



Renault Scenic E-Tech

Techno 125 kW (170CV) autonomía confort

2025 | 9.999.999 Km | 125 KW (170 CV) | Eléctrico | Automático

Precio al contado
30.900 €

29.900 €
Precio financiado

Principales especificaciones

Fecha de matriculación
27/6/25

Matrícula
5008NDD

Km
9.999.999 Km

Combustible
Eléctrico

Transmisión
Automático

Puertas
5

Plazas
5

Color
**CarrocerKa rojo deseo +
Techo negro**

Carrocería
SUV

Garantía
12 meses

IVA deducible
Sí

Equipamientos

- FacturaciUn BaterKa
- carrocerKa bitono



Acabado interior

- Acabado TECHNO (clasificación JATO: mediano M1)
Código:
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces (otra)
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Cromado en las ventanas laterales
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en fibra de carbono, consola central en símil aluminio, puertas en símil aluminio y tablero en símil aluminio
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Sujeción de carga
- 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 cuero sintético (material secundario) comercializado como sostenible/vegano
- Apoyabrazos central delantero
- Apoyabrazos trasero
- 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, respaldo abatible 40/20/40 y comunicado con el maletero
- Volante multi-función en cuero sintético ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavacos 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
- 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, acompañante y ajustable en altura
- 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
- 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 130 km/h / 78 mph, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph, funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph, incluye prevención colisiones frontales, incluye tráfico frontal en cruce y monitorización de patrón de conducción
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Airbag central para asientos delanteros
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Siete 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 12,30 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 31,2, 999, 60 y planificación inteligente rutas veh.eléc
- Sistema activacion por voz Google
- Navegador de internet integrado
- Telemática (36 meses incluidos) vía teléfono propio y 0
- Bluetooth
- Conexión para: USB delantero, USB trasero, 2, 2 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Memoria interna/disco duro: 3,00 GB
- 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, sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1571
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT configurable
- Regulación de los faros con faros direccionales, sensor de oscuridad, sensor de vehículos en sentido contrario y función de faros antiniebla
- 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 para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona 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, precalentamiento de la batería y aviso de carga completa 999
- Control remoto sistema de aireación HVAC incluye teléfono, incluye temporizador, incluye calefacción y incluye refrigeración

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.470 mm de largo, 1.864 mm de ancho, 1.571 mm de alto, 145 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.785 mm de batalla, 1.625 mm de ancho de vía delantero, 1.620 mm de ancho de vía trasero, 10.920 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.085, 1.908, 82,1 y 75,1
- Longitud (mm): 4470
- Anchura (mm): 1864
- Dimensiones interiores: 918 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 884 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.429 mm de anchura en las caderas (delante) y 1.437 mm de anchura en las caderas (detrás)



Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 150
- Potencia de 170 CV (CEE) 125 kW y 280 Nm de par máximo ; 170 CV (potencia máx. motor eléctrico), 125 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 280 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: 2.340 kg (peso máximo admisible), 1.753 kg (peso en vacío), 1.100 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 kg (peso máximo remolcable sin freno) (medición: EU)
- Mantenimiento intermedio cada 30.000 km y 12 meses : variable distancia/tiempo
- Mantenimiento principal cada 30.000 km, 24 meses : variable distancia/tiempo
- Fecha introducción de la versión: 14 dic 2023 y del modelo: 14 dic 2023
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla de visualización de 12,30 " panel de instrumentos 1 y 31,2, pantalla de visualización táctil de 12,00 " Salpicadero central 1, 30,5, orientación de la pantalla fija y no

Acabado exterior

- Puertas: 5
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura solida
- Portaequipajes longitudinal en el techo en Cromados/Plateados
- 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 63,00 kw/h con cargador de alta potencia y 11,0 batería calef./refriger. de forma activa, 288, 12, LG Energy Solution, 60,00 y 0,0
- Prestaciones: 150 km/h de velocidad máxima, 8,6 segs de aceleración 0-100 km/h y 150 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 19 pulgadas de diámetro, 205 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 97 y baja resistencia a la rodadura
- Sistema de ventilación controles en pantalla táctil y bomba de calor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 19 pulgadas de diámetro y 7,5 pulgadas de ancho 48,3, 19,0 y RIM10
- 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 conducción con un solo pedal y selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,55 horas 130,00, 130,00, 15, 80, 1,20, 0,60 y 0,46, información del proceso de carga con modo 2 en 30,50 horas a 230 voltios y 10 amperios 2,30, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 6,50 horas a 230 voltios y 32 amperios 11,00, 11,00, 0, 100, 18,81, 9,41 y 6,29
- Un motor eléctrico de 170,0 CV y 125,0 kW con 280 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero



Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: MY25 11.04.2025, fecha de comunicación: 14 abr 2025, código de modelo XCB ph1 SE, fase/generación: 5, Version id: 840.026.805, fuente de los precios: interna, M1 y 11 abr 2025
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: CMF-EV, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 545 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.449 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición ISO) 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): 8.6
- 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 y dirección

Otros

- Acabado negro en ventanas laterales
- Actualizaciones inalámbricas actualizaciones OTA
- Ayuda por aproximación de vehículos
- Base de carga inalámbrica
- Bloqueo por alcohol
- 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 V2L (vehículo-dispositivos) 3,7 y 1
- 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 70
- Garantía de la batería - total 96, 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
- Garantía 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: Scenic E-Tech, versión: Techno 125 kW (170CV) autonomía confort, acabado: Techno y Techno 125 kW (170CV) autonomía confort
- Iluminación ambiental envolvente y selección de color
- Iluminación de acceso proyección del logo
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 7.454,13, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 7.454,13 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, conexión inalámbrica Apple y Conexión inalámbrica Android
- Interfaz usuario infoentreten. Integrada
- Llamada de emergencia Llamada de emergencia
- Logo exterior iluminado
- Múltiples perfiles de usuario
- Plan de datos del fabricante
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Servicios remotos encuentra mi coche, pitido/luces, 60 y enviar destino al vehículo
- Sistema eléctrico 12
- Tiradores de las puertas , de tipo eléctrico
- WLTP autonomía eléctrica BEV autonomía en modo eléctrico puro, 429 y 568
- WLTP consumo de energía eléctrica BEV/HEV consumo de energía eléctrica, 163,0 y 123,0

*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.