



Opel Mokka-e

BEV 50kWh 100kW (136CV) GS-e

2024 | 1.800 Km | 100 KW (136 CV) | Eléctrico | Automático

Precio Contado
34.750 €

34.750 €
Precio financiado



Principales especificaciones

 Km
1.800 Km

 Combustible
Eléctrico

 Transmisión
Automático

 Puertas
5

 Plazas
5

 Color
Verde

 Carrocería
Todoterreno

 Garantía
36 meses

Descripción

25-010. ¡No esperes más! Resérvalo ahora. Precio final, todo incluido. ¡Sin sorpresas!

Este vehículo ha pasado un control de calidad que garantiza su perfecto funcionamiento.

El precio incluye Garantía, Gastos de Gestoría y Cambio de titularidad. Consulte con nuestro equipo si desea ampliar información sobre la Garantía, como su duración características o posibilidad de ampliarla.

Equipamientos

- Radio digital DAB con pantalla táctil a color 10"
- Ikone Green (metalizado)
- Tapicería Alcántara



Acabado interior

- Acabado GS-E (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: puertas en símil fibra de carbono y tablero en símil fibra de carbono
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con mando a distancia y control de los elevalunas
- Dos reposacabezas en asientos delanteros y asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de cuero sintético (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor individual, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual y ajuste longitudinal manual con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función en aluminio y cuero sintético ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavazos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía
- Enchufable

Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (cinco)
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
- Airbags laterales delanteros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor con pretensores, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante con pretensores, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 4,0, protección adultos: 73,0, protección niños: 75,0, protección peatones: 58,0, puntuación ayudas a la seguridad: 64,0, Versión evaluada: Opel/Vauxhall Mokka 1.2 petrol 'Elegance' LHD 5dr SUV y Fecha del test: 07 jul 2021
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y frenado a baja velocidad de 5 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, funciona por encima de 130 km/h / 78 mph, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Alerta de cambio de carril:
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Sistema de frenado anti-multicolisión
- Seis airbags



Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil pantalla a color y 80 W
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Bluetooth
- Conexión para: USB delantero, USB trasero, 2, 2 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Aplicaciones integradas
- Control de Apps

Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero
- Sensores de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1534
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos digital con TFT
- Regulación de los faros con ajuste de altura manual, sensor de oscuridad y sensor de vehículos en sentido contrario
- Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de eje de torsión y mediante muelle helicoidal con ruedas semi-independientes
- Aire acondicionado de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Limitador de velocidad

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.151 mm de largo, 1.534 mm de alto, 2.561 mm de batalla, 1.548 mm de ancho de vía delantero, 1.545 mm de ancho de vía trasero, 11.080 mm de diámetro de giro entre paredes, 1.987, 1.791, 36,4, 78,2 y 70,5
- Longitud (mm): 4151
- Dimensiones interiores: 899 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 887 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.397 mm de anchura en las caderas (delante), 1.384 mm de anchura en las caderas (detrás), 1.361 mm de anchura en los hombros (delante) y 1.328 mm de anchura en los hombros (detrás)



Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 150
- Potencia de 136 CV (CEE) 100 kW y 260 Nm de par máximo ; 136 CV (potencia máx. motor eléctrico), 100 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 260 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario, potencia máxima de 30 minutos kW 57 y potencia máxima de 30 minutos hp / PS 77
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de una única velocidad con palanca en el suelo
- Velocidades: 1
- Pesos: 2.015 kg (peso máximo admisible), 1.598 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 0 kg (peso máximo remolcable con freno) y 0 kg (peso máximo remolcable sin freno) (medición: EU)
- Mantenimiento principal cada 30.000 km, 12 meses : variable distancia/tiempo
- Fecha introducción de la versión: 22 sep 2020 y del modelo: 22 sep 2020
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla multifunción de 7,00 " panel de instrumentos 1 y 17,8, pantalla multifunción táctil de 7,00 " Salpicadero central 1, 17,8, orientación de la pantalla fija y no

Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura bicolor metalizada
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante en color combinado con carrocería con ajuste eléctrico desempañable
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- Luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día y luces de carretera con tecnología LED

Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Batería tipo: iones de litio de 400,0 voltios, 125,0 Ah y 50,00 kw/h con 7,4 batería calef./refriger. de forma activa, 216, 18, 0, 0, 45,00 y 0,0
- Prestaciones: 150 km/h de velocidad máxima, 9,2 segs de aceleración 0-100 km/h y 150 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diametro, 215 mm de ancho, 60 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 96 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación con pantalla digital, filtro de pólen y filtro de carbón activo bomba de calor
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 17 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho 43,2, 16,5 y ZHP9
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos
- Freno mano electrónico
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,50 horas 100,00, 100,00, 0, 80, 0,95, 0,47 y 0,47, información del proceso de carga con modo 2 en 31,17 horas 2,00, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 7,50 horas 7,40, 7,40, 0, 100, 14,93, 7,47 y 7,43
- Un motor eléctrico de 136,0 CV y 100,0 kW con 260 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero



Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 01/AM24A (40), fecha de comunicación: 24 nov 2023, fase/generación: 2, Version id: 820.306.216, fuente de los precios: interna, M1 y 22 nov 2023
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: CMP, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 310 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.060 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición ISO) 0 l de almacenamiento delantero y 0,0 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 9.2
- Tarjeta / llave inteligente con arranque sin llave
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y todos los datos disponibles (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 20/05/2024. La información contenida en esta ficha de producto tiene exclusivamente fines informativos. El precio, descripción y equipamientos del vehículo pueden estar sujetos a posibles variaciones. Consulta con nuestros asesores para confirmar cualquier información de las condiciones comerciales y contractuales.