

BMW SERIA 3



NUMER VIN

WBA8C91090KXXXXXX

SERIA

320d xDrive (A8)

WYGENEROWANO

1/28/2025, 11:34:16



Specyfikacja >

94 informacje



Zdjęcia pojazdu

Brak zdjęć



Oś czasu >

20 zdarzeń



Historia szkód >

5 uszkodzeń



Historia przebiegu >

118 635



Wycena pojazdu >

82 742 PLN



Wyposażenie pojazdu >

84 dodatki



Ostrzeżenia >

2 ostrzeżenia

Ostrzeżenia



Możliwy cofnięty licznik

Z zapisów przebiegu wynika że dnia 13-04-2023 stan licznika był niższy niż na poprzednim odczycie. Może to być spowodowane błędnym zapisem lub jest możliwe intencjonalne cofnięcie przebiegu.



Po uczestniczeniu w wypadku

Jak wynika z zapisu badań technicznych, dnia 13-04-2023, zostało przeprowadzone badanie techniczne z opisem: Po uczestniczeniu w wypadku

Specyfikacja

MARKA
BMWMODEL
Seria 3ROK PRODUKCJI
2017POJEMNOŚĆ SILNIKA
1995 ccm

Model (pełny)

Seria 3 Diesel F30 16-

Liczba miejsc

5

Wersja

320d xDrive (A8)

Moc silnika

190 KM / 140 kW

Rok modelowy

2014

Liczba biegów

8

Liczba drzwi

4

Rodzaj paliwa

diesel

Rodzaj nadwozia

sedan

Skrzynia biegów

automatyczna

Zdjęcia pojazdu

Przeszukaliśmy wiele baz danych jednak nie udało się znaleźć zdjęć dla tego pojazdu.

2017

01.01.2017



Został wyprodukowany

Niemcy

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

21.03.2017



Pierwszy właściciel

Polska

firma lub organizacja

woj. dolnośląskie

31.03.2017



Pierwsza rejestracja w Polsce

Polska

25.07.2017



Uszkodzenie pojazdu

Polska

Szacunkowa wartość: 2 000 - 2 500 PLN

Elementy karoserii zewnętrznej

Oświetlenie zewnętrzne

Stan licznika: **15 432 km**

2018

20.03.2018



Zmiana właściciela

Polska

firma lub organizacja

woj. dolnośląskie

05.12.2018



Uszkodzenie pojazdu

Polska

Szacunkowa wartość: 18 000 - 19 000 PLN

Elementy karoserii zewnętrznej

Elementy konstrukcyjne nadwozia

Oświetlenie zewnętrzne

Układ chłodzenia i klimatyzacji

Stan licznika: **57 543 km**

2020

21.04.2020



Uszkodzenie pojazdu

Polska

Szacunkowa wartość: 12 000 - 13 000 PLN

Elementy karoserii zewnętrznej

Oświetlenie zewnętrzne

06.05.2020



Okresowe badanie techniczne

Polska

Numer SKP: DW/029/P

Wynik badania: **Pozytywny**

Stan licznika: **79 336 km**

2022

22.02.2022



Zbycie oraz nabycie pojazdu

Polska

22.02.2022



Zmiana właściciela

osoba fizyczna

Polska
woj. dolnośląskie

12.03.2022



Szkoda całkowita

Polska

Ubezpieczyciel: WARTA
Układy bezpieczeństwa biernego
Układ zawieszenia
Elementy karoserii zewnętrznej
Elementy konstrukcyjne nadwozia
Oświetlenie zewnętrzne
Szyby
Układ chłodzenia i klimatyzacji
Tapicerka
Układ kierowniczy
Uszkodzenie elementów układu kierowniczego
Uszkodzenie elementów układu nośnego

Stan licznika: **154 654 km**

05.04.2022



Zbycie oraz nabycie pojazdu

Polska

11.04.2022



Zbycie oraz nabycie pojazdu

Polska

11.04.2022



Zmiana właściciela

osoba fizyczna

Polska
woj. łódzkie

13.09.2022



Okresowe badanie techniczne

Polska

Numer SKP: ELW/019/P
Wynik badania: **Pozytywny**

Stan licznika: **169 495 km**

26.11.2022



Zmiana właściciela

osoba fizyczna

Polska
woj. wielkopolskie

26.11.2022



Dodanie współwłaściciela

Polska

osoba fizyczna

2023

14.02.2023



Szkoda istotna

Polska

Ubezpieczyciel: WARTA
Szacunkowa wartość: 28 000 – 29 000 PLN
Układy bezpieczeństwa biernego
Układ zawieszenia
Szyby
Tapicerka
Osprzęt silnika
Układ kierowniczy
Uszkodzenie elementów układu nośnego

