

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	Klick Power
Material	alumínio
Motor	48V x 750W
Roda	14"
Exibição	ecrã LCD multifuncional, a cores e com modo noturno automático*
Botões integrados	sistema Intelligent Cruise Control**, sistema de travagem elétrico (EBS) e marcha-atrás
Velocidade máxima	15 km/h
Bateria	<b>Race:</b> lítio 48V x 11,6 Ah, 528 Wh (peso – 3 kg) <b>Race Lite:</b> lítio 48V x 5,8 Ah, 280 Wh (peso – 2 kg) <b>Fly Race:</b> lítio 48V x 2,9 Ah, 140 Wh, (peso – 1 kg)
Condução	<b>Guiador Standard:</b> em alumínio, ajustável em altura, profundidade e ângulo (equipado com um travão de estacionamento que mantém a unidade Klick travada, quando não está em movimento) <b>Guiador Tetra:</b> guiador em alumínio, ajustável em altura, profundidade e ângulo e sistema Comfort Drive (possibilita que o acelerador e o travão sejam ativados facilmente, recorrendo apenas aos movimentos de empurrar e puxar)
Travão	sistema de travagem duplo com sistema de travagem elétrico (EBS)***
Conexão	sistema de acoplagem central ou lateral
Autonomia	<b>Race:</b> aproximadamente 50 km <b>Race Lite:</b> aproximadamente 25 km <b>Fly Race:</b> aproximadamente 12 km
Peso total	<b>Com Guiador Standard:</b> 8,5 kg (sem bateria) <b>Com Guiador Tetra:</b> 9,1 kg (sem bateria)
Acessórios incluídos	carregador de bateria, ecrã LCD, suporte dobrável, buzina, marcha-atrás, entrada USB para carregamento de dispositivos móveis, sistema Intelligent Cruise Control, sistema de travagem elétrico (EBS) e guarda-lamas

\*Ecrã LCD a cores que possibilita a personalização do equipamento e a adição de um pin de segurança antirroubo.

\*\*Sistema que possibilitará a definição e manutenção constante da velocidade desejada, ao longo da deslocação, mesmo em subidas e descidas.

\*\*\*Sistema de travagem que vai regenerando a bateria.