



MINI Aceman

SE

2025 | 10.596 Km | 160 KW (218 CV) | Eléctrico | Automático

31.900 €

Precio financiado

415,07 € / mes

Precio al contado **31.900 €**



Principales especificaciones

Fecha de matriculación
1/6/25

Matrícula
E9766NDF

Km
10.596 Km

Combustible
Eléctrico

Transmisión
Automático

Puertas
5

Plazas
5

Carrocería
Todoterreno

Garantía
24 meses

IVA deducible
No

Acabado interior

- Acabado SE (clasificación JATO: base B1) Código:
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces con subwoofer
- Toma/s de 12v en la zona de carga y los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Cierre centralizado con mando a distancia
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de tela (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor y acompañante individual, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo y ajuste manual del suplemento de la banqueta

- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera abatibles en el suelo con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función en material plástico ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavacos en los asientos delanteros
- Retrovisor interior/cámara
- Luneta trasera fija con limpiaviento trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Apertura compartimento motor
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con aparcam. automático perpendicular/salida frenado automático al aparcar
- Enchufable



Seguridad

- ABS
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
- Airbags laterales delanteros y traseros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor y acompañante
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Sistema de alarma de colisión: activa los cinturones de seguridad y las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y delantero y trasero aviso visual/ acústico, funciona por encima de 130 km/h / 78 mph, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph, funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph y monitorización de patrón de conducción
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Control de estabilidad del remolque
- Airbag central para asientos delanteros
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar y cámara y incluye frenado
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Sistema de frenado anti-multicolisión
- Nueve airbags

Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital, radio por internet y pantalla táctil 100 W
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía internet de 9,45 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 24,0, 999, 999 y planificación inteligente rutas veh.eléc
- Sistema activación por voz marca propia del fabricante y activado con Inteligencia Artificial
- Telemática (999 meses incluidos) vía SIM en el vehículo con aviso avanzado automático de colisión y sistema de seguimiento 0
- Bluetooth
- Conexión para: 0, 0 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Memoria interna/disco duro:
- Conexión wi-fi 999 y SIM del cliente requerida
- Aplicaciones integradas
- Control de Apps



Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero
- Sistema de distancia de aparcamiento delanteros con sensor, sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara, sistema de distancia de aparcamiento en los lados con sensor
- Altura (mm): 1514
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT configurable
- Regulación de los faros con sensor de oscuridad
- 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 multibrazo (multi-link) con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes
- Controles de climatización diferenciados para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Limitador de velocidad
- Control remoto de la batería con chequeo de estado, activación de carga, temporizador y precalentamiento de la batería 999
- Control remoto sistema de aireación HVAC incluye teléfono, 999, incluye calefacción y incluye refrigeración

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.079 mm de largo, 1.754 mm de ancho, 1.514 mm de alto, 143 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.606 mm de batalla, 1.522 mm de ancho de vía delantero, 1.521 mm de ancho de vía trasero, 11.100 mm de diámetro de giro entre paredes, 1.991, 36,4 y 78,4
- Longitud (mm): 4079
- Anchura (mm): 1754
- Dimensiones interiores: 1.036 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 973 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.370 mm de anchura en las caderas (delante), 1.338 mm de anchura en las caderas (detrás), 1.045 mm de espacio para las piernas (delante), 822 mm de espacio para las piernas (detrás), 1.330 mm de anchura en los hombros (delante) y 1.268 mm de anchura en los hombros (detrás)



Ficha técnica

- Tracción delantera
- Diferencial deslizamiento limitado delantero de tipo electrónico
- Velocidad máxima (km/h): 170
- Potencia de 218 CV (CEE) 160 kW y 330 Nm de par máximo ; 218 CV (potencia máx. motor eléctrico), 160 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 330 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario, potencia máxima de 30 minutos kW 65 y potencia máxima de 30 minutos hp / PS 88
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de una única velocidad con palanca en el suelo 0
- Velocidades: 1
- Pesos: 2.235 kg (peso máximo admisible), 1.785 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 750 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 kg (peso máximo remolcable sin freno) (medición: EU)
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento intermedio : variable distancia/tiempo
- Mantenimiento principal : variable distancia/tiempo
- Fecha introducción de la versión: 01 jul 2024 y del modelo: 01 jul 2024
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla de visualización táctil de 9,45 " Salpicadero central 1, 24,0, 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 metalizada
- Portaequipajes longitudinal en el techo en color combinado con carrocería
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable y con eliminación del ángulo muerto con intermitente integrado
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Luces de freno, luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED
- Asistente de remolque



Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Batería tipo: iones de litio de 398,2 voltios y 54,20 kw/h con cargador de alta potencia y 11,0 batería calef./refriger. de forma activa, 0, 0, 49,20 y 0,0
- Prestaciones: 170 km/h de velocidad máxima, 7,1 segs de aceleración 0-100 km/h y 170 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diametro, 205 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 95 y reforzado (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación con filtro de carbón activo controles en pantalla táctil y calefacción eléctrica
- Lavaparabrisas calefactable
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 17 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho 43,2, 17,8 y 1QK
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con sensor Montado en la llanta
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento vibración del volante y activo sin intermitente
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía conducción con un solo pedal y selección de nivel
- Informacion Espacio para Parking
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,52 horas 95,00, 95,00, 10, 80, 1,03, 0,54 y 0,54, información del proceso de carga con modo 2 en 28,75 horas a 230 voltios y 10 amperios 2,30, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 5,50 horas a 230 voltios y 16 amperios 11,00, 11,00, 0, 100, 16,18, 8,09 y 5,41
- Un motor eléctrico de 217,6 CV y 160,0 kW con 330 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA, delantero, 88,0 y 65,0

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: Marzo 2025, fecha de comunicación: 03 mar 2025, código de modelo J05, fase/generación: 1, Version id: 843.424.804, fuente de los precios: interna, M1 y 01 mar 2025
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 300 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.005 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): 7.1
- 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 sólo datos de los catálogos (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 20/02/2026. 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.