



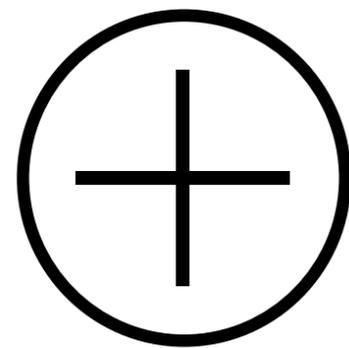
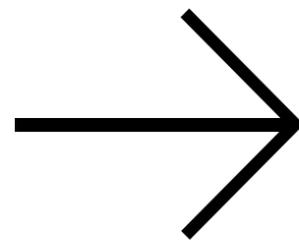
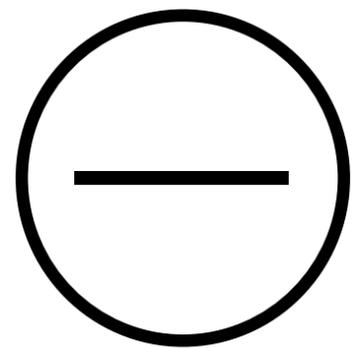
Recharge yourself

# MG4



# Reset. Rethink. Recharge.

Bienvenido al emocionante mundo del MG 4, la opción perfecta para taxistas que valoran el espacio y la practicidad. Donde la innovación se combina con la elegancia para ofrecer una experiencia de conducción inigualable. Con el diseño moderno perfecto y las características avanzadas que necesitas para acompañarte en cada destino de tus pasajeros, con más autonomía, más comodidad y más espacio.



# 100% ELÉCTRICO



Motor eléctrico de 241 HP pasa de 0 a 100 km/h en solo 6,5 segundos.



La batería del MG 4 carga rápidamente hasta un 80% en solo 38 min.



Autonomía eléctrica de hasta 520 KM (WLTP)





CONFORT

# Comodidad sin compromiso.

Convierte tus rutas en una experiencia de primera clase, junto a la máxima comodidad de nuestros asientos abatibles de 60:40 para una mayor flexibilidad. Entrega la mejor experiencia incluso en los viajes más largos. Nuestro MG 4 te brinda un interior espacioso y múltiples características para cada uno de tus trayectos, con 2705 mm de distancia entre ejes.



1.175 Kg  
de peso.



180 Km/h.  
Velocidad máxima.



77 Kwh  
Batería



38 min.  
Carga rápida del  
10% al 80%.

Focos  
delanteros  
LED.

520 km  
de  
Autonomía.

Asientos  
Traseros  
Abatibles 60/40

Almacenamiento  
de  
363 / 1.165 lts.



# Maleta espaciosa y versátil.



Lleva la experiencia de tus trayectos como taxista a otro nivel. Tus pasajeros podrán transportar cómodamente sus equipajes sin preocupaciones. Disfruta la versatilidad que te ofrece el amplio almacenamiento de 363/1165 litros, cómodo y eficiente para cualquier viaje.

# Mayor tecnología y comodidad.



Pantalla touch 10,1" + Apple Car Play® y Android Auto®.

Entrada sin llave.



Aire acondicionado con control automático.



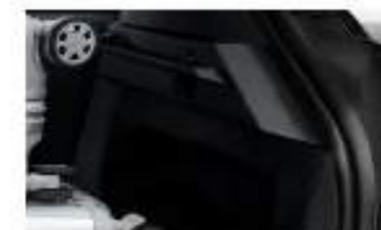
USB 3 puertos de carga.



Maletero espacioso con iluminación.



Gavetas laterales.





## SEGURIDAD

# Conducción más segura e inteligente.

Experimenta hoy el futuro de la conducción hatchback. La combinación perfecta de espacio, seguridad y tecnología para cumplir las rutas de tus pasajeros a donde quieras, con estilo, innovación, entretenimiento y confianza.



## DISEÑO

# Diseño ágil y energético.



Conectividad:  
Pantalla touch 10.1" +  
Apple CarPlay® y Android Auto®  
USB 3 Puertos de carga.



