



6238686

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
20.04.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	583553



## Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm <sup>3</sup>
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	110 kW
Type	7J0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	RK99491	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZGH109537	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	144355	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2016
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	28.04.2016
		Frist for neste EU kontroll	30.01.2026



## 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.



6238686

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.8	Nøkler / Utstyr	Nøkkel skadet 1 stk	
4.1	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte/servicedokumentasjon er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
4.8		Aktivert serviceindikator	
4.9		Frist for EU kontroll er overskredet	
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none"><li>Reparasjonsmetode:Skift</li></ul>	
83.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummilist:	Venstre foran
83.15		* Bakluke lar seg ikke åpne, videre feilsøk	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.3		Lakkblærer	Venstre fordør, Venstre bakskjerm
86.5		Bulk (er):	Tak, Bakluke, Høyre sidekanal
86.11		Mangelfull kvalitet på replakking:	Høyre forskjerm, Høyre bakdør, Høyre A-stolpe, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre sidekanal
86.12		Rustangrep:	Høyre fordør, Venstre bakdør, Høyre sidekanal
86.14		Steinsprut/lakksår	Bakluke
86.17		* Rens/polering av karosseri grunnet merker etter logo/folie	
88.1	Underside	Skadet/løs innerskjerm:	Venstre foran
88.2		Skadet/løst plastdeksel:	Høyre
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.16	Kjøreegenskaper	* Ratt noe ut av midtstilling	
5.10	Bremsebelegg	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	
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
17.31	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
27.18	Motor virkemåte	Ingen ulyd fra svinghjul ved testtidspunkt	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
39.18	Girkasse (manuell)	Treghet i girooverføring	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
71.9	Ratt, rattaksel, ledd	* Slitt rattpolstring	
86.18	Lakk / karosseri utvendig	Små lakkblærer:	Høyre bakskjerm



6238686

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.19		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre fordør
86.21		Diverse småbulker/lakkriper	
86.22		Diverse lakkrust	
86.33		Tidligere utført penselflekking på steinsprut og riper.	
86.36		* Diverse steinsprut/lakksår	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
98.9	Seter	* Slitasje/sprekker i setetrek	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

## Testforhold

**Maks hastighet ved prøvekjøring** 60 km/t  
**Utetemperatur ved prøvekjøring** 10 °C  
**Føreforhold ved prøvekjøring** Tørt  
**Er bilen skitten eller nediset:** Nei



6238686

Prøvekjøring	Drivverk
1 - Kjøreegenskaper	<input type="radio"/> 38 - Clutch <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Generell informasjon</b>	39 - Girkasse (manuell) <input type="radio"/>
3 - Nøkler / Utstyr	41 - Differensial <input checked="" type="checkbox"/>
4 - Service/ Dokum.	42 - Drivaksler <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Bremser</b>	43 - Mellomaksel <input checked="" type="checkbox"/>
5 - Bremsbelegg	<input type="radio"/>
6 - Bremseskiver	<input type="radio"/>
8 - Parkeringsbrems	<input checked="" type="checkbox"/>
9 - Bremsvirkning	<input checked="" type="checkbox"/>
10 - Bremsvæsknivå	<input checked="" type="checkbox"/>
12 - Bremsørør	<input checked="" type="checkbox"/>
13 - Bremseslanger	<input checked="" type="checkbox"/>
14 - Bremskraftforsterker	<input checked="" type="checkbox"/>
15 - Brems pedal	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Lys og signaler</b>	<b>Elektriske anlegg</b>
17 - Lys	44 - Instrument belysning <input checked="" type="checkbox"/>
19 - Refleks	45 - Instrumenter <input checked="" type="checkbox"/>
20 - Lyd / lyssignaler	46 - Radio / Multimedia <input checked="" type="checkbox"/>
21 - Varsellamper	47 - Elektrisk vindusheis <input checked="" type="checkbox"/>
22 - Varsellamper utvidet	48 - Oppvarmet bakrute <input checked="" type="checkbox"/>
<b>e-Diagnose</b>	49 - Kupevifte <input checked="" type="checkbox"/>
23 - Full systemskann	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Motor</b>	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) <input checked="" type="checkbox"/>
27 - Motor virkemåte	53 - Sentrallås <input checked="" type="checkbox"/>
28 - Utvendig tilstand motor	54 - Setevarmer <input checked="" type="checkbox"/>
29 - Oljenivå motor	55 - Ladespenning generator <input checked="" type="checkbox"/>
30 - Kjølevæske	56 - Drivrem generator <input checked="" type="checkbox"/>
31 - Kjølevifte	57 - Batteri ytre tilstand <input checked="" type="checkbox"/>
32 - Kjølesystem	58 - Tilstand 12 volt batteri <input type="radio"/>
33 - Eksosanlegg	60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer <input type="radio"/>
35 - Motorfester	<b>Hjul, dekk, felg</b>
36 - Drivstofftank, rør, slange	65 - Dekk <input checked="" type="checkbox"/>
37 - Registerreim	66 - Felg <input checked="" type="checkbox"/>
	67 - Ekstra hjulsett <input checked="" type="checkbox"/>
	68 - Hjullager <input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Styring</b>
	71 - Ratt, rattaksel, ledd <input type="radio"/>
	72 - Styresnekke, tannstang <input checked="" type="checkbox"/>
	73 - Styrestag/ledd <input checked="" type="checkbox"/>
	74 - Styreservo <input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Hjuloppheng</b>
	75 - Støtdempere <input checked="" type="checkbox"/>
	76 - Stabilisator <input checked="" type="checkbox"/>
	77 - Fjærer / fjærbein <input checked="" type="checkbox"/>
	78 - Opphengs- / bærearmer foraksel <input checked="" type="checkbox"/>
	79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel <input checked="" type="checkbox"/>
	80 - Travers <input checked="" type="checkbox"/>



6238686

## Karosseri

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

## Interiør

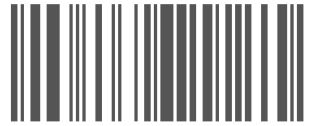
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	O
98 - Seter	O
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	✓



6238686

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	4 stk
6	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	300,00
9.2		Bremsevirkning, HF	300,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
50	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	850 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	540 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	9,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	9,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	9,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	9,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,50 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



6238686

## 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.

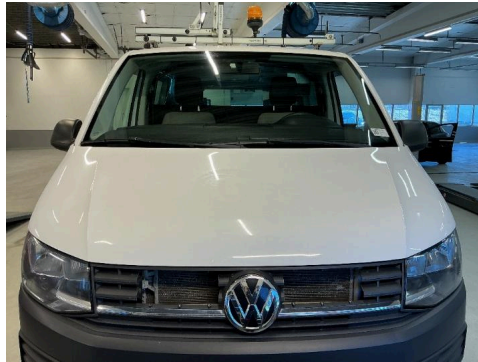


6238686

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



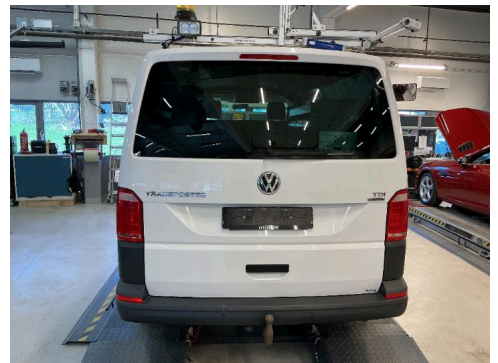
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6238686

### Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



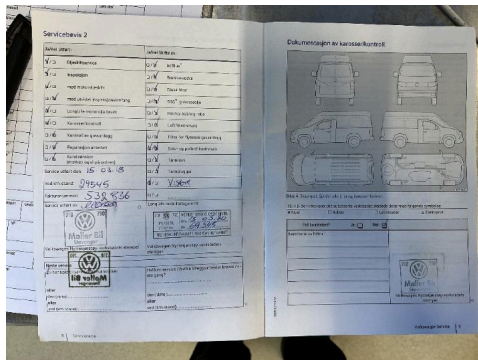
20. Generelt



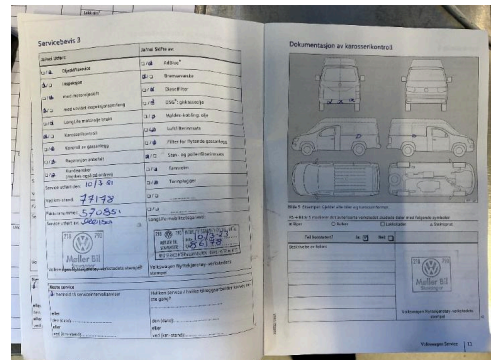
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt

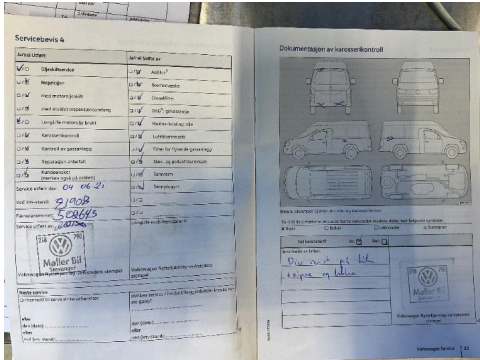


24. Generelt

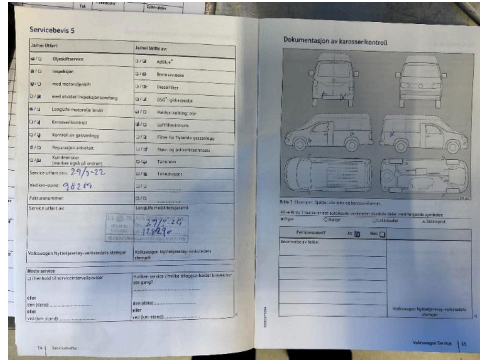


6238686

### Bilder og vedlegg



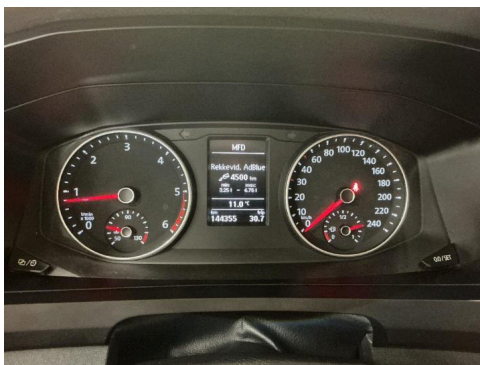
25. Generelt



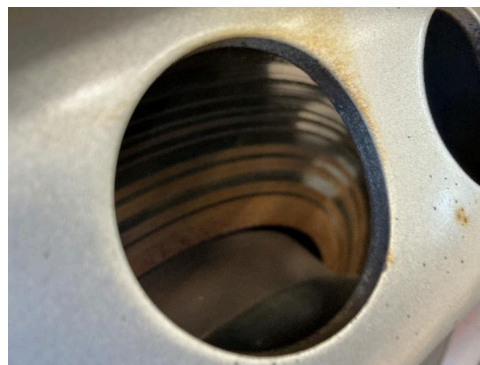
26. Generelt



27. Generelt



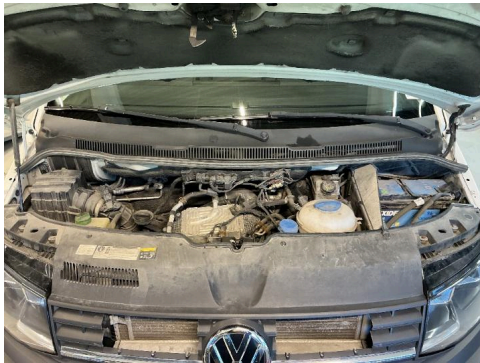
28. Generelt



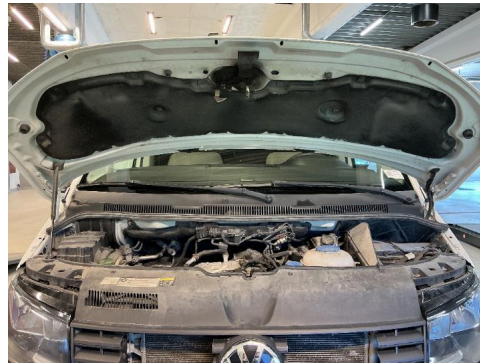
29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



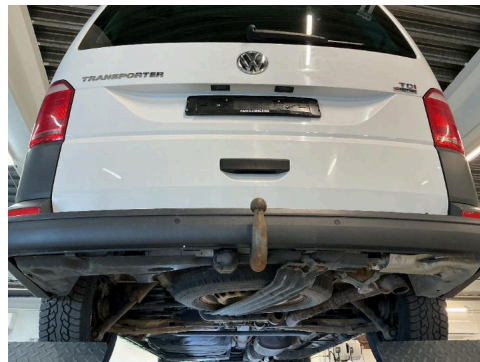
32. Generelt



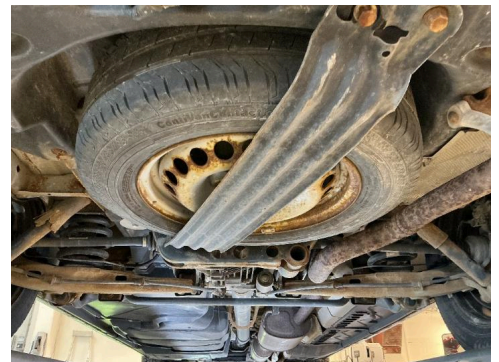
33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



6238686

## Bilder og vedlegg



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



6238686

## Bilder og vedlegg



49. Generelt



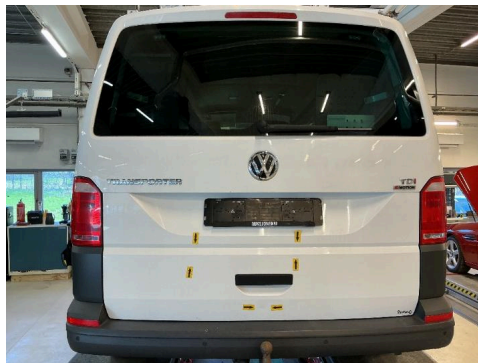
50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



6238686

## Bilder og vedlegg



61. Generelt



62. Generelt



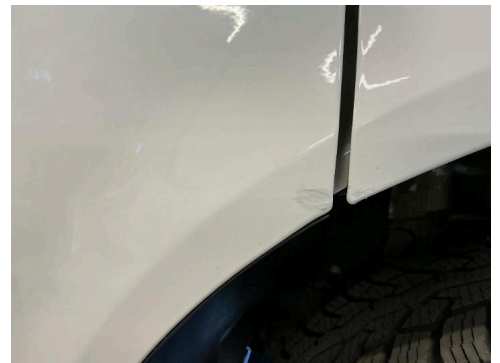
63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Generelt



70. Generelt



71. Generelt



72. Generelt



6238686

## Bilder og vedlegg



73. Generelt



74. Generelt



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
RK 99491	WV1ZZZ7HZGH109537
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
15-19	Transp.T6 2.0 16V TDI Kasten 4Motion
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
CXHA	144 355

## Utført med feil (4)

System	Feilkoder og Beskrivelse
Immobiliser	B104C29 Vehicle key — Signal faulty
Information electronics	B2008F0 Functional restriction — Excess temperature detected
Parking heater/auxiliary heater	U10BA00 Local data bus — Communication disturbed

## Utført uten feil (14)

System	Beskrivelse
ABS	Brake electronics
Airbag	Airbag
Comfort	Battery control Diagn. interface bus Display/control module roof Instrument cluster Trailer function Vehicle electrics 1
Engine	Engine electronics I
OBD	
Safety	Parking assist system 2 Radar sensor of adaptive cruise control
Steering	Steering angle
Transmission	All-wheel electronics

Reg.nr: **RK 99491**, VIN: **WV1ZZZ7HZGH109537**