



# Renault Captur

SL E-TECH Edition Híbrido enchuf. 160cv

2020 | 62.328 Km | 118 KW (160 CV) | Híbrido enchufable  
| Automático

**19.500 €**

Precio financiado

**281,69 €** / mes

Precio al contado **20.500 €**



## Principales especificaciones

Fecha de matriculación  
**30/12/20**

Matrícula  
**E4295LMB**

Km  
**62.328 Km**

Combustible  
**Híbrido enchufable**

Transmisión  
**Automático**

Cilindrada  
**1598 cc**

Puertas  
**5**

Plazas  
**5**

Carrocería  
**SUV**

Garantía  
**12 meses**

IVA deducible  
**No**

## Equipamientos

- CRISTALES TRASEROS SOBRETINTADOS
- VOLANTE CUERO
- Pack Navegación Premium Bose E-TECH
- Pack Full Tecno E-TECH



## Acabado interior

- Acabado SL EDITION (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
- Cuentarrevoluciones
- 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
- Sujetavasos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiacristal 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
- Distribución electrónica de la frenada
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 5,00, protección adultos: 96,00, protección niños: 83,00, protección peatones: 75,00, puntuación ayudas a la seguridad: 74,00, 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 velocidad media, consumo medio, consumo instantáneo y autonomía
- Navegador con datos vía memoria interna/disco duro y pantalla a color de 9,3 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 23,6
- Consola en el suelo
- Telemática con aviso avanzado automático de colisión
- Bluetooth ( incluye música por 'streaming' )
- 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 radar y cámara, sensores de aparcamiento traseros con radar
- Altura (mm): 1576
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos configurable
- Regulación de los faros con ajuste de altura manual, sensor de luz ambiental 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 (cm<sup>3</sup>): 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 vacío inc. 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 10,0 " Panel de instrumentos 1 y 25,4, pantalla multifunción táctil de 9,3 " Salpicadero 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
- Luces de lectura delanteras
- 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 9,8 kw/h batería calef./refriger. de forma activa y 68
- Alimentación : inyección multipunto
- Termómetro de temperatura exterior
- Prestaciones:
- Neumáticos delanteros y traseros de 18 pulgadas de diametro, 215 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 95 y baja resistencia a la rodadura
- Sistema de ventilación con pantalla digital, filtro de pólen y filtro de carbón activo combustión
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras en aleación ligera de 18 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho bi-tons y 45,7, llantas traseras en aleación ligera de 18 pulgadas de diámetro bi-tons y 45,7
- 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 2,30, 2, 20, 80 y 15,0, información del proceso de carga con modo 3 en 1,22 horas a 230 voltios y 16 amperios 3,70, 3, 20, 80 y 24,0
- Un motor eléctrico de 66,6 CV y 49,0 kW con 205 Nm de par máximo motor síncrono de imán permanente de 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: 01/11/2020, fecha de comunicación: 10 nov 2020, código de modelo J87, fase/generación: 2, Version id: 818.460.702, fuente de los precios: interna, M1 y 01 nov 2020
- 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 EU6.2 (C y D-Temp), 34 g/km CO2 (combinado) y ECO
- Combustible: eléctrico, combustible adicional: Gasolina sin plomo y Combustible primario: eléctrico
- Depósito principal de combustible: 39 litros
- Capacidad depósito (l): 39
- Tarjeta / llave inteligente automática 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 EV );, 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: Gasolina sin plomo
- Modos de conducción con cartografía del motor

## Otros

- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), cable de carga incluido, toma de carga CA 1 y lateral trasero, cable de carga Modo 2 (EVSE) y cable de carga incluido
- Control de Medios pantalla táctil
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Emisiones WLTP HEV modo ahorro de la batería y 140,0, emisiones WLTP HEV modo EV, emisiones WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado y 35,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia ilimitada km
- Garantía completa del vehículo: 24 meses y ilimitada km
- Garantía de asistencia en carretera: 24 meses distancia ilimitada km
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia ilimitada km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 24 meses y ilimitada km
- Garantía total vehículo - fabricante: 24 meses y ilimitada km
- Garantía tren motriz - fabricante: 24, ilimitada y ilimitada
- Gastos de transporte incluidos en el precio : 267,00 € incluyendo 0 litros de combustible
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 5.899,09 y 0,00
- Integración móvil Apple CarPlay y Android Auto
- Sistema eléctrico
- WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía sólo en modo eléctrico, WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía equival. sólo modo eléct. y 50
- WLTP consumo de energía eléctrica HEV consumo energía eléctrica - modo EV y HEV consumo energía eléctri-FU ponderado

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 24/05/2025. 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.