

Renault Captur

Skeniraj za cjelovito izvješće



Broj šasije: VF1RJB00X69890073

Gorivo: Benzin

Godina: 2022

Kilometraža

✔ Nisu pronađeni problemi

Posljednja zabilježena kilometraža: 11 km.

Provjera pravnog statusa

✔ Nisu pronađeni problemi

Nisu pronađeni zapisi o financijskim ili pravnim rizicima.

Oštećenje

✔ Nisu pronađeni problemi

Nisu pronađeni zapisi o oštećenjima ili procjeni.

Krađa

✔ Nisu pronađeni problemi

Nema podataka o krađi.

Emisije

✔ Nisu pronađeni problemi

Niska razina CO₂ emisija: 106 g/km.

Izloženost prirodnim katastrofama

✔ Nisu pronađeni problemi

Nisu pronađeni zapisi o izloženosti prirodnim katastrofama.



+36

Izvori podataka

Provjerili smo 900+ izvora podataka u 40 država

Krađa

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



Dobre vijesti

Nismo pronašli nikakve podatke da je vozilo ukradeno.



Sažetak

Provjera baze podataka ukradenih vozila izvršena je u 7 država: +1

Evo što smo provjerili:



Traži li se trenutno kao ukradeno?

✔ Podaci nisu pronađeni



Je li vozilo bilo ukradeno u prošlosti?

✔ Podaci nisu pronađeni

Za ovo vozilo nisu pronađeni zapisi o krađama u prošlosti.

Provjera policijske baze podataka ukradenih vozila izvršena je u sljedećim državama:

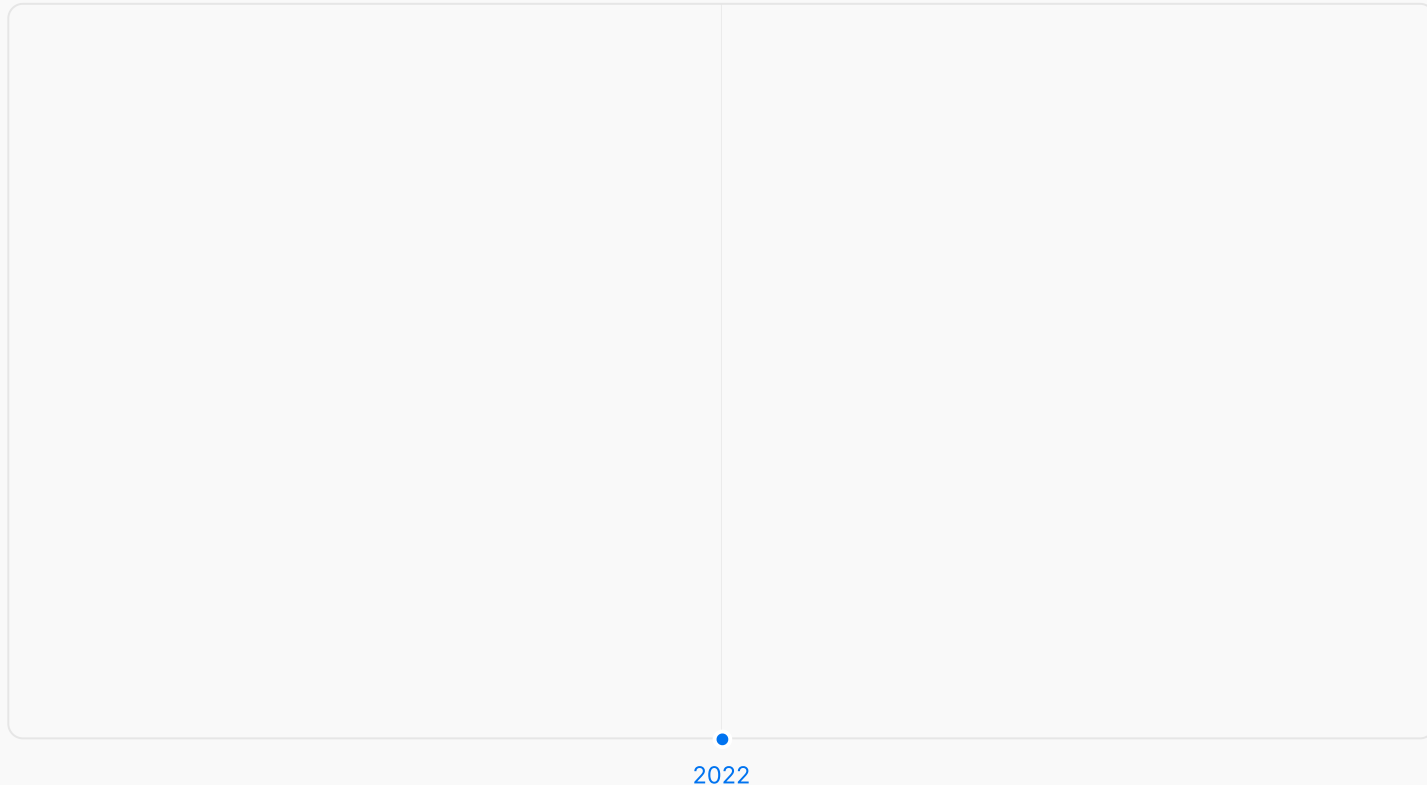
Slovenija Češka Rumunjska Mađarska Italija Slovačka Kanada

