



Audi A4

Wygenerowano 16.06.2026

VIN: WAUZZZF46LA075311

Rodzaj nadwozia: Sedan

Paliwo: Diesel

Rok: 2020

Typ skrzyni biegów: Automatyczna

Pojemność skokowa układu napędowego: 2 l

Moc układu napędowego: 120 kW (161 KM / 163 PS)

Zeskanuj, aby uzyskać pełny raport



Ocena carVertical® Beta

Co wpłynęło na Twoją ocenę

Pojazd wykazuje umiarkowane zużycie wynikające z regularnej eksploatacji.

To wynik **powyżej średniej** w porównaniu z innymi **6-letnimi Audi A4** pojazdami. Sugeruje, że stan techniczny lub historia pojazdu są lepsze niż w przypadku większości ocenionych aut tego modelu.

Uszkodzenie

⚠ Uwaga

Znaleźliśmy 2 wpisy dla tego pojazdu.

Użytkowanie komercyjne

✅ Brak problemów

Brak informacji o użytkowaniu komercyjnym.

Przebieg

✅ Brak problemów

Ostatni zarejestrowany przebieg: 93 879 km.

Sprawdzenie statusu prawnego i finansowego

✅ Brak problemów

Nie stwierdzono ryzyka finansowego ani prawnego.

Kradzież

✅ Brak problemów

Brak informacji o kradzieży.

Emisja

✅ Brak problemów

Niska emisja CO₂: 134,7 g/km.



+44

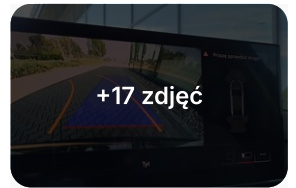
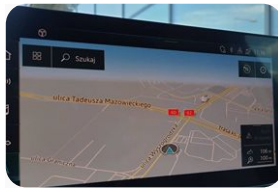
Źródła danych

Sprawdziliśmy ponad 1000+ źródeł danych w 48 krajach

Zdjęcia

Znaleźliśmy 27 zdjęć tego pojazdu. Zeskanuj kod QR z raportu, aby zobaczyć wszystkie.

08.2024







Użytkowanie komercyjne

Sprawdziliśmy, czy ten pojazd był wykorzystywany komercyjnie – na przykład jako taksówka, auto z wypożyczalni lub inny pojazd usługowy. Takie auta są zazwyczaj bardziej eksploatowane, dlatego warto dokładniej sprawdzić ich stan techniczny.

- ✓ **Nie znaleziono żadnych problemów**
Brak zapisów dotyczących nietypowego użytkowania pojazdu








Oto, co sprawdziliśmy:

-  Taksówka ✓ Nie znaleziono zapisów
-  Transport ✓ Nie znaleziono zapisów
-  Wypożyczalnia ✓ Nie znaleziono zapisów
-  Policja ✓ Nie znaleziono zapisów
-  Demonstracyjny ✓ Nie znaleziono zapisów
-  Pojazd do nauki jazdy ✓ Nie znaleziono zapisów



Kradzież

Sprawdziliśmy, czy pojazd jest obecnie zgłoszony jako skradziony, czy był kiedykolwiek zgłaszany jako skradziony oraz – jeśli tak – czy został odzyskany.

- ✓ **Nie znaleziono żadnych problemów**
Nie znaleźliśmy żadnych zapisów na temat kradzieży tego pojazdu.

- Podsumowanie**
Zakończono sprawdzanie skradzionych pojazdów w policyjnej bazie danych w **7 krajach**:        +1

Oto, co sprawdziliśmy:

-  Czy pojazd jest obecnie poszukiwany jako skradziony? ✓ Nie znaleziono zapisów
-  Czy pojazd był skradziony w przeszłości? ✓ Nie znaleziono zapisów Brak informacji o wcześniejszej kradzieży tego pojazdu.

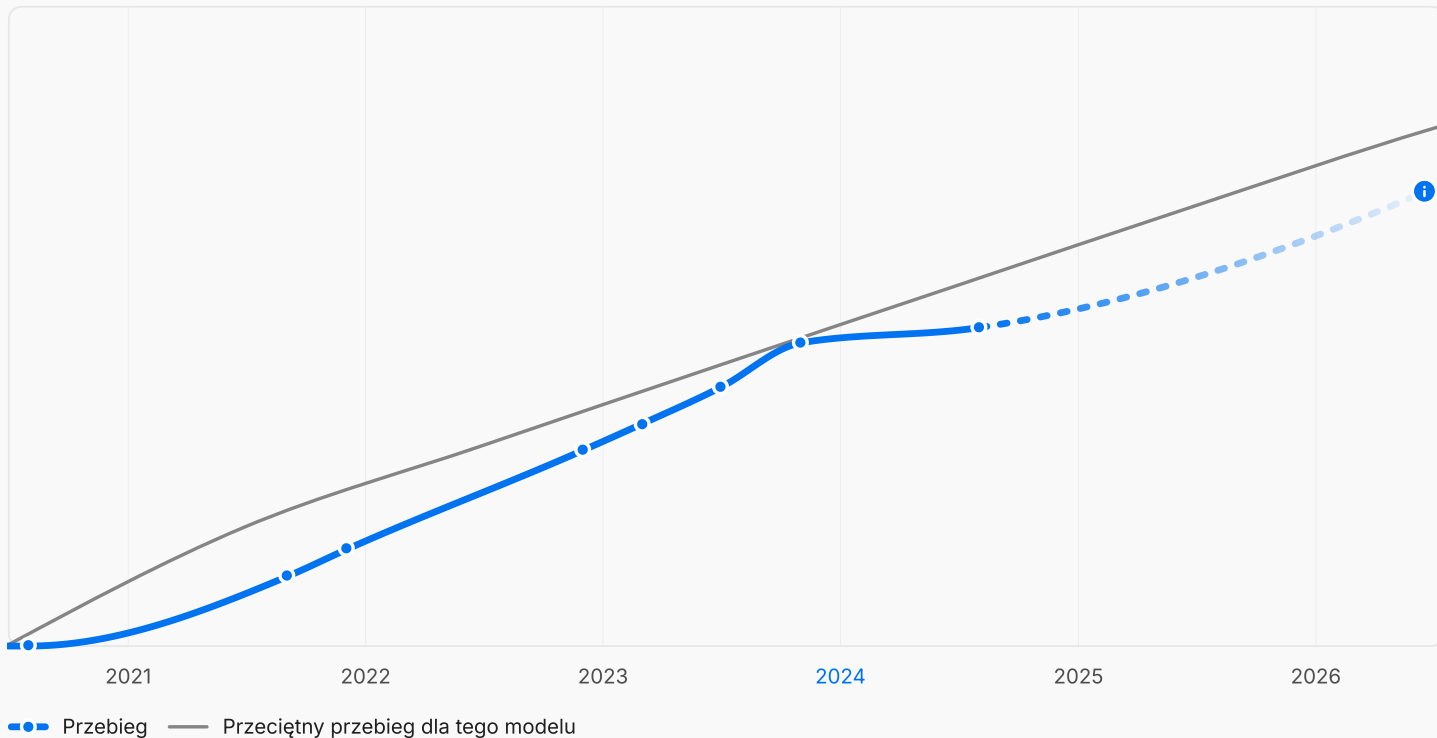
Zakończono sprawdzanie skradzionych pojazdów w policyjnej bazie danych:

