

Mercedes-Benz CLA 200

Wygenerowano 02.06.2026

Zeskanuj, aby uzyskać pełny raport



VIN: W1K5J8HB*****

Rodzaj nadwozia: Sedan

Paliwo: Benzyna

Typ skrzyni biegów: Automatyczna

Pojemność skokowa układu napędowego: 1,4 l

Moc układu napędowego: 122 kW (164 KM / 166 PS)



Ocena carVertical® Beta

Co wpłynęło na Twoją ocenę

Pojazd wykazuje minimalne zużycie wynikające z bardzo lekkiej eksploatacji.

To wynik **przeciętny** w porównaniu z innymi **3-letnimi Mercedes-Benz CLA 200** pojazdami. Sugeruje, że stan techniczny lub historia pojazdu są typowe dla większości ocenionych egzemplarzy tego modelu.

Użytkowanie komercyjne

✔ Brak problemów

Brak informacji o użytkowaniu komercyjnym.

Przebieg

✔ Brak problemów

Ostatni zarejestrowany przebieg: 57 843 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.



+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

✔ 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:

 Słowacja  Czechy  Włochy  Rumunia  Słowenia  Węgry  Kanada

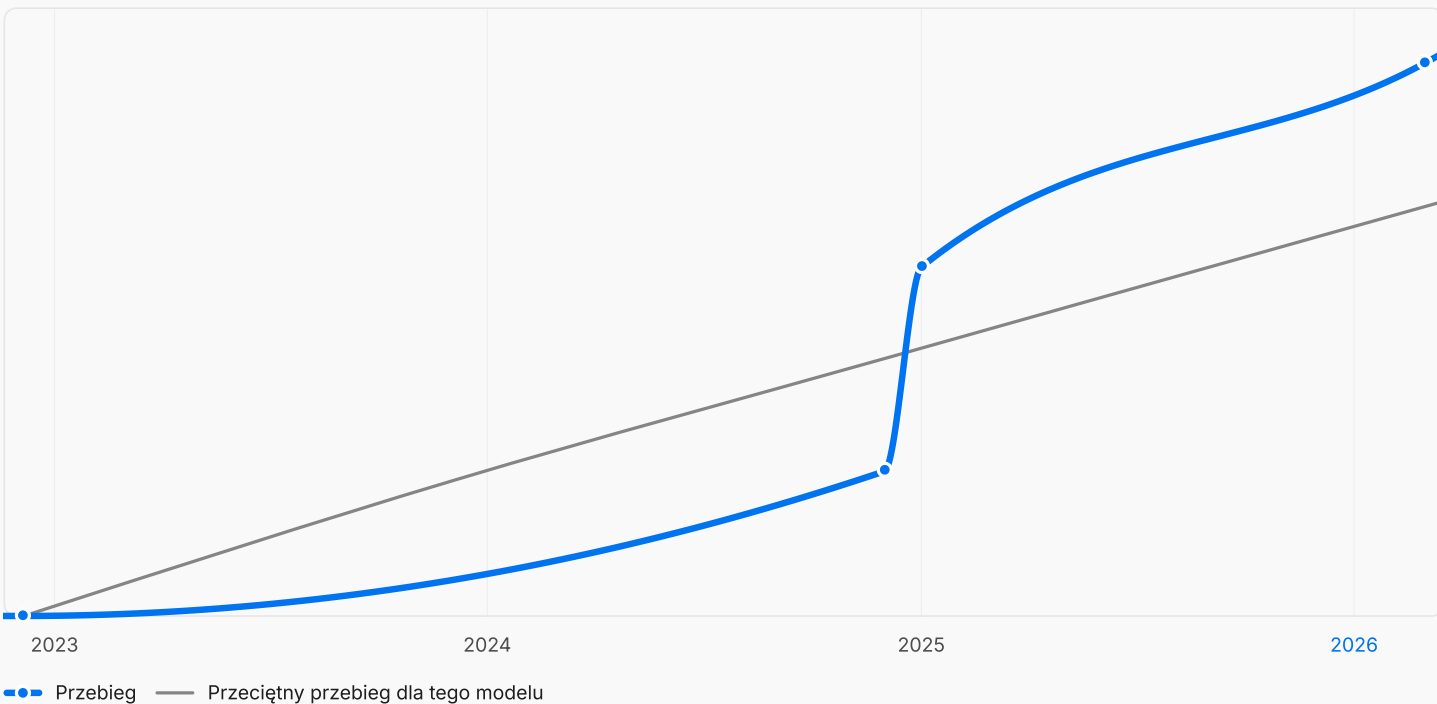
Przebieg

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



Podsumowanie



- Ostatni znany przebieg: 57 843 km
- Średni przebieg dla podobnych modeli: 46 065 km
- Znaleziono 4 zapisy dot. przebiegu



Zapisy stanu licznika

12.2022	11 km
