

CX-2E



Motor

Voltaje:	48V
Potencia nominal:	650W
Potencia máxima (motor eléctrico):	1200W
Torque máximo (motor eléctrico):	6.4 N.m
Relación de transmisión:	72:13
Batería:	48V24Ah
Capacidad de la batería:	1152Wh
Tiempo de carga (SOC 10%-80%):	4 horas ±5
Tiempo de Carga (SOC 10%-100%):	5 horas ±5
Modos de manejo:	Principiante: 15kmh / M1: 15kmh / M2: 26kmh / M3: 36kmh
Tiempo de func. a velocidad máxima:	60min
Ángulo de subida:	16 °
Voltaje de línea del cargador:	100V - 240V
Temperatura ambiente de trabajo:	5-40°C

Dimensiones y Peso

Largo x Ancho x Alto:	1330x610x789 mm
Distancia entre ejes:	952 mm
Distancia mínima al suelo:	550 mm
Peso en vacío:	49 kg
Capacidad de carga máxima:	79 kg
Ángulo del cabezal de dirección:	34°
Colores:	Baltic Blue

Chasis

Bastidor:	Tubo de acero, doble horquilla
Llanta:	Aleación
Rueda:	2.50-10
Suspensión delantera:	Telescópica ϕ 31mm
Suspensión trasera:	Montada en el centro, ajustable en pre-carga
Recorrido de la suspensión:	Delantera 72mm Trasera 65mm
Frenos:	Frenos de disco