Stan licznika: **101 356 km**

13.04.2023



Dodatkowe badanie techniczne – cofnięty licznik

Polska

Numer SKP: OP/003/P
Rodzaj badania dodatkowego: Po uczestniczeniu w wypadku
Wynik badania: **Pozytywny**

Możliwy cofnięty licznik

Po uczestniczeniu w wypadku

Stan licznika: **101 378 km**

11.09.2023

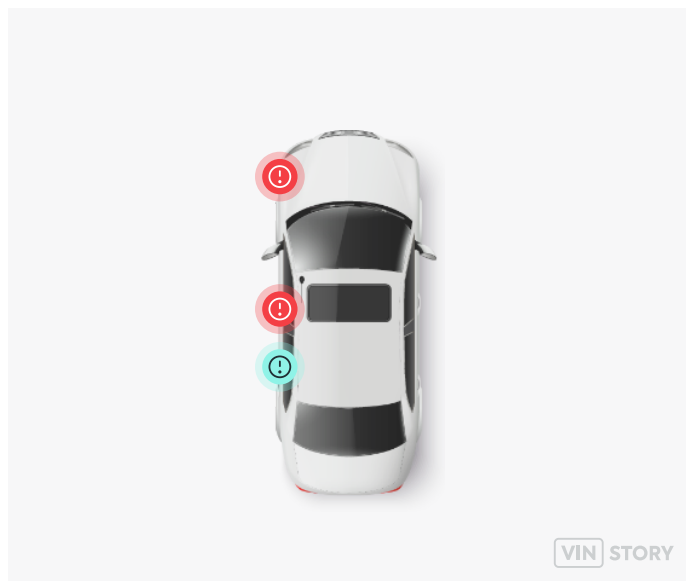


Okresowe badanie techniczne

Polska

Numer SKP: PK/003/P
Wynik badania: **Pozytywny**

Stan licznika: **118 635 km**



SZACUNKOWA WARTOŚĆ SZKODY

28 000 – 29 000 PLN

USZKODZENIA W STREFACH

Przód strona lewa,
Środek strona lewa

DATA ZDARZENIA	KRAJ ZDARZENIA	UDOKUMENTOWANY PRZEBIEG ZDARZENIA
2023-02-14	Polska	101 356 km

USZKODZENIA W GRUPACH CZĘŚCI

Układy bezpieczeństwa biernego

Mogło dojść do zacięcia lub zerwanie pasa bezpieczeństwa, wyrzelenia poduszek powietrznych lub uszkodzenia zagłóweków.

Układ zawieszenia

Mogły zostać uszkodzone amortyzatory, sprężyny czy też drążki stabilizatora odpowiadające za optymalny kontakt kół z podłożem.

Szyby

Mogło dojść do pęknięcia, odprysku lub rozbicia szyby.

Tapicerka

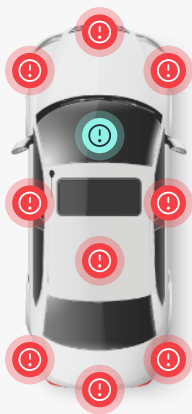
Mogły pojawić się przetarcia plamy lub uszkodzenia materiału tapicerki.

Osprzęt silnika

Mogło dojść do awarii rozrusznika, alternatora, pompy paliwowej, pompy cieczy chłodzącej, układu zapłonowego i innych elementów umożliwiających prawidłową pracę silnika.

Układ kierowniczy

Mogło dojść do zniekształcenia lub uszkodzenia kolumny kierowniczej, uszkodzenia drążków kierowniczych, pęknięcia, deformacji lub uszkodzenia przekładni kierowniczej.

Szkoda całkowita ?