12.2024	15 159 km
01.2025	36 522 km
03.2026	57 843 km

Nawyki jazdy

12.2022 - 12.2024	 Normalna jazda	626 km/miesiąc
12.2024 - 03.2026	 Intensywna jazda	2816 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 zapisów
- ↺↻ Czy pojazd został zezłomowany? ✓ Nie znaleziono zapisów

Uszkodzenie

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

- ✓ **Nie znaleziono żadnych problemów**
Nie znaleziono informacji o uszkodzeniach ani ocenach szkody

Zapisy o uszkodzeniach



Nie znaleziono uszkodzeń

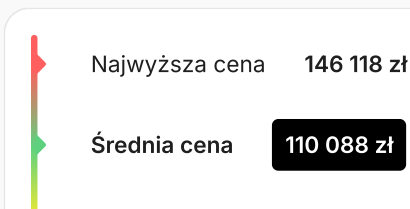
Zdarzają się sporadyczne niedokładności, zwłaszcza przy sprawdzaniu starszych pojazdów. Niektóre warsztaty samochodowe mogą nielegalnie ukrywać wady lub uszkodzenia pojazdów, nie rejestrując ich. Zdarza się, że nawet numery VIN pojazdów mogą być zmienione. Dysponujemy różnymi metodami wykrywania nawet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

Cena rynkowa

Sprawdziliśmy, jak zmieniła 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.

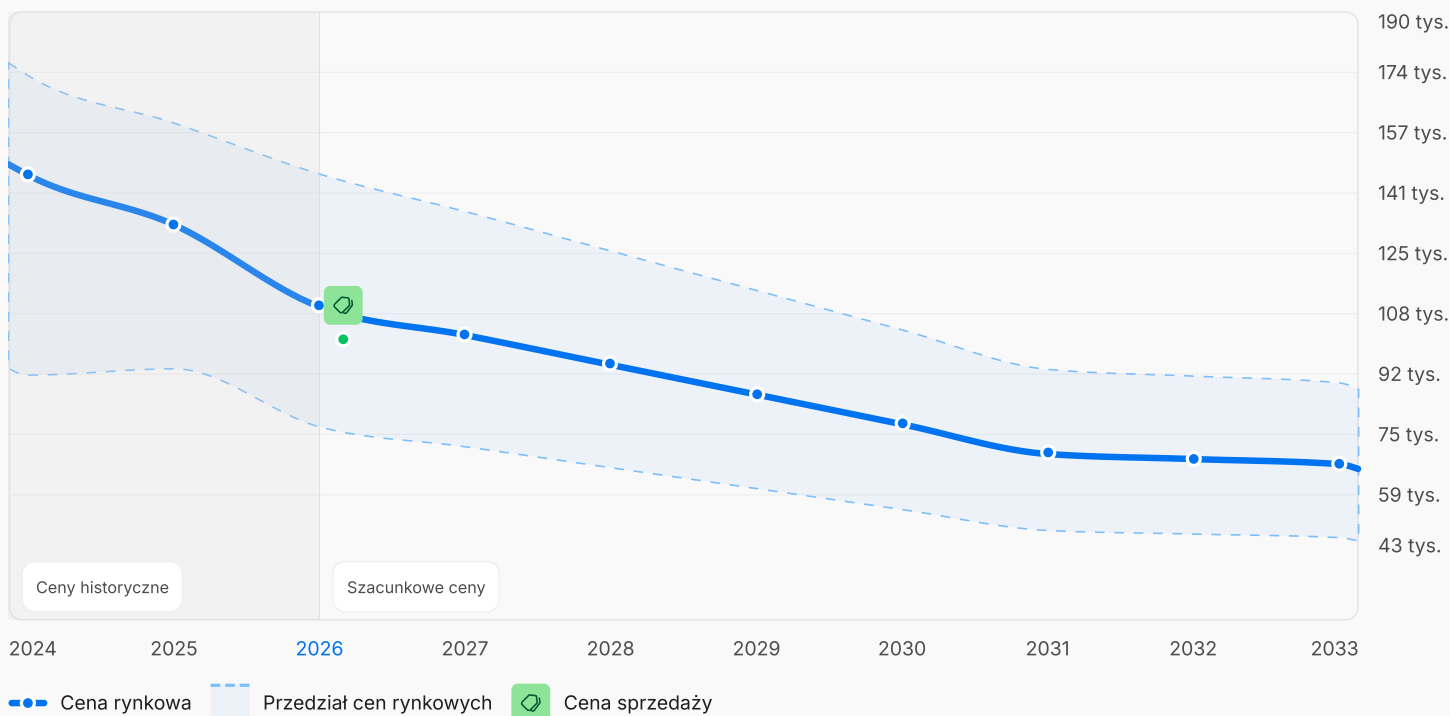
- Podsumowanie**
 - Ostatnia znana cena sprzedaży: 100 961 zł
 - Średnia cena rynkowa za taki pojazd: 110 088 zł
 - Zachowaj ostrożność, jeśli samochód był wcześniej oferowany za znacznie niższą cenę niż obecnie – może to świadczyć o ukrytych problemach!



Najniższa cena 77 527 zł

Kryteria oceny ceny rynkowej:

Marka: Mercedes-Benz Model: CLA 200 Typ paliwa: Benzyna Typ skrzyni biegów: Automatyczna Rok: 2022 Rynek: Polska



Rok	Cena rynkowa	↘ Najniższa wartość rynkowa	↗ Najwyższa wartość rynkowa
2024	145 855 zł	91 559 zł	172 834 zł
2025	132 350 zł	93 272 zł	159 962 zł
2026	110 088 zł	77 527 zł	146 118 zł
03.2026 Cena sprzedaży 100 961 zł			
2027	102 433 zł	72 136 zł	135 959 zł
2028	94 366 zł	66 454 zł	125 253 zł
2029	86 295 zł	60 773 zł	114 538 zł
2030	78 228 zł	55 091 zł	103 831 zł
2031	70 161 zł	49 410 zł	93 125 zł
2032	68 784 zł	48 439 zł	91 299 zł
2033	67 407 zł	47 469 zł	89 469 zł

Informacje o cenie rynkowej



Prognoza trendu cenowego

Szacuje się, że ten pojazd straci -39% 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.
















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 Mercedes-Benz	 Model CLA 200	 Opis CLA 200
 Rodzaj nadwozia Sedan	 Rok modelu 2023	 Pojemność skokowa układu napędowego 1,4 l
 Moc układu napędowego 122 kW (164 KM / 166 PS)	 Typ paliwa Benzyna	 Typ skrzyni biegów Automatyczna
 Kolor Szary	 Umiejscowienie kierownicy Kierownica z lewej strony	 Liczba cylindrów 4
 Liczba miejsc siedzących 5	 Kategoria M1	 Masa całkowita 1950 kg

Wyposażenie

Otrzymane od producenta

000A FABRIC

Tapicerka materiałowa

00U SERVICES FOR REMOTE ACCESS

Obejmuje usługi zdalnego dostępu

132 CHANGEOVER OF AIRBAG CU, SOFTWARE AND CRASH SENSOR

Wprowadza zmiany w jednostce sterującej poduszki powietrznej, oprogramowaniu i czujniku zderzeniowym w celu poprawy wydajności i bezpieczeństwa.

163 TECHNICAL BODY-IN-WHITE OPTIMIZATIONS 2021/2022

Techniczne optymalizacje nadwozia w kolorze białym na lata 2021/2022

16B OPERATING INSTRUCTIONS AND SERVICE BOOKLET-POLISH

Instrukcja obsługi i książeczka serwisowa w języku polskim

17U ANDROID AUTO SMARTPHONE INTEGRATION

Obsługuje integrację smartfona z Android Auto

20U KEYLESS RENTAL

Funkcja wynajmu bez kluczyka

001A FABRIC - BLACK / ANTHRACITE

Tapicerka z czarnego materiału

0S3 COUNTRY COLLECTOR FOR RED CERTIFICATION FOR HU ECE

Krajowy kolektor czerwonej certyfikacji dla Węgier ECE

14U SMARTPHONE INTEGRATION PACKAGE

W zestawie pakiet do integracji ze smartfonem

166 VEHICLE PRODUCTION LOCATION KECSKEMET

Lokalizacja produkcji pojazdów w Kecskemet

16U APPLE CARPLAY SMARTPHONE INTEGRATION

Obsługuje integrację smartfona z Apple CarPlay

1B3 COMMUNICATION MODULE ECE VERSION

Moduł komunikacyjny w wersji ECE

213 SPEED-SENSITIVE POWER STEERING / VARIO STEERING

Wspomaganie układu kierowniczego zależne od prędkości lub vario.

218 REAR VIEW CAMERA

✦ Zawiera kamerę cofania dla lepszej widoczności

243 ACTIVE LANE KEEPING ASSIST (CAMERA)

✦ Aktywny asystent pasa ruchu z technologią kamery

258 COLLISION WARNING SYSTEM WITH FCW-STOP ACTIVE BRAKE**APPLICATION**

✦ System ostrzegania przed kolizją z aktywnym uruchamianiem hamulca

294 KNEEBAG

✦ W zestawie osłona na kolana

2U8 ALTERNATIVE REFRIGERANT

✦ Wykorzystuje alternatywny czynnik chłodniczy

343B LANGUAGE OF INSTRUMENT CLUSTER/HU - POLISH

✦ Język zestawu wskaźników i wyświetlacza HU w języku polskim

351 ECALL EMERGENCY CALL SYSTEM

✦ Zintegrowany system połączeń alarmowych E-Call

362 HERMES COMMUNICATIONS MODULE LTE

✦ Moduł komunikacyjny Hermes z funkcjami LTE

3U6 HU COUNTRY SET FOR ECE/ROW

✦ Zestaw krajów HU dla ECE/ROW

429 7-SPEED AUTOMATIC DUAL-CLUTCH TRANSMISSION

✦ 7-biegowa automatyczna dwusprzęgłowa skrzynia biegów w zestawie

446 TOUCHPAD ONLY

✦ System sterowania Touchpad w zestawie

504 SPEED SIGN RECOGNITION

✦ Obsługuje rozpoznawanie znaków prędkości w celu zwiększenia bezpieczeństwa

51U HEADLINER, BLACK FABRIC

✦ Podsufitka z czarnego materiału

543 SUN VISOR WITH ADDITIONAL FUNCTION

✦ Osłona przeciwsłoneczna z dodatkową funkcją w zestawie

551 STANDARD ANTI-THEFT ALARM SYSTEM (ATA)

✦ Standardowy system alarmowy przed kradzieżą

580 AIR-CONDITIONING SYSTEM

✦ System klimatyzacji wyposażony

235 ACTIVE PARKING ASSIST

✦ Aktywny system wspomagania parkowania

255B MB-MOBILO WITH DSB AND GGD

✦ Mobilny serwis z naprawą i pomocą w razie awarii

270 GPS AERIAL

✦ Antena GPS w zestawie

2U1 RADIATOR SHUTTER

✦ Zawiera osłonę chłodnicy

310 DOUBLE CUP HOLDER

✦ Podwójny uchwyt na kubek w zestawie dla wygody

345 RAIN SENSOR

✦ Technologia czujników deszczu

355 PREINSTALLATION FOR RETROFITTING NAVIGATION SYSTEM

✦ Dostępna jest wstępna instalacja w celu doposażenia systemu nawigacji

367 PRE-INSTALLATION FOR LIVE TRAFFIC INFORMATION

✦ Przygotowanie do odbierania informacji o ruchu drogowym na żywo

428 STEERING WHEEL GEARSHIFT BUTTONS/STEERING WHEEL GEARSHIFT PADDLES - PAINTED

✦ Lakierowana kierownica z przyciskami/topatkami zmiany biegów

440 CRUISE CONTROL

✦ Dostępna funkcja tempomatu

475 TIRE PRESSURE MONITOR (TPM)

✦ System monitorowania ciśnienia w oponach

51B RATING, COUNTRY GROUP EURO-NCAP

✦ Ocena grupy krajów Euro-NCAP

537 DIGITAL RADIO STANDARD DAB (DIGI. AUDIO BROADC.)

✦ Standardowe radio cyfrowe z technologią DAB

548 CONNECT 20 MID (NTG6)

✦ System multimedialny Connect 20 (NTG6)

559L POLAND

✦ Pojazd skonfigurowany dla Polski

5XXL EUROPE

✦ Pojazd w specyfikacji Euro

632 HEADLAMPS, LED, STATIC, RIGHT-SIDE TRAFFIC

➤ Reflektory LED z funkcją statyczną dla ruchu prawostronnego

682 FIRE EXTINGUISHER

➤ Zawiera gaśnicę

6S8 CONTROL CODE - HERMES 2.1B - COUNTRY COLLECTOR

➤ Kod kontrolny dla kolektora krajowego Hermes 2.1B

73B ROLLER BLIND COMPARTMENT CLOSED

➤ Zapewniony schowek na roletę

79B PRE-INSTALLATION FOR DIGITAL RADIO STANDARD DAB/DMB

➤ Przygotowanie do cyfrowego standardu radiowego DAB/DMB

7U1 SEAT MODEL VARIANT 1

➤ Wariant 1 modelu siedzenia

873 SEAT HEATERS FOR DRIVER AND FRONT PASSENGER

➤ Podgrzewane fotele kierowcy i pasażera z przodu

882 SENSOR SYSTEM AND SIREN FOR ANTI-THEFT ALARM SYSTEM

➤ System bezpieczeństwa z czujnikiem i syreną

8U6 ASSISTANCE SYSTEM STEERING WHEEL CONTROL CHANGEOVER

➤ Przełącznik sterowania systemem wspomagania na kierownicy

927 EXHAUST TREATMENT, EURO 6 TECHNOLOGY

➤ Układ wydechowy zgodny z technologią Euro 6

961 EXHAUST SYSTEM WITH OPF, GENERATION 2.0

➤ Układ wydechowy generacji 2.0 z OPF

986 DIFFERENT VIN WITH MODEL YEAR

➤ Numer identyfikacyjny pojazdu jest unikalny dla roku modelowego

998 CONTROL CODE FOR CONVERSION TO WLTP WITH RDE

➤ Kod kontrolny do konwersji na WLTP z RDE

B10 FUEL TANK PACKAGES FOR EURO-6D STANDARD

➤ Pakiety zbiorników paliwa zgodne z normą EURO-6D

B59 DRIVE PROGRAM SELECTION SWITCH (AGILITY SELECT)

➤ Przełącznik wyboru programu jazdy do wyboru zwinności

FC COUPE

➤ Typ pojazdu: coupe

HA REAR AXLE

➤ Konfiguracja tylnej osi

677 AVANTGARDE/STANDARD SUSPENSION

➤ Dostępne z zawieszeniem Avantgarde lub standardowym

6P5 CONTROL CODE FOR SALES

➤ Kod kontrolny używany do celów sprzedaży

72R LIGHT-ALLOY WHEEL 10-SPOKE DESIGN 17" "ALL-ROUND"

➤ 10-ramienne 17-calowe obręcze kół ze stopów lekkich

787U MOUNTAIN GRAY - METALLIC FINISH

➤ Metaliczne wykończenie w kolorze Mountain Grey

7B4 WIPPS COUNTRIES WEU+COC

➤ Zaprojektowany dla krajów należących do UZE+COC

803 YOM X2/1

➤ Rok produkcji X2/1

877 AMBIENT LIGHTING

➤ Funkcja oświetlenia otoczenia

8B6 PARK ASSIST WITH CROSS-TRAFFIC FUNCTION (UN R79)

➤ Asystent parkowania z funkcją ruchu poprzecznego (UN R79)

8U8 I-SIZE MARKING (ISOFIX SUCCESSOR)

➤ Oznaczenie I-Size do mocowania fotelika dziecięcego

936 CYLINDER CUT-OUT SYSTEM

➤ System odcinający cylindry w celu zwiększenia wydajności

968 EURO 6 TECHNOLOGY COC DOCUMENT - WITHOUT MOTOR VEHICLE REGISTRATION CERTIFICATE, PART 2

➤ Dokument COC technologii Euro 6 bez dowodu rejestracyjnego pojazdu

98B UPPER RADIATOR SHUTTERS

➤ Zawiera górne osłony chłodnicy

B09 REFRIGERANT COMPRESSOR WITH MAGNETIC CLUTCH

➤ Sprężarka czynnika chłodniczego ze sprzęgłem magnetycznym

B51 TIREFIT

➤ Wyposażony w system Tirefit

F118 MODEL SERIES 118

➤ Część serii modeli 118

GA AUTOMATIC TRANSMISSION

➤ Wyposażony w automatyczną skrzynię biegów

K14 CONTROL CODE FOR SERVICE INTERVAL 20000 KM

➤ Kod harmonogramu interwałów serwisowych

K31 NOISE REGULATIONS AS PER ECE R51-03

✦ Zgodność z przepisami dotyczącymi hałasu zgodnie z ECE R51-03

L3E SPORT STEERING WHEEL - SMOOTH SPLIT LEATHER

✦ Sportowa kierownica z gładką, dzieloną skórą

M14 DISPLACEMENT 1.4 LITER

✦ Pojemność skokowa silnika 1,4 litra

N9D PLANT CONTROL CODE**P54** ANTI-THEFT PROTECTION PACKAGE

✦ Pakiet ochrony przed kradzieżą

PYD CONTROL CODE FOR SALES

✦ Kod kontroli sprzedaży

R7D WHEEL SIZE 17" "ALL-ROUND VARIANT 1"

✦ 17-calowe koła - Wariant 1, odpowiednie do wszechstronnego użytku

U10 FRONT PASSENGER SEAT WITH WEIGHT SENSOR

✦ Przedni fotel pasażera z czujnikiem wagi

U55 MULTI-LINK AXLE

✦ Wyposażony w oś wielowahaczową

U62 EXTERIOR LIGHT AND SIGHT PACKAGE

✦ W zestawie z oświetleniem zewnętrznym i celownikiem

VL LEFT FRONT AXLE HALF

✦ Zespół lewej osi przedniej

L LEFT-HAND DRIVE

✦ Konfiguracja z kierownicą po lewej stronie

M014 ENGINE UPRATED

✦ Ulepszone specyfikacje silnika

M282 INLINE 4-CYLINDER SPARK IGNITION ENGINE M282

✦ Rzędowy 4-cylindrowy silnik z zapłonem iskrowym model M282

P44 PARKING PACKAGE

✦ Pakiet pomocy przy parkowaniu

PYA CONTROL CODE FOR SALES

✦ Kod kontrolny używany do celów sprzedaży

R01 SUMMER TYRES

✦ Opony letnie na wyposażeniu

U01 REAR SEAT BELT STATUS INDICATOR

✦ Wskaźnik stanu tylnych pasów bezpieczeństwa

U12 VELOUR FLOOR MATS

✦ Obejmuje welurowe dywaniki podłogowe

U60 PEDESTRIAN PROTECTION - ACTIVE HOOD

✦ Aktywny system maski chroniący pieszych

V50 SPEED + LOAD INDEX 91W

✦ Specyfikacja opony: Indeks prędkości + indeks nośności 91W

VR RIGHT FRONT AXLE HALF

✦ Zespół prawej osi przedniej

Oś czasu

Znaleziono 3 zapisy

Oś czasu zapisów dla tego pojazdu

● 12.2022 🇵🇱 Polska

Ubezpieczony

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

Od: 06.12.2022

Do: 05.12.2023

● 12.2022 🇵🇱 Polska

Pierwsza rejestracja

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

● 03.2026 🇵🇱 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.

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 **57 843 km**. 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 osiąganiami, 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