



6250958

NAF Bruktbiltest

Testdato
24.04.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	587719



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	AMAROK	Motoreffekt	132 kW
Type	2H	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	LJ48599	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2HZDH003288	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	221103	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2012
Karosseritype	Separat førerhus	Registrert første gang	16.10.2012
		Frist for neste EU kontroll	04.07.2026

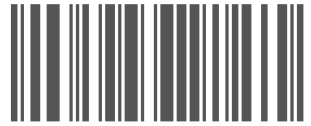


Informasjon

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.



6250958

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
8.1	Parkeringsbrems	Ujevn virkning	
9.6	Bremsevirkning	Større enn 30% variasjon mellom venstre og høyre hjul:	Bakaksel
9.11		* Oljelekkasje bremses bak	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre skiltlys
54.1	Setevarmer	Setevarme virker ikke:	Venstre fremre pute, Venstre fremre rygg
81.4	Frontrute	Spekk i frontrute: • Reparasjonsmetode:Skift	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Bakluke, Støtfanger bak
86.12		Rustangrep:	Høyre forskjerm, Panser, Tak, Venstre fordør, Venstre bakdør, Høyre baksjerm
86.17		* Mangler vind skjerm v/f dør og h/bak dør	
92.1	Luftdyse kupé	Luftdyse skadet:	Venstre foran
97.3	Døråpning	Rust:	Høyre fordør, Venstre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	
98.3		Hull/rift gjennom setetrek:	Venstre foran
101.1	Bagasjeromstildekning	Skade:	
103.4	Interiør generelt	* Skadet midtre armlene	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
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	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.11	Felg	Oksidering / oksidert felg	
67.28	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.22		Diverse lakkrust	
86.30		Lakk/karosseri er vurdert, men vanskelig når bilen er:	Delvis foliert
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	12 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



6250958

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	49 - Kupevifte ✓
5 - Bremsbelegg	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
6 - Bremseskiver	✓ 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
8 - Parkeringsbrems	✓ 53 - Sentrallås ✓
9 - Bremsvirkning	R 54 - Setevarmer R
10 - Bremsvæsknivå	R 55 - Ladespenning generator ✓
12 - Bremsørør	✓ 56 - Drivrem generator ✓
13 - Bremseslanger	✓ 57 - Batteri ytre tilstand ✓
14 - Bremskraftforsterker	✓ 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
15 - Brems pedal	✓ 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O
Lys og signaler	Hjul, dekk, felg
17 - Lys	65 - Dekk ✓
19 - Refleks	R 66 - Felg O
20 - Lyd / lyssignaler	✓ 67 - Ekstra hjulsett O
21 - Varsellamper	✓ 68 - Hjullager ✓
22 - Varsellamper utvidet	✓ 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
e-Diagnose	Styring
23 - Full systemskann	71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
Motor	O 72 - Styresnekke, tannstang ✓
27 - Motor virkemåte	73 - Styrestag/ledd ✓
28 - Utvendig tilstand motor	74 - Styreservo ✓
29 - Oljenivå motor	Hjuloppheng
30 - Kjølevæske	✓ 75 - Støtdempere ✓
31 - Kjølevifte	✓ 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)	✓
41 - Differensial	✓
42 - Drivaksler	✓
43 - Mellomaksel	✓



6250958

Karosseri

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

Interiør

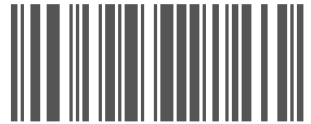
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	R
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	R
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	R



6250958

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	210,00
9.2		Bremsevirkning, HF	210,00
9.3		Bremsevirkning, VB	90,00
9.4		Bremsevirkning, HB	190,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
37.2		eller ved, måneder:	0
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	755 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	8,00 mm
67.2		Mønsterdybde	8,00 mm
67.3		Mønsterdybde	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6250958

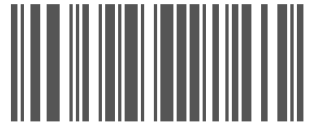
Feilkodeutlesing - Analyse av kjøretøyets systemer

Utført med feil (16)

System	Feilkoder	Beskrivelse
A/C/heater	B108D54	Temperature flap actuator right — Incorrect calibration
	B109054	Defroster flap actuator — Incorrect calibration
	B109811	Potentiometer for defrost power drive — Fault in electric circuit
	B109815	Potentiometer for defrost power drive — Fault in electric circuit
	B10ABF0	REFRIGANT PRESSURE — Pressure too low
	B123454	Actuator of air distribution flap front foot well — Incorrect calibration
	B123471	Air distribution flap actuator of foot well — Function faulty.
	B123515	Sensor for foot well air distribution actuator — Fault in electric circuit
	U101200	Supply voltage — Voltage too high
Diagn. interface bus	1304	CAN bus to radio ECU — Communication disturbed
Parking heater/auxiliary heater	664	Fuel gauge — Fault in fuel gauge
Telephone/cellphone preparation	B104E13	Audio channel for voice/telephone right — Interruption/short circuit in electric circuit.
	B104F13	Audio channel for voice/telephone left — Interruption/short circuit in electric circuit.
	B105213	Control board of cell phone preparation — Interruption in electric circuit
	U106600	CAN bus/connection to radio — No communication
Vehicle electrics 1	3304	Feedback of RR door closing status — Function faulty.

Utført uten feil (1)

System	Beskrivelse
OBD	



6250958

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.

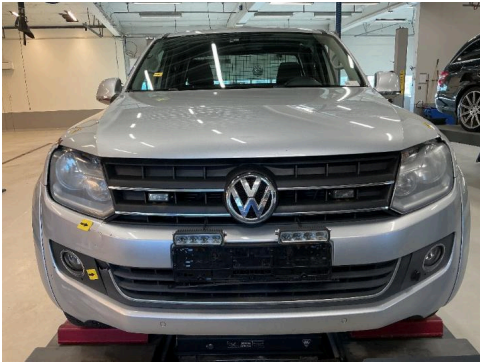
Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.



6250958

Bilder og vedlegg



1. Generelt



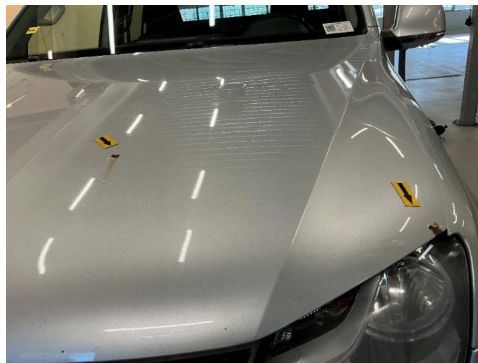
2. Generelt



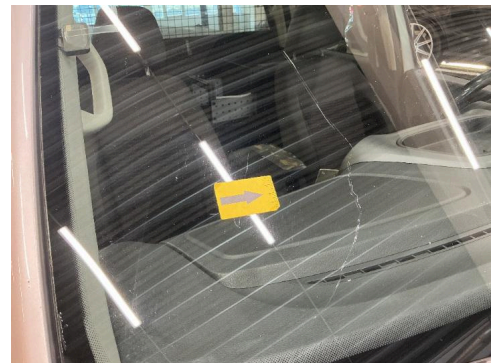
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt

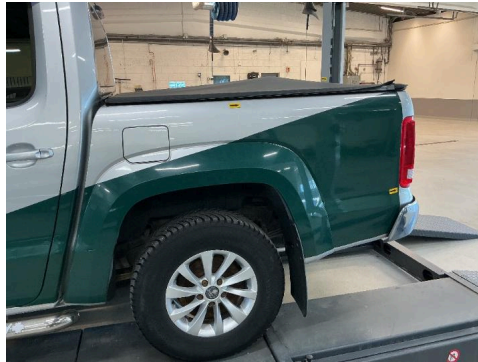


6250958

Bilder og vedlegg



13. Generelt



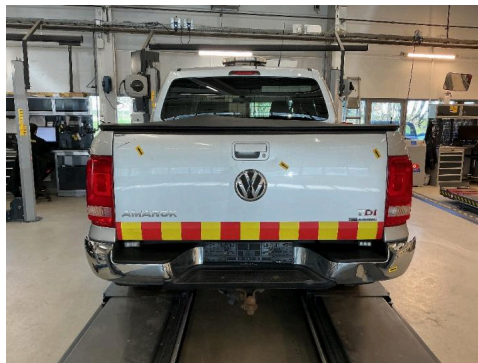
14. Generelt



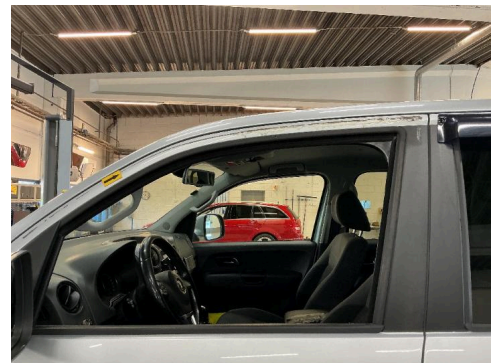
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



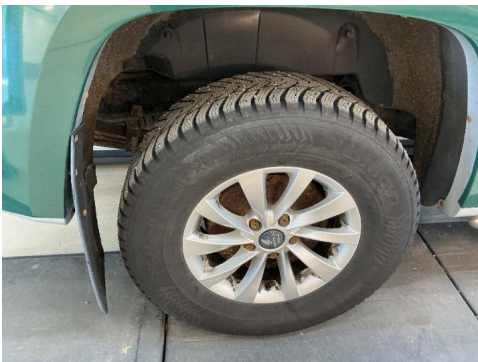
19. Generelt



20. Generelt



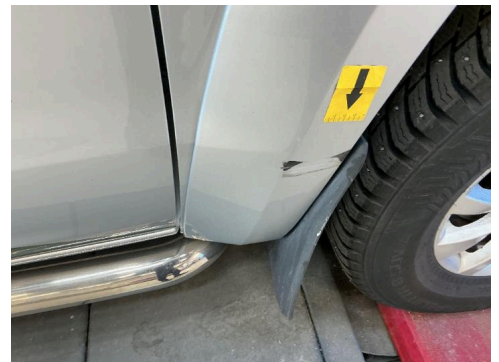
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



6250958

Bilder og vedlegg



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



6250958

Bilder og vedlegg



31. Generelt



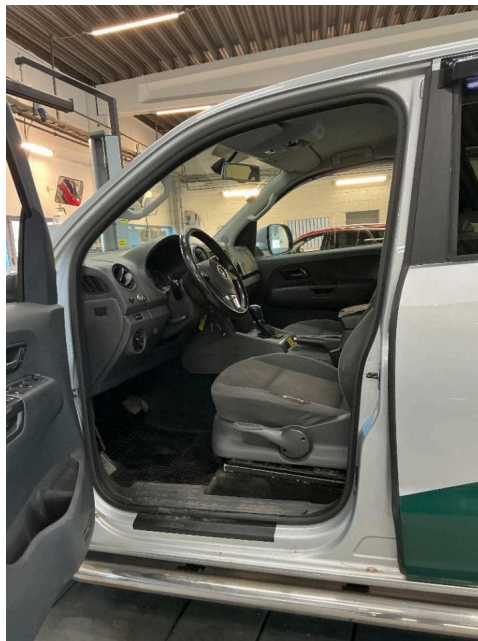
32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



