



Manual de Instruções



Bicicleta Elétrica

BET.GO

ATENÇÃO! GUARDE A EMBALAGEM E NOTA FISCAL DO PRODUTO ANTES DE UTILIZÁ-LO. LEIA O MANUAL INTEIRO E GUARDE-O PARA FUTURAS DÚVIDAS.

DICAS E CUIDADOS

PARA GARANTIR A SUA SEGURANÇA E DOS DE MAIS, POR FAVOR LEIA E SIGA AS SEGUINTE INSTRUÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL DESENVOLVIDO PARA VOCÊ.

O manual deve ser lido e compreendido em sua totalidade.

Caso a **BET.GO** se destine a crianças ou pessoas que não conseguem ler por si mesmas, **O RESPONSÁVEL DEVE GARANTIR QUE O MANUAL ESTÁ SENDO SEGUIDO.**

Não utilize este produto em superfícies molhadas, congeladas, oleosas ou não pavimentadas. Evite superfícies irregulares, buracos, rachaduras, obstáculos e maresia. No caso de uso em superfícies não recomendadas deve-se ter cuidado e fazer imediatamente a limpeza completa, manutenção e lubrificação, para evitar a oxidação das peças.

Use sempre equipamentos de segurança tais como: capacete, joelheira, cotoveleira, luvas ou outros que julgar necessário.

Verificar regularmente se todos os parafusos estão apertados.

A supervisão de adultos é altamente recomendada.

Acessórios podem causar avarias ou instabilidade.

CASO TENHA DÚVIDAS SOBRE UM ACESSÓRIO ENTRE EM CONTATO COM SEU FORNECEDOR OU COM NOSSA EQUIPE DE SUPORTE.

Se informe sobre as leis de trânsito locais.

A autonomia da bateria poderá ser maior ou menor **DEPENDENDO DE CONDIÇÕES** como peso do condutor, terreno, forma de pilotagem, calibragem dos pneus entre outros.

Utilizar a **Bike Elétrica** somente em lugares apropriados como parques, bosques, áreas fechadas fora do trânsito de veículos e longe de grandes concentrações de pessoas.

Não toque nos freios ou no motor do sua **Bike Elétrica** quando estiver em uso, pois eles podem ficar muito quentes.

O veículo foi fabricado para desempenho e durabilidade, mas não é imune a danos. Saltos ou outras manobras mais agressivas podem sobrecarregar e danificar qualquer produto, incluindo este veículo, e o motociclista assume todos os riscos associados a atividades de alto estresse. O risco de lesão aumenta conforme o grau de dificuldade de pilotagem.

Mantenha os dedos e outras partes do corpo longe da corrente de transmissão, sistema de direção, rodas e todos os outros componentes móveis.

Sua Bike Elétrica tem resistência a água nível IP54, ou seja, é protegida contra poeira e projeções de água. Contudo ele não está protegido a um jato forte de água, submersão ou contra chuvas.

Não utilizar carga superior a 5 Kg na cesta da bicicleta. Jamais transportar animais no bagageiro da bicicleta pode existir risco de acidente grave no caso de contato com as partes móveis da roda dianteira.

COMPONENTES



FICHA TÉCNICA

Modelo: BET-GO

Motor Hub: 350W/1000W - Brushless

RPM: 350W- 300 rpm / 1000W- 490 rpm /

Torque: 350W - 10-15 N.M / 1000W - 50 N.M

Grau de inclinação: 350W: 35° / 1000W: 45°

Chassi: Ferro

Proteção a Água e Poeira: IP62 – Proteção total contra a entrada de pó e protegido contra projeções leves de água.

Bateria de Lítio: 350W - 48V 12Ah / 1000W - 48V 20Ah

Pedal assistido: disponível para os modelos de SKU TD-BTBSP1P1S

Velocidade Máx: Até. 32 Km/h /

Banco: Couro sintético

Pneu: 15" - Calibre os pneus entre 35 - 54 PSI

Suspensão dianteira: Telescópica

Suspensão traseira: dupla amortecida

Freios: A disco e corta motor

Tempo de carregamento: 350W - 5 - 8 horas / 1000W - 6 -10 horas

Carregador: 110v/220v

Autonomia: 350W - Até 28 km nas condições ideais*

1000W - Até 50 km nas condições ideais*

***Condições ideais:** Terreno plano, sem trepidações, a favor do vento, com piloto de até 90 kg, no modo econômico e com clima ameno.

