

# Dacia Logan



VIN: UU1L5220863720367

Diesel

2019

Generat pe 2024-06-12 05:56



## Contor de parcurs

✓ Arată bine



## Statut legal

✓ Arată bine



## Daune

⚠ Necesită atenție

## Lucruri de știut despre Dacia Logan 2019

Generat de AI

Dacia Logan 2019 este disponibilă în trei tipuri de caroserie: sedan, break și SUV. Fiecare tip de caroserie are avantajele și dezavantajele sale, în funcție de caracteristicile și funcționalitatea pe care le caută șoferul.

În ceea ce privește motorizările, sunt disponibile două opțiuni: un motor pe benzină de 1,0 litri cu 75 de cai putere și un motor turbo pe benzină de 0,9 litri cu 90 de cai putere. Cea din urmă opțiune este mai puternică, dar prima este mai eficientă. Ambele motoare oferă o cantitate decentă de putere pentru condusul în oraș, dar pot întâmpina dificultăți pe pante mai abrupte sau la viteze mai mari.

În ceea ce privește alte specificații, toate modelele Dacia Logan vin cu tracțiune față și o transmisie manuală cu 5 trepte. Mașina are un interior spațios, cu mult spațiu pentru picioare și cap pentru pasagerii din față și din spate. Spațiul din portbagaj este generos, mai ales în versiunile break și SUV.

Versiunea SUV a modelului Dacia Logan 2019, denumită Dacia Logan Stepway, are o gardă la sol mai mare decât celelalte tipuri de caroserie. Acest lucru o poate face mai potrivită pentru a circula pe teren accidentat sau prin condiții meteo nefavorabile.

În general, Dacia Logan 2019 este o mașină cu un buget accesibil, cu o gamă de opțiuni care se potrivesc diferitelor nevoi. Alegerea motorizărilor și a tipurilor de caroserie înseamnă că șoferii își pot personaliza vehiculul în funcție de cerințele lor specifice, fie că este vorba de un break spațios pentru călătoriile în familie sau de un sedan cu consum redus de combustibil pentru deplasările zilnice.

Această descriere a fost generată de AI și nu a fost supusă unei examinări umane pentru a detecta potențiale inexactități.



+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 am găsit nicio înregistrare că vehiculul a fost furat.



Verificarea bazei de date a poliției privind vehiculele furate finalizată în 11 țări: +5

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

Statele Unite ale Americii

Danemarca

Italia

Slovacia

Slovenia

Finlanda

Suedia

Cehia

Canada

## Contor de parcurs

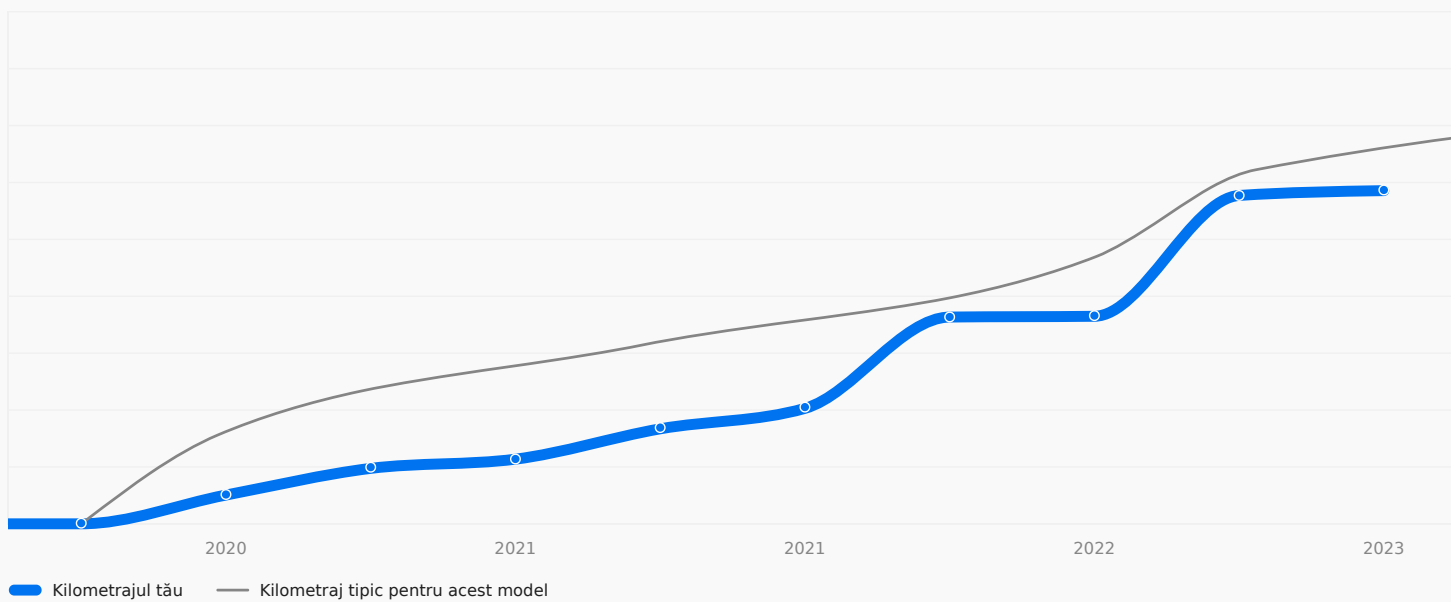
Există semne conform cărora kilometrajul a fost dat înapoi sau discrepanțe ale kilometrajului?



Ultimul kilometraj cunoscut: 78.085 km



10 înregistrări ale kilometrajului



#### Înregistrări ale contorului de parcurs

2019-06	<b>11 km</b>
2020-07	<b>6.749 km</b>
2020-12	<b>13.000 km</b>
2021-01	<b>15.158 km</b>
2021-07	<b>22.267 km</b>

#### Înregistrări ale contorului de parcurs

2021-09	<b>27.060 km</b>
2022-06	<b>48.461 km</b>
2022-06	<b>48.641 km</b>
2023-06	<b>76.955 km</b>
2023-08	<b>78.085 km</b>

## Statut legal

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



Tech inspection passed 2022-06

## Legal



### Inspecție tehnică

**A trecut** 2022-06

A trecut cu succes inspecția tehnică  
Valabil până la 2024-06



### 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 avariata în trecut ? Care a fost valoarea daunelor?



Acest vehicul a fost avariata



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

## Înregistrări de daune



Spate dreapta / Bară de protecție

2020-12

România

### Daune

Costul estimativ al reparațiilor

**2.001 RON -  
6.000 RON**

Cauza posibilă a daunelor

**Necunoscut**

Categorii de daune

Părți exterioare ale caroseriei

Iluminat exterior

Elemente structurale ale caroseriei

## Dezastru natural

Locația vehiculului a fost înregistrată în zona unui dezastru natural?



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?

Prețul mediu de pe piață pentru un astfel de vehicul: 44.741 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 Logan 2019

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

39.192 RON

Prețul mediu

44.741 RON

Cel mai mare preț

51.759 RON

## Emisii

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

Emisii CO2: B (123 g/km)

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

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

123 g/km Clasă **B**

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?

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

## Identificare și specificații tehnice



Producător  
**Dacia**



Model  
**Logan**



Tip caroserie  
**Sedan**



An de fabricație  
**2019**



Capacitate cilindrică  
**1,5 l**



Putere motor  
**70 kW (94 cp)**



Tip combustibil  
**Diesel**



Cutie de viteze  
**Manuală**



Tip transmisie  
**Tracțiune față (FWD)**



Culoare  
**Albastru**



Descriere motor  
**872 INDEX (872)**



Nr. locuri  
**5**



Cod motor  
**K9K-U8**

# Echipare

## ACCESSORY SOCKET

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN466)

## ADJUSTMENT OF FRONT SEAT BELTS

HEIGHT ADJUSTABLE SEATBELTS (CEAVRH)

## AIRBAG CANCEL

DECONNEX AIRBAG PASS (AIRBDE)

## ANTI-THEFT DEVICES

WITHOUT ANTI-THEFT DEVICE (SDPCLV)

## BRAKING ASSISTANCE

BOOSTER EMERGENCY BRAKING (AFURGE)

## CKD GROUPING ZONE

COMPLEMENTARY OBJECT (NO031)

## COLOR OF OUTSIDE MIRROR

EXT REAR VIEW MIR PERS1 (RETP01)

## COMMERCIAL EVENT 1

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN778)