VIN STORY

USZKODZENIA W STREFACH

Przód strona lewa,
Przód środek,
Przód strona prawa,
Środek strona lewa,
Środek strona prawa,
Środek środek,
Tył strona lewa,
Tył strona prawa,
Tył środek

DATA ZDARZENIA	KRAJ ZDARZENIA	UDOKUMENTOWANY PRZEBIEG ZDARZENIA
2022-03-12	Polska	154 654 km

USZKODZENIA W GRUPACH CZĘŚCI

Układy bezpieczeństwa biernego

Mogło dojść do zacięcia lub zerwania pasa bezpieczeństwa, wystrzelenia poduszek powietrznych lub uszkodzenia zagłówków.

Układ zawieszenia

Mogły zostać uszkodzone amortyzatory, sprężyny czy też drążki stabilizatora odpowiadające za optymalny kontakt kół z podłożem.

Elementy karoserii zewnętrznej

Mogło dojść do zgniecenia, pęknięcia lub zarysowania elementów karoserii takich jak błotniki, maska, zderzaki czy lusterka.

Elementy konstrukcyjne nadwozia

Mogło dojść do pęknięcia lub deformacji elementów nośnych, takich jak belki, słupki lub progi.

Oświetlenie zewnętrzne

Mogło dojść do pęknięcia, rozbicia szkła lub awarii świateł do jazdy, kierunkowskazów, świateł stop, świateł cofania czy świateł pozycyjnych.

Szyby

Mogło dojść do pęknięcia, odprysku lub rozbicia szyby.

Układ chłodzenia i klimatyzacji

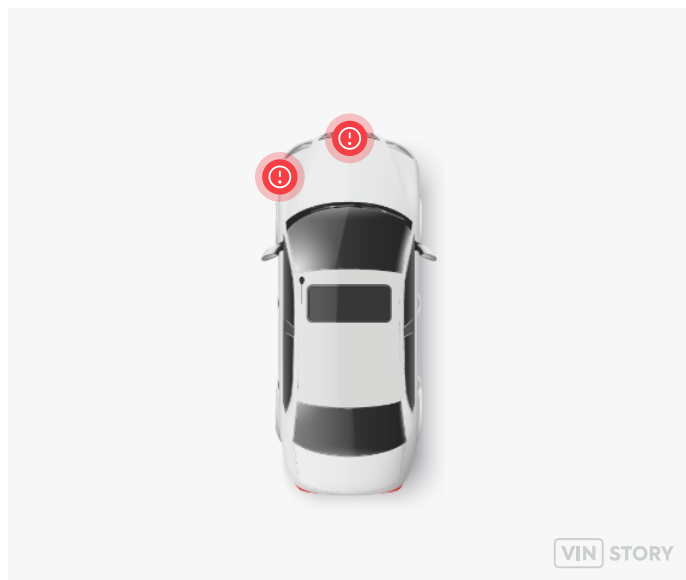
Mogło dojść do wycieku płynu chłodzącego w wyniku pęknięcia elementów układu, uszkodzenia termostatu lub wentylatora chłodnicy, awarii pompy wodnej czy chłodnicy oleju.

Tapicerka

Mogły pojawić się przetarcia plamy lub uszkodzenia materiału tapicerki.

Układ kierowniczy

Mogło dojść do zniekształcenia lub uszkodzenia kolumny kierowniczej, uszkodzenia drążków kierowniczych, pęknięcia, deformacji lub uszkodzenia przekładni kierowniczej.



