



Renault Master E-Tech

Furgón Tracción L2H2 3500 Gran Autonomía

2025 | 57 Km | 105 KW (143 CV) | Eléctrico | Automático

35.900 €


Precio financiado

534,19 € / mes


Precio al contado **38.900 €**



Principales especificaciones


 Fecha de matriculación
27/3/25

 Matrícula
2275MZN

 Km
57 Km


 Combustible
Eléctrico


 Transmisión
Automático

 Puertas
4

 Plazas
3

 Carrocería
Furgoneta

 Garantía
24 meses

 IVA deducible
Sí

Equipamientos

- asiento conductor individual con regulación lumbar y
- faros antinieblas
- espejos laterales eléctricos conductor impulsivos
- nuevo pack r-Link evolution & aire acondicionado
- Pack Full Tecno MULTI-SENSE + (con cuadro de mando)
- Prestación AHL
- embellecedor completo



Acabado interior

- Acabado (clasificación JATO: base B1)
- Tres plazas (3+0)
- Plazas: 3
- Dos altavoces
- Toma/s de 12v en la zona de carga y los asientos delanteros
- Tapizado del suelo:
- Encendido diurno automático
- Mampara de ancho completo y altura completa
- Sujeción de carga con ganchos
- Cierre centralizado con mando a distancia
- Tres reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de tela (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor tipo butaca, ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y ajuste lumbar manual con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante tipo banco, asiento delantero central tipo banco con respaldo plegable a posición de mesa
- Volante en material plástico ajustable en altura
- Guantero
- Sujetavasos en los asientos delanteros
- Elevalunas eléctricos delanteros con uno de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Enchufable

Seguridad

- ABS
- Airbag frontal del conductor
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor y ajustable en altura, cinturón de seguridad delantero en asiento acompañante y ajustable en altura, cinturón de seguridad delantero en asiento central
- Control de estabilidad
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado monitorización de patrón de conducción
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Un airbag

Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM/LW y radio digital
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Consola completa en el techo
- Bluetooth
- Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, 1, 0 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Control de Apps

Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero
- Sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor
- Altura (mm): 2501
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos completamente digital
- Regulación de los faros con sensor de oscuridad
- Dirección asistida
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de eje rígido y mediante ballesta con union rígida con las ruedas
- Aire acondicionado
- Limpiaparabrisas delantero con intermitencia automática y sensor de lluvia
- Limitador de velocidad



Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 5.680 mm de largo, 2.081 mm de ancho, 2.501 mm de alto, 188 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 3.585 mm de batalla, 12.800 mm de diámetro de giro entre bordillos, 14.600 mm de diámetro de giro entre paredes, 1.131 mm de voladizo posterior, 2.466, 47,9 y 97,1
- Longitud (mm): 5680
- Anchura (mm): 2081
- Dimensiones zona de carga: 3.225 mm de longitud, 1.730 mm de anchura entre pasos de rueda, 1.885 mm de altura, 10.800 litros de carga y propia del fabricante

Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 120
- Potencia de 143 CV (CEE) 105 kW y 300 Nm de par máximo ; 143 CV (potencia máx. motor eléctrico), 105 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 300 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de una única velocidad con palanca en el salpicadero 0
- Velocidades: 1
- Pesos: 3.500 kg (peso máximo admisible), 2.464 kg (peso en vacío), 1.500 kg (peso máximo remolcable con freno), 750 kg (peso máximo remolcable sin freno), 1.036 kg (peso máximo en zona de carga), 75 Kg (peso conductor para fabricante), peso útil incl cond , 1.036 Kg (peso útil incluido conductor) y 2.539 Kg (peso en vacío incluido conductor) (medición: EU)
- Mantenimiento intermedio cada 40.000 km y 12 meses : variable distancia/tiempo
- Mantenimiento principal cada 40.000 km, 24 meses : variable distancia/tiempo
- Fecha introducción de la versión: 01 ago 2024 y del modelo: 23 jul 2024
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla de visualización de 7,00 " panel de instrumentos 1 y 17,8, pantalla de visualización táctil de 10,00 " Salpicadero central 1 y 25,4
- Primer eje trasero

Acabado exterior

- Puertas: 4
- Paragolpes delantero y trasero en negro/gris (no pintado)
- Acceso a la zona de carga por: Puerta trasera lado pasajero de tipo deslizante 1.270 mm de ancho y 1.780 mm de alto, acceso a la zona de carga por: Puerta posterior de tipo giratoria de doble hoja 1.580 mm de ancho, 1.820 mm de alto y 180 grados de ángulo de apertura
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla halógena y luz larga con bombilla halógena
- Pintura solida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- Puerta conductor y pasajero con bisagras delanteras
- Luces de día con tecnología LED
- Asistente de remolque



Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Batería tipo: iones de litio de 87,00 kw/h con cargador de alta potencia y 22,0 LG Energy Solution y 0,0
- Prestaciones: 120 km/h de velocidad máxima y 120 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros de 16 pulgadas de diametro, 205 mm de ancho, 75 % de perfil y índice de velocidad: R con índice de carga: 110, neumáticos traseros de 16 pulgadas de diametro, 205 mm de ancho, 75 % de perfil y índice de velocidad: R con índice de carga: 108
- Sistema de ventilación
- Llantas delanteras y traseras en acero de 16 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho 40,6, 16,5 y RIM02
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos
- Control de arranque en pendiente
- Recuperación de la energía
- Información del proceso de carga con modo 4 130,00, 1,65, 0,83 y 0,63, información del proceso de carga con modo 2 en 32,00 horas a 230 voltios y 10 amperios 2,00, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 22,00, 22,00, 25,98, 12,99 y 4,35
- Un motor eléctrico de 142,8 CV y 105,0 kW con 300 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 1st November 2025, fecha de comunicación: 14 nov 2025, fase/generación: 4, Version id: 844.619.003, fuente de los precios: interna, N1 y 01 nov 2025
- Carrocería tipo furgón con cabina sencilla y 4 puertas, techo semi elevado, batalla media normal, volante al lado izquierdo, código de plataforma: X62, carrocería & puertas (local): furgón de 4 puertas
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- 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 19/04/2026. 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.