## COMMERCIAL IDENTITY

WO COMMERCIAL IDENTITY (SSIDCO)

## COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT 5

COMMERCIAL VERSION 01 (VSL01)

## CONDITIONING

STANDARD PROTECTION (COND0)

## COUNTRY OF APPLICATION OF TECHNICAL LEGISLATION

TECHNICAL REG : RP25 (TLRP25)

## DAYTIME RUNNING LIGHTS

DAYTIME RUNNING LIGHTS 1 (FDIU1)

## DOOR OPENING REMOTE CONTROL TYPE

315 MHZ NORMAL DOOR OPENI (SOP01B)

## DRIVER SEAT TYPE

DRIVER SEAT WITH BOOSTERC (COREHA)

## DRIVING ASSISTANCE

DRIVING ASSISTANCE : VEHI (ADAC)

## ECONOMIC DRIVING

CONTEXT CRITERIOM (SANE22)

## ELECTRONIC ARCHITECTURE

ELECTRONIC ARCHITEC T4VS (AVARC2)

## EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN

WITHOUT CALL FONCTION (SSCALL)

## EXTERIOR ACCESSORIES

EXTERIOR ACCESSORIES 1 (ACEXT1)

## FIRE EXTINGUISHER

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER (SEXTIN)

## FRONT ARM REST

WITHOUT FRONT ARMREST (SACCAV)

## ADDITIONAL HEADLIGHTS

FOG LIGHTS (PROJAB)

## AIR DUCT TO REAR SEATS

WITHOUT AIR DUCT TO REARS (SAIRAR)

## ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM

WITH ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (ABS)

## BODY PROTECTION ACCESSORIES

ACCESSORY BODY COLOR 2 (ACCTC2)

## CERTIFICATION EVOLUTION

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH12)

## CLIMATIC CONSTRAINT HOT COUNTRY

WO CLIMAT CONST WARM COUN (SSCCPC)

## COMMERCIAL EVENT

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN822)

## COMMERCIAL EVENT 2A

CRITERIA COMPLEMENTARY (SANF76)

## COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT

BASIC COMMERCIAL VERSION (VNOR)

## COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT1

WITHOUT VERSION COMPLEMEN (SAN713)

## COUNTER UNIT

KILOMETRES (KM)

## CUSTOMIZED VERSION

VERSION WITHOUT ADAPTATIO (SAN613)

## DIFFERENT FACTORY LAUNCH

CONTEXT CRITERIOM (SAND34)

## DOOR SECURITY

DOOR.LOCK.BY RUNNING (COPOR)

## DRIVER'S HANDBOOK

RUMANIAN GLOVE BOX LITERA (NOTROU)

## DUST PROTECTION

WITH DUST KIT (KITPOU)

## ELECTROMOTOR DOOR LOCKING

ELECTRIC DOOR LOCKING (CPE)

## ELECTRONIC STABILITY PROGRAM

DIRECT STAB CON HILL ASST (ESPHSA)

## ENGINE PRODUCTION PLANT

(D) VALLADOLID MOTORES (SPAIN) (APV002\_D)

## EXTERIOR REAR VIEW MIRRORS

DOOR MIRRORS 02 (RET02)

## FRONT AND REAR BODY CROSSMEMBER

WIHTOUT CROSSMEMBER (SSRCAR)

## FRONT GLOVE COMPARTMENT

CONTEXT CRITERIOM (SAN369)

**FRONT HEADREST TYPE**

FRONT HEADREST 02 (ATAV02)

**FRONT SIDE AIRBAG**

FRONT SIDE AIRBAG (ABLAV)

**GEAR SHIFT INDICATOR**

WITH GEAR SHIFT INDICATOR (AVGSI)

**GEOGRAPHIC COUNTRY**

GEO COUNTRY ROMANIA (ROU01)

**HEATED STEERING WHEEL**

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF38)

**INTERIOR ACCESSORIES**

INTERIOR ACCESSORIES 2 (ACINT2)

**INTERNAL NAME**

NO NAME (SSAPEL)

**LEVEL OF NAVIGATION AID**

LEVEL 0 TYPE 2 NAVIGATION (NAV0G2)

**LUGGAGE COVER**

WITHOUT LUGGAGE COMPARTME (SCCHBA)

