



desde 2003

MANUAL DO PROPRIETÁRIO

PATINETE ELÉTRICO

jetter

36V 48V

MANUAL DIGITAL



PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

⚠️ ATENÇÃO

O uso deste veículo poderá comprometer a integridade física do condutor e de terceiros, sem culpa do fabricante. Assim como outros veículos, é possível perder controle, mesmo havendo cuidado, instrução e perícia, podendo ocorrer ferimentos graves.

UTILIZE SEMPRE CAPACETE E CALÇADOS. CRIANÇAS DEVEM ESTAR SOB SUPERVISÃO CONSTANTE DOS PAIS.

V.05

ACOMPANHAM O PRODUTO



Chave Ignição



Chave Caixa Bateria



Carregador



Adaptador Carregador



Retrovisores



Allen - 5mm
Allen - 4mm
Allen - 3mm
Allen - 2,5mm



Manual do Proprietário

ESPECIFICAÇÕES

Modelo:	DROP JETTER 36V	DROP JETTER 48V
Motor:	36v, 800W	48v, 800W
Vel Máx:	35 km/h	45 km/h
Inclinação Máx:	20°	25°
Bateria:	Lítio 36v, 8.0ah	Lítio 48v, 10ah
Autonomia:	20-25 km	35-40 km
Tempo de Recarga:	03-04 hs	04-05 hs
Carga Máx:	100-120 kg	100-120 kg
Roda:	10" inflável	10" inflável
Pressão Máx Pneus:	35 psi	35 psi
Peso:	27 kg	28 kg
Destques:	Painel LED, Bateria Removível, Suspensão, Dobrável	Painel LED, Bateria Removível, Suspensão, Dobrável
Garantia:	Estendida Grátis 01 ANO	



CONHEÇA SEU VEÍCULO

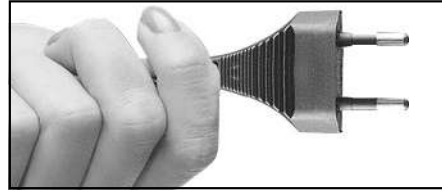


RECARGA BATERIA

MÉTODO TRADICIONAL:



Conecte o carregador na porta lateral do veículo



Conecte na rede elétrica 110v ou 220v

MÉTODO PORTÁTIL:



Destrave a tampa da bateria com a chave



Remova a bateria do veículo



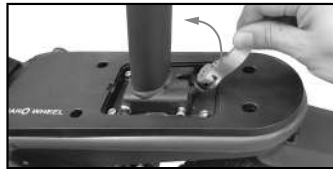
Desconecte a bateria do veículo e conecte o carregador



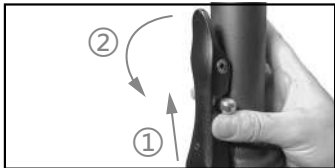
Utilize o adaptador do carregador

SISTEMA DE DOBRA

HASTE DO SELIM:

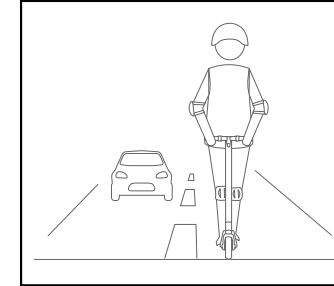


HASTE DO GUIDÃO:

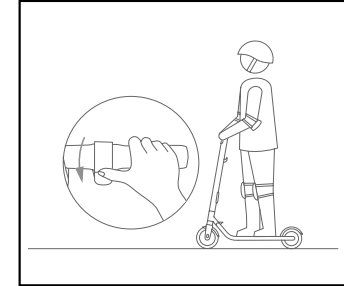


INICIANDO

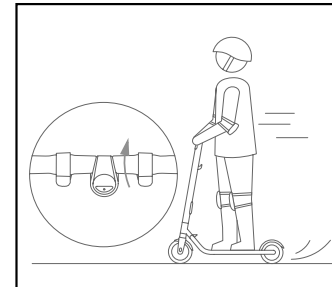
Ligue o veículo e selecione a Potência do Motor desejada no Painel Digital.



