



6305968

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	593426



Kjøretøy

Bilmerke	Volvo	Motorstørrelse	1969 cm ³
Modell	S90 T8 Twin Engine	Motoreffekt	223 kW
Type	P	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	ZZ28074	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	LVYPSBMTDKP059900	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	188966	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2018
Karosseritype	Sedan	Registrert første gang	29.10.2018
		Frist for neste EU kontroll	26.02.2028



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.



6305968

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Siste service er ikke utført	Tid mellom servicer er overskredet
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak
65.7	Dekk	Dekk er skjevslitt:	Høyre bak
67.9	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde under 1,6mm for sommerdekk og 3,0mm for vinterdekk:	2 dekk
83.15	Dør-/panseråpner	* - Vanskelig og lukke høyre bakdør må videre feilsøkes.	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.14		Steinsprut/lakksår	Høyre forskjerm, Panser, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakdør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
21.18	Varsellamper	* - Varsler feil på volvo on call (kan være utgått abonnement)	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
66.10	Felg	Ripe/ slitasje på felg	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.24		Lakkriper:	Høyre bakdør
86.28		Bulk(er)	Høyre bakskjerm

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	18 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



6305968

Prøvekjøring	Elektriske anlegg
1 - Kjøreegenskaper	✓ 44 - Instrument belysning ✓
Generell informasjon	45 - Instrumenter ✓
3 - Nøkler / Utstyr	✓ 47 - Elektrisk vindusheis ✓
4 - Service/ Dokum.	48 - Oppvarmet bakrute ✓
Bremser	R 49 - Kupevifte ✓
5 - Bremsbelegg	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
6 - Bremseskiver	R 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
8 - Parkeringsbrems	O 53 - Sentrallås ✓
9 - Bremsvirkning	✓ 54 - Setevarmer ✓
10 - Bremsvæsknivå	✓ 55 - Ladespenning generator ✓
12 - Bremsør	✓ 56 - Drivrem generator ✓
13 - Bremseslanger	✓ 61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓
14 - Bremskraftforsterker	✓ 62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓
15 - Brems pedal	✓ 63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
Lys og signaler	✓ 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓
17 - Lys	✓ 65 - Dekk R
19 - Refleks	✓ 66 - Felg O
20 - Lyd / lyssignaler	✓ 67 - Ekstra hjulsett R
21 - Varsellamper	O 68 - Hjullager ✓
e-Diagnose	Styring
23 - Full systemskann	O 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
Motor	72 - Styresnekke, tannstang ✓
25 - Avgassanalyse (Bensin)	73 - Styrestag/ledd ✓
27 - Motor virkemåte	74 - Styreservo ✓
28 - Utvendig tilstand motor	✓ Hjuloppheng
29 - Oljenivå motor	O 75 - Støtdempere ✓
30 - Kjølevæske	✓ 76 - Stabilisator ✓
32 - Kjølesystem	✓ 77 - Fjærer / fjærbein ✓
33 - Eksosanlegg	✓ 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
35 - Motorfester	✓ 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓ 80 - Travers ✓
37 - Registerreim	✓
Drivverk	
40 - Girkasse (automatisk)	✓
42 - Drivaksler	✓



6305968

Karosseri

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

Interiør

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



6305968

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	300,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	300,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
25	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
37.2		eller ved, måneder:	120
50	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,60 volt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	3,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	2,00 mm
67.2		Mønsterdybde	2,00 mm
67.3		Mønsterdybde	1,00 mm
67.4		Mønsterdybde	1,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6305968

Feilkodeutlesing - Analyse av kjøretøyets systemer

Utført med feil (15)

System	Feilkoder	Beskrivelse
ASDM ECU of active radar and camera monitoring	U2C69	Signal cable to other system ECUs — Invalid signal registered
BECM battery monitoring ECU	P2560	Coolant level — Level TOO LOW
CCM Air conditioning control	B12A6 U133C	Parking heater water pump — Function faulty. Air-conditioning blower front — Fault in electric circuit
CEM Central electrics module	B14F6 B14F7	Door handle switch rear driver side — Fault in electric circuit Exterior door handle passenger side — Function faulty.
Infotainment	B104D	Steering wheel switch audio/phone volume +/- — Too long activated
PSMD Driver seat module	U3003	Battery voltage — Voltage/current supply faulty
PSMP Passenger seat ECU	B1138 U3003	Seat switch lumbar support "lift" — Function faulty. Battery voltage — Voltage/current supply faulty
SCL Steering column lock actuator	B1026	Activation steering-column locking — Function faulty.
Transmission	P0825 U2C07	Gearshift lever sensor — Function faulty. CAN bus connection to electronic selector lever module — Received invalid data
VCM Vehicle control module	U1050	Trouble codes — Fault code is not documented yet.
VDDM ABS/ESC control unit	U112D	CAN bus connection to electronic selector lever module — no signal / communication

