



Volkswagen Arteon

Wygenerowano 25.06.2026

VIN: WVWZZZ3H*****

Rodzaj nadwozia: Hatchback

Paliwo: Diesel

Rok: 2022

Typ skrzyni biegów: Automatyczna

Pojemność skokowa układu napędowego: 2 l

Moc układu napędowego: 147 kW (197 KM / 200 PS)



Ocena carVertical® Beta

Co wpłynęło na Twoją ocenę

Pojazd wykazuje zużycie typowe dla normalnej eksploatacji.

To wynik **powyżej średniej** w porównaniu z innymi **4-letnimi Volkswagen Arteon** pojazdami. Sugeruje, że stan techniczny lub historia pojazdu są lepsze niż w przypadku większości ocenionych aut tego modelu.

Użytkowanie komercyjne

✔ Brak problemów

Brak informacji o użytkowaniu komercyjnym.

Przebieg

✔ Brak problemów

Ostatni zarejestrowany przebieg:
88 799 km.

Sprawdzenie statusu prawnego i finansowego

✔ Brak problemów

Nie stwierdzono ryzyka finansowego ani prawnego.

Uszkodzenie

✔ Brak problemów

Nie znaleziono informacji o uszkodzeniach ani ocenach szkody.

Kradzież

✔ Brak problemów

Brak informacji o kradzieży.

Emisja

✔ Brak problemów

Niska emisja CO₂: 138,8 g/km.

+44

Źródła danych

Sprawdziliśmy ponad 1000+ źródeł danych w 48 krajach

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

Brak danych o użytkowaniu jako taksówka



Transport

Brak danych o użytkowaniu jako pojazd transportowy



Wypożyczalnia

Brak danych o użytkowaniu jako auto z wypożyczalni



Policja

Brak danych o użytkowaniu przez policję



Demonstracyjny

Brak danych o użytkowaniu jako pojazd demonstracyjny



Pojazd do nauki jazdy

Brak danych o użytkowaniu jako pojazd do nauki jazdy

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.

Oto, co sprawdziliśmy:



Czy pojazd jest obecnie poszukiwany jako skradziony?

Brak danych wskazujących, że ten pojazd jest obecnie zgłoszony jako skradziony i poszukiwany.



Czy pojazd był skradziony w przeszłości?

Brak informacji o wcześniejszej kradzieży tego pojazdu.

Zakończono sprawdzanie skradzionych pojazdów w policyjnej bazie danych w **7 krajach**:

