

# Dacia Sandero

VIN: UU1B5220066327411

Diesel

2020

Generat pe 2025-01-15 09:40



## 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

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

Slovacia

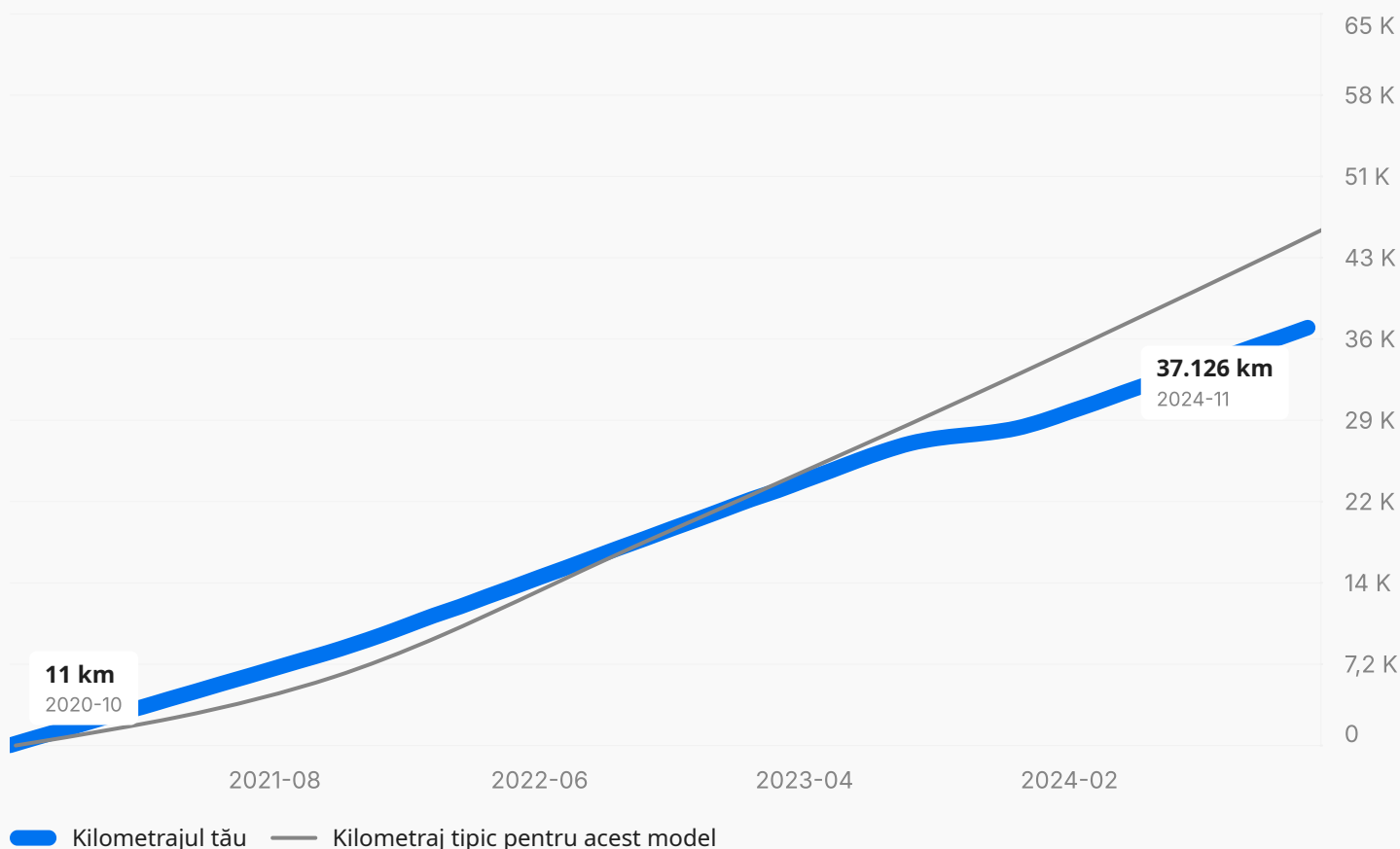


## Odometru

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

### Notă

Ultimul kilometraj cunoscut: 37.126 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

Inspekția tehnică a fost transmisă pe 2023-12 în  România

## Legal



### Inspekție tehnică periodică (ITP)

**A trecut** 2023-12

 România

A trecut cu succes inspekția tehnică  
Valabil până la 2025-07



### Casat

✓ Nu s-a găsit nici o 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!

