



6305073

NAF Bruktbiltest

Testdato
19.05.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	595548



Kjøretøy

Bilmerke	Volvo	Motorstørrelse	1969 cm ³
Modell	V60 T8 Twin Engine	Motoreffekt	223 kW
Type	Z	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	RL41108	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	YV1ZWBMUDK1341474	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	175400	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2019
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	03.06.2019
		Frist for neste EU kontroll	13.08.2027



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.



6305073

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
50.2	Døråpning.	Sår eller skade:	Venstre baddør, Høyre baddør
56.3	Ladekabel elbil/hybrid.	Ladekabel mangler	
62.10	Lakk / karosseri utvendig.	Skadet:	Støtfanger foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
14.7	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
36.4	Feilkodeutlesing.	Det finnes feilkoder, se rapport	
36.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
43.8	Oljenivå motor.	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
62.19	Lakk / karosseri utvendig.	Diverse riper/småskader i lakken, anses som normal slitasje for bilens alder og kjørelengde	
62.38		Lakk/karosseri er vurdert, men vanskelig når bilen er:	våt og skitten
88.10	Felg.	Riper/slitasje på felg	
89.25	Ekstra hjulsett..	Ripe/slitasje på felg	

Servicehistorikk

Bilder er vedlagt

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring 60 km/t

Utetemperatur ved prøvekjøring 10 °C



6305073

Generell informasjon.	Motor.
1 - Bildeserie	✓ 47 - Drivreim generator. ✓
3 - Sentrallås/nøkler.	✓
4 - Service/Dokumentasjon.	✓
Interiør.	Karosseri.
5 - Ratt, rattaksel, ledd.	48 - Dører. ✓
6 - Varsellamper/ meldinger.	49 - Elektrisk vindusheis. ✓
7 - Brems pedal.	50 - Døråpning. R
8 - Bremskraftforsterker.	51 - Dørtrekk. ✓
9 - Instrumenter.	52 - Bilbelte. ✓
10 - Dashbord /midtkonsoll.	53 - Gulvmatter/-teppe. ✓
11 - Vindusvisker, spyler.	54 - Seter. ✓
12 - Lyktespyler / Visker.	55 - Ladekontakt elbil/hybrid. ✓
13 - Lyd / lyssignaler.	56 - Ladekabel elbil/hybrid. R
14 - Glassruter.	57 - Tilhengerfeste. ✓
15 - Setevarmer.	59 - Laste-/bagasjerom. ✓
16 - Innvendig speil.	○ 60 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
17 - Utvendig speil.	✓ 62 - Lakk / karosseri utvendig. R
18 - Solskjerm.	Underside.
19 - Takluke/Panoramatak.	63 - Vognbunn/understell. ✓
20 - Taktrekk.	64 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. ✓
21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	65 - Stabilisator. ✓
23 - Interiør generelt.	67 - Drivaksler. ✓
Prøvekjøring.	69 - Bremsesør. ✓
24 - Motor virkemåte.	70 - Bremseslanger. ✓
25 - Kjøreegenskaper.	73 - Parkbrems. ✓
27 - Girkasse. (automatisk)	74 - Støtdempere. ✓
30 - Parkeringsbrems.	75 - Drivstofftank, rør, slange. ✓
31 - Bremsvirkning.	76 - Lekkasje. ✓
Motor.	77 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid. ✓
34 - Panser.	79 - Eksosanlegg. ✓
35 - Understellsnummer.	80 - Travers. ✓
36 - Feilkodeutlesing.	81 - Opphengs- / bærearmer foraksel. ✓
37 - Lykter/lys - virkemåte.	82 - Styrestag/ledd. ✓
38 - Lykter/lys - tilstand.	83 - Styresnekke, tannstang. ✓
39 - Oppvarmet rute/speil.	○ 84 - Fjærer / fjærbein. ✓
43 - Oljenivå motor.	Hjul,dekk.
44 - Utvendig tilstand motor.	✓ 85 - Bremseskive/klosser utvendig ✓
45 - Motorfester.	○ 86 - Hjullager. ✓
46 - Registerreim.	✓ 87 - Dekk. ✓
	✓ 88 - Felg. ○
	✓ 89 - Ekstra hjulsett.. ○