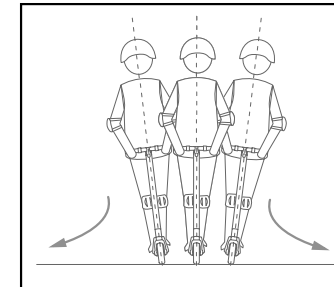
⚠ Não rodar em vias com tráfego de automóveis. Restrinja seu trajeto a ciclovias e ciclofaixas.



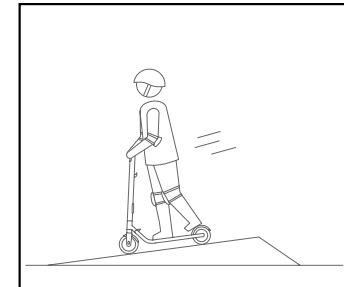
⚠ Acione o acelerador com os dois pés sobre o veículo em movimento.



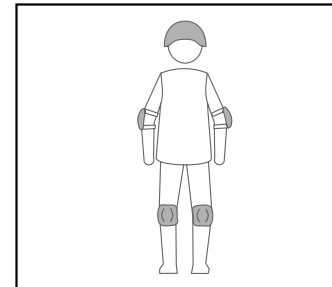
⚠ Solte o acelerador para reduzir a velocidade suavemente.



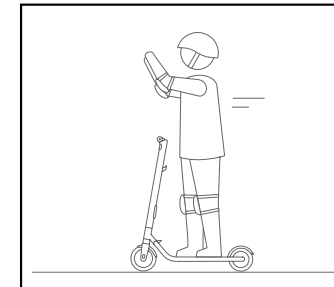
⚠ Para fazer curvas, incline o corpo e vire levemente o guidão para a direção desejada.



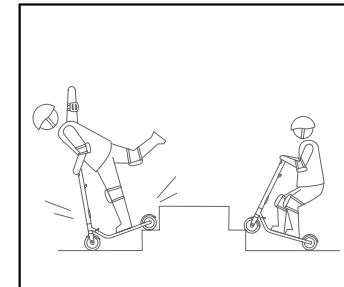
⚠ Acione o freio para reduzir a velocidade.



Utilize sempre capacete e outros acessórios de segurança para minimizar possíveis ferimentos.



⚠ Jamais solte uma das mãos do guidão com o veículo em movimento.



⚠ Evite obstáculos, escadas, saltar guias e vias com desníveis.

CUIDADOS ESPECIAIS

SEGURANÇA:

- 1) Utilize acessórios de segurança, especialmente capacete, e os pés calçados.
- 2) Evite terrenos escorregadios.
- 3) Jamais utilize este veículo sob efeito de álcool ou drogas que possam comprometer o equilíbrio, o reflexo e a perfeita coordenação motora do condutor.

USO:

- 4) Ao colocar o veículo em movimento, vá em direção a inclinação descendente para preservar o motor.
- 5) Evite terrenos irregulares, desníveis, degraus e saltar obstáculos.
- 6) Mantenha a pressão dos pneus entre 25 e 35lbs.

BATERIA:

- 6) Evite descarga profunda da bateria. Inicie a recarga antes de esgotar toda carga da bateria.
- 7) A bateria é composta por material inflamável e explosivo. Jamais exponha a bateria à chama, altas temperaturas ou ambiente corrosivo.
- 8) Em caso de desuso por período prolongado, faça uma recarga periódica da bateria.

