



4564417

NAF Bruktbiltest

Testdato
16.05.2024



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	118D	Motoreffekt	100 kW
Type	1K4	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DN56015	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBAUD71060P445876	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	180378	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2010
		Registrert første gang	17.12.2010



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.



4564417

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.6	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er virker ikke	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
6.7	Bremeskiver	Bremeskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Høyre foran, Venstre foran
21.17	Varsellamper	* - Diverse varsellamper.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
41.2	Differensial	Oljelekkasje:	Fremre differensial
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør skifte batteri!	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.9	Lakk / karosseri utvendig	Rust/rusthull:	Venstre fordør
86.11		Steinsprut/lakksår	Tak, Panser
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.15	Service/ Dokum.	* - Servicehistorikk ref bilder.	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
28.9		Motorvask anbefales	
47.6	Elektrisk vindusheis	* - Vindusheis venstre foran går ned av seg selv må initieres/feilsøkes.	
65.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Høyre bak
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
75.10	Støtdempere	Skadet støvmansjett	Venstre foran, Høyre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre bakskjerm
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Panser, Venstre bakdør, Venstre bakskjerm
86.19		Bulk(er)	Høyre bakdør
86.20		Steinsprut:	Støtfanger foran, Venstre fordør



4564417

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
88.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	Bak
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakhjør

Ikke utførte

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

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset: Nei

Frist for neste EU kontroll 08.11.2025

Ikke prøvekjørt pga: Dekk ikke i forhold til sesong



4564417

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper |

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

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver **R**

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

Bremser

12 - Bremserør ✓

13 - Bremseslanger ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper **R****e-Diagnose**23 - Full systemskann **R****Motor**

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor **O**

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

38 - Clutch ✓

39 - Girkasse (manuell) ✓

41 - Differensial **R**

42 - Drivakslar ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

47 - Elektrisk vindusheis **O**

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 **R****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **O**66 - Felg **R**67 - Ekstra hjulsett **R**

68 - Hjullager ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng75 - Støtdempere **O**

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓

Karosseri81 - Frontrute **R**

82 - Siderute/bakrute ✓

83 - Dør-/panseråpner ✓

84 - Lås ✓

86 - Lakk / karosseri utvendig **R**

87 - Utvendig speil ✓

88 - Underside **O**

89 - Understellsnummer ✓



4564417

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



4564417

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	20,40 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	19,10 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	19,10 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	18,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	19,20 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	19,20 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	130,00
9.2		Bremsevirkning, HF	180,00
9.3		Bremsevirkning, VB	160,00
9.4		Bremsevirkning, HB	160,00
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	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,40 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	Ikke mulig å måle uten demontering
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4564417

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



4564417



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



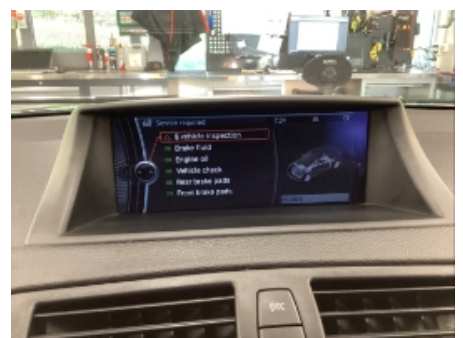
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



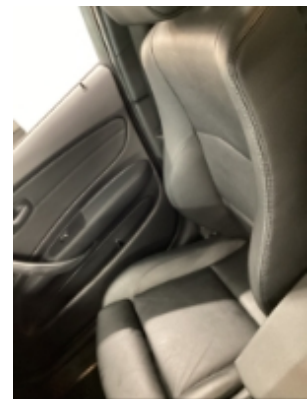
4564417



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4564417



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4564417



49. Generelt



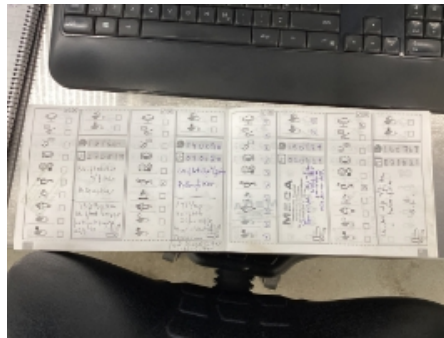
50. Generelt



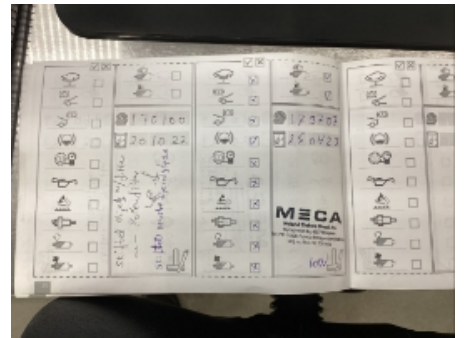
51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



