



Omoda 5 EV

EV 61 kWh Premium

2024 | 14 Km | 150 KW (204 CV) | Eléctrico | Automático

32.900 €

Precio financiado

465,48 € / mesPrecio al contado **33.900 €**

Principales especificaciones

 Fecha de matriculación
24/5/24 Matrícula
E6797MRP Km
14 Km Combustible
Eléctrico Transmisión
Automático Puertas
5 Plazas
5 Carrocería
SUV Garantía
12 meses IVA deducible
No

Acabado interior

- Acabado PREMIUM (clasificación JATO: lujo L1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Ocho altavoces (Sony)
- Toma/s de 12v en la zona de carga y los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en simil aluminio, consola central en color brillante, puertas en cuero sintético y tablero en aluminio y cuero sintético
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente y control de los elevalunas
- Techo solar de cristal (delantero) eléctrico y deslizante
- Dos reposacabezas integrados en asientos delanteros, tres reposacabezas en 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 y acompañante deportivo con ajuste eléctrico (tres ajustes eléctricos) térmico, ventilado, eléctrico y ajuste eléctrico en altura con ajuste eléctrico del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco térmicos de orientación delantera abatibles en el suelo con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función térmico de aluminio y cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavasos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior/cámara 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
- Cámara de visión de 360° vista mejorada 3D



Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (cinco)
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Protección antirrobo
- 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: 5,0, protección adultos: 33,4, protección niños: 42,7, protección peatones: 37,0, puntuación ayudas a la seguridad: 14,2, Versión evaluada: 1.6T y Fecha del test: 01 dic 2022
- 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 frenado a baja velocidad de 4 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph, funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph y monitorización de patrón de conducción
- Control de estabilidad antivuelco
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Airbag central para asientos delanteros
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar
- Sistema de frenado anti-multicolisión
- Siete airbags

Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con pantalla a color de 12,30 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil 31,2, 0 y 0
- Sistema activacion por voz otro
- Bluetooth
- Conexión para: USB delantero, 1, 0 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Memoria interna/disco duro:
- Aplicaciones integradas
- Control de Apps

Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero con control de crucero adaptativo (ACC) y función stop/go
- Sistema de distancia de aparcamiento delanteros con sensor y cámara, sistema de distancia de aparcamiento traseros con cámara, sistema de distancia de aparcamiento en los lados con sensor y cámara
- Altura (mm): 1588
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos completamente digital con parabrisas
- Regulación de los faros dependiente de la velocidad 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 multibrazo (multi-link) y mediante muelle helicoidal con ruedas independientes
- Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático con control a distancia
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Limitador de velocidad
- Control remoto sistema de aireación HVAC (incluye llave) incluye calefacción y incluye refrigeración



Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.424 mm de largo, 1.830 mm de ancho, 1.588 mm de alto, 190 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.630 mm de batalla, 1.550 mm de ancho de vía delantero y 1.550 mm de ancho de vía trasero
- Longitud (mm): 4424
- Anchura (mm): 1830
- Dimensiones interiores:

Ficha técnica

- Tracción delantera con con sistema de control de descenso
- Velocidad máxima (km/h): 172
- Potencia de 204 CV 150 kW y 340 Nm de par máximo ; 204 CV (potencia máx. motor eléctrico), 150 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 340 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de una única velocidad con en la columna de dirección 0
- Velocidades: 1
- Pesos: 2.246 kg (peso máximo admisible), 1.785 kg (peso en vacío) y peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor) (medición: EU)
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento principal : variable distancia/tiempo
- Fecha introducción de la versión: 23 feb 2024 y del modelo: 23 feb 2024
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla de visualización de 12,30 " panel de instrumentos 1 y 31,2, pantalla de visualización táctil de 12,30 " Salpicadero central 1, 31,2, orientación de la pantalla fija, rueda de control, control por bola 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
- Luces antiniebla delanteras
- Pintura perlada
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante en color combinado con carrocería con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- 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 freno, luces frontales antiniebla, luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED



Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados con pinzas de freno pintadas
- Cierre eléctrico del maletero
- Batería tipo: fosfato de hierro y litio (LFP) de 61,00 kw/h con cargador de alta potencia y 11,0 batería calef./refriger. de forma activa, otro, 0, 0 y 0,0
- Prestaciones: 172 km/h de velocidad máxima, 7,6 segs de aceleración 0-100 km/h y 172 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 18 pulgadas de diámetro, 215 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 99 y reforzado
- Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen controles en pantalla táctil y calefacción eléctrica
- Retrovisores plegables
- Lavaparabrisas calefactable
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 18 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho bi-tons, 45,7 y 17,8
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con sensor Montado en la llanta
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,46 horas 110,00, 110,00, 30, 80, 1,16, 0,58 y 0,53, información del proceso de carga con modo 2 a 230 voltios, información del proceso de carga con modo 3 en 4,00 horas 11,00, 11,00, 30, 80, 18,22, 9,11 y 6,09
- Un motor eléctrico de 204,0 CV y 150,0 kW con 340 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 23/02/2024, fecha de comunicación: 23 feb 2024, fase/generación: 1, Version id: 840.952.803, fuente de los precios: interna, M1 y 23 feb 2024
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 360 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.075 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición propia del fabricante) 20 l de almacenamiento delantero y 0,7 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 7.6
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave incluye bloqueo al alejarse
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y sólo datos en lista de precios (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor



Otros

- Asistente de velocidad inteligente
- Base de carga inalámbrica
- Bloqueo por alcohol
- Cable de carga Modo 3
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y delantero, cable de carga CCS (Combo), toma de carga CC 1 y delantero
- Carga V2L (vehículo-dispositivos) 3,3
- Conducción autónoma 2 - automatización parcial, control de carril activo, asistente de carretera / piloto de carretera y asistencia en atascos
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Cumple con GSR2 Fase 2
- Emisiones WLTP BEV y 0,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 84 meses y 150.000 km
- Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía de la batería - fabricante: 96 meses y 160.000 Km
- Garantía de la batería - total 96, 160.000 y 99.420
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia 150.000 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 84 meses y 150.000 km
- Garantía del sistema eléctrico - total 96, 160.000 y 99.420
- Garantía del vehículo - fabricante: 84 meses y 150.000 km
- Garantía sistema de propulsión - fabric.: 84, 150.000 y 93.206
- Garantía sistema eléctrico - fabricante: 96 meses y 160.000 km
- Gastos de transporte fijos : 500,00 € (500,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Grabación de datos de accidentes
- Idioma local: Español (España), marca: OMODA, modelo: 5 EV, versión: EV 61 kWh Premium, acabado: Premium y EV 61 kWh Premium
- Iluminación ambiental techo interior y selección de color
- Iluminación de acceso proyección del logo
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 6.924,75, 0,00 y IVA de I.V.A. IVA al 21,00 % 6.924,75 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0 y conexión inalámbrica Apple
- Llamada de emergencia Llamada de emergencia
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Servicios remotos cierre/apertura remota y arranque del vehículo
- Sistema eléctrico 12
- Tiradores de las puertas
- WLTP autonomía eléctrica BEV autonomía en modo eléctrico puro y 430
- WLTP consumo de energía eléctrica BEV/HEV consumo de energía eléctrica y 155,0

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 04/04/2025. 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.