

Dacia Logan



VIN: UU1L5220161968889

Diesel

2018

Generat pe 2024-05-08 08:29



Contor de parcurs

✓ Arată bine



Situație financiară și juridică

✓ Arată bine



Daune

⚠ Necesită atenție

Lucruri de știut despre Dacia Logan 2018

Generat de AI

Dacia Logan, o berlină populară lansată în 2018, vine cu o serie de motorizări și tipuri de caroserie care răspund unor nevoi diverse. Să aruncăm o privire mai atentă asupra diferitelor specificații ale acestui model:

Motoare:

Motorul standard disponibil pe Logan este motorul TCe de 0,9 litri, care oferă o economie de combustibil decentă de până la 56,5 mpg. O altă opțiune de motorizare este motorul diesel Blue dCi de 1,5 litri, care este puțin mai puțin eficient din punct de vedere al consumului de combustibil, dar generează mai mult cuplu și putere.

Tipuri de caroserie:

Logan este disponibil în două tipuri de caroserie, modelul sedan și iterația spațioasă break. În timp ce sedanul oferă o călătorie confortabilă pentru până la 5 pasageri, break-ul găzduiește mai confortabil pasagerii și bagajele acestora. Cu un ampatament mai lung și o cabină mai spațioasă, break-ul ridică nivelul experienței de condus pentru familiile și persoanele care călătoresc frecvent cu bagaje voluminoase.

Alte caracteristici:

Indiferent dacă alegeți sedanul sau breakul, veți primi o specificație standard care include aer condiționat, o alarmă pentru șoferul somnolent, airbaguri cortină pe toată lungimea și lumini de zi cu LED. Sistemul MediaNav cu ecran tactil, cu Bluetooth și radio DAB este disponibil și la modelele cu specificații superioare.

În general, Dacia Logan 2018 oferă o opțiune fiabilă și accesibilă din punct de vedere bugetar pentru pasionații de condus care caută un sedan confortabil cu motoare economice și un break spațios care să satisfacă nevoile familiilor. Prețul său rezonabil îl face un concurent excelent pe piață.