Utført uten feil (19)

System	Beskrivelse
Brake system	ABS BCM SAS Steering-Angle Sensor
Comfort	DDM driver door module DIM Instrument cluster HCML Headlight ECU left HCMR Headlight ECU right PDM passenger door module POT Power Operated Tailgate Module SODL Side object detection left SODR Side object detection right Trailer module WAM All-round vision camera system
Infotainment system	Audio module
OBD	
Passive safety	RML Seat belt FL RMR Seat belt FR SRS airbag
Steering	Electr. power steering



6305968

System

Suspension

Beskrivelse

Active suspension



6305968

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.

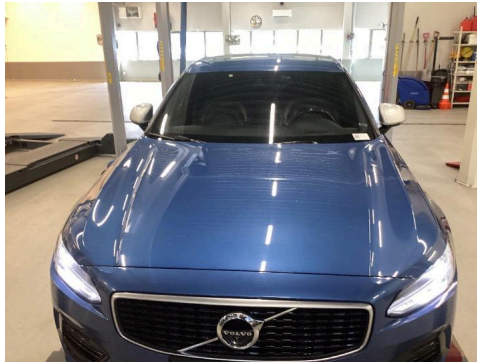


6305968

Bilder og vedlegg



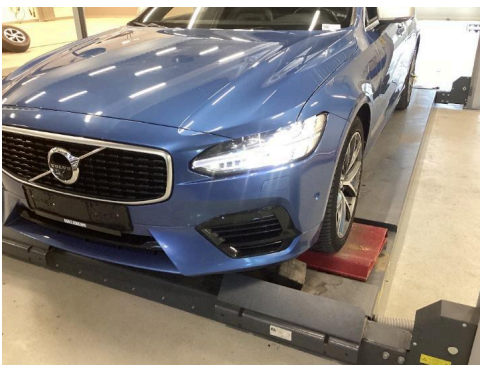
1. Generelt



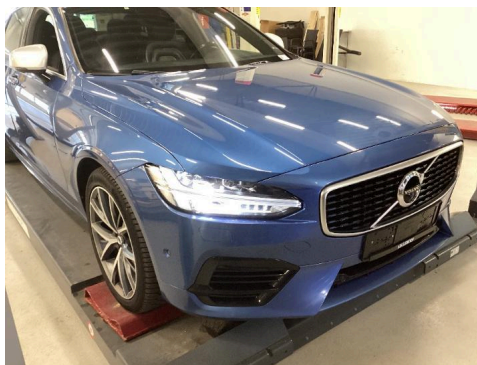
2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



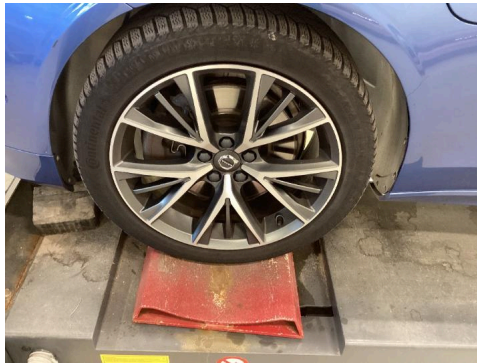
5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6305968

Bilder og vedlegg



13. Generelt



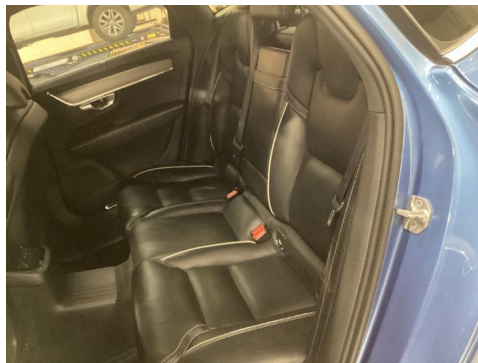
14. Generelt



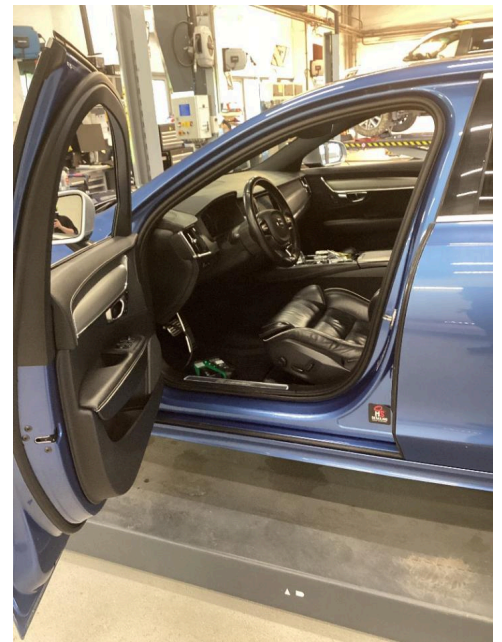
15. Generelt



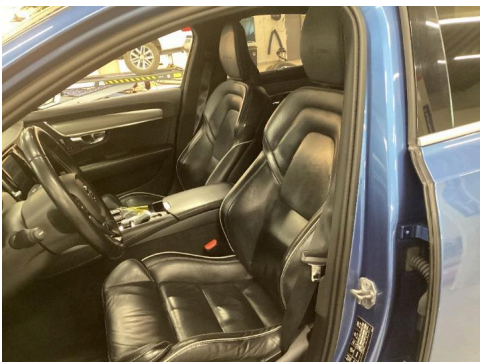
16. Generelt



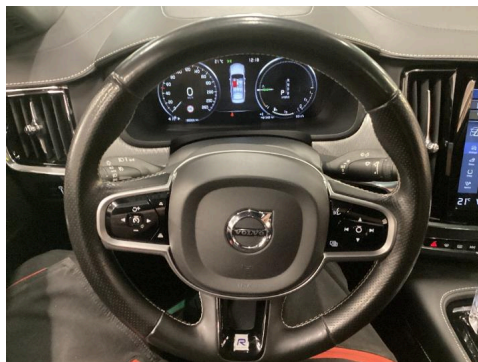
17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



6305968

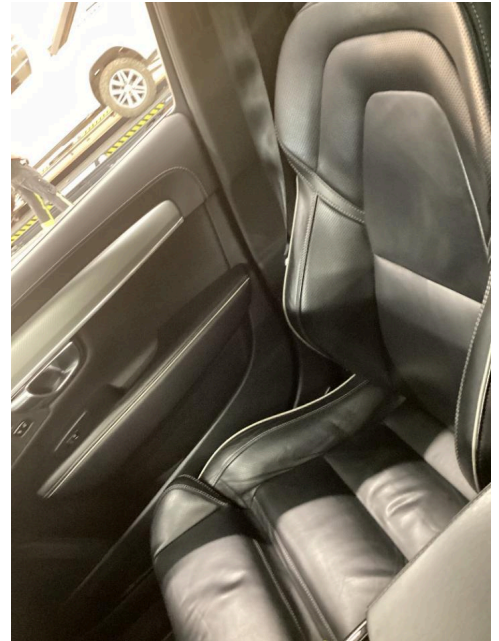
Bilder og vedlegg



22. Generelt



23. Generelt



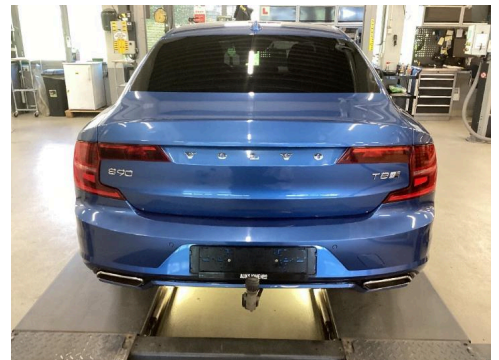
24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



