

# Volkswagen Touareg



VIN: WVGZZZCRZLD015057

Diesel

2020

Generat pe 11.02.2025, 13:53



## 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

## 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.



### Notă

Am încheiat verificarea bazelor de date ale poliției privind vehiculele furate din 8 țări: +2

### Iată ce am verificat:



#### Căutat drept furat

✓ Nu s-a găsit nicio înregistrare



#### Furat în trecut

✓ Nu s-a găsit nicio înregistrare Starea actuală necunoscută



#### Furat în trecut

✓ Nu s-a găsit nicio înregistrare Vehiculul a fost recuperat

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

România

Danemarca

Statele Unite ale Americii

Lituania

Slovacia

Suedia

Slovenia

Cehia

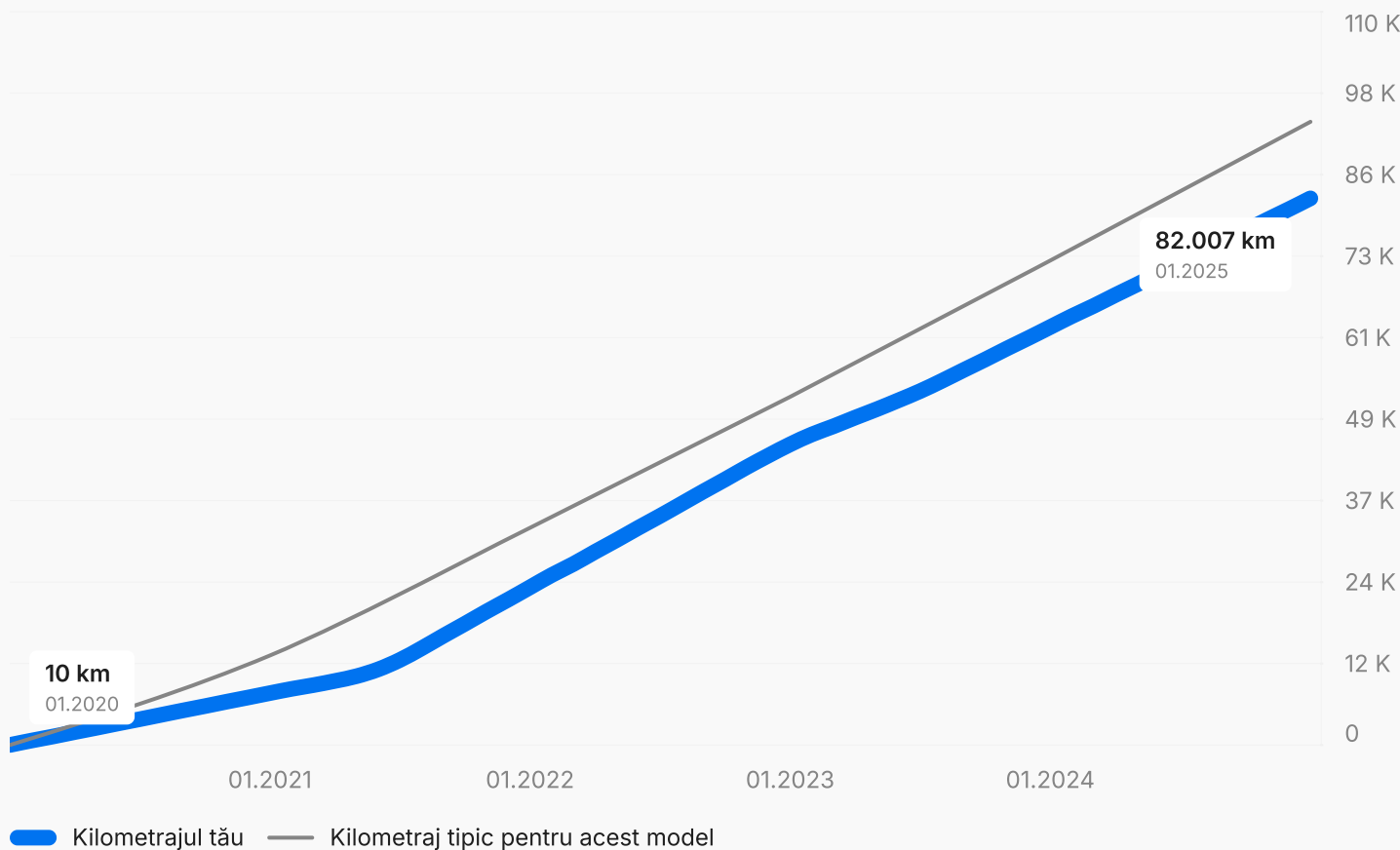
## Odometru

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



### Notă

Ultimul kilometraj cunoscut: 82.007 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 01.2025 în România