6250958

Bilder og vedlegg



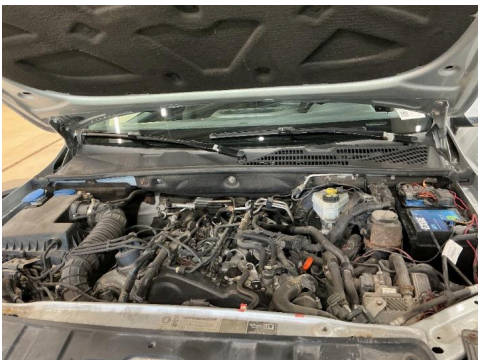
40. Generelt



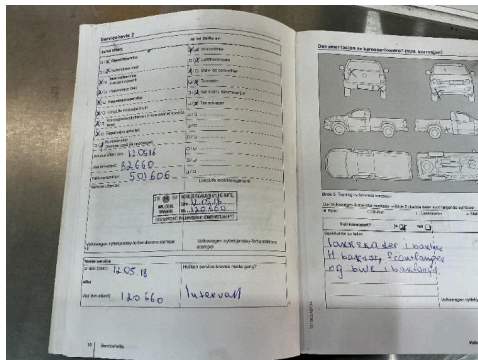
41. Generelt



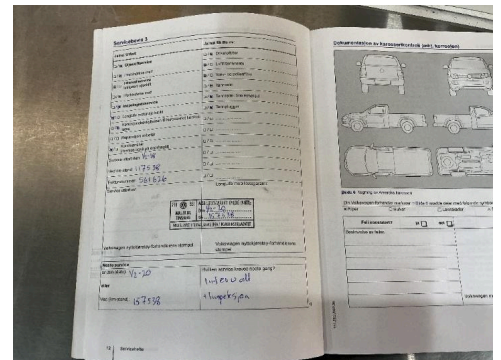
42. Generelt



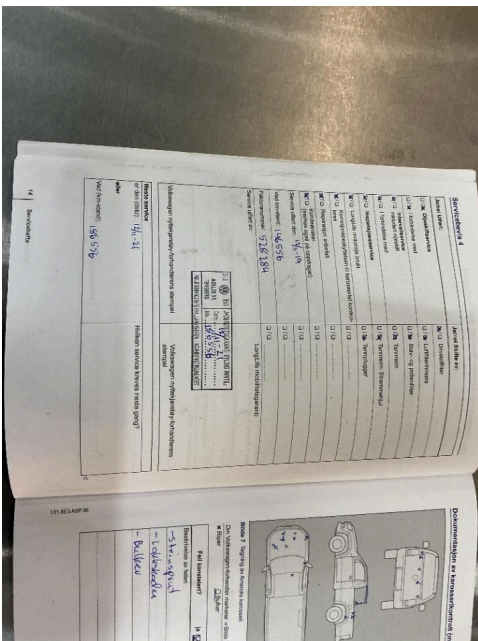
43. Generelt



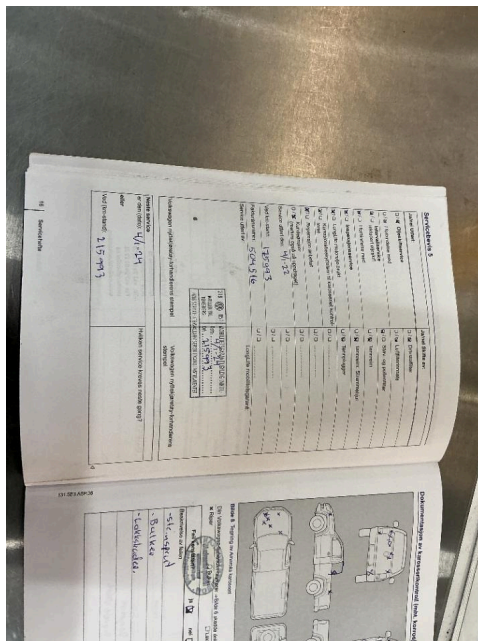
44. Generelt



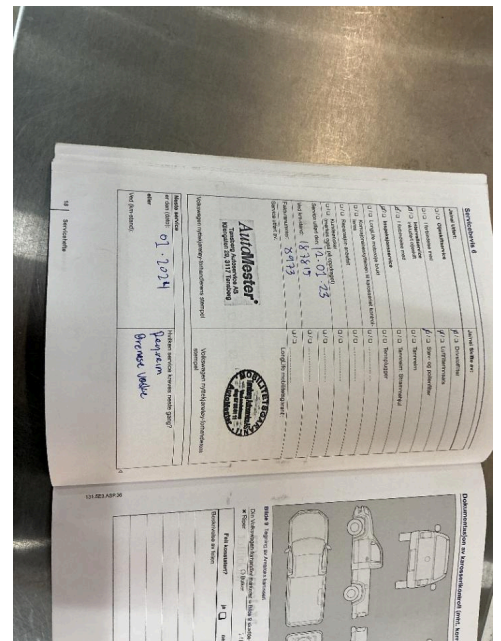
45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt

