



5306611

NAF Bruktbiltest

Testdato
06.03.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	475425		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	X1 XDRIVE 20D	Motoreffekt	130 kW
Type	X1	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	PR10066	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBAVP31070VN11187	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	247307	Bruktimportert	Ja
Farge	Sølv	Registreringsår	2010
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	15.03.2010
		Frist for neste EU kontroll	29.06.2024



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.



5306611

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.1	Kjøreegenskaper	Ratt ut av midtstilling	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
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	
4.8		Frist for EU kontroll er overskredet	
48.1	Oppvarmet bakrute	Oppvarmet bakrute virker ikke:	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
68.2	Hjullager	Slakk i hjullager:	Venstre bak
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Høyre bak
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Venstre baksjerm, Støtfanger bak
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Støtfanger bak
86.8		Rustangrep:	Bakluke
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Tak
86.12		Mangelfull kvalitet på replakking:	Bakluke, Støtfanger foran
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Hattehulle

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.18	Nøkler / Utstyr	* Nøkkel til avtakbar hengerkule er ikke funnet.	
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.11	Utvendig tilstand motor	* Liten oljelekkasje, rengjør før nærmere kontroll.	
66.12	Felg	Påbegynnende oksidering:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran, Høyre bak
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Bakluke, Venstre baksjerm
86.21		Små lakkbærer:	Høyre forskjerm, Tak
86.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Panser
86.26		Diverse lakkrust	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	



5306611

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Dato	Km.stand
Ukjent	223153
15.09.2021	209067
11.09.2020	188510
08.08.2019	173730
14.09.2018	159823
14.11.2017	145248
17.06.2016	121066
12.01.2016	114056
02.07.2015	102509
27.01.2014	72903
18.04.2013	59249
16.01.2012	43832
12.08.2010	19127

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	10 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt;Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.06.2024



5306611

Prøvekjøring1 - Kjøreegenskaper **R****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver **O**

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 ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

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

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor **O**

29 - Oljenivå motor ✓

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 ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute **R**

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 ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg **O**67 - Ekstra hjulsett **R**68 - Hjullager **R****Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator **R**

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



5306611

Karosseri

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



5306611

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
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	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,20 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,50 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

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



5306611



13. Generelt



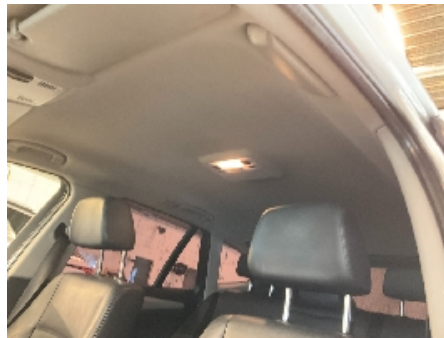
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



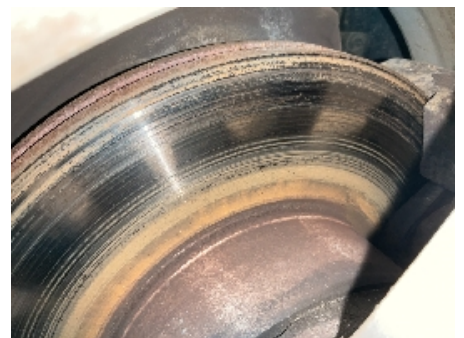
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5306611



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



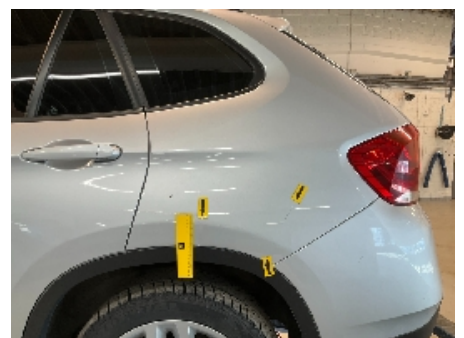
33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5306611



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5306611



49. Generelt



50. Generelt



5306611

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. mar. 2025

Køretøj: BMW X1 20d E84 xDrive
Motorkode: N47 D20 C
Produktionsår: 09-12
Kilometerstand: 247307 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: PR 10066
VIN: WBAVP31070VN11187 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 6. mar. 2025 10:03:21

Fejlkode

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

Drivlinje **DDE Motorstyreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 4AF5
Indsprøjtningdyse 3
Kalibrering uden for reguleringsområde.

Fejlkode: DTC 4CD0
MAP-regulator
Funktion ukorrekt.

