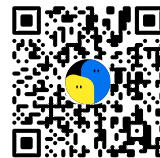




Renault Captur

Skeniraj za cjelovito izvješće



Broj šasijske: VF1RJB00466303058

Vrsta karoserije: Limuzina

Gorivo: Dizel

Godina: 2020

Vrsta mjenjača: Ručni

Zapremnina pogonskog sklopa: 1,5 l

Snaga pogonskog sklopa: 85 kW (114 hp / 116 PS)

Provjera pravnog statusa

⚠ Pažnja

Nije prošlo posljednji tehnički pregled.

Oštećenje

⚠ Pažnja

Pronašli smo 1 zapis za ovo vozilo.

Kilometraža

✔ Nisu pronađeni problemi

Posljednja zabilježena kilometraža: 132.489 km.

Krađa

✔ Nisu pronađeni problemi

Nema podataka o krađi.



+44

Izvori podataka

Provjerili smo 1000+ izvora podataka u 48 država

Krađa

Provjerili smo je li vozilo trenutno navedeno kao ukradeno, je li ikada u prošlosti prijavljeno kao ukradeno i je li pronađeno.



Nije pronađen nijedan problem

Nismo pronašli nikakve podatke da je vozilo ukradeno.

Evo što smo provjerili:



Traži li se trenutno kao ukradeno?

Nema zapisa koji ukazuju da je ovo vozilo trenutno prijavljeno kao ukradeno i da se za njim traži.



Je li vozilo bilo ukradeno u prošlosti?

Za ovo vozilo nisu pronađeni zapisi o krađama u prošlosti.

Provjera baze podataka ukradenih vozila izvršena je u 7 država:

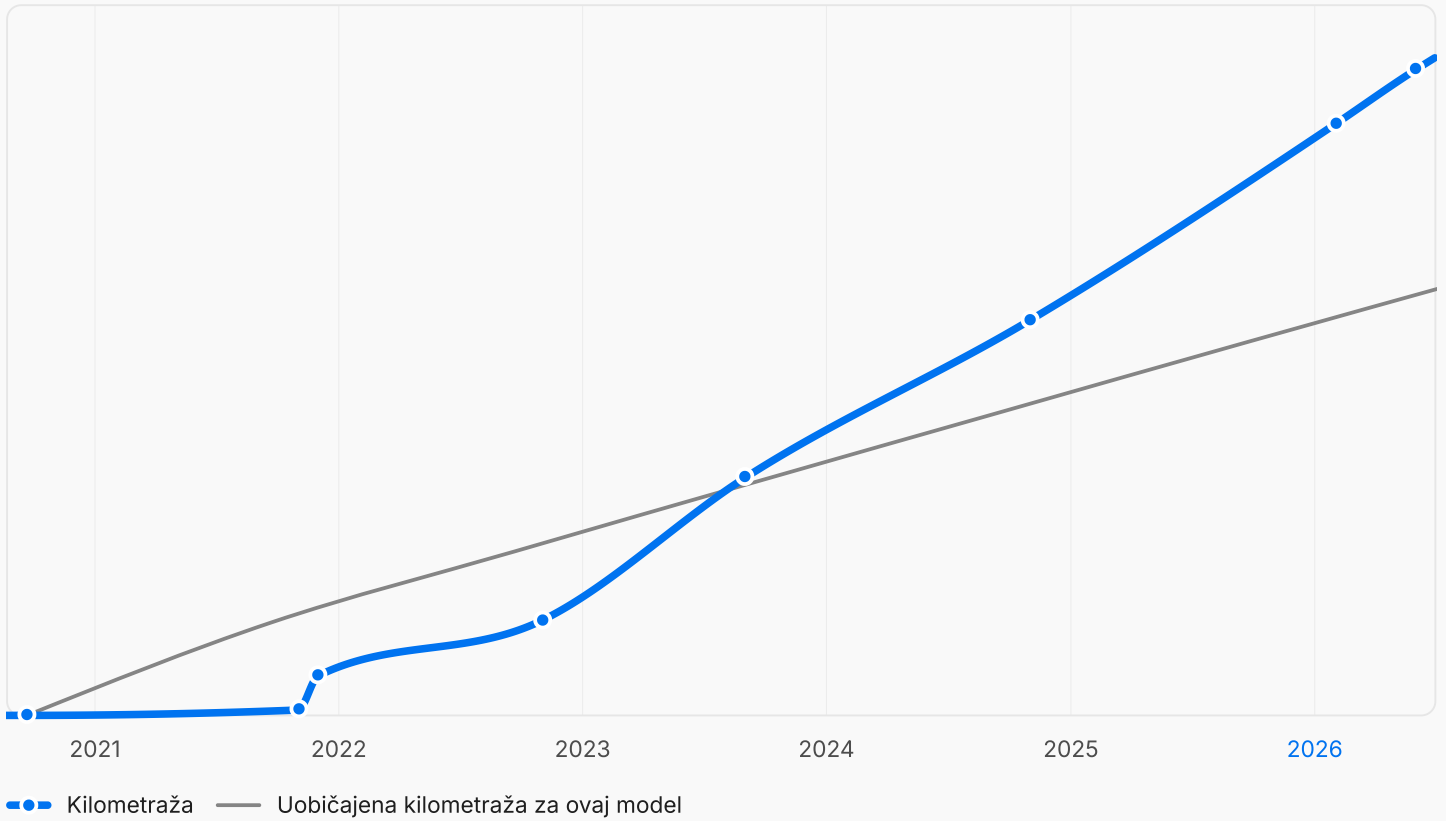
Češka Italija Rumunjska Slovenija Mađarska Slovačka Kanada

