



## Audi A7

VIN: WAUZZZF21LN039632

Benzyna

2019

Wygenerowano 18.03.2025, 13:27



### Przebieg

✓ Wygląda dobrze



### Status prawny

✓ Wygląda dobrze



### Uszkodzenie

⚠ Wymaga uwagi



+31

### Źródła danych

Sprawdziliśmy ponad 900+ źródeł danych w 35 krajach

## Kradzież

Czy pojazd jest obecnie oznaczony jako skradziony? Czy był skradziony w przeszłości? Czy został odnaleziony?



#### Nie znaleziono żadnych problemów

Nie znaleźliśmy żadnych zapisów na temat kradzieży tego pojazdu.



#### Uwaga

Zakończono sprawdzanie skradzionych pojazdów w policyjnej bazie danych w 8 krajach:  +2

### Oto, co sprawdziliśmy:



Obecnie poszukiwany jako skradziony

✓ Nie znaleziono zapisów



Skradziony w przeszłości

✓ Nie znaleziono zapisów

Aktualny status jest nieznan



Skradziony w przeszłości

✓ Nie znaleziono zapisów

Pojazd został odnaleziony

### Zakończono sprawdzanie skradzionych pojazdów w policyjnej bazie danych:



Dania



Kanada



Słowacja



Czechy



Włochy



Rumunia



Słowenia



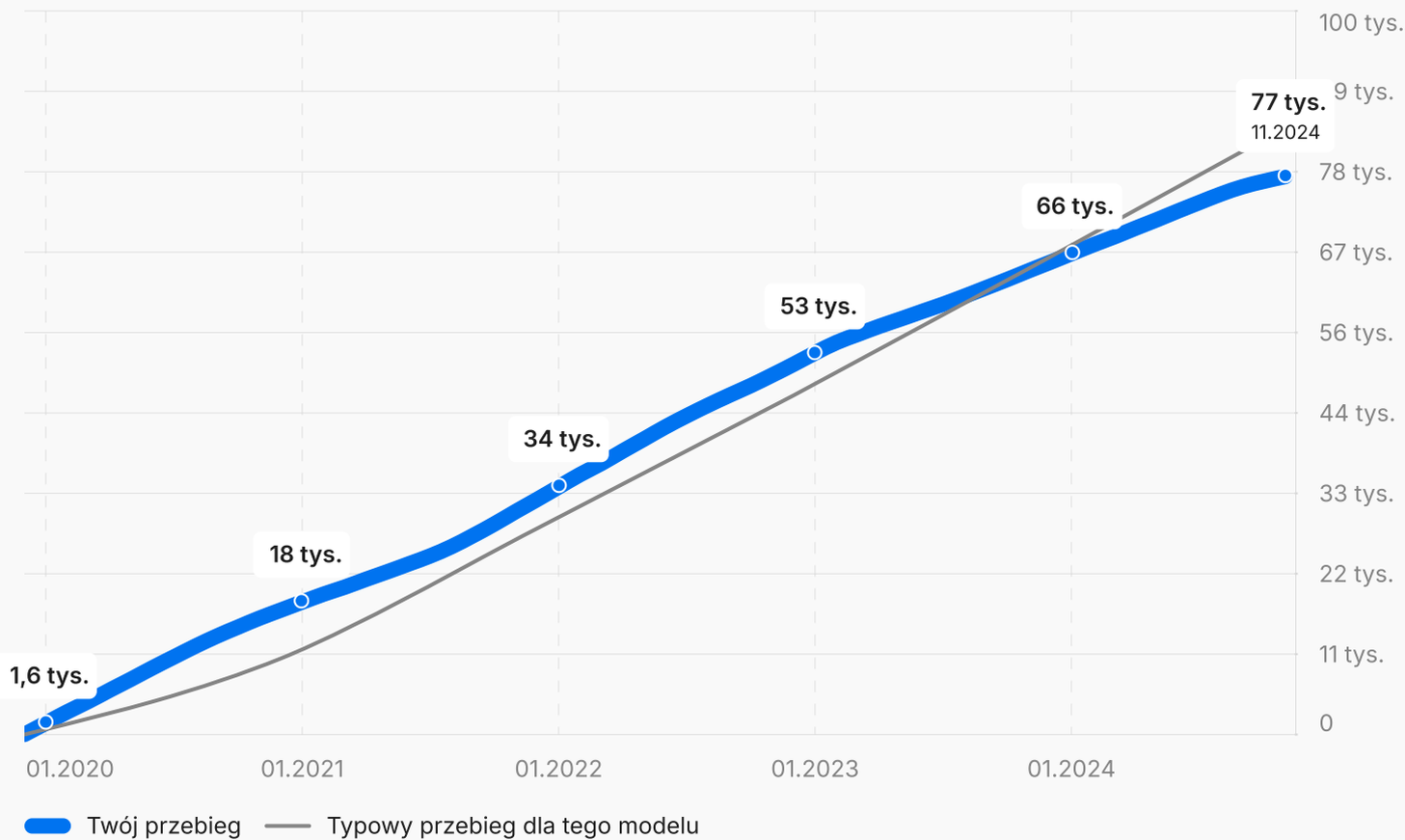
Szwecja

## Przebieg

Czy są oznaki cofania przebiegu lub rozbieżności?

**i Uwaga**

- Ostatni znany przebieg: 77 116 km
- Średni przebieg dla podobnych modeli: 91 273 km



**Zastrzeżenie:** Ten wykres przedstawia szacunkowy trend przebiegu. Choć jest on oparty na rzeczywistych zapisach przebiegu dostępnych dla tego pojazdu, istnieją w nim pewne luki, ponieważ nie każde zdarzenie związane z przebiegiem jest konsekwentnie rejestrowane. Aby uwzględnić te brakujące punkty danych, stosujemy nasz własny model analityczny, który przewiduje, jak przebieg prawdopodobnie zmienił się między zarejestrowanymi zdarzeniami. Pomaga to uzyskać pełniejszy obraz użytkowania pojazdu w czasie.

## Status prawny

Czy pojazd przeszedł przegląd techniczny? Czy został oznaczony jako zezłomowany?

**i Uwaga**

Przeład techniczny przeszedł pomyślnie 11.2024, w kraju:  **Polska**

### Prawne

 **Badanie techniczne** Pomyślnie 11.2024  **Polska** Przeszedł badanie techniczne

 **Złomowany** ✓ Nie znaleziono zapisów Brak zapisu o złomowaniu pojazdu

# Uszkodzenie

Czy ten pojazd był w przeszłości uszkodzony? Jaka była wartość tych uszkodzeń?

## ⚠ Bądź ostrożny

Zapisy znalezione dla tego pojazdu: 2

## ℹ Uwaga

Łagodne uszkodzenia zwykle nie wpływają na bezpieczeństwo pojazdu ani nie pozostawiają problemów strukturalnych.

## Zapisy o uszkodzeniach



08.2020 🇵🇱 Polska

### Ocena

Uszkodzone strony

**Tył**

Szacowany koszt naprawy  
**2001 zł – 6000 zł**

Możliwa przyczyna  
**Nieznana**

Grupy szkód

Zewnętrzne części nadwozia

Uszkodzenia prawej strony: **Tył / Zderzak**



03.2023 🇵🇱 Polska

### Ocena

Uszkodzone strony

**Tył**

Szacowany koszt naprawy  
**0 zł – 2000 zł**

Możliwa przyczyna  
**Nieznana**

Grupy szkód

Oświetlenie zewnętrzne

Uszkodzenia prawej strony: **Tył strona prawa / Zderzak**

**Zastrzeżenie:** Większość zapisów dotyczących uszkodzeń związana jest z wypadkami, ale nie zawsze tak jest. Niektóre zapisy pochodzą z innych źródeł, takich jak warsztaty blacharskie, zgłoszenia szkód, aukcje

lub inspekcje pojazdów. Te zapisy pokazują, że stan pojazdu został oceniony, nawet jeśli nie było to związane z wypadkiem.

### Słownik uszkodzeń

#### Ocena

Ocena to proces określania zakresu uszkodzeń pojazdu. Obejmuje inspekcję pojazdu w celu ustalenia, jakie naprawy są potrzebne, oszacowania kosztów oraz decyzji, czy pojazd nadaje się do naprawy, czy jest uznawany za szkodę całkowitą.

#### Szacowany koszt naprawy

Po ocenie zdarzenia związanego z pojazdem, dostawcy danych o szkodach obliczają koszt naprawy i przedstawiają go w walucie kraju, w którym szkoda została oceniona. W związku z tym koszty te mogą nie być zgodne z oczekiwaniami użytkownika. Przyczyny takiego stanu rzeczy mogą być następujące:

- Kraj lub stan, w którym oceniono uszkodzenie pojazdu, może mieć wyższe/niższe koszty serwisowania w porównaniu z Twoim krajem (ceny części zamiennych i robocizny różnią się w zależności od kraju).
- Koszt jest obliczany dla napraw w oficjalnej stacji obsługi (która zazwyczaj jest droższa).

## Klęski żywiołowe

Czy lokalizacja pojazdu została zapisana w rejonie klęski żywiołowej?



**Nie znaleziono żadnych problemów**

Lokalizacja pojazdu nie została zapisana w rejonie klęski żywiołowej

## Wartość rynkowa

Za ile pojazd został sprzedany w przeszłości? Jaka jest średnia cena pojazdów z tego rocznika i modelu?



**Uwaga**

- Ostatnia znana cena sprzedaży: 154 617 zł
- Średnia cena rynkowa za taki pojazd: 177 436 zł
- Jeśli pojazd był wystawiony na sprzedaż za cenę znacznie niższą niż obecna, zwróć uwagę na możliwe ukryte problemy.

## Audi A7 2019 – obecna cena rynkowa

Wartość rynkowa jest ustalana na podstawie cen konkretnego modelu samochodu (wyprodukowanego w tym samym roku) w kraju, w którym wygenerowano raport. Analizujemy dane z ostatnich 6 miesięcy.

Najniższa cena

167 795 zł

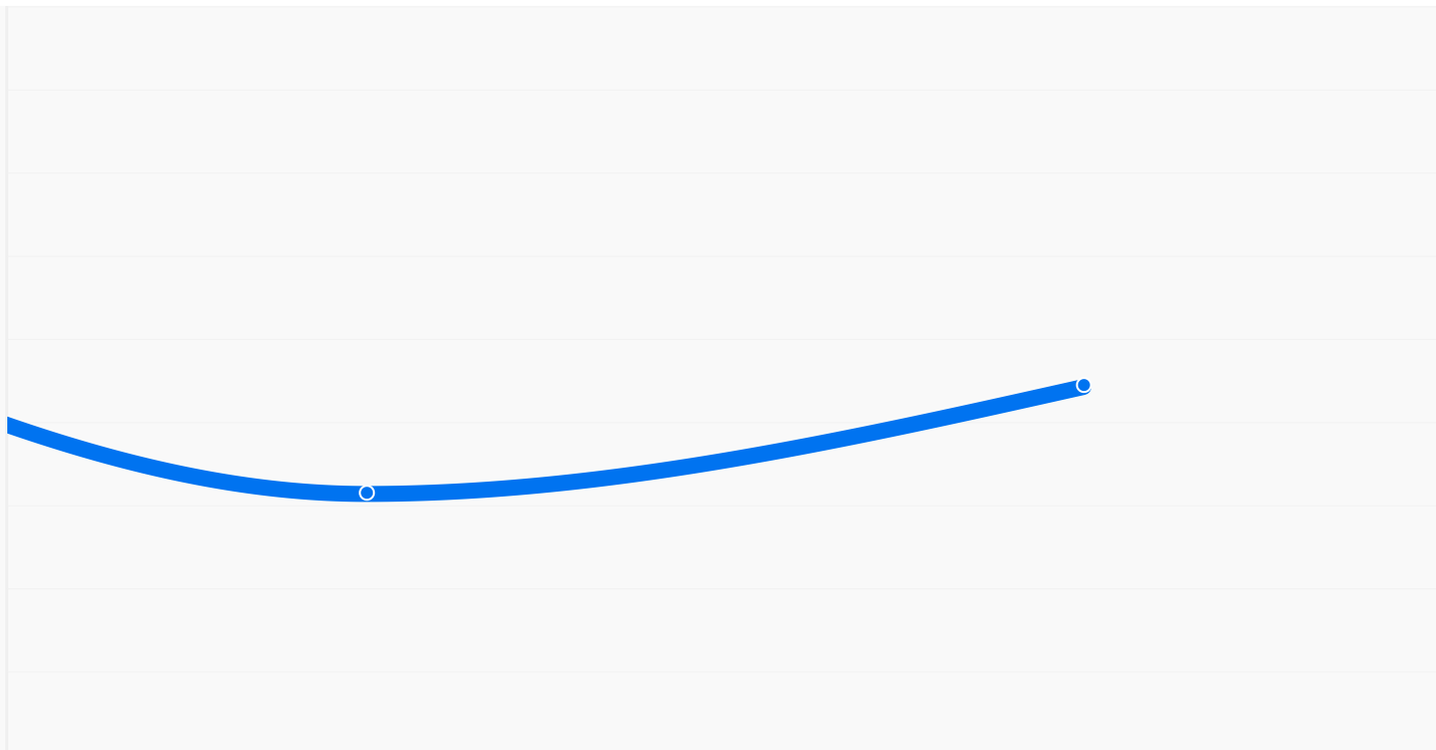
Średnia cena

177 436 zł

Najwyższa cena

186 140 zł

## Historia cen rynkowych



2025

2025

#### Zapisy cenowe

02.2025 147 455 zł

02.2025 154 617 zł

## Emisja

Ile dwutlenku węgla emitują pojazdy tego modelu/rocznika?

**i** Uwaga  
Klasa emisji CO<sub>2</sub>: C (150 g/km)

## Emisja CO<sub>2</sub>

Emisje CO<sub>2</sub> Twojego pojazdu

**150 g/km** Klasa **C**

Do 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 i więcej

Emisja CO<sub>2</sub> g/km

## Specyfikacja i wyposażenie

Jaka jest specyfikacja i wyposażenie tego pojazdu?

**i** Uwaga  
Sprawdź, czy specyfikacja i wyposażenie tego pojazdu odpowiadają informacjom podanym przez sprzedającego.

# Identyfikacja i specyfikacja techniczna



Marka

**Audi**



Model

**A7**



Opis

**A7**



Wersja

**Sportback**



Rodzaj nadwozia

**Sedan**



Rok produkcji

**2019**



Pojemność skokowa układu napędowego

**2 l**



Moc układu napędowego

**180 kW (241 KM)**



Typ paliwa

**Benzyna**



Typ skrzyni biegów

**Automatyczna**



Kolor

**Czarny**



Umiejscowienie kierownicy

**Kierownica z lewej strony**



Liczba miejsc siedzących

**4**



Kod silnika

**DKNA**



Masa całkowita

**2375 kg**

---

## Wyposażenie

Otrzymane od producenta

**0FA**

STANDARD MANUFACTURING SEQUENCE

**0K4**

HYBRID PROPULSION SYSTEM I-HEV

**0N1**

STANDARD REAR AXLE

**0P0**

REAR EXHAUST TAILPIPE (STANDARD)

**0TD**

FLOOR MATS IN FRONT AND REAR

**0Y1**

STANDARD CLIMATIC ZONES

**1A2**

FUEL SYSTEM FOR SI ENGINE WITH DIRECT INJECTION (FSI)

**1D0**

WITHOUT TRAILER HITCH

**1G8**

BREAKDOWN KIT

**1LE**

DISK BRAKES IN FRONT

**1PR**

WHEEL BOLTS WITH THEFT PROTECTION AND LOOSE WHEEL DETECTION

**1SA**

WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

**1TP**

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION-4KB/4KF-

**1X1**

FOUR WHEEL DRIVE

**20A**

WITHOUT ELECTRIC MOTOR ( HYBRID )

**2F0**

WITHOUT LOCKING AND STARTING SYSTEMS

**0JJ**

WEIGHT CATEGORY FRONT AXLE WEIGHT RANGE 9

**0M5**

FUEL TANK

**0NA**

WITHOUT NAMEPLATE SET (WITHOUT MODEL DESIGNATION)

**0RZ**

WITHOUT IGNITION/STARTER SWITCH LOCKING SYSTEM, WITHOUT STEERING LOCK

**0VT**

INFORMATION KIT IN POLISH

**0YE**

WEIGHT RANGE 5 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

**1BA**

STANDARD SUSPENSION/SHOCK ABSORPTION

**1EX**

SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1 PASSENGER VEHICLE

**1KF**

DISK BRAKES IN REAR

**1P0**

STANDARD SUSPENSION

**1S2**

TOOL KIT

**1T3**

FIRST AID KIT WITH WARNING TRIANGLE

**1VG**

INSTALLATION PARTS FOR FOUR-CYLINDER ENGINE

**1Z2**

INCREASE IN INITIAL STANDARD FUEL FILLING

**2C5**

AXIAL AND VERTICAL ADJUSTABLE STEERING COLUMN

**2H9**

DRIVE SELECT

2K1

REINFORCED BUMPERS

2V5

FRESH AIR INTAKE SYSTEM WITH  
COMBINATIONFILTER

2Z7

TYPE SIGN AND COMPANY LOGO WITHOUT  
DISPLACEMENT DATA

3B3

CHILD SEAT ANCHOR

3G0

WITHOUT CHILD SEAT ANCHOR FRONT (ISOFIX)

3HL

WITHOUT LEATHER PARTS SCOPE

3M3

PASSENGER CAR DESIGN

3Y0

WITHOUT ROLL-UP SUNSHADE

4D0

WITHOUT SEAT VENTILATION/MASSAGE SEAT

4GF

WINDSHIELD IN HEAT-INSULATING GLASS

4KC

SIDE AND REAR WINDOWS IN HEAT-  
INSULATINGGLASS

4UF

DRIVER AND FRONT PASSENGER AIRBAG WITH  
FRONT PASSENGER AIRBAG DEACTIVATION

4ZB

BRIGHT MOLDINGS

5D1

CARRIER FREQUENCY 433.92 MHZ-434.42 MHZ

5K5

TRANSIT COATING FILM WITH ADDITIONAL  
TRANSPORT PROTECTION MEASURES

5MA

DECORATIVE INSERTS

2KR

LABELS/PLATES IN ENGLISH AND GERMAN

2WA

WITHOUT ADDITIONAL TIRES

2ZB

LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION STEERING  
WHEEL

3FA

WITHOUT ROOF INSERT (STANDARD ROOF)

3GA

WITHOUT CARGO AREA

3L4

POWER SEAT ADJUSTMENT FOR BOTH FRONT SEATS,  
DRIVER SEAT WITH MEMORY FEATURE

3NZ

UNSPLIT REAR SEAT BENCH UNSPLIT, SPLIT FOLDING  
BACKREST

4A0

WITHOUT SEAT HEATER

4E7

TAILGATE/TRUNK LID POWER CLOSING

4I6

CENTRAL LOCKING SYSTEM "KEYLESS-GO"

4L6

BREAKAWAY INTERIOR REARVIEW MIRROR, AUTO-  
DIMMING

4X3

SIDE AIRBAG IN FRONT, WITH CURTAIN AIRBAG

5C0

WITHOUT SPECIAL BODY MEASURES

5J2

REAR SPOILER (TYPE 2)

5L0

WITHOUT FRONT SPOILER

5RU

RIGHT EXTERIOR MIRROR: CONVEX (LARGE VIEWING  
FIELD)

5SL

LEFT EXTERIOR MIRROR: ASPHERICAL

5ZF

FRONT HEAD RESTRAINTS

6E3

CENTER ARMREST IN FRONT

6F0

WITHOUT DECORATIVE FILMS / EMBLEMS

6I3

LANE DEPARTURE WARNING

6NJ

STANDARD MOLDED HEADLINER

6W6

FRONT LICENSE PLATE CARRIER

6Y2

SPEED LIMITER

76A

WITHOUT MODE 3 CHARGING CABLE

7AL

ANTI-THEFT ALARM SYSTEM, INTERIOR MONITORING, BACKUP HORN, AND TOWING PROTECTION

7F9

PLASTIC/LEATHER GEARSHIFT KNOB/HANDLE

7HA

WITHOUT LEATHER

7L8

START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

7P1

POWER-ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT IN FRONTSEATS

7W1

WITH EXTENDED SAFETY SYSTEM (PROACTIVE PASSENGER PROTECTION SYSTEM)

5XC

SUN VISORS WITH ILLUMINATED VANITY MIRROR ON DRIVER AND FRONT PASSENGER SIDE

6A2

PREPARATION FOR FIRE EXTINGUISHER, FRONTPASSENGER SEAT

6EA

WITHOUT ADDITIONAL SIDE BODY COVERS (STONE GUARD)

6FA

COMPONENTS WITHOUT SPECIAL SURFACE APPEARANCE

6K8

PRE SENSE CITY WITHOUT PRE CARE

6V1

REAR TRIM PANEL (ECE)

6XL

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

73A

WITHOUT CHARGING CABLE (INDUSTRIAL CONNECTOR)

7A0

WITHOUT CD CHANGER/CD PLAYER

7E0

WITHOUT HEAT ACCUMULATOR/AUXILIARY HEATER

7G0

WITHOUT PREPARATION FOR VTS (VEHICLE TRACKING SYSTEM)

7K1

DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

7M1

SCUFF PLATES IN DOOR APERTURES WITH METAL CORES

7UG

NAVIGATION SYSTEM - HIGH

7Y0

WITHOUT LANE CHANGE ASSIST

8G1

HIGH-BEAM CONTROL

8K4

SEPARATE DAYTIME RUNNING LIGHTS -- NAR --

8T6

CRUISE CONTROL SYSTEM AND SPEED LIMITER

8Y1

TWO-TONE HORN

9AK

CLIMATRONIC WITH IMPACT PRESSURE CONTROL,  
CFC-FREE

9JA

NON-SMOKER'S PACKAGE

9PA

STANDARD WIPER ARMS/BLADES

9S7

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

9VD

SPEAKER (ACTIVE)

9X0

PARK DISTANCE CONTROL IN FRONT AND REAR WITH  
ACTIVE SIDE PROTECTION

A00

NO SELF-COLLECTION

A8S

STANDARD EQUIPMENT

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

B17

TYPE APPROVAL COUNTRY POLAND

C7Z

ALLOY WHEELS 8J X 18

E0A

NO SPECIAL EDITION

EH0

8IT

LED HEADLAMPS

8SK

LED TAIL LAMP ASSEMBLY

8X0

WITHOUT HEADLAMP WASHER SYSTEM

8Z5

NOT HOT COUNTRY

9G7

BELT-DRIVEN STARTER ALTERNATOR 12 V 110-180 A

9M0

WITHOUT AUXILIARY HEATER/FUEL-FIRED PARKING  
HEATER

9R0

WITHOUT NIGHT VISION

9TA

WITHOUT ADDITIONAL WARNING LIGHTS

9WC

WITHOUT "MULTIMEDIA" IN VEHICLE

9ZX

MOBILE PHONE INTERFACE

A51

AUDI AG

AQ0

STANDARD-PRODUCTION QUALITY

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-  
SPECIFIC BUILDING REGULATION

C22

OPERATING PERMIT, ALTERATION

DQ4

4-CYLINDER SI ENGINE 2.0 L/180 KW TFSI,  
HOMOGENEOUS. BASE ENGINE IS  
T2H/T2G/TX5/TX6/T0I/T3Q/TX9

EA3

1 YEAR FOLLOW-ON WARRANTY, MAX. 90 000 KM

EL3

WITHOUT CHARGING CABLE

EP0

WITHOUT NOISE CANCELLATION

ES0

WITHOUT VEHICLE INLET

EW0

WITHOUT MAINTENANCE CONTRACT

FA0

CONTROL OF SERIES PRODUCTION

FM0

BASIC EQUIPMENT VARIANT

FT0

WITHOUT PARK ASSIST WITH REMOTE  
CONTROL/GARAGE PARKING ASSIST

FZ1

N.N.N. TYPE 1

GA0

WITHOUT PRE-CONDITIONING

GH4

REAR DIFFERENTIAL WITH UNCOUPLING FEATURE

GMO

WITHOUT ELECTRONIC ENGINE SOUND MEASURES

GS0

WITHOUT APPLICATIONS

I4P

SPECIAL PLATES/DECALS/ SAFETY CERTIFICATES  
FOR POLAND

I8V

RADIO MEDIUM PLUS (GEN2)

IU0

WITHOUT CONNECT PACKAGE

IW3

EMERGENCY CALL SERVICE AND ROADSIDE  
ASSISTANCE CALL

J2D

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

ER1

REGIONAL CODE " ECE " FOR RADIO

EVO

WITHOUT CHARGING CABLE

FOA

NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD  
EQUIPMENT

FK0

WITHOUT ADDITIONAL TANK FOR SCR

FQ0

PRODUCTION WHEELS

FU0

COUNTRY GROUP A

G1D

7-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION FOR FOUR-  
WHEEL DRIVE

GB0

WITHOUT BOOSTER

GJ0

WITHOUT TRAFFIC JAM ASSIST/CO-PILOT IN HEAVY  
TRAFFIC

GP0

VEHICLES WITHOUT SPECIAL UPGRADE MEASURES

GZ0

MANUALLY OPERATED DOORS

I54

TIRES 225/55 R18 102Y XL

IT1

WITH AUDI CONNECT PACKAGE 1

IV0

WITHOUT CONNECT PLUS

IX1

SI ENGINE

JX0

BATTERY 380 A (68 AH)

K8R

SPORTSBACK

KK3

REFRIGERANT R1234YF

L0L

LEFT-HAND DRIVE

NJ0

WITHOUT CHARGING DOCK

Q1A

STANDARD SEATS IN FRONT

QI6

SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS ( VARIABLE )

QL5

DARK TINTED GLASS IN REAR SEAT AREA (VENUS 35/PRIVACY) HEAT-INSULATING GLASS (GREEN) IN FRONT

QR8

WITHOUT DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

QZ7

POWER STEERING

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

V0A

TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

VF0

STANDARD PEDAL CLUSTER

VL1

EXTENDED PEDESTRIAN PROTECTION MEASURES

WITHOUT FRONT CROSS TRAFFIC ASSIST

KA6

WITH FRONT AND REAR VIEW CAMERA SYSTEM AND TWO SIDE CAMERAS

KS0

WITHOUT HEAD-UP DISPLAY

N2M

SEAT TRIM COVERS IN FABRIC

NT0

TRANSIT COATING (TYPE 1)

QE0

WITHOUT STORAGE COMPARTMENT PACKAGE/BOX

QK1

WITH MULTIFUNCTION CAMERA

QQ0

WITHOUT ADD. LIGHTS (INTERIOR LIGHTING)

QV0

WITHOUT TV RECEPTION/DIGITAL RADIO RECEPTION

T2G

4-CYLINDER SI ENGINE 2.0 L UNIT 06L.D

UF7

ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE

VC0

WITHOUT REMOTE-CONTROLLED GARAGE DOOR OPENER

VH0

STANDARD ELECTRIC

X4J

EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR POLAND

## Oś czasu

Znaleziono 9 zapisów

Oś czasu zapisów dla tego pojazdu

### Ostatnie zapisy

12.2019  Kraj nieznan



### Został wyprodukowany

Kraj (lub stan) wskazuje lokalizację zakładu produkcyjnego, zakładu montażowego lub adres rejestracyjny producenta. Data może być przybliżona.

12.2019  Polska



### Pierwsza rejestracja

Zapis reprezentuje zdarzenie administracyjne. Może to być związane ze zmianą właściciela, wymianą dokumentów itp.

08.2020  Polska



### Wykryto ocenę uszkodzeń

Istnieją informacje sugerujące, że ten pojazd przeszedł ocenę uszkodzeń w tym kraju (lub stanie). Szczegółowe dane znajdziesz w sekcji „Uszkodzenia”.

12.2022  Polska



### Był ubezpieczony

Pojazd był ubezpieczony w tym konkretnym kraju (lub stanie). Może obejmować wszystkie rodzaje ubezpieczeń (OC, AC, itd.), jak również ponowne ubezpieczenie.

Od: 02.12.2022

Do: 01.12.2023

12.2022  Polska



### Został poddany badaniu technicznemu

Zarejestrowano zdarzenie kontroli technicznej (znane również jako MOT, badanie przydatności do ruchu drogowego lub badanie kontroli emisji). Można uwzględnić zarówno przypadki udane, jak i nieudane.

03.2023  Polska



### Wykryto ocenę uszkodzeń

Istnieją informacje sugerujące, że ten pojazd przeszedł ocenę uszkodzeń w tym kraju (lub stanie). Szczegółowe dane znajdziesz w sekcji „Uszkodzenia”.

11.2024  Polska



### Został poddany badaniu technicznemu

Zarejestrowano zdarzenie kontroli technicznej (znane również jako MOT, badanie przydatności do ruchu drogowego lub badanie kontroli emisji). Można uwzględnić zarówno przypadki udane, jak i nieudane.

12.2024 🇵🇱 Polska

### Był ubezpieczony

Pojazd był ubezpieczony w tym konkretnym kraju (lub stanie). Może obejmować wszystkie rodzaje ubezpieczeń (OC, AC, itd.), jak również ponowne ubezpieczenie.

Od: 02.12.2024

Do: 01.12.2025

02.2025 🇵🇱 Polska

### Był na sprzedaż

Ten zapis został utworzony, ponieważ pojazd został wystawiony na sprzedaż na określonym rynku. Czasami kraj (lub stan) sprzedawcy nadpisuje rzeczywistą lokalizację pojazdu.



+31

### Źródła danych

Sprawdziliśmy ponad 900+ źródeł danych w **35 krajach**