



MAXUS EUNIQ 6



MAXUS EUNIQ 6

- SUV 100% Eléctrica con diseño muscular y de con grandes espacios.
- Equipada con Puerto de Carga en CC CCS2, compatible con el Sistema de Carga Rápida en desarrollo por UTE.
- 8 años / 200.00 km de Garantía de la Batería.
- ≥ 465 km de Autonomía (ciclo WLTP urbano).
- $> 80\%$ de ahorros en Costos Operativos.
- > 880 litros de volumen de Carga.
- 5 Pasajeros.



EUNIQ 6



MAXUS EUNIQ 6





MAXUS EUNIQ 6





Alta Potencia y Bajo Consumo de Energía

La Potencia Máxima es de 130 kW, el Torque Máximo es de 310 N.m..

El EUNIQ 6 esta equipado con sistema de control de Energía HUAWEI.

Ofrece 2 Modos de Carga CA y CC

Modo DC: 35 minutos pueden cargar el de 30% a 80% de la electricidad, 180 minutos se pueden cargar al 100%.

Modo AC: 12 horas para cargar el 100% desde el 0%.

El EUNIQ 6 viene equipado con conector de carga CCS2 (tipo Europeo) compatible con el sistema de carga en CC de UTE.

70 kWh



Tecnología Líder en Baterías

SAIC es líderes en la revolución técnica, liderando continuamente el camino en el desarrollo de nuevas tecnologías y soluciones para la industria automotriz.

Una parte de esa revolución es ser los líderes del mercado en tecnología de baterías, hemos desarrollado una serie de opciones de batería para el EUNIQ 6, mediante el uso de varios métodos de enfriamiento de la batería, lo que nos permite reducir el tiempo de carga (CC 35 min. de 30% al 80%, CA 12 hs.), prolongando la vida útil de la batería y aumentando el rango de funcionamiento.

El EUNIQ 6 ofrece una configuración de baterías de 70 kWh con sistema de recarga en CC y CA.

Especificaciones Técnicas

DIMENSIONES y PESOS		
Largo x Ancho x Alto	mm	4.735
Ancho	mm	1.860
Alto	mm	1.736
Distancia entre Ejes	mm	2.760
Peso en Vacío	kg	1.900
Capacidad de baúl	lt.	880
Pasajeros		5
RENDIMIENTO		
Consumo (Ciclo combinado WLTP)	kWh/100km	0,20
Autonomía (Ciclo combinado WLTP)	km	≥ 345
Autonomía (Ciclo urbano WLTP)	km	≥ 465
Velocidad Máxima	km/h	160
MOTOR		
Tipo	Sincrónico de imanes perm. CA	
Formato	100% Eléctrico	
Reducción	Reducción de engranaje simple	
Potencia Maxima	kW	130
Torque Maximo	N.m.	310

CHASIS		
Suspensión Delantera	Mc Pherson Independiente	
Suspensión Trasera	Independiente multibrazo	
Dirección	Dirección de Potencia Eléctrica	
Frenos	Freno de disco en las 4 ruedas	
Freno Regenerativo	Sí	
Neumaticos	235/50 R18	
BATERIA		
Capacidad	kWh	70
Fabricante	CATL	
Sistema de Control de Energía	Huawei Technologies	
Sistema de Control Termico de la bateria	Si	
Tipo	Litio Ternaria NCM	
Densidad Energética	wh/kg	185,88
Conector de Carga	CCS2	
Potencia de Carga en CA	kW	7,4
Potencia de Carga en CC	kW	40
Tiempo de Carga en CA (25°C)	hs	12
Tiempo de Carga en CC (25°C)	min	30 - 35 (30%-80%)



Exterior

Llantas de Aleación de 18" de 10 rayos Dunlop	•
Rieles de techo	•
Spoiler Trasero	•
Porton Trasero Electrónico	•

Interior

Volante de cuero multifunción	•
Columna de dirección ajustable de 2 direcciones	•
Moldura de puerta	•
Reposabrazos suave de cuatro puertas	•
Apoyabrazos central	•
Guantera	•
Parasoles para pasajeros con espejo de maquillaje	•
Caja de almacenamiento central delantera	•
El pedal de descanso del conductor	•

Confort y Comodidad

Sistema de Aire Acondicionado Delantero	•
Sistema de Aire Acondicionado Trasero (frio)	•
Fuente de potencia de 12V de CC (2)	•
Sistema de carga de celulares inalámbrico	•
Sistema de iluminación Ambiental IP+DP+Techo 64 colores	•
Llave SMART (2)	•
Alza cristales eléctricos con one touch arriba / abajo (anti-clip)	•

Control

Ajuste de manejo ECO / NORMAL / SPORT	•
PEPS (Passive Entry Passive Start)	•

Asistente de Manejo

Freno de Estacionamiento Electrónico (EPB)	•
Camara de Reversa (360°)	•
Sensor de estacionamiento delantero	•
Sensor de estacionamiento trasero	•
Control de Crucero Adaptativo	•

Seguridad

Airbag frontales conductor y acompañante	•
Airbag laterales conductor y acompañante	•
Airbag laterales cortina	•
Sistema de Frenos ABS	•
Asistente de Frenado de Emergencia (EBA)	•
Sistema de Control de Estabilidad (AEB)	•
Sistema de Frenado de Automático de Emergencia (ESC)	•
Sistema de Asistencia de Arranque en Pendiente (HHC)	•
Alerta de Cambio Involuntario de Carril (LDW)	•
Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA)	•
Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSM)	•
Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos. (TPMS)	•
Vidrios traseros tonalizados de privacidad	•
Desempañador de vidrios traseros	•
Sistema de Recordatorio de Cinturones (todos los asientos)	•
ISO-FIX + Correa de sujeción superior	•
Cinturones de seguridad delanteros de pretensión	•
Control de seguro de niños	•
Kit para pinchadura	•
Sistema de inmovilizador electrónico del motor	•

Asientos

Asientos calefaccionados conductor y acompañante	•
Asiento conductor ajustable de 6 posiciones electricamente	•
Asiento de acompañante ajustables de 4 posiciones electricamente	•
Configuración de Asientos 2 + 3	•
Asientos con tapizado de cuero	•

Luces

Combinación de luces delanteras LED	•
Combinación de luces traseras LED	•
Luces de oonducción diurna	•
Tercera luz de freno LED	•

Audio, Comunicaciones e Instrumentos

Cluester LCD de 12,3"	•
12.3" Full Colour Touchscreen + DAB	•
Bluetooth	•
Parlantes (8)	•

Vidrios & Espejos

Espejos retrovisores exterior operados electricamente	•
Espejos retrovisores exterior pleagados electronicamente	•
Espejos retrovisores exterior calefaccionados	•
Sistema limpia luneta trasera	•
Techo Panorama	•