SZACUNKOWA WARTOŚĆ SZKODY

12 000 – 13 000 PLN

USZKODZENIA W STREFACH

Przód strona lewa,
Przód środek

DATA ZDARZENIA	KRAJ ZDARZENIA	UDOKUMENTOWANY PRZEBIEG ZDARZENIA
2020-04-21	 Polska	-

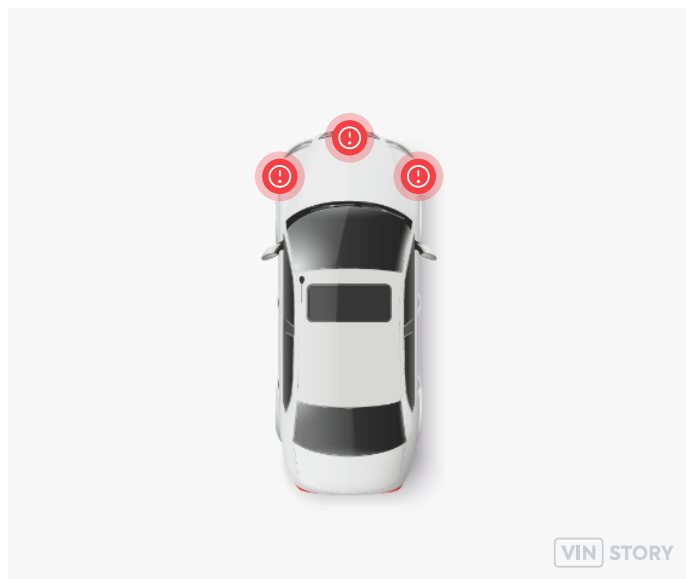
USZKODZENIA W GRUPACH CZĘŚCI

 Elementy karoserii zewnętrznej

Mogło dojść do zgniecenia, pęknięcia lub zarysowania elementów karoserii takich jak błotniki, maska, zderzaki czy lusterka.

 Oświetlenie zewnętrzne

Mogło dojść do pęknięcia, rozbicia szkła lub awarii świateł do jazdy, kierunkowskazów, świateł stop, świateł cofania czy świateł pozycyjnych.



SZACUNKOWA WARTOŚĆ SZKODY

18 000 – 19 000 PLN

USZKODZENIA W STREFACH

Przód strona lewa,
Przód środek,
Przód strona prawa

DATA ZDARZENIA	KRAJ ZDARZENIA	UDOKUMENTOWANY PRZEBIEG ZDARZENIA
2018-12-05	 Polska	57 543 km

USZKODZENIA W GRUPACH CZĘŚCI

 Elementy karoserii zewnętrznej

Mogło dojść do zgniecenia, pęknięcia lub zarysowania elementów karoserii takich jak błotniki, maska, zderzaki czy lusterka.

 Elementy konstrukcyjne nadwozia

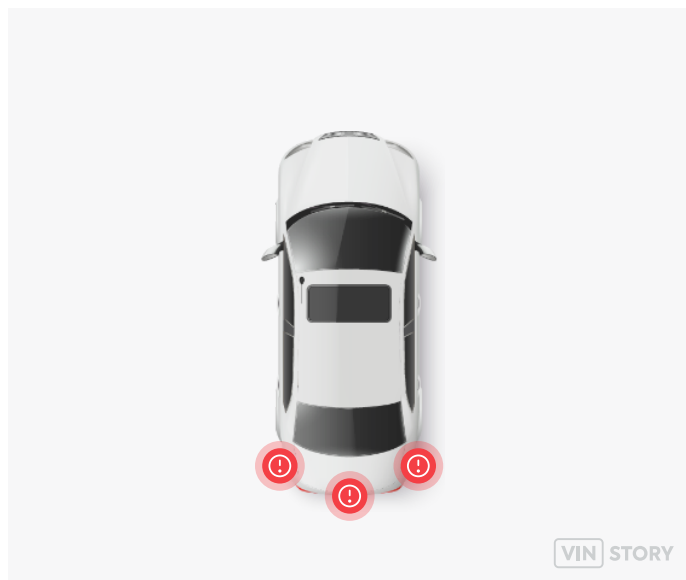
Mogło dojść do pęknięcia lub deformacji elementów nośnych, takich jak belki, słupki lub progi.

 Oświetlenie zewnętrzne

Mogło dojść do pęknięcia, rozbicia szkła lub awarii świateł do jazdy, kierunkowskazów, świateł stop, świateł cofania czy świateł pozycyjnych.

 Układ chłodzenia i klimatyzacji

Mogło dojść do wycieku płynu chłodzącego w wyniku pęknięcia elementów układu, uszkodzenia termostatu lub wentylatora chłodnicy, awarii pompy wodnej czy chłodnicy oleju.



