



5100143

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
09.12.2024

## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		
<b>Ekstern referanse</b>	446837		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volvo	<b>Motorstørrelse</b>	2400 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	XC90	<b>Motoreffekt</b>	136 kW
<b>Type</b>	C	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	SU67691	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	YV1CZ714691514627	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	246267	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2008
<b>Karosseritype</b>	Flerbruksbil	<b>Registrert første gang</b>	14.11.2008



## 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.



5100143

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.1	Kjøreegenskaper	Ratt ut av midtstilling	
1.9		Vibrasjoner ved bremsing	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Høyre baklys
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Høyre bakdør
86.3		Skadet:	Støtfanger bak
86.8		Rustangrep:	Venstre bakdør
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre fordør
86.12		Mangelfull kvalitet på replakking:	Venstre bakdør
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Høyre bakdør
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakdør
103.3	Interiør generelt	Manglende/løse/skadet deler eller deksler:	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.18	Nøkler / Utstyr	* Nøkkel til avtakbar hengerkule er ikke funnet.	
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak
6.16	Bremsekiver	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	
28.8	Utvendig tilstand motor	Liten oljelekkasje	
37.5	Registerreim	Det foreligger dokumentasjon i servicehefte på at registerreim er byttet iht oppgitt intervall	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	1 felg
75.11	Støtdempere	Svetting fra støtdemper	Høyre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
82.17	Siderute/bakrute	Enkelte slitasjeriper på bakrute etter bruk av bakrutevisker	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Høyre fordør, Venstre fordør



5100143

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.21		Små lakkblærer:	Tak
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	
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
23.08.2023	233955
24.11.2021	216684
02.11.2020	199825
11.10.2018	164341
04.08.2017	136999
06.07.2016	115152
17.06.2015	99312
09.05.2014	83233
21.03.2013	67407
08.02.2012	49183
04.01.2011	32059
04.12.2009	15444

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-1 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt;Tørt;Vått
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	22.08.2025



5100143

**Prøvekjøring**1 - Kjøreegenskaper **R****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **O**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**5 - Bremsbelegg **O**6 - Bremseskiver **O**8 - Parkeringsbrems **✓**10 - Bremsvæsknivå **✓**12 - Bremsørør **✓**13 - Bremseslanger **✓**14 - Bremskraftforsterker **✓**15 - Brems pedal **✓****Lys og signaler**17 - Lys **R**18 - Markeringslys/-lykter **✓**19 - Refleks **✓**20 - Lyd / lyssignaler **✓**21 - Varsellamper **✓**22 - Varsellamper utvidet **✓****e-Diagnose**23 - 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 **O****Drivverk**40 - Girkasse (automatisk) **✓**41 - Differensial **✓**42 - Drivaksler **✓**43 - Mellomaksel **✓****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 **✓**53 - Sentrallås **✓**54 - Setevarmer **✓**55 - Ladespenning generator **✓**56 - Drivrem generator **✓**58 - Tilstand 12 volt batteri **✓**59 - Tilhengerkontakt **✓**60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **✓**66 - Felg **O**67 - Ekstra hjulsett **O**68 - Hjullager **✓****Styring**71 - Ratt, rattaksel, ledd **✓**72 - Styresnekke, tannstang **✓**73 - Styrestag/ledd **✓**74 - Styreservo **✓****Hjuloppheng**75 - Støtdempere **O**76 - Stabilisator **✓**77 - Fjærer / fjærbein **✓**78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **✓**79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**80 - Travers **✓**



5100143

## Karosseri

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

## Interiør

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



5100143

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	180000
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)	12,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	8,00 mm
67.2		Mønsterdybde	8,00 mm
67.3		Mønsterdybde	8,00 mm
67.4		Mønsterdybde	8,00 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





5100143



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



35. Generelt



36. Generelt





5100143



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5100143



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



5100143

## 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:



9. des. 2024

Køretøj: Volvo XC90 D5 2.4 20V CDI  
Motorkode: D 5244 T4  
Produktionsår: 06-10  
Kilometerstand: 246267 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: SU 67691  
VIN: YV1CZ714691514627 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 9. des. 2024 12:12:00

---

Fejlkode

---

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

**Drivlinje** **Dieselmotor** **6 Fejl**

Fejlkode: DTC 586F  
styreenhed  
Konfiguration ukorrekt.

Fejlkode: DTC 6661  
Gløderelæ  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 18B0  
Hvirvelspjæld-indstilling  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 6663  
Gløderelæ  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 5660  
Motorolieniveauføler  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 580F  
styreenhed  
Konfiguration ukorrekt.

**bremsesystem** **ABS BCM** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 0109  
CAN-bus-forbindelse til styrevinkelføler  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 0108  
CAN-bus-forbindelse til styrevinkelføler  
Kommunikation forstyrret.

**bremsesystem**                      **SAS Ratvinkelgiver**                      **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 000E  
Ratvinkelføler  
Intern fejl.

**Passiv sikkerhed**                      **SRS Airbag**                      **0 Fejl**

**Termostyring**                      **CCM klimaanlægsstyring**                      **4 Fejl**

Fejlkode: DTC DD33  
Servomotor for defrosterspjæld  
Fejl i kommunikation med klimaanlægsbussen.

Fejlkode: DTC DD34  
Luftkvalitetsføler  
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: DTC DD21  
LIN-bus 2  
Signal for lavt/højt.

Fejlkode: DTC DD20  
LIN-bus 2  
Fejl i dataoverførsel.

**Komfort**                      **CPM tilskudsvarmer**                      **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 5F4F  
Tilskudsvarmer  
Startfejl

**Komfort**                      **CEM centralelektronikmodul**                      **3 Fejl**

Fejlkode: DTC 8F52  
Forlygtesprinkleranlægs relæ  
Signal for lavt.

Fejlkode: DTC 8F2E  
Vinduesvisker-servomotor "langsom/hurtig"  
Kortslutning til stel.

Fejlkode: DTC 5F4F  
Tilskudsvarmer  
Startfejl

**Komfort**                      **Kombiinstrument**                      **0 Fejl**

**Komfort**                      **Elektronikmodul bag**                      **4 Fejl**

