





Ford Mustang Mach-E
AWD 258kW Batería 98.8Kwh Premium

Listado de precios **72.233 €**

Póngase en contacto con nosotros
para obtener un presupuesto.



-  eléctrico / EURO
-  258 KW (351 CV)
-  eléctrico: - ⁽²⁾
-  5 puertas
-  5 Plazas
-  Tipo de engranaje automático

FICHA TÉCNICA

Número de cilindros		Tracción	4x4
Cilindrada	0.0 l / cm ³	Depósito	l
Potencia	258 KW (351 CV)	Longitud	471 cm
Ancho	188 cm	Altura	160 cm
Distancia entre ejes	298 cm	Dimensiones del maletero	502 l

ETIQUETA ENERGÉTICA

Consumo eléctrico
combinado _ (2)

Consumos combinados de
CO2 _ (2)

Clase de energía 0 emisiones



EQUIPAMIENTOS OPCIONALES*

Llantas de aleación negras de 19"	450 €
Pintura metalizada	900 €
Pintura Metalizada Premium	1.300 €
Pintura metalizada Exclusiva	1.500 €
Techo panorámico de cristal (fijo)	999 €

*Los equipamientos adicionales sustituyen a los equipamientos de serie mencionados

EQUIPAMIENTO DE SERIE

Control de estabilidad, Control electrónico de tracción, Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de multibrazo (multi-link) con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, Limitador de velocidad, Botón de arranque del vehículo, Toma/s de 12v en la zona de carga, los asientos delanteros y los asientos traseros, Información Espacio para Parking, Bluetooth, Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante, Modos de conducción con cartografía del motor, Control de crucero con control de crucero adaptativo y función stop/go, Conexión wi-fi 3 y tarjeta SIM integrada, Sensor de adelantamiento activo sin intermitente, Sistema activación por voz otro, Navegador con datos vía internet y pantalla a color de 15,50 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 39,4 y 36, Sensores de aparcamiento delanteros, traseros y en los lados con sensor y cámara, Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave, arranque sin llave y ajustes programables, Reconocimiento señales de tráfico, Tablero de instrumentos con pantalla TFT, Indicador de baja presión de los neumáticos con visualización de presión y sensor Montado en la llanta, Ordenador de viaje con consumo medio, Pantalla multifunción de 10,20 " panel de instrumentos 1 y 25,9, pantalla multifunción táctil de 15,50 " Salpicadero central 1, 39,4, orientación de la pantalla fija y no, Apoyabrazos central delantero, Apoyabrazos trasero, Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico, Asientos de cuero sintético (material principal) y de cuero sintético (material secundario), Asiento delantero del conductor y acompañante individual con ajuste eléctrico (cinco ajustes eléctricos) térmico, eléctrico, ajuste eléctrico en altura y eléctrico de dos direcciones con ajuste eléctrico del respaldo, Control remoto de audio en el volante, Seis altavoces, Conexión para: USB delantero, 2, 0 y 0, Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil pantalla a color y 560 W, Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante, Aire acondicionado bizona de automático, Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen controles en pantalla táctil y calefacción eléctrica, Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad, Volante multi-función térmico revestido de cuero

ajustable en altura y en profundidad, Sujetavasos en los asientos delanteros y los asientos traseros, Protección antirrobo volumétrica, Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente y control de los elevalunas, Acabados de lujo: tablero en símil aluminio, ABS, Sistema de servofreno de emergencia, Freno mano electrónico, Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados con pinzas de freno pintadas, Recuperación de la energía conducción con un solo pedal y selección de nivel, Airbag lateral de cortina delantero y trasero, Airbags laterales delanteros, Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores, Cinturón de seguridad trasero en lado conductor, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos, Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura, Encendido automático luces emergencia, Preparación Isofix, Alerta de cambio de carril: activa la dirección, Airbag de rodilla para el conductor, Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable, Apertura compartimento motor, Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, monitorización del conductor y delantero y trasero de 5 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph, Encendido diurno automático, Luces de freno, luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED, Faros con lente de superficie compleja, bombilla LED y luz larga con bombilla LED, Regulación de los faros con ajuste de altura automático, faros direccionales y sensor de oscuridad luces de carretera activas, Bandeja trasera rígida, Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero, Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque, Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia, Luneta trasera fija con limpialuneta trasera intermitente, Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado, Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático, Parabrisas desempañable eléctrico, Retrovisores plegables, Equipo reparación neumáticos, Llantas delanteras y traseras en aluminio de 19 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho 48,3 y 17,8, Neumáticos delanteros y traseros de 19 pulgadas de diámetro, 225 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 103 (datos del neumático oficiales de la marca), Pintura sólida, Alerón en el techo/parte superior del portón, Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras, Puerta trasera con portón, Asistente de velocidad inteligente, Ruedas motrices eléctricas 4x4, Garantía de la batería: 96 meses, 160.000 Km y 70, Conducción autónoma 2 - automatización parcial y control de carril activo, Iluminación ambiental selección de color, Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 y 0, Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km, Garantía completa del vehículo: 36 meses y 9.999.999 km, Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia 9.999.999 km, Garantía de la pintura: 36 meses distancia 9.999.999 km, Garantía del motor y mecanismos de tracción: 36 meses y 9.999.999 km

Los precios mostrados en la web son orientativos, por lo que podrían sufrir variaciones. De esta manera le invitamos a prestar atención a la información facilitada durante la cita en el concesionario, dejando constancia el precio de lista registrado en el presupuesto.

