

5036826

NAF Test Eierskifte

Testdato
21.11.2024



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	520D	Motoreffekt	120 kW
Type	5K	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	BD83225	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBAMX11070DY07087	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	150823	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2013
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	03.07.2013



Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp og salg av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Som kjøper eller selger er du tjent med å avdekke feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test Eierskifte vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi deg en bekreftelse på normal tilstand.

Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør.

Nå kan du se rapportene dine i NAF appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.

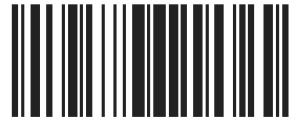


5036826

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
11.10	Vindusvisker, spyer.	* Vindusvisker bak virker ikke	
21.14	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Mangler kork(-er) på AC rør	
36.2	Full systemskann.	Det finnes feilkoder, se rapport	
37.2	Lykter/lys.	Feil lysjustering:	Høyre tåkelys, Venstre tåkelys
43.4	Batteri 12 volt.	Bør lade batteri	
60.1	Tilhengerfeste.	Defekt lokk	
76.7	Bremsekiver innvendig.	* Noe løst bremsekjold h og v side foran	
89.10	Bremsekive/klosser utvendig	Bremsekivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Høyre bak, Venstre bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
17.9	Utvendig speil.	Ripe i speilhus:	Venstre
22.7	Parkeringsvarmer /tilleggsvarmer.	Ikke funksjonsprøvd	
37.29	Lykter/lys.	* Noe krakelering v refleks	
66.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	Tak, Panser, Støtfanger foran
66.34		* Steinsprut / lakslitasje nedre del langs sider på bil . * Liten bulk med lakk sår på bakluke . * Riper støtfanger foran . * Div små lakkriper / lakksår . * Misfarget kromlister spesielt på bakskjermer h og v side .	
70.7	Differensial.	Oljelekkasje/ svetting:	Bakre differensial
75.9	Bremsebelegg innvendig.	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	Høyre bak, Venstre bak
92.12	Felg.	* Noe riper på felger	



5036826

Servicehistorikk

Dette er de servicer som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicer som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
24.05.2024	147701
10.05.2023	138540
15.08.2022	130494
23.05.2022	121891
21.04.2021	99373
16.02.2021	96312
28.06.2019	78762
08.12.2017	56834
23.10.2015	30234
07.01.2014	20622

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	24.05.2026



5036826

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås/nøkler. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ✓

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓

Interiør.

- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. R
- 12 - Lyktespyler / Visker. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ✓
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. O
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). R
- 22 - Parkeringsvarmer /tilleggsvarmer. O
- 23 - Interiør generelt. ✓

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 27 - Girkasse. (automatisk) ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. R
- 37 - Lykter/lys. R
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Bremsvæske. ✓
- 40 - Kjølevæske. ✓
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. R
- 44 - Oljenivå motor. ✓
- 45 - Utvendig tilstand motor. ✓
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. ✓
- 48 - Drivrem generator. ✓

Karosseri.

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersetet. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjeretete. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. R
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. O



5036826

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	✓
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
70 - Differensial.	○
71 - Drivaksler.	✓
73 - Bremsørør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
75 - Bremsbelegg innvendig.	○
76 - Bremseskiver innvendig.	R
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasjer.	✓
82 - Mellomaksel.	✓
83 - Eksosanlegg.	✓
84 - Travers.	✓
85 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
86 - Styrestag/ledd.	✓
87 - Styresnekke, tannstang.	✓
88 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul,dekk.

89 - Bremseskive/klosser utvendig	R
90 - Hjullager.	✓
91 - Dekk.	✓
92 - Felg.	○



5036826

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	4 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	270,00
31.2		Bremsevirkning, HF	270,00
31.3		Bremsevirkning, VB	220,00
31.4		Bremsevirkning, HB	220,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	217 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	37 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	950 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	807 ampere
47.1	Registerreim.		Bilen har registerkjede
89.1	Bremeskive/klosser utvendig	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	22,40 mm
89.2		Bremeskivetykkelse VF	23,10 mm
89.3		Bremeskivetykkelse HF	23,40 mm
89.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	18,40 mm
89.5		Bremeskivetykkelse VB	17,40 mm
89.6		Bremeskivetykkelse HB	17,50 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
91.2		Mønsterdybde VF	7,20 mm
91.3		Mønsterdybde HF	5,80 mm
91.4		Mønsterdybde VB	6,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	5,60 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg



1. Generelt



5036826

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

- Bør utbedres = Anbefaler reparasjon
- Kommentar = Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

3. Gjennomføring av test.

Test utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten, og eventuelle henvendelser i forbindelse med testen må utføres av registrert kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten samtykke fra NAFs kunde.

5. Demontering

NAF demonterer ikke for kontroll/vurdering, og kan dermed ikke påpeke feil som kun avdekkes ved demontering. Dersom NAF oppdager avvik der det trengs demontering for kontroll/vurdering, vil dette anmerkes i testrapporten.

6. Prøvekjøring, periodiske feil og fremtidige problemer

NAF anmerker kun feil og avvik som oppdages på testtidspunktet. Periodiske feil/avvik kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom (fremtredelse) ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse fremtidige problemer, feil eller avvik. NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronikkfeil via diagnose.

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF. NAF kan ikke påvise avvik i bilens oppgitte kilometerstand ved hjelp av diagnose.

8. NAFs ansvar

NAF har vurdert alle kontrollpunkter i den aktuelle testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at det dokumenteres at følgende kumulative vilkår foreligger:

- feil/avvik må anses å ha foreligget ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes etter gjeldende definisjoner og retningslinjer (innhold) av kontrollpunkt ved testtidspunktet.
- feil/avvik kan avdekkes ved benyttet testutstyr i NAF ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved gjeldende testforutsetninger ved testtidspunktet
- feil/avvik medfører konsekvenstap
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang

NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

10. Reklamasjonsansvaret til NAF

Ved uoverensstemmelse mellom tekst og bilder i testrapport og ett av disse viser riktig tilstand, er feilen ikke reklamasjonsgrunn.

NAF AS er ikke ansvarlig for feil i opplysninger som er hentet elektronisk fra 3.-part.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis bileier starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Naf Senter Stavanger
Stokkamyrveien 10
4313 Sandnes
Telefon: 92489136
Fax:
E-mail: Verksted.stavanger@naf.no
Website: Www.naf.no



21. nov. 2024

Køretøj: BMW 520d F11 Touring
Motorkode: N47 D20 C
Produktionsår: 13-14
Kilometerstand: 150823 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: BD83225
VIN: WBAMX11070DY07087 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 21. nov. 2024 08:09:54

Fejlkode

Drivlinje	DDE Motorstyreenhed	0 Fejl
Drivlinje	EKPS Brændstofpumpestyreenhed	0 Fejl
bremsesystem	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	0 Fejl
bremsesystem	EMF Parkeringsbremsestyreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	ACSM Airbagstyreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	REMALI Reversibel selestramme i venstre side	0 Fejl
Passiv sikkerhed	REMARE Reversibel selestrammer i højre side	0 Fejl
Termostyring	IHKA Fuldautomatisk klimaanlæg	4 Fejl

Fejlkode: DTC 8011A6
Servomotor for temperaturstyringspjæld BH

Fejlkode: DTC 8011B9
Luftblandingspjældsensor FV

Fejlkode: DTC E71423
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed

Fejlkode: DTC E7144D
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed

Førerassistentsystem	PDC parkeringshjælp	0 Fejl
-----------------------------	----------------------------	---------------

Førerassistentsystem	KAFAS Frontkamerastyreenhed	0 Fejl
Komfort	KOMBI Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	ZGM Central gateway-styreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC 801C15 Fejlkode		
Komfort	ICM ABS/ESP-styreenhed	0 Fejl
Komfort	FRM Karosseristyreenhed foran	1 Fejl
Fejlkode: DTC 800F92 Velkomstlys		
Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC 801A4A Fejlkode		
Komfort	JBE Karosseristyreenhed	6 Fejl
Fejlkode: DTC 030195 Fejlkode		
Fejlkode: DTC 030115 Fejlkode		
Fejlkode: DTC 80208E Bagrudevisker-relæ		
Fejlkode: DTC 80208D Bagrudevisker		
Fejlkode: DTC C90C8D Følerenhed for regn/lys/solintensitet/dug		
Fejlkode: DTC C90C9F Følerenhed for regn/lys/solintensitet/dug		
Komfort	SZL Ratstammekontakt	0 Fejl
Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	0 Fejl
Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC 802831 Mikrokontakt anhængerstikdåse		
Komfort	HKL bagklapmodul	0 Fejl
Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	0 Fejl

Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	0 Fejl
Tyverisikring	CAS Startspærrestyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC 9308B0 Batterispænding		
Undervogn	EHC Niveaureguleringsstyreenhed	0 Fejl
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	CIC Infotainmentstyreenhed	0 Fejl