



5090095

NAF Bruktbiltest

Testdato
03.12.2024



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	455113		



Kjøretøy

Bilmerke	Volvo	Motorstørrelse	1498 cm ³
Modell	V40	Motoreffekt	90 kW
Type	M	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	LJ64356	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	YV1MV28L0H2384666	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	213802	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2016
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	08.09.2016



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.



5090095

Testresultater

Ref.id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
54.2	Setevarmer	Setevarme virker ikke:	Venstre foran
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
86.13		Lakkslipp/flassing	Venstre forskjerm
86.15		* Huller fanger bak	

Ref.id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
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	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.11	Felg	Oksidering / oksidert felg	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Diverse lakkrust	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
25.03.2023	176855
18.01.2022	150661
16.10.2020	119402
16.09.2019	80597
20.09.2018	61659
25.08.2017	28792

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Mørkt;Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.06.2026



5090095

Prøvekjøring		Drivverk	
1 - Kjøreegenskaper	✓	38 - Clutch	✓
2 - Unormal lyd	✓	39 - Girkasse (manuell)	✓
		41 - Differensial	✓
		42 - Drivaksler	✓
Generell informasjon		Elektriske anlegg	
3 - Nøkler / Utstyr	✓	44 - Instrument belysning	✓
4 - Service/ Dokum.	✓	45 - Instrumenter	✓
		47 - Elektrisk vindusheis	✓
Bremser		48 - Oppvarmet bakrute	✓
5 - Bremsbelegg	✓	49 - Kupevifte	✓
6 - Bremseskiver	✓	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	✓
8 - Parkeringsbrems	✓	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)	✓
9 - Bremsvirkning	✓	53 - Sentrallås	✓
10 - Bremsvæsknivå	✓	54 - Setevarmer	R
12 - Bremsørør	✓	55 - Ladespenning generator	✓
13 - Bremseslanger	✓	56 - Drivrem generator	✓
14 - Bremskraftforsterker	✓	59 - Tilhengerkontakt	✓
15 - Brems pedal	✓	60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	O
		Hjul, dekk, felg	
Lys og signaler		65 - Dekk	✓
17 - Lys	✓	66 - Felg	O
19 - Refleks	✓	67 - Ekstra hjulsett	O
20 - Lyd / lyssignaler	✓	68 - Hjullager	✓
21 - Varsellamper	✓	Styring	
22 - Varsellamper utvidet	✓	71 - Ratt, rattaksel, ledd	✓
		72 - Styresnekke, tannstang	✓
e-Diagnose		73 - Styrestag/ledd	✓
23 - Full systemskann	R	74 - Styreservo	✓
		Hjuloppheng	
Motor		75 - Støtdempere	✓
27 - Motor virkemåte	✓	76 - Stabilisator	✓
28 - Utvendig tilstand motor	✓	77 - Fjærer / fjærbein	✓
29 - Oljenivå motor	O	78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
30 - Kjølevæske	✓	79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
31 - Kjølevifte	✓	80 - Travers	✓
32 - Kjølesystem	✓		
33 - Eksosanlegg	✓		
35 - Motorfester	✓		
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓		
37 - Registerreim	R		



5090095

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	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5090095

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	160,00
9.2		Bremsevirkning, HF	160,00
9.3		Bremsevirkning, VB	130,00
9.4		Bremsevirkning, HB	130,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
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	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	10 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,60 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,00 mm
67.2		Mønsterdybde	7,00 mm
67.3		Mønsterdybde	2,00 mm
67.4		Mønsterdybde	2,00 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



5090095



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



5090095

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:



3. des. 2024

Køretøj: Volvo V40 T2 1.5i 16V GTDI
Motorkode: B 4154 T5
Produktionsår: 15-18
Kilometerstand: 213802 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: LJ64356
VIN: YV1MV28L0H2384666 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. des. 2024 16:30:15

Fejlkode

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

Drivlinje **Benzinmotor** **2 Fejl**

Fejlkode: P226B
Turbolader/kompressor
Ladetryk for højt (mekan. fejl).

Fejlkode: P00C6
Brændstoftryksovervågning
Brændstoftryk for lavt ved motorstart.

bremsesystem **ABS BCM** **1 Fejl**

Fejlkode: C0077
Dæktrykadvarsel
Dæktryk for lavt.

bremsesystem **PBM parkeringsbremse** **ikke tilgængelig**

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

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

Termostyring **CCM klimaanlægsstyring** **1 Fejl**

Fejlkode: B1034
Sædefladevarmeelement VF
Funktion ukorrekt.

Ledningsnetsspænding
Spændingsværdien ligger uden for det tilladte område.

Komfort	Førerdersmodul	0 Fejl
Komfort	Passagerdersmodul	0 Fejl
Komfort	elektr. sædejustering	ikke tilgængelig
Komfort	Overvågning for	ikke tilgængelig
Komfort	HCM belysning	10 Fejl

Fejlkode: U0301
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed
Software ukorrekt.

Fejlkode: B109B
Nummerpladelys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B118B
Kurvelysmodul til venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B118B
Kurvelysmodul til venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1192
Kurvelysmodul til venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1192
Kurvelysmodul til venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1194
Forlygtenivellering til venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1194
Forlygtenivellering til venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1195
Lysbredderegulering højre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1195
Lysbredderegulering højre
Funktion ukorrekt.

Komfort	PAM parkeringshjælp	0 Fejl
Komfort	PAC bakkamera	0 Fejl
Komfort	Anhængermodul	1 Fejl

Fejlkode: U0402
Kommunikation med gearstyreenhed
Signal ugyldigt.

Gearkasse	Gearkasse	0 Fejl
Gearkasse	DEM differentiale-elektronikmodul	ikke tilgængelig
Undervogn	aktivt chassis	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	Betjeningspanel ICM	2 Fejl

Fejlkode: B1300
Display midterkonsol
Afbrydelse /kortslutning i strømkredsen

Fejlkode: B1300
Display midterkonsol
Afbrydelse /kortslutning i strømkredsen

Infotainmentsystem	IAM audiomodul	ikke tilgængelig
---------------------------	-----------------------	-------------------------