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



Italia



Danemarca



 Lituania

 Statele Unite ale Americii

 Slovacia

 Finlanda

 Suedia

 Canada

 Cehia

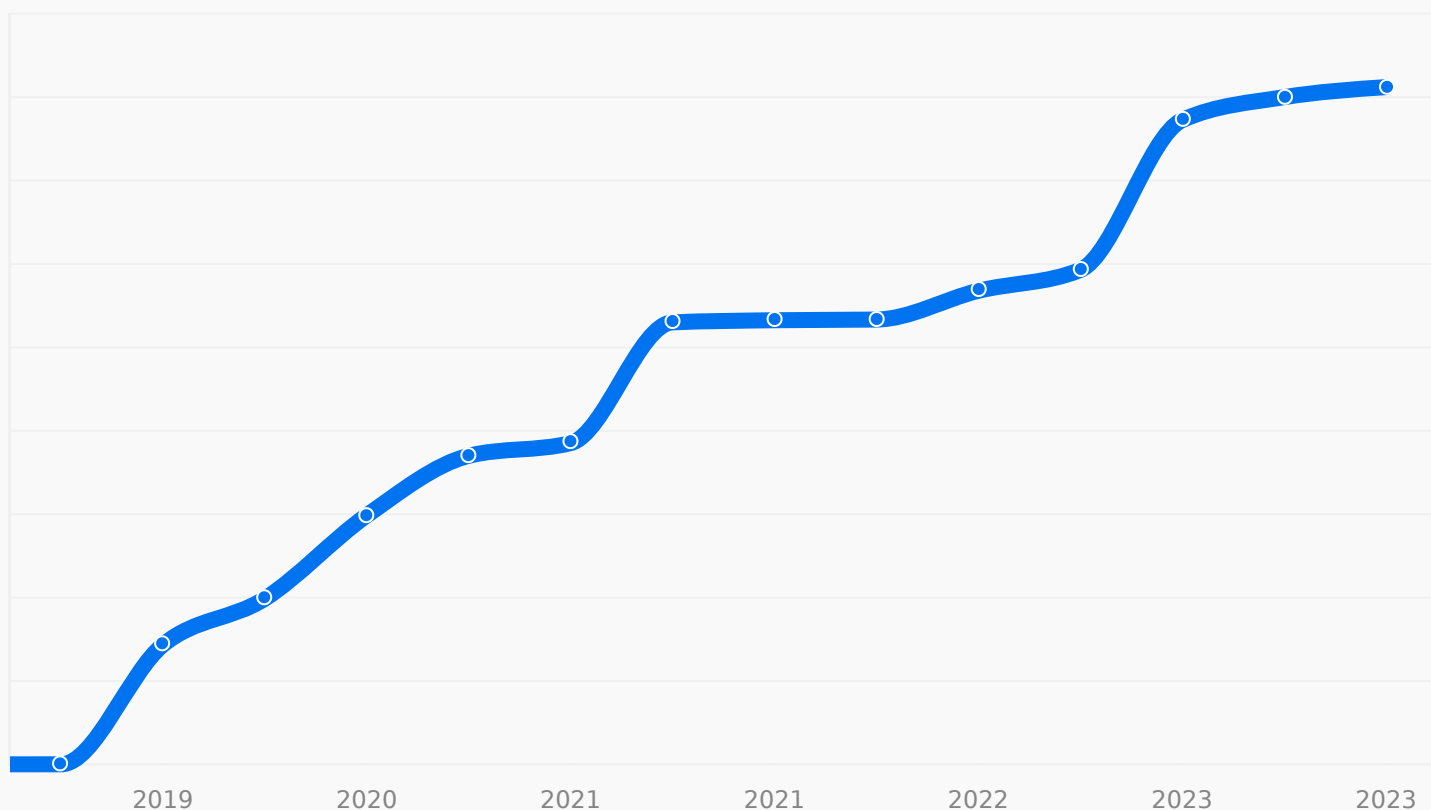
 Slovenia

Contor de parcurs

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

 Ultimul kilometraj cunoscut: 81.205 km

 14 înregistrări ale kilometrajului



Înregistrări ale contorului de parcurs

2018-10	11 km
2019-10	14.333 km
2020-03	19.871 km
2020-08	29.849 km
2021-01	37.000 km
2021-03	38.524 km
2021-12	53.000 km

Înregistrări ale contorului de parcurs

2021-12	53.254 km
2021-12	53.336 km
2022-03	56.783 km
2022-05	59.284 km
2023-02	77.254 km
2023-03	80.000 km
2023-03	81.205 km

Situație financiară și juridică

Vehiculul a trecut inspecțiile tehnice? Are restricții asupra drepturilor de proprietate sau împrumuturi restante?



Tech inspection passed 2021-12

Restricții financiare



Lease

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Nu există date disponibile despre împrumuturi restante sau acorduri de finanțare



Leasing operațional

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Nu există nici o înregistrare a vehiculului ca fiind în leasing operațional



Unitate de stocare

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Nu există nicio înregistrare că vehiculul ar fi sub finanțare pentru stocuri

Legal



Inspecție tehnică

A trecut 2021-12

A trecut cu succes
inspecția tehnică
Valabil până la 2023-12



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?



Vehiculul a fost avariat de 2 ori!



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

Înregistrări de daune



Față / Bară de protecție

2021-12

 România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

**2.001 RON -
6.000 RON**

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

Categoriile de daune

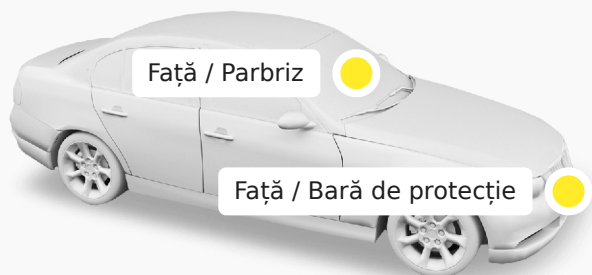
Părți exterioare ale caroseriei

Iluminat exterior

Elemente structurale ale caroseriei

2023-09

România



Daune

Costul estimativ al reparațiilor

**0 RON -
2.000 RON**

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

Categoriile de daune

Sticlă

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: 37.940 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 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

Prețul mediu

Cel mai mare preț

34.332 RON

37.940 RON

43.264 RON

Emisii

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



Emisii CO2: A (117 g/km)

Emisii CO₂

Emisiile CO₂ 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 CO₂ 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
2018



Capacitate cilindrică
1,5 l



Putere motor
55 kW (74 cp)



Tip combustibil
Diesel



Cutie de viteze
Manuală



Tip transmisie
**Tracțiune față
(FWD)**



Culoare
Alb



Descriere motor
872 INDEX (872)



Nr. locuri
5



Cod motor
K9K-U8

Echipare

PRICING

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH02)

TYPE OF CLIMATE

TEMPERATE CLIMATE (TEMP)

DRIVER'S HANDBOOK

RUMANIAN GLOVE BOX LITERA (NOTROU)

ROUTING SHEETS COUNTRY

ROMANIA (ROUM)

SPECIAL TECHNICAL FEATURES CODE

CONTEXT CRITERIOM (SAN393)

TECHNICAL ENVELOPES (SEE OVAL PLATE)

WOTECHNICAL ENVELOP (SSENVT)

UNDERBODY PROTECTION

WITH ANTIGRIT PROTECTION (KITGRV)

VEHICLE LIGHT CONVERSION

WO LIGHT ADAPTATION SVO (SANCML)

VEHICULE TRANSFORMATION

WO VEHICULE TRANSFORMATIO (SSTRFV)

POWER ASSISTED STEERING

POWER STEERING (DA)

POWER STEERING

ELE PUMP POWER STEERING (GEP01)

ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM

WITH ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (ABS)

STEERING WHEEL POSITION

LEFT (DG)

CLIMATIC CONSTRAINT HOT COUNTRY

WO CLIMAT CONST WARM COUN (SSCCPC)

ON-BOARD WARRANTY/SERVICES

SERVICES BOOKLET (DAVEB1)

GEOGRAPHICAL COUNTRY

GEO COUNTRY ROMANIA (ROU01)

TECHNIC REGULATION GROUP COUNTRY

TECHNICAL REG : RP25 (TLRP25)

SPECIAL BUILD (FACTORY)

SERIES VEHICLE (WITHOUT S (SERIE)

CUSTOMIZED VERSION

VERSION WITHOUT ADAPTATIO (SAN613)

DUST PROTECTION

WITH DUST KIT (KITPOU)

FRONT AND REAR BODY CROSSMEMBER

WIHTOUT CROSSMEMBER (SSRCAR)

STEERING WHEEL HEIGHT ADJUSTMENT

HEIGHT ADJUSTABLE STEERING WHEEL (VOLRH)

ELECTRONIC STABILITY PROGRAM

DIRECT STAB CON HILL ASST (ESPHSA)

BRAKING ASSISTANCE

BOOSTER EMERGENCY BRAKING (AFURGE)

WHEEL DISC PROTECTION

WITHOUT PROTECTIVE REAR B (SPRODI)

SPRUNG MASS/REAR AXLE

SPRUNG WEIGHT/REAR AXLE 2 (TAR20)

WHEEL RIM TYPE

15 METAL WHEEL RIMS 1 (RTOL15)

TYRE PRESSURE DETECTION

TYRE PRESSURE DETECTION (DPRPN)

TOPPED BY TIRES

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN470)

FRONT TYRES

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

OPTIONAL FRONT TYRES

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

PASSENGER COMPARTMENT HEATING TYPE

AIR-CONDITIONING TYPE N1 (CA01)

TEMPERATURE SENSOR

WITH TEMPERATURE DETECTOR (TETA)

INTERIOR COLOUR STYLING

INTERIOR HARMONY 01 (HARM01)

STAGGERED MOUNTING

CONTEXT CRITERIOM (SAN351)

HEATED STEERING WHEEL

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF38)

COUNTER UNIT

KILOMETRES (KM)

SEAT BELT REMINDER

W S BEALT NOT SECURE PASS (ALOUCP)

GEAR SHIFT INDICATOR

WITH GEAR SHIFT INDICATOR (AVGSI)

SUSPENDED WEIGHT/FRONT AXLE

SPRUNG WEIGHT/FRONT AXLE2 (TAV28)

ROAD SEVERITY

TYPE OF ROAD SEVERITY 2 (TRSEV2)

MAKE OF TYRES

TYRE BRAND: UNMARKED FITT (BANAL)

SPARE WHEEL

MINI SPARE WHEEL (RSGALT)

WHEELS RIMS

DIFFERENT WHEEL 20 (RDIF20)

REAR TYRES

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

OPTIONAL REAR TYRES

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

REAR AIR VENT AND DUCT

WITHOUT AIR DUCT TO REARS (SAIRAR)

