



desde 2003

MANUAL DO PROPRIETÁRIO

PATINETE ELÉTRICO



GO-06
250W-36v



GO-08
350W-36v



GO-10s
500W-48v

MANUAL DIGITAL



PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

⚠️ ATENÇÃO

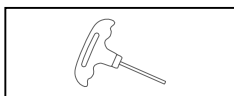
O uso deste veículo poderá comprometer a integridade física do condutor e de terceiros, sem culpa do fabricante. Assim como outros veículos, é possível perder controle, mesmo havendo cuidado, instrução e perícia, podendo ocorrer ferimentos graves.

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

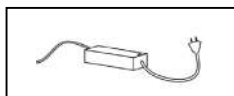
V.07

ACOMPANHAM O PRODUTO

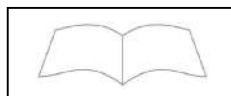
ACESSÓRIOS



Allen - 3mm



Carregador Bivolt



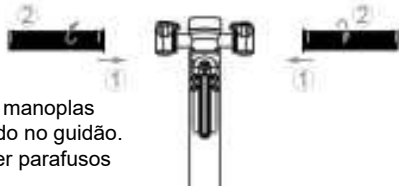
Manual do Proprietário

ESPECIFICAÇÕES

Modelo:	DROP GO-06 250W,36v	DROP GO-08 350W,36v	DROP GO-10s 450W,48v
Motor:	36v,250W	36v,350W	48v,500W
Vel Máx:	25 km/h	25 km/h	40 km/h
Inclinação Máx:	10°	15°	15°
Bateria:	Lítio 36v, 4.0ah	Lítio 36v, 7.5ah	Lítio 48v, 7.8ah
Autonomia:	10-15 km	20-25 km	30-35 km
Tempo de Recarga:	02-03 hs	03-04 hs	03-04 hs
Carga Máx:	100 kg	100-120 kg	100-120 kg
Roda:	6,5" maciça	8,5" inflável	10" inflável
Pressão Máx Pneus:	Maciço	50 psi	50 psi
Peso:	9 kg	13,5 kg	18,5 kg
Destaque:	Painel LCD, Farol, 03 Velocidades, Dobrável	APP, Registro de Percurso, 03 Velocidades, Freio Disco, Dobrável	
Garantia:	Estendida Grátis 01 ANO		

MONTAGEM

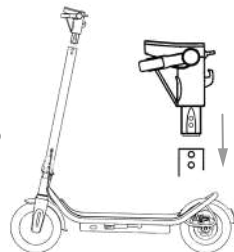
GO-06



Instale as manoplas rosqueando no guidão. Não requer parafusos

GO-08 GO-10s

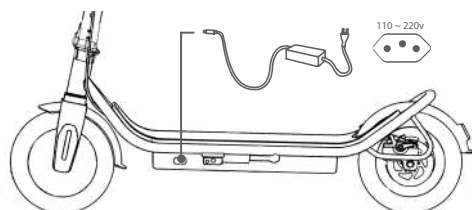
Instale o guidão fixando os quatro parafusos que acompanham o produto.



RECARGA BATERIA

LED CARREGADOR

VERMELHO	Bateria recarregando
VERDE	Recarga 100% concluída OU carregador desconectado do aparelho



1- Conectar o carregador no veículo e na rede elétrica 110v ou 220v.

2- O tempo de recarga pode variar de 3 a 5 horas.

3- A recarga pode ser interrompida a qualquer momento, sem prejuízo à vida útil da bateria.

4- O carregador inteligente interrompe a corrente automaticamente quando a recarga estiver completa.

PAINEL DE FUNÇÕES

GO-06



GO-08



GO-10s



Autonomia

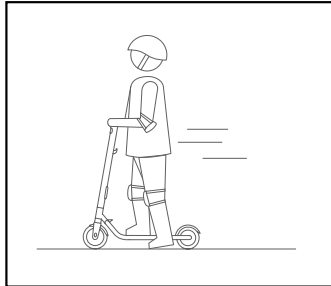
Obtenha a máxima autonomia sob as seguintes condições ideais de uso:

- Percurso plano;
- Peso do usuário (carga) até 70 kg;
- Velocidade constante e até 15 km/h;
- Pressão dos pneus não inferior a 25lbs.

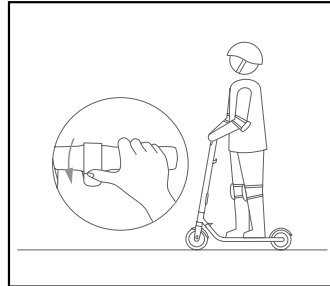
Qualquer variação nas condições acima acarretará na redução de autonomia.

INICIANDO

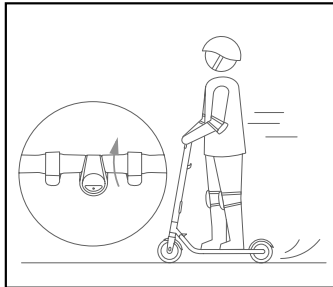
Ligue o veículo e selecione a Potência do Motor desejada no Painel Digital.



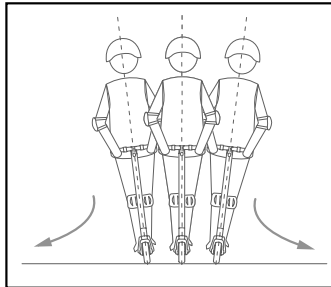
Posicione um pé sobre o veículo e impulsione com o outro.