 Włochy  Czechy  Rumunia  Węgry  Słowenia  Słowacja  Kanada

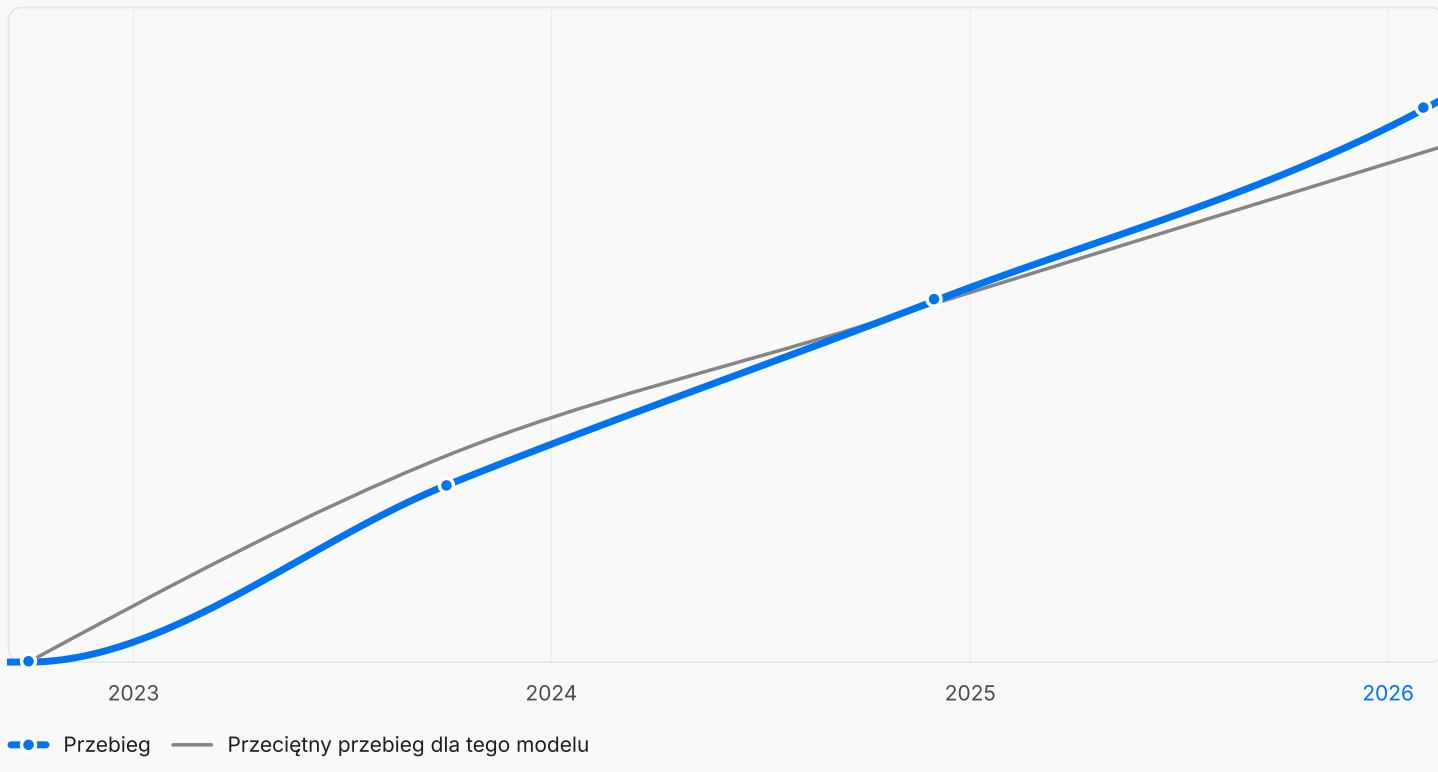
Przebieg

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



Podsumowanie

- Ostatni znany przebieg: 88 799 km
- Średni przebieg dla podobnych modeli: 90 029 km
- Znaleziono 4 zapisy dot. przebiegu



Zapisy stanu licznika

10.2022	10 km
10.2023	28 371 km
12.2024	58 036 km
02.2026	88 799 km

Nawyki jazdy

10.2022 - 02.2026 ■ Normalna jazda 2185 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?**
Nie znaleziono protokołów z przeglądów technicznych dla tego pojazdu.

↺ **Czy pojazd został ze złomowany?**
Nie ma informacji, aby ten pojazd został oznaczony jako ze złomowany.

Zalecany harmonogram przeglądów

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

Podsumowanie


- Ostatnie zaplanowane serwisowanie miało miejsce 13 799 km temu – sprawdź, co mogło być przedmiotem serwisowania
- Na podstawie zarejestrowanego przebiegu, kolejny zalecany serwis przypada za 1201 km

Kolejny zalecany przegląd przy przebiegu 90 000 km

Co należy wykonać:


 Przybliżony czas serwisowania: 42 min

Korek miski olejowej (Wymiana) Filtr oleju silnikowego (Wymiana) +7 czynności serwisowych


 Przybliżony czas serwisowania: 84 min

Działanie hamulca postojowego (Sprawdzanie/wskazówki) Wskaźniki/lampki ostrzegawcze (Sprawdzanie/wskazówki)

Sygnal dźwiękowy (Sprawdzanie/wskazówki) +44 czynności serwisowych

 Przybliżony czas serwisowania: 12 min

Filtr paliwa (Wymiana)

 Przybliżony czas serwisowania: 6 min

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

Poprzedni zalecany przegląd przy przebiegu 75 000 km


Co należało wykonać:

 Przybliżony czas serwisowania: 42 min

Korek miski olejowej (Wymiana) Filtr oleju silnikowego (Wymiana) +7 czynności serwisowych

Uszkodzenie

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

 Nie znaleziono żadnych problemów

Nie znaleziono informacji o uszkodzeniach ani ocenach szkody

Nie znaleziono uszkodzeń

Zdarzają się sporadyczne niedokładności, zwłaszcza przy sprawdzaniu starszych pojazdów. Niektóre warsztaty samochodowe mogą nielegalnie ukrywać wady lub uszkodzenia pojazdów, nie rejestrując ich. Zdarza się, że nawet numery VIN pojazdów mogą być zmienione. Dysponujemy różnymi metodami wykrywania nawet takich przestępstw, jednak nie sposób zapewnić 100% gwarancji.



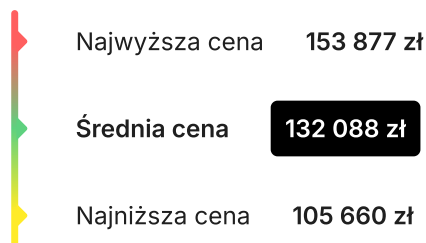
Cena rynkowa

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.

i Podsumowanie

- Średnia cena rynkowa za taki pojazd: 132 088 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: **Volkswagen**

