



4698779

# NAF Test ved kjøp - Komplet

Testdato  
29.07.2024



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volvo	<b>Motorstørrelse</b>	1560 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	V50	<b>Motoreffekt</b>	80 kW
<b>Type</b>	M	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	SD43654	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	YV1MW765282428953	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	198225	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2008
		<b>Registrert første gang</b>	09.07.2008



## Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Et kjøretøy kan inneha åpenbare feil og mangler med tilhørende kostnadsbilde. Som kjøper er du tjent med å avdekke de feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test ved kjøp vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi kjøper en bekreftelse på normal tilstand. Viktig informasjon i forbindelse med bilkjøp, som skaper trygghet.

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test ved kjøp-komplett 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.**

Signatur bilteknisk konsulent: .....



4698779

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.1	Kjøreegenskaper	Ratt ut av midtstilling	
9.7	Bremsevirkning	Bremsene ligger på:	Høyre bak
16.1	Lys	Virker ikke:	Venstre parklys
16.4		Feil farge:	Venstre blinklys bak, Høyre blinklys bak
16.7		Feil lysjustering:	Venstre nærlys
16.9		Feil lysjustering, justermekanisme virker ikke:	Venstre nærlys
20.2	Refleks	Skade på refleks:	Høyre side
21.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
35.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
50.6	Vindusvisker, spylers (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Foran
55.2	Drivrem generator	Slitt/morken/sprekt drivrem	
64.11	Dekk	Dekk er skjevslitt:	Venstre bak, Høyre bak
83.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran
95.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre bakdør
96.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
26.8	Utvendig tilstand motor	Liten oljelekkasje	Bunnpanne, Toppdeksel
79.9	Glassruter	Noe steinsprut på frontrute	
79.10		Slitt rute	
83.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
83.34		* Div. lakk riper, steinspru/lakksår	
85.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
87.11	Skiltes	* Noen bulker foran	
101.6	Interiør generelt	* Forventet bruksslitasje	



4698779

## Servicehistorikk

Dette er de servicer som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicer som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
19.06.2024	194664
04.09.2023	174612
11.01.2023	154256
11.05.2022	134497
07.07.2021	114208
26.05.2020	105899
22.05.2019	98501
23.04.2018	89471
10.04.2017	79860
19.04.2016	72953
15.04.2015	65309
28.04.2014	56534
16.04.2013	46653
25.04.2012	36974
10.05.2011	28350
03.06.2010	19687
19.06.2008	10969

## Kunde- og testforhold

Testresultater er gjennomgått med kjøper

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	70 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	12 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	02.04.2026



4698779

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper

**R****Generell informasjon**

4 - Service/ Dokum.

✓

**Bremser**

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

**O**

8 - Parkeringsbrems

✓

9 - Bremsvirkning

**R**

10 - Bremsvæske

✓

11 - Bremsrør

✓

12 - Bremseslanger

✓

13 - Bremskraftforsterker

✓

14 - Brems pedal

✓

**Lys og signaler**

16 - Lys

**R**

17 - Lyd / lyssignaler

✓

18 - Varsellamper

✓

19 - Markeringslys/-lykter

✓

20 - Refleks

**R****e-Diagnose**

21 - Full systemskann

**R****Motor**

24 - Avgassanalyse (Diesel)

✓

25 - Motor virkemåte

✓

26 - Utvendig tilstand motor

**O**

27 - Oljenivå motor

✓

28 - Kjølevæske

✓

29 - Kjølevifte

✓

30 - Kjølesystem

✓

31 - Eksosanlegg

✓

33 - Motorfester

✓

34 - Drivstofftank, rør, slange

✓

35 - Registerreim

**R****Drivverk**

38 - Clutch

✓

39 - Girkasse (manuell)

✓

41 - Differensial

✓

42 - Drivaksler

✓

**Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning

✓

45 - Instrumenter

✓

46 - Elektrisk vindusheis

✓

47 - Oppvarmet bakrute

✓

48 - Kupevifte

✓

49 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

✓

50 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

**R**

51 - Lyktespyler / Visker

✓

52 - Sentrallås

✓

53 - Setevarmer

✓

54 - Ladespenning generator

✓

55 - Drivrem generator

**R**

56 - Batteri ytre tilstand

✓

57 - Tilstand 12 volt batteri

✓

**Hjul, dekk, felg**

64 - Dekk

**R**

65 - Felg

✓

66 - Reservehjul / dekkreparasjonssett

✓

67 - Hjullager

✓

**Styring**

69 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

70 - Styresnekke, tannstang

✓

71 - Styrestag/ledd

✓

72 - Styreservo

✓

**Hjuloppheng**

73 - Støtdempere

✓

74 - Stabilisator

✓

75 - Fjærer / fjærbein

✓

76 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

77 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

78 - Travers

✓



4698779

## Karosseri

79 - Glassruter	○
80 - Dør-/panseråpner	✓
81 - Lås	✓
83 - Lakk / karosseri utvendig	R
84 - Utvendig speil	✓
85 - Underside	○
86 - Understellsnummer	✓
87 - Skilter	○

## Interiør

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



4698779

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	23,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	24,70 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	24,50 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	9,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	9,30 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	8,80 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	269,00
9.2		Bremsevirkning, HF	279,00
9.3		Bremsevirkning, VB	169,00
9.4		Bremsevirkning, HB	170,00
10.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	210 °C
24.1	Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	0,84 m <sup>-1</sup>
28.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	44 °C
35.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
35.2		eller ved, måneder:	120
49.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
49.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
54.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
54.2		Ladespenning uten last (V)	14,50 volt
57.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
57.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	700 ampere
57.3		Målt kaldstart-kapasitet:	777 ampere
64.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,50 mm
64.2		Mønsterdybde HF	4,50 mm
64.3		Mønsterdybde VB	4,50 mm
64.4		Mønsterdybde HB	3,00 mm
64.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
65.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetalfelg



4698779

## Leveransebetingelser

### 1. Testrapporten

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

### 2. Bedømming

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

S = Skiftet.

J = Justert.

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er ikke vurdert

### 3. Gjennomføring av test

Testen utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

### 4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert i testrapporten, og eventuelle henvendelser vedrørende testen må utføres av den som er registrert som kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten kundens samtykke.

### 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 kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen 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 kontrollpunktene i testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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 testforutsetningene ved testtidspunktet
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

### 9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter angitt på testrapportens forside.

### 10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Hvis man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservertidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.

NAF Senter Haugesund  
Hemmingstadveien 21  
5535 Haugesund  
Telefon: +4745391156  
Fax:  
E-mail: Eirik.ostebo@naf.no  
Website: WWW.Naf.No



29. jul. 2024

Køretøj: Volvo V50 1.6 16V CDI  
Motorkode: D 4164 T  
Produktionsår: 06-10  
Kilometerstand: 198225 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: SD43654  
VIN:  
Testet: 29. jul. 2024 08:42:23

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>2 Fejl</b>
Fejlkode: P2458 Regenerering partikelfilter bank 1 Regenereringsvarighed forkert.		
Fejlkode: P2458 Regenerering partikelfilter bank 1 Regenereringsvarighed forkert.		
<b>Motor</b>	<b>Dieselmotor</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: DTC 2A40 Partikelfilter Delvist tilstoppet		
<b>Motor</b>	<b>ADM additivmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>ABS</b>	<b>ABS BCM</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>ABS</b>	<b>SAS Ratvinkelgiver</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Airbag</b>	<b>SRS Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>CCM klimaanlægsstyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>CPM tilskudsvarmer</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: DTC 3541 Tilskudsvarmer-flammevagt Signal for højt/mangler.		



<b>Komfort</b>	<b>CEM centralelektronikmodul</b>	<b>2 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC DD32 Kameramodul højre side Signal med fejl.</p> <p>Fejlkode: DTC 1A41 Tændingskontakt/realtidur Signal med fejl.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Passagerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Elektrisk sædejustering</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Ratmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>PAM parkeringshjælp</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>HCM belysning</b>	<b>2 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC DD11 LIN-bus Fejl i kommunikation.</p> <p>Fejlkode: DTC 2287 styreenhed Fejl i kommunikation.</p>		
<b>Gearkasse</b>	<b>Gearkasse</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektr. servostyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Betjeningspanel ICM</b>	<b>ikke tilgængelig</b>