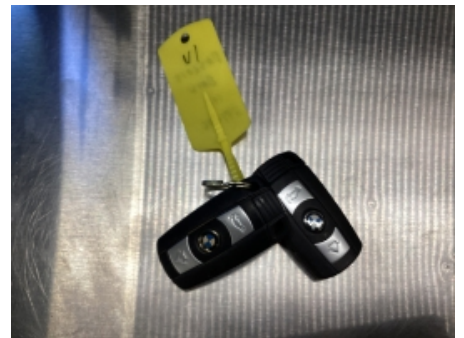
54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



4564417



61. Generelt



4564417

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:



16. mai 2024

Køretøj: BMW 118d E87
Motorkode: N47 D20 A
Produktionsår: 06-11
Kilometerstand: 180378 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: DN56015
VIN: WBAUD71060P445876 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 16. mai 2024 08:45:09

Fejlkode

OBD **OBD** **0 Fejl**

Motor **DDE Motorstyreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 4A56
Batteriovervågning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 4121
Hovedrelæ
Funktion ukorrekt.

Motor **EKPS Brændstofpumpestyreenhed** **0 Fejl**

ABS **DSC Elektronisk stabilitetsprogram** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 5E46
Ratvinkelsensor
Uplausibelt signal.

Airbag **AB Airbag** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 93D0
Spændingsforsyning
Spændingsforsyning lav.

Fejlkode: DTC 9408
Spændingsforsyning
Spændingsforsyning lav.

Klimaanlæg **IHKA Fulldautomatisk klimaanlæg** **0 Fejl**

Klimaanlæg	SHZH brændstofdrevet fyr/tilskudsvarme	ikke tilgængelig
Komfort	KOMBI Kombiinstrument	2 Fejl
<p>Fejlkode: DTC A559 Kombiinstrument Spændingsforsyning med fejl.</p> <p>Fejlkode: DTC 931D Ledningsnetsspænding Styreenheds spændingsforsyning med fejl.</p>		
Komfort	JBE Karosseristyreenhed 2	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC A733 Jævnstrømsomformer Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	FRM Karosseristyreenhed foran	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 9CB5 Batteri Afladning registreret.</p>		
Komfort	CID Infotainmentdisplay	0 Fejl
Komfort	CA Nøglefrit adgangssystem	ikke tilgængelig
Komfort	PDC parkeringshjælp	0 Fejl
Komfort	RLSS Regn-/lys-/solsensor	0 Fejl
Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC A2CD styreenhed Forsyningspænding med fejl.</p>		
Komfort	SHD Skyde-/vippetagstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	0 Fejl
Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	SMFA Sædestyreenhed fører	0 Fejl
Komfort	SMBF Sædestyreenhed passager	ikke tilgængelig
Komfort	FLA Fjernlysstyreenhed	0 Fejl
Komfort	Nødopkaldssystem OBD	ikke tilgængelig
Komfort	SZL kontaktcenter ratstamme	ikke tilgængelig

Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	ikke tilgængelig
Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	ikke tilgængelig
Tyverisikring	DWA tyverialarm	ikke tilgængelig
Tyverisikring	CAS Startspærrestyreenhed	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC A0B5 Hastighedsgiver Signal med fejl.</p>		
Tyverisikring	SINE Tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl
Styretøj	AL aktiv servostyring	ikke tilgængelig
Audio/Video	Audioforstærker OBD	0 Fejl
Audio/Video	Antenneforstærker OBD	ikke tilgængelig
Audio/Video	NAV Navigationssystem	ikke tilgængelig
Audio/Video	Brugerflade OBD	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC C588 Underspænding Underspænding registreret.</p>		
Audio/Video	Audio-gateway OBD	0 Fejl
Audio/Video	Håndfri anordning OBD	ikke tilgængelig
Audio/Video	iPod-interface	ikke tilgængelig
Audio/Video	SBX Telefonstyreenhed	0 Fejl
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	ikke tilgængelig