

Ficha técnica



T9L PLUS



2.100W



2 X 60V 24Ah



45 km/h



98 km

Motor	Trasero	Chasis	Multitubular de acero
Potencia continua	2.100 W	Basculante	Aleación ligera
	42,9 Nm	Llantas	Aleación ligera
Modo conducción	2 ("1" y "2")		Delantera: 2,15-12
Batería	Litio ternario (NMC). Extraíble (ATL) Doble (funcionamiento individual siempre) Capacidad 2.880 Wh (2 x 60V 24Ah) Peso 9,5 kg /unidad Interior compartimento bajo el asiento Carga a bordo y extraíble Cargador de serie 4A Tiempo recarga 2 baterías: 7,2 h (20%-80%) Protección: cortocircuito, subida de tensión, sobrecarga y descarga excesiva	Neumáticos	Trasera: 2,15-12 Delantero 90/80-12 Trasero 90/80-12
		Presión	Delantera 1,75 bares. Trasera 2,50 bares
Velocidad máx.	45 km/h	Dimensiones	1.860 x 710 x 1.075 mm
		Distancia entre ejes	1.325 mm
Consumo	32 Wh/km (con 2 baterías)	Masa en ODM	75 kg
Autonomía	98 km (con 2 baterías)	Seguridad	Alarma y bloqueo de rueda
Plazas	Biplaza, con 1 asiento con respaldo y asidero para pasajero, sustituible por parrilla de serie (soporta 10 kg.)	Guantera	1 compartimento con toma USB
Caballote	Central y lateral	Cofre	Bandeja para artículos personales pequeños y alojamiento de las 2 baterías
Frenos	Disco delantero: Ø 220 mm Tambor trasero: Ø 129 mm	Pantalla	LCD Velocímetro (km/h) Cuentakilómetros total ODO Modo de conducción (2 velocidades) Modo Parking P Indicador batería disponible Indicador fallo de motor, ECU y puño acelerador
Suspensiones	Delantera: horquilla telescópica Ø 30 mm Trasera: doble amortiguador hidráulico y recorrido de 60 mm	Colores	Gris y azul
		Carnés	AM / A1/ A2 / A B > 3 Años antigüedad

Permisos: AM / A1 / A2 / A / B (> 3 años)

T9L Plus

45 km/h (L1e).

Modo 1 y 2.

Consumo: 32 Wh/km (con dos baterías).

Autonomía: 98 km

Colores disponibles:
gris y azul.

1 guantera con
toma USB.

Asiento biplaza con respaldo
y asidero sustituible por parrilla
de serie (soporta 10kg).

Bandeja para
pequeños artículos
personales.

Disco Ø 129 mm.
Doble amortiguación
hidráulica y recorrido
de 60 mm.

Disco Ø 220mm.
Suspensión: horquilla
telescópica Ø 30 mm.

Baterías: 2 x 60V 24 Ah.
Uso individual.
Carga a bordo y extraíble.
Recarga 2 baterías:
7,2h (20% - 80%).

Motor trasero.
2.100 W.
42,9 Nm.