6305968

Bilder og vedlegg



31. Generelt



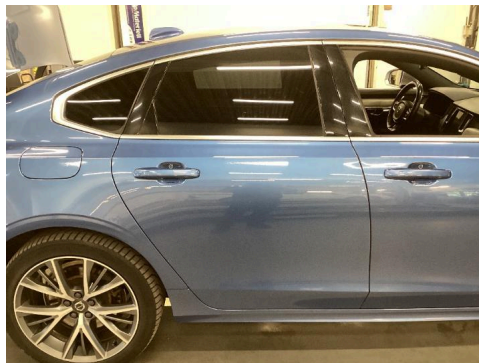
32. Generelt



33. Generelt



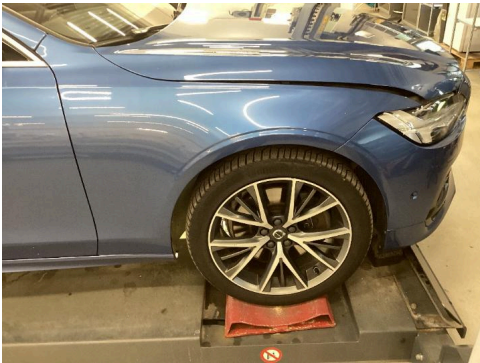
34. Generelt



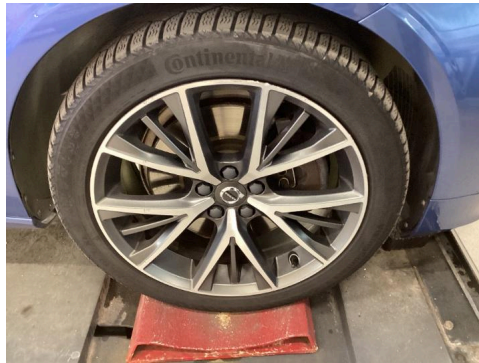
35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



6305968

Bilder og vedlegg



40. Generelt



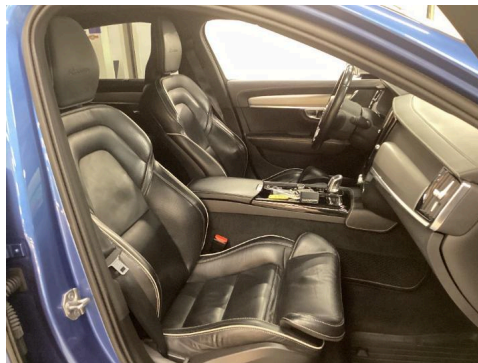
41. Generelt



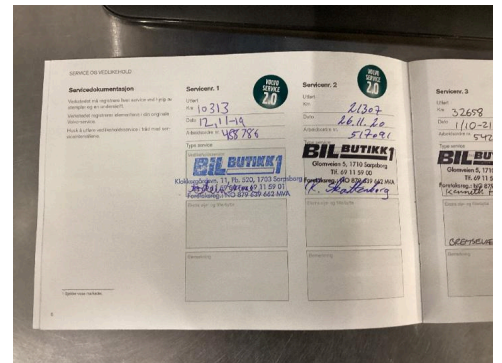
42. Generelt



43. Generelt



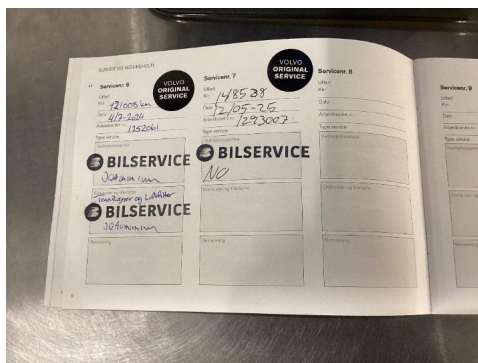
44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



6305968

Bilder og vedlegg



49. Generelt



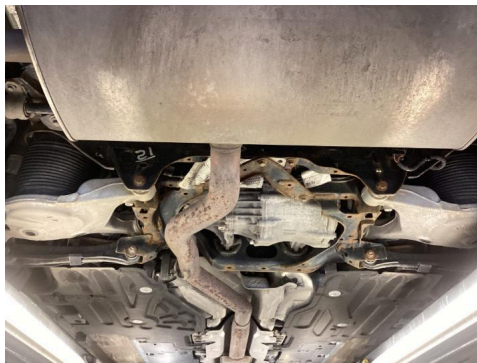
50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt