



MAXUS

T90 EV



100%
Eléctrico



Motor eléctrico
130 kW (177 CV)
310 Nm



Autonomía eléctrica
471 km
(Ciclo urbano WLTP)



Capacidad batería
89 kWh



45 minutos
Carga rápida
CC 80kW (20-80%)



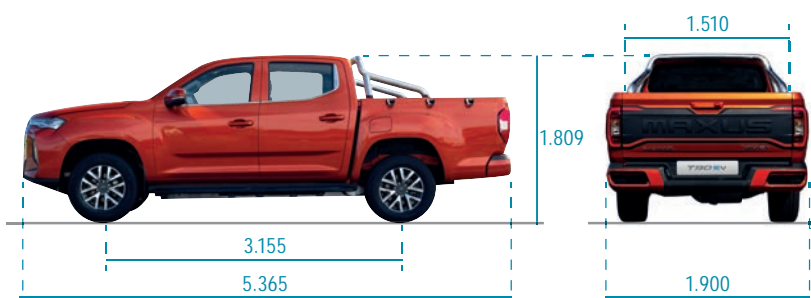
7,5 horas
Carga completa
CA 11kW (5-100%)



5 plazas
Doble cabina



1.500 kg
Capacidad de remolque



Medidas en mm

Especificaciones

MODELO	T90	
VERSIÓN	89 kWh	
DIMENSIONES Y PESOS		
Longitud total	mm	5.365
Anchura total	mm	1.900
Altura total	mm	1.809
Distancia entre ejes	mm	3.155
Peso máximo autorizado	kg	3.300
Carga máxima eje delantero	kg	1.200
Carga máxima eje trasero	kg	2.100
Peso en vacío	kg	2.300
Carga máxima útil	kg	1.000
Longitud área de carga	mm	1.485
Anchura interior área de carga	mm	1.510
Altura interior área de carga	mm	530
Altura libre mínima	mm	187
Número de plazas	5	
PRESTACIONES		
Potencia máxima	kW (CV)	130 (177)
Par máximo	Nm (kgm)	310 (31,6)
Autonomía eléctrica (ciclo combinado WLTP)	km	330
Autonomía eléctrica (ciclo urbano WLTP)	km	471
Capacidad de remolque	kg	1.500
Capacidad de vadeo	mm	550
Ángulo de ataque	27°	
Ángulo de salida	24°	
BATERÍA DE TRACCIÓN		
Capacidad	kWh	88,55
Recarga convencional (CA 11kW 5-100%)	7,5 horas	
Recarga rápida (CC 80kW 20-80%)	45 minutos	
DINÁMICA		
Tracción	Trasera	
Caja de cambios	Automática EV	
Dirección	Dirección asistida cremallera con asistencia eléctrica	
Suspensión delantera	Independiente de doble trapecio con muelles helicoidales	
Suspensión trasera	Ballestas semielípticas	
Frenos delanteros y traseros	Discos ventilados	
Neumáticos	245/65R17	



Equipamiento

EXTERIOR

- Paragolpes en el color de la carrocería
- Parrilla delantera cromada
- Limpiaparabrisas delantero con intermitencia variable
- Retrovisores exteriores regulables eléctricamente y calefactables
- Llantas de aleación de 17" (neumáticos 245/65R17)
- Estribos laterales
- Paragolpes trasero con escalón incorporado

SEGURIDAD

- Doble airbag delantero
- Airbags laterales delanteros
- Airbags de cortina
- Control de tracción (TCS)
- Control de estabilidad activo (ESP)
- Sistema de asistencia de arranque en cuesta (HAS)
- Sistema de control de descenso (HDC)
- Sistema de aviso de colisión frontal (FCW)
- Sistema de frenado de emergencia automático (AEBS)
- Sistema de aviso de salida del carril (LDW)
- Sistema antibloqueo de frenos (ABS)
- Distribuidor electrónico de la frenada (EBD)
- Sistema de asistencia a la frenada (BAS)
- Sistema de monitorización de presión de los neumáticos (TPMS)
- Sistema de llamada de emergencia SOS (e-Call)
- Faros delanteros halógenos
- Luces diurnas LED
- Sensor de oscuridad y encendido automático de luces
- Sensor de lluvia y funcionamiento automático de los limpiaparabrisas
- Sistema de control de velocidad de cruceo (Cruise Control)
- Cinturones de seguridad delanteros y traseros de 3 puntos
- Reposacabezas y cinturones de seguridad con sistema de aviso

CONFORT

- Aire acondicionado con filtro antipoleno
- Dirección asistida eléctrica
- Elevalunas eléctricos
- Cierre centralizado con apertura remota de puertas
- Volante multifunción regulable en altura
- Tapicería mixta (tela/cuero sintético)
- Asientos delanteros regulables eléctricamente
- Equipo de sonido con radio digital DAB+ y puerto USB
- Sistema de info-entretenimiento con pantalla táctil de 26,0 cm (10,25")
- Función Mirror Link (Apple CarPlay® & Google Android Auto™)
- Sistema Bluetooth® para teléfonos móviles con mandos en el volante
- Sistema de asistencia al aparcamiento trasero (cámara de visión trasera)
- Sensores de aparcamiento traseros (radar de aproximación)
- Cuadro de relojes con display multi-información LCD
- Ordenador de viaje
- Luz interior de lectura LED
- Cable de carga 5m (Modo 3, Tipo 2, 32A)

Este folleto recoge únicamente características e información general que pueden variar, por lo que por sí solo no constituye oferta contractual. Para conocer las condiciones particulares de cada modelo, así como las de la garantía, ponte en contacto con cualquier Concesionario de la Red Oficial.

El importador oficial de Maxus se reserva el derecho de modificar las especificaciones y equipamientos en su afán constante de mejora.