

Microcar M.GO X

Prepárate para la **aventura!**

Gracias al nuevo asiento con sistema FLEX-IT, el nuevo Microcar M.Go X ofrece hasta 1.500 litros de espacio para tus pasiones más voluminosas, con sus nuevas llantas de aleación de 15 pulgadas y el SUV Pack X. ¡El M.Go X está listo para la aventura!



COLOR LINE*



Azul Arrecife
Metalizado



Rojo Toledo
Metalizado



Blanco Nacarado
Metalizado



Bronze
Metalizado

* Consultar colores disponibles para entrega inmediata.

Equipamiento M.go X

- Radio Pioneer con Bluetooth, con DIN doble y USB.
- 2 Altavoces medio/bajo (250 W) en las puertas.
- Luces diurnas de LED.
- Luces traseras de LED.
- Pack estético X.
- De serie bicolor y metalizado.
- Elevalunas eléctricos.
- Cierre centralizado.
- Toma de corriente de 12 V en el salpicadero.
- Divisor interior del maletero.
- Guantero con luz en el salpicadero.
- Nuevos asientos ergonómicos con respaldo reclinable de piel ecológica de color negro.
- Sistema FLEX-IT: asiento derecho abatible que permite alcanzar los 1.500 litros de carga.
- Compartimento de almacenamiento por encima del parabrisas.

Conducción y seguridad

- Luces antiniebla delanteras.
- Luces antiniebla traseras.
- Refuerzos en el suelo del maletero.
- Luces diurnas de LED delanteras.
- Airbag opcional en el lado del conductor.
- Puertas reforzadas con barras anti-intrusión.
- Bastidor de una sola pieza con refuerzos estructurales de alta resistencia.
- Frenos de disco en las 4 ruedas de grandes dimensiones con pinzas de color rojo.
- Encendido automático de luces de emergencia en fase de fuerte desaceleración.
- Aire acondicionado con la motorización DCI (opcional).



ASIENTOS ERGONÓMICOS



Asientos ergonómicos con respaldo reclinable y tapizado en piel ecológica color negro.

LLANTAS DE 15" BICOLOR



Llantas de aleación de 15" de dos tonos: negro/plata brillante.

Motorización

El Microcar M.GO X está disponible con dos motores: el nuevo motor Progress Euro 4, económico y fiable, o el nuevo motor DCI 492, silencioso, tecnológico y con el valor del par más alto de su categoría.