Kilometraža

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

i Sažetak

- Posljednja poznata kilometraža: 11 km
- Prosječna kilometraža sličnih modela: 41.516 km
- Pronađen je 1 zapis o kilometraži



Zapisi brojača kilometara

10. 2022. 11 km

Provjera pravnog statusa

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

✓ Dobre vijesti

Nisu pronađeni podaci o pravnom statusu ovog vozila

Pravni status



Je li vozilo prošlo tehnički pregled?

Podaci nisu pronađeni



Je li bilo označeno kao otpad?

✓ Podaci nisu pronađeni

Oštećenje

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



Dobre vijesti

Nisu pronađeni zapisi o oštećenjima ili procjeni



Ponekad mogu biti prikazane netočne informacije, posebno u slučaju provjere starijih vozila. Neovlašteni servisi mogu ilegalno zamaskirati nedostatke ili oštećenja na vozilu, a da pritom nisu nigdje zabilježena. Ponekad može biti zamijenjena čak i pločica s brojem šasije vozila. Koristimo različite metode da bismo otkrili takve prekršaje, ali nemoguće je dati 100 %-tnu garanciju.

Izloženost prirodnim katastrofama

Provjerili smo je li se vozilo nalazilo u području pogođenom prirodnim katastrofama u trenutku kada su se dogodile.



Dobre vijesti

Lokacija ovog vozila nije zabilježena na području prirodnih katastrofa.

Tržišna cijena

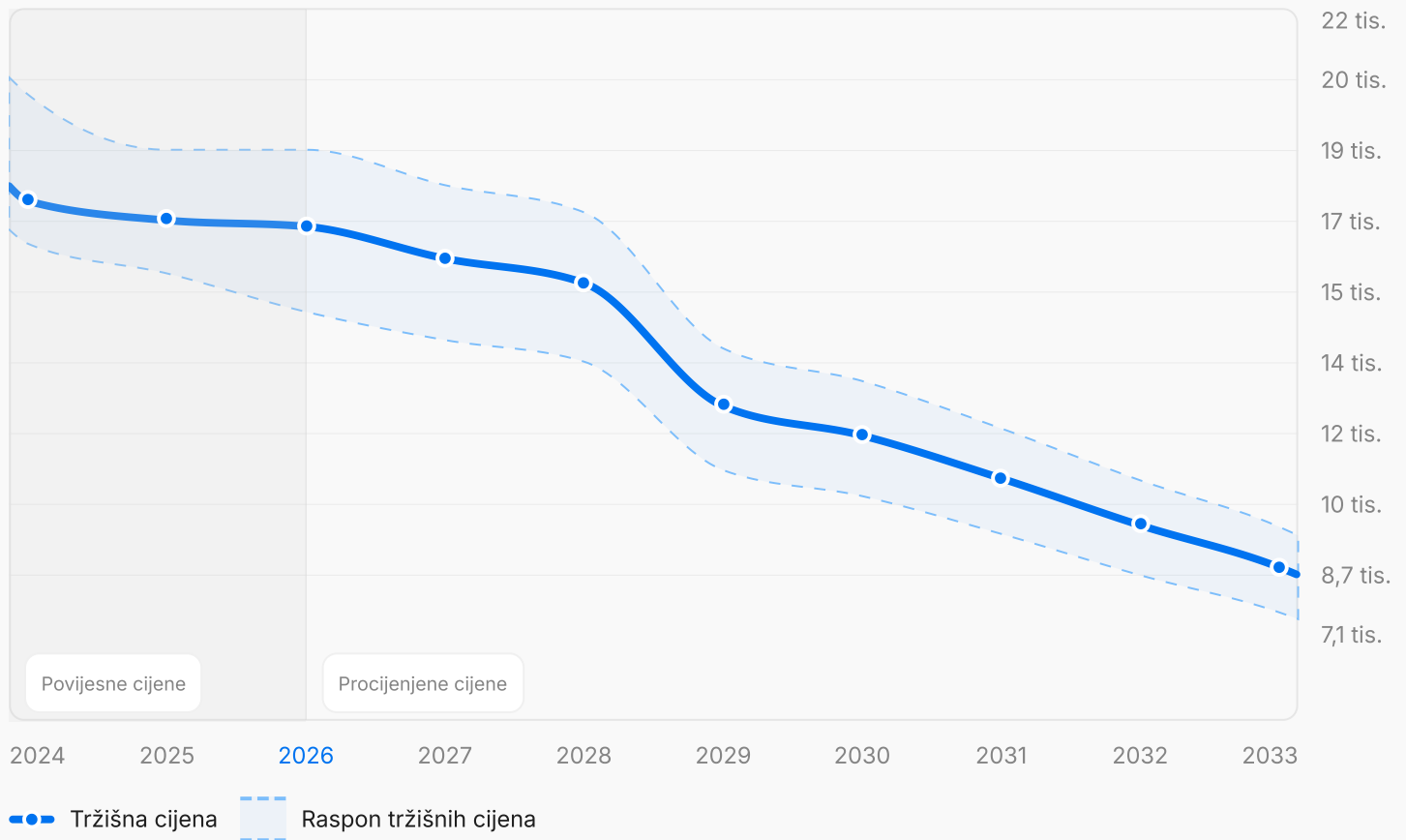
Provjerili smo kako se tržišna cijena ovog vozila mijenjala tijekom vremena, na temelju dostupnih povijesnih podataka i procjena cijena.