**LUGGAGE ROOM LIGHTING**

LIGHTED LUGGAGE ROOM (LUCOF)

**MARKETING VERSION**

COMMERCIAL VERSION (VEC188)

**MUD FLAP**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN415)

**NAVIGATION/SMARTPHONE IMITATION**

SMARTPHONE IMITATION (SPMIR)

**OPTIONAL FRONT TYRES**

195/55 R16 (91)H, 6.00 J 16 - 37 195/55 R16 (91)H, 6.00 J 16 - 40 185/65 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)

**PASSENGER AIR BAG**

PASSENGER AIRBAG (ABPA01)

**PERSONALIZATION TYPE C**

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF06)

**PLANT ASSEMBLY**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAND52)

**PLANT MARKING FOR COMPLEX START**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN592)

**POWER STEERING**

ELE PUMP POWER STEERING (GEP01)

**PROTECTION ELEMENTS**

DR+AS AIRBAG (AIRBA2)

**RADIO COVER**

CONTEXT CRITERIOM (SAN351)

**REAR HEADREST TYPE****FRONT SEAT SUITABLE FOR CHILDREN**

ISOFIX SEAT (ISOFIX)

**FRONT TYRES**

195/55 R16 (91)H, 6.00 J 16 - 37 C1 C

**GEARBOX PRODUCTION PLANT**

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

**HEADLIGHT BEAM ADJUSTMENT**

CONTEXT CRITERIOM (SAN081)

**HEATED WINDSHIELD**

NON-HEATED WINDSCREEN (PBNCH)

**INTERIOR COLOUR STYLING**

INTERIOR HARMONY 01 (HARM01)

**INVARIANT PROCESS SHEET MODEL**

MODEL ROUTING SHEET (X522TR)

**LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN712)

**LUGGAGE RETAINING DEVICE**

WITHOUT A NET FOR HOLDING LUGGAGE (SFIRBA)

**MAKE OF TYRES**

TYRE BRAND: UNMARKED FITT (BANAL)

**MISCELLANEOUS BENEFITS TER**

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN503)

**NAVIGATION MAP**

STANDARD MAPPING (MAPSTD)

**ON-BOARD WARRANTY/SERVICES**

SERVICES BOOKLET (DDAVB1)

**OPTIONAL REAR TYRES**

195/55 R16 (91)H, 6.00 J 16 - 37 195/55 R16 (91)H, 6.00 J 16 - 40 185/65 R15 (88)H, 6.00 J 15 - 40 185/65 R15 (88)T, 6.00 J 15 - 40

**PARKING ASSIST SYSTEM**

INTELLIGENT PARK SYS 01 (ITPK1)

**PASSENGER COMPARTMENT HEATING TYPE**

AIR-CONDITIONING TYPE N2 (CA02)

**PERSONALIZATION TYPE D**

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF08)

**PLANT ASSEMBLY LINE**

ASSEMBLY LINE 2 (CHMON2)

**POWER ASSISTED STEERING**

POWER STEERING (DA)

**PRICING**

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH02)

**QUARTER PILLER FIN**

QUARTER PILLER FIN TYPE 1 (EMAR01)

**REAR CENTRE SEATBELT**

3-POINT CENTRE SEATBELT (CMAR3P)

**REAR SCREEN WIPERS**

REAR HEADREST TYPE 1 (ATAR01)

REAR SEAT TYPE

REAR BENCH SEAT FUNCTIONA (FBANAR)

REAR WINDOW

HEATED REAR SCREEN (LAC)

ROAD SEVERITY

TYPE OF ROAD SEVERITY 2 (TRSEV2)

ROUTING SHEETS COUNTRY

ROMANIA (ROUM)

SEAT COVERS

FABRIC SEAT-LINING N 32 (DRAP32)

SEAT TRIMS

VELVET CLOTH (DRA)

SERVICE DONGLE

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH14)

SMOKER'S ACCESSORIES

WITH SMOKER ACCESSORIES (AVCACF)

SPECIAL BUILD (FACTORY)

SERIES VEHICLE (WITHOUT S (SERIE)

SPRUNG MASS/REAR AXLE

SPRUNG WEIGHT/REAR AXLE 2 (TAR20)

STEERING SWITCH

STEERING SWITCH 1 (CDVOL1)

STEERING WHEEL MATERIAL

FOAM STEERING WHEEL (VLMOUS)