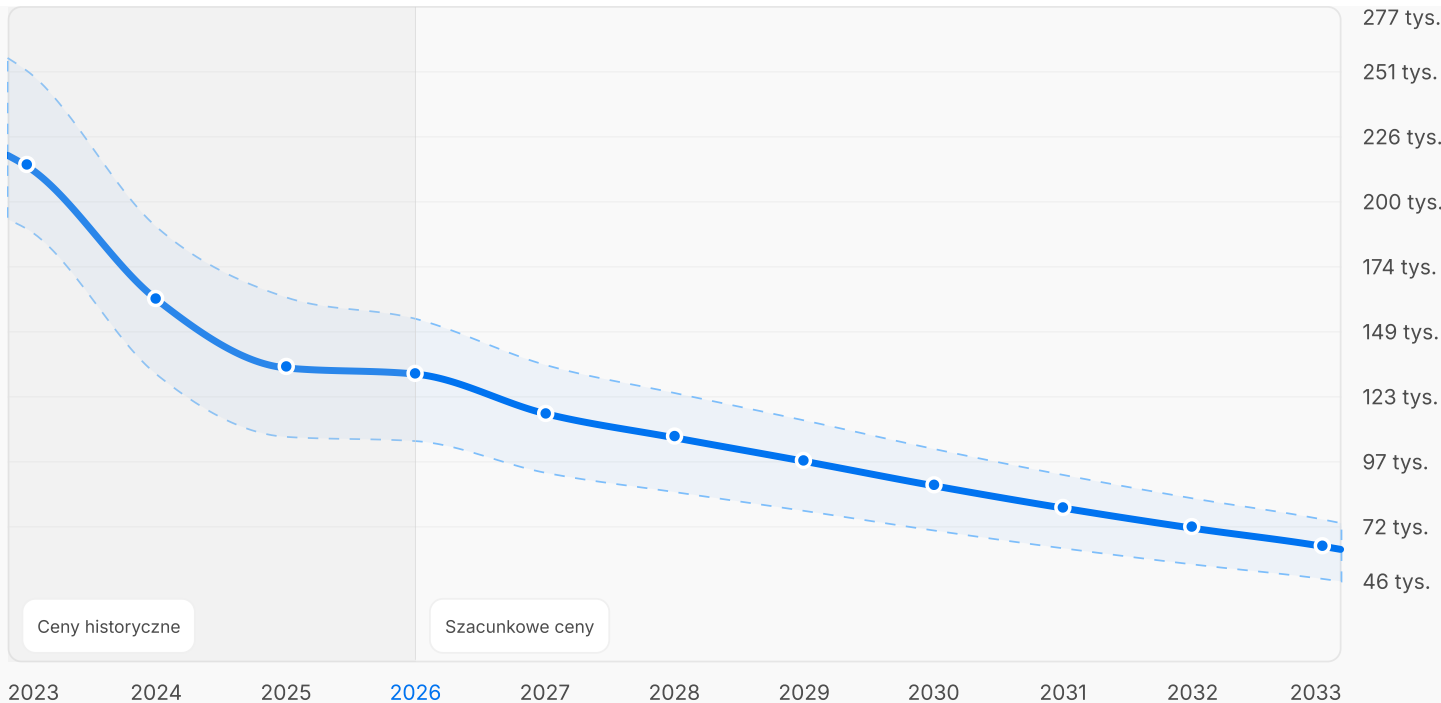
Model: **Arteon**

Typ paliwa: **Diesel**

Typ skrzyni biegów: **Automatyczna**

Rok: **2022**

Rynek: **Polska**



● Cena rynkowa ■ Przedział cen rynkowych

Rok	Cena rynkowa	↘ Najniższa wartość rynkowa	↗ Najwyższa wartość rynkowa
● 2023	214 067 zł	189 329 zł	251 687 zł
● 2024	161 603 zł	132 064 zł	190 205 zł
● 2025	134 513 zł	107 328 zł	162 347 zł
● 2026	132 088 zł	105 660 zł	153 877 zł
● 2027	116 524 zł	93 212 zł	135 746 zł
● 2028	106 986 zł	85 582 zł	124 634 zł
● 2029	97 700 zł	78 153 zł	113 819 zł
● 2030	88 059 zł	70 441 zł	102 587 zł
● 2031	79 254 zł	63 397 zł	92 329 zł
● 2032	71 328 zł	57 057 zł	83 095 zł
● 2033	64 195 zł	51 352 zł	74 783 zł

Informacje o cenie rynkowej



Prognoza trendu cenowego

Szacuje się, że ten pojazd straci -52% swojej wartości rynkowej w ciągu kolejnych 7 lat.

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

138,8 g/km Klasa: **B**

0 g/km

225 g/km ≤
















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 Volkswagen	 Model Arteon	 Rodzaj nadwozia Hatchback
 Rok produkcji 2022	 Rok modelu 2023	 Pojemność skokowa układu napędowego 2 l
 Moc układu napędowego 147 kW (197 KM / 200 PS)	 Rodzaj napędu Silnik spalinowy	 Typ paliwa Diesel
 Typ skrzyni biegów Automatyczna	 Typ napędu Napęd na przednie koła	 Kolor Szary
 Umieszczenie kierownicy Kierownica z lewej strony	 Liczba cylindrów 4	 Liczba biegów 7

