



5145127

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
07.01.2025

## 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		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volvo	<b>Motorstørrelse</b>	1498 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	V40 Cross Country	<b>Motoreffekt</b>	112 kW
<b>Type</b>	M	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	BT90368	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	YV1MZ32V0K2176664	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	94958	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Sølv	<b>Registreringsår</b>	2018
<b>Karosseritype</b>	Flerbruksbil	<b>Registrert første gang</b>	29.11.2018
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	16.02.2026



## 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.



5145127

## Testresultater

Ref.id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.6	Service/ Dokum.	Service er ikke utført i hht produsentens spesifikasjoner. Dette kan medføre uforutsett verditap og evt garantibortfall. Kostnader må vurderes nærmere ved avregning.	Tid mellom servicer er overskredet
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre foran
101.2	Bagasjeromstildekning	Skitten/misfarget:	Hattehylle
103.2	Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	

Ref.id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.10	Bremsebelegg	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	Venstre bak, Høyre bak
6.17	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
37.8	Registerreim	* Utskifting av registerreim hver 240 000 km/120. måned	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran, Venstre foran, Høyre bak
66.11		Oksidering / oksidert felg	Venstre foran, Høyre foran
69.10	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Bilen er ikke utstyrt med reservehjul	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Støtfanger foran
86.20		Steinsprut:	Panser, Tak, Støtfanger foran
86.34		* Takrails er noe misfarget.	
87.11	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Høyre
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakkdør
103.5	Interiør generelt	Innvendig vurdering vanskelig pga. mye løsøre	

## Merknader



5145127

**Punkt****Merknad**

Reservehjul / dekkreparasjonssett

Kompressor ligger bak + Biltema Dekkreparasjonsett.

Lakk / karosseri utvendig

Pyntedeksel er løst Venstre foran.

**Ikke utførte****Punkt****Årsak**

Kjøreegenskaper

Bilen er ikke prøvekjørt

Motor virkemåte

Bilen er ikke prøvekjørt

**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.

Servicehistorikk er vedlagt

Dato	Km.stand
28.10.2024	93165
27.07.2023	76170
07.01.2022	46023
29.01.2021	35867
18.11.2019	30779

**Testforhold**

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	5 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-6 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt;Mørkt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	17.02.2026
<b>Ikke prøvekjørt pga:</b>	Føreforhold



5145127

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper |

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. R

**Bremser**

5 - Bremsbelegg O

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsrør ✓

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 O

**Motor**

25 - Avgassanalyse (Bensin) ✓

27 - Motor virkemåte |

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor O

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim O

**Drivverk**

40 - Girkasse (automatisk) ✓

42 - Drivaksler ✓

**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 ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri R

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk ✓

66 - Felg O

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett O

70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

**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 ✓



5145127

## Karosseri

81 - Frontrute	○
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	○
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	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	R
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	R
104 - Varseltrekant	✓



5145127

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	23,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	23,60 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	23,90 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	23,90 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	9,80 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	9,80 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
25.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-45 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,20 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	400 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 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	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,00 mm
67.4		Mønsterdybde	4,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

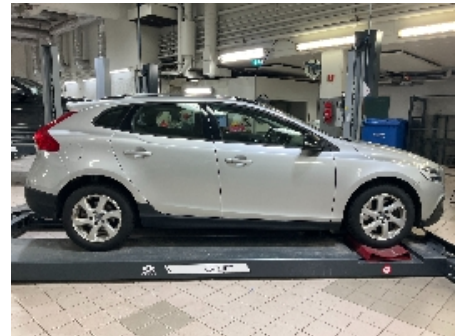
## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



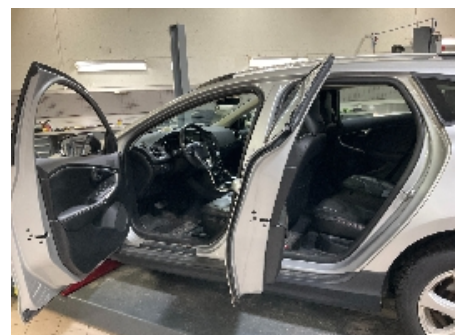
9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5145127



