



4582512

NAF Bruktbiltest

Testdato
24.05.2024



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	394562		



Kjøretøy

Bilmerke	Volvo	Motorstørrelse	1560 cm ³
Modell	V50	Motoreffekt	84 kW
Type	M	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	CV59691	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	YV1MW84F1B2620367	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	204214	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2011
		Registrert første gang	25.01.2011



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.



4582512

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
17.12	Lys	Krakelert lykteglass	Høyre sideblinklys, Venstre baklys, Høyre baklys
18.2	Markeringslys/-lykter	Virker ikke:	Venstre foran
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Venstre side, Høyre side
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
28.3		Manglende / skadet deksel under motor	
36.8	Drivstofftank, rør, slange	Rustangrep, rør:	Midtre del
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Venstre bak
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre forskjerm
86.8		Rustangrep:	Høyre forskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre sidekanal
86.13		Lakklipp/flassing	Bakluke
88.11	Underside	* En del riper/subbemerker under på støtfanger foran og høyre kanaldeksel.	
93.2	Taktrekk	Skittent taktrekk	
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Venstre bakdør
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør, Venstre bakdør
101.4	Bagasjeromstildekning	Skadet innfesting:	Rollo
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Høyre bak
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.20		* Høyre bremsekive bak har mer slitasje kant enn venstre bremsekive, anbefaler nærmere kontroll.	
17.31	Lys	Svakt lys:	Høyre skiltlys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
37.5	Registerreim	Det foreligger dokumentasjon i servicehefte på at registerreim er byttet iht oppgitt intervall	
38.13	Clutch	Tar langt ute, tyder på slitt clutch	



4582512

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.12	Felg	Påbegynnende oksidering:	Høyre foran, Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak
67.32	Ekstra hjulsett	* En del kantkjørte felger.	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre bakskjerm
86.21		Små lakkblærer:	Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Venstre forskjerm, Venstre bakdør
86.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Bakluke
86.26		Diverse lakkrust	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	

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
24.05.2022	194846
05.11.2018	140345
12.08.2016	81488
14.09.2015	58708
19.11.2014	38345
16.12.2013	17318
02.01.2013	11435
11.01.2012	5522

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	26 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.01.2025



4582512

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg O

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæskeniå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys R

18 - Markeringslys/-lykter R

19 - Refleks R

Lys og signaler

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor R

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange R

37 - Registerreim O

Drivverk

38 - Clutch O

39 - Girkasse (manuell) ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg O

Hjul, dekk, felg

67 - Ekstra hjulsett O

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein R

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



4582512

Karosseri

81 - Frontrute	O
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	R
89 - Understellsnummer	✓

Interiør

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



4582512

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	180,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	140000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	23 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	20 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,70 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 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	Mønsterdybde	5,50 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,50 mm
67.4		Mønsterdybde	6,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4582512

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



4582512



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4582512



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4582512



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4582512



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



4582512

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:



24. mai 2024

Køretøj: Volvo V50 D2 1.6 CDI
Motorkode: D 4162 T
Produktionsår: 09-
Kilometerstand: 204214 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: CV 59691
VIN: YV1MW84F1B2620367 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 24. mai 2024 08:24:56

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Dieselmotor	6 Fejl
Fejlkode: P02D0 Indsprøjtningdyse 3 Nederste tilpasningsgrænse nået.		
Fejlkode: P02CF Indsprøjtningdyse 2 Øverste tilpasningsgrænse nået.		
Fejlkode: P02CD Indsprøjtningdyse 1 Øverste tilpasningsgrænse nået.		
Fejlkode: P02D1 Indsprøjtningdyse 3 Øverste tilpasningsgrænse nået.		
Fejlkode: U0001 Highspeed-CAN-bus Funktion ukorrekt.		
Fejlkode: P0691 Kølerventilatoraktivering 1 Kortslutning til stel.		
Motor	ADM additivmodul	ikke tilgængelig
ABS	ABS BCM	0 Fejl
ABS	SAS Ratvinkelgiver	1 Fejl

Fejlkode: B10AC
Fartpilotkontakt
Strømkreds med fejl.

Airbag

SRS Airbag

2 Fejl

Fejlkode: DTC 0128
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 0005
Spændingsforsyning
Spændingsforsyning lav.

Klimaanlæg

CCM klimaanlægsstyring

1 Fejl

Fejlkode: DTC 0020
Afkølingstest
Fejl i rammebetingelser.

Klimaanlæg

CPM tilskudsvarmer

ikke tilgængelig

Komfort

CEM centralelektronikmodul

ikke tilgængelig

Komfort

Kombiinstrument

0 Fejl

Komfort

Førerdørsmodul

1 Fejl

Fejlkode: DTC DD11
Kontaktpanel førerdør
ingen kommunikation

Komfort

Passagerdørsmodul

0 Fejl

Komfort

Venstre sæde

ikke tilgængelig

Komfort

Højre sæde

ikke tilgængelig

Komfort

Ratmodul

ikke tilgængelig

Komfort

HCM belysning

ikke tilgængelig

Komfort

PAM parkeringshjælp

4 Fejl

Fejlkode: DTC 0003
Parkeringsensor BV udvendig
Signalet er for lavt/mangler.

Fejlkode: DTC 0005
Parkeringsensor BV indvendig
Signalet er for lavt/mangler.

Fejlkode: DTC 0007
Parkeringsensor BH indvendig

Signalet er for lavt/mangler.

Fejlkode: DTC 0009

Parkeringsensor BH udvendig

Signalet er for lavt/mangler.

Gearkasse

Gearkasse

ikke tilgængelig

Styretøj

Elektr. servostyring

0 Fejl

Audio/Video

Betjeningspanel ICM

ikke tilgængelig