



Renault Captur

Zen E-TECH Híbrido enchufable 160cv

2021 | 157.379 Km | 118 KW (160 CV) | Híbrido enchufable
| Automático



13.500 €

Precio financiado

199,25 € / mes

Precio al contado **14.500 €**

Principales especificaciones

Fecha de matriculación
25/1/21

Matrícula
2500LMH

Km
157.379 Km

Combustible
Híbrido enchufable

Transmisión
Automático

Cilindrada
1598 cc

Puertas
5

Plazas
5

Carrocería
SUV

Garantía
12 meses

IVA deducible
Sí

Equipamientos

- Sistema de aviso de Engulos muertos
- Pack Look Zen
- Sistema de aviso de Engulos muertos
- Pack Look Zen



Acabado interior

- Acabado ZEN (clasificación JATO: mediano M2)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Cromado en las ventanas laterales, a los lados y en los paragolpes
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo:
- 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 cuero sintético (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor y acompañante individual, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera abatibles en el suelo y ajuste longitudinal manual con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función revestido de cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavazos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiaviento trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros con dos de ellos de un solo toque, elevalunas eléctricos traseros
- Equipo reparación neumáticos
- Sistema de asistencia de aparcamiento delantero y trasero
- Enchufable

Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (cinco)
- Airbag frontal del conductor inteligente, airbag frontal del acompañante desconectable y inteligente
- Airbags laterales delanteros y protección para la cabeza
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores
- 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: 5,0, protección adultos: 96,0, protección niños: 83,0, protección peatones: 75,0, puntuación ayudas a la seguridad: 74,0, Versión evaluada: Renault Captur 1.0 Tce 5-door OD LHD y Fecha del test: 04 dic 2019
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado y sistema antiatropello peatones/ciclistas
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Cuatro airbags

Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, RDS, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía memoria interna/disco duro y pantalla a color de 9,30 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 23,6
- Telemática con aviso avanzado automático de colisión
- Bluetooth
- Conexión para: entrada AUX delantera y USB delantero
- Reconocimiento señales de tráfico
- Memoria interna/disco duro:
- Control de Apps



Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero
- Sensores de aparcamiento delanteros con sensor y cámara, sensores de aparcamiento traseros con sensor
- Altura (mm): 1576
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos configurable
- Regulación de los faros con ajuste de altura manual, sensor de oscuridad y sensor de vehículos en sentido contrario
- 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 eje de torsión y mediante muelle helicoidal con ruedas semi-independientes
- Aire acondicionado de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.227 mm de largo, 1.797 mm de ancho, 1.576 mm de alto, 2.639 mm de batalla, 1.560 mm de ancho de vía delantero, 1.547 mm de ancho de vía trasero y 11.100 mm de diámetro de giro entre bordillos
- Longitud (mm): 4227
- Anchura (mm): 1797
- Dimensiones interiores: 939 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 908 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.385 mm de anchura en las caderas (delante) y 1.390 mm de anchura en las caderas (detrás)

Ficha técnica

- Tracción delantera
- Cubicaje (cm³): 1598
- Cilindros: 4
- Potencia de 160 CV (CEE) 118 kW @ 5.600 rpm (potencia max) 144 Nm de par máximo @ 3.200 rpm (par max) ; 67 CV (potencia máx. motor eléctrico), 49 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 205 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de seis marchas con palanca en el suelo
- Velocidades: 6
- Pesos: 2.060 kg (peso máximo admisible), 1.564 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor) y 1.500 kg (peso máximo remolcable con freno) (medición: EU)
- Etiqueta de eficiencia energética clase B
- 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: 01 jun 2020 y del modelo: 01 ene 2020
- Motor híbrido enchufable (PHEV)
- Pantalla multifunción de 10,00 " Panel de instrumentos 1 y 25,4, pantalla multifunción táctil de 9,30 " Salpicadero central 1 y 23,6
- Híbrido activo



Acabado exterior

- Puertas: 5
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Luces laterales maniobras/de bordillo
- Pintura bicolor solida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Luces de freno, luces de cruce, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED

Prestaciones

- Dos frenos de disco siendo dos ventilados
- Apertura a distancia del maletero con control remoto
- Motor de 1,6 litros (1.598 cc) , cuatro cilindros en línea con cuatro válvulas por cilindro, 78,0 mm de diámetro y 83,6 mm de carrera
- Batería tipo: iones de litio de 400 voltios y 9,80 kw/h batería calef./refriger. de forma activa y 68
- Alimentación : inyección multipunto
- Prestaciones:
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diametro, 215 mm de ancho, 60 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 96 y baja resistencia a la rodadura
- Sistema de ventilación con pantalla digital, filtro de pólen y filtro de carbón activo
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 17 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho 43,2 y 16,5
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con sensor Montado en la llanta
- Potencia secundaria de 92 CV, 68 kW de potencia máxima, 144 Nm de par máximo, 5.600 rpm para la potencia máxima y 3.200 rpm para el par máximo
- Freno mano electrónico
- Filtro de partículas
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía motor
- Información del proceso de carga con modo 2 en 1,92 horas a 230 voltios y 10 amperios 2,00, 20 y 80, información del proceso de carga con modo 3 en 1,22 horas a 230 voltios y 16 amperios 3,70, 3,00, 20 y 80
- Un motor eléctrico de 66,6 CV y 49,0 kW con 205 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA, dos motores eléctricos de 34,0 CV y 25,0 kW con 50 Nm de par máximo motor generador integrado

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 01/01/2021, fecha de comunicación: 07 ene 2021, código de modelo J87, fase/generación: 2, Version id: 818.460.603, fuente de los precios: interna, M1 y 01 ene 2021
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: CMF-B, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 261 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 536 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición ISO)
- Norma de emisiones EU6 D, 34 g/km CO2 (combinado) y ECO
- Combustible: eléctrico, combustible adicional: sin plomo y Combustible primario: eléctrico
- Depósito principal de combustible: 39 litros
- Capacidad depósito (l): 39
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave
- Consumo de combustible (ECE 99/100): (fuente: WLTP), consumo de combustible (WLTP ICE);, consumo de combustible (WLTP HEV modo ahorro de la batería): 6,2 l/100km (mixto) y 16,1 km/l (mixto), consumo de combustible (WLTP HEV modo descarga de la batería);, consumo de combustible (WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado): 1,5 l/100km (mixto) y 66,7 km/l (mixto)
- 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)
- Combustible Adicional: sin plomo
- Modos de conducción con cartografía del motor



*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 09/06/2026. 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.