SZACUNKOWA WARTOŚĆ SZKODY

2 000 – 2 500 PLN

USZKODZENIA W STREFACH

Tył strona lewa,
Tył strona prawa,
Tył środek

DATA ZDARZENIA	KRAJ ZDARZENIA	UDOKUMENTOWANY PRZEBIEG ZDARZENIA
2017-07-25	Polska	15 432 km

USZKODZENIA W GRUPACH CZĘŚCI

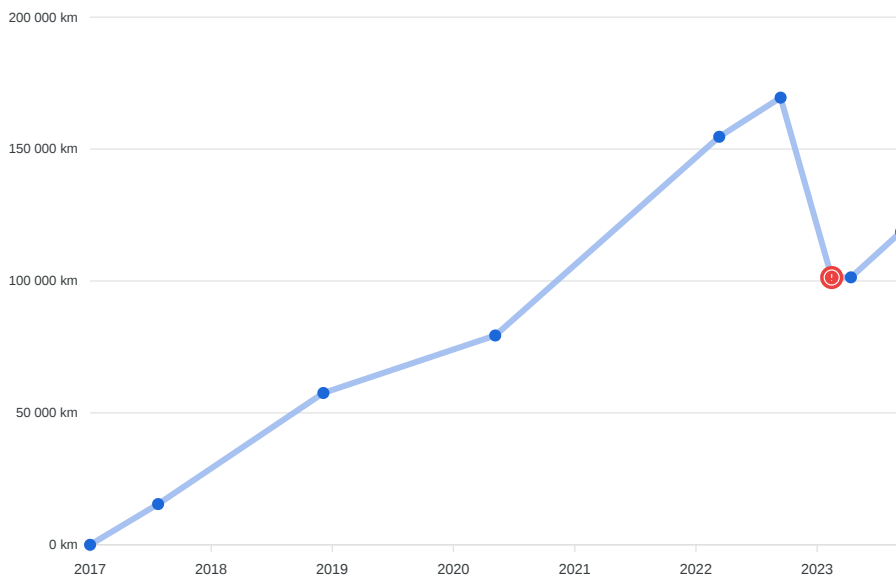
Elementy karoserii zewnętrznej

Mogło dojść do zgniecenia, pęknięcia lub zarysowania elementów karoserii takich jak błotniki, maska, zderzaki czy lusterka.

Oświetlenie zewnętrzne

Mogło dojść do pęknięcia, rozbicia szkła lub awarii świateł do jazdy, kierunkowskazów, świateł stop, świateł cofania czy świateł pozycyjnych.

Historia przebiegu



Uwaga! Z zapisów przebiegu wynika że dnia 14.02.2023 stan licznika był niższy niż na poprzednim odczycie. Może to być spowodowane błędnym zapisem lub jest możliwe intencjonalne cofnięcie przebiegu.

Wycena pojazdu

AKTUALNA WYCENA ?

82 742 PLN

Na dzień 06.02.2025

CENA W DNIU ZAKUPU ?

263 009 PLN

Wyposażenie pojazdu

Wyposażenie standardowe

B01 ABS	K64 Audio - odtwarzacz mp3	K59 Audio - Radio z RDS	K69 Audio - wejścia USB
K66 Audio - złącze JACK	B21 Bezpieczeństwo - Immobilizer	K73 Czujnik deszczu	K74 Czujnik światła
N02 Filtr cząstek stałych	K14 Kierownica skórzana	K2D Kierownica wielofunkcyjna	K11 Klimatyzacja automatyczna
K52 Komputer pokładowy	B42 Kontrola trakcji	B14 Kurtyna powietrzna przednia	B15 Kurtyna powietrzna tylna
K82 Lusterko zewnętrzne reg. elektrycznie + podgrzewane	B23 Mocowania ISOFIX	J80 Napęd stały 4x4	K85 Opony - wskaźnik ciśnienia
K1E Opony - zestaw dojazdowy	B4B Pasy bezpieczeństwa przednie	B5B Pasy bezpieczeństwa tylne	B10 Poduszka powietrzna kierowcy
B11 Poduszka powietrzna pasażera	B63 Poduszka powietrzna pasażera - dezaktywowana	O03 Przedni podłokietnik	B67 Reflektory halogenowe
B70 Reflektory p.mglowe	K8C Regulacja wzdłużna kierownicy	K7C Regulowana wysokość kierownicy	K39 Relingi dachowe
O97 Silnik - uruchomienie przyciskiem	O68 Skrzynia biegów automatyczna 8 stopniowa	B7A Spryskiwacze szyby przedniej podgrzewane	B12 Strona poduszki powietrznej - przód
B04 System ASR	B08 System BAS	B02 System EDL - el. blokada dyferencjału	B1S System - połączenie alarmowe
B05 System stabilizacji jazdy - ESP	K4X System Stop and Go	B30 Szyba przednia podgrzewana	K62 Szyby przednie regulowane elektrycznie
K63 Szyby tylne regulowane elektrycznie	J13 Tarcze kół ze stopow lekkich 16	K3C Telefon - przygotowanie do telefonu z Bluetooth	K46 Tylne siedzenia - dzielone oparcia
O39 Tylne siedzenia - składane do przodu	K2J Tylne siedzenia - worek na narty	B46 Tylne światła LED	K6G Wnętrze - lampka przednia
K7G Wnętrze - lampka tylna	K4Z Wskaźnik zmiany biegu	J71 Wspomaganie kierownicy aktywne	K2V Wyświetl wielofunkcyjny
B62 Zagłówki przednie	B64 Zagłówki tylne	K71 Zamek centralny zdalnie sterowany	

