado direito do patinete, sob a placa:



» Conecte a tomada de 3 pinos no patinete e em seguida, conecte o plugue AC na rede elétrica. O carregador tem uma luz vermelha que indica que está carregando. Assim que a luz do carregador ficar verde, a bateria está carregada.

» O primeiro processo de recarga tem 3 etapas deve ser feito conforme segue:

a) Ao usar o patinete pela primeira vez, use a carga que estiver na bateria até o motor ficar com o rendimento fraco.

b) Recarregue por aproximadamente 3 horas. Nessa recarga o carregador não vai completar a carga e assim não ficará verde. Use até o motor ficar com o rendimento fraco.

c) Repita os passos do item B.

» Na terceira recarga, finalmente espera até o carregador ficar verde ●. Após os passos A,B e C, acima, recarregue imediatamente após qualquer uso.

Recarregue antes de guardar: você sempre deverá recarregar as baterias a cada 30 dias se não estiver usando.

Recarregue as baterias de 6 a 8 horas ● **FULL / luz verde: Bateria cheia**
ou até a luz do carregador passar do ● **HALF / luz amarela: Meia carga.**
vermelho para verde. ● **EMPTY / luz vermelha: Recarregue.**

Não permita NUNCA uma descarga total das baterias.

Para segurança do equipamento, NÃO recarregue as baterias por mais de 10 horas.

UTILIZANDO O PATINETE

1. Insira a chave, gire no **sentido horário**.

2. Coloque um pé sobre a plataforma do patinete, enquanto empurrando com o outro pé, delicadamente **gire o punho do acelerador**, no lado direito do guidão. O patinete vai começar a se mover.

Você pode controlar a velocidade do seu patinete pela quantidade de pressão que você usa ao girar o acelerador manual.

O patinete pode atingir até **46 km/h** de velocidade máxima em condições ideais de uso.

Para frear, **solte** o acelerador e **pressione** as alavancas de freio (no lado esquerdo / direito do guidão). O freio vai desligar a energia do motor.



O manete direito para o freio frontal e o manete esquerdo para o freio traseiro.

CUIDADOS

» Os freios do patinete devem vir totalmente ajustados da fábrica. No entanto, pode ser necessário ajustar o freio de vez em quando ou até mesmo antes do primeiro uso.

» Os freios podem fazer ruídos enquanto novos, não sendo este um sinal de defeito. Com o uso contínuo o ruído deve ir embora.

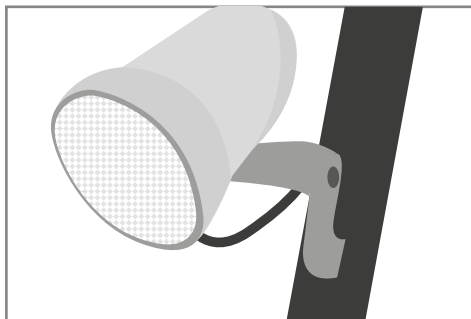
» O produto vem ajustado da fábrica. No entanto, andar sobre terreno irregular pode causar folgas no patinete ao longo do tempo. Pode ser necessário ajustar o patinete periodicamente.

» A correia deve ser bem alinhada com a coroa, a fim de evitar o desgaste irregular e ser mantida limpa e lubrificada com óleo lubrificante para correntes.

» Limpeza do patinete deve ser feita com um pano úmido c/ um pouco de produto de limpeza multiuso doméstico.

» Patinete que são usados em regiões litorâneas devem ter mais cuidados com a limpeza, manutenção e lubrificação, uma vez que esse produto não são inoxidáveis.

ILUMINAÇÃO



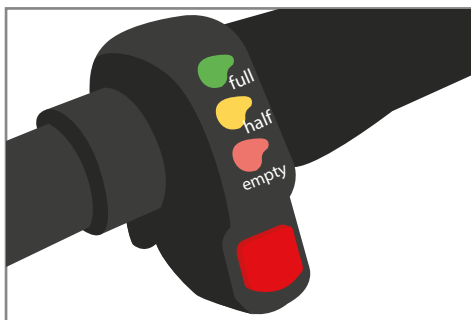
O patinete vem equipada com iluminação dianteira e traseira.

Para a instalação a iluminação dianteira deve ser colocada no **suporte** e o parafuso apertado com o farol no ângulo desejado, Conecte o chicote/tomada no chicote/tomada que se encontra no **cano de direção**.

Para acionar a ignição em seus estágios, ao girar a chave do patinete **uma vez**, você ouvirá um **CLICK** indicando que o motor está acionado, girando um pouco mais sempre no sentido horário, você escutará mais um **CLICK** e a iluminação dianteira e traseira acenderão.

Ao acionar os freios a luz traseira de freio, break light, também acenderá. Para desligar é só girar a chave no sentido anti horário. Essas indicações estão no cubo da chave, para melhor visualização.

BOTÃO ECONÔMICO

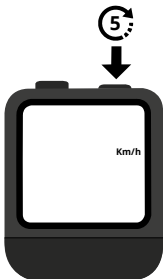
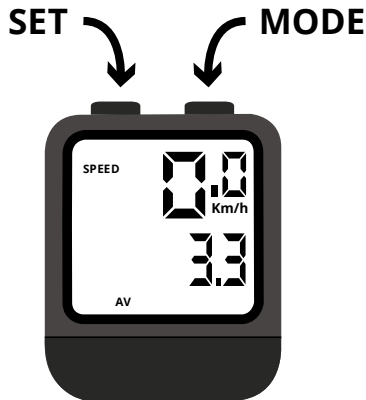


O patinete de oferece o recurso do modo econômico. A função dele é limitar uma descarga de 75% do total de energia para o motor e promover uma economia de energia.

Para acionar, basta apertar o botão vermelho em baixo do medidor de nível da bateria, próxima ao acelerador.

VELOCÍMETRO

Para que não exista erros no momento do cálculo de velocidade, configure o velocímetro da seu patinete.



Passo 1

Pressione o botão **MODE** por **5** segundos, até ficar somente com o **Km/h** piscando na tela.



Após alguns segundos a configuração será interrompida, voltando a tela inicial.



Passo 1

Pressionando novamente o botão **MODE** aparecerá a tela ao lado.



Configure com os números **0968**, usando o botão **MODE** para mudar o número selecionado, e o botão **SET** para alterar o número.



Passo 1

Após, a tela ao lado aparecerá.

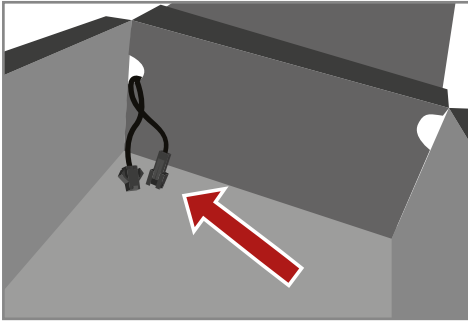


Caso não esteja com o número **25**, use o botão **SET** para alterar o número.

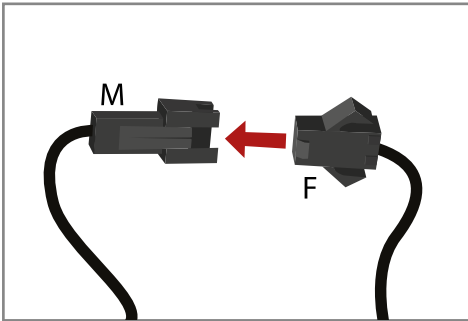
Para voltar ao menu inicial do velocímetro aguarde alguns segundos.

AVISO PARA OS PAIS

Pensando na segurança dos usuários, colocamos um dispositivo de segurança, responsável por reduzir a potência do motor do patinete.



1 - Para acioná-lo, primeiramente localize os **2 fios soltos** na parte interna, onde se encontra a bateria.



2 - Com o patinete desligada e desconectada do carregador, conecte estes **2 cabos (Macho e Fêmea)** e automaticamente a potência do motor será reduzida, gerando mais tranquilidade e conforto aos responsáveis.

SUPOORTE

Para qualquer problema, dúvidas e suporte, em relação ao produto, seu funcionamento ou garantia, entre em contato diretamente com a assistência técnica TwoDogs. Acesse nosso site: Vá na aba de CONTATO, sessão de SAC e selecione a opção CONSUMIDOR.



www.twodogs.com.br
(41) 3046 0337

GARANTIA

Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação por 90 dias a partir da data de compra como indicado na nota fiscal. Esta garantia não cobre qualquer dano ou defeito causado por: desgaste normal e rasgo, modificações ou alterações, armazenamento inadequado, falta de manutenção, instalação incorreta, danos causados por acidentes, negligência, abuso, contato com água ou pela falta de seguir as recomendações contidas neste manual e demais impressos em seu produto ou informados no site: www.twodogs.com.br.

A garantia é limitada ao equipamento. O fabricante não assume nenhuma responsabilidade sobre o piloto e seus acessórios de segurança e quaisquer outros bens próprios ou de terceiros.

CONDIÇÕES PARA EFETIVAÇÃO DA GARANTIA

1. Apresentação da Nota fiscal de compra e de instalação do kit elétrico de uma oficina especializada;
2. A montagem do produto deverá ser corretamente executada, obrigatoriamente realizada em lojas especializadas e capacitada para montagem;
3. A solicitação de garantia deve ser feita por nossos canais de atendimento, conforme acima, então será realizada uma ordem de serviço com o prazo de trinta dias para resolução do problema.
4. As revisões periódicas devem ser feitas na Rede Autorizada TwoDogs;
5. As orientações quanto ao uso, manutenção e cuidados, deverão ser devidamente respeitadas;
6. A garantia alcança apenas o primeiro proprietário do produto e terá como termo inicial a data de compra consignada na Nota fiscal;

O QUE A GARANTIA COBRE

A garantia abrange os reparos necessários em decorrência de falhas de material ou fabricação e as peças reconhecidas como defeituosas, que serão substituídas por novas pela Rede Autorizada TwoDogs;

Todas as peças e serviços executados durante o período de garantia são gratuitos.

O QUE A GARANTIA NÃO COBRE

1. Despesas com transporte e remoção para conserto fora da garantia;
2. Despesas com limpeza, regulagem, reaperto, alinhamento e demais peças de desgaste;
3. Os itens de desgaste natural em função do uso, não estão acobertados pela garantia. As despesas com as substituições periódicas correrão por conta do proprietário:
 - Pneus; Câmaras de ar; pastilha de freio; movimento central;
 - Quaisquer componentes que sofram um desgaste natural por atrito com outras partes ou fadiga de material ocasionado pelo uso do produto.
4. A garantia se restringe ao produto, não cobrindo qualquer repercussão decorrente de avaria, transporte, hospedagem, falta de uso, etc.
5. Reparos e substituições de peças, feitos fora da rede Autorizada TwoDogs.
6. Defeitos decorrentes de acidentes, exposição do produtos condições impróprias tais como: ambientes úmidos ou salinos, sem os devidos cuidados com a limpeza e lubrificação;
7. Defeitos provocados pela transformação, modificação, ou em decorrência do uso fora das especificações do fabricante;
8. Produtos comprados em saldos ou usados;
9. Defeitos decorrente da influência de intempéries de contato com substâncias químicas (corrosivas ou abrasivas), causados por atrito durante o uso (riscos e amassados) e de acidentes;
10. A inobservância de qualquer das recomendações do manual do proprietário acarretará a perda da garantia;
11. Rompimento ou quebra do quadro, garfo, roda ou acessórios, por abuso na sua utilização, tais como empinar, bater, subir ou descer calçadas ou exceder o peso suportado, conforme indicado neste manual.
12. Esse produto não se destina para uso comercial como por exemplo aluguel.
13. Não se destina para uso Off Road ou competições.

2017 - TwoDogs - Todos os Direitos Reservados

Cores e detalhes de alguns produtos podem variar de acordo com o lote adquirido.

Todo o design, cores, imagens, acessórios e parâmetros são apenas para referência visual.

Por favor pedimos que se baseie nos próprios produtos ao adquiri-los.

TwoDogs não será responsável por qualquer deficiência no processo de impressão.

Esse catálogo foi desenvolvido pela equipe de design TwoDogs e possui direitos sobre todas as imagens e elementos gráficos contidos.

Os produtos TwoDogs foram desenvolvidos para uso esportivo em locais apropriados, considerados seguros e reservados. Jamais, utilize-os em vias públicas ou locais que ofereçam risco ao condutor, pedestre e/ou bens de terceiros. Utilize sempre equipamentos de proteção e segurança.

Veja a indicação de idade para o uso do produto.