



5237868

NAF Bruktbiltest

Testdato
06.02.2025



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	468964		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	218d	Motoreffekt	100 kW
Type	1C	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DP72756	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBA1H3104FVW99588	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	152137	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2015
Karosseritype	Kupé	Registrert første gang	26.05.2015
		Frist for neste EU kontroll	04.07.2025



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.



5237868

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.9	Nøkler / Utstyr	Bilens display eller systemscann indikerer at det er svakt/tomt batteri på en eller flere nøkler	
6.7	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre foran, Høyre foran
52.1	Lyktespyler / Visker	Spyler virker ikke:	Venstre side, Høyre side
86.11	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Panser

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 bremseskivene	
6.15	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse	Venstre bak
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	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
43.8	Mellomaksel	Ikke tilgjengelig for kontroll	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	3 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	05.07.2025



5237868

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. O

Bremser

5 - Bremsbelegg O

6 - Bremseskiver R

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsevæsknivå O

12 - Bremsrør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

Lys og signaler

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

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 ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

43 - Mellomaksel O

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker R

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

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 ✓



5237868

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	✓



5237868

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	20,40 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	19,30 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	19,40 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	9,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	9,60 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	10,00 mm
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
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:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 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



5237868



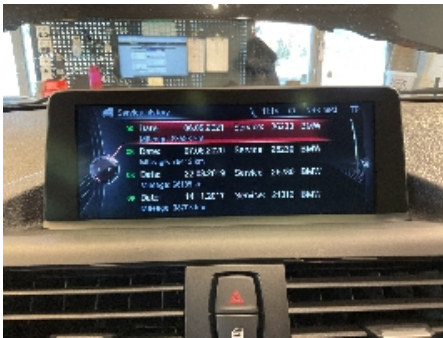
13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



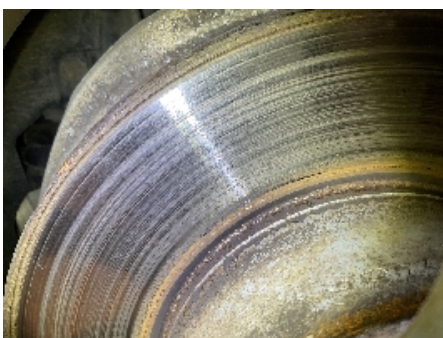
19. Lakk / karosseri utvendig



20. Lakk / karosseri utvendig



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5237868



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Frontrute



29. Frontrute



5237868

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:



6. feb. 2025

Køretøj: BMW 218d F22 Coupe
Motorkode: N47 D20 C
Produktionsår: 14-15
Kilometerstand: 152137 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: DP72756
VIN: WBA1H3104FVW99588 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 6. feb. 2025 11:09:20

Fejlkode

Drivlinje	DDE Motorstyreenhed	0 Fejl
Drivlinje	EKPS Brændstofpumpestyreenhed	0 Fejl
Drivlinje	SCR Udstødningsefterbehandling	ikke tilgængelig
bremsesystem	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	0 Fejl
bremsesystem	EMF Parkeringsbremsestyreenhed	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	ACSM Airbagstyreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	CBX-eCall nødkaldsmodul	0 Fejl
Termostyring	IHKA Fulldautomatisk klimaanlæg	1 Fejl

Fejlkode: DTC 8011F9

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Førerassistentsystem	PDC parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	TRSVC 360-graders kamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	FLA Fjernlysstyreenhed	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	ACC Fjernområderadar	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	PMA Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	GZAL Ekstra forlygte i venstre side	ikke tilgængelig

Førerassistentsystem	GZAR Ekstra forlygte i højre side	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	KAFAS Frontkamerastyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	FLE-L Forlyselektronik i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	FLE-R Forlyselektronik i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	0 Fejl
Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	REM karosseristyreenhed bag	6 Fejl

Fejlkode: DTC 80322D
 Parkeringssensor FV udvendig
 Kortslutning til plus.

Fejlkode: DTC 803231
 Parkeringssensor FV udvendig
 Der forefindes intet signal.

Fejlkode: DTC 8032D0
 Parkeringssensor foran til venstre
 Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 8032D3
 Parkeringssensor foran til venstre
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 8032D4
 Parkeringssensor foran til venstre
 Variant sensor forkert.

Fejlkode: DTC 8032D6
 Parkeringssensor foran til venstre
 Signal med fejl.

Komfort **FZD Skydetagsstyreenhed** **0 Fejl**

Komfort **ICM ABS/ESP-styreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 480113
 Traktionskontroltast
 konstant aktiveret

Fejlkode: DTC 480134
 ESP
 Køreretning kan ikke bestemmes.

Komfort **ZGM Central gateway-styreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC CD0487
 FlexRay-databus
 Synkronisering ukorrekt.

Komfort	FEM Karosseristyreenhed foran	2 Fejl
Fejlkode: DTC 8041A8 Velkomstlys Gentagelsesspærre aktiv.		
Fejlkode: DTC 804415 Fjernbetjeningsbatteri Batteri tomt.		
Komfort	SMBF Sædestyreenhed passager	ikke tilgængelig
Komfort	SMFA Sædestyreenhed fører	ikke tilgængelig
Komfort	STML Forlygstestyreenhed i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	STMR Forlygstestyreenhed i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	KOMBI Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	CID Infotainmentdisplay	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	0 Fejl
Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	0 Fejl
Gearkasse	VTG Fordelergearkassestyreenhed	ikke tilgængelig
Tyverisikring	SINE Tyverialarm	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHL Dæmpermodul VB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHR Dæmpermodul HB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVL Dæmpermodul VF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVR Dæmpermodul HF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDC Styreenhed til dæmpningsregulering	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl
Styretøj	AL Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	TBX Infotainment-betjeningsenhed	0 Fejl
Infotainmentsystem	TCU telematik-styreenhed	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	HU Brugerflade	1 Fejl
Fejlkode: DTC E1C440 Infotainment-styreenhed System-reset gennemført.		

Infotainmentsystem	CBX-Media Multimedia-grænseflade	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	AMP Audioforstærker	0 Fejl
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	ikke tilgængelig