Renault 5 E-Tech

Techno 90kW (120CV) Autonomía Urbana

2025 | 1.704 Km | 90 KW (122 CV) | Eléctrico | Automático

24.390 €

Precio financiado

369,12 €_{/ mes}
Precio al contado **26.890** €



Principales especificaciones

Fecha de matriculación 19/5/25

Matrícula E2667NBW

Km1.704 Km

Combustible Eléctrico

Transmisión Automático

Puertas 5

Plazas 5 Carrocería
Berlina

Garantía 24 meses

1VA deducible

Equipamientos

- openR link 10.1" con Google incorporado. Harman Ka
- Pack Profesional
- sin techo color carrocerKa
- embellecedor rojo
- FacturaciÙn BaterKa
- · carrocerKa bitono

Cuesta de los Callejones. C/ Nogal 1 | 950 720 047

Acabado interior

- Acabado TECHNO (clasificación JATO: mediano M3)
 Código:
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces (otra)
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: tablero en negro piano
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- 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, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual y ajuste longitudinal manual con ajuste manual del respaldo

- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función en cuero sintético ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavasos en los asientos delanteros
- Retrovisor interior/cámara con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpialuneta 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

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: 80,0, protección niños: 80,0, protección peatones: 76,0, puntuación ayudas a la seguridad: 68,0, Versión evaluada: Renault 5 E-TECH electric techno comfort, LHD, 4dr HA y Fecha del test: 01 dic 2024
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas y frenado a baja velocidad de 8 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, incluye prevención colisiones frontales, incluye tráfico cruzado en cruce, incluye tráfico frontal en cruce y monitorización de patrón de conducción
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Seis airbags

Cuesta de los Callejones. C/ Nogal 1 | 950 720 04

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 activacion por voz Google y activado con Inteligencia Artificial

- Telemática
- Bluetooth
- Conexión para: USB delantero, 2, 0 y 0
- 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
- Sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y Control remoto de la batería con chequeo de estado,
- Altura (mm): 1498
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT configurable
- 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 (multilink) y mediante muelle helicoidal con ruedas independientes

- · Aire acondicionado de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- · Preparación Isofix
- Limitador de velocidad
- 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: 3.922 mm de largo, 1.774 mm de ancho, 1.498 mm de alto, 145 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.541 mm de batalla, 10.300 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.020, 1.808, 79,5 y 71,2
- Longitud (mm): 3922 Anchura (mm): 1774

• Dimensiones interiores: 881 mm de altura entre banquetatecho (delante), 848 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.383 mm de anchura en las caderas (delante) y 1.357 mm de anchura en las caderas (detrás)





Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 150
- Potencia de 122 CV (CEE) 90 kW y 225 Nm de par máximo; 122 CV (potencia máx. motor eléctrico), 90 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 225 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: 1.865 kg (peso máximo admisible), 1.372 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacio incluido conductor), 500 kg (peso máximo remolcable con freno) y 500 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: 14 nov 2024 y del modelo: 31 may 2024
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla de visualización de 10,30 " panel de instrumentos 1 y 26,2, 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 solida
- 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
- Batería tipo: níquel manganeso cobalto (NMC) de 400,0 voltios y 40,00 kw/h con cargador de alta potencia y 11,0 otro, 0 y 0,0
- Prestaciones: 150 km/h de velocidad máxima, 9,0 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 diametro, 195 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 93 y reforzado (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-tono, 45,7, 17,8 y RIM03

- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con sensor Montado en la llanta
- · Freno mano electrónico
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,50 horas 80,00, 80,00, 15, 80, 0,76, 0,47 y 0,47, información del proceso de carga con modo 2 en 6,96 horas 3,70, 15 y 80, información del proceso de carga con modo 3 en 3,91 horas 11,00, 11,00, 15, 80, 11,94, 5,97 y 4,00
- Un motor eléctrico de 122,4 CV y 90,0 kW con 225 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero

Cuesta de los Callejones. C/ Nogal 1 | 950 720 047

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 1st April 2025, fecha de comunicación: 10 abr 2025, código de modelo X1316 GENRE VE ph1 VP, fase/generación: 3, Version id: 846.036.201, fuente de los precios: interna, M1 y 01 abr 2025
- Carrocería tipo berlina con portón con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: CMF-B EV, carrocería & puertas (local): berlina con portón de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 277 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.057 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición VDA) 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): 9.0
- 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 y dirección

Otros

- Acabado negro en ventanas laterales
- · Actualizaciones inalámbricas actualizaciones OTA
- Asistente de velocidad inteligente
- Base de carga inalámbrica
- Cable de carga Modo 3
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y lateral delantero, cable de carga CCS (Combo), toma de carga CC 1 y lateral delantero
- Carga inteligente enchufa y carga y carga V2G (vehículored)
- Carga V2L (vehículo-dispositivos) 3,7, 0 y 3,7
- Conducción autónoma 1 asistencia al conductor
- Cumple con GSR2
- Emisiones WLTP BEV y 0,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía de la batería fabricante: 96 meses, 160.000 Km y
- Garantía de la batería total 70, 160.000 y 99.420
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía del sistema eléctrico total 36, 9.999.999 y 9.999.999
- Garantía del vehículo fabricante: 36 meses y 9.999.999 km •

- Garantia sistema de propulsión fabric.: 36, 9.999.999 y 9 999 999
- Garantía sistema eléctrico fabricante: 36 meses y 9.999.999 km
- Gastos de transporte fijos : 465,85 € (385,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Grabación de datos de accidentes
- Idioma local: Español (España), marca: Renault, modelo: 5
 E-Tech, versión: Techno 90kW (120CV) Autonomía Urbana, acabado: Techno y Techno 90kW (120CV) Autonomía Urbana
- Iluminación ambiental selección de color
- Iluminación de acceso proyección del logo
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 5.197,93, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 5.197,93 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 0, 0, 0, conexión inalámbrica Apple y Conexión inalámbrica Android
- Interfaz usuario infoentreten. Integrada 60
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Múltiples perfiles de usuario
- Preparación de bloqueo por alcohol
- Puerto de carga USB delantero
- Servicios remotos encuentra mi coche, pitido/luces, 60 y enviar destino al vehículo
- Sistema eléctrico 12
- Tiradores de las puertas
- WLTP autonomía eléctrica BEV autonomía en modo eléctrico puro y 309
- WLTP consumo de energía eléctrica BEV/HEV consumo de energía eléctrica y 147,0



Cuesta de los Callejones. C/ Nogal 1 | 950 720 047

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 26/11/2025. 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.