-  Czechy  Rumunia  Słowenia  Włochy  Węgry  Słowacja  Kanada

Przebieg

Sprawdziliśmy, czy przebieg wygląda na prawidłowy, czy też mógł zostać zmanipulowany.

- Podsumowanie**
 - Ostatni znany przebieg: 93 879 km
 - Średni przebieg dla podobnych modeli: 151 727 km
 - Znaleziono 8 zapisów dot. przebiegu



Zapisy stanu licznika

08.2020	9 km
09.2021	20 389 km
12.2021	28 338 km
12.2022	57 700 km
03.2023	65 415 km

Zapisy stanu licznika

07.2023	76 295 km
11.2023	89 381 km
08.2024	93 879 km

i Szacowany aktualny przebieg

Na podstawie ostatnich nawyków jazdy szacuje się, że przebieg pojazdu wynosi **około 133 831 km**. Rzeczywisty przebieg może się różnić – warto sprawdzić licznik samochodu, aby potwierdzić dokładność danych.

Nawyki jazdy

08.2020 - 07.2023	■ Normalna jazda	2151 km/miesiąc
07.2023 - 11.2023	■ Intensywna jazda	3192 km/miesiąc
11.2023 - 08.2024	■ Ograniczona jazda	493 km/miesiąc

Sprawdzenie statusu prawnego i finansowego

Sprawdziliśmy, czy pojazd przeszedł badania techniczne i czy został oznaczony jako złomowany.



Nie znaleziono żadnych problemów

Nie znaleziono żadnych wpisów dotyczących statusu prawnego tego pojazdu

Prawne



Czy pojazd przeszedł przegląd techniczny?

Pomyślnie

Wpis znaleziono 07.2023



Polska

Pojazd przeszedł badanie techniczne



Czy pojazd został zezłomowany?

Nie znaleziono zapisów

Zalecany harmonogram przeglądów


Aby zobaczyć pełne informacje o przeszłych i nadchodzących przeglądach, zapoznaj się z raportem cyfrowym.

Podsumowanie


- Ostatnie zaplanowane serwisowanie miało miejsce 3879 km temu – sprawdź, co mogło być przedmiotem serwisowania
- Na podstawie zarejestrowanego przebiegu, kolejny zalecany serwis przypada za 11 121 km

Kolejny zalecany przegląd przy przebiegu 105 000 km

Co należy wykonać:

 Przybliżony czas serwisowania: 54 min


Filtr oleju silnikowego (Wymiana) +7 czynności serwisowych

 Przybliżony czas serwisowania: 12 min


Zbiornik dodatku do paliwa systemu selektywnej redukcji katalitycznej (SCR) (AdBlue) (Sprawdzanie/uzupełnianie)

Poprzedni zalecany przegląd przy przebiegu 90 000 km


Co należało wykonać:

 Przybliżony czas serwisowania: 96 min

Filtr oleju silnikowego (Wymiana) +52 czynności serwisowych

 Przybliżony czas serwisowania: 12 min

Zbiornik dodatku do paliwa systemu selektywnej redukcji katalitycznej (SCR) (AdBlue) (Sprawdzanie/uzupełnianie)

 Przybliżony czas serwisowania: 12 min

Obudowa/przewody/węże filtra powietrza (Sprawdzanie/czyszczenie) Filtr powietrza (Wymiana)

Uszkodzenie

Czy ten pojazd był w przeszłości uszkodzony? Jaka była wartość szkód?

Uwaga

Zapisy znalezione dla tego pojazdu: 2

Zapisy o uszkodzeniach



Ocena szkód

Ten wpis oznacza, że pojazd **został poddany oględzinom lub obsłudze serwisowej** przez specjalistę – na przykład w związku z naprawą, diagnostyką lub serwisem gwarancyjnym. Nie musi to jednak oznaczać, że pojazd brał udział w wypadku.

Części naruszone

Przód strona lewa / Zderzak

Przód / Zderzak

Przód strona prawa / Zderzak

Szacunkowy koszt naprawy z przeszłości

2001 zł – 3000 zł

Ocena kosztów naprawy

Bardzo niski 3% wartości pojazdu w tamtym czasie



Ocena szkód

Ten wpis oznacza, że pojazd **został poddany oględzinom lub obsłudze serwisowej** przez specjalistę – na przykład w związku z naprawą, diagnostyką lub serwisem gwarancyjnym. Nie musi to jednak oznaczać, że pojazd brał udział w wypadku.

