

**ECOOTER E3 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

MODELO	E3 R	E3 S
	(E3-2-11P)	(E3-2-00P)
<b>VELOCIDAD Y AUTONOMÍA</b>		
Velocidad máxima de diseño	103 km/h	90km/h
Autonomía homologada WMTC	148 km	92 km
<b>MOTOR</b>		
Tipo de motor	Motor central de alta velocidad de rotor interno	
Tipo de transmisión	Engranajes + Cadena	
Potencia máxima del motor	10,23 CV (7,5 kW)	
Potencia nominal del motor	9,6 CV (7000 W)	
Par máximo de salida en la rueda	195N.m	
<b>PACK BATERIAS</b>		
Tipo de batería	Lithium battery pack con celdas LG21700	
Voltaje nominal de la batería	64V	
Amperaje nominal de las baterías	64V 34Ah + 64V 34Ah	64V 45Ah
Capacidad máxima de la batería	5,1 kWh	2,8 kWh
Capacidad nominal de la batería	4,3 kWh	3,4 kWh
Peso de las baterías	12 kg + 12 kg	16 kg
<b>CARGADOR BATERÍAS</b>		
Tipo de Carga	220V /1000W - 14A	220V /500W - 6.5A
Tiempo de Carga	3,5 h*	6 h*
<b>PESO</b>		
Peso del vehículo	93 kg (sin baterías)	
Peso del vehículo con baterías	117 kg	109 kg
<b>RUEDAS Y NEUMATICOS</b>		
Especificación del concentrador	Rueda delantera: 14 * 2.5 ; Rueda trasera: 13 * 3.0	
Especificación de neumáticos	Neumático del: 100/80-14 ; Neumático tras: 110/70-13	
<b>DIMENSIONES</b>		
Dimensiones	1980 mm * 740 mm* 1170 mm	
Distancia entre ejes	1380mm	
Distancia mínima suelo	170mm	
Altura asiento	770mm	
<b>EQUIPAMIENTO</b>		
Faro delant. / Trasero / intermitentes LED	✓	✓
Conexión USB (Android e IOS)	✓	✓
Apertura electrónica del asiento	✓	✓
Encendido inductivo NFC y sistema antirrobo con Mando	✗	✓
Encendido inductivo PKE - Keyless start	✓	✗
Centralita inteligente 4G - APP Ecooter	✓	✗
Sensor presión de neumáticos	✓	✗
Pantalla de instrumentos inteligente TFT	✓	✗
Pomo interactivo multifuncion	✓	✗

\*El tiempo de carga varía según la temperatura de la batería, la edad de la batería, los ciclos de carga y descarga y la versión de la batería.