



# Renault Trafic E-Tech

Furgón L2 H1 batería 52kW

2025 | 53 Km | 90 KW (122 CV) | Eléctrico | Automático

**34.400 €**

Precio financiado

**492,96 €** / mes

Precio al contado **35.900 €**



## Principales especificaciones

Fecha de matriculación  
**6/2/25**

Matrícula  
**2484MYG**

Km  
**53 Km**

Combustible  
**Eléctrico**

Transmisión  
**Automático**

Puertas  
**4**

Plazas  
**3**

Carrocería  
**Furgoneta**

Garantía  
**12 meses**

IVA deducible  
**Sí**

## Equipamientos

- AIRBA2
- Pack Modularidad



## Acabado interior

- Acabado (clasificación JATO: base B1)
- Tres plazas ( 3+0 )
- Plazas: 3
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en la zona de carga y los asientos delanteros
- Tapizado del suelo:
- Guarnecido de los laterales del maletero sin metal visible en plástico o goma
- 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 individual, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante tipo banco partido, asiento delantero central tipo banco partido
- Volante multi-función en material plástico ajustable en altura y en profundidad
- 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, airbag frontal del acompañante desconectable
- 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 y sistema antiatropello peatones/ciclistas de 7 Km/h como mínimo 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
- Un airbag

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM y radio digital
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Bluetooth
- Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, 1, 0 y 0
- Control de Apps



## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de cruceo
- Sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor
- Altura (mm): 1971
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos completamente digital
- Regulación de los faros con sensor de oscuridad
- Dirección asistida
- Compartimento en la guantera
- Compartimentos bajo el asiento del acompañante
- 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
- Limpiaparabrisas delantero con intermitencia variable
- Limitador de velocidad
- Control remoto de la batería con chequeo de estado y activación de carga

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 5.480 mm de largo, 1.956 mm de ancho, 1.971 mm de alto, 160 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 3.498 mm de batalla, 1.615 mm de ancho de vía delantero, 1.628 mm de ancho de vía trasero, 13.170 mm de diámetro de giro entre bordillos, 13.170 mm de diámetro de giro entre paredes, 968 mm de voladizo posterior, 2.283, 43,2 y 89,9
- Longitud (mm): 5480
- Anchura (mm): 1956
- Dimensiones zona de carga: 4.150 mm de longitud, 1.662 mm de anchura, 1.268 mm de anchura entre pasos de rueda, 1.387 mm de altura, 552 mm de altura hasta el nivel de la carga, 6.700 litros de carga y propia del fabricante

## Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 110
- Potencia de 122 CV ( CEE ) 90 kW y 245 Nm de par máximo ; 122 CV (potencia máx. motor eléctrico), 90 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 245 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 suelo 0
- Velocidades: 1
- Pesos: 3.070 kg (peso máximo admisible), 1.885 kg (peso en vacío), 920 kg (peso máximo remolcable con freno), 700 kg (peso máximo remolcable sin freno), 1.126 kg (peso máximo sobre eje delantero), 759 kg (peso máximo sobre eje trasero), 1.185 kg (peso máximo en zona de carga), 75 Kg (peso conductor para fabricante), peso útil incl cond , 1.185 Kg (peso útil incluido conductor) y 1.960 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 dic 2023 y del modelo: 01 nov 2021
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla de visualización de 7,00 " panel de instrumentos 1 y 17,8, pantalla de visualización táctil de 8,00 " Salpicadero central 1, 20,3, orientación de la pantalla fija y no
- 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 907 mm de ancho y 1.284 mm de alto, acceso a la zona de carga por: Puerta posterior de tipo giratoria de doble hoja 1.368 mm de ancho, 1.320 mm de alto y 180 grados de ángulo de apertura
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura solida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante con ajuste eléctrico desempañable
- Puerta conductor y pasajero con bisagras delanteras
- Luces de día con tecnología LED

## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Batería tipo: iones de litio de 403,0 voltios con cargador de alta potencia y 22,0 LG Energy Solution, 0, 0, 52,00 y 0,0
- Prestaciones: 110 km/h de velocidad máxima, 13,6 segs de aceleración 0-100 km/h y 110 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 16 pulgadas de diámetro, 215 mm de ancho, 65 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 98
- Sistema de ventilación bomba de calor
- Llantas delanteras y traseras en acero de 16 pulgadas de diámetro y 6,0 pulgadas de ancho 40,6, 15,2 y RTOL16
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos
- Control de arranque en pendiente
- Recuperación de la energía selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 4 50,00, 50,00, 1,04, 1,04 y 1,04, información del proceso de carga con modo 2 en 32,00 horas a 10 amperios 2,30, 10 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 1,42 horas a 32 amperios 22,00, 22,00, 15, 80, 16,40, 8,20 y 0,74
- Un motor eléctrico de 122,4 CV y 90,0 kW con 245 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero

## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 01.12.2024, fecha de comunicación: 04 dic 2024, fase/generación: 3, Version id: 839.970.304, fuente de los precios: interna, N1 y 01 dic 2024
- Carrocería tipo furgón con cabina sencilla y 4 puertas, techo tipo serie, batalla larga normal, volante al lado izquierdo, código de plataforma: X82, carrocería & puertas (local): furgón de 4 puertas
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 13.6
- 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 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.