Capacidade de carga: 150 kg

Peso: 350W - 37,8 kg / 1000W - 44,5 kg

Tamanho: Comprimento: 159 cm X **Altura:** 124 cm X **Largura:** 50 cm

Garantia Two Dogs: 12 Meses Contra Defeitos de Fabricação *Exceto Bateria

Garantia Bateria: 3 Meses

ANTES DE USAR

1. Remova o conteúdo da caixa. Remova os separadores de espuma que protegem os componentes de danos durante o transporte. Inspeccione o conteúdo da caixa quanto a arranhões na pintura, amassados ou cabos dobrados que podem ocorrer durante o transporte.
2. Atenção! Ao utilizar o seu Two Dogs a noite é obrigatório o uso dos faróis dianteiros, luzes de freio e refletores, sendo acoplados ao produto ou ao corpo do usuário.
3. Existe o risco de cair enquanto estiver sobre um produto Two Dogs. Por isso, ao utilizá-lo você assume esse risco e assume a responsabilidade pelo seu próprio bem-estar. A Two Dogs não é responsável por ferimentos ou morte acidental decorrentes do uso de nossos produtos.
4. Sempre verifique se as condições gerais do equipamento estão corretas e em pleno funcionamento antes de cada uso. Verifique se o freio está funcionando corretamente. Quando você aperta a alavanca, o freio deve fornecer uma ação de frenagem positiva.
5. Calibre os pneus entre 35 a 54 PSI. Uma pressão mais baixa não é recomendada pois pode fazer o motor girar em falso no pneu e cortar a câmara de ar. Esse problema não é coberto pela garantia.

NOTA: Os pneus são inflados quando enviados, mas invariavelmente perdem alguma pressão entre o ponto de fabricação e sua compra. Sempre encha os pneus com o PSI correto antes da primeira vez de uso.

6. Verifique a bateria para garantir que ela esteja totalmente carregada. Se a bateria for insuficiente, recomenda-se usá-lo após carga suficiente. Não é recomendado o uso de bateria em estado de carga baixa.
7. Para a montagem da **Bike Elétrica** é necessário conhecimento técnico, e deve ser feito apenas por uma oficina especializada.
8. Toda manutenção da **Bike Elétrica** deve ser feita por um profissional da área.
9. A integridade da **Bike Elétrica** deve ser verificada antes de cada utilização. Se encontrada qualquer irregularidade física ou de utilização, deverá ser inspecionado por uma oficina especializada.

MONTAGEM

A montagem do produto é por conta do comprador.

Para a montagem da Bike Elétrica, existem cerca de 80% das peças já montadas. Será necessário montar:

- Suporte do guidão;
- Cesta e demais acessórios;
- Encosto do banco do passageiro;
- Pedal;
- Bateria;
- Deck;
- Encaixe das setas dianteiras;
- Display e
- Suporte do paralama traseiro.

Recomendamos levar em uma assistência especializada para a realização do serviço.

TÉCNICAS PARA USO SEGURO

- Inicie o uso de sua Bike Elétrica de maneira prudente. Deixe no nível de pilotagem mais baixo.
- Teste para acelerar e frear.
- Evite utilizar qualquer objeto que possa ser pego por baixo ou pelos lados das rodas.
- Utilize calçados retos para manter a flexibilidade e estabilidade.
- Garanta que a velocidade do veículo seja segura para você e para os outros, esteja sempre preparado para parar.
- Quando utilizado perto de outras pessoas, garanta ter uma distância segura para evitar colisões.
- Somente depois que estiver familiarizado com as reações da Bike Elétrica vá aumentando a velocidade levemente e gradativamente. Não tenha pressa. Uma maior velocidade virá naturalmente com a experiência de uso.

UTILIZANDO A BET-GO

1. Insira a chave no tambor de ignição localizado ao lado direito do display. gire a chave no sentido horário. Ou ligue pelo controle dando dois clicks no botão do meio.

O sistema display ligará e você verá as luzes indicativas acenderem.

2. Para desligar basta girar a chave no sentido anti-horário, ou apertar o botão de “cadeado aberto” do controle.

3. Certifique que o pé de apoio e o cavalete estejam guardados.

4. Coloque um pé sobre a plataforma da Bike, enquanto empurrando com o outro pé, delicadamente aperte a alavanca acelerador, no lado direito do guidão.

A bike vai começar a se mover.

Você pode controlar a velocidade pela quantidade de pressão que você usa o acelerador manual.

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 freio direito para a roda dianteira e o esquerdo para a roda traseira.

PAINEL DE LED



Multi função com marcador de velocidade, nível de bateria, odômetro, indicador de farol e indicador de setas.

NÍVEIS DE VELOCIDADE

O interruptor de ajuste dos limites de velocidades está localizado abaixo do acelerador, do lado direito da Bike Elétrica.



- 1 - Até 20 Km/h
- 2 - Até 30 Km/h
- 3 - Até 32 Km/h

ALARME



A Bike Elétrica já vem equipada com alarme fazendo com que trave a roda traseira caso alguém tente mexer.

Obs: Alarme vem pendurado no guidão.



A Bike Elétrica vem equipada com farol baixo e alto, luz de freio, buzina, setas dianteiras e traseiras. Para acionar basta clicar nos botões localizados no lado esquerdo do guidão.

COMO CARREGAR A BATERIA



O CARREGADOR NÃO É UM BRINQUEDO. DEVE SER OPERADO POR UM ADULTO. NÃO OPERE O CARREGADOR PERTO DE MATERIAIS INFLAMÁVEIS.

Para garantir a segurança do transporte, a bateria de lítio está em um estado de energia da fábrica. Devido ao autoconsumo durante o ciclo de transporte e armazenamento, a bateria pode estar fraca ou sem eletricidade quando é usada pela primeira vez. Isto é normal.

Carregue a bateria para o primeiro uso.

Após o uso, antes de iniciar uma nova recarga, aguarde no mínimo 15 minutos até as baterias esfriarem.



Para fazer a recarga, localize a entrada do carregador que está localizada do lado esquerdo da Bike Elétrica, e abaixo do banco do passageiro. **Retire a tampa de proteção.**

» Conecte o conector do carregador no plug da Bike Elétrica, 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 carregador é bivolt (110v-220v).



Recarregue as baterias de 6 a 8 horas ou até a luz do carregador passar do vermelho para verde. Para segurança do equipamento, NÃO recarregue as baterias por mais de 10 horas.

Quando a Bike estiver carregando, não cubra-o.

Para preservar o bom funcionamento e a vida útil do pack de baterias recomendamos que:

No uso posterior, tente manter a energia não inferior a 20%, PARE de usar quando o nível da bateria estiver abaixo de duas barras, e carregue-a.

Para garantir uma longa vida útil da bateria, não armazene e não use as baterias em temperatura abaixo de -5°C ou acima de 40°C.

Se o período de pilotagem for curto, a Bike Elétrica não precisa ser carregada todos os dias. No entanto, se não for usado dentro de um mês, a bateria pode atingir um estágio em que não segura mais carga.

Recomendamos que a Bike Elétrica seja utilizada pelo menos uma vez por mês.

Se a Bike Elétrica precisar ficar parado mais de uma semana, retire o fusível. Isso evita acidentes e ajuda na preservação das baterias.

OBSERVAÇÃO: Os carregadores possuem proteção integrada contra sobrecarga. O carregador aquece durante o uso, isso é normal para algumas cargas. Se suas cargas não aquecem durante o uso, isso não significa que não esteja funcionando.

Use o carregador original da Bike. Quando não estiver usando, guarde-a com uma boa carga.

Nunca abandone seu equipamento ligado, ou em lugares com sol ou muito quente.

Em baixas temperaturas, a capacidade disponível das baterias de lítio será atenuada. Quanto mais baixa a temperatura, menos ativa a bateria e menor a vida útil.

Se a bateria apresentar cheiro peculiar, calor, deformação e outras condições anormais, pare de usá-la imediatamente, fique longe da bateria e entre em contato com uma oficina especializada.

Descarte corretamente as baterias conforme Resolução CONAMA nº 401/08.

MANUTENÇÃO / LIMPEZA

- » Os freios da Bike 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 são 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 na Bike ao longo do tempo. Pode ser necessário ajustar a Bike periodicamente.
- » Limpeza deve ser feita com um pano úmido com um pouco de produto de limpeza multiuso doméstico.
- » As Bikes Elétricas que são usadas em regiões litorâneas devem ter mais cuidados com a limpeza e manutenção a fim de melhorar a proteção de suas partes, uma vez que a Bike Elétrica e suas partes não são inoxidáveis.

SUORTE

Em caso de dúvidas, solicitação por suporte relacionado ao funcionamento e garantia do produto, entre em contato diretamente com Suporte Two Dogs por meio de nosso site.



GARANTIA

Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação por 90 dias a partir da data de compra, indicado na nota fiscal. Esta garantia não cobre qualquer dano ou defeito causado por: desgaste normal, modificações ou alterações, armazenamento inadequado, uso incorreto, 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

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

CONDIÇÕES PARA EFETIVAÇÃO DA GARANTIA

1. Apresentação da Nota fiscal de compra;
2. O uso do produto deverá ser corretamente executado. As orientações quanto ao uso, manutenção e cuidados, deverão ser devidamente respeitadas;
3. A solicitação de garantia deve ser feita através do site www.twodogs.com.br, então será realizada uma ordem de serviço com o prazo de trinta dias para resolução do problema.

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 Two Dogs, mediante a uma análise técnica.

O QUE A GARANTIA NÃO COBRE

1. Despesas com transporte para conserto dentro ou fora da garantia;
2. Os itens de desgaste natural em função do uso, não estão acobertados pela garantia. As despesas com a substituições periódicas correrão por conta do proprietário:
 - Quaisquer componentes que sofram um desgaste natural por atrito com outras partes ou fadiga de material ocasionado pelo uso do produto.
3. A garantia se restringe ao produto, não cobrindo qualquer repercussão decorrente de avaria, transporte, hospedagem, falta de uso, etc.
4. Reparos e substituições de peças, feitos fora da rede Autorizada Two Dogs.
5. Defeitos decorrentes de acidentes, exposição dos produtos condições impróprias tais como: ambientes úmidos ou salinos, sem os devidos cuidados com a limpeza;
6. Defeitos provocados pela transformação, modificação, ou decorrência do uso fora das especificações do fabricante;
7. Produtos comprados em saldos ou usados;
8. 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;
9. A inobservância de qualquer das recomendações do manual do proprietário acarretará a perda da garantia;
10. Uso comercial como por exemplo aluguel.
11. Quebra por abuso na sua utilização, tais como empinar, bater, subir ou descer calçadas ou exceder o peso suportado, conforme indicado neste manual.
12. Uso Off Road ou competições.