

100 SHARK



Spécifications

Vitesse maximale	25km/h
Autonomie	Jusqu'à 25km
Batterie	36V/9,6Ah
Temps de recharge	≈ 5h
Puissance moteur (nominale - maximale)	500W-700W
Position moteur	Roue avant
Nombre de vitesses	3
Système de freinage	Frein à disque arrière
Spécifications des pneus	10" Chambre à air
Degré de pente	Jusqu'à 15°
Indice de protection	IPX5
Charge maximale	Jusqu'à 100kg
Poids	16,8kg



100 SHARK



Specifications

Maximum speed	25km/h
Range	Up to 25km
Battery	36V/9,6Ah
Full charge	≈ 5h
Motor power (nominal - maximum)	500W-700W
Drive type	Front wheel
Speed modes	3
Brake system	Rear disc brake
Wheel type	10" Inner tube
Hill climbing gradient	Up to 15°
IP rating	IPX5
Maximum load	Up to 100kg
Weight	16,8kg



100 SHARK



Especificaciones

Velocidad máxima	25km/h
Autonomía	Hasta 25km
Batería	36V/9,6Ah
Tiempo de carga	≈ 5h
Potencia del motor (nominal - máxima)	500W-700W
Posición del motor	Rueda delantera
Número de velocidades	3
Sistema de frenos	Freno de disco trasero
Especificaciones de los neumáticos	10" Cámara de aire
Pendiente máxima	Hasta 15°
Índice de protección	IPX5
Carga máxima	Hasta 100kg
Peso	16,8kg



100 SHARK



Indicadores de direção



Travão de disco



Especificações

Velocidade máxima	25km/h
Autonomia	Até 25km
Bateria	36V/9,6Ah
Tempo de recarga	≈ 5h
Potência do motor (nominal - máximo)	500W-700W
Posição motor	Roda dianteira
Número de velocidades	3
Sistema de travagem	Travão de disco traseiro
Especificações dos pneus	10" Tubo interior
Grau de inclinação	Até 15°
Índice de proteção	IPX5
Carga máxima	Até 100kg
Peso	16,8kg



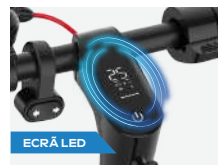
TRAVÃO DE DISCO



INDICADORES DE DIREÇÃO



DOBRAGEM FÁCIL



ECRÃ LED