Vehiculul a fost avariat de 2 ori!

## Notă

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

## Înregistrări de daune



Daune frontale:

**Față dreapta / Bară de protecție**

2022-10

România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

**0 RON – 2.000 RON**

Cauza posibilă a daunelor

**Necunoscut**

Categoriile de daune

Părți exterioare ale caroseriei



Daune pe partea stângă

**Stânga / Portieră față**

Daune frontale:

**Față / Bară de protecție**

**Față dreapta / Bară de protecție**

Daune pe partea dreaptă

**Dreapta / Portieră față**

Daune pe partea dreaptă

**Spate / Bară de protecție**

**Spate stânga / Bară de protecție**

**Spate dreapta / Bară de protecție**

Alte daune:

**Acoperiș / Structură**

2023-08

România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

**6.001 RON – 14.000 RON**

Cauza posibilă a daunelor

**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.

# 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

- Prețul mediu de pe piață pentru un astfel de vehicul: 45.486 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 Dacia Sandero 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

41.192 RON

Prețul mediu

45.486 RON

Cel mai mare preț

48.316 RON

# Emisii

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

## i Notă

Emisii CO2: A (117 g/km)

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

Emisii CO<sub>2</sub> ale  
vehiculului tău

**117 g/km** Clasă **A**

Până la 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 și 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

**Dacia**



Model

**Sandero**



Descriere

**Logan-Sandero 2/Symbol 2 (X52)**



Tip caroserie

**Hatchback**



An de fabricație

**2020**



Capacitate cilindrică

**1,5 l**



Putere motor

**55 kW (74 cp)**



Tip combustibil

**Diesel**



Cutie de viteze

**Manuală**



Tip transmisie

**Tracțiune față (FWD)**



Culoare

**Albastru**



Nr. uși

**5**



Nr. angrenaje

**5**



Nr. locuri

**5**



Cod motor

**K9K-U8**

---

## Echipare

Cum a fost primit de la producător

---

### ACCESSORY SOCKET

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN466)

### ADDITIONAL HEADLIGHTS

FOG LIGHTS (PROJAB)

### ADJUSTMENT OF FRONT SEAT BELTS

FIXED HEIGHT SEATBELTS (CEAVFX)

### AIR DUCT TO REAR SEATS

WITHOUT AIR DUCT TO REARS (SAIRAR)

### AIRBAG CANCEL

DECONNEX AIRBAG PASS (AIRBDE)

### ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM

WITH ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (ABS)

### ANTI-THEFT DEVICES

WITHOUT ANTI-THEFT DEVICE (SDPCLV)

### BODY PROTECTION ACCESSORIES

ACCESSORY BODY COLOR 1 (ACCTC1)

### BRAKING ASSISTANCE

BOOSTER EMERGENCY BRAKING (AFURGE)

**CERTIFICATION EVOLUTION**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH12)

**CKD GROUPING ZONE**

COMPLEMENTARY OBJECT (NO031)

**CLIMATIC CONSTRAINT HOT COUNTRY**

WO CLIMAT CONST WARM COUN (SSCCPC)

**COLOR OF OUTSIDE MIRROR**

NON-BODY COLOURED EXTERIO (RENTC)

**COMMERCIAL EVENT**

COMMERCIAL EVENT 1 (PRUPT1)

**COMMERCIAL EVENT 1**

INTERNATIONAL COMMERCIAL (PRUPTI)

**COMMERCIAL EVENT 2A**

CRITERIA COMPLEMENTARY (SANF76)

**COMMERCIAL IDENTITY**

WO COMMERCIAL IDENTITY (SSIDCO)