TYPE OF REFRIGERANT GAS

GAS TYPE 1234YF (1234Y)

STEERING WHEEL MATERIAL

FOAM STEERING WHEEL (VLMOUS)

STEERING SWITCH

STEERING SWITCH 1 (CDVOL1)

DRIVING ASSISTANCE

DRIVING ASSISTANCE : VEHI (ADAC)

OVERSPEED AUDIBLE WARNING DEVICE

WITHOUT EXCESS SPEED HORN (SASURV)

UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE70)

PARKING ASSIST SYSTEM

WITHOUT I/PARKING SYS (SSITPK)

LEVEL OF NAVIGATION AID

WITHOUT NAVIGATION AID (SSNAV)

NAVIGATION MAP

W/O MAPPING (SSMAP)

NAVIGATION/SMARTPHONE IMITATION

COMPLEMENTARY OBJECT (NOG72)

SEAT TRIMS

VELVET CLOTH (DRA)

INTERNAL NAME

NO NAME (SSAPEL)

SEAT HEATER AND COOLER

NON-HEATED SEAT (SGSCHA)

REAR HEADREST TYPE

REAR HEADREST TYPE 1 (ATAR01)

HEADLIGHT BEAM ADJUSTMENT

CONTEXT CRITERIOM (SAN081)

ADDITIONAL HEADLIGHTS

FOG LIGHTS (PROJAB)

WIPER START-UP TYPE

WITHOUT AUTOMATIC LIGHTS + WINDSCREEN
WIPER (SALEVA)

HEATED WINDSHIELD

NON-HEATED WINDSCREEN (PBNCH)

TYPE OF FRONT WINDOW WINDER

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

REAR WINDOW

HEATED REAR SCREEN (LAC)

COLOR OF OUTSIDE MIRROR

EXT REAR VIEW MIR PERS1 (RETP01)

REAR CENTRE SEATBELT

3-POINT CENTRE SEATBELT (CMAR3P)

TYPES OF RADIOS

RADIO 28F (RD28F)

SERVICE TMC

WITHOUT SERVICE TMC (SSRTMC)

FRONT ARM REST

WITHOUT FRONT ARMREST (SACCAV)

SEAT COVERS

FABRIC SEAT-LINING N 32 (DRAP32)

FRONT HEADREST TYPE

FRONT HEADREST 02 (ATAV02)

DRIVER SEAT TYPE

DRIVER SEAT WITH BOOSTERC (COREHA)

REAR SEAT TYPE

REAR BENCH SEAT FUNCTIONA (FBANAR)

DAYTIME RUNNING LIGHTS

DAYTIME RUNNING LIGHTS 1 (FDIU1)

TURN SIGNAL LAMP

INDICATORS WITH SIDE REPE (AVREPL)

REAR SCREEN WIPERS

WITHOUT REAR SCREEN WIPER (SSELA)

WINDOW TINT

TINTED WINDOWS (VT)

REAR WINDOW CONTROL

MANUAL (LVARMA)

EXTERIOR REAR VIEW MIRRORS

DOOR MIRRORS 02 (RET02)

ADJUSTMENT OF FRONT SEAT BELTS

HEIGHT ADJUSTABLE SEATBELTS (CEAVRH)

FRONT SEAT SUITABLE FOR CHILDREN

ISOFIX SEAT (ISOFIX)

PROTECTION ELEMENTS

DR+AS AIRBAG (AIRBA2)

PASSENGER AIR BAG

PASSENGER AIRBAG (ABPA01)

TELEMATIC SYST FOR CUSTOMER INCI

W/O TELEMATIC SYSTEM INC (SSTINC)

ELECTROMOTOR DOOR LOCKING

ELECTRIC DOOR LOCKING (CPE)

TRUNK INSIDE OPENER TYPE

CONTEXT CRITERIOM (SANA29)

ANTI-THEFT DEVICES

WITHOUT ANTI-THEFT DEVICE (SDPCLV)

FRONT GLOVE COMPARTMENT

CONTEXT CRITERIOM (SAN369)

SMOKER'S ACCESSORIES

WITH SMOKER ACCESSORIES (AVCACF)

LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN712)

INTERIOR ACCESSORIES

INTERIOR ACCESSORIES 2 (ACINT2)

LUGGAGE COVER

WITHOUT LUGGAGE COMPARTME (SCCHBA)

MUD FLAP

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN415)

EXTERIOR ACCESSORIES

WITHOUT EXTERIOR ACCESSOR (SACEXT)

PERSONALIZATION TYPE C

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF06)

MISCELLANEOUS BENEFITS TER

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN503)

CONDITIONING

FRONT SIDE AIRBAG

FRONT SIDE AIRBAG (ABLAV)

AIRBAG CANCEL

DECONNEX AIRBAG PASS (AIRBDE)

EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN

WITHOUT CALL FONCTION (SSCALL)

DOOR SECURITY

DOOR.LOCK.BY RUNNING (COPOR)

DOOR OPENING REMOTE CONTROL TYPE

315 MHZ NORMAL DOOR OPENI (SOP01B)

LUGGAGE RETAINING DEVICE

WITHOUT A NET FOR HOLDING LUGGAGE (SFIRBA)

ACCESSORY SOCKET

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN466)

LUGGAGE ROOM LIGHTING

LIGHTED LUGGAGE ROOM (LUCOF)

FIRE EXTINGUISHER

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER (SEXTIN)

ROOF RACK/BARS

NO ROOF BARS (SBARTO)

STRIPPING

WITHOUT STRIPPING (SSDECA)

BODY PROTECTION ACCESSORIES

ACCESSORY BODY COLOR 2 (ACCTC2)

QUARTER PILLER FIN

QUARTER PILLER FIN TYPE 1 (EMAR01)

PERSONALIZATION TYPE D

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF08)

CKD GROUPING ZONE

COMPLEMENTARY OBJECT (NO031)

UTILITY ADAPTATION COVER

STANDARD PROTECTION (COND0)

PLANT ASSEMBLY LINE

ASSEMBLY LINE 2 (CHMON2)

PLANT MARKING FOR COMPLEX START

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN592)

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT1

WITHOUT VERSION COMPLEMEN (SAN713)

COMMERCIAL EVENT 1

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN778)

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT 5

WO COMMERCIAL VERSION (VSNOR)

INVARIANT PROCESS SHEET MODEL

MODEL ROUTING SHEET (X522TR)

ENGINE PRODUCTION PLANT

(D) VALLADOLID MOTORES (SPAIN) (APV002_D)

COMMERCIAL IDENTITY

WO COMMERCIAL IDENTITY (SSIDCO)

PLANT ASSEMBLY

COMPLEMENTARY OBJECT (SAND52)

COMMERCIAL EVENT 2A

CRITERIA COMPLEMENTARY (SANF76)

TECHNICAL EVOLUTION

TECHNICAL EVOLUTION 1 (EVTEC1)

TECHNICAL EVOLUTION A

COMPLEMENTARY OBJECT (NOG66)

CERTIFICATION EVOLUTION

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH12)

TECHNICAL EVOLUTION D

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH16)

TECHNICAL EVOLUTION G

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH22)

WITHOUT ADAPTATION (SAN164)

VEHICULE LENGHT HYPOTHESIS

CONTEXT CRITERIOM (SAN478)

STARTUP CRITERIA

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58G)

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT

BASIC COMMERCIAL VERSION (VNOR)

COMMERCIAL EVENT

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN822)

MARKETING VERSION

COMMERCIAL VERSION (VEC154)

VEHICLE PRODUCTION PLANT

(A) PLANT PROD (APV001_A)

GEARBOX PRODUCTION PLANT

(A) PLANT PROD (APV003_A)

DIFFERENT FACTORY LAUNCH

CONTEXT CRITERIOM (SAND34)

ECONOMIC DRIVING

CONTEXT CRITERIOM (SANE22)

ELECTRONIC ARCHITECTURE

ELECTRONIC ARCHITEC T4VS (AVARC2)

SERVICE AHA

WITHOUT SERVICE AHA (SSRAHA)

TECHNICAL EVOLUTION C

TECHNICAL EVOLUTION C (TCHC0)

SERVICE DONGLE

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH14)

TECHNICAL EVOLUTION E

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH18)

TECHNICAL EVOLUTION H

COMPLEMENTARY OBJECT (NOH28)

Cronologie

S-au găsit 5 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

Ultimele înregistrări

2018-10

 **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.

2018-11

 **România**



A fost înmatriculat

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

2021-12

 **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”.

2021-12

 **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.

2023-09

 **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”.



+31

Surse de date

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