

NUEVA MAVERICK



NUEVA MAVERICK

Características y Especificaciones

VERSIÓN	XLT	LARIAT
MOTOR		
Modelo		2.0L EcoBoost
Potencia (CV @ RPM)		253 @ 5500
Torque (Nm @ RPM)		380 @ 3000
Tracción	4x2	4x4
Inyección de Combustible		Directa
Transmisión		Automática (8 velocidades)
Capacidad de Tanque de Combustible (L)		64
Combustible		Nafta
CABINA		
Tipo	Cabina Doble	
DIRECCIÓN		
Tipo	Dirección Asistida Eléctrica (EPAS)	
FRENOS		
Delanteros	Discos ventilados	
Traseros	Discos ventilados	
Freno de Mano Eléctrico		■
ABS y EBD en las 4 ruedas		■
NEUMÁTICOS		
Medidas	225/65 R17	225/65 R17
Tipo	All-Season (A/S)	All-Terrain (A/T)
Llantas	Aluminio con acabado gris 17"	Aluminio con acabado negro 17"
PESOS Y CAPACIDADES		
Peso Bruto Total (Kg)	2304	2361
Capacidad de carga (Kg)	670	613
Capacidad máxima de tracción (Kg)	499	499
DIMENSIONES Y CAPACIDADES		
Distancia entre ejes (mm)		3076
Largo total (mm)		5072
Ancho total - Con espejos (mm)		2121
- Sin espejos (mm)		1979
Alto (descargado)		1745
Caja de carga - Largo (mm)		1382
- Ancho (mm)		1354
- Ancho entre buches (mm)		1082
- Alto (mm)		516
Despeje (mm)	211	218
Ángulo de ataque	20,6°	21,6°
Ángulo de salida	21,9°	21,2°
EXTERIOR		
Faros delanteros con tecnología LED	■	■
Espejos exteriores y manijas de puerta color negro	■	-
Espejos exteriores y manijas de puerta color carrocería	-	■
Protector de caja de carga (bedliner)	■	■
Cerradura en portón de caja de carga	■	■
Llantas de aleación de 17"	■	■
Ganchos de rescate delanteros	-	■
Espacio de guardado en caja de carga	■	■
Espejos exteriores eléctricos	■	■
Exclusivos calcos FX4	-	■
Suspensiones especiales off-road	-	■

VERSIÓN	XLT	LARIAT
CONFORT		
Sistema de Gestión de Terrenos con 5 modos de manejo	■	■
Apertura de puerta sin llave "Key Less"	-	■
Arranque de motor sin llave "Ford Power"	-	■
Apertura y cierre centralizado de puertas con comando a distancia	■	■
Apoyabrazos frontal y posa vasos	■	■
Apoyabrazos trasero con posa vasos	-	■
Asientos delanteros regulación manual (6 posiciones conductor / 4 acompañante)	■	-
Asiento de conductor con regulación eléctrica (8 posiciones) y manual para acompañante (6 posiciones)	-	■
Asiento trasero con guardaobjeto	■	■
Climatizador automático digital bi-zona		■
Comando audio, computadora de a bordo y teléfono en volante	■	■
Encendido automático de luces	■	■
Selector de cambios rotativo "Rotary Shifter"	■	■
Sistema de llave programable con funciones de seguridad "My Key"	■	■
Sistema de luces de acompañamiento "Follow me Home"	■	■
Computadora de a bordo con pantalla TFT de 4,2"	■	-
Computadora de a bordo con pantalla digital de 6,5"	-	■
Levantacristales eléctricos con sistema "One Touch Down" para conductor	■	-
Levantacristales eléctricos con sistema "One Touch Up/Down" para conductor y pasajeros	-	■
Tapizados		Tela
Luz de ambiente	-	Cuero Ecológico
TECNOLOGÍA & SEGURIDAD		
Sistema de audio con controles al volante, puertos USB y 6 parlantes	■	■
Pantalla táctil de 8" con SYNC 2.5 compatible con Apple CarPlay & Android Auto	■	■
Asistente Ford Co-Pilot 360™ - Control automático de luces altas	■	■
- Asistente de pre-collision con detección de peatones y frenado automático de emergencia	■	■
- Cámara trasera	■	■
- Control de velocidad crucero	■	■
Airbag de rodilla para conductor	■	■
Airbags delanteros para conductor y acompañante	■	■
Airbags laterales de tórax en asientos delanteros	■	■
Airbags laterales tipo cortina	■	■
Alerta de puertas abiertas y luces encendidas	■	■
Anclajes para sillas de bebé ISOFIX® en asientos traseros	■	■
Asistente al arranque en pendiente (HLA)	■	■
Aviso visual y sonoro de cinturones de seguridad delanteros desconectados	■	■
Control de tracción (TCS)	■	■
Control electrónico de estabilidad (ESP)	■	■
Dirección asistida electrónica (EPAS)	■	■
Freno a disco en las 4 ruedas	■	■
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	■	■
Distribución electrónica de frenado (EBD)	■	■
Asistencia electrónica al frenado de emergencia (EBA)	■	■
Sistema de post-collision con activación automática de balizas, bocina y desbloqueo de puertas	■	■
Control electrónico de descenso (HDC)	-	■
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	■	■
Apertura de puertas con código de seguridad (SecuriCode)	■	■
Alarma perimetral	■	■

■ : Disponible de serie - : No disponible

COLORES DISPONIBLES



GRIS MERCURIO GRIS PLATA GRIS CACTUS AZUL RELÁMPAGO NEGRO PANTERA BLANCO OXFORD



FORD UTILIZA YPF ELAION AURO
ford.com.ar 0800-888-FORD

* Sólo aplica a la versión Híbrida. Ford tiene una política de desarrollo permanente, esta información es correcta a la fecha de aprobarse la impresión de este folleto. Ford Argentina se reserva el derecho de cambiar las especificaciones o diseños en cualquier momento sin incurrir en ninguna obligación. Consulte con su concesionario con referencia a equipos estándar y opcionales. Agosto 2023. Ford Argentina S.C.A., Av. de Mayo 651, Ciudad de Buenos Aires.



Energía

Marca comercial
Modelo
Tipo de combustible
Potencia del motor
Cilindrada del motor
Transmisión/Marchas
Nivel de emisiones

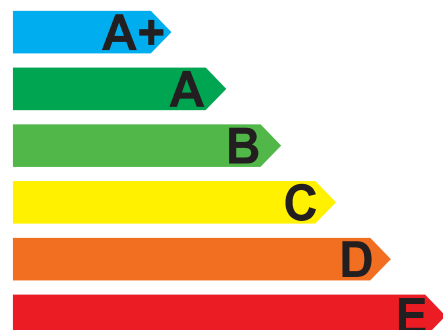
VEHÍCULOS DE CARRETERA

Ford
Maverick
Nafta
186 kW
1.999 cm³
Automática / 8 Velocidades
Federal Tier 3 Bin 70

Tipo de modelo categorizado

Grupo Nº 4

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible

Ciclo mixto (L/100km)	7.2
Ciclo urbano (L/100km)	11.8
Ciclo extraurbano (L/100km)	4.5
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	164.0

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.



Energía

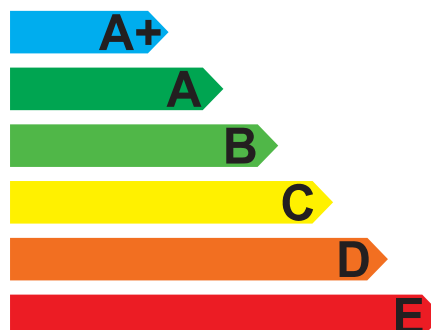
VEHÍCULOS DE CARRETERA

Ford
Maverick
Nafta
186 kW
1.999 cm³
Automática / 8 Velocidades
Federal Tier 3 Bin 70

Tipo de modelo categorizado

Grupo Nº 4

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible

Ciclo mixto (L/100km)	7.2
Ciclo urbano (L/100km)	11.8
Ciclo extraurbano (L/100km)	4.5
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	164.0

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.



NUEVA MAVERICK

Tecnologías de Eficiencia - Tecnologías “Off-Cycle”

Producen una mejora en la eficiencia del vehículo y por ende un ahorro de combustible.

	START A STOP		ECO		
Lariat	✓	-	-	✓	-
XLT	✓	-	-	✓	✓



Sistema “Start & Stop” - (Parada y Arranque)

La tecnología Start & Stop contribuye a optimizar el rendimiento del combustible apagando el motor del vehículo en momentos de ralentí, evitando etapas de alto consumo, y encindiéndolo nuevamente para reanudar la marcha. Este sistema es muy útil en trayectos urbanos diarios, con uso de marchas cortas y múltiples paradas.



“Gear Shift Indicator” - (Indicador de cambio de marcha)

Un aspecto importante para conducir de forma ecológica, es utilizar la marcha correcta y cambiar de marcha en el momento oportuno. Esta tecnología señala, mediante testigo en tablero, el momento más apropiado para cambiar de marcha y obtener el consumo de combustible más bajo posible.



Indicador “Eco-Drive”- (Detección Manejo Eficiente)

Este sistema monitorea automáticamente nuestro manejo, tomando como referencia patrones de frenado, aceleración, entre otros y comparando los mismos contra valores preestablecidos. Si el sistema considera que nuestro manejo es eficiente un testigo luminoso se encenderá en el tablero.



Monitoreo de consumo de combustible

Según el vehículo, el sistema dispone de menús que permiten evaluar el consumo de combustible. Puede visualizarse datos durante el recorrido como: Consumo medio, consumo total, velocidad media, distancia recorrida.



Selector/botón modo “Eco-Drive”

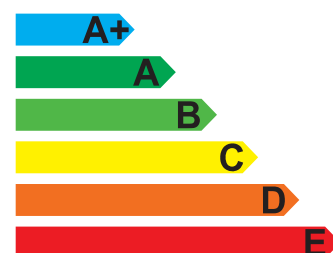
Al seleccionar este modo de conducción, el vehículo cambia al “mapa” de gestión eficiente del consumo, logrando un mayor rendimiento y, por ende, menor consumo.

Modelo Etiquetado en CO2 y Eficiencia Energética bajo RESOL-2018-85-APN-SGAYDS#SGP en las condiciones detalladas por <https://www.argentina.gob.ar/etiqueta-vehicular>

Maverick Lariat | Maverick XLT

Tipo de modelo categorizado	Grupo N° 4
-----------------------------	------------

Más eficiencia



Menos eficiencia