



Volkswagen Golf

VIN: WVVZZZAUZJP093781

Benzină

2018

Generat pe 2025-01-31 10:43



Odometru

✓ Arată bine



Statut legal

✓ Arată bine



Daune

⚠ Necesită atenție



+31

Surse de date

Am verificat 900+ de surse de date în 35 de țări

Fotografii

2024-01

27 de fotografii






Furt

Vehiculul este în prezent marcat ca furat? A fost furat în trecut? A fost recuperat?

✓ Nu s-au găsit probleme

Nu am găsit nicio înregistrare că vehiculul a fost furat.

i Notă

Verificarea bazei de date a poliției privind vehiculele furate finalizată în **8 țări**:  +2

Iată ce am verificat:



Căutat drept furat

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare



Furat în trecut

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Starea actuală necunoscută



Furat în trecut

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Vehiculul a fost recuperat

Baza de date aparținând poliției cu vehicule furate, **verificare finalizată în:**



România



Lituania



Danemarca



Statele Unite ale Americii



Slovacia



Suedia



Slovenia



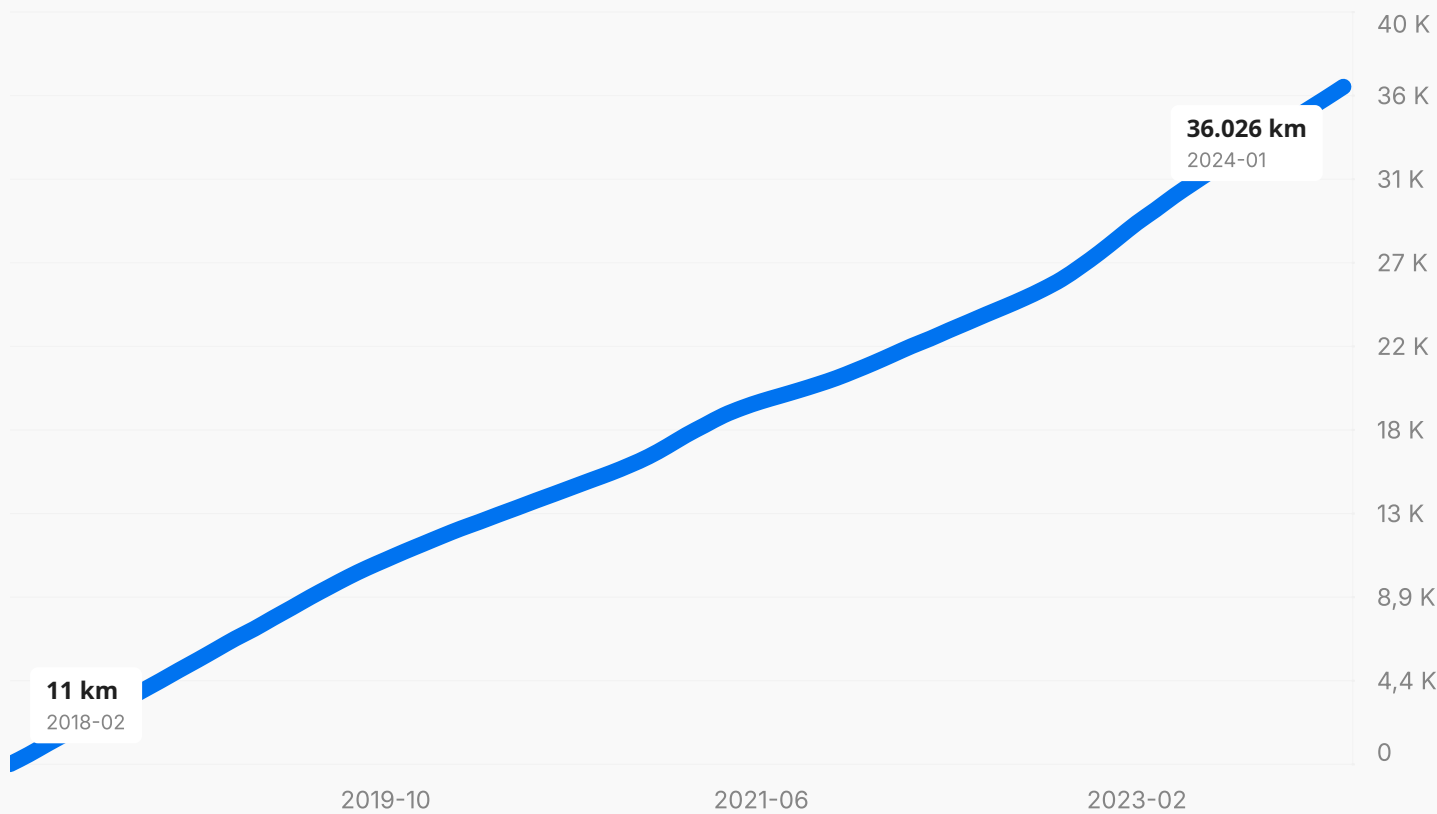
Cehia

Odometru

Există semne conform cărora kilometrajul a fost dat înapoi sau discrepanțe ale kilometrajului?

i Notă

Ultimul kilometraj cunoscut: 36.026 km



Disclaimer (declinarea responsabilității): acest grafic reprezintă o tendință estimată a kilometrajului. Deși se bazează pe înregistrări reale de kilometraj disponibile pentru acest vehicul, există lacune având în vedere că evoluția kilometrajului nu este înregistrată în mod constant. Pentru a lua în considerare aceste date lipsă, aplicăm un model patentat de analiză a datelor care prezice modul în care probabil s-a schimbat kilometrajul între evenimentele înregistrate. Acest lucru ajută la furnizarea unei imagini mai complete a utilizării vehiculului în timp.

Statut legal

A trecut vehiculul inspecțiile tehnice? A fost notat drept casat?

Notă

Inspecția tehnică a fost transmisă pe 2023-04 în România

Legal



Inspecție tehnică periodică (ITP)

A trecut

2023-04 România



Casat

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Nu există nici o înregistrare că vehiculul a fost marcat

A trecut cu succes inspecția tehnică

drept casat

Valabil până la 2025-03

Daune

Acest vehicul a fost avariat în trecut ? Care a fost valoarea daunelor?

Ai grijă!

Acest vehicul a fost avariat

Notă

Daunele minore nu vor afecta în mod normal siguranța vehiculului și nu vor cauza probleme structurale

Înregistrări de daune



2019-08  România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor
2.001 RON – 6.000 RON

Cauza posibilă a daunelor
Necunoscut

Categoriile de daune

- Părți exterioare ale caroseriei
- Iluminat exterior

Daune frontale:

- Față / Bară de protecție**
- Față dreapta / Bară de protecție**

Disclaimer (declinarea responsabilității): Majoritatea înregistrărilor de daune sunt legate de accidente, dar uneori nu este acesta cazul. Unele înregistrări provin din alte surse cum ar fi serviciile specializate pe lucrări de caroserie, cereri de daune, licitații sau inspecții ale vehiculelor. Aceste înregistrări arată că starea vehiculului a fost evaluată, chiar dacă nu a fost din cauza unui accident.

Dezastre naturale

Locația vehiculului a fost înregistrată în zona unui dezastru natural?

✓ **Nu s-au găsit probleme**

Locația vehiculului nu a fost înregistrată în zona unui dezastru natural

Valoarea de piață

Cu cât s-a vândut vehiculul în trecut? Care este în medie prețul vehiculelor din acest model și an?

i Notă

- Ultimul preț de vânzare cunoscut: 79.112 RON
- Prețul mediu de pe piață pentru un astfel de vehicul: 56.032 RON
- Atenție la problemele ascunse dacă vehiculul a fost la vânzare la un preț semnificativ mai mic decât prețul actual!

Valoarea de piață azi pentru Volkswagen Golf 2018

Valoarea de piață este determinată prin examinarea prețului unui anumit model de mașină (fabricat în același an) în țara în care a fost generat raportul. Analizăm datele din ultimele 6 luni.

Cel mai mic preț

50.579 RON

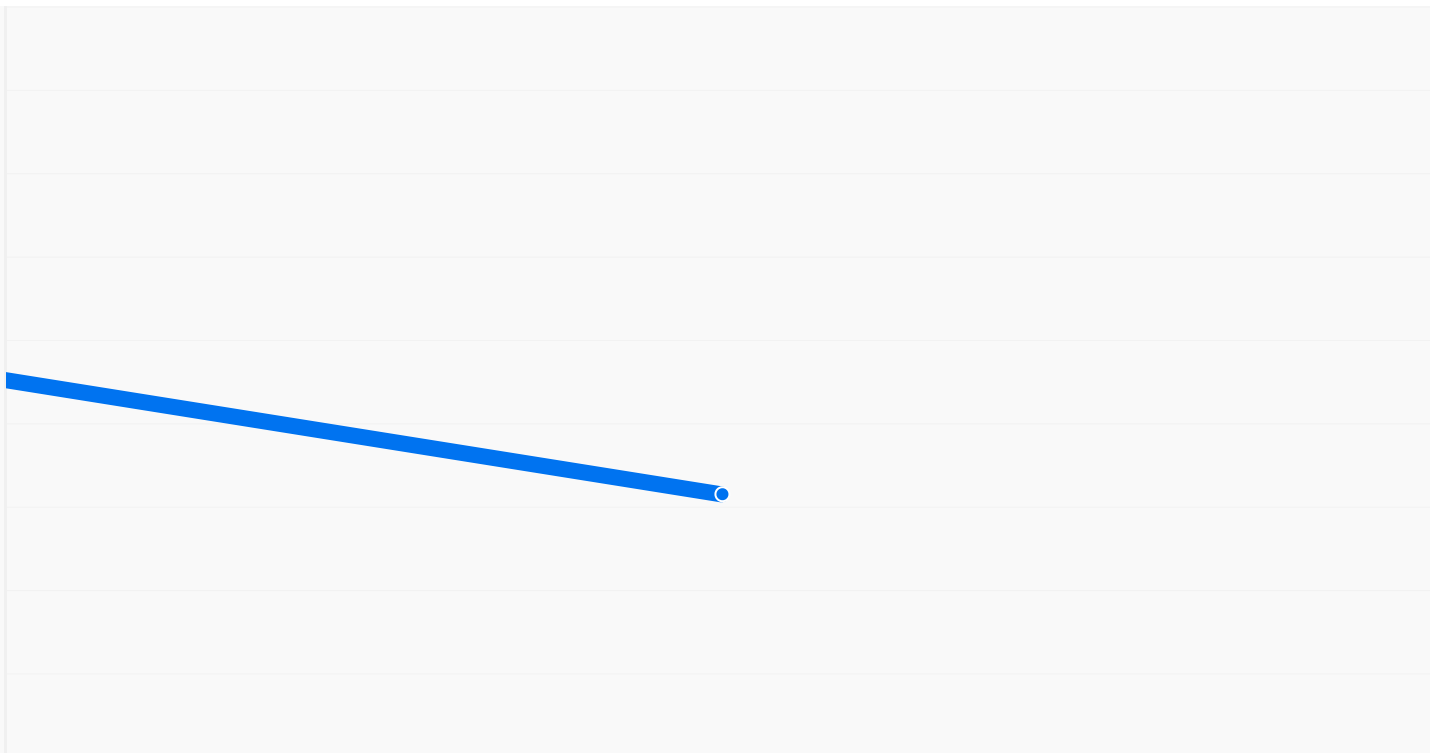
Prețul mediu

56.032 RON

Cel mai mare preț

65.049 RON

Istoricul prețurilor pieței



2024

Înregistrări de preț

2024-01 **79.112 RON**

Emisii

Câte emisii de CO2 produc vehiculele din acest model/an?

i Notă

Emisii CO2: A (114 g/km)

Emisii CO₂

Emisiile CO2 ale
vehiculului tău

114 g/km Clasă **A**

Până la 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190


190 - 225

225 și peste

Emisii CO₂ g/km

Specificații și echipare

Ce specificații și echipamente sunt înregistrate pentru acest vehicul?

 **Notă**

Verificați dacă specificațiile și echipamentul acestui vehicul se potrivesc cu datele furnizate de vânzător.

Identificare și specificații tehnice



Producător

Volkswagen



Model

Golf



Descriere

Golf



Tip caroserie

Hatchback



An de fabricație

2018



An model

2018



Capacitate cilindrică

1,5 l



Putere motor

110 kW (148 cp)



Tip combustibil

Benzină



Cutie de viteze

Manuală



Tip transmisie

Tracțiune față (FWD)



Culoare

Gri



Nr. uși

4



Amplasarea volanului

Volan pe stânga



Nr. locuri

5

Echipare

Cum a fost primit de la producător

0A2

4 DOORS

0AD

FRONT STABILIZER

0B1

WHEELBASE

0BM

REAR STABILIZER

0EJ

INSTALLATION DIFFERENTIATION FOR TRANSMISSION MQ 250 -- VEHICLE COMPONENTS --

0FG

MOSEL MANUFACTURING SEQUENCE

0K0

WITHOUT ALTERNATIVE DRIVE SYSTEM

0N4

4-LINK REAR SUSPENSION

0NB

NAMEPLATE SET IN BASIC STYLE

0P0

REAR EXHAUST TAILPIPE (STANDARD)

0TD

FLOOR MATS IN FRONT AND REAR

0XH

INFORMATION KIT IN ROMANIAN

0Y1

STANDARD CLIMATIC ZONES

0YC

WEIGHT RANGE 3 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

1A5

FUEL SYSTEM FOR SI ENGINE

1AS

ELECTRONIC STABILITY CONTROL (ESC)

1D0

WITHOUT TRAILER HITCH

1E1

ACTIVATED CARBON CANISTER

1EX

SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1 PASSENGER VEHICLE

1G6

SPACE-SAVING SPARE WHEEL

1JA

REAR SHOCK ABSORPTION, BASIC VERSION 1

1KE

DISK BRAKES IN REAR

1N3

SPEED-RELATED VARIABLE STEERING ASSIST (SERVOTRONIC)

1NL

TRIMS FOR ALLOY WHEELS

1PF

STANDARD WHEEL BOLTS

1Q0

WITHOUT MASS DAMPER FOR STEERING WHEEL

1S1

TOOL KIT AND JACK

1SA

WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

1T2

WARNING TRIANGLE

1U8

WITHOUT FOLDING TABLE ON FRONT SEAT BACKREST

1W2

GLOVE COMPARTMENT COOLING SYSTEM

1X0

FRONT WHEEL DRIVE

1Y3

ELECTRONIC DIFFERENTIAL LOCK XDS DYNAMIC TRACTION CONTROL

1Z0

INITIAL STANDARD FUEL FILLING

1ZE

DISK BRAKES IN FRONT (GEOMET D)

20A

WITHOUT ELECTRIC MOTOR (HYBRID)

2A0

WITHOUT DELIVERY EQUIPMENT

2H0

WITHOUT "DRIVE SELECT"

2JD

SPORTS BUMPERS

2KL

LABELS/PLATES IN ROMANIAN AND ENGLISH

2V5

FRESH AIR INTAKE SYSTEM WITH COMBINATIONFILTER

2WA

WITHOUT ADDITIONAL TIRES

2ZH

LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION STEERING WHEEL

31F

FRONT LICENSE PLATE CARRIER (LARGE)

3B4

CHILD SEAT ANCHOR FOR CHILD SEAT SYSTEM ISOFIX

3C7

3-POINT SEAT BELT FOR CENTER REAR SEAT

3CA

WITHOUT PARTITION

3D3

CENTER CONSOLE

3FA

WITHOUT ROOF INSERT (STANDARD ROOF)

3H0

WITHOUT BACKREST RELEASE FOR FRONT SEATS

3L3

MANUAL HEIGHT ADJUSTMENT FOR FRONT SEATS

3NU

REAR SEAT BENCH UNSPLIT, BACKREST SPLIT FOLDING WITH CENTER ARMREST

3QT

3-POINT SEAT BELTS IN FRONT, WITH PRETENSIONER AND HEIGHT ADJUSTMENT

3S0

WITHOUT ROOF RAILS/ROOF LOAD RACK

3T2

THREE REAR HEAD RESTRAINTS

3ZB

3-POINT SEAT BELTS, OUTER REAR WITH ECE LABEL

45K

ALLOY WHEELS 6.5J X 16

4A3

SEAT HEATER FOR FRONT SEATS SEPARATELY CONTROLLED

4AF

DOOR AND SIDE TRIM PANEL IN FOAM FILM AND WOVEN FABRIC

4GF

WINDSHIELD IN HEAT-INSULATING GLASS

4I2

CENTRAL LOCKING WITH RADIO REMOTE CONTROL, INTERIOR RELEASE MECHANISM WITHOUT SAFELOCK

4KC

SIDE AND REAR WINDOWS IN HEAT-INSULATING GLASS

4L2

DIMMING BREAKAWAY INTERIOR REARVIEW MIRROR

4P0

REAR FLOOR PANEL MODULE, TYPE 1

4R4

POWER WINDOWS WITH COMFORT OPERATION AND CIRCUIT BREAKER

4UP

DRIVER AND FRONT PASSENGER AIRBAG WITH KNEE AIRBAG AND FRONT PASSENGER AIRBAG DEACTIVATION

4X3

SIDE AIRBAG IN FRONT, WITH CURTAIN AIRBAG

5C0

WITHOUT SPECIAL BODY MEASURES

5D1

CARRIER FREQUENCY 433.92 MHZ-434.42 MHZ

5J0

WITHOUT REAR SPOILER

5K7

TRANSPORT PROTECTION FILM (MINIMUM PROTECTION) WITH ADDITIONAL TRANSPORT PROTECTION MEASURES

5MJ

DECORATIVE INSERTS

5RQ

RIGHT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5SL

LEFT EXTERIOR MIRROR: ASPHERICAL

5XJ

SUN VISORS WITH MIRROR, ILLUMINATED, WITH AIRBAG LABEL ON SUN VISOR AND B-PILLAR

5ZF

FRONT HEAD RESTRAINTS

6A0

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER

6E3

CENTER ARMREST IN FRONT

6FF

BODY-COLORED EXTERIOR MIRROR HOUSINGS AND VARIOUS ADD-ON PARTS

6K4

FORWARD COLLISION WARNING INCL. AUTONOMOUS EMERGENCY BRAKING, FOR ADAPTIVE CRUISE CONTROL "HIGH"

6KC

RADIATOR GRILLE

6NA

UNSPLIT MOLDED HEADLINER

6Q2

LEATHER GEARSHIFT KNOB/HANDLE

6T1

INTERIOR LIGHT IN FOOTWELL

6XN

EXTERIOR MIRRORS: POWER-ADJUSTABLE, SEPARATELY HEATED

6Y8

SPEED LIMITER

7AA

ELECTRONIC ENGINE IMMOBILIZER

7B2

12-VOLT SOCKET IN LUGGAGE BOOT

7E0

WITHOUT HEAT ACCUMULATOR/AUXILIARY HEATER

7K1

DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

7L6

START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

7LG

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -5G0-

7M5

WITHOUT PROTECTIVE FILM FOR SCUFF PLATE

7MV

EMISSION STANDARD EU6 ZD/E/F

7P4

MANUALLY ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT IN FRONT SEATS

7Q0

WITHOUT NAVIGATION DEVICE

7QA

WITHOUT CD/DVD FOR NAVIGATION

7W0

WITHOUT EXTENDED SAFETY SYSTEM

7X0

WITHOUT PARK DISTANCE CONTROL

7Y0

WITHOUT LANE CHANGE ASSIST

8G0

WITHOUT LIGHT CONTROL

8GU

ALTERNATOR 140 A

8IE

HALOGEN TWIN HEADLAMPS AND SEPARATE LED DAYTIME RUNNING LIGHTS

8K1

SEPARATE DAYTIME RUNNING LIGHTS

8M1

REAR WINDOW WIPER AND WASHER SYSTEM WITH INTERMITTENT CONTROL

8N4

WINDSHIELD WIPER INTERMITTENT CONTROL WITH POTENTIOMETER (FOUR SPEEDS)

8Q1

HEADLIGHT RANGE ADJUSTMENT

8RM

8 SPEAKERS (PASSIVE)

8S6

2 READING LIGHTS IN FRONT

8SQ

LED TAIL LAMP ASSEMBLY

8T7

ADAPTIVE CRUISE CONTROL (WITHOUT "FOLLOW-TO-STOP") AND SPEED LIMITER

8TB

REAR FOG LAMP

8W1

WASHER FLUID LEVEL INDICATOR

8WH

FRONT FOG LAMP AND CORNERING LAMP

8X1

HEADLAMP WASHER SYSTEM

8Y1

TWO-TONE HORN

8Z5

NOT HOT COUNTRY

8ZQ

ANTENNA FOR FM RECEPTION ONLY, DIVERSITY

9AK

CLIMATRONIC WITH IMPACT PRESSURE CONTROL, CFC-FREE

9D0

WITHOUT PREPARATION FOR TWO-WAY RADIO INSTALLATION

9F0

WITHOUT SOUND COMBINATION FOR ROTATING EMERGENCY LIGHT AND RADIO ANTENNA PREPARATION

9JB

SMOKER'S PACKAGE, ASHTRAY IN FRONT AND REAR

9M0

WITHOUT AUXILIARY HEATER/FUEL-FIRED PARKING HEATER

9P3

BELT CONTROL, ELECTRIC CONTACT IN BUCKLE

9S5

MULTI-FUNCTION DISPLAY/ON-BOARD COMPUTER"MEDIUM"

9T1

HEATED WASHER NOZZLES IN FRONT

9TC

ADDITIONAL REFLECTORS (DOOR AREA)

9U1

BRAKE PAD WEAR INDICATOR

9WT

MIRRORLINK

9Z0

OPERATING VOLTAGE 12 V

9ZX

MOBILE PHONE INTERFACE

A79

NO CATEGORY

A8F

SPORTS EQUIPMENT

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-SPECIFIC BUILDING REGULATION

B43

TYPE APPROVAL COUNTRY ROMANIA

C34

OPERATING PERMIT, ALTERATION

DS9

4-CYLINDER SI ENGINE 1.5 L/110 KW TSI MV BASE ENGINE IS TJ7

E0A

NO SPECIAL EDITION

EA0

WITHOUT FOLLOW-ON WARRANTY

EF0

WITHOUT ECO FUNCTION

ELO

WITHOUT ONLINE SERVICE

EM1

DRIVER ALERT SYSTEM

ER1

REGIONAL CODE " ECE " FOR RADIO

ES0

WITHOUT VEHICLE INLET

EVO

WITHOUT CHARGING CABLE

F0A

NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD EQUIPMENT

FB0

STANDARD PAINT COATING

FC0

WITHOUT CUSTOMIZED INSTALLATION

FM0

BASIC EQUIPMENT VARIANT

G05

SHOCK ABSORPTION IN FRONT

G0K

6-SPEED MANUAL TRANSMISSION

GM1

STANDARD ELECTRONIC ENGINE SOUND

GP1

VEHICLES WITH SPECIAL UPGRADE MEASURES

HH7

TIRES 205/55 R16 91V

I8F

STANDARD RADIO (GEN2 GP)

J05

BATTERY 320 A (59 AH)

K8G

HATCHBACK

KA0

WITHOUT CAMERA SYSTEMS/ACCIDENT SENSORS

KK3

REFRIGERANT R1234YF

KL0

STANDARD LICENSE PLATE LIGHTING

L04

SUSPENSION RANGE 04 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

LOL

LEFT-HAND DRIVE

NOR

SEAT TRIM COVERS IN

NY0

STANDARD BATTERY/ALTERNATOR CAPACITY

NZ0

WITHOUT CALL FEATURE

Q4H

SPORTS COMFORT SEATS IN FRONT

QG1

SERVICE INTERVAL PROLONGATION

QH0

WITHOUT VOICE CONTROL

QI6

SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS (VARIABLE)

QJ3

CHROME PACKAGE (TYPE 2)

QK0

WITHOUT MULTIFUNCTION CAMERA

QN0

WITHOUT DRAWERS UNDER FRONT SEATS

QQ3

INTERIOR AMBIENT LIGHTING AND SURROUND LIGHTING

QR8

WITHOUT DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

QV0

WITHOUT TV RECEPTION/DIGITAL RADIO RECEPTION

SI6

CONTROL OF DEVIATION PERMIT VZ66971E (INSTALLATION OF VIENNA INSTEAD OF NAPA)

SR9

CONTROL OF PLATFORM IN CAR BODY MANUFACTURE

TJ7

4-CYLINDER SI ENGINE 1.5 L UNIT 05E.A

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

UH2

PARKING BRAKE

UI4

ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE, AUX-IN JACK, USB (IPOD-CAPABLE)

UK1

STANDARD REAR SEAT RELEASE

V1P

TIRE SUPPLIERS FOR EU COUNTRIES

VF0

STANDARD PEDAL CLUSTER

VL3

EXTENDED AND PROACTIVE PEDESTRIAN PROTECTION

X4N

EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR ROMANIA

Cronologie

S-au găsit 7 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

Ultimele înregistrări

2018-01 🌐 Țară necunoscută

 **A fost fabricat**

Țara (sau statul) indică fie locația centrului de producție, uzina de asamblare sau adresa de înregistrare a producătorului. Data poate fi aproximativă.

2018-01 🌐 Țară necunoscută

 **A fost înmatriculat**

Înregistrarea reprezintă un eveniment administrativ. Acest lucru ar putea fi legat de o schimbare de proprietar, documente etc

2018-02 🇷🇴 România

 **A fost înmatriculat**

Înregistrarea reprezintă un eveniment administrativ. Acest lucru ar putea fi legat de o schimbare de proprietar, documente etc

2019-08 🇷🇴 România

 **Daună detectată** 

Avem indicii potrivit cărora acest vehicul a fost recunoscut ca avariat în această țară (sau stat). Pentru detalii, vă rugăm să consultați secțiunea „Daune”.

2021-04 🇷🇴 România

 **A fost verificat**

A fost înregistrat un eveniment de inspecție tehnică (cunoscut și sub denumirea de ITP, test tehnic sau test de control al emisiilor). Pot fi incluse atât instanțe reușite, cât și eșuate.

2023-04 🇷🇴 România

 **A fost verificat**

A fost înregistrat un eveniment de inspecție tehnică (cunoscut și sub denumirea de ITP, test tehnic sau test de control al emisiilor). Pot fi incluse atât instanțe reușite, cât și eșuate.

2024-01  România

A fost la vânzare

Această înregistrare a fost creată deoarece vehiculul a fost listat pentru vânzare pe o anumită piață. Uneori, țara (sau statul) vânzătorului suprascrie locația reală a vehiculului.



+31

Surse de date

Am verificat 900+ de surse de date în **35 de țări**