



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