



5119042

NAF Bruktbiltest

Testdato
18.12.2024



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	456114		



Kjøretøy

Bilmerke	Volvo	Motorstørrelse	1969 cm ³
Modell	XC90 T8 Twin Engine	Motoreffekt	223 kW
Type	L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	SV91187	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	YV1LFBMUDK1430976	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	75659	Bruktimportert	Ja
Farge	Blå	Registreringsår	2018
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	29.06.2018
		Frist for neste EU kontroll	29.11.2026



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.



5119042

Testresultater

Ref.id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
86.11	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Støtfanger bak
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo

Ref.id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremseeskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
10.3	Bremsevæskenivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
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	Høyre bak, Høyre foran
67.30	Ekstra hjulsett	Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	4 dekk
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre fordør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.21		Små lakkblærer:	Tak
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	

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
16.10.2024	73962
26.10.2023	58232
16.09.2021	33387
04.08.2020	22346
27.06.2019	11583

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	7 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Mørkt;Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.11.2026



5119042

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ○

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsevirkning ✓

10 - Bremsevæsknivå ○

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-Diagnose

23 - Full systemskann R

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor ○

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

42 - Drivakslar ✓

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 ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

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 ✓

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 ✓



5119042

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	✓
90 - Tilhengerfeste	✓

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	✓
101 - Bagasjeromstildekning	R
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5119042

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	300,00
9.2		Bremsevirkning, HF	300,00
9.3		Bremsevirkning, VB	300,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
37.2		eller ved, måneder:	120
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)	14,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,60 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	2,50 mm
67.2		Mønsterdybde	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,50 mm
67.4		Mønsterdybde	3,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5119042

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



5119042



13. Generelt



14. Generelt



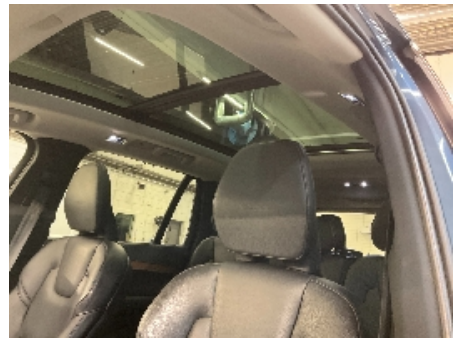
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



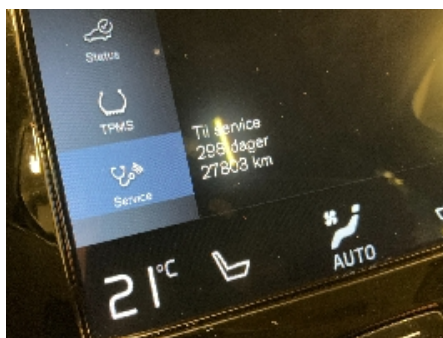
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



5119042

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:



18. des. 2024

Køretøj: Volvo XC90 T8 2.0i 16V GDI Plug-In Hybrid AWD
Motorkode: B 4204 T34
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 75659 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: SV 91187
VIN: YV1LFBMUDK1430976 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 18. des. 2024 08:25:03

Fejlkode

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

Drivlinje **IEM Eldrivmotor bagaksel** **3 Fejl**

Fejlkode: P0A1B
Eldriftsmotor A
Styremodul fejl.

Fejlkode: P2871
Kobling A
Tast fastklemt.

Fejlkode: U3003
Batterispænding
Spænding med fejl.

Drivlinje **IGM inverter** **0 Fejl**

Drivlinje **OBC højspændingsbatteri-oplader** **0 Fejl**

Drivlinje **BECM batteriovervågningsmodul** **0 Fejl**

Drivlinje **Benzinmotor** **1 Fejl**

Fejlkode: P0EA7
Ekstra kølesystem
Funktion ukorrekt.

bremsesystem **SAS Ratvinkelgiver** **0 Fejl**

bremsesystem **ABS BCM** **0 Fejl**

bremsesystem	VDDM ABS/ESP-styreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	SRS Airbag	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RML sikkerhedssele VF	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RMR sikkerhedssele HF	0 Fejl
Termostyring	CCM klimaanlægsstyring	2 Fejl

Fejlkode: B1A69
Luftfugtighedsføler
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U3003
Batterispænding
Spænding med fejl.

Førerassistentsystem	ASDM styreenhed aktiv radar- og kameraovervågning	1 Fejl
-----------------------------	--	---------------

Fejlkode: U2C69
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Førerassistentsystem	FLC 2 Frontkamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	FLR Styreenhed forreste radar	ikke tilgængelig
Komfort	DIM kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	CEM centralelektronikmodul	0 Fejl
Komfort	DDM førerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	PDM passagerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	PSMD førersædemodul	1 Fejl

Fejlkode: U3003
Batterispænding
Spænding med fejl.

Komfort	PSMP passagersædestyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	SODL sidehindringsregistrering til venstre	0 Fejl
Komfort	SODR sidehindringsregistrering til højre	0 Fejl
Komfort	SCL ratlås-servomotor	0 Fejl
Komfort	VCM styreenhed køretøjskommunikation	0 Fejl
Komfort	OHC kontrolpanel i loft	ikke tilgængelig

Komfort	PAM parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Komfort	POT bagklapmodul	1 Fejl
Fejlkode: B1187 Servomotor el. bagklaplifft Funktion ukorrekt.		
Komfort	TEM telematikstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	WAM 360 graders kamerasystem	0 Fejl
Komfort	BECM batteriovervågningsmodul	0 Fejl
Komfort	Anhængermodul	ikke tilgængelig
Komfort	HCML Forlygtestyreenhed til venstre	1 Fejl
Fejlkode: U2F00		
Komfort	HCMR Forlygtestyreenhed til højre	0 Fejl
Gearkasse	Gearkasse	0 Fejl
Gearkasse	DEM differentiale-elektronikmodul	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGSM gearvælger	0 Fejl
Gearkasse	TACM gearskiftemodul	0 Fejl
Undervogn	aktivt chassis	0 Fejl
Styretøj	Elektr. servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	Audiomodul	0 Fejl
Infotainmentsystem	Infotainment	0 Fejl
Infotainmentsystem	TVM tv-styreenhed	ikke tilgængelig