6305073

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
1.1	Bildeserie	Bilder	Ingen bestemt bildeserie for kunde, NAF standard bilder gjennomført
3.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	2 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	10 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	220,00
31.2		Bremsevirkning, HF	220,00
31.3		Bremsevirkning, VB	230,00
31.4		Bremsevirkning, HB	230,00
46.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
46.2		eller ved, måneder:	120
56.1	Ladekabel elbil/hybrid.	Antall ladekabler i bilen:	0 stk
85.1	Bremsekive/klosser utvendig	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	27,50 mm
85.2		Bremsekivetykkelse VF	29,80 mm
85.3		Bremsekivetykkelse HF	29,80 mm
85.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	17,50 mm
85.5		Bremsekivetykkelse VB	18,00 mm
85.6		Bremsekivetykkelse HB	18,00 mm
87.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
87.2		Mønsterdybde VF	3,00 mm
87.3		Mønsterdybde HF	3,00 mm
87.4		Mønsterdybde VB	3,00 mm
87.5		Mønsterdybde HB	3,00 mm
88.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
89.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	8,00 mm
89.2		Mønsterdybde	8,00 mm
89.3		Mønsterdybde	8,00 mm
89.4		Mønsterdybde	8,00 mm
89.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
89.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6305073

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 framtidige 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.



6305073

Bilder og vedlegg



1. Generelt



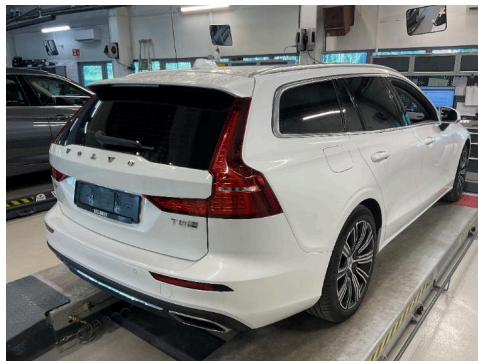
2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt

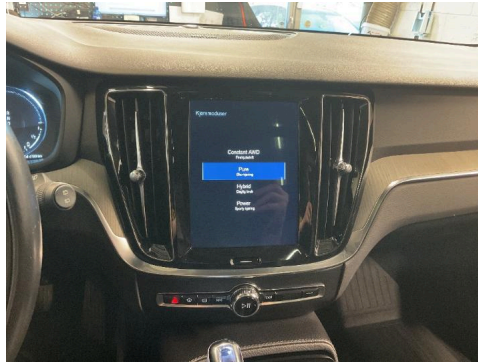


6305073

Bilder og vedlegg



13. Generelt



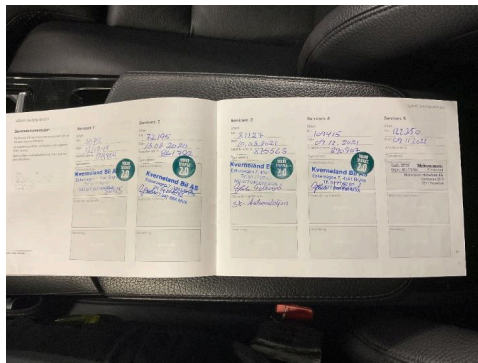
14. Generelt



15. Generelt



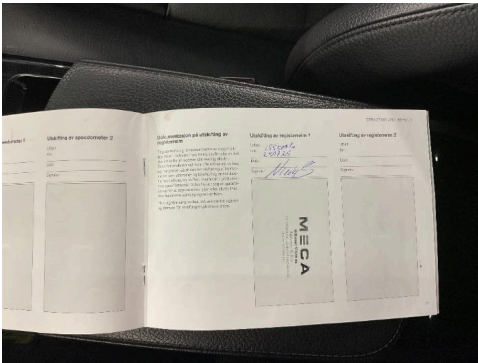
16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



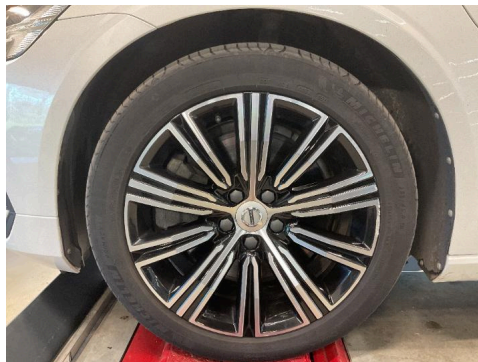
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