(1) Los valores de emisiones de CO₂ y consumo de combustible se definen en base a ensayos oficiales de acuerdo con las disposiciones aplicables vigentes en el momento de la homologación. Los valores de emisiones de CO₂ y consumo de combustible que se muestran cumplen con el Procedimiento de prueba de vehículos ligeros armonizados a nivel mundial (WLTP). A partir del 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos están homologados según el Procedimiento de prueba WLTP. El procedimiento WLTP reemplaza el ciclo NEDC, que era el procedimiento utilizado anteriormente. Dadas las condiciones de prueba más realistas, los valores de consumo de combustible y emisiones de CO₂ según el WLTP son generalmente más altas que las medidas según el NEDC. Los valores de CO₂ (el gas de efecto invernadero principal responsable del calentamiento global) y el consumo de combustible se muestran para permitir la comparación de los datos del vehículo. Los valores de homologación de CO₂ y consumo de combustible pueden no reflejar los valores reales de CO₂ y consumo de combustible, que dependen de muchos factores relacionados (a modo de ejemplo, pero no limitado a) el estilo de conducción, la ruta elegida, las condiciones meteorológicas y la carretera. condiciones y las condiciones, uso y equipamiento del vehículo. Los valores de consumo de combustible y CO₂ reportadas se refieren a la versión básica del vehículo y pueden variar durante la siguiente fase de configuración dependiendo del tipo de equipo y / o tamaño de llanta que se seleccionará. Los valores de CO₂ y el consumo de combustible del vehículo configurado no son definitivos y pueden variar debido a cambios en el ciclo de producción; Los valores más actualizadas estarán disponibles en el distribuidor elegido. En cualquier caso, los valores oficiales de CO₂ y el consumo de combustible del vehículo adquirido por el cliente se facilitarán con la documentación que acompañe al vehículo. Para más información sobre los valores oficiales de consumo de combustible y emisiones CO₂ en los nuevos vehículos turismo, consúltese la 'Guía de Vehículos Turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO₂', que está disponible en todos los concesionarios y en la web del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (<http://coches.idae.es/guia-emisiones-consumos>).

(2) Los valores de emisiones de CO₂ y consumo de combustible se definen en base a ensayos oficiales de acuerdo con las disposiciones aplicables vigentes en el momento de la homologación. A partir del 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos están homologados según el Procedimiento de prueba WLTP. El procedimiento WLTP reemplaza el ciclo NEDC, que era el procedimiento utilizado anteriormente. Dadas las condiciones de prueba más realistas, los valores de consumo de combustible y emisiones de CO₂ según el WLTP son generalmente más altas que las medidas según el NEDC. En el caso de vehículos homologados según el reglamento WLTP, los valores NEDC mostrados se derivan de los valores WLTP. Los valores de CO₂ (el gas de efecto invernadero principal responsable del calentamiento global) y el consumo de combustible se muestran para permitir la comparación de los datos del vehículo. Los valores de homologación de CO₂ y consumo de combustible pueden no reflejar los números reales de CO₂ y consumo de combustible, que dependen de muchos factores relacionados (a modo de ejemplo, pero no

limitado a) el estilo de conducción, la ruta elegida, las condiciones meteorológicas y la carretera. condiciones y las condiciones, uso y equipamiento del vehículo. Los valores de consumo de combustible y CO2 reportadas se refieren a la versión básica del vehículo y pueden variar durante la siguiente fase de configuración dependiendo del tipo de equipo y / o tamaño de llanta que se seleccionará. Los valores de CO2 y el consumo de combustible del vehículo configurado no son definitivos y pueden variar debido a cambios en el ciclo de producción; Los valores más actualizados estarán disponibles en el distribuidor elegido. En cualquier caso, los valores oficiales de CO2 y el consumo de combustible del vehículo adquirido por el cliente se facilitarán con la documentación que acompañe al vehículo. Para más información sobre los valores oficiales de consumo de combustible y emisiones CO2 en los nuevos vehículos turismo, consulte la 'Guía de Vehículos Turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO2', que está disponible en todos los concesionarios y en la web del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (<http://coches.idae.es/guia-emisiones-consumos>).