



A bike elétrica da Moura

## Ficha técnica

### Modelo MC1



Aro	700C*45C
Dimensões	188x66x117,50 cm
Capacidade máxima	120 kg
Peso líquido	27,5 kg
Capacidade do bagageiro	25 kg

#### CORES



Chumbo  
Off-White

## Características elétricas

Pedal assistido	Sensor de torque integrado
Bateria	Íons de lítio (36V10.2Ah)
Modos de assistência	3 modos de assistência
Tempo de recarga	Até 8 horas
Ciclos de recarga	Até 500 ciclos
Carregador bivolt	42V2A 100-240V

Motor	Central 350 W
Velocidade máxima de assistência do motor	32 km/h
Torque do motor	80 Nm
Potência	350 W
Tensão	36 V
Controlador	Integrado
Display	LCD 36V IPX6

## Especificações

Quadro	Alumínio
Suspensão/garfo	Suspensão Suntour SF15-NEX-E25-DS 63 mm
Mesa	ZOOM TDS-C269
Guidão	635 mm/Preto
Cubo	JOY-TECH D-761DSE-SL
Pedivela	EB10L-ISIS EB10L-170 mm
Coroa	32x38 T
Corrente	E8-S
Pedais	Sim
Refletor	Sim
Descanso	Sim
Retrovisor	Sim

Freios	A disco hidráulico Shimano MT-200
Câmbio	Shimano Altus
Cassete	Shimano 8 velocidades
Roda livre	Shimano
Canote	Liga metálica leve
Selim	SR VIVO -1406HRN
Aro	700C*45C
Pneus	KENDA Kwick Drumlin K1216 700C*45C"
Câmara de ar	KENDA
Paralamas	J60
Iluminação	Leds dianteiro e traseiro
Manoplas	Sim

A autonomia de 80 km foi aferida em condições normais de uso em ciclovia, considerando um ciclista de 80 kg, modo de assistência '1', velocidade média de 16 km/h, pressão dos pneus ajustada para 55 psi, temperatura ambiente de 25°C e bateria totalmente carregada.

Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.

V20125