Wyposażenie

Otrzymane od producenta

0B5 Wheelbase

✦ Rozstaw osi

0FA Standard manufacturing sequence

✦ Sekwencja produkcji przestrzegana jako standard

0K0 Without alternative drive system

✦ Nie zainstalowano alternatywnego układu napędowego

0F5 Fuel system for diesel engine

✦ Układ paliwowy zaprojektowany dla silnika wysokoprężnego

0IJ Dual-clutch transmission DSG DQ381

✦ Skrzynia biegów z podwójnym sprzęgłem i technologią DSG

0M4 Fuel tank

✦ Zbiornik paliwa

0NB Elimination of nameplate for engine designation on luggage compartment lid

✦ Usunie tabliczkę znamionową silnika z pokrywy bagażnika

0RF With electronic steering column lock

✦ Elektroniczna blokada kolumny kierownicy

0VT Manual in Polish

✦ Instrukcja obsługi w języku polskim

0YD Weight range 4 installation control only, no requirement forecast

✦ Zakres ważenia 4 kontrola instalacji

1D0 Without trailer hitch

✦ Bez zaczepu do przyczepy

1EX Special identification label for EC for M1 passenger vehicles

✦ Specjalna etykieta identyfikacyjna dla WE dla samochodów osobowych M1

1JA Rear shock absorption, basic version 1

✦ Podstawowa tylna amortyzacja Wersja 1

1PE Wheel locks with extended theft protection

✦ Blokady kół z rozszerzoną ochroną przed kradzieżą

1S3 Tool kit

✦ Dostarczony zestaw narzędzi

1T2 Warning triangle

✦ Trójkąt ostrzegawczy

1Y0 Without differential lock

✦ Brak blokady mechanizmu różnicowego w zestawie

1ZK Disc brakes in front

✦ Przednie hamulce tarczowe zapewniające szybką reakcję

2A0 Without delivery equipment

✦ Nie zawiera dodatkowego sprzętu do dostawy

2F0 Without locking and starting systems

✦ Nie dodano systemów blokowania i uruchamiania

2JX Front bumpers in "R" style, trapezoidal trim panels in chrome in rear bumper

✦ Wyposażony jest w przedni zderzak w stylu „R” oraz trapezowe chromowane listwy ozdobne na tylnym zderzaku

0P0 Rear exhaust tailpipe (standard)

✦ Standardowa tylna rura wydechowa

0TD Carpet mats in front and rear

✦ Dywaniki przednie i tylne

0Y1 Standard climatic zones

✦ Skonfigurowane standardowe strefy klimatyczne

1AQ Electronic Stability Control and electromechanical brake booster

✦ Wyposażony w elektroniczny system kontroli stabilności oraz elektromechaniczny wzmacniacz siły hamowania

1E9 Without activated carbon canister with SCR

✦ Brak pochłaniacza z węglem aktywnym z SCR

1G0 Elimination of Tire Mobility Set

✦ Usunięcie opcji zestawu do naprawy opon

1N7 Progressive steering

✦ Progresywny układ kierowniczy

1Q2 Mass damper for steering wheel, 36 Hz

✦ Tłumik masowy dla kierownicy przy częstotliwości 36 Hz

1SA Without additional front underbody guard

✦ Dodatkowa przednia osłona podwozia nie wchodzi w skład zestawu

1X0 Front-wheel drive

✦ Konfiguracja napędu na przednie koła

1Z0 Initial standard fuel filling

✦ Standardowe początkowe tankowanie

20A Without electric motor (hybrid)

✦ Nie zawiera silnika elektrycznego (system hybrydowy)

2EI Disc brakes in rear

✦ Tylne hamulce tarczowe zapewniające lepszą skuteczność hamowania

2H0 Without Adaptive Chassis Control

✦ Nie posiada adaptacyjnego systemu kontroli podwozia

2PE Leather-wrapped multi-function sports steering wheel, with touch control and shifting paddles

✦ Kierownica w pojeździe jest pokryta skórą i posiada wiele funkcji, w tym sterowanie dotykowe oraz łopatki zmiany biegów

2WA Without additional tires

❖❖ Brak dodatkowych opon

3A0 ISOFIX anchorage points for mounting of 2 child seats on rear bench seat, also for i-Size child seats

❖❖ Punkty mocowania ISOFIX do zamocowania fotelików dziecięcych na tylnej kanapie

3D3 Center console

❖❖ Zainstalowana konsola środkowa

3GA Luggage compartment floor

❖❖ Funkcjonalna podłoga bagażnika

3KB Unsplit rear bench seat, asymmetric split folding backrest, with center armrest and load-through hatch

❖❖ Tylna kanapa jest jednoczęściowa i wyposażona w asymetrycznie składane oparcie, środkowy podłokietnik oraz klapę umożliwiającą przefadunek.

3PW Front seats with height adjustment, ergoComfort seat on driver side, with electrical backrest adjustment

❖❖ Fotele przednie z regulacją wysokości; fotel kierowcy wyposażony w system ergoComfort oraz elektryczną regulację oparcia

3T2 3 head restraints in rear

❖❖ Zagłówki w tylnych siedzeniach dla bezpieczeństwa

3W6 Additional interior noise suppression

❖❖ Dodatkowe tłumienie hałasu we wnętrzu

3ZU 3-point seat belts with seat belt pretensioners for the outer rear seats

❖❖ Pasy bezpieczeństwa na tylnych siedzeniach z napinaczami zapewniające bezpieczeństwo

4A3 Heated front seats

❖❖ Podgrzewane przednie fotele zapewniające komfort w chłodne dni

4BI Emission standard EU6 AP

❖❖ Norma emisji spalin EU6 AP w celu zapewnienia zgodności

4F2 Keyless locking and starting system Keyless Access with SAFELOCK

❖❖ System bezkluczykowego dostępu zapewniający wygodę zamykania i uruchamiania pojazdu

31K License plate carrier in front and rear (ECE)

❖❖ Uchwyt przedniej i tylnej tablicy rejestracyjnej zgodny z normami ECE

3CX Net partition

❖❖ W zestawie przegroda siatkowa przestrzeni ładunkowej

3FA Without roof insert (standard roof)

❖❖ Brak wkładki dachowej

3H0 Non-folding front passenger seat backrest

❖❖ Nieskładane oparcie fotela pasażera

3LF Door and side trim panel in foam film, insert in leatherette

❖❖ Drzwi i boczne panele wykończeniowe wykonane z folii piankowej z wkładką ze sztucznej skóry

3QT 3-point seat belts in front with height adjustment and seat belt pretensioners

❖❖ Przednie 3-punktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami i regulacją wysokości

3U1 Luggage compartment cover

❖❖ Praktyczna osłona bagażnika

3Y0 Without roll-up sunshade

❖❖ Bez zwijanej osłony przeciwsłonecznej

45S 4 alloy wheels "Sebring" 8J x 18, gray metallic

❖❖ W zestawie znajduje się komplet stylowych felg aluminiowych o nazwie „Sebring” w metalicznym szarym wykończeniu

4B4 Lower side trims in chrome

❖❖ Chromowane listwy na dolnej części zderzaków

4D0 Without seat ventilation/massage seat

❖❖ Brak funkcji wentylacji/masażu siedzenia

4GW Laminated safety glass windshield, heated (w/o wires), infrared-reflecting windshield, sound-insulating

❖❖ Szyba przednia wykonana jest z laminowanego szkła bezpiecznego, wyposażona w bezprzewodowy system ogrzewania, posiadająca właściwości odbijające promieniowanie podczerwone oraz właściwości dźwiękochonne.

4L6 Auto-dimming interior rearview mirror

❖ Automatycznie przyciemniane lusterko wewnętrzne

4V0 Without front passenger seat control

❖ Brak kontroli przedniego fotela pasażera

4ZB Chrome moldings on the side windows

❖ Chromowane listwy przy bocznych szybach

5D1 Carrier frequency 433.92 MHz-434.42 Mhz

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

5K7 Transport protection film (minimum protection) with additional transport protection measures

❖ Transportowa folia ochronna z dodatkowymi środkami

5SL Aspherical exterior mirror on driver side

❖ Asferyczne lusterko zewnętrzne po stronie kierowcy

5XJ Illuminated vanity mirrors in sun visors

❖ Podświetlane lusterka kosmetyczne w osłonach przeciwsłonecznych dla wygody użytkownika

6A0 Without fire extinguisher

❖ Bez gaśnicy

6I6 Travel Assist, Lane Assist and Emergency Assist

❖ Zawiera funkcje Travel Assist, Lane Assist i Emergency Assist, które zwiększają bezpieczeństwo i komfort jazdy

6NW Titanium Black headliner

❖ Czarna podsufitka w wykończeniu Titanium

6SE Textile luggage compartment trim

❖ Wykończenie tekstylne przestrzeni bagażowej

6XI Ext. mirror w/ surround lighting a. fr. passenger ext. mirror lowering funct., folding/heated, auto-dimming on dr. side

❖ Lusterka zewnętrzne z podświetleniem obramowania, lusterko po stronie pasażera z funkcją opuszczania, składane/ogrzewane oraz z automatycznym przyciemnianiem po stronie kierowcy

4UN Driver and front passenger airbag with front passenger airbag deactivation, including knee airbag on driver side

❖ Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera z opcją dezaktywacji przedniej poduszki powietrznej pasażera oraz kolanowa poduszka powietrzna kierowcy

4X3 Curtain airbag system for front and rear passengers incl. side airbags in front

❖ Kurtyny powietrzne i boczne poduszki powietrzne dla dodatkowego bezpieczeństwa

5C0 Without special body measures

❖ Nie zastosowano żadnych specjalnych środków

5I3 Easy Open & Close - sensor controlled luggage compartment opening and closing with remote unlocking

❖ Funkcja Easy Open & Close sterowana czujnikiem, umożliwiająca otwieranie i zamykanie bagażnika, z możliwością zdalnego odblokowania

5RQ Right exterior mirror, convex

❖ Prawe lusterko zewnętrzne, wypukłe

5TH Decorative inserts in aluminum "Silver Rise" for dashboard and door trim panels

❖ Deska rozdzielcza i panele wykończenia drzwi mają ozdobne wstawki z aluminium w kolorze „Silver Rise”

5ZF Safety-optimized front head restraints

❖ Przednie zagłówki zaprojektowane z myślą o optymalizacji bezpieczeństwa

6E3 Front center armrest with storage compartment, 2 rear vents

❖ Przedni podłokietnik środkowy z schowkiem i tylnymi nawiewami

6K4 Autonomous Emergency Braking Front Assist (for Adaptive Cruise Control ACC up to 210 km/h)

❖ System autonomicznego hamowania awaryjnego zapobiegający zderzeniom czołowemu

6Q2 Gearshift knob in leather

❖ Skórzana gałka zmiany biegów zapewniająca ekskluzywny wygląd

6T1 LED light unit in front footwell

❖ Oświetl przednią część przestrzeni na nogi energooszczędnym oświetleniem LED.

