



5352471

NAF Bruktbiltest

Testdato
25.03.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	481764		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	218d Gran Tourer	Motoreffekt	110 kW
Type	UKL-L	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	RK89376	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBA2E5107GP788179	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	152110	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2015
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	28.05.2015
		Frist for neste EU kontroll	14.12.2026



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.



5352471

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
6.7	Bremsekiver	Bremsekivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre foran, Høyre foran
17.11	Lys	Skadet lyktelass:	Venstre tåkelys
17.12		Krakerert lyktelass	Venstre baklys
42.1	Drivaksler	Defekt gummimansjett:	Høyre indre foran
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre foran
67.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	4 felger
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.11		Steinsprut/lakksår	Tak
90.2	Tilhengerfeste	Avtagbar kule mangler	
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakdør, Høyre bakdør
98.5	Seter	Feil med seteregulering/lås:	Midten bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
5.11	Bremsebelegg	Bremseklosser bør byttes samtidig som bremsekivene	
10.3	Bremsevæsknivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
27.18	Motor virkemåte	* Noe ulyd/rasle lyd fra motor	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
40.16	Girkasse (automatisk)	Liten oljelekkasje	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre fordør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør



5352471

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	8 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	15.12.2026



5352471

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ○

Bremser

5 - Bremsbelegg ○

6 - Bremseskiver R

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsvæsknivå ○

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys R

Lys og signaler

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann ○

Motor

27 - Motor virkemåte ○

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor ○

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ○

42 - Drivaksler R

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 ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - 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 ✓

Karosseri

81 - Frontrute R

82 - Siderute/bakrute ✓

83 - Dør-/panseråpner ✓

85 - Takluke/Panoramatak ✓

86 - Lakk / karosseri utvendig R

87 - Utvendig speil ✓

88 - Underside ✓

89 - Understellsnummer ✓

90 - Tilhengerfeste R



5352471

Interiør

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



5352471

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,40 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	22,00 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	22,00 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	9,10 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	9,10 mm
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °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)	14,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	7,00 mm
67.3		Mønsterdybde	7,00 mm
67.4		Mønsterdybde	7,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

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**



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Lakk / karosseri utvendig



21. Lakk / karosseri utvendig



22. Lakk / karosseri utvendig



23. Lakk / karosseri utvendig



24. Frontrute



25. Døråpning



26. Døråpning



27. Døråpning



28. Ekstra hjulsett



29. Ekstra hjulsett



30. Ekstra hjulsett



31. Ekstra hjulsett



32. Ekstra hjulsett



33. Ekstra hjulsett



34. Ekstra hjulsett



35. Ekstra hjulsett



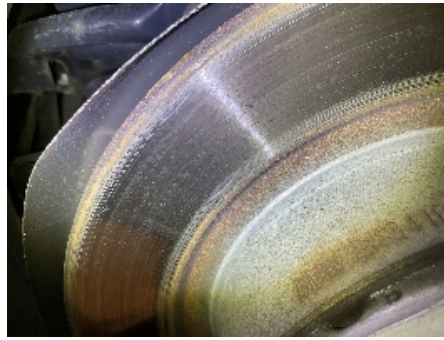
36. Generelt



5352471



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Felg



41. Felg



42. Felg



43. Lys



44. Lys



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5352471



49. Drivaksler



50. Girkasse (automatisk)



5352471

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:



25. mar. 2025

Køretøj: BMW 218d F46 Gran Tourer
Motorkode: B47 C20 A
Produktionsår: 15-18
Kilometerstand: 152110 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: RK89376
VIN: WBA2E5107GP788179 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 25. mar. 2025 09:06:27

Fejlkode

Drivlinje	DDE Motorstyreenhed	0 Fejl
Drivlinje	SCR Udstødningsefterbehandling	ikke tilgængelig
bremsesystem	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	0 Fejl
Passiv sikkerhed	ACSM Airbagstyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC 9309DC Kontakt selelås bag i midten Afbrydelse i strømkreds .		
Passiv sikkerhed	CBX-eCall nødkaldsmodul	0 Fejl
Termostyring	IHKA Fulldautomatisk klimaanlæg	2 Fejl
Fejlkode: DTC 8011F9 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.		
Fejlkode: DTC 8011FA El. ekstravarme Spændingsforsyning med fejl.		
Førerassistentsystem	PDC parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	TRSV 360-graders kamera	1 Fejl

Fejlkode: DTC CAAC13
CAN-bus/forbindelse til airbagstyreenhed/styreenhed til parkeringsassistent
Signal ugyldigt.

