



4548108

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
10.05.2024



## 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>	398678		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volvo	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	C40	<b>Motoreffekt</b>	170 kW
<b>Type</b>	X	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	BU30996	<b>Drivstofftype</b>	Elektrisk
<b>Understellsnr.</b>	YV1XKEFV0P2036823	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	29305	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2022
		<b>Registrert første gang</b>	25.11.2022



## 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.



4548108

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.4	Service/ Dokum.	Det er ikke avmerket noen servicer i serviceheftet	
4.7		Aktivert serviceindikator	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Venstre bakdør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.20		Steinsprut:	Panser

## Servicehistorikk

Det er ikke avmerket noen servicer i servicehefte

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	12 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	24.11.2026



4548108

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

**Generell informasjon**

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. **R**

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsør ✓
- 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**

**Drivverk**

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

**Elektriske anlegg**

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
- 61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓
- 62 - Ladekabel 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 ✓



4548108

### Karosseri

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

### Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



4548108

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,60 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:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,00 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	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4548108

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



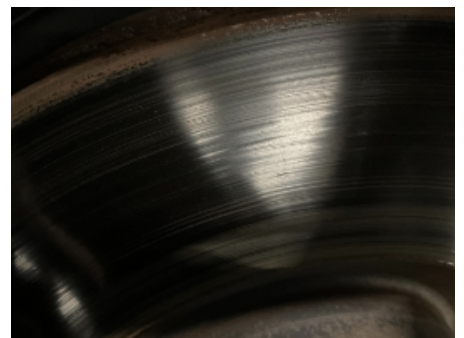
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt





4548108



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



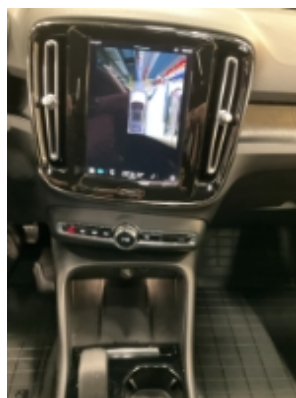
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



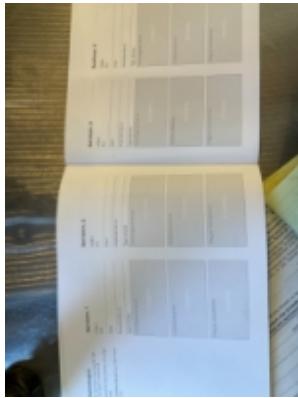
23. Generelt



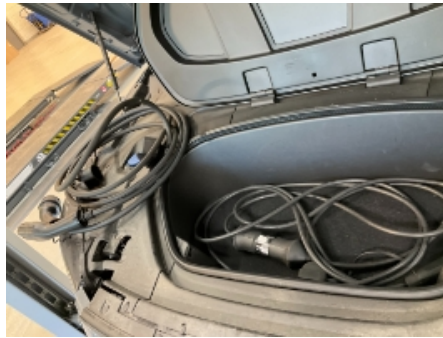
24. Generelt



4548108



**25. Generelt**



**26. Generelt**



**27. Generelt**



**28. Generelt**



**29. Generelt**



**30. Generelt**





4548108

## 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:



10. mai 2024

Køretøj: Volvo C40 Recharge Pure Electric  
Motorkode: E 400 V2  
Produktionsår: 22-  
Kilometerstand: 29305 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: BU30996  
VIN:  
Testet: 10. mai 2024 09:31:29

---

Fejlkode

---

<b>Motor</b>	<b>Elektromotor</b>	<b>3 Fejl</b>
Fejlkode: P1281 Eldrivmotor-effektelektronik Funktion ukorrekt.		
Fejlkode: P1283 Eldrivmotor-effektelektronik Funktion ukorrekt.		
Fejlkode: P105A Frontspoilerlameller Funktion ukorrekt.		
<b>Motor</b>	<b>BECM batteriovervågningsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>IEM Eldrivmotor bagaksel</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Motor</b>	<b>IHFA Inverter til højspænding-foraksel</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: P060C styreenhed Intern fejl.		
<b>Motor</b>	<b>OBC højspændingsbatteri-oplader</b>	<b>2 Fejl</b>
Fejlkode: P0D98 Højspændings-ladekabeloplåsning Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: P125A Jævnstrømsladning		

Opladningsproces fejlbehæftet.

## **ABS**

## **ABS BCM 2**

**12 Fejl**

Fejlkode: U0037  
Køretøjs-kommunikations-bus B  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0115  
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed 2  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U2D43  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2DA2  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D50  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D88  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D84  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D5A  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2710  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D83  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2740  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: C10D0  
Bremsehovedcylinder, vandringssensor  
Position ikke plausibel.

## **ABS**

## **SAS Ratvinkelgiver**

**1 Fejl**

Fejlkode: U2C36  
Signalledning til andre systemstyreenheder  
Ugyldigt signal registreret.

<b>Airbag</b>	<b>RML sikkerhedssele VF</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>RMR sikkerhedssele HF</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>SRS Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>CCM klimaanlægsstyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>ASDM styreenhed aktiv radar- og kameraovervågning</b>	<b>13 Fejl</b>

Fejlkode: U2C62  
 Signalledning til andre systemstyreenheder  
 Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C69  
 Signalledning til andre systemstyreenheder  
 Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C72  
 Signalledning til andre systemstyreenheder  
 Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: B1B36  
 Parkeringssensor FH udvendig  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B38  
 Parkeringssensor FH indvendig  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B40  
 Parkeringssensor FV udvendig  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B42  
 Parkeringssensor FV indvendig  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B13F3  
 Parkeringssensor BV udvendig  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B13F4  
 Parkeringssensor BH udvendig  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B129C  
 Sidekollisionsføler FV  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B129D  
 Sidekollisionsføler FH  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U2617  
 Signalledning til andre systemstyreenheder  
 Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U261B