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT**

BASIC COMMERCIAL VERSION (VNOR)

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT 5**

COMMERCIAL VERSION 01 (VSL01)

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT1**

WITHOUT VERSION COMPLEMEN (SAN713)

**CONDITIONING**

STANDARD PROTECTION (CONDO)

**COUNTER UNIT**

KILOMETRES (KM)

**COUNTRY OF APPLICATION OF TECHNICAL LEGISLATION**

TECHNICAL REG : RP25 (TLRP25)

**CUSTOMIZED VERSION**

VERSION WITHOUT ADAPTATIO (SAN613)



#### DAYTIME RUNNING LIGHTS

DAYTIME RUNNING LIGHTS 1 (FDIU1)

#### DIFFERENT FACTORY LAUNCH

CONTEXT CRITERIOM (SAND34)

#### DOOR OPENING REMOTE CONTROL TYPE

315 MHZ NORMAL DOOR OPENI (SOP01B)

#### DOOR SECURITY

DOOR.LOCK.BY RUNNING (COPOR)

#### DRIVER SEAT TYPE

DRIVER SEAT WITH FIXED SU (COFIXE)

#### DRIVER'S HANDBOOK

RUMANIAN GLOVE BOX LITERA (NOTROU)

#### DRIVING ASSISTANCE

WITHOUT DRIVING ASSISTANC (SADAC)

#### DUST PROTECTION

WITH DUST KIT (KITPOU)

#### ECONOMIC DRIVING

CONTEXT CRITERIOM (SANE22)

#### ELECTROMOTOR DOOR LOCKING

ELECTRIC DOOR LOCKING (CPE)

#### ELECTRONIC ARCHITECTURE

ELECTRONIC ARCHITEC T4VS (AVARC2)

#### ELECTRONIC STABILITY PROGRAM

DIRECT STAB CON HILL ASST (ESPHSA)

#### EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN

WITHOUT CALL FONCTION (SSCALL)

#### ENGINE PRODUCTION PLANT

(R) OYAK (BURSA) (TURKEY) (APV002\_R)

#### EXTERIOR ACCESSORIES

WITHOUT EXTERIOR ACCESSOR (SACEXT)

**EXTERIOR REAR VIEW MIRRORS**

DOOR MIRRORS 01 (RET01)

**FIRE EXTINGUISHER**

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER (SEXTIN)

**FRONT AND REAR BODY CROSSMEMBER**

WIHTOUT CROSSMEMBER (SSRCAR)

**FRONT ARM REST**

WITHOUT FRONT ARMREST (SACCAV)

**FRONT HEADREST TYPE**

FRONT HEADREST 02 (ATAV02)

**FRONT SEAT SUITABLE FOR CHILDREN**

ISOFIX SEAT (ISOFIX)

**FRONT SIDE AIRBAG**

FRONT SIDE AIRBAG (ABLAV)

**FRONT TYRES**

185/65 R15 (88)H, 6.00 J 15 - 40 C1 A

**GEAR SHIFT INDICATOR**

WITH GEAR SHIFT INDICATOR (AVGSI)

**GEARBOX PRODUCTION PLANT**

(A) CACIA (PORTUGAL) (APV003\_A)

**GEOGRAPHIC COUNTRY**

GEO COUNTRY ROMANIA (ROU01)

**HEADLIGHT BEAM ADJUSTMENT**

CONTEXT CRITERIOM (SAN081)

**HEATED STEERING WHEEL**

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF38)

**HEATED WINDSHIELD**

NON-HEATED WINDSCREEN (PBNCH)

**INTERIOR ACCESSORIES**

INTERIOR ACCESSORIES 1 (ACINT1)

**INTERIOR COLOUR STYLING**

INTERIOR HARMONY 01 (HARM01)

**INTERNAL NAME**

NO NAME (SSAPEL)

**INVARIANT PROCESS SHEET MODEL**

MODEL ROUTING SHEET (X522BI)

**LEVEL OF NAVIGATION AID**

WITHOUT NAVIGATION AID (SSNAV)

**LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN712)

**LUGGAGE COVER**

WITHOUT LUGGAGE COMPARTME (SCCHBA)

**LUGGAGE RETAINING DEVICE**

WITHOUT A NET FOR HOLDING LUGGAGE (SFIRBA)

**LUGGAGE ROOM LIGHTING**

LIGHTED LUGGAGE ROOM (LUCOF)

**MAKE OF TYRES**

TYRE BRAND: UNMARKED FITT (BANAL)

**MARKETING VERSION**

COMMERCIAL VERSION (VEC487)

**MISCELLANEOUS BENEFITS TER**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN503)

**MUD FLAP**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN415)

**NAVIGATION MAP**

W/O MAPPING (SSMAP)

**NAVIGATION/SMARTPHONE IMITATION**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOG72)

**ON-BOARD WARRANTY/SERVICES**

SERVICES BOOKLET (DDAVB1)

**OPTIONAL FRONT TYRES**

185/65 R15 (88)H, 6.00 J 15 - 40 185/65 R15 (88)T, 6.00 J 15 - 40

**OPTIONAL REAR TYRES**

185/65 R15 (88)H, 6.00 J 15 - 40 185/65 R15 (88)T, 6.00 J 15 - 40

**OVERSPEED AUDIBLE WARNING DEVICE**

WITHOUT EXCESS SPEED HORN (SASURV)

**PARKING ASSIST SYSTEM**

WITHOUT I/PARKING SYS (SSITPK)

**PASSENGER AIR BAG**

PASSENGER AIRBAG (ABPA01)

**PASSENGER COMPARTMENT HEATING TYPE**

AIR-CONDITIONING TYPE N1 (CA01)

**PERSONALIZATION TYPE C**

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF06)

**PERSONALIZATION TYPE D**

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF08)

**PLANT ASSEMBLY**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAND52)

**PLANT ASSEMBLY LINE**

ASSEMBLY LINE 2 (CHMON2)

**PLANT MARKING FOR COMPLEX START**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN592)

**POWER ASSISTED STEERING**

POWER STEERING (DA)

**POWER STEERING**

ELE PUMP POWER STEERING (GEP01)

**PRICING**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH02)

**PROTECTION ELEMENTS**

DR+AS AIRBAG (AIRBA2)

QUARTER PILLER FIN

WO QUARTER PILLER FINISH (SSEMAR)

RADIO COVER

CONTEXT CRITERIOM (SAN351)

REAR CENTRE SEATBELT

3-POINT CENTRE SEATBELT (CMAR3P)

REAR HEADREST TYPE

REAR HEADREST TYPE 3 (ATAR03)

REAR SCREEN WIPERS

WITH REAR SCREEN WIPERS (ELA)

REAR SEAT TYPE

REAR BENCH SEAT FUNCTIONA (FBANAR)

REAR TYRES

185/65 R15 (88)H, 6.00 J 15 - 40 C1 A

REAR WINDOW

HEATED REAR SCREEN (LAC)

REAR WINDOW CONTROL

MANUAL (LVARMA)

ROAD SEVERITY

TYPE OF ROAD SEVERITY 2 (TRSEV2)

ROOF RACK/BARS

NO ROOF BARS (SBARTO)

ROUTING SHEETS COUNTRY

ROMANIA (ROUM)

SEAT BELT REMINDER

W S BEALT NOT SECURE PASS (ALOUCP)

SEAT COVERS

FABRIC SEAT-LINING N 31 (DRAP31)

**SEAT HEATER AND COOLER**

NON-HEATED SEAT (SGSCHA)

**SEAT TRIMS**

VELVET CLOTH (DRA)

**SERVICE AHA**

WITHOUT SERVICE AHA (SSRAHA)

**SERVICE DONGLE**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH14)

**SERVICE TMC**

WITHOUT SERVICE TMC (SSRTMC)

**SMOKER'S ACCESSORIES**

WITH SMOKER ACCESSORIES (AVCACF)

**SPARE WHEEL**

MINI SPARE WHEEL (RSGALT)

