

SAWICARS

RAPORT SPRAWDZENIA POJAZDU



Streszczenie

Samochod jest w dobrym stanie, przebieg oryginalny udokumentowany oraz potwierdzony diagnostyka komputerowa. Samochod w 100% bezwypadkowy, zaden element nie byl powtornie lakierowany lub demontowany. Uwagi: konieczna jest wymiana wszystkich tarcz oraz klocek hulcowych, naprawa spyskiwacza tylnej szyby, wymiana kompletu letnich opon. Warto tez wymienic olej w skrzyni biegow oraz obserwowac stan lanchucha rozrzadu. W chwili obecnej skrzynia oraz silnik pracuja bardzo dobrze. Podwozie w bardzo dobrym stanie, bez korozji. Samochod jest rekomendowany do zakupu.

Dane pojazdu

1.	Marka i model	BMW F31 320i B48 184KM Automat (ZF 8HP)
2.	Rok produkcji	2015
3.	VIN	*****
4.	data pierwszej rejestracji	28.08.2015
5.	Nr rejestracyjny	*****
6.	Stan licznika	195197



7.	Przegad techniczny	Do 15.03.2025
8.	Ubezpieczenie	Do 15.03.2025

Ocena wizualna

9.	Stan karoserii	Karoseria w dobrym stanie, zaden element nie byl powtornie lakierowany lub demontowany
----	----------------	--

SAWICARS

RAPORT SPRAWDZENIA POJAZDU

(patrz raport pomiaru lakieru w załączniku). Brak oznak korozji. Auto posiada nieznaczne odpryski i zadrapania (zdjęcia)



10. Oświetlenie

Wszystkie światła działają prawidłowo, brak zaparowań lub uszkodzeń mechanicznych, przednie reflektory oryginalne w dobrym stanie

11. Stan wnętrza

Fotele zadbane, czyste, stan większości elementów bardzo dobry, w tym stan kierownicy. Nadmierne zadrapania posiada środkowa listwa dekoracyjna oraz listwa na drzwiach kierowcy

SAWICARS

RAPORT SPRAWDZENIA POJAZDU

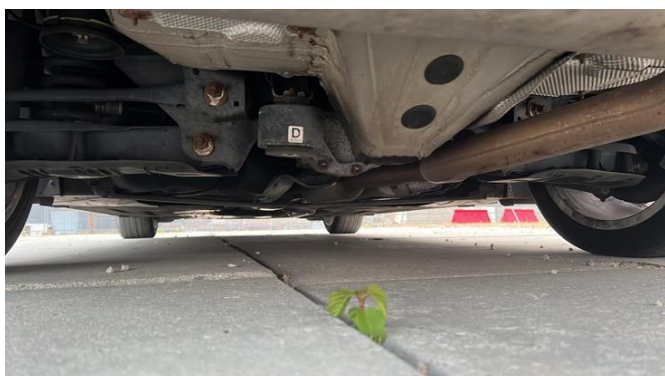


12. Stan szyb

Wszystkie szyby oryginalne oprócz szyby czołowej która była wymieniona w 2016 roku. Czołowa szyba posiada odprysk po środku, który został zabezpieczony



13. Podwozie

Brak uwag, stan bardzo dobry,
praktycznie brak korozji

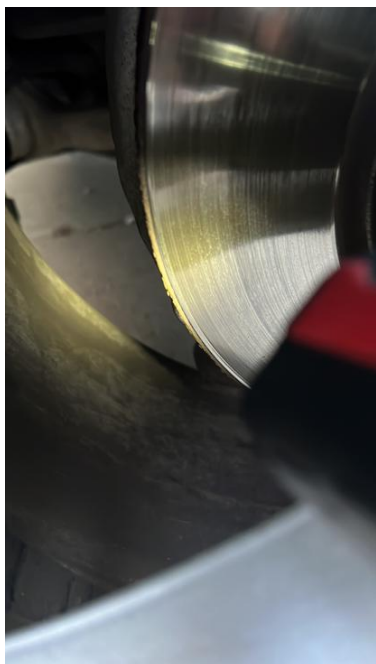
Stan płynów eksploatacyjnych

14.	Olej silnikowy	OK
15.	Płyn chłodniczy	OK
16.	Płyn wspomagania Samochod posiada elektryczną pompę wspomagania, więc brak płynu	N/A
17.	Płyn hamulcowy	OK
18.	Płyn spryskiwaczy Poziom płynu jest OK, natomiast wykryto że nie działa spryskiwacz tylnej szyby.	UWAGA