STRIPPING

WITHOUT STRIPPING (SSDECA)

TECHNICAL ENVELOPES (SEE OVAL PLATE)

WOTECHNICAL ENVELOP (SSENV2)

TECHNICAL EVOLUTION A

COMPLEMENTARY OBJECT (NOG66)

TECHNICAL EVOLUTION D

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH16)

TECHNICAL EVOLUTION G

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH22)

TECHNICAL EVOLUTION K

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH38)

TELEMATIC SYST FOR CUSTOMER INCI

W/O TELEMATIC SYSTEM INC (SSTINC)

TOPPED BY TIRES

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN470)

TURN SIGNAL LAMP

INDICATORS WITH SIDE REPE (AVREPL)

TYPE OF FRONT WINDOW WINDER

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

TYPES OF RADIOS

WITHOUT REAR SCREEN WIPER (SSELA)

REAR TYRES

195/55 R16 (91)H, 6.00 J 16 - 37 C1 C

REAR WINDOW CONTROL

MOTOR UNIT (LVAREL)

ROOF RACK/BARS

NO ROOF BARS (SBARTO)

SEAT BELT REMINDER

W S BEALT NOT SECURE PASS (ALOUCP)

SEAT HEATER AND COOLER

NON-HEATED SEAT (SGSCHA)

SERVICE AHA

WITHOUT SERVICE AHA (SSRAHA)

SERVICE TMC

WITHOUT SERVICE TMC (SSRTMC)

SPARE WHEEL

MINI SPARE WHEEL (RSGALT)

SPECIAL TECHNICAL FEATURES CODE

CONTEXT CRITERIOM (SAN393)

STARTUP CRITERIA

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58G)

STEERING WHEEL HEIGHT ADJUSTMENT

HEIGHT ADJUSTABLE STEERING WHEEL (VOLRH)

STEERING WHEEL POSITION

LEFT (DG)

SUSPENDE WEIGHT/FRONT AXLE

SPRUNG WEIGHT/FRONT AXLE2 (TAV28)

TECHNICAL EVOLUTION

TECHNICAL EVOLUTION 1 (EVTEC1)

TECHNICAL EVOLUTION C

TECHNICAL EVOLUTION C (TCHC0)

TECHNICAL EVOLUTION E

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH18)

TECHNICAL EVOLUTION H

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH28)

TECHNICAL EVOLUTION V

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH90)

TEMPERATURE SENSOR

WITH TEMPERATURE DETECTOR (TETA)

TRUNK INSIDE OPENER TYPE

CONTEXT CRITERIOM (SANA29)

TYPE OF CLIMATE

TEMPERATE CLIMATE (TEMP)

TYPE OF REFRIGERANT GAS

GAS TYPE 1234YF (1234Y)

TYRE PRESSURE DETECTION

ULC4.0 (RA42D)

**UNDERBODY PROTECTION**

WITH ANTIGRIT PROTECTION (KITGRV)

**UTILITY ADAPTATION COVER**

WITHOUT ADAPTATION (SAN164)

**VEHICLE PRODUCTION PLANT**

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

**VEHICULE TRANSFORMATION**

WO VEHICULE TRANSFORMATIO (SSTRFV)

**WHEEL RIM TYPE**

16 METAL WHEEL RIMS 1 (RTOL16)

**WINDOW TINT**

TINTED WINDOWS (VT)

TYRE PRESSURE DETECTION (DPRPN)

**UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION**

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE70)

**VEHICLE LIGHT CONVERSION**

WO LIGHT ADAPTATION SVO (SANCML)

**VEHICULE LENGHT HYPOTHESIS**

CONTEXT CRITERIOM (SAN478)

**WHEEL DISC PROTECTION**

WITHOUT PROTECTIVE REAR B (SPRODI)

**WHEELS RIMS**

DIFFERENT WHEEL 28 (RDIF28)

**WIPER START-UP TYPE**

WITHOUT AUTOMATIC LIGHTS + WINDSCREEN WIPER (SALEVA)

## Cronologie

### S-au găsit 4 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

### Ultimele înregistrări

2019-06

 **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.

2019-06

 **România**



#### A fost înmatriculat

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

2020-12

 **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”.

2022-06

 **Țară necunoscută**



#### 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**