



5174215

NAF Bruktbiltest

Testdato
15.01.2025



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	463673		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1998 cm ³
Modell	530e iPerformance	Motoreffekt	135 kW
Type	G5L	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	BT73197	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WBAJA9109JG982637	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	131304	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2017
Karosseritype	Sedan	Registrert første gang	16.11.2017
		Frist for neste EU kontroll	02.04.2025



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.



5174215

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre foran
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
86.3		Skadet:	Støtfanger bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
10.3	Bremsevæskenivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
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	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt
86.34		* Diverse små steinsprut/lakksår.	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Kjøreegenskaper	Bilen har feil dekk i forhold til årstid/føreforhold

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset: Ja;Nei
Frist for neste EU kontroll 03.04.2025
Ikke prøvekjørt pga: Dekk ikke i forhold til sesong



5174215

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper |

Generell informasjon3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå **O**

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler17 - Lys **O**

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose23 - Full systemskann **O****Motor**

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor **O**

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg66 - Felg **R**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 ✓

80 - Travers ✓



5174215

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5174215

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	300,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

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



5174215



13. Generelt



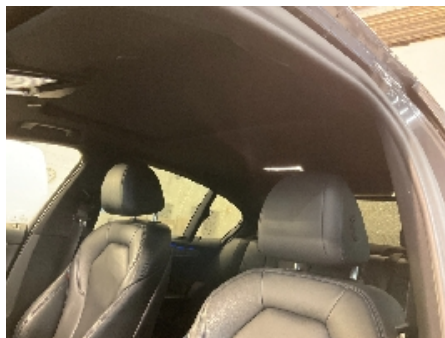
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



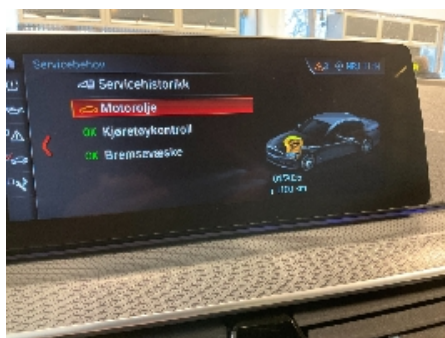
20. Generelt



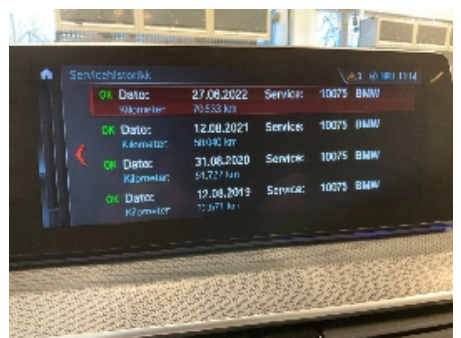
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5174215



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



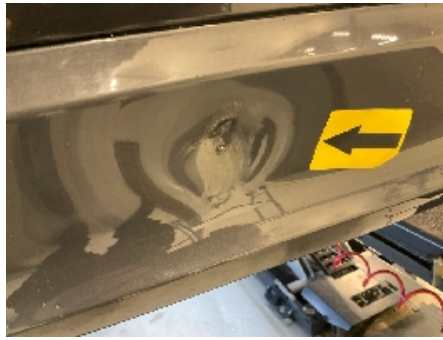
36. Generelt



5174215



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



5174215

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:



15. jan. 2025

Køretøj: BMW 530e G30 iPerformance
Motorkode: B48 B20 A
Produktionsår: 17-20
Kilometerstand: 131304 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: BT 73197
VIN: WBAJA9109JG982637 (skrevet af kontrolløren)
Testet: 15. jan. 2025 10:47:12

Fejlkode

Drivlinje	DME Motorstyreenhed	5 Fejl
Fejlkode: DTC 218219 Ekstrabatteri Kraftigt ældet batteri registreret.		
Fejlkode: DTC 13820A Kølergitter Kølerjalousi blokeret under initialisering.		
Fejlkode: DTC 138220 Kølergitter Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: DTC 030E0A Batteriovervågning Generator eller DC-DC-konverter uden funktion.		
Fejlkode: DTC 030E0B Batteriovervågning Nødopladning af startbatteri afbrudt.		

Drivlinje	SME Hukommelsesstyringselektronik	ikke tilgængelig
------------------	--	-------------------------

Drivlinje	EME Styreenhed til eldrivmotor	3 Fejl
------------------	---------------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 030EC6
Jævnstrømsomformer
Funktion/område strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 223386
Jævnstrømsomformer
Intern fejl.

Fejlkode: DTC 0316D8
Check Control-meddelelse
Restrækkevidde lille.