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



Sažetak

- Prosječna tržišna cijena za ovakvo vozilo: 16.900 €
- Budi na oprezu zbog mogućih skrivenih problema ako se vozilo prodavalo po znatno nižoj cijeni od trenutne!



Year	Tržišna cijena	↘ Najniža tržišna vrijednost	↗ Najviša tržišna vrijednost
2024	17.500 €	16.500 €	20.000 €
2025	17.045 €	15.800 €	18.700 €
2026	16.900 €	14.900 €	18.700 €
2027	16.150 €	14.239 €	17.870 €
2028	15.575 €	13.732 €	17.234 €
2029	12.690 €	11.188 €	14.042 €
2030	11.999 €	10.579 €	13.277 €
2031	10.995 €	9.694 €	12.166 €
2032	9.896 €	8.725 €	10.950 €
2033	8.906 €	7.852 €	9.855 €

Uvidi u tržišne cijene



Prognoza trenda cijena

Očekuje se da će ovo vozilo izgubiti -47% svoje tržišne cijene u sljedećih 7 godina.



Pad cijena i razdoblje za povoljnu kupnju

Najveći pad tržišne cijene očekuje se oko 2029. godine, kada vozilo bude staro 7 godina. Kupnja tijekom ovog razdoblja mogla bi biti najpovoljnija



Optimalno vrijeme za prodaju

Prodaja vozila prije najvećeg pada cijene – koji se očekuje oko 2028. godine ili kada vozilo bude staro 6 godina – može ti pomoći da zadržiš veći dio vrijednosti.

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 niske emisije. Može se kvalificirati za niže poreze na emisije. Provjeri lokalne propise i vidi vrijede li popusti.

Emisije CO₂

Emisija CO₂ g/km

Emisija CO₂ tvog vozila **106 g/km** Razred **A**

Do 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 +

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
SUV



Godina proizvodnje
2022



Zapremnina pogonskog sklopa
1,6 l

 Snaga pogonskog sklopa 45 kW (60 hp / 61 PS)	 Vrsta goriva Benzin	 Br. brzina 4
 Kategorija M1	 Homologacija e2*2007/46*0684*19	 Bruto težina 1.896 kg
 Masa praznog vozila 1.361 kg	 Emisije CO2 106 g/km	 Standard emisija Euro 6

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 LEVEL TRACTION BATT LEVEL BTAEE 1K29B (NB028)

✦✦ Traction battery level: 1K29B

BATTERY PRODUCTION PLANT (W) VALLADOLID CARROSSERIAS / VALLADOLID (SPAIN) (APV004_W)

✦✦ The battery was produced in the Valladolid Carrosserias plant in Valladolid, Spain with code APV004_W

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

ANTENNA TYPE CONTEXT CRITERIOM (SANA07)

✦✦ Type of antenna used

BACKWARD COLLISION PREVENTION COMPLEMENTARY OBJECT (NOG84)

✦✦ Complimentary object for preventing collisions from behind

BATTERY POWER TRACTION 1290WH BATTERY POWER (1K29B)

✦✦ The battery power for traction is 1290 watt-hours.

BLIND SPOT DETECTION WITHOUT DETECTOR 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 4 GAMME 1 (EV4GA1)

✦✦ Evolution 4 gamme 1

COMMERCIAL IDENTITY COMPLEMENTARY OBJECT

(SAND26)

✦ Complementary object

DAYTIME RUNNING LIGHTS DAYTIME RUNNING LIGHTS 2

(FDIU2)

✦ Daytime running lights

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 2022-08-23 (2022-08-23)

✦ August 23, 2022

ENGINE PRODUCTION PLANT (R) OYAK RENAULT / BURSA

(TURKEY) (APV002_R)

✦ The engine is produced at the Oyak Renault factory located in Bursa, Turkey.

ENGINE SUFFIX 632 INDEX (632)

✦ The engine has 632 index (632)

ENGINE2 Manufacturing Date 2022-09-30 (2022-09-30)**ENGINE2 Manufacturing Plant** (C) PLANT PROD (APV005_C)

✦ Second engine is produced at Plant Prod (APV005_C)

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT BASIC COMMERCIAL

VERSION (VNOR)

✦ Basic commercial version

DOCUMENTATION PERIOD DOCUMENTARY PERIOD 2019

(M2019)

✦ Documentary period in 2019 with reference M2019

DRIVING MODE CONTROL WITHOUT MULT EXP (SSMLEX)

✦ No multiple driving modes

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 OBD IUPR RDE

WLTP (E06U)

✦ Complies with Euro 6D emission control standard

ENGINE CAPACITY 1598 CM3 ENGINE CAPACITY (1598CC)

✦ 1598 cubic centimeters engine capacity

ENGINE PRODUCTION NUMBER R131748 (R131748)**ENGINE START TYPE** CONTEXT CRITERIOM (NOA80)

✦ Type of method for starting the engine

ENGINE TYPE 1.6 SCE PETROL ENGINE (H4M)

✦ The engine is a 1.6 SCE petrol engine (H4M)

ENGINE2 Manufacturing Number C226439 (C226439)**FAST TRACK** COMPLEMENTARY OBJECT (NOH70)

✦ Complimentary object for fast tracking

FIRE EXTINGUISHER WITHOUT FIRE EXTINGUISHER (SEXTIN)

✦✦ No fire extinguisher included

FRONT AND REAR BODY CROSSMEMBER WIHTOUT
CROSSMEMBER (SSRCAR)

✦✦ No crossmember

GEARBOX PRODUCTION DATE 2022-05-23 (2022-05-23)

GEARBOX PRODUCTION PLANT (M) STA / RUITZ (FRANCE)
(APV003_M)

✦✦ The gearbox is produced at the STA / RUITZ plant in France

GEARBOX TYPE DB1 GEARBOX TYPE (DB1)

✦✦ The gearbox type is DB1 (DB1)

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 LUGGAGE BOX 1 (RANCF1)

✦✦ Specification for the luggage box

MARKETING VERSION COMMERCIAL VERSION (VEC878)

✦✦ The advertised version of the vehicle known as the Commercial Version (VEC878)

MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE I COMPLEMENTARY
OBJECT (SANG08)

✦✦ Additional object for unspecified benefits.

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 M091160 (M091160)

GEARBOX SUFFIX 012 INDEX (012)

✦✦ 012 Index (012)

HEATED STEERING WHEEL NO-HEATED STEERING WHEEL
(VOLNCH)

✦✦ Non-heated steering wheel

HYBRID LEVEL FULL HYBRID HEV (HYB05)

✦✦ The vehicle is a full hybrid HEV (HYB05)

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: GREY HIGHLAND (TPKQA)

✦✦ Main Color: Grey Highland (TPKQA)

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.

MISCELLANEOUS BENEFITS QUATRO LEATHER PRESTATION

(SPRTQT)

✦✦ Leather prestation for various benefits

NAVIGATION/SMARTPHONE IMITATION COMPLEMENTARY

OBJECT (NOG72)

✦✦ Mimicking smartphone navigation

OUTSIDE CAMERA NO OUTSIDE CAMERA (NOCAM)

✦✦ No outside camera included

PADDLE SHIFT LEVER WITHOUT PADDLE SHIFT LEVE

(SCDVIT)

✦✦ Does not have a paddle shift lever.

PASSENGER COMPARTMENT THERMAL REQUIREMENT WITHOUT PASSENGER COMPARTMENT

THERMAL REQUIREMENT (STHABT)

✦✦ No specific thermal requirements for passenger compartment

PERSONALIZATION INT TYPE G WOPERSONALIZATION TYPE

G (SSPERG)

✦✦ Personalization option related to interior design type G

POWER IN DIN HP / KW 067 KW POWER (067KW)

✦✦ 67 KW power output (67kW)

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

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 INTELLIGENT PARK SYS 01 (ITPK1)

✦✦ Intelligent parking assistance system

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 LAMP4 (FEUAR4)

✦✦ Rear lamp model number 4

RECHARGING TERMINAL WITHOUT WALL-BOX (SWALBO)

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

SECOND ENGINE INDEX 501S INDEX (501S)

✦✦ The second engine has a 501S index (501S)

SECOND ENGINE TYPE 5DHS TYPE (5DHS)

✦✦ The second engine is of 5DHS type (5DHS)

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

TECHNICAL EVOLUTION D COMPLEMENTARY OBJECT
(NOH16)

✦✦ Complementary object

TECHNICAL EVOLUTION I TECHNICAL EVOLUTION I (TCHIO)

✦✦ Specific technical evolution version I

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

TRACTION BATTERY PRODUCTION NUMBER W022566
(W022566)

SECOND POWER ADDITIONAL POWER 045KWS (045KWS)

✦✦ Additional power capacity of 45kW

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 NO TECHNICAL EVOLUTION A
(NOTCA)

✦✦ No technical evolution feature A

TECHNICAL EVOLUTION C TECHNICAL EVOLUTION C
(TCHC0)

✦✦ Technical evolution C feature

TECHNICAL EVOLUTION H TECHNICAL EVOLUTION H
(TCHH0)

✦✦ Technical evolution version H

TECHNICAL EVOLUTION K NO TECHNICAL EVOLUTION K
(NOTCK)

✦✦ No specific technical evolution version K

TECHNICAL EVOLUTION M TECHNICAL EVOLUTION M
(TCHM0)

✦✦ Equipped with Technical Evolution M system (TCHM0)

TECHNICAL EVOLUTION Q COMPLEMENTARY OBJECT
(NOH78)

✦✦ Complementary technical evolution Q feature

TRACTION BATTERY PRODUCTION DATE 2022--1-0- (2022-
10-07)

✦✦ The traction battery was produced on October 7, 2022.

TRACTION BATTERY SUFFIX BATTERY SUFFIX 1030 (1030)

✦✦ Battery suffix model 1030

TRACTION BATTERY TYPE BTAAE BATTERY TYPE (BTAAE)

✦ Type of battery: BTAAE

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

✦ Gas type 1234YF

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 LIGHT CONVERSION LIGHT ADAPTATION SVO (LCONTR)

✦ Special adaptation for vehicle lighting

VEHICLE MANUFACTURE DATE 2022-10-14 (2022-10-14)

VEHICLE NOISE FOR PEDESTRIANS VEHICLE SOUND PEDESTRIANS (VSPTA)

✦ Includes pedestrian alert system

VEHICLE PRODUCTION NUMBER W502527 (W502527)

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

✦ Manufactured at the Valladolid production plant in Spain

VEHICULE TRANSFORMATION COMPLEMENTARY OBJECT (SAND30)

✦ Additional vehicle transformation equipment

WATER PROTECTION WO RAIN FORD RIVER KIT (SKTPGR)

✦ Not equipped with rain or ford river protection

WIRELESS PHONE CHARGE WO TELEPHONY ACCES REFIL (SREACT)

✦ No wireless phone charging feature

Vremenska crta

Pronađena 2 zapisa

Vremenska crta zapisa za ovo vozilo

10. 2022. 🌐 Država nepoznata

Proizvedeno

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

02. 2023. 🇫🇷 Francuska

Prva registracija

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



+36

Izvori podataka

Provjerili smo 900+ izvora podataka u 40 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.

Provjeri povijest vozila

To je već obavljeno? Sjajan početak! Evo što trebaš učiniti dalje:

- Iskoristi savjete iz ovog odjeljka kada osobno pregledavaš automobil.
- Označi ih i uvjeri se da ne propuštaš nešto važno.

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

Provjeri kilometražu

Provjeri odgovara li kilometražu u ovom izvješću očitavanju brojača kilometara automobila. 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

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

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 autocestom
- Vozi neravnim ili lošim cestama
- Vozi u gradskom prometu
- Oslušuj 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