



5354783

NAF Bruktbiltest

Testdato
26.03.2025



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	479150		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	110 kW
Type	7J0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	KU14231	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZRH032331	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	36371	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2024
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	19.03.2024
		Frist for neste EU kontroll	18.03.2028



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.



5354783

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
67.22	Ekstra hjulsett	Mangler eller feil hjul	1 hjul
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">Reparasjonsmetode: Skift	
86.6	Lakk / karosseri utvendig	Lakkbærer	Bakluke, Venstre bakdør, Høyre bakdør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
17.30	Lys	Dugg i lykt:	Venstre tåkelys, Høyre tåkelys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre forskjerm, Støtfanger bak
86.34		* div lakkriper/steinsprut/lakkbærer	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	10 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	18.03.2028



5354783

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. O

Bremser

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

Lys og signaler

- 17 - Lys O
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann O

Motor

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

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 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 ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett R
- 68 - Hjullager ✓

Styring

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



5354783

Hjuloppheng

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

Karosseri

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

Interiør

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



5354783

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	28,50 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	28,90 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	28,40 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	19,50 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	21,10 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	21,10 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	190,00
9.2		Bremsevirkning, HF	210,00
9.3		Bremsevirkning, VB	100,00
9.4		Bremsevirkning, HB	130,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
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)	14,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,30 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
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:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,00 mm
67.4		Mønsterdybde	Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg



1. Frontrute



2. Frontrute



3. Karosseri generelt



4. Karosseri generelt



5. Venstre forskjerm



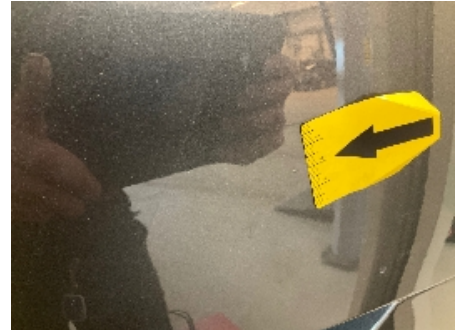
6. Venstre forskjerm



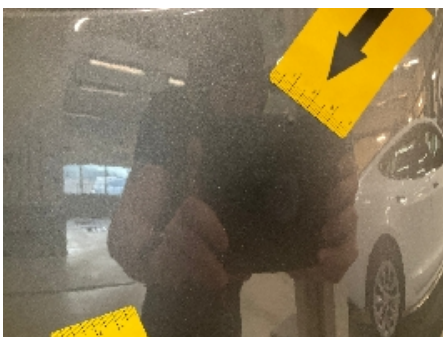
7. Bakluke



8. Bakluke



9. Bakluke



10. Bakluke



11. Bakluke



12. Bakluke



13. Karosseri generelt



14. Karosseri generelt



15. Høyre bakdør



16. Høyre bakdør



17. Høyre bakdør



18. Høyre bakdør



19. Lys



20. Lys



21. Venstre bakdør



22. Venstre bakdør



23. Venstre bakdør



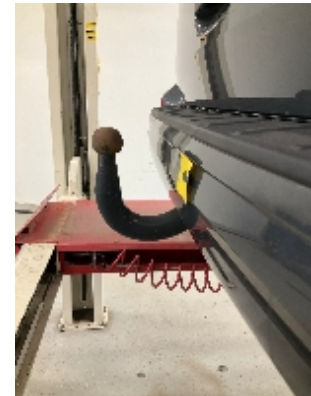
24. Venstre bakdør



25. Venstre baddør



26. Støtfanger bak



27. Støtfanger bak



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5354783



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



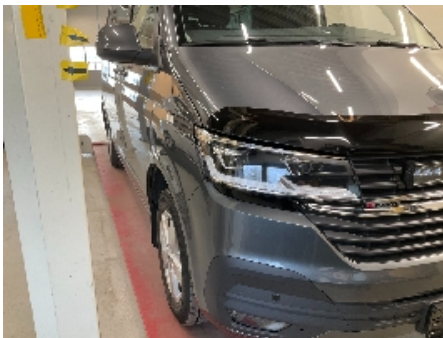
40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5354783



49. Generelt



50. Generelt



5354783

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
KU14231	WV1ZZZ7HZZRH032331
Årsmodell	Merke/Modell
15-19	Transp.T6 2.0 16V TDI Multivan 4Motion
Motorkode	Km
CXFA	36 371

Utført med feil (18)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
Emergency call system/telematics system	B1915F1	Mobile online services—Functional restriction due to battery state of charge
Engine electronics I		
Information electronics	U111000 U11BE00 U122F00	Functional restriction due to communication disturbance—Function faulty. Ethernet connection, section 4—Fault in electric circuit Ethernet connection, section 4—Communication disturbed
Parking heater/auxiliary heater	B138A00 B138AF0 P125000	Parking heater/auxiliary heater—Flame abortion Parking heater/auxiliary heater—Flame abortion Fuel level—Level TOO LOW
Radar sensor of adaptive cruise control	B200500 B200FF0 C110BF0 U112300	ECU—Faulty data record ECU—Internal fault SENSOR FOR AUTOMATIC DISTANCE CONTROL—Field of view partly/ entirely restricted Data bus—Message faulty
Trailer function	C10F615	TRAILER TURN INDICATOR RIGHT—Fault in electric circuit
Vehicle electrics 1	B121F15 B122015	LAMP FOR FOGLIGHT LEFT—Interruption/short circuit to plus LAMP FOR FOGLIGHT RIGHT—Interruption/short circuit to plus



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Utført uten feil (12)

System	Beskrivelse
ABS	Brake electronics
Air conditioning	A/C/heater
Airbag	Airbag
Comfort	Headlight levelling Instrument cluster Light control left 2 Light control right 2
OBD	
Safety	Main beam assist Parking assist system 2
Transmission	All-wheel electronics Transmission electronics