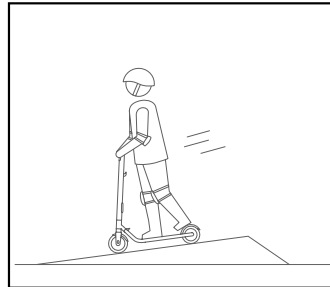
⚠ Acione o acelerador com os dois pés sobre o veículo em movimento.



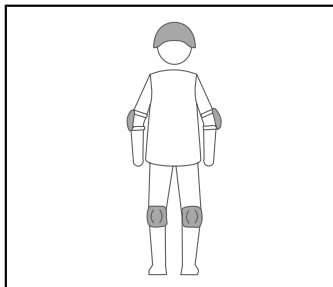
⚠ Solte o acelerador para reduzir a velocidade suavemente.



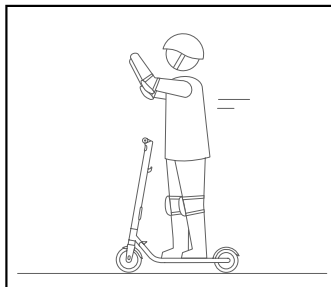
⚠ Para fazer curvas, incline o corpo e vire levemente o guidão para a direção desejada.



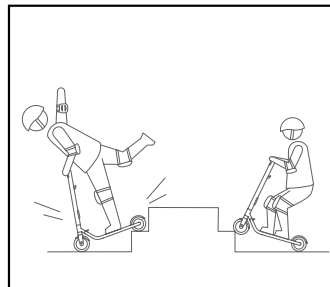
⚠ Acione o freio para reduzir a velocidade.



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



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

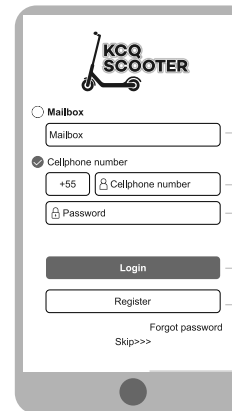
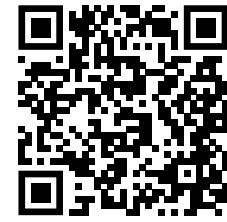
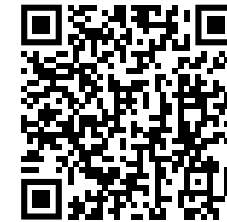


⚠ Evite obstáculos, escadas, saltar guias e vias com desníveis.

APLICATIVO

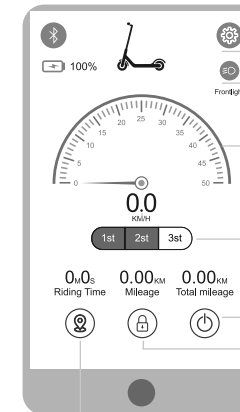
APLICATIVO KCQ SCOOTER (GO-08 / GO-10s)

Utilize o QR CODE ao lado, correspondente ao seu dispositivo móvel, para baixar o aplicativo gratuitamente. Conecte seu celular com o veículo para acesso a diversas funções e ajustes de condução.



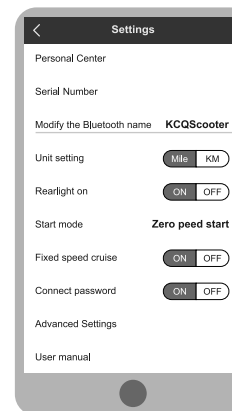
TELA LOGIN

- Selecionar Cadastro por Email ou Celular
- Senha
- Acessar com Cadastro Ativo
- Registrar
- Acessar sem Cadastro



TELA PRINCIPAL

- Ir para Tela Ajustes
- Acionamento Farol
- Display Velocímetro
- Seleção Vel.Máx.
- GO-08 1st - 15km/h, 2st - 20km/h, 3st - 25km/h
- GO-10s 1st - 15km/h, 2st - 20km/h, 3st - 40km/h
- On/Off
- Bloqueador Veículo
- Tela Mapa



TELA AJUSTES

- Renomear Dispositivo Bluetooth
- Unidade de Distância
- Luz de Freio
- Modo de Partida* (com Veículo Parado ou Somente em Movimento)
- Modo Cruzeiro
- Conexão com Senha

⚠ ATENÇÃO

Modo "NON PEED START" impede que o veículo entre em movimento ao acionar o Acelerador enquanto parado. Será necessário colocar o veículo em movimento antes de acionar o Acelerador.

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 30lbs (GO-08 e GO-10s).

BATERIA:

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

PROTEÇÃO SÓLIDOS E LÍQUIDOS:

- 10) Evite circular sobre terra, grama e, principalmente, sobre areia.
- 11) Jamais aplique jato potente de água ou submeta o veículo à imersão total.
- 12) Jamais coloque o veículo em contato com água do mar.
- 13) 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:

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

ARMAZENAMENTO:

- 15) Dê preferência por ambientes secos e arejados.
- 16) 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 100.000 unidades por ano com Certificação ISO-9000 de Qualidade.

PÓS-VENDA:

- 01 Ano de Garantia de Fábrica
- Assistência Técnica credenciada em todas cidades do Brasil a partir de 150.000 habitantes
- Pronta-Entrega para todas a peças de reposição On-Line pelo site **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