PROTEÇÃO SÓLIDOS E LÍQUIDOS:

- 9) Evite circular sobre terra, grama e, principalmente, sobre areia.
- 10) Jamais aplique jato potente de água ou submeta o veículo à imersão total.
- 11) Jamais coloque o veículo em contato com água do mar.
- 12) Este produto eletrônico é resistente a SÓLIDOS e LÍQUIDOS de acordo com a Norma Internacional IEC 60529, no grau **IP-54**:
 - Proteção contra poeira, porém não totalmente a prova de poeira.
 - Protegido contra chuva e jatos de água, porém não a prova de jatos potentes de água ou imersão total.

LIMPEZA:

- 13) Faça a limpeza periódica com pano úmido e jamais aplique jato de água com alta pressão.

ARMAZENAMENTO:

- 14) Dê preferência por ambientes secos e arejados.
- 15) Sob efeito de maresia, limpe todo o veículo com pano, aplique spray lubrificante e armazene vedado em caixa ou bolsa.

MANUTENÇÃO

ASSISTÊNCIA TÉCNICA:

A Drop dispõe de oficina credenciada em todas as cidades do Brasil a partir de 150mil habitantes (Obs: Metrôpoles poderão ter uma mesma oficina servindo diversos Municípios).

Consulte a oficina credenciada mais próxima diretamente com a Drop através dos diversos canais de atendimento disponíveis no site **www.drop.com.br**

A utilização de peças não originais ou mão-de-obra não autorizada pela Drop acarretará na perda da Garantia de Fábrica.

GARANTIA DE FÁBRICA

COBERTURA:

- Somente para defeitos de funcionamento em condições normais de uso.
- Prazo de 90 dias à partir da data da emissão da Nota Fiscal

ITENS NÃO COBERTOS PELA GARANTIA:

- Peças que sofrem desgaste natural, como pneus, correia de transmissão, pinhão, coroa, freio e cabo, lâmpada, rolamento e adesivos;
- Descoloração, manchas, ferrugem, corrosão ou qualquer alteração nas superfícies pintadas ou cromadas;
- Bateria sem capacidade de recarga em qualquer período de sua vida útil estimada.

GARANTIA ESTENDIDA GRÁTIS

Obtenha gratuitamente a extensão da garantia diretamente com a fábrica.

1) Cadastre-se no site: (prazo 10 dias)
www.drop.com.br/garantia-estendida

2) Insira o Número de Série do produto (disponível na contra-capa deste Manual) OU anexar cópia digital da Nota Fiscal de Venda do produto

3) GANHOU!



QUEM SOMOS

PIONEIRA EM PATINETES ELÉTRICOS:

O **Grupo DBS** atua na Importação e Distribuição de Veículos Elétricos para Mobilidade e Lazer desde 2003 com a marca **DROP**.

Em 2009 foi pioneira em Patinetes Elétricos no Brasil, comercializando mais de 20 mil unidades nos 10 anos seguintes.

Atualmente conta com diversificada linha de Veículos Elétricos, presente em centenas de pontos de venda em todo Brasil.

PRODUÇÃO NACIONAL:

Para atender à crescente demanda por mobilidade elétrica, a DBS investiu na primeira fábrica de Patinetes Elétricos do Brasil, inaugurada em 2019, no Polo Industrial de Manaus – PIM, gerando emprego e renda na região.

A planta tem capacidade instalada para produzir 100 mil unidades por ano com **Certificação ISO-9001 de Qualidade**.

PÓS-VENDA:

- 01 Ano de Garantia de Fábrica
- Assistência Técnica credenciada em todas cidades do Brasil a partir de 150 mil habitantes.
- Pronta-Entrega para todas a peças de reposição On-Line pelo site **www.drop.com.br**

⚠ ATENÇÃO

Obtenha gratuitamente a extensão da Garantia de Fábrica para 01 ano.
Acesse: www.drop.com.br/garantia-estendida
e cadastre o Número de Série do Produto ao lado. →

ETIQUETA
NÚMERO DE SÉRIE

**PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS**



CONHEÇA A AMAZÔNIA