ConnectedDrive Advanced

6 990,24 PLN

- K54** System nawigacyjny
- K1C** System informacyjny online
- K3C** Telefon - przygotowanie do telefonu z Bluetooth
- K2V** Wyświetl wielofunkcyjny

Individual High-gloss Shadow

1 986,99 PLN

- K5K** Listwy boczne

System komfortowego dostępu

2 254,47 PLN

- K4B** Centralny zamek na kartę
- K4G** Bagażnik - elektrycznie zamykany
- K5G** Bagażnik - elektrycznie otwierany

Wyposażenie dodatkowe

B20

Alarm bezpieczeństwa
1 834,15 PLN

B10

Automatyczne sterowanie
światłami drogowymi
498,37 PLN

BIT

Czujniki parkowania z przodu i z
tyłu
2 637,40 PLN

K26

Deska rozdzielcza wykończenie
aluminium
1 108,94 PLN

L10

Lakier metalic
3 400,00 PLN

B17

Lusterko wewnętrzne
automatycznie przyciemniane
688,62 PLN

K43

Ogrzewane siedzenia przednie
1 413,82 PLN

B1L

Reflektory przednie LED
4 813,82 PLN

K45

Siedzenia sportowe
2 101,63 PLN

O27

Siedzenie kierowcy z regulacją
łędźwiową
535,77 PLN

O34

Siedzenie pasażera z regulacją
łędźwiową
535,77 PLN

K05

System audio - HiFi
1 491,87 PLN

B39

System kamer parkowania
1 603,25 PLN

K1B

Szyby przyciemniane
1 491,87 PLN

J15

Tarcze kół ze stopów lekkich 18
5 922,76 PLN

J40

Tempomat
1 182,93 PLN

B51

Tylne czujniki parkowania
1 871,54 PLN

SUMARYCZNY KOSZT WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO

33 132,51 PLN

BMW SERIA 3

Numer VIN:

WBA8C91090KXXXXXX



Marka	BMW
Model	Seria 3
Model (pełny)	Seria 3 Diesel F30 16-
Generacja	VI
Wersja	320d xDrive (A8)
Rok produkcji	2017
Rok modelowy	2014
Rozpoczęcie produkcji	07.2014
Zakończenie produkcji	01.2020
Data faceliftingu	2015-07
Rodzaj pojazdu	osobowy
Typ nadwozia	sedan
Rodzaj nadwozia	sedan
Wersja nadwozia	nadwozie samonośne
Liczba drzwi	4
Liczba miejsc siedzących	5
Liczba miejsc ogółem	5
Rodzaj silnika	spalinowy
Typ silnika	diesel
Oznaczenie silnika	320d
Pojemność silnika (ccm)	1995 ccm
Pojemność silnika (l)	2.0 l
Rodzaj paliwa	diesel
Moc silnika (KM)	190 KM przy 4000 obr./min
Moc silnika (kW)	140 kW przy 4000 obr./min
Moment obrotowy silnika	400 Nm od 1750 obr./min
Umiejscowienie silnika	z przodu
Liczba cylindrów silnika	4
Układ cylindrów silnika	rzędowy
Zawory na cylinder	4
Położenie wałka rozrządu	DOHC
Sposób przygotowania mieszanki	Common Rail
Zapłon	mechaniczny
Liczba suwów pracy silnika	4
Chłodzenie silnika	cieczą
Skrzynia biegów	automatyczna
Liczba biegów	8
Liczba biegów wstecznych	1

Typ sprzęgła	sprzęgło hydrodynamiczne
Umieszczenie dźwigni zmiany biegów	na podłodze
Liczba osi	2
Liczba kół na osi przedniej	pojedyncze
Liczba kół na osi tylnej	pojedyncze
Napęd	4x4 - napęd na cztery koła
Napęd (osie)	4x4
Typ napędu 4x4	stały
Oś napędowa	przód i tył
Oś skrętna	przód
Blokada mechanizmu różnicowego	nie
Przyspieszenie 0-100 km/h	7.4 sek.
Prędkość maksymalna	233 km/h
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym	4.3 l/100 km
Zużycie paliwa poza miastem	3.8 l/100 km
Zużycie paliwa w mieście	5.1 l/100 km
Pojemność zbiornika paliwa	57 l
Emisja CO ₂ (g/km)	112 g/km
Standard emisji spalin	Euro 6
Typ układu kierowniczego	mechaniczny + wspomaganie
Rozmiar kół	1562 mm
Koło zapasowe	nie
Rozmiar opon przód	205/60 R16
Rozmiar opon tył	205/60 R16
Szerokość opony przedniej	205 mm
Szerokość opony tylnej	205 mm
Profil opony przedniej	60
Profil opony tylnej	60
Konstrukcja opony przedniej	radialna
Konstrukcja opony tylnej	radialna
Średnica felgi przedniej	16 cali
Średnica felgi tylnej	16 cali
Szerokość felgi przedniej	7 cali
Szerokość felgi tylnej	7 cali
Hamulce przednie	tarczowe
Hamulce tylne	tarczowe
Przednie zawieszenie	sprężyny
Tylne zawieszenie	sprężyny
Długość	4633 mm
Szerokość	1811 mm
Szerokość wraz z lusterkami	2031 mm
Wysokość	1416 mm
Rozstaw kół przednich	1531 mm
Rozstaw kół tylnych	1570 mm
Rozstaw osi	2810 mm

Pojemność bagażnika	480 l
Maksymalne dopuszczalne obciążenie dachu	75 kg
Dopuszczalne obciążenie przyczepy bez hamulców	750 kg
Dopuszczalne obciążenie przyczepy z hamulcami	1800 kg
Maksymalny nacisk na oś	11 kN
Ładowność	500 kg
Masa własna pojazdu	1590 kg
DMC - dopuszczalna masa całkowita	2090 kg
Napięcie akumulatora	12 V
Kraj zakładu produkcyjnego	Niemcy
Rynek	PL

Zastrzeżenia do raportu

Uwaga! Brak wpisów w naszej bazie nie oznacza że samochód nie ma lub nie miał uszkodzeń w przeszłości. Zbierane przez nas informacje pochodzą z różnych źródeł i mimo dokładanych starań mogą nie być kompletne lub zawierać wpisy powtórzone czy zawierające błędy. Zarówno daty jak i kwoty przedstawiane w raporcie są orientacyjne i nie możemy gwarantować ich pełnej dokładności. Informacje na temat kolizji, wypadków czy innych zdarzeń są zbierane na bieżąco, ale mogą trafiać do baz danych z opóźnieniem. Z tego powodu serwis Vinstory.pl udostępnia dane jedynie w celach informacyjnych i poglądowych. Vinstory.pl nie gwarantuje dokładności, kompletności ani aktualności udostępnionych danych, a Serwis należy traktować jako narzędzie pomocnicze do oceny historii i stanu danego pojazdu.

Korzystasz z serwisu i udostępnionych danych na własne ryzyko i na Tobie spoczywa odpowiedzialność za sprawdzenie ich dokładności przed podjęciem jakichkolwiek działań. Przed zakupem samochodu radzimy przeprowadzić dokładną inspekcję z udziałem specjalisty.

Niniejsza formuła prawnie zastrzega, że serwis internetowy nie ponosi żadnej odpowiedzialności za dokładność, kompletność ani aktualność udostępnionych danych oraz za wszelkie szkody lub straty wynikłe z ich wykorzystania. Użytkownicy powinni samodzielnie potwierdzić i zweryfikować informacje przed podjęciem działań na ich podstawie.

Wszelkie treści i znaki graficzne zamieszczone w serwisie Vinstory.pl chronione są prawami autorskimi przysługującymi Digibits sp. z o.o. - właścicielowi serwisu Vinstory.pl lub ich prawowitym właścicielom. Wykorzystywanie tych treści lub znaków graficznych w sposób inny niż wyraźnie dozwolony warunkami Regulaminu serwisu Vinstory.pl, stanowi jego naruszenie i złamanie obowiązujących przepisów prawa, w szczególności przepisów ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. O prawie autorskim i prawach pokrewnych (tekst jednolity: Dz. U. 2006 r. Nr 90 poz. 631).