Układ hamulcowy

19. Przednie tarcze hamulcowe

Pod wymiane, tarcze juz osiadnely minimalna grubosc



20. Przednie klocki hamulcowe

Pod wymiane, zostalo okolo 20%

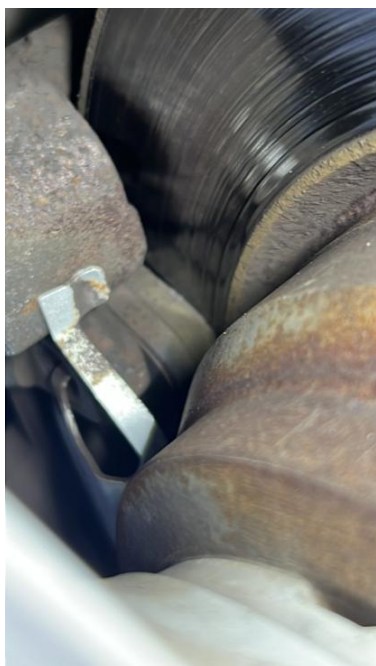


21. Tylne tarcze hamulcowe

Pod wymiane, tarcze zurzyte, osiagnely juz minimalna dopuszczalna grubosc



22. Tylne klocki hamulcowe



Stan okolo 60% ale konieczna jest wymiana wraz z nowymi tarczami

23. Hamulec postojowy

OK

Opony

24. Czy wszystkie opony tej samej marki/wymiaru?

NIE

25. Rodzaj opon

LETNIE

26. Przednie opony

Pirelli cinturato p7 run flat 225/45/R18 prod.2019 bieżnik 3,5mm brak uszkodzen i oznak starzenia ale konieczna jest wymiana ze wzgledu na zapas bieżnika



Bridgestone Protenza run flat prod.2018
bieznik 4mm brak uszkodzen lub oznak
starzenia, ale konieczna jest wymiana ze
względu na wiek i zapas bieżnika

27. Tylne opony



28. Czy jest drugi komplet opon?

Tak, 4x opony Nexen 2019r. Stan
bieznika 7,5mm

Sprawność opcji wyposażenia i układów elektronicznych

29. Opis stanu

Wszystkie funkcje wyposażenia włącznie
z klimatyzacją działają prawidłowo, nie
działa jedynie tylna pompka
spryskiwacza. Więcej informacji na
załączonym zdjęciu z wynikiem
diagnostyki komputerowej

Sprawność systemu bezpieczeństwa

Poduszki powietrzne/pasy bezpieczeństwa

30. Poduszki powietrzne/pasy bezpieczeństwa	Poduszki oryginalne, pasy bezpieczeństwa również. Samochód 100% bezwypadkowy. W komputerze sterownika SRS brak info o wykryciu wypadku
---	--

Silnik, skrzynia biegów, zawieszenie, napędy

31. Silnik	Silnik pracuje równo, jest suchy, brak niepokojących hałasów
32. Skrzynia biegów	OK, brak uwag
33. Zawieszenie	Zawieszenie sztywne, nie wybite, brak niepokojących hałasów
34. Napędy	suche, brak uwag
35. Układ chłodzenia	Ok, brak uwag. Brak jakichkolwiek wycieków. Klimatyzacja nabitą, działa prawidłowo
36. Wspomaganie/przekładnia kierownicza	OK, brak uwag

Status serwisów eksploatacyjnych:

37. opis stanu	Ostatni udokumentowany serwis olejowy był w marcu 2024 roku przy przebiegu 191 tys. Brak informacji o wymianie oleju w skrzyni biegów, płynu hamulcowego. Łańcuch rozrządu jest fabryczny, na razie nie hałasuje ale konieczne będzie wymiana do przebiegu max 250 tys.
----------------	--

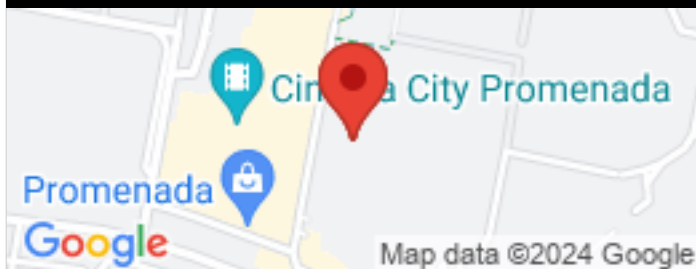
Dodatkowe informacje

Podsumowanie

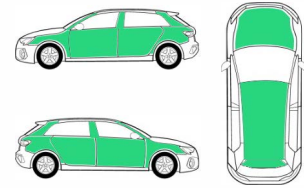
38. dodatkowe info (opcjonalnie)	Jazda próbna przebiegła pomyślnie, samochód prowadzi się pewnie, brak niepokojących dźwięków, silnik nie kopci, ma moc, pracuje cicho. Brak jakichkolwiek wycieków. W bliższym czasie będzie konieczna wymiana akumulatora 90Ah AGM ze względu na wiek 10 lat oraz poziom naładowania
----------------------------------	---

DECLARATION

AUDITOR'S LOCATION



Vehicle Info	
Brand model	BMW F31 320i
Plate No.	***
VIN	***
rudder	left rudder
gearbox type	automatic
Mileage	
Odometer(KM)	195000
Trip Meter(KM)	
Owner name	
Color	Grey
Transfers number	
Manufacture date	2015-08-28




Test Report

Vehicle parts	Paint thickness(Unit:µm)						Max	Min	Avg	Evaluation results	remark
01 Engine Hood	116 FZ	115 FZ	115 FZ	121 FZ	121 FZ	122 FZ	122	115	118.3	Normal	
02 Left Front Fender	135 FZ	126 FZ	107 FZ	107 FZ	108 FZ	127 FZ	135	107	118.3	Normal	
03 Left A Pillar	139 FZ	131 FZ	116 FZ	106 FZ	106 FZ	107 FZ	139	106	117.5	Normal	
04 Left Front Door	122 FZ	135 FZ	135 FZ	136 FZ	106 FZ	115 FZ	136	106	124.8	Normal	
05 Left B Pillar	85.0 FZ	97.0 FZ	92.0 FZ	92.0 FZ	85.0 FZ	60.0 FZ	97	60	85.2	Normal	
06 Left Rear Door	113 FZ	113 FZ	114 FZ	109 FZ	114 FZ	114 FZ	114	109	112.8	Normal	
07 Left C Pillar	115 FZ	124 FZ	114 FZ	119 FZ	113 FZ	124 FZ	124	113	118.2	Normal	
08 Left Rear Fender	110 FZ	110 FZ	120 FZ	120 FZ	121 FZ	107 FZ	121	107	114.7	Normal	
09 Trunk	107 FZ	89.0 FZ	103 FZ	103 FZ	104 FZ	104 FZ	107	89	101.7	Normal	
10 Right Rear Fender	104 FZ	106 FZ	106 FZ	117 FZ	99.0 FZ	108 FZ	117	99	106.7	Normal	
11 Right C Pillar	108 FZ	113 FZ	123 FZ	123 FZ	113 FZ	107 FZ	123	107	114.5	Normal	
12 Right Rear Door	91.0 FZ	96.0 FZ	106 FZ	106 FZ	107 FZ	110 FZ	110	91	102.7	Normal	
13 Right B Pillar	86.0 FZ	74.0 FZ	79.0 FZ	66.0 FZ	84.0 FZ	84.0 FZ	86	66	78.8	Normal	
14 Right Front Door	102 FZ	116 FZ	127 FZ	111 FZ	127 FZ	117 FZ	127	102	116.7	Normal	
15 Right A Pillar	114 FZ	98.0 FZ	104 FZ	104 FZ	109 FZ	109 FZ	114	98	106.3	Normal	
16 Right Front Fender	115 FZ	111 FZ	111 FZ	123 FZ	123 FZ	101 FZ	123	101	114.0	Normal	
17 Roof	124 FZ	125 FZ	108 FZ	112 FZ	118 FZ	124 FZ	125	108	118.5	Normal	

DIAGNOSTYKA KOMPUTEROWA. ODCZYT BŁĘDÓW

Tylko jeden błąd związany z aktywacją CARPLAY na nieautoryzowanym serwisie BMW

Special Function		
Special Function	Anti-Theft System	ADAS Calibration
CIC (Car Information Computer)	1 ^	Enter
<i>B7F8E5 HU-H: Unauthorised Access To Control Unit Activated</i>		Permanent 
ZGM (Central Gateway Module)	Normal	Enter
LHMR (LED Main Light Module, Right) <small>Ⓞ ADAS</small>	Normal	Enter
CAS (Car Access System - CAS/FEM/BDC)	Normal	Enter
TCM (Transmission Control Module - EGS)	Normal	Enter
HKFM/HKL (Automatic Luggage Compartment Lid Actuation)	Normal	Enter
EPS (Electronic Power Steering)	Normal	Enter
ECM (Engine Control Module - DME/DDE)	Normal	Enter
SRS (Supplemental Inflatable Restraint System - AIRBAG/SGM-SIM)	Normal	Enter

DIAGNOSTYKA KOMPUTEROWA. WERYFIKACJA PRZEBIEGU

Przebieg oryginalny

Report	
Vehicle Information	
Make:ODO CHECK	
VIN:	
Vehicle Software Version:V10.03	
Diagnostic Application Version:V2.00.027	
Inspection Result	
System Name	Mileage
IC (Instrument Cluster - INSTR)	195219km; 88km
Total Distance (Display Instrument Panel)	195219km
Current Range Display	88km
ECM (Engine Control Module - DME/DDE)	195219km
Kilometre Reading	195219km
TCM (Transmission Control Module - EGS)	195216km
Kilometre Reading	195216km
CAS (Car Access System - CAS/FEM/BDC)	--
EME2 (Electrical Machine Electronics 2)	--

Sprawdzenie sprawności klimatyzacji / podgrzewania kierownicy / ogrzewania tylnej szyby

Test przeprowadzony kamera termowizyjną