Drivlinje **EKPS Brændstofpumpestyreenhed** **0 Fejl**

bremsesystem **DSC Elektronisk stabilitetsprogram** **6 Fejl**

Fejlkode: DTC 5F11
Slitageføler for belægning bagaksel
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 5F13
Belægningsslitage bagaksel
Bremsebelægning med fejl.

Fejlkode: DTC 5E8C
CAN-bus-forbindelse til anhængerstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 5DCF
Spændingsforsyning
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: DTC 6EC4

Ratvinkelføler
Tilpasning med fejl.

Fejlkode: DTC 5DCE
Spændingsforsyning
Spændingsforsyning for lav.

Passiv sikkerhed

ACSM Airbagstyreenhed

2 Fejl

Fejlkode: DTC 93D0
Spændingsforsyning
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: DTC 9408
Spændingsforsyning
Spændingsforsyning lav.

Passiv sikkerhed

Nødopkaldssystem OBD

ikke tilgængelig

Termostyring

IHKA Fulldautomatisk klimaanlæg

8 Fejl

Fejlkode: DTC 9C53
PTC-tilskudsvarme
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9C6C
Kontaktcenter midterkonsol
Fejl i forsyningsspænding (12 V).

Fejlkode: DTC E707
Karosseri, CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC E717
CAN-bus/datakabel mellem motor- og klimaanlægsstyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: DTC E71A
CAN-bus/datakabel mellem motor- og klimaanlægsstyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: DTC E71C
CAN-bus-forbindelse til ABS-styreenhed
Hastighedssignal med fejl.

Fejlkode: DTC E714
CAN-forbindelse med tyverialarm-styreenhed
Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: DTC 9C4A
Servomotor for recirkulationsspjæld
Funktion ukorrekt.

Termostyring

SHZH brændstofdrevet fyr/tilskudsvarme

ikke tilgængelig

Førerassistentsystem

PDC parkeringshjælp

0 Fejl

Komfort Komfort	KOMBI Kombiinstrument JBE Karosseristyreenhed 2	ikke tilgængelig 1 Fejl
----------------------------------	------------------------------------------------------------------	------------------------------------------

Fejlkode: DTC A6C9
Forrudevisker
Blokerings sikring aktiv.

Komfort	FRM Karosseristyreenhed foran	9 Fejl
----------------	--------------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 9CCE
Spejl-servomotor passagerside
Komponent defekt.

Fejlkode: DTC 9CCD
Servomotor spejl førerside
Komponent defekt.

Fejlkode: DTC 9CB5
Batteri
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 9CC8
Rudehejsservomotor passagerside for
Hallgiver med fejl.

Fejlkode: DTC 9CC7
Rudehejs servomotor for, førerside
Hallgiver med fejl.

Fejlkode: DTC A8AB
Nærlys højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC A8C6
Kørellys højre
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC A8B1
Blinklys foran til højre
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 9CB4
Køretøjsniveauføler bag
Føler fejler.

Komfort	CID Infotainmentdisplay	0 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Komfort	CA Nøglefrit adgangssystem	ikke tilgængelig
----------------	-----------------------------------	-------------------------

Komfort	RLSS Regn-/lys-/solsensor	ikke tilgængelig
----------------	----------------------------------	-------------------------

Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	2 Fejl
----------------	----------------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC A2CB
styreenhed
Intern fejl

Fejlkode: DTC A2CD

styreenhed
Forsyningsspænding med fejl.

Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC A670 Dugføler Funktion ukorrekt.		
Komfort	SHD Skyde-/vippetagstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	0 Fejl
Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	ikke tilgængelig
Gearkasse	VTG Fordelergearkassestyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC 5224 Reduktionsgearkasse Olie slidt		
Tyverisikring	DWA tyverialarm	ikke tilgængelig
Tyverisikring	CAS Startspærrestyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC A0B2 Spændingsforsyning kl. 30/30L Spændingsforsyning med fejl.		
Tyverisikring	SINE Tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	AL aktiv servostyring	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	iPod-interface	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	SBX Telefonstyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC D690 Ringbrudsdiagnose Diagnose aktiv/med fejl.		
Infotainmentsystem	Audioforstærker OBD	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Antenneforstærker OBD	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	NAV Navigationssystem	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Brugerflade OBD	2 Fejl

Fejlkode: DTC E1CD
Ignorer fejlkode
Fejlkode ikke defineret af bilfabrikanten.

Fejlkode: DTC E1CF
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Meddelelse ukorrekt.

Infotainmentsystem	Audio-gateway OBD	0 Fejl
Infotainmentsystem	Håndfri anordning OBD	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	ikke tilgængelig