Seguridad:  
Asistencia activa MG Pilot,  
cámara 360° y 6 airbags.



ENERGÍA

# Sostenibilidad sin compromiso.

---

MG 4 ofrece un rendimiento excepcional sin emisiones. Con su motor eléctrico de alta eficiencia con una autonomía de WLTP 520 KM y una batería de 77 kWh este hatchback eléctrico te lleva más lejos con cada carga, mientras reduce tu huella ambiental.

## Convierte gastos en ahorro:

## Elige un auto eléctrico y olvídate de la gasolina.

Con un promedio diario de 200 Kms de recorrido, puedes ahorrar hasta \$4.000.000 anuales en gastos de combustible.



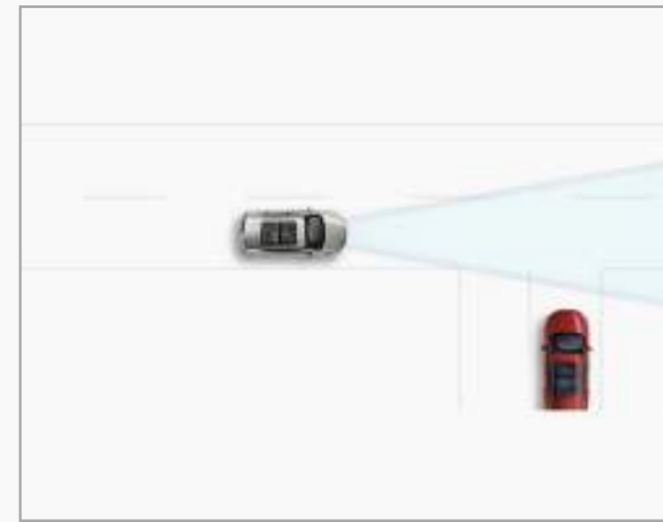
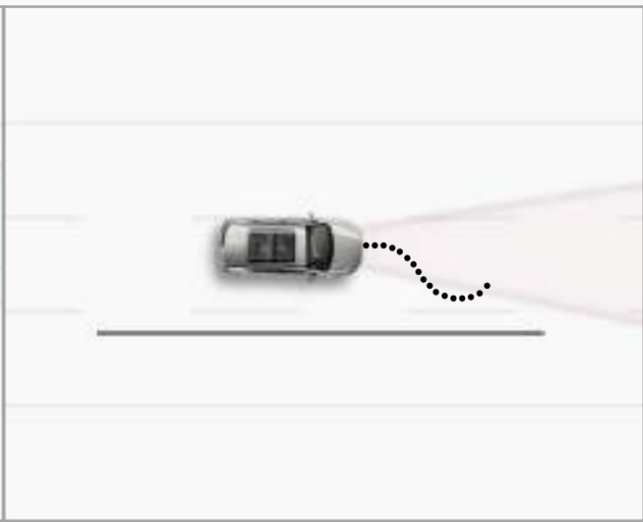


SEGURIDAD

# MG Pilot

## Alta tecnología y seguridad.

El sistema integrado MG Pilot te permitirá disfrutar tu vehículo con la mejor experiencia de manejo, agregando aún más seguridad y comodidad a la conducción. Dentro de sus 14 Sistemas Avanzados de Asistencia al Conductor, que incluyen Asistencias de cruceo, Sistema de Asistencia de Velocidad, Frenado de Emergencia, entre otros\*.

		
<p><b>Freno de Emergencia Automático (AEB):</b></p> <p>Diseñado para evitar colisiones a baja velocidad. A menos de 20 km/h, el vehículo accionará automáticamente los frenos para evitar una colisión con otro vehículo, bicicleta o peatón.</p>	<p><b>Asistente de Mantenimiento de Carril (LKA):</b></p> <p>Monitorea activamente la posición de los vehículos en la carretera mediante el uso de una cámara gran angular. Cuando la función detecta que tu vehículo está a punto de salir involuntariamente de su carril, advierte al conductor a través de una alerta visual y sonora, además de una vibración en el volante.</p>	<p><b>Control Crucero Adaptativo (ACC):</b></p> <p>Una versión más inteligente del Control Crucero, el sistema monitorea el camino frente al automóvil. A medida que el camino se mantiene despejado, el Control Crucero Adaptativo mantiene la velocidad fijada por el conductor.</p>



**Sistema de Asistente de Velocidad (SAS):**

Un sistema que ayuda al conductor a mantener una velocidad constante establecida por el mismo o ajustada automáticamente en función de las condiciones del tráfico.

**Monitoreo de Punto Ciego (BSM):**

Este sistema presta vigilancia para cambiar de carril de manera segura. Un sensor de radar sirve como ojo electrónico de detección de punto ciego, registrando objetos en áreas difíciles de ver.

**Asistente en Atascos (TJA):**

Aprovechando las funciones del control crucero adaptativo y el asistente de mantenimiento de carril, permite una conducción fácil y controlada cuando hay tráfico denso.

**Control Inteligente de Luces (IHC):**

Un sistema que reconoce el tráfico cuando se aproxima la noche y ajusta las luces delanteras, cambiando entre las luces altas y bajas automáticamente.

**Alerta de Tráfico Cruzado (RTA):**

Advierte sobre los vehículos que se aproximan a la parte trasera del auto, ya sea desde el costado izquierdo o derecho, cuando se está en reversa.



**Aviso de Salida de Carril (LDW):**

Un sistema que alerta al conductor cuando el vehículo se desvía involuntariamente de su carril sin señalización previa.

**Mantenimiento en el Carril por Emergencia (ELK):**

Un sistema que puede intervenir automáticamente para mantener el vehículo dentro de su carril en situaciones de emergencia, como cuando el conductor pierde el control.

**RTCA/Aviso de Cambio de Carril (LCW):**

Este sistema alerta al conductor cuando detecta que está por cambiar de carril sin activar la señal correspondiente.

**Alarma de Puertas Abiertas (DOW):**

Un sistema que alerta al conductor cuando una de las puertas del vehículo está abierta mientras el vehículo está en movimiento, lo que podría representar un peligro para la seguridad.

**Alarma de Colisión Trasera (RCW):**

Este sistema detecta la proximidad de vehículos u objetos detrás del vehículo y emite una alerta para prevenir colisiones al dar marcha atrás.

**Alarma de Colisión Frontal (FCW):**

Este sistema detecta signos de fatiga en el conductor y emite alertas para que este tome un descanso. La Alarma de Colisión Frontal avisa al conductor si hay riesgo de colisión frontal con otro vehículo.



TECNOLOGÍA

# iSMART

## Tecnología avanzada en tu poder.

La conexión del smartphone es fácil con Apple CarPlay® o Android Auto® a bordo.

Control remoto a través del teléfono para:



Control de voz.

Disfrute al máximo los controles de manos libres para la música, la navegación, el teléfono y el control del vehículo.

Diagnóstico del estado del vehículo.

Podrá comprobar con facilidad el estado de su vehículo y resguardar que es seguro antes de salir.

Alarma.

Se enviará una notificación "push" al vehículo si se produce algún estado anómalo.

Nivel de batería.

Comprueba el nivel de la batería y la autonomía para su próximo viaje.

Previsiones meteorológicas.

Consulte el tiempo para su ubicación actual o para el lugar al que se dirige.

Puntos de interés en línea.

Encuentre todo lo que vale la pena ver en su ruta.

Encuentre su vehículo.

Determine la ubicación exacta de su taxi.

Bloquear y desbloquear el auto.

¿No está seguro de haber cerrado el auto? Solo tiene que bloquearlo o desbloquearlo con la aplicación.



# Parámetros técnicos.

## Dimensión y Peso.

Longitud (mm)	4287
Anchura (mm)	1836
Altura (mm)	1516
Distancia entre ejes (mm)	2705
Altura libre al suelo en vacío/cargado (mm)	160 / 132
Espacio de carga del maletero trasero (desplegado, plegado, L)	363/1165
Masa en vacío (kg)	1751
Masa máxima en carga técnicamente admisible (kg)	2209
Masa en carga técnicamente admisible en cada eje (kg)	F:1070/R:1250

## Motor eléctrico y batería.

Tipo	PMSM
Tracción	RWD
Potencia neta máxima (HP)	241 Hp
Par máximo (Nm)	350 Nm
Tamaño bruto de la batería (Kwh)	77
Potencia máx. del cargador a bordo (11 kW)	*
Potencia máx. Potencia de carga de CC (kW)	144
Tiempo de carga de CC (10-80%)	38 min.
Velocidad máxima (Km/h)	180 km/h
Aceleración (s, 0-100 Km/h)	6.5 sec.
Autonomía EV (km, WLTP)	520 km
Consumo de energía (Wh/km)	165

## Llantas y neumáticos.

Llanta aleación	18" con tapa rueda
Neumático	235/45 R18

## Seguridad.

Sensor de aparcamiento trasero	*
Cámara estacionamiento.	360°
Delanteros 3 puntos + pretensor y limitador de carga	*
Traseros 3 puntos + pretensor	*
Recordatorio cinturón seguridad delantero y trasero	*
Auto hold	*
EPB freno de mano electrónico	*
Asiento trasero ISOFIX con anclaje superior e inferior	*
3 reposacabezas traseros	*
TPMS	*
Airbags frontales para conductor y copiloto	*
Airbags laterales para conductor y copiloto	*
Airbags laterales de cortina	*
Interruptor del airbag lateral para el copiloto	*



# Parámetros técnicos.

## Interior

Asiento conductor ajustable eléctricamente en 6	*
Asiento del copiloto ajustable en 4 posiciones	*
Asiento PU + tela	*
Asientos delanteros calefactables	*
Asientos traseros abatibles 40:60	*
Luz diurna LED	*
Faro delantero LED	*
Luz antiniebla trasera	*
Luz de freno alta	*
Sensor de luces automático	*
Volante ecocuero multifunción	*
Volante calefactable	*
Volante ajustable en 4 posiciones	*
V2L	*
Toma de 12 v	*
Parasol con espejo	*
Retrovisor interior antideslumbrante automático	*
Subida y bajada automática de todas las ventanillas	*
Todas las ventanillas antipinzamiento	*
Encendido automático mediante pedal	*

## Exterior

Alerón doble montado en alto	*
Limpiaparabrisas delantero deshuesado	*
Limpiaparabrisas trasero	*
Cristales tintados	*
Cristales traseros de privacidad	*
Persiana activa	*
Espejos exteriores con plegado automático + Calefacción	*

## Info entretenimiento

Pantalla touch 10.25"	*
Apple Carplay®/Android Auto®	*
Control por voz	*
Cluster virtual 7"	*
6 parlantes	*
2 micrófonos	*
3 puertos USB (Frontal: 1x USB A + 1x USB C/ Trasero: 1)	*
Cargador inalámbrico	*
Bluetooth	*
Entrada sin llave	*
Arranque automático (el vehículo arranca pisando el pedal)	*

## MG PILOT (ADAS)

Control de cruce adaptativo (ACC)	*
Frenada de emergencia automática (AEB)	*
Control Inteligente de Luces de Carretera (IHC)	*
Sistema de asistencia a la velocidad (SAS)	*
Asistencia de Atascos (TJA)	*
Alerta de conducción inestable (UDW)	*
Alerta de cambio involuntario de carril (LDW)	*
Asistencia de mantenimiento de carril (LDW)	*
Mantenimiento de carril de emergencia (ELK)	*
Asistencia de cambio de carril (LCA)	*
Control de ángulo muerto (BSM)	*
Alerta de tráfico trasero cruzado (RCTA)	*
Alerta de colisión trasera (RCW)	*
Alerta de puerta abierta (DOW)	*



mgmotor.cl