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



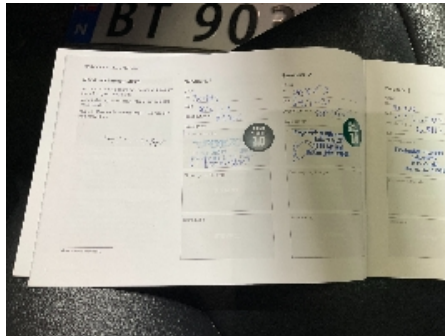
17. Generelt



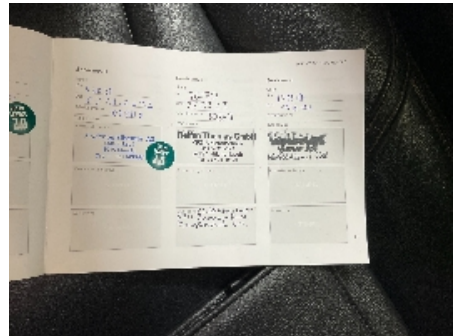
18. Generelt



19. Generelt



20. Service/ Dokum.



21. Service/ Dokum.



22. Generelt



23. Felg



24. Bremseskiver





25. Felg



26. Bremseskiver



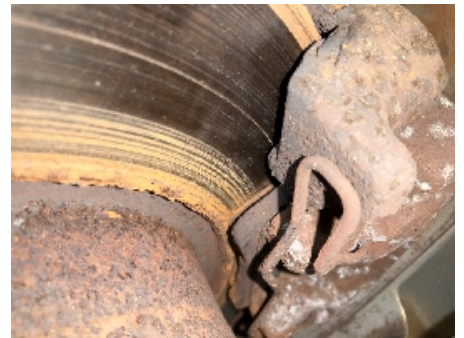
27. Felg



28. Bremseskiver



29. Felg



30. Bremseskiver



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Lakk / karosseri utvendig



37. Lakk / karosseri utvendig



38. Lakk / karosseri utvendig



39. Lakk / karosseri utvendig



40. Lakk / karosseri utvendig



41. Lakk / karosseri utvendig



42. Døråpning



43. Lakk / karosseri utvendig



44. Lakk / karosseri utvendig



45. Lakk / karosseri utvendig



46. Lakk / karosseri utvendig



47. Lakk / karosseri utvendig



48. Seter



5145127



**49. Lakk / karosseri utvendig**



**50. Lakk / karosseri utvendig**



**51. Lakk / karosseri utvendig**



**52. Utvendig speil**



**53. Lakk / karosseri utvendig**



5145127

## 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.



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
BT90368	YV1MZ32V0K2176664
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
18-	V40 T3 1.5i 16V GTDI
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
B 4154 T2	94 958

## Utført med feil (20)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
ABS BCM	C0077	TYRE-PRESSURE WARNING—TYRE PRESSURE TOO LOW
CEM Central electrics module	B1108 B110A B110B B1D06 B1D38 C111B U0301	Central locking motor of driver door—Function faulty. Central locking actuator driver side rear—Function faulty. Central locking actuator passenger side rear—Function faulty. Turn signal left—Function faulty. FRONT WIPER MOTOR—Fault in electric circuit BRAKE LIGHT LEFT—Fault in electric circuit CAN bus connection to powertrain control module—Faulty software
Driver door module	B1108 B12B6	Central locking motor of driver door—Function faulty. Central locking system actuator front—Fault in electric circuit
Gasoline engine	P0103 P0113 P0341 P0366 P059F P05A1 P068B	Air-mass sensor—Voltage too high Intake-air temperature sensor 1 bank 1—Signal too high Camshaft position sensor 1—Signal faulty Camshaft position sensor B (bank 1)—Function faulty. Radiator shutter—HARD TO OPERATE OR BLOCKED Radiator shutter position sensor—Function faulty. Main relay—Function faulty.
ICM control panel	B1296 B1300	Navigation system ECU—MISSING-/ INCORRECT DATA FOR NAVIGATION Display center console—Interruption/short circuit in electric circuit



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

## Utført uten feil (12)

System	Beskrivelse
ABS	SAS Steering-Angle Sensor
Air conditioning	CCM Air conditioning control CPM Auxiliary heater
Airbag	SRS airbag
Comfort	Instrument cluster PAM Parking assist Passenger door module
OBD	
Safety	Collision velocity module PPM Pedestrian protection system
Steering	Electr. power steering
Transmission	Transmission