Førerassistentsystem PMA Parkeringshjælp 1 Fejl

Fejlkode: DTC D414B4
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for 360-graders kamera
Meddelelse ukorrekt.

Førerassistentsystem KAFAS Frontkamerastyreenhed 1 Fejl

Fejlkode: DTC E06C43
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Funktion køretøjsstilstand elektronisk stabilitetsprogram" ugyldigt.

Komfort KOMBI Kombiinstrument 0 Fejl

Komfort HUD Head-up-display ikke tilgængelig

Komfort ZGM Central gateway-styreenhed 0 Fejl

Komfort SAS Styreenhed for specialudstyr 1 Fejl

Fejlkode: DTC D1AD1E
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Meddelelse betjening fartpilot fejlbehæftet.

Komfort FZD Skydetagsstyreenhed 0 Fejl

Komfort CON Infotainmentbetjeningsenhed 0 Fejl

Komfort BDC Karosseristyreenhed 9 Fejl

Fejlkode: DTC 030490
Ratstammeelektronik
Færre bus-deltagere på bus end programmeret.

Fejlkode: DTC 804080
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8040B9
Frakobling kl. 30B
Øverste startevnegrænse nået.

Fejlkode: DTC 8040BB
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8040BD
Klemme 30F
Reset/frakobling udført.

Fejlkode: DTC 804261
Udvendigt sidespejl
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC 80444D
Hella Gutmann Solutions GmbH

Indvendig spejlenhed
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 8044BA
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8044BB
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Komfort **AHM Anhængerstyreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 802845
Anhængerstyreenhed klemme 30F til venstre
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 802846
Anhængerstyreenhed klemme 30F til højre
Spændingsforsyning med fejl.

Komfort	HKL bagklapmodul	0 Fejl
Komfort	SMBF Sædestyreenhed passager	ikke tilgængelig
Komfort	SMFA Sædestyreenhed fører	ikke tilgængelig
Komfort	STML Forlygtestyreenhed i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	STMR Forlygtestyreenhed i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	FLE-L Forlyselektronik i venstre side	0 Fejl
Komfort	FLE-R Forlyselektronik i højre side	0 Fejl
Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	0 Fejl
Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	ikke tilgængelig
Gearkasse	VTG Fordelergearkassestyreenhed	ikke tilgængelig
Tyverisikring	SINE Tyverialarm	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
Undervogn	EDC Styreenhed til dæmpningsregulering	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl

Styretøj	SVT Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	HU Brugersflade	8 Fejl
<p>Fejlkode: DTC B7F805 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.</p> <p>Fejlkode: DTC B7F809 Forbindelse mellem infotainment-styreenhed og DAB-bånd-III-antennefod Afbrydelse i strømkreds .</p> <p>Fejlkode: DTC B7F80F GPS-antenne Afbrydelse i strømkreds .</p> <p>Fejlkode: DTC B7F85A Forbindelse mellem infotainment-styreenhed og antenneforstærker Afbrydelse i kabel FM1-antenne</p> <p>Fejlkode: DTC B7F8C3 Infotainmentdisplay Kommunikationsfejl</p> <p>Fejlkode: DTC B7F8CB Skærm Modtaget ugyldige data.</p> <p>Fejlkode: DTC B7F8CD Forbindelse mellem infotainment-styreenhed og antenneforstærker Afbrydelse i kabel FM2-antenne</p> <p>Fejlkode: DTC B7F8BD Cd-drev Cd kan ikke læses.</p>		
Infotainmentsystem	CBX-Media Multimedia-grænseflade	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	TBX Infotainment-betjeningsenhed	ikke tilgængelig