Części naruszone

Przód strona lewa / Zderzak

Przód / Zderzak

Przód strona prawa / Zderzak

Szacunkowy koszt naprawy z przeszłości

3001 zł – 4000 zł

Ocena kosztów naprawy

Bardzo niski 3% wartości pojazdu w tamtym czasie

Zastrzeżenie: Większość wpisów dotyczących uszkodzeń w raporcie dotyczy wypadków drogowych, ale nie zawsze. Niektóre informacje mogą pojawić się z innych powodów – na przykład w wyniku wyceny szkód, przeglądów technicznych, aukcji, napraw czy diagnostyki pojazdu. Takie wpisy mogą oznaczać, że samochód był sprawdzany w autoryzowanym serwisie, naprawiany, poddawany serwisowi gwarancyjnemu, przeglądowi okresowemu lub innym usługom technicznym. Tego typu przeglądy lub oceny mogą być przeprowadzane w związku z uszkodzeniami powstałymi w wyniku wypadku drogowego, ale również z innych powodów – na przykład ze względu na wymogi prawne lub administracyjne, informacje opublikowane przez producenta, serwis gwarancyjny lub pogwarancyjny, poprawki po nieprawidłowo wykonanych naprawach czy szkody niezwiązane z ruchem drogowym (np. kradzież, uszkodzenia mechaniczne itp.). Warto podkreślić, że tego rodzaju wpisy nie muszą świadczyć o skutkach wypadku – mogą być także związane z eksploatacją, serwisowaniem lub użytkowaniem pojazdu zgodnie z wymaganiami producenta albo stron trzecich.

Słownik uszkodzeń

Szacunkowy koszt naprawy z przeszłości

Jeśli pojazd ma zgłoszone uszkodzenia, szacunkowy koszt naprawy obliczany jest na podstawie miejsca, w którym dokonano oceny szkód, i podawany w walucie danego kraju. Kwota ta może różnić się od tego, czego można by się spodziewać lokalnie. Oto dlaczego:

Ceny napraw różnią się między krajami ze względu na różnice w stawkach robocizny i kosztach części.

Szacunek opiera się na naprawach wykonywanych w autoryzowanych serwisach, w których usługi są zazwyczaj droższe niż w niezależnych warsztatach.

Ocena kosztów naprawy

Pomaga ocenić skalę wcześniejszych uszkodzeń poprzez porównanie kosztów naprawy z wartością pojazdu w tamtym czasie. Gdy koszty naprawy zbliżają się do dużej części wartości pojazdu lub ją przekraczają, może to wskazywać na możliwą szkodę całkowitą.

Bardzo niski mniej niż 10% wartości pojazdu w tamtym czasie

Niski 10–24% wartości pojazdu w tamtym czasie

Umiarkowany 25–49% wartości pojazdu w tamtym czasie

Wysoki 50–74% wartości pojazdu w tamtym czasie

Bardzo wysoki >75% wartości pojazdu w tamtym czasie

Cena rynkowa

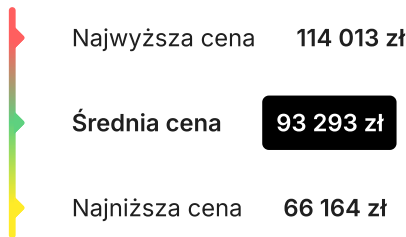
Sprawdziliśmy, jak zmieniała się cena rynkowa tego pojazdu w czasie, na podstawie dostępnych danych historycznych i szacunków cen.

Oś czasu obejmuje ograniczony okres i nie odzwierciedla pełnej historii cenowej pojazdu.



Podsumowanie

- Ostatnia znana cena sprzedaży: 120 142 zł
- Średnia cena rynkowa za taki pojazd: 93 293 zł
- Zachowaj ostrożność, jeśli samochód był wcześniej oferowany za znacznie niższą cenę niż obecnie – może to świadczyć o ukrytych problemach!



Kryteria oceny ceny rynkowej:

Marka: Audi

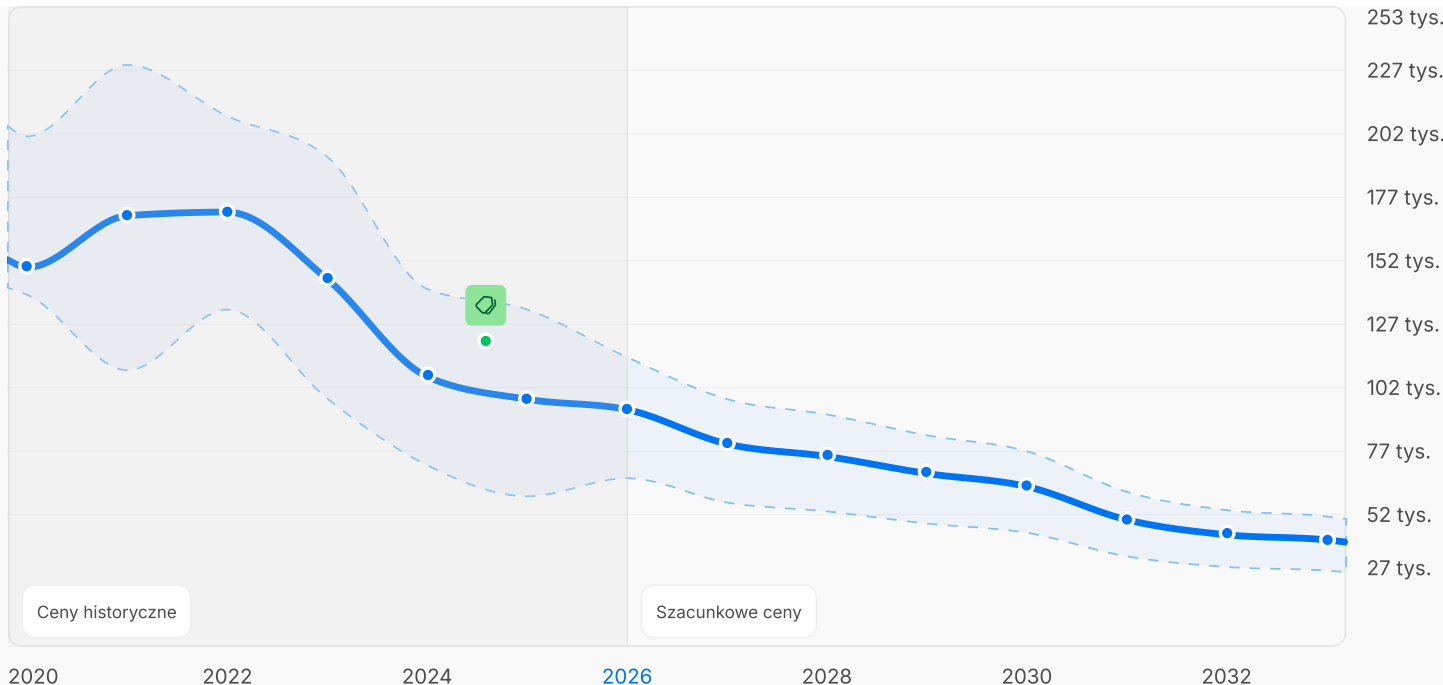
Model: A4

Typ paliwa: Diesel

Typ skrzyni biegów: Automatyczna

Rok: 2020

Rynek: Polska



●— Cena rynkowa
 Przedział cen rynkowych
 📦 Cena sprzedaży

Rok	Cena rynkowa	↘ Najniższa wartość rynkowa	↗ Najwyższa wartość rynkowa
2020	149 554 zł	138 682 zł	201 364 zł
2021	170 004 zł	108 881 zł	229 617 zł
2022	171 418 zł	132 841 zł	209 366 zł
2023	144 894 zł	97 674 zł	193 303 zł
2024	106 379 zł	71 320 zł	141 029 zł
📦 08.2024 Cena sprzedaży 120 142 zł			
2025	97 393 zł	59 042 zł	132 884 zł
2026	93 293 zł	66 164 zł	114 013 zł
2027	79 744 zł	56 557 zł	97 454 zł
2028	74 776 zł	53 033 zł	91 387 zł
2029	68 025 zł	48 243 zł	83 132 zł
2030	62 866 zł	44 587 zł	76 831 zł
2031	49 738 zł	35 276 zł	60 786 zł
2032	43 823 zł	31 081 zł	53 555 zł
2033	41 759 zł	29 616 zł	51 033 zł

Informacje o cenie rynkowej



Prognoza trendu cenowego

Szacuje się, że ten pojazd straci -56% swojej wartości rynkowej w ciągu kolejnych 7 lat.



Spadek cen i najlepszy moment na zakup

Największy spadek wartości rynkowej przewidywany jest około roku 2031, gdy pojazd osiągnie wiek 11 lat. Zakup w tym okresie może okazać się korzystniejszy.



Optimalny moment sprzedaży

Sprzedaż przed największym spadkiem wartości – spodziewanym około roku 2030 lub w wieku 10 lat – może pozwolić zachować wyższą wartość pojazdu.

Uwaga: Prognozy opierają się na aktualnych trendach rynkowych i danych historycznych. Rzeczywista wartość odsprzedaży może się zmieniać w zależności od sytuacji rynkowej, stanu pojazdu, lokalizacji i innych czynników.

Emisja

Przeanalizowaliśmy, ile CO₂ zazwyczaj emituje ten model auta oraz jakie podatki lub opłaty mogą mieć zastosowanie.



Spostrzeżenia carVertical

Ten pojazd ma przeciętną emisję. Prawdopodobnie będzie podlegał standardowym podatkom emisyjnym.

Emisja CO₂

134,7 g/km Klasa: **B**



Specyfikacja i wyposażenie

Dane techniczne i oryginalne wyposażenie pojazdu.

Ta sekcja zawiera uproszczone opisy stworzone przez AI, które pomogą Ci lepiej zrozumieć poszczególne cechy pojazdu.



Podsumowanie

Upewnij się, że dane techniczne i wyposażenie zgadzają się z tym, co przekazał Ci sprzedawca.

Identyfikacja i specyfikacja techniczna



Marka
Audi



Model
A4



Rodzaj nadwozia
Sedan



Rok produkcji
2020



Rok modelu
2020



Pojemność skokowa układu napędowego
2 l



Moc układu napędowego
120 kW (161 KM / 163 PS)



Rodzaj napędu
Hybryda



Typ paliwa
Diesel



Typ skrzyni biegów
Automatyczna



Typ napędu
Napęd na przednie koła



Kolor
Niebieski



Umiejscowienie kierownicy
Kierownica z lewej strony



Liczba cylindrów
4



Liczba biegów
7

Wyposażenie

Otrzymane od producenta

04A Basic

✦ Podstawowe wyposażenie standardowe w zestawie

0F3 Fuel system for diesel engine

✦ Układ paliwowy dla silnika wysokoprężnego

0G7 Tiptronic

✦ Przekładnia Tiptronic

0K4 Mild hybrid

✦ W zestawie technologia mild hybrid

0P0 Tailpipes

✦ Rury wydechowe

0TC Floor mats in front

✦ Przednie dywaniki podłogowe

0VT Manual in Polish

✦ Instrukcja obsługi w języku polskim

0YH Weight range 8 installation control only, no requirement forecast

✦ Zakres masy 8 tylko sterowanie instalacją

1D0 Without trailer hitch

✦ Bez zaczepu do przyczepy

1G8 Tire mobility system

✦ System mobilności opon

1LA Disc brakes in front, 16-inch (ECE)

✦ Przednie hamulce tarczowe o średnicy 16 cali, zgodne z normami ECE

1S2 Tool kit

✦ Zestaw narzędzi

1T3 First aid kit with warning triangle and safety vests

✦ W zestawie znajduje się apteczka pierwszej pomocy wraz z trójkątem ostrzegawczym i kamizelkami odblaskowymi

1X0 Front-wheel drive

✦ Konfiguracja napędu na przednie koła

1Z0 Initial standard fuel filling

✦ Standardowe początkowe tankowanie

0C0 Standard

✦ Standard

0FA Standard manufacturing sequence

✦ Sekwencja produkcji przestrzegana jako standard

0JH Weight category front axle weight range 8

✦ Kategoria wagowa przedniej osi

0M1 Fuel tank with increased volume

✦ Zbiornik paliwa o pojemności większej niż standardowa

0RZ Without ignition/starter switch locking system, without steering lock

✦ Brak blokady włącznika zapłonu/rozrusznika

0UA Without special color trim

✦ Brak specjalnego koloru wykończenia

0Y1 Standard climatic zones

✦ Skonfigurowane standardowe strefy klimatyczne

1BA Standard suspension system

✦ Standardowy system zawieszenia

1EX Special identification label (EU)

✦ Specjalna etykieta identyfikacyjna dla Unii Europejskiej

1KD Disc brakes in rear, 16-inch (ECE)

✦ 16-calowe hamulce tarczowe z tyłu (ECE)

1PA Standard wheel bolts

✦ Standardowe śruby kół

1SA Without additional front underbody guard

✦ Dodatkowa przednia osłona podwozia nie wchodzi w skład zestawu

1VG Installation parts for four-cylinder engine

✦ Części montażowe do silnika czterocylindrowego

1XW Leather-wrapped steering wheel, 3-spoke, with multi-function

Plus

✦ Kierownica pokryta skórą z przyciskami wielofunkcyjnymi

2F0 Without locking and starting systems

✦ Nie dodano systemów blokowania i uruchamiania

2G5 Filler neck module 1 without insert

✦ Moduł szyjki wlewu 1 bez wkładki

2K1 Reinforced bumpers

✦ Wzmocnione zderzaki

2WA Without additional tires

✦ Brak dodatkowych opon

3B3 ISOFIX child seat anchors and top tether for outer rear seats

✦ Mocowania fotelików dziecięcych ISOFIX dla zewnętrznych tylnych siedzeń

3G0 Without child seat anchor in front (ISOFIX)

✦ Brak przednich mocowań ISOFIX do fotelików dziecięcych

3H0 Without backrest release for front seats

✦ Brak zwolnienia oparcia dla przednich foteli

3M3 Passenger car design

✦ Konstrukcja samochodu osobowego

3S0 Elimination of roof rails

✦ Brak relingów dachowych

4A3 Seat heaters in front

✦ Podgrzewane przednie fotele

4D0 Without seat ventilation/massage seat

✦ Brak funkcji wentylacji/masażu siedzenia

4F2 Comfort key with sensor-controlled luggage compartment release (with SAFELOCK)

✦ Wygodny przycisk Comfort z czujnikowym otwieraniem bagażnika, wyposażony w funkcję SAFELOCK zapewniającą bezpieczeństwo.

4H3 Child safety lock

✦ Zabezpieczenie przed dziećmi służące do blokowania tylnych drzwi w celu zapewnienia bezpieczeństwa najmłodszym pasażerom.

4L6 Auto-dimming interior rearview mirror, frameless

✦ Automatycznie przyciemniane lustro wewnętrzne

4X3 Side airbags in front and curtain airbag system

✦ Przednie poduszki powietrzne i system kurtyny powietrznej

5A8 Luggage compartment trim (design 2)

✦ Wykończenie schowka na bagaż, wersja 2

2H0 Without "drive select"

✦ Bez "Drive Select"

2KR Labels in English and German

✦ Etykiety w języku angielskim i niemieckim

2Z8 Model designation as per new engine power designation

✦ Oznaczenie modelu zgodnie z nowym oznaczeniem mocy silnika

3FA Without roof insert (standard roof)

✦ Brak wkładki dachowej

3GA Without luggage/load compartment floor

✦ Bez bagażnika/podłogi przedziału ładunkowego

3L3 Front seats, manually adjustable

✦ Ręcznie regulowane fotele przednie

3NT Split-folding rear seat backrest

✦ W zestawie znajduje się oparcie tylnej kanapy z możliwością składania na pół

3Y0 Without roll-up sunshade

✦ Bez zwijanej osłony przeciwsłonecznej

4BF Emission standard EU6 DG

✦ Spełnia wymagania normy emisji spalin EU6 DG

4E2 Luggage compartment lid, automatically opening

✦ Pokrywa bagażnika, która otwiera się automatycznie dla większej wygody.

4GF Windshield with acoustic glass

✦ Szyba przednia z szybą dźwiękochłonną zapewniającą redukcję hałasu

4KC Heat-insulating glass

✦ Szkło termoizolacyjne

4UF Driver and front passenger airbag with front passenger airbag deactivation

✦ Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera z funkcją dezaktywacji przedniej poduszki powietrznej pasażera

4ZE Black window weatherstrip (rubber)

✦ Czarna gumowa uszczelka okienna zapewniająca lepsze uszczelnienie i izolację

5C0 Without special body measures

✦ Nie zastosowano żadnych specjalnych środków

5D1 Carrier frequency 433.92 MHz-434.42 Mhz

✦ Częstotliwość nośna 433,92 MHz-434,42 MHz

5K5 Adhesive film

✦ Folia samoprzylepna

5MA Decorative inserts in Silver Gray Diamond Paint

✦ Ozdobne wstawki w kolorze srebrnoszarym z efektem diamentowym, dodające stylu

5SL Left exterior mirror, aspherical

✦ Asferyczne lewe lustro zewnętrzne

5ZF Head restraints in front

✦ Zawiera zagłówki przednie

6E3 Comfort center armrest in front

✦ Przedni komfortowy podłokietnik centralny

6F0 Without decorative films/emblems

✦ Bez folii dekoracyjnych ani emblematów

6H0 Roof in body color

✦ Dach pomalowany na kolor nadwozia

6JD Body-colored door handles

✦ Klamki drzwi w kolorze nadwozia poprawiają ogólny wygląd pojazdu

6NJ Headliner in fabric

✦ Tkaninowa podsufitka zapewniająca ekskluzywny wygląd wnętrza.

6V1 Rear trim panel (ECE)

✦ Tylny panel wykończenia (ECE)

6XK Exterior mirrors, power-adjustable, heated and folding, auto-dimming on both sides

✦ Lustra zewnętrzne są regulowane elektrycznie, podgrzewane, składane i wyposażone w funkcję automatycznego przyciemniania po obu stronach

7AL Anti-theft alarm system

✦ W zestawie znajduje się system alarmowy zabezpieczający przed kradzieżą

7G0 Without preparation for VTS (vehicle tracking system)

✦ Brak przygotowania do systemu śledzenia pojazdów

7IA Vehicle class differentiation -8W0/8WA-

✦ Rozróżnienie klas pojazdów – 8W0/8WA – do celów klasyfikacyjnych.

5J0 Without rear spoiler

✦ Brak tylnego spojlera

5L0 Without front spoiler

✦ Bez przedniego spojlera

5RU Exterior mirror on the right (large field of view), convex

✦ Lustro zewnętrzne po prawej stronie (duże pole widzenia), wypukłe

5XK Sun visor on driver and front passenger side

✦ Osłony przeciwsłoneczne dla kierowcy i pasażera z przodu

6A2 Preparation for fire extinguisher, frontpassenger seat

✦ Przygotowanie przedniego fotela pasażera pod gaśnicę

6EA Without additional side body covers (stone guard)

✦ Bez dodatkowych bocznych osłon nadwozia (Stone Guard)

6FA Body-colored exterior mirror housings

✦ Obudowy lusterek zewnętrznych w kolorze nadwozia

6I1 Audi active lane assist

✦ System Audi Active Lane Assist

6K8 Audi pre sense city

✦ Audi Pre Sense City

6SS Luggage compartment floor mat

✦ Mata podłogowa do bagażnika

6W6 Front license plate carrier

✦ Uchwyt przedniej tablicy rejestracyjnej

6Y6 Top speed limited to 210 km/h

✦ Prędkość maksymalna ograniczona do 210 km/h

7E6 Electric auxiliary air heater

✦ Zainstalowano elektryczną pomocniczą nagrzewnicę powietrza

7HA Without leather

✦ Nie określono tapicerki skórzanej

7K1 Tire pressure monitoring system

✦ System monitorowania ciśnienia w oponach

7L8 Start/stop system

✦ System start/stop

7P1 4-way lumbar support for the front seats

✦ Przednie fotele z 4-stopniową regulacją podparcia lędźwiowego

7UG MMI Navigation plus with MMI touch

✦ System nawigacji MMI Navigation plus z interfejsem MMI touch

7X2 Parking aid Plus

✦ Parking Aid Plus

8EX Headlamps

✦ Wyposażone w reflektory

8K4 Separate daytime running light

✦ Oddzielne światła do jazdy dziennej

8VG LED rear combination lamps

✦ W zestawie znajdują się tylne światła kombinowane LED

8Y1 Two-tone horn

✦ Dwukolorowy klakson w zestawie

9AQ 3-zone climate control system

✦ 3-strefowa klimatyzacja

9JA Non-smoker package

✦ W pakiecie dla niepalących

9M0 Without auxiliary heater/parking heater

✦ Nie zawiera dodatkowego ogrzewania/ogrzewania postojowego

9S9 Audi virtual cockpit Plus

✦ Wyposażenie w technologię Audi virtual cockpit Plus

9WC Without "Multimedia" in vehicle

✦ Brak "multymediów" w pojeździe

A00 No self-collection

✦ Brak odbioru własnego

A61 Top speed limited to 210 km/h

✦ Prędkość maksymalna ograniczona do 210 km/h

AQ0 Standard-production quality

✦ Standardowa jakość produkcji

7M1 Scuff plates with aluminum inserts in front

✦ Listwy progowe z aluminiowymi wstawkami z przodu, zapewniające dodatkową ochronę i atrakcyjny wygląd.

7S0 Without wind deflector

✦ Pojazd nie jest wyposażony w owiewkę

7W3 Audi pre sense rear and basic

✦ Audi Pre Sense Rear i Basic

7Y1 Lane change assistant

✦ Technologie wspomagające podczas zmiany pasa ruchu

8G1 High-beam assist

✦ Funkcja wspomagania świateł drogowych

8T8 Audi adaptive cruise control

✦ Technologia adaptacyjnego tempomatu Audi zapewniająca lepszą pomoc podczas jazdy

8X0 Without headlamp washer system

✦ Bez spryskiwaczy reflektorów

8Z5 Not hot country

✦ Nie skonfigurowano do pracy w gorącym klimacie

9G7 Belt-driven integrated starter alternator 12 V 110 - 180 A

✦ Zintegrowany rozrusznik z alternatorem napędzany paskiem, o napięciu 12 V i prądzie wyjściowym 110-180 A

9K0 Without neck heating

✦ Brak ogrzewania szyi

9P6 Seat belt reminder

✦ Przypomnienie o pasach bezpieczeństwa

9VD Audi sound system

✦ System audio Audi

9ZE Audi phone box

✦ Skrzynka telefoniczna Audi

A51 Audi AG

✦ Wyprodukowany przez Audi AG

A9F A4

✦ Model Audi A4

AV1 Driving on the right

✦ Zaprojektowany do jazdy po prawej stronie drogi

B0A Part set without country-specific prescriptive standard

✦ Zestaw części bez normy krajowej

C92 Operating permit, alteration

✦ Zezwolenie na wprowadzanie zmian w pojeździe

D95 4-cyl. turbo diesel engine 2.0 I/120 kW (4V) TDI common rail, base engine is TG3/TH3/TL4/TM4/TD1/T6F/T6M/T48

✦ 4-cylindrowy silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem o pojemności 2,0 litrów, mocy 120 kW i z układem common rail

ER1 Regional code "ECE" for radio

✦ Regionalny kod radiowy "ECE" włączony

FA0 Control of series production

✦ Kontrola produkcji seryjnej

FM0 Basic equipment variant

✦ Podstawowy wariant wyposażenia

FQ0 Production wheels

✦ Koła produkcyjne

FZ1 Black seat belts

✦ Pasy bezpieczeństwa w kolorze czarnym

GB1 LTE support for Audi phone box

✦ Obsługa LTE dla Audi Phone Box

GP1 Vehicles with special upgrade measures

✦ Pojazdy ze specjalnymi ulepszeniami

H3U Low-rolling-resistance tires 225/50 R17

✦ Wyposażony w opony o niskim oporze toczenia w rozmiarze 225/50 R17

IT3 Audi connect Navigation & Infotainment

✦ System nawigacji i rozrywki Audi connect

IW3 Audi connect Emergency Call & Service with Audi connect Remote & Control

✦ Obejmuje funkcję Audi connect Emergency Call & Service wraz z funkcjami Audi connect Remote & Control

J2D Battery 380 A (68 Ah)

✦ Akumulator 380 A (68 AH)

K8B Notchback

✦ Styl nadwozia Notchback

B17 Type approval country Poland

✦ Homologacja typu Kraj Polska

CH5 Forged alloy wheels, 10-spoke style, 7.5J x 17, 225/50 R17 tires

✦ Kute felgi aluminiowe o 10-ramiennym wzorze, o wymiarach 7,5J x 17, w połączeniu z oponami 225/50 R17

EOA No special edition

✦ Edycja standardowa, bez wersji specjalnej

FOA No special purpose vehicle, standard equipment

✦ Wyposażenie standardowe, brak pojazdu specjalnego przeznaczenia

FK1 AdBlue tank

✦ Zbiornik na płyn AdBlue

FP1 Preparation for features on demand

✦ Przygotowanie do dodania dodatkowych funkcji w przyszłości

FU0 Country group A

✦ Grupa krajów A

G1C S tronic

✦ Automatyczna skrzynia biegów (S tronic)

GH0 Without rear differential

✦ Bez tylnego mechanizmu różnicowego

GT0 Accent surfaces painted in Matte Black

✦ Elementy wykończeniowe w kolorze matowej czerni

I4P With special labels safety certificates for Poland

✦ Etykiety certyfikacyjne dotyczące bezpieczeństwa obowiązujące w Polsce

IU2 With Connect package 2

✦ Obejmuje zaawansowane funkcje łączności z dodatkowymi opcjami pakietów

IX2 Diesel engine

✦ Napędzany silnikiem wysokoprężnym

JE3 Data module for Europe

✦ Funkcja wspomagania manewrów przy skręcaniu w poprzek jezdni

KA2 Rear view camera system

✦ System kamer cofania

KK3 Refrigerant R1234yf

✦ Wykorzystuje czynnik chłodniczy R1234YF do chłodzenia

L0L Left-hand drive

✦ Konfiguracja napędu dla osób leworęcznych

N2M Fabric "Index"

✦ Siedziska z tkaniny w stylu „Index”

NT0 Transit coating (type 1)

✦ Powłoka tranzytowa

PCM City assistance package

✦ Pakiet pomocy miejskiej

Q0D Preparation for digital radio reception for function-on-demand feature

✦ Przygotowanie do odbioru radia cyfrowego z funkcją „na żądanie”

QE0 Without Storage package

✦ Nie obejmuje pakietu pamięci masowej

QK1 With multifunction camera

✦ Zainstalowana kamera wielofunkcyjna

QQ2 Contour/Ambient Lighting package, multi-color

✦ Pakiet oświetlenia nastrojowego/otoczenia z opcjami wielokolorowymi.

QZ7 Electromechanical power steering

✦ Elektromechaniczne wspomaganie kierownicy

U5A Instrument cluster, km/h speedometer

✦ Zestaw wskaźników z prędkościomierzem Km/h

V0A Tires without specification of tire brand

✦ Opony bez określenia marki opon

VF0 Standard pedal cluster

✦ Standardowy zestaw pedałów

VL1 Extended pedestrian protection

✦ W zestawie rozszerzona ochrona pieszych

WRV Technology package for Poland

✦ Pakiet technologiczny opracowany z myślą o Polsce

KSO Without head-up display

✦ Bez wyświetlacza przeziernego

LX5H/ Navarra Blue Metallic/Navarra Blue Metallic

✦ Kolor nadwozia: Navarra Blue Metallic

NM1 Engine cover

✦ Pokrywa silnika

NY0 Standard battery/alternator capacity

✦ Standardowa pojemność akumulatora/alternatora

PCN Tour assistance package

✦ Pakiet pomocy turystycznej

Q1A Standard seats in front

✦ Standardowe fotele przednie

Q16 Service indicator 30 000 km or 2 years (variable)

✦ Wskaźnik serwisowy ustawiony na 30 000 km lub 2 lata

QL1 Rear window, rear door windows and side windows in clear glass

✦ Przechroczyste szkło do tylnej szyby, szyb w tylnych drzwiach i szyb bocznych

QR9 Camera-based traffic sign recognition

✦ Rozpoznawanie znaków drogowych za pomocą kamer

T98 4-cylinder diesel engine 2.0 l unit 05L.A

✦ 4-cylindrowy silnik wysokoprężny o pojemności 2,0 l oznaczony jako jednostka 05L.A

UH1 Electromechanical parking brake

✦ Elektromechaniczny hamulec postojowy dla wygody użytkowania

VC0 Without garage door opener

✦ Bez otwieracza do bram garażowych

VH0 Standard electric

✦ Standardowy układ elektryczny

WKJ Comfort package for Poland

✦ Pakiet komfortowy dostosowany do potrzeb polskiego rynku

X4J Equipment options subset for Poland

✦ Podzbiór opcji wyposażenia dla Polski

EA3 1 year follow-on warranty, max. 90 000 km

EWO Without maintenance contract

✦ Obejmuje dodatkową gwarancję na okres jednego roku lub do 90 000 km.

✦ Nie zawiera umowy serwisowej.

Oś czasu

Znaleziono 11 zapisów

Oś czasu zapisów dla tego pojazdu

01.2020  Kraj nieznany

Pierwsza rejestracja

Dla tego pojazdu dodano wpis o rejestracji. Może on dotyczyć pierwszej rejestracji, zmiany właściciela lub innej oficjalnej aktualizacji dokumentacji.

06.2020  Kraj nieznany


Wyprodukowano

Zarejestrowano datę produkcji tego pojazdu. Podany kraj może odnosić się do miejsca produkcji lub rejestracji.

07.2020  Kraj nieznany


Zmiana własności

Dla tego pojazdu odnotowano zmianę właściciela lub aktualizację dokumentów. Niektóre zmiany mogą mieć charakter formalny, np. zakończenie leasingu.

07.2020  Polska

Rejestracja

Dla tego pojazdu dodano wpis o rejestracji. Może on dotyczyć pierwszej rejestracji, zmiany właściciela lub innej oficjalnej aktualizacji dokumentacji.

07.2020  Polska

Rejestracja

Dla tego pojazdu dodano wpis o rejestracji. Może on dotyczyć pierwszej rejestracji, zmiany właściciela lub innej oficjalnej aktualizacji dokumentacji.

07.2022  Polska

Ubezpieczony

Dla tego pojazdu znaleziono wpis dotyczący ubezpieczenia w tym kraju (lub stanie). Może on dotyczyć ubezpieczenia OC, AC lub polisy reasekuracyjnej.

Od: 28.07.2022

Do: 27.07.2023

07.2023  Polska

Przegląd techniczny

Dla tego pojazdu odnotowano przeprowadzenie przeglądu technicznego. Może on obejmować różne kontrole związane z dopuszczeniem do ruchu lub emisją spalin. Uwzględniane są zarówno przeglądy zakończone powodzeniem, jak i te niezaliczone.

07.2023  Polska

Ubezpieczony

Dla tego pojazdu znaleziono wpis dotyczący ubezpieczenia w tym kraju (lub stanie). Może on dotyczyć ubezpieczenia OC, AC lub polisy reasekuracyjnej.

Od: 28.07.2023

Do: 27.07.2024

12.2023  Polska

Wykryto ocenę szkody

Znaleźliśmy zapis wskazujący, że ten pojazd przeszedł ocenę stanu technicznego w tym kraju (lub stanie). Szczegóły znajdziesz w sekcji 'Uszkodzenia'.

05.2024 🇵🇱 Polska

Wykryto ocenę szkody ⚠️

Znaleźliśmy zapis wskazujący, że ten pojazd przeszedł ocenę stanu technicznego w tym kraju (lub stanie). Szczegóły znajdziesz w sekcji 'Uszkodzenia'.

08.2024 🇵🇱 Polska

Wystawiony na sprzedaż

Z wpisu w bazie wynika, że ten pojazd został wystawiony na sprzedaż. Czasami kraj ogłoszenia może różnić się od rzeczywistej lokalizacji pojazdu.



+44

Źródła danych

Sprawdziliśmy ponad 1000+ źródeł danych w **48 krajach**

Pomocne wskazówki po przeczytaniu raportu

Każda odhaczona wskazówka to mniejsze ryzyko nieprzyjemnych niespodzianek. Im więcej sprawdzisz, tym bezpieczniejszy będzie Twój zakup.

Na podstawie tego raportu:

Sprawdź stan auta przy obecnym poziomie zużycia

Umiarkowane zużycie oznacza, że kluczowe podzespoły starzeją się i wkrótce mogą wymagać wymiany. Sprawdź, które elementy zbliżają się do końca swojej żywotności.

Zleć mechanikowi kontrolę zużywających się części, takich jak alternator, pompa wody czy elementy zawieszenia.

Zweryfikuj, czy pasek lub łańcuch rozrządu nie wymaga wymiany ze względu na wiek pojazdu – nie tylko przebieg.

Sprawdź te rzeczy przed zakupem samochodu:

Zleć profesjonalny przegląd

Doświadczony mechanik może wychwycić ukryte problemy, które mogłyby umknąć Twojej uwadze. Oto, co warto zrobić dalej:

Umów się na przegląd w niezależnym lub autoryzowanym serwisie

Poproś mechanika o sprawdzenie kluczowych układów: silnika, hamulców, zawieszenia i elektroniki

Poproś o pisemne uwagi lub raport dotyczący ewentualnych wykrytych usterek

Poproś o historię serwisową.

Historia serwisowa pokazuje, jak dbano o samochód. Oto, co warto zrobić dalej:

Poproś sprzedawcę o książkę serwisową lub dokumentację przeglądów

Sprawdź, czy regularnie wymieniano olej, filtry i pasek rozrządu

Zwróć uwagę na przeglądy, które nie zostały wykonane na czas

Sprawdź, czy przebieg zgadza się z deklarowanym

Upewnij się, że przebieg w tym raporcie zgadza się z odczytem licznika w samochodzie. Oto, co warto zrobić:

Porównaj wskazanie licznika z danymi z raportu

Zwróć uwagę na ślady manipulacji (starty pedału, podejrzaną naprawę deski rozdzielczej)

Zapytaj sprzedawcę o ewentualne rozbieżności

Wybierz się na prawdziwą jazdę próbną

Porządna jazda testowa pozwala wychwycić problemy z osiąganymi, prowadzeniem czy ogólnym komfortem – na drodze zauważysz znacznie więcej niż na parkingu. Oto, co warto zrobić:

Przetestuj samochód w różnych warunkach drogowych: na autostradzie, w ruchu miejskim oraz na nierównych lub wyboistych nawierzchniach

Wsluchaj się w nietypowe dźwięki lub drgania

Zwróć uwagę na prowadzenie i komfort jazdy

Porównaj dany egzemplarz z podobnymi autami

Sprawdzenie innych ogłoszeń pomoże Ci ocenić, czy cena jest uczciwa – lub czy warto negocjować. Oto, co możesz zrobić:

Poszukaj podobnych samochodów online (ta sama marka, model, rocznik, przebieg)

Zorientuj się w cenach rynkowych

Zwróć uwagę na stan auta i wyposażenie

Wykorzystaj te informacje w negocjacjach ze sprzedawcą