



## Renault 4 E-Tech

Iconic 110kW (150CV) Autonomía Conf

2025 | 99.999 Km | 110 KW (150 CV) | Eléctrico | Automático

**34.400 €**

Precio financiado

**492,96 €** /mes

Precio al contado **35.900 €**



### Principales especificaciones

📅 Fecha de matriculación  
**18/8/25**

📄 Matrícula  
**2982NFJ**

🌐 Km  
**99.999 Km**

🚗 Combustible  
**Eléctrico**

⚙️ Transmisión  
**Automático**

🔑 Puertas  
**5**

👤 Plazas  
**5**

🚗 Carrocería  
**SUV**

🛡️ Garantía  
**24 meses**

📊 IVA deducible  
**Sí**

### Equipamientos

- cable de carga doméstica (modo 2)
- openR link 10.1" con Google incorporado. Harman Ka
- Pack conducción semiautónoma E-TECH
- Maletero eléctrico con acceso manos libres
- Facturación BaterKa
- power to object. carga bidireccional V2L



## Acabado interior

- Acabado ICONIC (clasificación JATO: lujo L1) Código:
- Cinco plazas ( 2+3 )
- Plazas: 5
- Altavoces ( otra )
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: consola central en símil aluminio y tablero en tela
- Encendido diurno automático
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente
- 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) comercializado como sostenible/vegano
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor individual con ajuste eléctrico ( una ajuste eléctrico ) térmico, ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y eléctrico de dos direcciones con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual con ajuste eléctrico ( tres ajustes eléctricos ) térmico, eléctrico y ajuste eléctrico en altura con ajuste eléctrico del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función térmico
- Sujetavasos en los asientos delanteros
- 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 delantero y trasero con aparcam. semiautomático perpendicular/salida
- Enchufable

## Seguridad

- ABS
- 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 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
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 4,0, protección adultos: 79,0, protección niños: 85,0, protección peatones: 73,0, puntuación ayudas a la seguridad: 68,0, Versión evaluada: Renault 4 E-TECH EV52 Techno, LHD y Fecha del test: 01 may 2025
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas y frenado a baja velocidad funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph, incluye tráfico cruzado en cruce y monitorización de patrón de conducción
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar y cámara y incluye frenado
- Seis airbags



---

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía internet de 10,10 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 25,7, 60, 60 y planificación inteligente rutas veh.eléc
- Sistema activación por voz Google y activado con Inteligencia Artificial
- Navegador de internet integrado
- Telemática
- Bluetooth
- Reconocimiento señales de tráfico
- 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 ACC vinculado a la cartografía y ACC vinculado cartografía-reacció.curvas
- 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): 1552
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT
- Regulación de los faros con sensor de oscuridad y sensor de vehículos en sentido contrario
- Dirección asistida eléctrica
- 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
- Aire acondicionado 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 aviso de carga completa 60
- Control remoto sistema de aireación HVAC incluye teléfono, incluye temporizador, incluye calefacción y incluye refrigeración

---

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.144 mm de largo, 1.808 mm de ancho, 1.552 mm de alto, 181 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.624 mm de batalla, 10.800 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.020 y 79,5
- Longitud (mm): 4144
- Anchura (mm): 1808
- Dimensiones interiores: 881 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 848 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.385 mm de anchura en las caderas (delante) y 1.371 mm de anchura en las caderas (detrás)



## Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 150
- Potencia de 150 CV ( CEE ) 110 kW y 245 Nm de par máximo ; 150 CV (potencia máx. motor eléctrico), 110 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 en la columna de dirección 0
- Velocidades: 1
- Pesos: 1.980 kg (peso máximo admisible), 1.462 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: 12 mar 2025 y del modelo: 12 mar 2025
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla de visualización de 10,00 " panel de instrumentos 1 y 25,4, pantalla de visualización táctil de 10,10 " Salpicadero central 1, 25,7, orientación de la pantalla fija y no

## Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura bicolor sólida
- Portaequipajes longitudinal en el techo en color combinado con carrocería
- 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 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
- Cierre eléctrico del maletero
- Batería tipo: níquel manganeso cobalto (NMC) de 400,0 voltios y 52,00 kw/h con cargador de alta potencia y 11,0 batería calef./refriger. de forma activa, 184, 4, otro, 0 y 0,0
- Prestaciones: 150 km/h de velocidad máxima, 8,2 segs de aceleración 0-100 km/h y 150 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 18 pulgadas de diámetro, 195 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 controles en pantalla táctil y bomba de calor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 18 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho bi-ono, 45,7, 17,8 y RIM03
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente y incluye prevención de colisiones
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía selección de nivel
- Información Espacio para Parking
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,50 horas 100,00, 100,00, 15, 80, 0,99, 0,49 y 0,49, información del proceso de carga con modo 2, información del proceso de carga con modo 3 en 3,21 horas 11,00, 11,00, 15, 80, 15,53, 7,76 y 5,19
- Un motor eléctrico de 149,6 CV y 110,0 kW con 245 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero



## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 1st April 2025, fecha de comunicación: 10 abr 2025, código de modelo X1317 GENRE VE ph1 VP, fase/generación: 2, Version id: 847.556.002, fuente de los precios: interna, M1 y 01 abr 2025
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: CMF-B EV, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 375 litros (hasta las ventanas con asientos montados), 1.149 litros (hasta el techo con asientos plegados), 0 l de almacenamiento delantero y 0,0 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones 0 emisiones y AX
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 8.2
- Tarjeta / llave inteligente con entrada 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

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 06/07/2026. 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.