6Y8 Electronic restriction of top speed

❖ Elektroniczne ograniczenie prędkości maksymalnej

7AL Anti-theft alarm system with interior monitoring, backup horn, and towing protection

- System alarmowy przed kradzieżą z monitorowaniem wnętrza, klaksonem i zabezpieczeniem przed holowaniem

7E6 Electric auxiliary air heater

- Zainstalowano elektryczną pomocniczą nagrzewnicę powietrza

7K1 Tire pressure monitoring system

- System monitorowania ciśnienia w oponach

7M1 Scuff plates w/ stainless steel inserts

- Listwy progowe z wkładkami ze stali nierdzewnej

7QA Without CD/DVD for navigation

- Bez płyty CD/DVD do nawigacji

7UJ Preparation for subsequent activation: Navigation feature

"Discover Media" incl. Streaming & Internet

- Przygotowanie do przyszłej aktywacji: funkcja nawigacji w systemie „Discover Media”, obejmująca możliwości strumieniowego przesyłania danych i korzystania z Internetu

7X2 Park Distance Control - warning signals for obstacles in the front and rear

- System wspomagania parkowania – sygnały ostrzegawcze o przeszkodach z przodu i z tyłu

7ZS Vehicle class differentiation -3H0-

- Wyróżnienie w klasie pojazdów zaawansowanych

8FA Without second battery

- Brak drugiej baterii w zestawie

8GV Alternator 180 A

- Wysokowydajny alternator o wydajności 180 A

8N6 Rain sensor

- Czujnik deszczu do automatycznego wykrywania opadów deszczu

8RM 8 speakers

- System audio z 8 głośnikami

8T8 Adaptive Cruise Control ACC stop & go incl. speed limiter

- Adaptacyjny tempomat z funkcją stop & go

7B6 12-V outlet in center console in rear

- Gniazdo 12 V w tylnej konsoli środkowej

7G0 Without preparation for VTS (vehicle tracking system)

- Brak przygotowania do systemu śledzenia pojazdów

7L6 Start-stop system with regenerative braking

- System start-stop z hamowaniem regeneracyjnym

7P7 Lumbar supports in front, power-adjustable on driver side

- Elektrycznie regulowane podparcia lędźwiowe z przodu, po stronie kierowcy

7U0 Standard engine starter

- Standardowy rozrusznik silnika

7W2 Proactive passenger protection system in combination with

Front Assist

- System proaktywnej ochrony pasażerów

7Y0 Without lane change assist

- Bez asystenta zmiany pasa ruchu

8AR Radio

- System radiowy do celów rozrywkowych

8G3 Advanced high-beam control Dynamic Light Assist

- Dynamiczna pomoc w oświetleniu zapewniająca lepszą widoczność

8IU IQ.LIGHT - LED headlamps with LED separate daytime running light and dynamic cornering light

- Reflektory LED z oddzielnymi światłami do jazdy dziennej i dynamicznymi światłami zakrętowymi

8Q5 Dynamic headlight range control with dynamic cornering light

- Dynamiczna regulacja zasięgu światła z funkcją światła zakrętowych zapewniająca optymalne oświetlenie

8S6 Interior lights with switch-off delay and dimmer, 2 LED reading lights in front and 2 in rear

- Oświetlenie wnętrza z funkcją opóźnionego wyłączenia i ściemniaczem oraz 2 lampki do czytania LED z przodu i z tyłu

8TL Rear fog light on one side, back-up light on both sides

- Po jednej stronie znajduje się tylne światło przeciwmgielne, a po obu stronach – światła cofania

8VP 3D LED rear combination lamps with dynamic turn signal

- ✦ Tyłne światła kombinowane LED 3D z dynamicznymi kierunkowskazami

8X0 Without headlamp washer system

- ✦ Bez spryskiwaczy reflektorów

8Z5 Not hot country

- ✦ Nie skonfigurowano do pracy w gorącym klimacie

9B0 Without integrated toll system

- ✦ Nie zawiera zintegrowanego systemu poboru opłat

9I5 Separate daytime running light with automatic headlight control and automat. Coming and Leaving Home feature

- ✦ Oddzielne światła do jazdy dziennej z automatycznym sterowaniem reflektorami

9M0 Without auxiliary heater/parking heater

- ✦ Nie zawiera dodatkowego ogrzewania/ogrzewania postojowego

9S0 Multi-color Digital Cockpit "Pro" selection of different info profiles possible

- ✦ Wielokolorowy cyfrowy kokpit „Pro” umożliwia wybór różnych profili informacyjnych

9TJ LED entry/warning lights in front doors

- ✦ Oświetlenie LED wejściowe i ostrzegawcze w drzwiach przednich

9Z0 Operating voltage 12 V

- ✦ Standardowe napięcie robocze 12 V

A60 Category 0

- ✦ Kategoria 0 - Nie określono

AV1 Driving on the right

- ✦ Zaprojektowany do jazdy po prawej stronie drogi

B17 Type approval country Poland

- ✦ Homologacja typu Kraj Polska

E0A No special edition

- ✦ Edycja standardowa, bez wersji specjalnej

8WM Cornering light and poor weather light

- ✦ Zawiera światła do jazdy na zakrętach oraz w złych warunkach pogodowych, zapewniające lepszą widoczność w różnych warunkach.

8Y1 Two-tone horn

- ✦ Dwukolorowy klakson w zestawie

8ZQ Diversity antenna for FM reception

- ✦ Antena różnorodna do odbioru FM

9D0 Without preparation for two-way radio installation

- ✦ Brak przygotowania do instalacji radia dwukierunkowego

9JA Non-smoker's package: 12-V outlet in front

- ✦ Pakiet dla niepalących z gniazdem 12 V z przodu

9P9 Warning signal and warning lamp for front and rear seat belts not fastened

- ✦ Sygnalizuje za pomocą sygnałów ostrzegawczych i lampek, gdy przednie i tylne pasy bezpieczeństwa nie są zapięte

9T1 Automatically-heated washer nozzles in front

- ✦ Podgrzewane dysze spryskiwaczy zapewniające optymalną widoczność

9WJ App-Connect incl. App-Connect Wireless for Apple CarPlay and Android Auto

- ✦ System App-Connect do integracji ze smartfonem

9ZX Mobile phone interface

- ✦ Dołączony interfejs telefonu komórkowego.

A8F Sports equipment

- ✦ Sprzęt sportowy

B0A Part set without country-specific prescriptive standard

- ✦ Zestaw części bez normy krajowej

C23 Operating permit, alteration

- ✦ Pozwolenie na użytkowanie zostało przyznane.

EFO Without ECO function

- ✦ Bez funkcji ECO

EL5 Online service, with OCU, with head unit coding, without engine immobilizer interconnection

✦✦ Usługa online dostępna z kodowaniem radioodtworacza, ale bez połączenia z immobilizerem silnika

ER1 Regional code " ECE " for radio

✦✦ Regionalny kod radiowy "ECE" włączony

EVO Without charging cable

✦✦ Kabel do ładowania nie wchodzi w skład zestawu

FBO Standard paint coating

✦✦ Standardowa powłoka malarska

G02 Shock absorption in front

✦✦ Amortyzacja wstrząsów z przodu

GM1 Electronic engine sound

✦✦ Elektronicznie wzmacnia dźwięk silnika, nadając mu bardziej sportowy charakter

IG0 Standard curb weight range

✦✦ Standardowy zakres masy własnej

J83 AirStop® tires 245/45 R18, rolling resistance class A

✦✦ Opony w tym pojeździe to opony AirStop® o rozmiarze 245/45 R18. Posiadają one klasę oporu toczenia A, co świadczy o niskim zużyciu paliwa.

KA2 Rear view camera system

✦✦ System kamer cofania

KK3 Refrigerant R1234yf

✦✦ Wykorzystuje czynnik chłodniczy R1234YF do chłodzenia

LOL Left-hand drive

✦✦ Konfiguracja napędu dla osób leworęcznych

LB7R/ Manganese Gray Metallic/Manganese Gray Metallic

✦✦ Manganese Grey Metallic/Manganese Grey Metallic – kolor nadwozia pojazdu w odcieniu Manganese Grey Metallic

EM1 Driver alert system

✦✦ Zainstalowany system ostrzegania kierowcy

ESO Without vehicle inlet

✦✦ Brak wlotu pojazdu w zestawie

FOA No special purpose vehicle, standard equipment

✦✦ Wyposażenie standardowe, brak pojazdu specjalnego przeznaczenia

FN7 Variant

✦✦ Wariant pojazdu

G1C 7-speed automatic transmission or dual-clutch transmission

DSG, note: PR family EDF

✦✦ Wyposażony w 7-biegową automatyczną skrzynię biegów lub dwusprzęgłową skrzynię biegów DSG

GP1 Vehicles with special upgrade measures

✦✦ Pojazdy ze specjalnymi ulepszeniami

J0V Battery 420 A (70 Ah)

✦✦ Akumulator - 420 A (70 Ah)

K8R Sportsback

✦✦ Sportsback

KH0 Air Care Climatronic 3 zone automatic climate control with enhanced air filterwith activated carbon

✦✦ 3-strefowy automatyczny system klimatyzacji o nazwie Air Care Climatronic, wyposażony w ulepszony filtr powietrza z węglem aktywnym

KS0 Without head-up display

✦✦ Bez wyświetlacza przeziernego

L45 Suspension range 45 installation control only, no requirement forecast

✦✦ Zakres zawieszenia 45 tylko z kontrolą instalacji, bez przyszłych wymagań

MC3 4-cylinder diesel engine 2.0 I TDI, 147 kW

✦✦ 4-cylindrowy silnik wysokoprężny TDI o pojemności 2,0 l i mocy 147 kW

N4J Inserts of front seats and outer rear seats in ArtVelours

microfleece

✦ Wkładki na przednie i tylne siedzenia z mikropolaru ArtVelours zapewniające luksusowe wrażenia dotykowe

NZ4 Emergency call service; no registration required, service is activated upon delivery

✦ Usługa połączeń alarmowych aktywowana w momencie dostawy, bez konieczności rejestracji

PAP Acoustics package

✦ Ten pakiet obejmuje ulepszenia akustyczne pojazdu.

Q4H Sports comfort seats in front

✦ Sportowe fotele komfortowe z przodu dla większego komfortu

QG1 LongLife Service Regime

✦ Wykorzystuje system długotrwałej obsługi serwisowej.

QI6 Service indicator 30 000 km or 2 years (variable)

✦ Wskaźnik serwisowy ustawiony na 30 000 km lub 2 lata, z zmiennymi odstępami czasu

QK1 Multifunction camera

✦ Wielofunkcyjna kamera do różnych zastosowań

QR8 Without dynamic road sign display

✦ Dynamiczny wyświetlacz znaków drogowych nie wchodzi w skład zestawu

RBB Radio "Ready 2 Discover" incl. "Streaming & Internet"

✦ Radio z funkcją „Ready 2 Discover”, obsługujące strumieniowanie i dostęp do Internetu

U5A Instrument cluster with electronic speedometer, odometer and trip odometer, tachometer

✦ Zestaw wskaźników z elektronicznym prędkościomierzem, obrotomierzem i licznikiem przebiegu

UG6 Hill Start Assist

✦ Funkcja wspomagania ruszania pod górę

VOA Tires without specification of tire brand

✦ Opony bez określenia marki opon

NYO Standard battery/alternator capacity

✦ Standardowa pojemność akumulatora/alternatora

P11 LED headlamps incl. advanced high-beam control Dynamic Light Assist

✦ Wyposażony w reflektory LED z zaawansowanym systemem sterowania światłami drogowymi, znanym jako Dynamic Light Assist, zapewniającym lepszą widoczność podczas jazdy nocą.

PGW Heated (without wires) and infrared-reflecting windshield

✦ Wyposażony w podgrzewaną szybę przednią, która nie zawiera przewodów i posiada właściwości odbijające promieniowanie podczerwone.

QA0 Without child seat

✦ Brak fotelika dziecięcego

QH0 Without voice control

✦ Bez sterowania głosowego

QJ3 Chrome elements on door pulls, on the rotary light switch and on the front vents

✦ Elementy chromowane znajdują się na klamkach drzwi, pokrętle włącznika światła oraz przednich nawiewach.

QQ9 30-color ambient lighting

✦ Ciesz się nastrojowym oświetleniem z wyborem 30 różnych kolorów, które pozwolą stworzyć odpowiednią atmosferę we wnętrzu pojazdu

QV3 Digital radio reception DAB+

✦ Odbiór radia cyfrowego w technologii DAB+

T6F 4-cylinder diesel engine 2.0 l

✦ 4-cylindrowy silnik wysokoprężny o pojemności 2,0 l

U9G USB-C port, charging capacity up to 45 W

✦ Port USB-C o mocy ładowania do 45 W

UH2 Electromechanical parking brake with Auto Hold function

✦ Elektromechaniczny hamulec postojowy z funkcją Auto Hold

VC0 Without garage door opener

✦ Bez otwieracza do bram garażowych

VF1 Pedals in brushed stainless steel

❖ Pedaly ze szczotkowanej stali nierdzewnej zapewniające elegancki wygląd

VW5 Sound-insul. laminated safety glass for front side windows; privacy glass in rear window and rear side windows

❖ Dźwiękoizolacyjne, laminowane szkło bezpieczne w przednich szybach bocznych oraz przyciemniane szkło w tylnej szybie i tylnych szybach bocznych

W9A No German text in language code de_VW

❖ Brak tekstu w języku niemieckim

WFA Lights & Vision package incl. high-beam control Light Assist

❖ Zawiera pakiet „Oświetlenie i widoczność” wraz z systemem Light Assist do sterowania światłami drogowymi

YOS Preparation for We Connect and We Connect Plus

❖ Przygotowanie do korzystania z usług We Connect i We Connect Plus

VL4 Pedestrian monitoring and re-active hood

❖ Funkcje bezpieczeństwa, takie jak monitorowanie pieszych i aktywna maska silnika

W12 VE: NCAP package

❖ Pakiet wyposażenia bezpieczeństwa zgodny z normami NCAP

WD5 Anti-theft alarm system

❖ System alarmowy zabezpieczający przed kradzieżą zapewniający większe bezpieczeństwo

X4J Equipment options subset for Poland

❖ Podzbiór opcji wyposażenia dla Polski

EA0 Without follow-on warranty

❖ Brak gwarancji uzupełniającej w zestawie

Oś czasu

Znaleziono 3 zapisy

Oś czasu zapisów dla tego pojazdu

10.2022 🌐 Kraj nieznan

Wyprodukowano

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

10.2022 🇵🇱 Polska

Ubezpieczony

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

Od: 25.10.2022

Do: 24.10.2023

10.2022 🇵🇱 Polska

Pierwsza rejestracja

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



+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.

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. Ostatni znany przebieg to **88 799 km**. Oto, co warto zrobić:

Porównaj wskazanie licznika z danymi z raportu

Zwróć uwagę na ślady manipulacji (starty pedału, podejrzane naprawy deski rozdzielczej)

Zapytaj sprzedawcę o ewentualne rozbieżności

Wybierz się na prawdziwą jazdę próbną

Porządna jazda testowa pozwala wychwycić problemy z osiągnięciami, 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

Wstuchaj 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