Kilometraža

Provjerili smo je li kilometraža točna ili je možda bila lažirana.

i Sažetak

- Posljednja poznata kilometraža: 132.489 km
- Prosječna kilometraža sličnih modela: 87.187 km
- Pronađeno je 8 zapisa o kilometraži



Zapisi brojača kilometara

09. 2020.	11 km
11. 2021.	1.114 km
12. 2021.	8.125 km
11. 2022.	19.494 km
09. 2023.	48.761 km

Zapisi brojača kilometara

11. 2024.	81.126 km
02. 2026.	121.355 km
06. 2026.	132.489 km

Vozačke navike

09. 2020. - 11. 2021.	■ Ograničena vožnja	82 km/mjesečno
11. 2021. - 06. 2026.	■ Uobičajena vožnja	2.356 km/mjesečno

Provjera pravnog statusa

Provjerili smo je li vozilo prošlo tehničke preglede i je li označeno kao otpad.



Pažnja

Vozilo nije prošlo posljednji zabilježeni tehnički pregled

Pravni status



Je li vozilo prošlo tehnički pregled?

Nije uspjelo

06. 2026.

Francuska

Ovo vozilo nije prošlo tehnički pregled. Neki kvarovi su manji, dok drugi mogu ukazivati na veće probleme. Dobra je ideja provjeriti zašto i potvrditi jesu li popravci izvršeni.



Je li bilo označeno kao otpad?

Nema zapisa da je ovo vozilo označeno kao otpad.

Oštećenje

Je li ovo vozilo bilo oštećeno u prošlosti? Kolika je bila vrijednost štete?



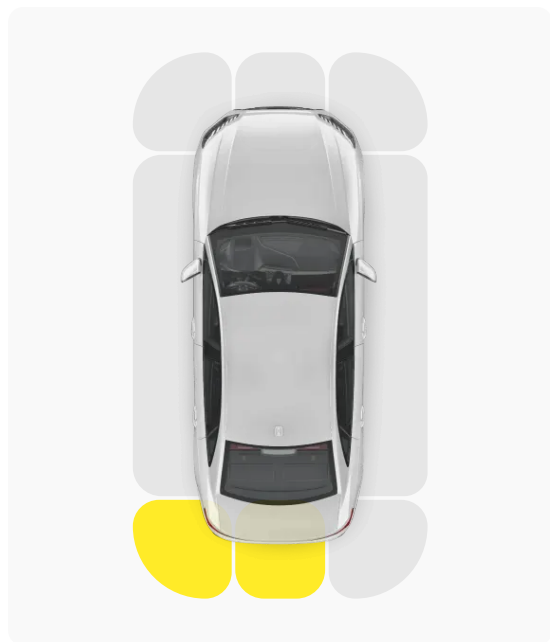
Pažnja

Pronašli smo 1 zapis za ovo vozilo

Zapisi o oštećenjima

11. 2021.

Francuska



Prijavljena oštećenja

Ovaj zapis ukazuje na oštećenja na vozilu, obično povezana s prometnom nesrećom ili sličnim incidentom.

Zahvaćeni dijelovi

Stražnji lijevi dio / Branik

Stražnji dio / Branik

Procjena troškova prethodnih popravaka

1.001 € – 1.500 €

Mogući uzrok

Parkiralište

Opis

Oštećenja nastala na parkiralištima, uključujući sudare

Izjava o odricanju od odgovornosti: većina zapisa o oštećenjima povezana je s prometnim nesrećama, ali ne isključivo s njima. Neki zapisi, kao što su procjene štete, dražbe, pregledi vozila, popravci i drugi slični događaji, radnje ili okolnosti, mogu ući u izvješće iz različitih razloga. Takvi zapisi mogu ukazivati, na primjer, da je vozilo pregledano i procijenjeno u ovlaštenom servisnom centru ili da su izvršeni popravci, jamstveni servis, dijagnostika, pregled vozila ili druge slične usluge. Takvi pregledi ili procjene vozila mogu se provesti zbog oštećenja nastalih tijekom prometne nesreće, kao i zbog drugih razloga kao što su zakonski zahtjevi i/ili postupci, podaci koje je objavio proizvođač, jamstveni ili izvanjamstveni popravci, ispravci loše izvedenih popravaka ili oštećenja koja nisu povezana s prometnim nesrećama (npr. krađa, mehanička oštećenja itd.). Važno je napomenuti da takvi zapisi ne

moraju nužno ukazivati na posljedice prometne nesreće – oni također mogu biti povezani s korištenjem, održavanjem ili radom vozila u skladu sa zahtjevima i okolnostima koje je odredio proizvođač ili treće strane.

Pojašnjenje odjeljka „Oštećenja“

Procjena troškova prethodnih popravaka

Ako je na vozilu prijavljena šteta, trošak prošlih popravaka procjenjuje se na temelju mjesta procjene štete i prikazuje se u valuti te zemlje. Ovaj iznos može se razlikovati od onoga iznosa koji očekuješ na lokalnu. Evo zašto:

Cijene popravaka razlikuju se od zemlje do zemlje zbog razlika u cijeni rada i cijeni dijelova.

Procjena se temelji na radu koji se obavlja u službenim servisnim centrima, koji su obično skuplji od neovisnih radionica.

Tržišna cijena

Provjerili smo kako se tržišna cijena ovog vozila mijenjala tijekom vremena, na temelju dostupnih povijesnih podataka i procjena cijena.

Vremenska crta prikazuje ograničeno razdoblje i ne odražava cijenu vozila tijekom cijelog njegovog životnog vijeka.

i Sažetak

- Posljednja poznata prodajna cijena: 20.600 €
- Budi na oprezu zbog mogućih skrivenih problema ako se vozilo prodavalo po znatno nižoj cijeni od trenutne!

Kriteriji za procjenu tržišne cijene:

Proizvođač: **Renault**

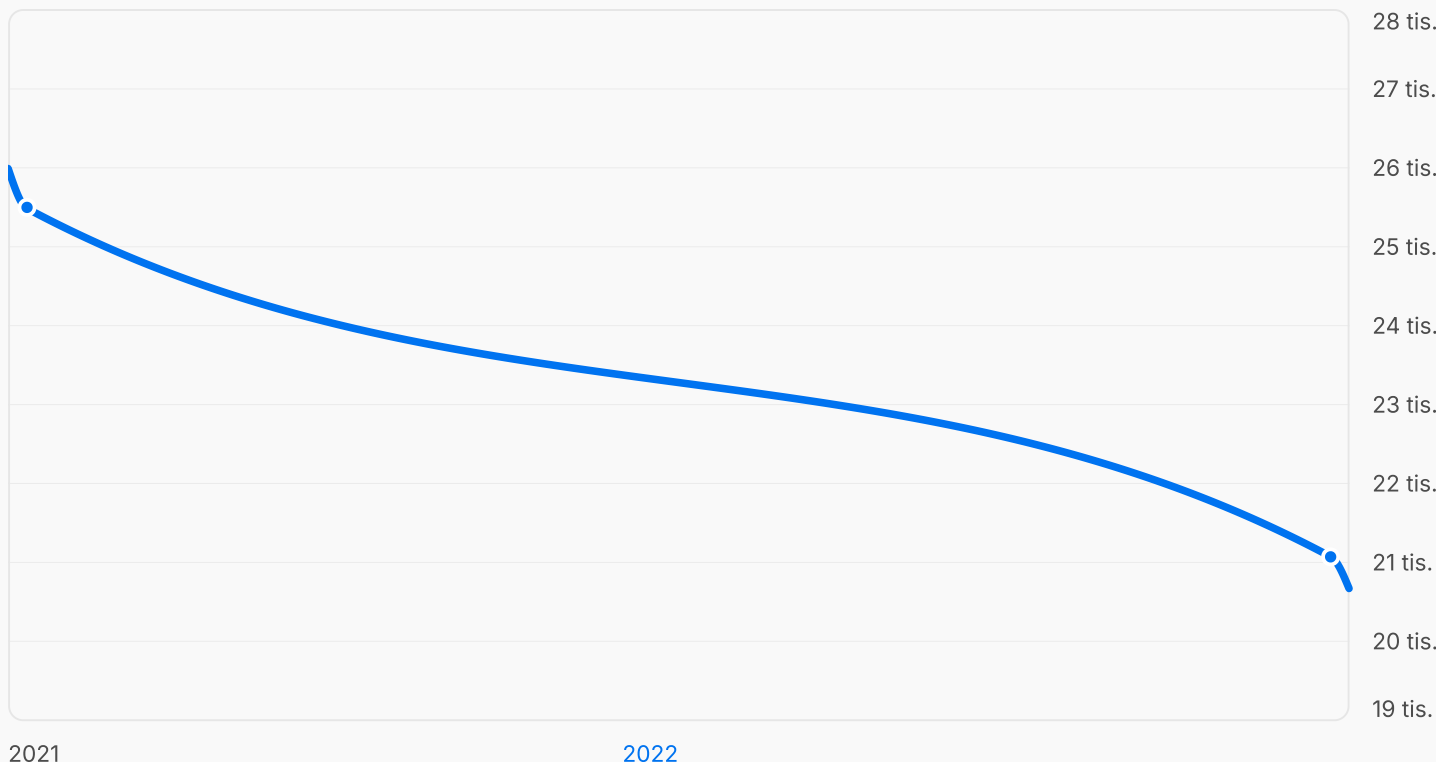
Model: **Captur**

Vrsta goriva: **Dizel**

Vrsta prijenosa: **Ručni**

Godina: **2020**

Tržište: **Hrvatska**



Prodajne cijene

03. 2021. 25.000 €

12. 2022. 20.600 €

Napomena: Predviđanja se temelje na trenutnim trendovima na tržištu i povijesnim podacima. Stvarna vrijednost pri preprodaji može se promijeniti zbog promjena na tržištu, stanja, lokacije ili drugih čimbenika.

Emisije

Analizirali smo koliko CO₂ ovaj model automobila obično proizvodi i koji se porezi ili naknade mogu primjenjivati.



carVertical uvid

Ovo vozilo ima prosječne emisije. To će vjerojatno uključivati standardne poreze na emisije.

Emisije CO₂

130 g/km Razred: **B**

0 g/km

225 g/km ≤

Specifikacije & oprema

Tehničke specifikacije vozila i originalna oprema u zapisu.

Ovaj odjeljak sadrži pojednostavljene opise generirane uz pomoć umjetne inteligencije koji će ti pomoći da bolje razumiješ svaku značajku vozila.



Sažetak

Provjeri odgovaraju li specifikacije i oprema vozila onome što ti je rekao prodavač.

Identifikacija i tehničke specifikacije



Proizvođač
Renault



Model
Captur



Opis
Captur



Vrsta karoserije
Limuzina



Godina proizvodnje
2020



Zapremnina pogonskog sklopa
1,5 l



Snaga pogonskog sklopa
85 kW (114 hp / 116 PS)



Vrsta goriva
Dizel



Vrsta prijenosa
Ručni



Vrsta pogona
Pogon na prednje kotače (FWD)



Boja
Crna



Broj vrata
5



Br. brzina
6



Broj sjedala
5



Kategorija
M1

Oprema

Kako je primljeno od proizvođača

AIRBAG CANCEL DECONNEX AIRBAG PASS (AIRBDE)

✦✦ Passenger airbag deactivation

AUTONOMOUS DRIVING NO AUTONOMOUS DRIVING (NOADR)

✦✦ Not equipped with autonomous driving capabilities

BATTERY INDEX TRACTION WITHOUT BATTERY SUFFIX

(SANIBA)

✦✦ The car does not come with a battery suffix (Saniba) for traction

BATTERY POWER TRACTION WIHTOUT BATTERY ENERGY

(SSCABA)

✦✦ Vehicle does not have battery energy support

BLIND SPOT DETECTION WITHOUT DECTECTOR BLIND S

(SDANGM)

✦✦ Does not have blind spot detection feature

CAR SHARING FEATURE COMPLEMENTARY OBJECT (SANF90)

✦✦ Additional complementary object for car sharing

CLIMATIC CONSTRAINT HOT COUNTRY WO CLIMAT CONST

WARM COUN (SSCCPC)

✦✦ Not designed for warm climate conditions

COMBI METER TFT SPD+TACH+ANALOG GAUGE (MET04)

✦✦ Combination meter display

COMMERCIAL EVENT MANAGEMENT 3 EVOLUTION 1 GAMME 1

(EV1GA1)

✦✦ Evolution 1 model 1

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT BASIC COMMERCIAL

VERSION (VNOR)

✦✦ Basic commercial version

DAYTIME RUNNING LIGHTS DAYTIME RUNNING LIGHTS 2

(FDIU2)

✦✦ Daytime running lights

ANTENNA TYPE CONTEXT CRITERIOM (SANA07)

✦✦ Type of antenna used

BACKWARD COLLISION PREVENTION COMPLEMENTARY

OBJECT (NOG84)

✦✦ Complimentary object for preventing collisions from behind

BATTERY LEVEL TRACTION WITHOUT BATTERY LEVEL (SSNBT)

✦✦ No battery level traction feature included

BATTERY TYPE TRACTION WITHOUT BATTERY (SANBAT)

✦✦ No battery included for traction

BODY REINFORCEMENT WITH PROTECTION IMPACT 03

(CHC03)

✦✦ Includes impact protection for enhanced safety (CHC03)

CERTIFICATION EVOLUTION COMPLEMENTARY OBJECT

(NOH12)

✦✦ Additional complementary object information

COLD STARTING ASSISTANCE CONTEXT CRITERIOM (SAN806)

✦✦ Assists with starting in cold conditions

COMMERCIAL EVENT 2A CRITERIA COMPLEMENTARY

(SANF76)

✦✦ Additional complementary object information

COMMERCIAL IDENTITY COMPLEMENTARY OBJECT (SAND26)

✦✦ Complementary object

CUSTOMIZED VERSION VERSION WITHOUT ADAPTATIO

(SAN613)

✦✦ Vehicle version without specific adaptations

DOCUMENTATION PERIOD DOCUMENTARY PERIOD 2019

(M2019)

✦✦ Documentary period in 2019 with reference M2019

DOCUMENTATION PHASE DOCUMENTATION PHASE 1 (PHAS1)

✦✦ Currently in documentation phase 1 (PHAS1)

DUST PROTECTION WITHOUT DUST KIT (SKTPOU)

✦✦ Does not include a dust protection kit

ELECTRIC TOLL COLLECTION WO ELECTRONIC TOLL SYS SP (SSPTLP)

✦✦ No electronic toll collection system

EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN WITH EMERGENCY CALL (RCALL)

✦✦ Includes emergency call functionality

EMISSION REDUCTION SERVICE WOEMISSION REDUCTION SERV (SSPREM)

✦✦ No emission reduction service included

ENGINE PRODUCTION DATE 2020-09-18 (2020-09-18)

✦✦ The engine was produced on September 18, 2020

ENGINE PRODUCTION PLANT (D) HORSE VALLADOLID MOTORES (SPAIN) (APV002_D)

✦✦ The engine is produced at the Horse Valladolid Motores plant in Spain (APV002_D)

ENGINE SUFFIX 872 INDEX (872)

✦✦ Indexed as 872.

FAST TRACK COMPLEMENTARY OBJECT (NOH70)

✦✦ Complimentary object for fast tracking

FORWARD EMERGENCY BRAKING ADV EM BRAKING URBAN 7 (AEBS07)

✦✦ Advanced emergency braking system designed for urban environments

GEAR SHIFT INDICATOR WITH GEAR SHIFT INDICATOR (AVGSI)

✦✦ Equipped with gear shift indicator

GEARBOX PRODUCTION NUMBER S012692 (S012692)**DRIVING MODE CONTROL** MULTI EXPERIENCE 1 (MLEXP1)

✦✦ Multi driving experience mode

ECONOMIC DRIVING WITH ECO MODE (ECOMOD)

✦✦ Includes an eco mode for fuel-efficient driving

ELECTRONIC ARCHITECTURE ELECTRO ARCH C1A RUN1 (AVC1A)

✦✦ Utilizes Electro Architecture C1A Run1 design

EMISSION CONTROL STANDARD EURO 6D TEMP OBD IUPR RDE (E06T)

✦✦ Euro 6D Temp OBD IUPR RDE

ENGINE CAPACITY 1461 CM3 ENGINE CAPACITY (1461CC)

✦✦ Engine capacity is 1461 cubic centimeters

ENGINE PRODUCTION NUMBER D547801 (D547801)**ENGINE START TYPE** CONTEXT CRITERIOM (NOA80)

✦✦ Type of method for starting the engine

ENGINE TYPE 1.5 DCI DIESEL ENGINE (K9K)

✦✦ 1.5 DCI diesel engine (K9K)

FIRE EXTINGUISHER WITHOUT FIRE EXTINGUISHER (SEXTIN)

✦✦ No fire extinguisher included

FRONT AND REAR BODY CROSSMEMBER WIHTOUT CROSSMEMBER (SSRCAR)

✦✦ No crossmember

GEARBOX PRODUCTION DATE 2020-09-11 (2020-09-11)

✦✦ The gearbox was produced on September 11, 2020.

GEARBOX PRODUCTION PLANT (S) PLANT PROD (APV003_S)

✦✦ Factory where the gearbox is produced (APV003_S)

GEARBOX SUFFIX 370 INDEX (370)

✦✦ 370 INDEX - This indicates the specific type of gearbox with a suffix code of 370

HEATED STEERING WHEEL NO-HEATED STEERING WHEEL (VOLNCH)

✦✦ Non-heated steering wheel

HYBRID LEVEL MICRO HYBRID SSG (HYB01)

✦✦ Equipped with micro hybrid technology (HYB01)

INVARIANT PROCESS SHEET MODEL MODEL ROUTING SHEET (XJB1SU)

✦✦ Routing sheet model for consistent manufacturing processes

LIMITED EDITION ADDITIONAL DEFIN WITHOUT DEFINITION SUPPLE (SAN913)

✦✦ Not classified as a supplemental limited edition

MAIN BODY COLOR MAIN COLOR: WHITE NACRE (TPQNC)

✦✦ Main body color: White Nacre (TPQNC)

MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE E COMPLEMENTARY OBJECT (SANG06)

✦✦ Additional object for unspecified benefits.

MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE S COMPLEMENTARY OBJECT (SANG10)

✦✦ Additional object for unspecified benefits.

NAVIGATION MAP STANDARD MAPPING (MAPSTD)

✦✦ Standard mapping information

NUMBER OF BODY COLORS TWO COLORS (2TON)

✦✦ Available in two body colors

OUTSIDE DOOR HANDLE TYPE OUTS DOOR HANDLE TYPE2 (PGPRT2)

✦✦ Outer door handle type 2

PARKING ASSIST SYSTEM FR+RR SENSORS (ITPK4)

✦✦ Includes front and rear sensors for parking assistance

GEARBOX TYPE 6-SPEED MANUAL GEARBOX – FRONT-WHEEL**DRIVE (TL4)**

✦✦ Front-wheel drive with a 6-speed manual gearbox

HIGH BEAM ASSIST HIGH BEAM ASSIST (PRAHL)

✦✦ Includes high beam assist function

HYBRIDE EVOLUTION COMPLEMENTARY OBJECT (NOH04)

✦✦ Component related to hybrid system evolution

LANE KEEP WITH LDW SYSTEM TYPE2 (DLIGM2)

✦✦ Equipped with Lane Departure Warning system

LUGGAGE BOX COMPLEMENTARY OBJECT (SANA62)

✦✦ Additional storage compartment for luggage and belongings

MARKETING VERSION COMMERCIAL VERSION (VEC126)

✦✦ This vehicle is the commercial version with the code VEC126.

MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE I COMPLEMENTARY OBJECT (SANG08)

✦✦ Additional object for unspecified benefits.

MISCELLANEOUS BENEFITS QUATRO LEATHER PRESTATION (SPRTQT)

✦✦ Leather prestation for various benefits

NAVIGATION/SMARTPHONE IMITATION COMPLEMENTARY OBJECT (NOG72)

✦✦ Mimicking smartphone navigation

OUTSIDE CAMERA REAR CAMERA (RRCAM)

✦✦ Features a rearview camera

PADDLE SHIFT LEVER WITHOUT PADDLE SHIFT LEVE (SCDVIT)

✦✦ Does not have a paddle shift lever.

PARTICLE FILTER WITH PARTICLE FILTER (AVFAP)

✦✦ Equipped with a particle filter for cleaner emissions

PASSENGER COMPARTMENT THERMAL**REQUIREMENT PASSENGER COMPARTMENT THERMAL****REQUIREMENT 1 (THABT1)**

- Specification for thermal requirements in the passenger compartment

PERSONALIZATION INT TYPE G WOPERSONALIZATION TYPE G**(SSPERG)**

- Personalization option related to interior design type G

POWER IN DIN HP / KW 085 KW POWER (085KW)

- 85 kW power output

PRICING COMPLEMENTARY OBJECT (NOH02)

- Includes additional optional objects at no extra cost

REAR TOWING DEVICE WITHOUT REAR TOWING DEVIC**(SDRQAR)**

- No rear towing device equipped

REGLEMENTARY EVOLUTION COMPLEMENTARY OBJECT**(NOH82)**

- Complementary object

SECOND ENGINE TYPE WITHOUT ADDITIONAL TYPE (SSTYAD)

- No secondary engine type available (SSTYAD)

SECONDARY BODY COLOR SECOND COL : NOIR ETOILE**(TSGNE)**

- Second Color: Noir Etoile

SERVICE DONGLE COMPLEMENTARY OBJECT (NOH14)

- Complementary object

SPEED LIMITER COMPLEMENTARY OBJECT (SAN886)

