



5155876

# NAF Test Eierskifte

Testdato  
15.01.2025



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volvo	<b>Motorstørrelse</b>	1969 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	XC40	<b>Motoreffekt</b>	140 kW
<b>Type</b>	X	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	AA73013	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	YV1XZA6VCL2261783	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	44622	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2019
<b>Karosseritype</b>	Stasjonsvogn	<b>Registrert første gang</b>	06.12.2019
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	05.12.2025



## Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp og salg av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Som kjøper eller selger er du tjent med å avdekke feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test Eierskifte vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi deg en bekreftelse på normal tilstand.

Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør.

**Nå kan du se rapportene dine i NAF appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.**



5155876

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
15.1	Setevarmer.	Setevarme virker ikke:	Venstre foran

  

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
22.7	Parkeringsvarmer /tilleggsvarmer.	Ikke funksjonsprøvd	
23.6	Interiør generelt.	* Anbefaler innvendig rens.	
36.5	Full systemskann.	Det finnes feilkoder, se rapport	
37.29	Lykter/lys.	Krakelert lykteglass:	Venstre ytre, Høyre ytre
43.12	Batteri 12 volt.	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
66.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	Støtfanger foran
66.18		Lakkriper:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
92.10	Felg.	Ripe/slitasje på felg	Høyre bak, Høyre foran

## Merknader

Punkt	Merknad
Lakk / karosseri utvendig.	Lakkriper støtfangere foran og bak nedre del.

## Servicehistorikk

Dato	Km.stand
10.01.2025	44416
13.12.2023	32556
12.12.2022	22305
03.12.2021	10501
07.12.2020	6274

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-1 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	06.12.2025



5155876

**Generell informasjon.**

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås/nøkler. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ✓

**Interiør.**

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓

**Interiør.**

- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. ✓
- 12 - Lyktespyler / Visker. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. O
- 15 - Setevarmer. R
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). ✓
- 22 - Parkeringsvarmer /tilleggsvarmer. O
- 23 - Interiør generelt. O

**Prøvekjøring.**

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 27 - Girkasse. (automatisk) ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

**Motor.**

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. O
- 37 - Lykter/lys. O
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 40 - Kjølevæske. ✓
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. O
- 44 - Oljenivå motor. ✓
- 45 - Utvendig tilstand motor. ✓
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. ✓
- 48 - Drivrem generator. ✓

**Karosseri.**

- 49 - Dører. ✓

**Karosseri.**

- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjersele. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. O



5155876

**Underside.**

67 - Vognbunn/understell.	✓
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	✓
73 - Bremsørør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
75 - Bremsbelegg innvendig.	✓
76 - Bremseskiver innvendig.	✓
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasjer.	✓
82 - Mellomaksel.	✓
83 - Eksosanlegg.	✓
84 - Travers.	✓
85 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
86 - Styrestag/ledd.	✓
87 - Styresnekke, tannstang.	✓
88 - Fjærer / fjærbein.	✓

**Hjul,dekk.**

89 - Bremseskive/klosser utvendig	✓
90 - Hjullager.	✓
91 - Dekk.	✓
92 - Felg.	0



5155876

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	270,00
31.2		Bremsevirkning, HF	270,00
31.3		Bremsevirkning, VB	280,00
31.4		Bremsevirkning, HB	280,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-42 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	603 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	150000
47.2		eller ved, måneder:	120
89.1	Bremseskive/klosser utvendig		Kontrollert visuelt
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
91.2		Mønsterdybde VF	6,80 mm
91.3		Mønsterdybde HF	6,50 mm
91.4		Mønsterdybde VB	6,70 mm
91.5		Mønsterdybde HB	6,60 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetalfelg



5155876

## Leveransebetingelser

### 1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

### 2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

- Bør utbedres = Anbefaler reparasjon
- Kommentar = Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand er vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon. Reparasjon anbefales.

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er 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 elektronikkfeil via OBD

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF. 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

NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

### 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.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis bileier starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Naf senter Oslo  
Eikenga 9  
0579 Oslo  
Telefon: +4745243912  
Fax:  
E-mail: eikenga@naf.no  
Website:



15. jan. 2025

Svendsen

Køretøj: Volvo XC40 D4 2.0 16V CDI Turbo AWD  
Motorkode: D 4204 T12  
Produktionsår: 17-  
Kilometerstand: 44622 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: AA73013  
VIN: YV1XZA6VCL2261783 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 15. jan. 2025 10:31:55

Fejlkode

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Dieselmotor</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>NRCM Styreenhed Nox-reduktion</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: P20F4 Additivdoseringsmodul Additivforbrug for lavt.		
<b>Drivlinje</b>	<b>BECM batteriovervågningsmodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>SAS Ratvinkelgiver</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>VDDM ABS/ESP-styreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>ABS BCM 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>SRS Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>RML sikkerhedssele VF</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>RMR sikkerhedssele HF</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Termostyring</b>	<b>CCM klimaanlægsstyring</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: B1030  
Sædevarme foran til venstre  
Funktion/strømkreds med fejl.

**Førerassistentsystem** **ASDM styreenhed aktiv radar- og** **0 Fejl**  
Hella Gutmann Solutions GmbH

## kameraovervågning

<b>Førerassistentsystem</b>	<b>FLC 2 Frontkamera</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>FLR Styreenhed forreste radar</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>CEM centralelektronikmodul</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: B14E9  
Dæmpningssensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B14E9  
Dæmpningssensor  
Funktion ukorrekt.

<b>Komfort</b>	<b>OHC kontrolpanel i loft</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>SODL sidehindringsregistrering til venstre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>SODR sidehindringsregistrering til højre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>SCL ratlås-servomotor</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>DDM førerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>PDM passagerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>WAM 360 graders kamerasystem</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>VCM styreenhed køretøjskommunikation</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>DIM kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>POT bagklapmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>TEM telematikstyreenhed</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>PAM parkeringshjælp</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>PSMD førersædemodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>PSMP passagersædestyreenhed</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>HCML Forlygtestyreenhed til venstre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>HCMR Forlygtestyreenhed til højre</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: U2F00

<b>Komfort</b>	<b>Anhængermodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Gearkasse</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>DEM differentiale-elektronikmodul</b>	<b>0 Fejl</b>



<b>Gearkasse</b>	<b>TACM gearskiftemodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>IMS kabineovervågningsføler</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Undervogn</b>	<b>aktivt chassis</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektr. servostyring</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: U112B  
 CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed  
 Kommunikation forstyrret.

<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Audiomodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>TVM tv-styreenhed</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>AGU styreenhed for tilbehør</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Infotainment</b>	<b>0 Fejl</b>