



4303112

NAF Bruktbiltest

Testdato
05.02.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	375670		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	518d	Motoreffekt	100 kW
Type	5K	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DP35346	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBA5J11040D065088	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	167855	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2013
		Registrert første gang	20.09.2013



Informasjon

NAF Bruktbiltest (BBT) er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.

NAF Bruktbiltest er utført på oppdrag av bilforhandler. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og bilforhandler testen er utstedt til.



4303112

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
4.7		Aktivert serviceindikator	
6.10	Bremeskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Høyre foran
21.7	Varsellamper	Varsellampe for bremsesystemet lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
79.7	Opphengs- / bærearmer bakaksel	* Slakk i spissing stag v/bak.	
86.11	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Panser

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
21.07.2020	133529
31.08.2018	112253
27.02.2017	82457
07.03.2016	53141
09.01.2015	30237

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	29.06.2025



4303112

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. **R**

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys ✓
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper **R**
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓
- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor **O**
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

- 75 - Støtdempere ✓
- 76 - Stabilisator ✓
- 77 - Fjærer / fjærbein ✓
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **R**
- 80 - Travers ✓



4303112

Karosseri

81 - Frontrute	O
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	✓
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



4303112

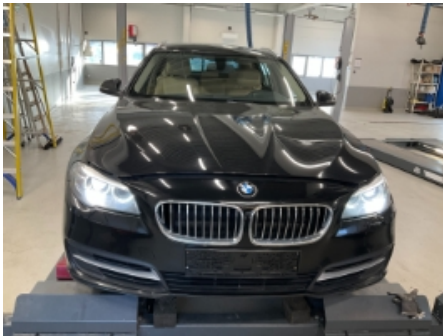
Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	230,00
9.2		Bremsevirkning, HF	230,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	10 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4303112

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



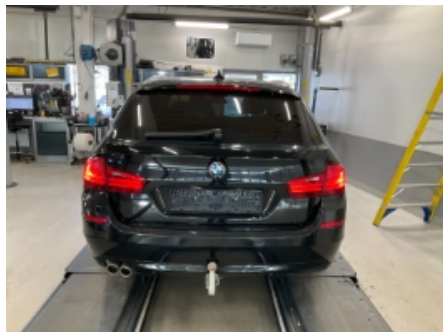
8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



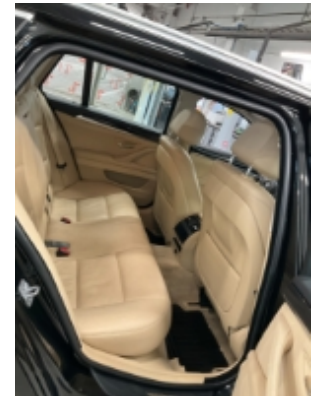
4303112



13. Generelt



14. Generelt



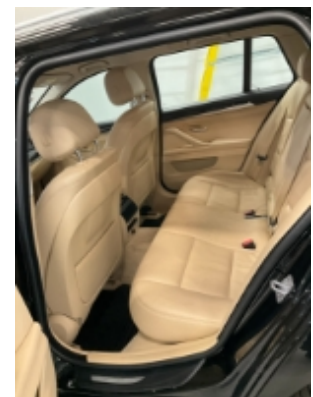
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4303112



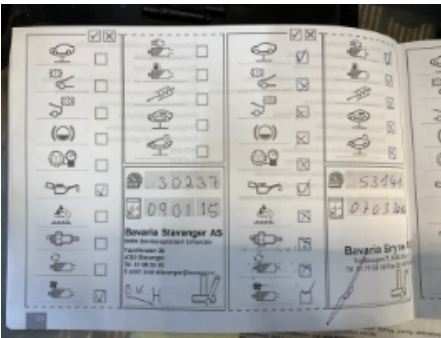
25. Generelt



26. Generelt



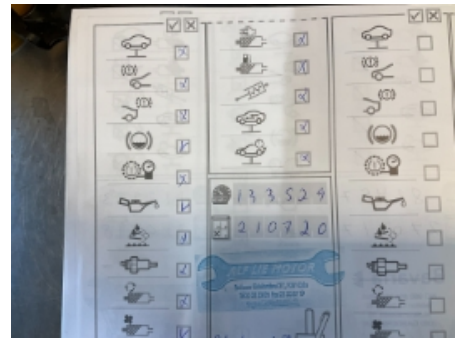
27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



4303112

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

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

2. Bedømming-vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og kjørelengde

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikkeutført. Kontrollpunkt ikke vurdert

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 elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. 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 næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

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.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

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

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

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

NAF SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



5. feb. 2024

Køretøj: BMW 518d F11 Touring
Motorkode: N47 D20 C
Produktionsår: 13-17
Kilometerstand: 190780 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: DP35346
VIN: WBA5J11040D065088 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 5. feb. 2024 10:23:48