- Complementary object

TECHNICAL EVOLUTION B COMPLEMENTARY OBJECT**(NOH06)**

- Complementary object

PERSONALIZATION EXT TYPE A WO PERSONALIZATION A**(SPERTA)**

- Without personalization type A option (SPERTA)

PERSONALIZATION TYPE P COMPLEMENTARY OBJECT**(SPERTP)**

- Complementary object

PRELIMINARY FUEL FILTER WITHOUT EXTERNAL PUMP FILTER**(SSFLEX)**

- Does not have an external pump filter for fuel system (SSFLEX)

REAR LAMP REAR LAMP3 (FEUAR3)

- Third rear lamp design, labeled as Rear Lamp 3

RECHARGING TERMINAL WITHOUT WALL-BOX (SWALBO)

- The vehicle does not come with a wall-box for recharging

SECOND ENGINE INDEX WITHOUT ADDITIONAL INDEX**(SSINAD)**

- Does not have an additional engine index

SECOND POWER WITHOUT ADDITIONAL POWER (SSPUAD)

- No additional power option included (SSPUAD)

SECURITY DISTANCE GESTION SECUR DIST GEST 01 (DWGE01)

- Security distance management system

SPEED GESTION OVER SPEED PREVENTION (AVOSP1)

- Includes over speed prevention feature

TECHNICAL EVOLUTION A COMPLEMENTARY OBJECT**(NOG66)**

- Complementary object

TECHNICAL EVOLUTION C COMPLEMENTARY OBJECT (NOH10)

- Additional complementary object information

TECHNICAL EVOLUTION D COMPLEMENTARY OBJECT (NOH16)

- Complementary object

TECHNICAL EVOLUTION I COMPLEMENTARY OBJECT (NOH30)

- Complementary technical evolution I feature

TECHNICAL EVOLUTION L COMPLEMENTARY OBJECT (NOH42)

- Component related to technical advancements

TECHNICAL EVOLUTION N COMPLEMENTARY OBJECT (NOH56)

- Complementary technical evolution N feature

TECHNICAL EVOLUTION T COMPLEMENTARY OBJECT (NOH84)

- Complementary technical evolution T feature

UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION ALLIANCE IN VEHICLE CONNE (AIVCT)

- Interconnect function available for all devices

UTILITY ADAPTATION COVER SPECIFI COMPLEMENTARY OBJECT (NOH64)

- Complimentary object for specific utility adaptation

VEHICLE MANUFACTURE DATE 2020-09-21 (2020-09-21)

- The vehicle was manufactured on September 21, 2020

VEHICLE PRODUCTION NUMBER W157956 (W157956)**VEHICULE TRANSFORMATION** COMPLEMENTARY OBJECT (SAND30)

- Additional vehicle transformation equipment

WIRELESS PHONE CHARGE WO TELEPHONY ACCES REFIL (SREACT)

- No wireless phone charging feature

TECHNICAL EVOLUTION H COMPLEMENTARY OBJECT (NOH28)

- Additional complementary object information

TECHNICAL EVOLUTION K COMPLEMENTARY OBJECT (NOH38)

- Additional complementary object information

TECHNICAL EVOLUTION M COMPLEMENTARY OBJECT (NOH68)

- Complementary technical object included

TECHNICAL EVOLUTION Q COMPLEMENTARY OBJECT (NOH78)

- Complementary technical evolution Q feature

TYPE OF REFRIGERANT GAS GAS TYPE 1234YF (1234Y)

- Gas type 1234YF

UTILITY ADAPTATION COVER COMPLEMENTARY OBJECT (SAN664)

- It includes a complementary utility object

VEHICLE LIGHT CONVERSION WO LIGHT ADAPTATION SVO (SANCML)

- No specific light adaptations for this vehicle

VEHICLE NOISE FOR PEDESTRIANS CONTEXT CRITERIOM (SANF91)

- Standard criteria for vehicle noise emissions to alert pedestrians

VEHICLE PRODUCTION PLANT (W) VALLADOLID (SPAIN) (APV001_W)

- Manufactured at the Valladolid production plant in Spain

WATER PROTECTION WO RAIN FORD RIVER KIT (SKTPGR)

- Not equipped with rain or ford river protection

Vremenska crta

Pronađeno 8 zapisa

Vremenska crta zapisa za ovo vozilo

● 09. 2020. 🌐 Država nepoznata

Proizvedeno

Zabilježen je datum proizvodnje ovog vozila. Navedena zemlja može ukazivati na mjesto proizvodnje ili registracije.

● 11. 2020. 🇫🇷 Francuska

Prva registracija

Za ovo vozilo dodan je zapis o registraciji. To može biti zbog prve registracije, promjene vlasništva ili druge službene dokumentacije.