**SPECIAL BUILD (FACTORY)**

SERIES VEHICLE (WITHOUT S (SERIE))

**SPRUNG MASS/REAR AXLE**

SPRUNG WEIGHT/REAR AXLE 1 (TAR19)

**STARTUP CRITERIA**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58G)

**STEERING SWITCH**

STEERING SWITCH 1 (CDVOL1)

**STEERING WHEEL HEIGHT ADJUSTMENT**

STEERING WHEEL WITHOUT HE (VOLNRH)

**STEERING WHEEL MATERIAL**

FOAM STEERING WHEEL (VLMOUS)

**STEERING WHEEL POSITION**

LEFT (DG)

**STRIPPING**

WITHOUT STRIPPING (SSDECA)

**SUSPENDED WEIGHT/FRONT AXLE**

SPRUNG WEIGHT/FRONT AXLE2 (TAV28)

**TECHNICAL ENVELOPES (SEE OVAL PLATE)**

WOTECHNICAL ENVELOP (SSENV1)

**TECHNICAL EVOLUTION**

TECHNICAL EVOLUTION 1 (EVTEC1)

**TECHNICAL EVOLUTION A**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOG66)

**TECHNICAL EVOLUTION C**

TECHNICAL EVOLUTION C (TCHC0)

**TECHNICAL EVOLUTION D**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH16)

**TECHNICAL EVOLUTION E**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH18)

**TECHNICAL EVOLUTION G**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH22)

**TECHNICAL EVOLUTION H**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH28)

**TECHNICAL EVOLUTION K**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH38)

**TECHNICAL EVOLUTION V**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH90)

**TELEMATIC SYST FOR CUSTOMER INCI**

W/O TELEMATIC SYSTEM INC (SSTINC)

**TEMPERATURE SENSOR**

WITH TEMPERATURE DETECTOR (TETA)

**TOPPED BY TIRES**

DIFFERENT TYRE FITTING 1 (PNDIF1)

**TRUNK INSIDE OPENER TYPE**

CONTEXT CRITERIOM (SANA29)

**TURN SIGNAL LAMP**

INDICATORS WITH SIDE REPE (AVREPL)

**TYPE OF CLIMATE**

TEMPERATE CLIMATE (TEMP)

**TYPE OF FRONT WINDOW WINDER**

DRIVER: PULSE ELECTRICAL / PASSENGER: SIMPLE ELECTRICAL (LVCIPE)

**TYPE OF REFRIGERANT GAS**

GAS TYPE 1234YF (1234Y)

**TYPES OF RADIOS**

RADIO 55C (RAD55C)

**TYRE PRESSURE DETECTION**

TYRE PRESSURE DETECTION (DPRPN)

**UNDERBODY PROTECTION**

WITH ANTIGRIT PROTECTION (KITGRV)

**UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION**

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE70)

**UTILITY ADAPTATION COVER**

WITHOUT ADAPTATION (SAN164)

**VEHICLE LIGHT CONVERSION**

WO LIGHT ADAPTATION SVO (SANCML)

**VEHICLE PRODUCTION PLANT**

(A) PITESTI (ROMANIA) (APV001\_A)

**VEHICULE LENGHT HYPOTHESIS**

CONTEXT CRITERIOM (SAN478)

**VEHICULE TRANSFORMATION**

WO VEHICULE TRANSFORMATIO (SSTRFV)

**WHEEL DISC PROTECTION**

WITHOUT PROTECTIVE REAR B (SPRODI)

**WHEEL RIM TYPE**

15 METAL WHEEL RIMS 1 (RTOL15)



## WHEELS RIMS

DIFFERENT WHEEL 04 (RDIF04)

## WINDOW TINT

TINTED WINDOWS (VT)

## WIPER START-UP TYPE

WITHOUT AUTOMATIC LIGHTS + WINDSCREEN WIPER (SALEVA)

# Cronologie

## S-au găsit 5 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

### Ultimele înregistrări

2020-10  **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.

2020-10  **România**



#### A fost înmatriculat

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

2022-10  **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”.

2023-08  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”.

2023-12  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**