



Renault Captur

Zen E-TECH Híbrido enchufable 160cv

2022 | 69.397 Km | 118 KW (160 CV) | Híbrido enchufable
| Automático

19.300 €

Precio financiado

292 € / mes

Precio al contado **21.300 €**



Principales especificaciones

Fecha de matriculación
21/3/22

Matrícula
7222LWX

Km
69.397 Km

Combustible
Híbrido enchufable

Transmisión
Automático

Cilindrada
1598 cc

Puertas
5

Plazas
5

Color
**CarrocerKa gris casiopea
+ Techo negro**

Carrocería
SUV

Garantía
12 meses

IVA deducible
Sí

Acabado interior

- Acabado ZEN (clasificación JATO: mediano M2)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Cuentarrevoluciones
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en símil aluminio, consola central en aluminio y tablero en aluminio
- 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)
- 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 en aluminio y cuero sintético 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 y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con aparcam. semiautomático perpendic/salida
- Enchufable



Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (cinco)
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Airbag frontal del conductor inteligente, airbag frontal del acompañante desconectable y inteligente
- Airbags laterales delanteros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor con pretensores, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante con pretensores, 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: 5,0, 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, sistema antiatropello peatones/ciclistas y frenado a baja velocidad de 7 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 y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección 180
- Seis airbags

Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, RDS, radio digital y pantalla táctil pantalla a color y radio reproduce MP3
- 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 7,00 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 17,8
- Consola en el suelo
- Telemática con aviso avanzado automático de colisión 0
- Bluetooth (incluye música por 'streaming')
- Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, 2 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Memoria interna/disco duro:
- Control de Apps

Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de cruceo
- 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
- Control remoto de la batería con chequeo de estado, activación de carga y temporizador
- Control remoto sistema de aireación HVAC incluye teléfono, control remoto aire acondicionado, incluye calefacción y incluye refrigeración



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, 11.100 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.003 y 78,9
- 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
- Velocidad máxima (km/h): 173
- 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: 2.810 kg (peso máximo admisible), 1.625 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 750 kg (peso máximo remolcable con freno) y 650 kg (peso máximo remolcable sin freno) (medición: EU)
- Etiqueta de eficiencia energética clase C
- 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 7,00 " Salpicadero central 1 y 17,8
- 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
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- 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 9,80 kw/h batería calef./refriger. de forma activa, 68 y LG Energy Solution
- Alimentación : inyección multipunto
- Termómetro de temperatura exterior
- Prestaciones: 173 km/h de velocidad máxima y 10,1 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diámetro, 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 combustión y controles en pantalla táctil
- 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
- Prestaciones secundarias: 173 km/h de velocidad máxima
- 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, 2,00, 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, 3,00, 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 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: Marzo 2022, fecha de comunicación: 08 mar 2022, fase/generación: 2, Version id: 818.460.608, fuente de los precios: interna, M1 y 01 mar 2022
- 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 y 0 emisiones
- Combustible: eléctrico, combustible adicional: sin plomo y Combustible primario: eléctrico
- Depósito principal de combustible: 39 litros
- Capacidad depósito (l): 39
- Aceleración 0-100 (s): 10.1
- Consumo de combustible secundario:
- Tarjeta / llave inteligente automática con entrada sin llave y arranque sin llave incluye bloqueo al alejarse
- Consumo de combustible (WLTP HEV modo ahorro de la batería): 6,2 l/100km (mixto) y 16,1 km/l (mixto) (fuente: EU6 D), consumo de combustible (WLTP HEV modo descarga de la batería): (fuente: EU6 D), consumo de combustible (WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado): 1,5 l/100km (mixto) y 66,7 km/l (mixto) (fuente: EU6 D) 1,5, 1,5, 66,7, 66,7, 157 y 157
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios), todos los datos disponibles (especificaciones) y actualizado (estado incentivos)
- Combustible Adicional: sin plomo
- Modos de conducción con cartografía del motor
- Consumo de electricidad:



Otros

- Actualizaciones inalámbricas actualizaciones OTA
- 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, 32,0 y EU6 D, emisiones WLTP HEV modo descarga de la batería y EU6 D, emisiones WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado, 32,0 y EU6 D
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia ilimitada km
- Garantía completa del vehículo: 36 meses y ilimitada km
- Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia ilimitada km
- Garantía de la batería: 96 meses y 160.000 Km
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia ilimitada km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 36 meses y ilimitada km
- Garantía sistemas eléctricos: 36 meses y ilimitada km
- Garantía total vehículo - fabricante: 36 meses y ilimitada km
- Garantía tren motriz - fabricante: 36, ilimitada y ilimitada
- Gastos de transporte fijos : 267,00 € (267,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 5.875,66 y 0,00
- Integración móvil Apple CarPlay y Android Auto
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Servicios remotos
- Sistema eléctrico
- WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía sólo en modo eléctrico, WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía equival. sólo modo eléct., 50 y 65
- WLTP consumo de energía eléctrica HEV consumo energía eléctrica - modo EV, BEV/HEV consumo de energía eléctrica y HEV consumo energía eléctri-FU ponderado

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 05/07/2026. 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.