● 03. 2021. 🇫🇷 Francuska

Na prodaju

Zapis oglasa pokazuje da je ovaj automobil bio oglašen na prodaju. Ponekad se navedena zemlja može razlikovati od stvarne lokacije vozila.

● 07. 2021. 🇫🇷 Francuska

Registrirano

Za ovo vozilo dodan je zapis o registraciji. To može biti zbog prve registracije, promjene vlasništva ili druge službene dokumentacije.

● 11. 2021. 🇫🇷 Francuska

Otkriveno je oštećenje ⚠️

Pronašli smo zapis koji pokazuje da je ovo vozilo oštećeno. Više informacija potražite u odjeljku „Oštećenja“.

● 12. 2022. 🇫🇷 Francuska

Na prodaju

Zapis oglasa pokazuje da je ovaj automobil bio oglašen na prodaju. Ponekad se navedena zemlja može razlikovati od stvarne lokacije vozila.

● 11. 2024. 🇫🇷 Francuska

Pregledano

Za ovo vozilo je zabilježen tehnički pregled. To može uključivati razne provjere vezane uz tehničku ispravnost ili emisije. Mogu se uključiti i uspješni i neuspješni pregledi.

● 06. 2026. 🇫🇷 Francuska

Neuspješan tehnički pregled ⚠️

Za ovo vozilo je zabilježen neuspješan tehnički pregled. To može uključivati neuspješne sigurnosne testove ili testove emisija.



+44

Izvori podataka

Provjerili smo 1000+ izvora podataka u **48 država**

Korisni savjeti nakon čitanja izvješća

Svaki savjet koji primijeniš pomoći će ti da izbjegnute neželjena iznenađenja kasnije. Što bolje provjeriš, to je kupnja sigurnija.

Na temelju ovog izvješća:

- Provjeri jesu li popravljani kvarovi utvrđeni na tehničkom pregledu**
Neuspješan tehnički pregled točno pokazuje što nije u redu s automobilom. Prije kupnje provjeri jesu li ti problemi doista popravljani.
 - Zatraži službeno izvješće s tehničkog pregleda i vidi što točno nije bilo u redu.
 - Pribavi dokaz o popravku i neka mehaničar ponovno pregleda te određene komponente.

Prije kupnje automobila provjeri sljedeće:

- Zatraži pregled stručnjaka**
Iskusni mehaničar može uočiti skrivene probleme koji bi tebi mogli promaći. Evo što trebaš učiniti dalje:
 - Naruči provjeru u neovisnom ili ovlaštenom servisnom centru
 - Zamoli mehaničara da provjeri ključne sustave: motor, kočnice, ovjes, elektroniku
 - Zatraži pisane bilješke ili izvješće o svim pronađenim problemima
- Zatraži evidenciju o servisiranju**
Evidencija o servisiranju pokazuje koliko je automobil dobro održavan. Evo što trebaš učiniti dalje:
 - Zatraži od prodavača knjižicu servisa ili evidenciju održavanja automobila
 - Provjeri jesu li ulje i filtri redovito mijenjani i kakvo je stanje zupčastog remena
 - Obrati pažnju na sve servise koje nedostaju ili kasne
- Provjeri kilometražu**
Provjeri odgovara li kilometražu u ovom izvješću očitavanju brojača kilometara automobila. Tvoja zadnja poznata kilometraža je **132.489 km**. Evo što trebaš učiniti dalje:
 - Napravi usporedbu očitavanja brojača kilometara i kilometraže navedene u izvješću
 - Potraži znake lažiranja (istrošene papučice, sumnjivi popravci na kontrolnoj ploči)
 - Zatraži objašnjenje za sve što izgleda sumnjivo
- Obavi pravu probnu vožnju**
Pravilna probna vožnja pomoći će ti da uočiš probleme s performansama, upravljanjem ili udobnošću – primijetit ćeš puno više na cesti nego na parkiralištu. Evo što trebaš učiniti dalje:
 - Vozi se različitim vrstama cesta: autocestama, gradskim prometom i neravnim ili grubim površinama
 - Osluškuj čudne zvukove ili vibracije
 - Obrati pažnju na upravljivost i udobnost
- Napravi usporedbu sa sličnim automobilima**
Provjerom drugih oglasa vidjet ćeš je li tražena cijena poštena ili isplati li se uopće pregovarati. Evo što trebaš učiniti dalje:
 - Pretraži slične automobile online (ista marka, model, godina, kilometraža)
 - Usporedi tražene cijene
 - Provjeri stanje i opremu automobila
 - Iskoristi ove informacije u pregovorima s prodavačem