6305073

Bilder og vedlegg



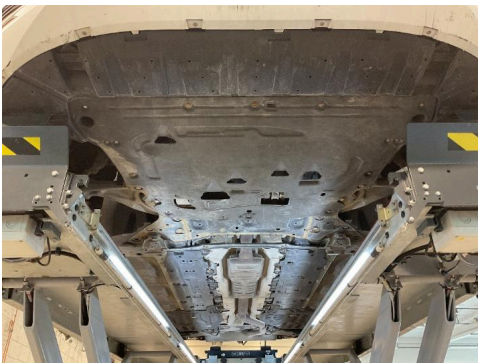
25. Generelt



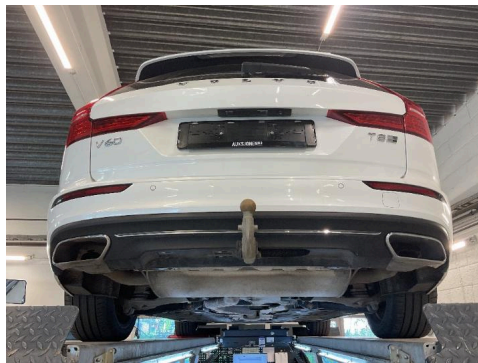
26. Generelt



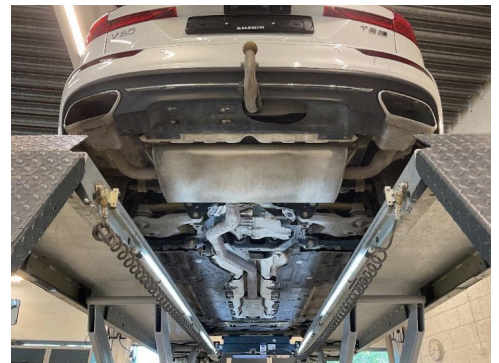
27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Døråpning.



32. Døråpning.



33. Lakk / karosseri utvendig.



34. Lakk / karosseri utvendig.



35. Lakk / karosseri utvendig.

NAF SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



19. mai 2026

Køretøj: Volvo V60 T8 2.0i 16V GDI Plug-in Hybrid AWD
Motorkode: B 4204 T34
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 175400 (skrevet af kontrolløren) 19. mai 2026 06:56:02
Registrering Nr: RL41108
VIN: YV1ZWBMUDK1341474 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 19. mai 2026 06:58:19

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Benzinmotor	ikke tilgængelig
Drivlinje	IEM Eldrivmotor bagaksel	ikke tilgængelig
Drivlinje	IGM inverter	0 Fejl
Drivlinje	IHFA Inverter til højspænding-foraksel	ikke tilgængelig
Drivlinje	OBC højspændingsbatteri-oplader	ikke tilgængelig
Drivlinje	BECM batteriovervågningsmodul	ikke tilgængelig
bremsesystem	SAS Ratvinkelgiver	ikke tilgængelig
bremsesystem	ABS BCM	ikke tilgængelig
bremsesystem	VDDM ABS/ESP-styreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	SRS Airbag	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	RML sikkerhedssele VF	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	RMR sikkerhedssele HF	ikke tilgængelig
Termostyring	CCM klimaanlægsstyring	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	ASDM styreenhed aktiv radar- og kameraovervågning	3 Fejl

Fejlkode: U2C55

Hella Gutmann Solutions GmbH

-1-

mega macs X

Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C62
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C69
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Førerassistentsystem	FLC 2 Frontkamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	FLR Styreenhed forreste radar	ikke tilgængelig
Komfort	DIM kombiinstrument	ikke tilgængelig
Komfort	CEM centralelektronikmodul	ikke tilgængelig
Komfort	DDM førerdørsmodul	ikke tilgængelig
Komfort	PDM passagerdørsmodul	ikke tilgængelig
Komfort	PSMD førersædemodul	0 Fejl
Komfort	PSMP passagersædestyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	SODL sidehindringsregistrering til venstre	ikke tilgængelig
Komfort	SODR sidehindringsregistrering til højre	ikke tilgængelig
Komfort	SCL ratlås-servomotor	0 Fejl
Komfort	VCM styreenhed køretøjskommunikation	1 Fejl

Fejlkode: U1060
Ethernet-forbindelse til infotainmentstyreenhed
Ingen kommunikation mulig.

Komfort	OHC kontrolpanel i loft	ikke tilgængelig
Komfort	PAM parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Komfort	POT bagklapmodul	ikke tilgængelig
Komfort	TEM telematikstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	WAM 360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Komfort	BECM batteriovervågningsmodul	0 Fejl
Komfort	Anhængermodul	0 Fejl
Komfort	HCML Forlygtestyreenhed til venstre	ikke tilgængelig

Komfort	HCMR Forlygttestyreenhed til højre	ikke tilgængelig
Komfort	VCU køretøjets computerenhed	ikke tilgængelig
Komfort	VGM Køretøj-gatewaymodul	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearkasse	1 Fejl
<p>Fejlkode: C0031 Hjulføler FV Signal/funktion med fejl.</p>		
Gearkasse	DEM differentiale-elektronikmodul	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGSM gearvælger	ikke tilgængelig
Gearkasse	TACM gearskiftemodul	0 Fejl
Undervogn	aktivt chassis	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. servostyring	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Audiomodul	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Infotainment	0 Fejl
Infotainmentsystem	TVM tv-styreenhed	ikke tilgængelig