

6247717

NAF Bruktbiltest

Testdato
23.04.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	583554



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	103 kW
Type	7J0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	RK77286	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZEH127070	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	124467	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2014
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	24.06.2014
		Frist for neste EU kontroll	29.06.2026

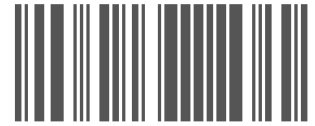


Informasjon

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.



6247717

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.8	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
17.15	Lys	Vann / kondens i lykt:	Venstre sideblinklys, Høyre sideblinklys
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
67.8	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre bakdør, Høyre bakskjerm
86.12		Rustangrep:	Høyre forskjerm, Panser, Bakluke, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre sidekanal
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran

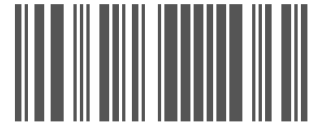
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
2.25	Unormal lyd	* - Periodisk ulyd motor.	
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	
103.5	Interiør generelt	Forventet brukslitasje	

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

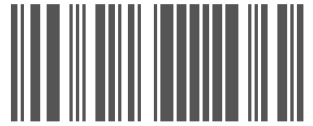
Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	13 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



6247717

Prøvekjøring	Drivverk
1 - Kjøreegenskaper	✓ 38 - Clutch ✓
2 - Unormal lyd	○ 39 - Girkasse (manuell) ✓
	41 - Differensial ✓
	42 - Drivaksler ✓
	43 - Mellomaksel ✓
	R
Generell informasjon	Elektriske anlegg
3 - Nøkler / Utstyr	44 - Instrument belysning ✓
4 - Service/ Dokum.	45 - Instrumenter ✓
	47 - Elektrisk vindusheis ✓
	48 - Oppvarmet bakrute ✓
	49 - Kupevifte ✓
	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
	53 - Sentrallås ✓
	54 - Setevarmer ✓
	55 - Ladespenning generator ✓
	56 - Drivrem generator ✓
	R 57 - Batteri ytre tilstand ✓
	✓ 58 - Tilstand 12 volt batteri R
Lys og signaler	Hjul, dekk, felg
17 - Lys	65 - Dekk ✓
19 - Refleks	66 - Felg ✓
20 - Lyd / lyssignaler	○ 67 - Ekstra hjulsett R
21 - Varsellamper	68 - Hjullager ✓
e-Diagnose	Styring
23 - Full systemskann	✓ 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
	✓ 72 - Styresnekke, tannstang ✓
	✓ 73 - Styrestag/ledd ✓
	✓ 74 - Styreservo ✓
Motor	Hjuloppheng
26 - Avgassanalyse (Diesel)	✓ 75 - Støtdempere ✓
27 - Motor virkemåte	✓ 76 - Stabilisator ✓
28 - Utvendig tilstand motor	✓ 77 - Fjærer / fjærbein ✓
29 - Oljenivå motor	✓ 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
30 - Kjølevæske	✓ 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
32 - Kjølesystem	✓ 80 - Travers ✓
33 - Eksosanlegg	
35 - Motorfester	
36 - Drivstofftank, rør, slange	
37 - Registerreim	



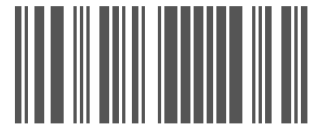
6247717

Karosseri

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

Interiør

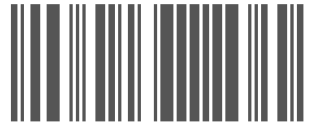
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	O



6247717

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
26	Avgassanalyse (Diesel)		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:	210000
37.2		eller ved, måneder:	0
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
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	449 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



6247717

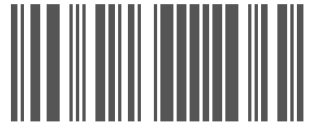
Feilkodeutlesing - Analyse av kjøretøyets systemer

Utført med feil (5)

System	Feilkoder	Beskrivelse
A/C/heater	U111100	CAN bus — Missing message
Diagn. interface bus	1207	Auxiliary heater ECU — Function faulty.
Display/control module roof	1207	Auxiliary heater ECU — Function faulty.
Parking heater/auxiliary heater	1406	NO FLAME DEVELOPEMENT — No flame developement
Radio tuner	3138	Auxiliary input (AUX) — Function faulty.

Utført uten feil (1)

System	Beskrivelse
OBD	



6247717

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.

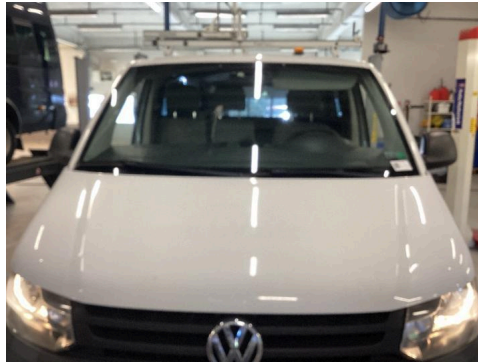


6247717

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



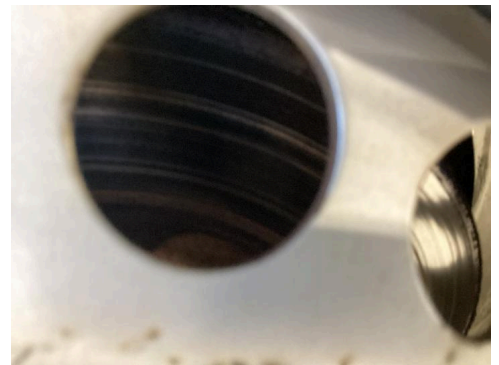
6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt

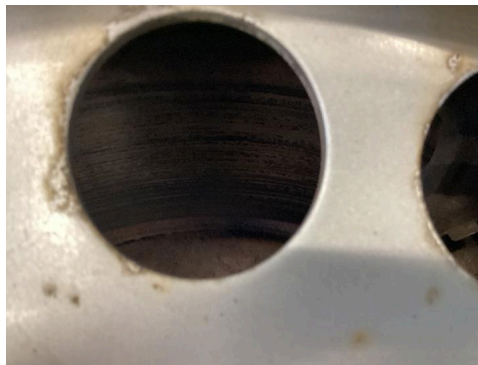


6247717

Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



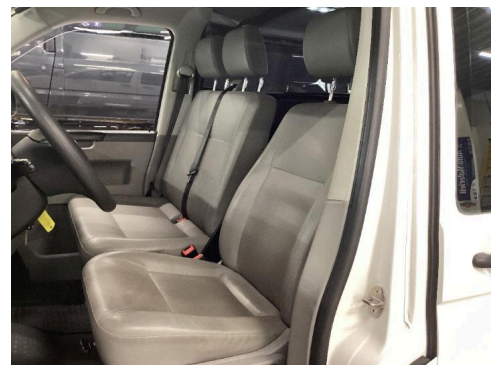
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt

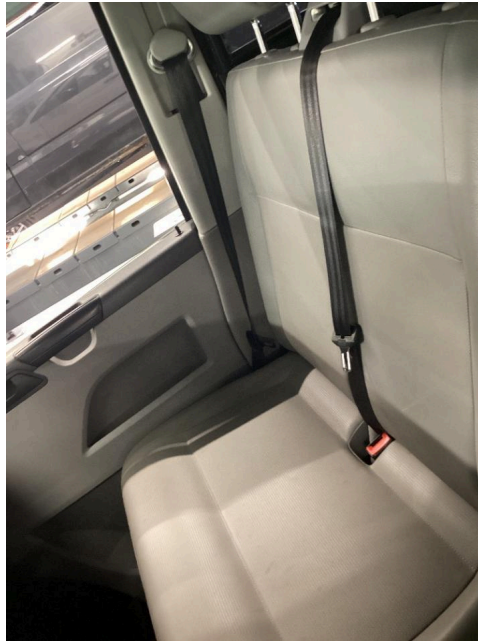


6247717

Bilder og vedlegg



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



6247717

Bilder og vedlegg



31. Generelt



32. Generelt



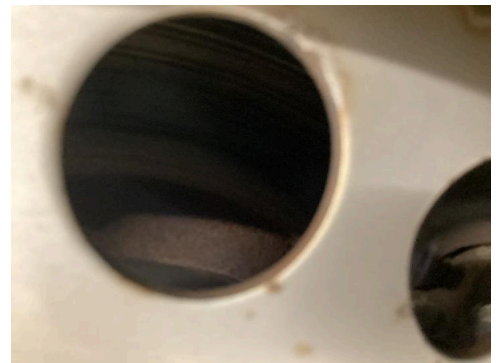
33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



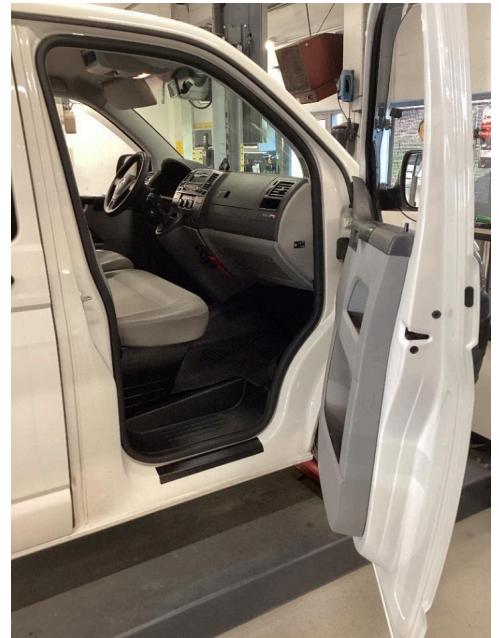
36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt

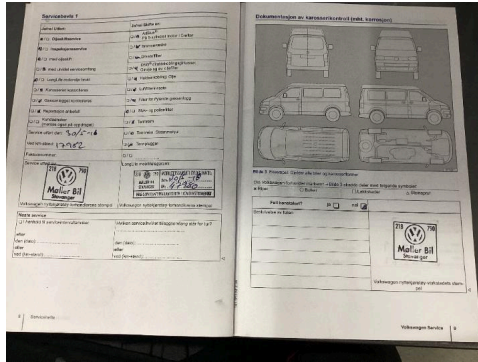


6247717

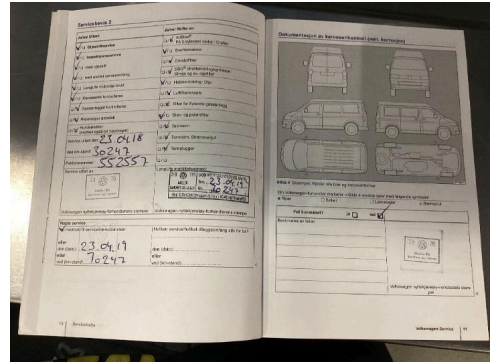
Bilder og vedlegg



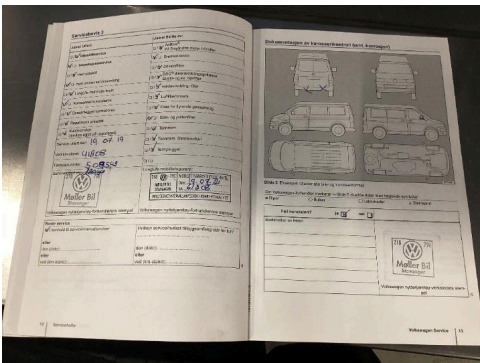
40. Generelt



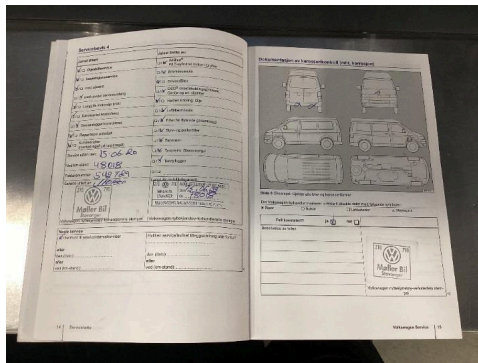
41. Generelt



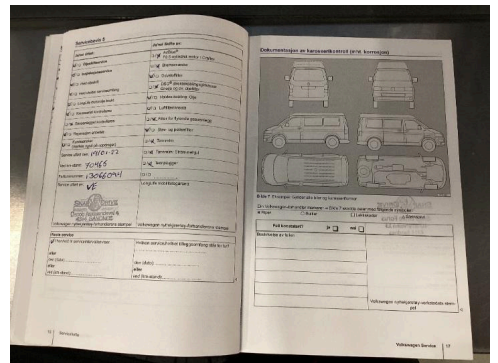
42. Generelt



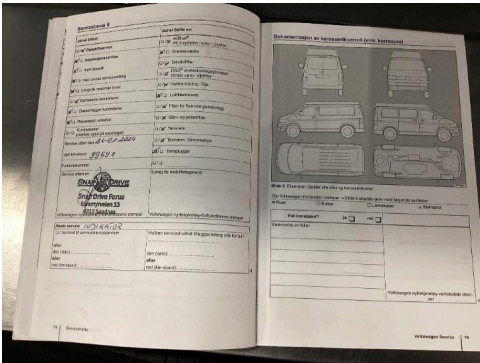
43. Generelt



44. Generelt



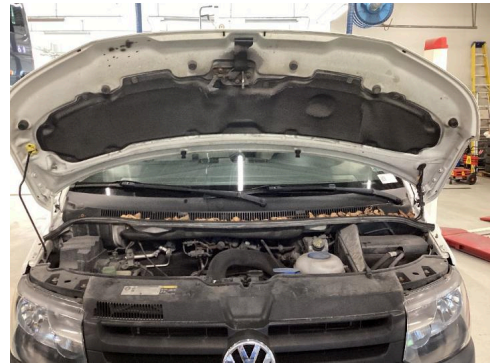
45. Generelt



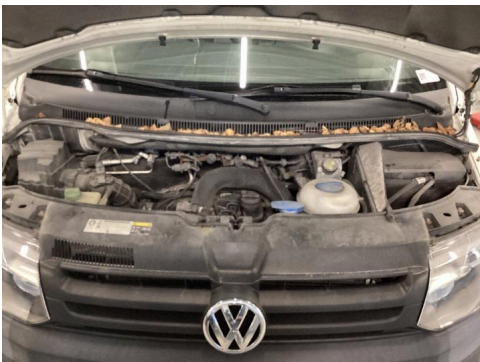
46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



6247717

Bilder og vedlegg



52. Generelt



53. Generelt