### Legal

✓ = **Inspecție tehnică periodică (ITP)** **A trecut** 01.2025 România A trecut cu succes inspecția tehnică  
○ = Valabil până la 01.2027

↺ = **Casat** ✓ Nu s-a găsit nicio înregistrare Nu există nici o înregistrare că vehiculul a fost marcat drept casat

## Daune

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



### Ai grijă!

Am găsit 4 înregistrări pentru acest vehicul



### Notă

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

## Înregistrări de daune



Partea stângă

Partea dreaptă

Față

2 Spate

Daune pe partea dreaptă:

- Spate / Bară de protecție
- Spate stânga / Bară de protecție

06.2021  România

### Evaluare

Părți afectate

**Spate**

Costul estimativ al reparațiilor

## 2.001 RON – 6.000 RON

Cauza posibilă

### Necunoscut

Categoriile de daune

- Părți exterioare ale caroseriei
- Illuminat exterior



Partea stângă

Partea dreaptă

Spate

2 Față

Daune frontale:

- Față / Bară de protecție
- Față / Parbriz

06.2021  România

### Evaluare

Părți afectate

**Față**

Costul estimativ al reparațiilor

## 2.001 RON – 6.000 RON

Cauza posibilă

### Necunoscut

Categoriile de daune

- Sticlă



Daune pe partea dreaptă:

Spate / Bară de protecție

Spate stânga / Bară de protecție

07.2023

România

## Evaluare

Părți afectate

Spate

Costul estimativ al reparațiilor

**2.001 RON – 6.000 RON**

Cauza posibilă

**Necunoscut**

Categoriile de daune

Părți exterioare ale caroseriei



Daune pe partea dreaptă:

Spate / Bară de protecție

Spate stânga / Bară de protecție

08.2023

România

## Evaluare

Părți afectate

Spate

Costul estimativ al reparațiilor

**2.001 RON – 6.000 RON**

Cauza posibilă

**Necunoscut**

Categoriile de daune

Părți exterioare ale caroseriei

**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.

### Termeni secțiunea Daune

#### Evaluare

Evaluarea este procesul prin care se determină gradul de deteriorare al unui vehicul. Aceasta implică inspectarea vehiculului pentru a determina ce reparații sunt necesare, pentru a estima costurile și pentru a decide dacă vehiculul este reparabil sau poate fi considerat daună totală.

#### Costul estimativ al reparațiilor

Odată ce un incident în care a fost implicat un vehicul este evaluat, furnizorii de date referitoare la daune calculează costul reparației și îl prezintă în moneda țării în care a fost evaluată dauna. Prin urmare, este posibil ca această estimare să nu coincidă cu așteptările tale. Motivele pot include:

- Țara în care au fost evaluate daunele vehiculului poate avea costuri de reparație mai mari/măi mici în comparație cu țara ta. (prețurile pieselor de schimb și costul forței de muncă diferă de la o țară la alta)
- Costul reparațiilor este calculat ca și cum reparațiile au fost făcute la un service oficial (care este de obicei ceva mai scump)

# 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?



**Notă**

- Prețul mediu de pe piață pentru un astfel de vehicul: 216.858 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 Touareg 2020

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

200.853 RON

Prețul mediu

216.858 RON

Cel mai mare preț

244.605 RON

# Emisii

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



**Notă**

Emisii CO2: F (220 g/km)

## Emisii CO<sub>2</sub>

Până la 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

Emisiile CO2 ale  
vehiculului tău

**220 g/km** Clasă **F**

peste

Emisii CO<sub>2</sub> 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

**Touareg**



Tip caroserie

**Break**



An de fabricație

**2020**



Capacitate cilindrică

**3 l**



Putere motor

**210 kW (282 cp)**



Tip combustibil

**Diesel**



Cutie de viteze

**Automată**



Tip transmisie

**Tracțiune integrală (AWD)**



Culoare

**Gri**



Amplasarea volanului

**Volan pe stânga**



Nr. cilindri

**6**



Nr. locuri

**5**



Cod motor

**DENA**



Categorie

**m1g**

---

## Echipare

Cum a fost primit de la producător

0E1

SHORT WHEELBASE

0JK

WEIGHT CATEGORY FRONT AXLE WEIGHT RANGE 10

0LA

WITHOUT SPECIAL PLATES/LABELS/SAFETY CERTIFICATES

0N5

STANDARD REAR AXLE

0P6

REAR EXHAUST TAILPIPE

0SA

WITHOUT SPECIAL LABELS/PLATES

0XH

INFORMATION KIT IN ROMANIAN

0YH

WEIGHT RANGE 8 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

1D9

TRAILER HITCH, POWER-FOLDING

1G1

SPACE-SAVING SPARE WHEEL

1P0

STANDARD SUSPENSION

1S1

TOOL KIT AND JACK

1T2

WARNING TRIANGLE

1Y6

AUTOMATIC SLIP-CONTROL DIFFERENTIAL

1ZA

DISK BRAKES IN FRONT

2C7

SAFETY STEERING COLUMN WITH ELECTRIC AXIAL AND INCLINATION ADJUSTMENT

2G5

FILLER NECK MODULE 1 WITHOUT INSERT

0F3

FUEL SYSTEM FOR DIESEL ENGINE

0K0

WITHOUT ALTERNATIVE DRIVE SYSTEM

0M0

FUEL TANK

0NB

NAMEPLATE SET IN BASIC STYLE

0RC

STARTER SWITCH LOCKING SYSTEM

0TD

FLOOR MATS IN FRONT AND REAR

0Y1

STANDARD CLIMATIC ZONES

1BK

4-CORNER AIR SUSPENSION WITH ELECTRONIC SHOCK ABSORPTION CONTROL

1EX

SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1 PASSENGER VEHICLE

1NE

WHEEL CENTER TRIM

1PA

STANDARD WHEEL BOLTS

1SA

WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

1VH

INSTALLATION PARTS FOR SIX-CYLINDER ENGINE

1Z0

INITIAL STANDARD FUEL FILLING

2A0

WITHOUT DELIVERY EQUIPMENT

2ED

DISK BRAKES IN REAR

2H4

2JC

COMFORT BUMPERS

2V5

FRESH AIR INTAKE SYSTEM WITH  
COMBINATIONFILTER

2ZD

LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION STEERING  
WHEEL WITH TIPTRONIC, HEATED

3A0

CHILD SEAT ANCHOR FOR CHILD SEAT SYSTEM I-  
SIZE, 2X TOP TETHER

3D3

CENTER CONSOLE

3G0

WITHOUT CHILD SEAT ANCHOR FRONT (ISOFIX)

3M0

WITHOUT SPECIAL MEASURES

3PN

POWER SEAT ADJUSTMENT FOR BOTH FRONT SEATS  
WITH MEMORY FEATURE

3U7

LUGGAGE COMPARTMENT COVER

3Y0

WITHOUT ROLL-UP SUNSHADE

42T

ALLOY WHEELS 8.5J X 19

4AV

DOOR AND SIDE TRIM PANEL

4GR

LAMINATED WINDSHIELD, HEATED

4QE

3-POINT SEAT BELTS IN FRONT, WITH  
MANUALHEIGHT ADJUSTMENT

DRIVING PROFILE SELECTION AND HYDRAULIC  
DAMPER CONTROL

2P2

STAINLESS STEEL LOADING EDGE PROTECTION

2WA

WITHOUT ADDITIONAL TIRES

31K

FRONT AND REAR LICENSE PLATE CARRIER (ECE)

3CA

WITHOUT PARTITION

3FA

WITHOUT ROOF INSERT (STANDARD ROOF)

3GD

PLANE REAR CARGO AREA

3NS

SPLIT FOLDING REAR SEAT BENCH/BACKREST, WITH  
CENTER ARMREST

3S1

BRIGHT ROOF RAILS

3W5

SPECIAL NOISE SUPPRESSION MEASURE FOR  
PASSENGER COMPARTMENT, WITHOUT DEADENER  
FOR ENCLOSURE

3ZU

3-POINT SEAT BELTS, OUTER REAR WITH ECE LABEL

4A4

SEAT HEATER FOR FRONT AND REAR SEATS  
SEPARATELY CONTROLLED

4D5

SEAT VENTILATION/MESSAGE SEAT(S) IN FRONT

4I3

CENTRAL LOCKING SYSTEM "KEYLESS ENTRY"  
WITHOUT SAFELOCK

4UP

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



4X4

SIDE AIRBAG IN FRONT AND REAR WITH CURTAIN AIRBAG

5C0

WITHOUT SPECIAL BODY MEASURES

5I6

SENSOR-CONTROLLED LUGGAGE COMPARTMENT OPENER AND EASY CLOSE

5MU

DECORATIVE ALUMINUM INSERTS

5SL

LEFT EXTERIOR MIRROR: ASPHERICAL

6A0

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER

6E3

CENTER ARMREST IN FRONT

6FG

EXTERIOR MIRROR HOUSINGS PAINTED

6I6

LANE KEEPING SYSTEM PLUS SEMI-AUTOMATIC VEHICLE CONTROL IN A MEDICAL EMERGENCY AND TRAFFIC JAM ASSIST

6KE

RADIATOR GRILLE

6MB

DOUBLE SUN VISORS WITH MIRROR, ILLUMINATED, AIRBAG LABEL ON SUN VISOR

6SF

STANDARD LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR COVERING

6XL

EXTERIOR MIRRORS WITH MEMORY FEATURE, AUTO-DIMMING, POWER-FOLDING/ADJUSTABLE/HEATED

7AA

ELECTRONIC ENGINE IMMOBILIZER

7G0

WITHOUT PREPARATION FOR VTS (VEHICLE TRACKING SYSTEM)

7K1

DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

4ZN

BRIGHT MOLDINGS

5D1

CARRIER FREQUENCY 433.92 MHZ-434.42 MHZ

5K7

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

5RQ

RIGHT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5ZD

FRONT HEAD RESTRAINTS

6D1

CENTER ARMREST IN REAR

6F0

WITHOUT DECORATIVE FILMS / EMBLEMS

6GA

WITHOUT ADD-ON KIT

6K8

PRE SENSE CITY WITHOUT PRE CARE

6M0

WITHOUT TIE DOWN STRAPS/NET/POCKET

6NW

UNSPLIT MOLDED HEADLINER

6U0

WITHOUT ADDITIONAL SEALS OUTSIDE

73A

WITHOUT CHARGING CABLE (INDUSTRIAL CONNECTOR)

7E6

ELECTRIC AUXILIARY AIR HEATER

7IG

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -760-

7L8

START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

7M9

SCUFF PLATES IN DOOR APERTURES

7W6

WITH EXTENDED SAFETY SYSTEM (PROACTIVE PASSENGER PROTECTION SYSTEM, BASIC, FRONT, REAR, AND SIDE)

7Y1

LANE CHANGE ASSIST

8I6

LUMBAR SUPPORT, PNEUMATICALLY ADJUSTABLE

8Q3

AUTOMATIC HEADLIGHT RANGE ADJUSTMENT DYNAMIC (SELF-ADJUSTING WHILE DRIVING)

8SP

LED TAIL LAMP ASSEMBLY

8TC

REAR FOG LAMP FOR DRIVING ON THE RIGHT

8X1

HEADLAMP WASHER SYSTEM

8Z5

NOT HOT COUNTRY

9AE

CLIMATRONIC IN FRONT, AND MULTI-ZONE CONTROLS IN THE REAR

9I5

SEPARATE DAYTIME RUNNING LIGHTS WITH AUTOMATIC HEADLAMP ACTIVATION AND COMING HOME FEATURE (AUTOMATIC)

9M0

WITHOUT AUXILIARY HEATER/FUEL-FIRED PARKING HEATER

9R0

WITHOUT NIGHT VISION

9T1

HEATED WASHER NOZZLES IN FRONT

9Z0

OPERATING VOLTAGE 12 V

7US

PREMIUM NAVIGATION SYSTEM

7X5

PARK ASSIST

8G4

MATRIX BEAM

8IU

LED HEADLAMPS WITH VARIABLE LIGHT DISTRIBUTION

8RM

8 SPEAKERS (PASSIVE)

8T8

ADAPTIVE CRUISE CONTROL (WITH "FOLLOW-TO-STOP") AND SPEED LIMITER

8WF

ALL-WEATHER LIGHT

8Y1

TWO-TONE HORN

8ZH

ANTENNA FOR AM/FM RECEPTION, "DIVERSITY"

9G6

ALTERNATOR 160-250 A

9JB

SMOKER'S PACKAGE, ASHTRAY IN FRONT AND REAR

9P4

SEAT BELT REMINDER, ELECTRIC CONTACT IN FRONT AND REAR, VISUAL AND ACOUSTICAL

9S8

MULTI-FUNCTION DISPLAY/ON-BOARD COMPUTER"FPK" (ACTIVE INFO DISPLAY)

9WX

MIRROR LINK AND WIRELESS RSE "APP"

9ZC

COMFORT TELEPHONY WITH EXTERIOR ANTENNA AND (RSAP)

A60

CATEGORY 0

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

B43

TYPE APPROVAL COUNTRY ROMANIA

DV8

6-CYL. TURBO DIES. ENG. 3.0 L/210 KW V6 TDI  
COMMON RAIL BASE ENGINE IS T7V

EA0

WITHOUT FOLLOW-ON WARRANTY

EM1

DRIVER ALERT SYSTEM

ES0

WITHOUT VEHICLE INLET

F0A

NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD  
EQUIPMENT

FK1

WITH ADDITIONAL TANK FOR SCR (12 LITERS)

G1G

8-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION FOR FOUR-  
WHEEL DRIVE

GJ1

WITH TRAFFIC JAM ASSIST

GP0

VEHICLES WITHOUT SPECIAL UPGRADE MEASURES

GZ2

DOOR POWER LATCHING

I8T

RADIO HIGH PLUS (GEN2)

IW3

EMERGENCY CALL SERVICE AND ROADSIDE  
ASSISTANCE CALL

JX1

WITH FRONT CROSS TRAFFIC ASSIST

KA6

A8S

STANDARD EQUIPMENT

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-  
SPECIFIC BUILDING REGULATION

C08

OPERATING PERMIT, ALTERATION

E0A

NO SPECIAL EDITION

EL3

ONLINE SERVICE, WITHOUT OCU, WITH HEAD UNIT  
CODING, WITHOUT ENGINE IMMOBILIZER  
INTERCONNECTION

ER1

REGIONAL CODE " ECE " FOR RADIO

EVO

WITHOUT CHARGING CABLE

FC1

CUSTOMIZED INSTALLATION

FM0

BASIC EQUIPMENT VARIANT

GH1

BASIC REAR DIFFERENTIAL

GM0

WITHOUT ELECTRONIC ENGINE SOUND MEASURES

GY1

POWER LATCHING FOR TAILGATE

I40

TIRES 255/55 R19 107W

IT0

WITHOUT AUDI CONNECT PACKAGE 1

J0B

BATTERY 520 A (92 AH)

K4H

CLOSED BODY

KB0

WITH FRONT AND REAR VIEW CAMERA SYSTEM AND TWO SIDE CAMERAS

KK3

REFRIGERANT R1234YF

L0L

LEFT-HAND DRIVE

NT0

TRANSIT COATING (TYPE 1)

Q2J

COMFORT SEATS IN FRONT

QI6

SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS ( VARIABLE )

QQ2

WITH ADDITIONAL LIGHTS (INTERIOR LIGHTING)

QV3

DIGITAL RADIO RECEPTION

T7V

6-CYLINDER DIESEL ENGINE 3.0 L UNIT 059.N

UH4

PARKING BRAKE

UQ7

ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE, 4 X USB

VC0

WITHOUT REMOTE-CONTROLLED GARAGE DOOR OPENER

VH0

STANDARD ELECTRIC

VW5

SIDE AND REAR WINDOWS

WITHOUT BATTERY CHARGER

KS0

WITHOUT HEAD-UP DISPLAY

N5E

SEAT TRIM COVERS IN LEATHER

NZ4

PRIVATE EMERGENCY CALL SYSTEM

QG1

SERVICE INTERVAL PROLONGATION

QK1

WITH MULTIFUNCTION CAMERA

QR9

WITH DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

QZ7

POWER STEERING

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

UK3

MECHANICAL REAR SEAT RELEASE

VOA

TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

VF0

STANDARD PEDAL CLUSTER

VL1

EXTENDED PEDESTRIAN PROTECTION MEASURES

X4N

EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR ROMANIA

## Cronologie

S-au găsit 8 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

### Ultimele înregistrări

01.2020 🌐 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.

01.2020 🇷🇴 România



### A fost înmatriculat

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

06.2021 🇷🇴 România



### Evaluare de daune detectată ⚠️

Avem indicii că acest vehicul a fost supus unei evaluări de daune în această țară (sau stat). Pentru informații detaliate, te rugăm să consulți secțiunea "Daune" .

06.2021 🇷🇴 România



### Evaluare de daune detectată ⚠️

Avem indicii că acest vehicul a fost supus unei evaluări de daune în această țară (sau stat). Pentru informații detaliate, te rugăm să consulți secțiunea "Daune" .

01.2023 🇷🇴 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.

07.2023 🇷🇴 România



### Evaluare de daune detectată ⚠️

Avem indicii că acest vehicul a fost supus unei evaluări de daune în această țară (sau stat). Pentru informații detaliate, te rugăm să consulți secțiunea "Daune" .

08.2023 🇷🇴 România



### Evaluare de daune detectată ⚠️

Avem indicii că acest vehicul a fost supus unei evaluări de daune în această țară (sau stat). Pentru informații detaliate, te rugăm să consulți secțiunea "Daune" .

01.2025 🇷🇴 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.



+31

## Surse de date

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