



5334472

NAF Bruktbiltest

Testdato
18.03.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	477783		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	110 kW
Type	7J0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	LJ63283	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZGH135455	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	147303	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2016
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	25.05.2016
		Frist for neste EU kontroll	10.05.2024



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.



5334472

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjøre lengde mellom servicer er overskredet
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre nærlys, Høyre parklys, Høyre skiltlys
17.11		Skadet lykteglass:	Venstre baklys, Høyre baklys
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Venstre side, Høyre side
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
28.6		*	
30.5	Kjølevæske	* forurenset væske i ekspansjonstank.	
51.7	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Vinduspusserarm eller blad er defekt / mangler	Bakrute
56.4	Drivrem generator	* Ulyd reim.	
65.7	Dekk	Piggdekk med vesentlig avvik (over 50%) i antall pigger:	Venstre foran, Høyre foran
65.19		* Bilen har sommerhjul bak. og Vinterdekk foran.	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Venstre bak, Høyre bak
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
82.12	Siderute/bakrute	* bakrute høyre side burde byttes.	
83.1	Dør-/panseråpner	Skade på utvendig døråpner:	Bakluke/-dør
83.15		* Feil på skyvedør. Høyre bak. vanskelig og åpne/lukke.	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre forskjerm, Venstre fordør
86.3		Skadet:	Høyre fordør, Høyre bakdør, Venstre baksjerm, Høyre baksjerm, Støtfanger bak, Høyre sidekanal
87.5	Utvendig speil	Skade på speilramme / -hus	Høyre side
88.1	Underside	Skadet/løst innersjerm:	Høyre foran
88.2		Skadet/løst plastdeksel:	Høyre
102.4	Laste-/bagasjerom	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
103.1	Interiør generelt	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	



5334472

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.11	Utvendig tilstand motor	* Liten oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
48.6	Oppvarmet bakrute	* Noen tråder er løse/defekte	
58.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
75.11	Støtdempere	Svetting fra støtdemper	Venstre foran
88.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	
96.5	Dørtrekk	Skittent/misfarget dørtrekk	Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakkdør
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Kjøreegenskaper	Bilen har feil dekk i forhold til årstid/føreforhold
Bremsebelegg	Ikke tilgjengelig for kontroll
Bremseskiver	Kontrollpunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset: Nei

Frist for neste EU kontroll 10.05.2024

Ikke prøvekjørt pga: Dekk ikke i forhold til sesong



5334472

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper |
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr **R**
- 4 - Service/ Dokum. **R**

Bremser

- 5 - Bremsbelegg |
- 6 - Bremseskiver |
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys **R**
- 18 - Markeringslys/-lykter ✓
- 19 - Refleks **R**
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **O**

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor **R**
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske **R**
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

Drivverk

- 38 - Clutch ✓
- 39 - Girkasse (manuell) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute **O**
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **R**
- 52 - Lyktespyler / Visker ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator **R**
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **O**
- 59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **R**
- 66 - Felg ✓

Hjul, dekk, felg

- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓



5334472

Hjuloppheng

75 - Støtdempere	O
76 - Stabilisator	✓
77 - Fjærer / fjærbein	R
78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
80 - Travers	✓

Karosseri

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

Interiør

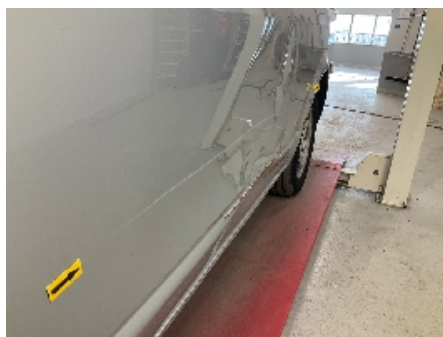
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	O
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	O
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	R
103 - Interiør generelt	R

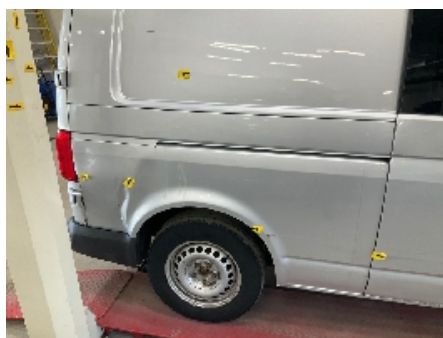


5334472

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollpunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	180,00
9.2		Bremsevirkning, HF	180,00
9.3		Bremsevirkning, VB	120,00
9.4		Bremsevirkning, HB	120,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
37.2		eller ved, måneder:	Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,90 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	620 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	314 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	3,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg**1. Karosseri generelt****2. Karosseri generelt****3. Frontrute****4. Frontrute****5. Venstre forskjerm****6. Venstre forskjerm****7. Venstre fordør****8. Venstre fordør****9. Venstre fordør****10. Venstre bakskjerm****11. Venstre bakskjerm****12. Venstre bakskjerm**

**13. Bakluke****14. Bakluke****15. Bakluke****16. Bakluke****17. Bakluke****18. Bakluke****19. Lys****20. Lys****21. Støtfanger bak****22. Støtfanger bak****23. Høyre bakskjerm****24. Høyre bakskjerm**



5334472



25. Høyre bakskjerm



26. Høyre bakskjerm



27. Høyre bakskjerm



28. Lys



29. Lys



30. Refleks



31. Refleks



32. Høyre bakdør



33. Høyre bakdør



34. Høyre bakdør



35. Høyre fordør



36. Høyre fordør



37. Høyre fordør



38. Høyre fordør



39. Utvendig speil



40. Karosseri generelt



41. Høyre kanal



42. Høyre kanal



43. Underside



44. Døråpning



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5334472



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



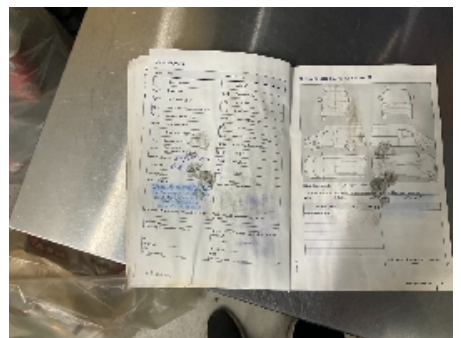
69. Generelt



70. Generelt



71. Generelt



72. Generelt



5334472

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 fremtidige 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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
LJ63283	WV1ZZZ7HZGH135455
Årsmodell	Merke/Modell
15-19	Transp.T6 2.0 16V TDI Multivan 4Motion
Motorkode	Km
CXHA	147 303

Utført med feil (52)

System	Feilkoder og Beskrivelse
	P0672 Glowplug cylinder 2—Interruption in electric circuit P2457 EGR cooling system—Function faulty. P24A7 EGR coolant pump—Interruption in electric circuit
A/C/heater	B109071 Defroster flap actuator—Function faulty. B10A612 Activation seat heater FL—Interruption/short circuit to plus
Airbag	B13BCF2 Multi-collision brake—Function faulty.
Battery control	2256 No-load current—Current value faulty
Display/control module roof	446 ECU voltage supply—Voltage supply/power supply low
Engine electronics I	P00AF00 Guide vane adjustment of turbocharger 1—HARD TO OPERATE OR BLOCKED P010100 Air-mass sensor—Signal implausible P010200 Air mass meter 1—Short circuit to ground P010300 Air mass meter 1—Short circuit to plus P010500 MAP sensor—Faulty power supply P010600 Air pressure sensor and/or MAP sensor—Signals faulty/implausible among one another P012100 Throttle position sensor—Signal implausible P046C00 EGR valve sensor A—Signal faulty P064100 Sensor referential voltage A—Interruption in electric circuit P065100 Sensor referential voltage B—Interruption in electric circuit P066C00 Glowplug cylinder 2—Short circuit to ground P067200 Glowplug cylinder 2—Fault in electric circuit P068400 Glow time ECU 1—Signal implausible P069700 Sensor referential voltage C—Interruption in electric circuit P06A300 Sensor referential voltage D—Interruption in electric circuit P13D600 Cylinder pressure sensor 3—Signal implausible P16CB00 Auxiliary heater pump—Faulty power supply P190D00 Intercooler coolant pump—Mechanical fault P20EE00 SCR catalyst Bank 1—Efficiency below minimum P245700 EGR cooling system—Output too low P24A700 EGR coolant pump—Interruption in electric circuit P305300 Starter actuation—Interruption in electric circuit



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Feilkoder og Beskrivelse	
	U101900	CAN CONNECTION WITH INSTRUMENT CLUSTER ECU—SIGNAL FOR OIL LEVEL/-TEMPERATURE MISSING OR INCORRECT
Information electronics	B111913 U140000	Radio aerial 1—Interruption/short circuit in electric circuit Functional restriction—Function restricted due to undervoltage
Parking heater/auxiliary heater	B138A00 U001000 U112100	Parking heater/auxiliary heater—Flame abortion Comfort CAN bus—Function faulty. Data bus—MISSING MESSAGE!
Trailer function	532	ECU voltage supply—Faulty power supply
Vehicle electrics 1	2746 446 532	DAYTIME DRIVING LIGHTS—Function faulty. ECU voltage supply—Voltage supply/power supply low ECU voltage supply—Faulty power supply

Utført uten feil (0)

Ingen uten feil funnet