Fejlkode

Motor	DDE Motorstyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC 288F00 Forbrugerstyring Frakobling af enkelte forbrugere aktiv.		
Motor	EKPS Brændstofpumpestyreenhed	0 Fejl
Motor	SCR Udstødningsefterbehandling	ikke tilgængelig
ABS	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	1 Fejl
Fejlkode: DTC 480A11 Slitageføler for belægning foraksel Servicetærskel nået.		
ABS	EMF Parkeringsbremsestyreenhed	0 Fejl
Airbag	ACSM Airbagstyreenhed	0 Fejl
Airbag	REMALI Reversibel selestramme i venstre side	ikke tilgængelig
Airbag	REMARE Reversibel selestrammer i højre side	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	IHKA Fulldautomatisk klimaanlæg	0 Fejl
Klimaanlæg	FKA Klimastyreenhed bagved	ikke tilgængelig

Komfort	KOMBI Kombiinstrument	2 Fejl
<p>Fejlkode: DTC E1043F Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.</p> <p>Fejlkode: DTC B7F668 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.</p>		
Komfort	HUD Head-up-display	ikke tilgængelig
Komfort	CID Infotainmentdisplay	ikke tilgængelig
Komfort	ZGM Central gateway-styreenhed	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 801C15 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.</p>		
Komfort	ICM ABS/ESP-styreenhed	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 480113 Traktionskontrolltast konstant aktiveret</p>		
Komfort	FRM Karosseristyreenhed foran	2 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 800E89 Spændingsforsyning Underspænding registreret.</p> <p>Fejlkode: DTC 800F92 Velkomstlys Gentagelsesspærre aktiv.</p>		
Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	JBE Karosseristyreenhed	3 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 8020E6 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.</p> <p>Fejlkode: DTC 8020E7 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.</p> <p>Fejlkode: DTC 8020E8 Spændingsforsyning kl. 30F Frakobling aktiv/fejl i funktion.</p>		
Komfort	SZL Ratstammekontakt	0 Fejl
Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	0 Fejl

Komfort	FLA Fjernlysstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	LHML Forlygtestyreenhed i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	LHMR Forlygtestyreenhed i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	STML Forlygtestyreenhed i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	STMR Forlygtestyreenhed i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	SWW sporskifteadvarsel	ikke tilgængelig
Komfort	SMFA Sædestyreenhed fører	ikke tilgængelig
Komfort	SMBF Sædestyreenhed passager	ikke tilgængelig
Komfort	KAFAS Frontkamerastyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	TR SVC 360-graders kamera	ikke tilgængelig
Komfort	NVE Natsynskamera	ikke tilgængelig
Komfort	PDC parkeringshjælp	0 Fejl
Komfort	PMA Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	4 Fejl

Fejlkode: DTC 80280B
 Anhængerbaglygte højre side
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 802807
 Anhænger-bremselys
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 80282C
 Svingbart anhængertræk
 Overstrømsfrakobling

Fejlkode: DTC E554F6
 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
 CAN-signal "Kilometertal/rækkevidde" ugyldig.

Komfort	HKL bagklapmodul	0 Fejl
Komfort	ACC Fjernområderadar	ikke tilgængelig
Komfort	GZAL Ekstra forlygte i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	GZAR Ekstra forlygte i højre side	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	0 Fejl
Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	0 Fejl

Tyverisikring Fejlkode: DTC 93076A Frakobling kl. 15 Øverste startevnegrænse nået, frakoblingsforhindring dog aktiv.	CAS Startspærrestyreenhed	4 Fejl
Fejlkode: DTC 93076B Frakobling kl. 30B Øverste startevnegrænse nået.		
Fejlkode: DTC 93076C Frakobling kl. 30B Øverste startevnegrænse nået, frakoblingsforhindring eller obligatorisk, elektrisk forbruger aktiv.		
Fejlkode: DTC 9308B0 Batterispænding Spænding for lav.		

Tyverisikring	SINE Tyverialarm	ikke tilgængelig
Undervogn	EHC Niveaureguleringsstyreenhed	0 Fejl
Undervogn	VDM Styreenhed til dæmpningsregulering	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVR Dæmpermodul HF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVL Dæmpermodul VF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHR Dæmpermodul HB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHL Dæmpermodul VB	ikke tilgængelig
Styretøj	SVT Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl
Styretøj	AL Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Styretøj	HSR Styreenhed for aktiv bagaksel	ikke tilgængelig
Audio/Video Fejlkode: DTC E1C440 Infotainment-styreenhed System-reset gennemført.	CIC Infotainmentstyreenhed	1 Fejl
Audio/Video	ASD Styreenhed til aktuator for motorslydsforstærker	ikke tilgængelig
Audio/Video	CBX-Media Multimedia-grænseflade	ikke tilgængelig
Audio/Video	CBX-eCall nødkaldsmodul	0 Fejl
Audio/Video	AMP Audioforstærker	ikke tilgængelig
Audio/Video	TBX Infotainment-betjeningsenhed	0 Fejl

Audio/Video

DVDC DVD-skifter

ikke tilgængelig

Dæktryksovervågning

RDC Dæktryksstyreenhed

ikke tilgængelig