Drivlinje	KLE Komfortopladningselektronik	0 Fejl
Drivlinje	TFE Tankfunktionsstyreenhed	0 Fejl
Drivlinje	PCU Styreenhed til spændingsforsyning	ikke tilgængelig
bremsesystem	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	2 Fejl

Fejlkode: DTC 48077C
Dæktryksensor FV
Utilstrækkelig ladetilstand batteri.

Fejlkode: DTC 48077E
Dæktryksensor BV
Utilstrækkelig ladetilstand batteri.

Passiv sikkerhed	ACSM Airbagstyreenhed	0 Fejl
Termostyring	IHKA Fuldautomatisk klimaanlæg	2 Fejl

Fejlkode: DTC 801213
Klimakompressor
Ydelse reduceret pga. forbrugerreduktion.

Fejlkode: DTC 80132A
Parkeringsklimatisering
Funktion ukorrekt.

Førerassistentsystem	TRSVC 360-graders kamera	0 Fejl
Førerassistentsystem	PMA Parkeringshjælp	1 Fejl

Fejlkode: DTC 803317
styreenhed
Intern fejl.

Førerassistentsystem	ACC Fjernområderadar	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	ASD Styreenhed til aktuator for motorslydsforstærker	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	NVE Natsynskamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	SRSNVL Nærområderadar VF	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	SRSNVR Nærområderadar HF	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	HRSNL Nærområderadar VB	ikke tilgængelig

Førerassistentsystem	HRSNR Nærområderadar HB	0 Fejl
Førerassistentsystem	KAFAS Kamerabaserede førerassistentsystemer	2 Fejl

Fejlkode: DTC 800A01
Multifunktionskamera
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: DTC 800ABE
Kamera førerassistentsystem
Kameralinse tilsmudset.

Komfort	KOMBI Kombiinstrument	0 Fejl
----------------	------------------------------	---------------

Komfort	BDC Karosseristyrenehed	3 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 804081
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8041A5
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8042C2
Udgang aktivering fodrumsbelysning foran
Kortslutning i strømkredsen

Komfort	ZGM Central gateway-styrenehed	1 Fejl
----------------	---------------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC CD0600

Komfort	HKFM Bagklapmodul	ikke tilgængelig
----------------	--------------------------	-------------------------

Komfort	SAS Styrenehed for specialudstyr	0 Fejl
----------------	---	---------------

Komfort	AHM Anhængerstyrenehed	ikke tilgængelig
----------------	-------------------------------	-------------------------

Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	0 Fejl
----------------	--	---------------

Komfort	FLE-L Forlyselektronik i venstre side	0 Fejl
----------------	--	---------------

Komfort	FLE-R Forlyselektronik i højre side	0 Fejl
----------------	--	---------------

Komfort	FZD Skydetagsstyrenehed	1 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 801A55
Tyverialarm
Alarm udløst.

Komfort	SMFA Sædestyrenehed fører	ikke tilgængelig
----------------	----------------------------------	-------------------------

Komfort	LEM Kabinebelysningsstyrenehed	ikke tilgængelig
----------------	---------------------------------------	-------------------------

Komfort	SMBF Sædestyreenhed passager	ikke tilgængelig
Komfort	SPNMVL Sædepneumatikstyreenhed VF	ikke tilgængelig
Komfort	SPNMVR Sædepneumatikstyreenhed HF	ikke tilgængelig
Komfort	ENS Netværkststyreenhed	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	0 Fejl
Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	0 Fejl
Gearkasse	VTG Fordelergearkassestyreenhed	ikke tilgængelig
Undervogn	EARSH Antirul-stabilisering bag	ikke tilgængelig
Undervogn	EARSV Antirul-stabilisering foran	ikke tilgængelig
Undervogn	VDP Elektronisk reguleret støddæmpning	ikke tilgængelig
Undervogn	HSR Styreenhed for aktiv bagaksel	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	AMP Audioforstærker	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	TCB Telematikstyreenhed	2 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 03178A Ignorer fejlkode Fejlkode ikke defineret af bilfabrikanten.</p> <p>Fejlkode: DTC 031786 Telematik-system "Last State Call" ukorrekt.</p>		
Infotainmentsystem	HU-H Brugerskærm	3 Fejl
<p>Fejlkode: DTC B7F805 Højre audioudgang Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: DTC E1C440 Infotainment-styreenhed System-reset gennemført.</p> <p>Fejlkode: DTC E1C603 Ethernet-forbindelse Kommunikations-reset udført.</p>		
Infotainmentsystem	VM Videomodul	ikke tilgængelig