



5377855

NAF Bruktbiltest

Testdato
03.04.2025



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	478580		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	103 kW
Type	7J0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	DS25428	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZFH152599	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	243003	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2015
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	28.05.2015
		Frist for neste EU kontroll	04.09.2025



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.



5377855

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet forskjellige dekktyper på for og bakaksel, redusert test.	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre parklys, Venstre skiltlys
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Venstre side
33.9	Eksosanlegg	Mangelfullt oppheng:	Bakre eksosrør
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
51.7	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Vinduspusserarm eller blad er defekt / mangler	Bakrute
65.8	Dekk	Piggdekk med slitte og/eller lite pigger	Venstre bak
65.18		Ulovlig kombinasjon av dekktyper på samme aksel:	Venstre bak, Høyre bak
65.19		* Trenger 2 nye piggfrie hjul. Sitter 1 sommerhjul på høyre side foran, reservehjulet. cord er synlig på dette dekket. 1 vinterhjul ligger i lasterom, dette har 5mm, men uten luft i dekket.	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
83.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummlist:	Venstre foran, Høyre foran, Høyre bak
83.15		* Høyre lasteromsdør er skadet, lar seg ikke åpne.	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Bakluke, Høyre bakskjerm, Støtfanger bak
86.6		Lakkblærer	Tak, Venstre sidekanal
86.8		Rustangrep:	Høyre fordør, Venstre bakskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Høyre sidekanal, Venstre sidekanal
86.13		Lakkslipp/flassing	Venstre fordør, Høyre bakdør
86.15		* Lakkskade på ekstra høye taket.	
87.5	Utvendig speil	Skade på speilramme / -hus	Venstre side
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Høyre



5377855

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre fordør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	
102.4		Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
103.1	Interiør generelt	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.10	Bremsebelegg	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	Høyre bak, Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran
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
8.11	Parkeringsbrems	* Noe stor dødgang.	
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, rengjør før nærmere kontroll.	
29.11	Oljenivå motor	Lavt oljenivå	
32.15	Kjølesystem	* Veldig fuktig, mulig lekkasje i radiator, anbefaler nærmere kontroll.	
50.16	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Skade / tæring i radiatorregister. Funksjon god på testetidspunktet	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Høyre fordør, Venstre baksjerm, Høyre bakdør
86.21		Små lakkblærer:	Høyre forskjerm
86.26		Diverse lakkrust	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	



5377855

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Dato	Km.stand
24.08.2021	178317
15.05.2020	151368
04.11.2019	136725
09.11.2018	104586
31.10.2017	72616
22.09.2016	39637

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	05.09.2025
Ikke prøvekjørt pga:	Alvorlig feil



5377855

Prøvekjøring1 - Kjøreegenskaper **R****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**5 - Bremsbelegg **O**6 - Bremseskiver **O**8 - Parkeringsbrems **O**9 - Bremsvirkning **✓**10 - Bremsvæsknivå **✓**12 - Bremsørør **✓**13 - Bremseslanger **✓**14 - Bremskraftforsterker **✓**15 - Brems pedal **✓****Lys og signaler**17 - Lys **R**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 **O**29 - Oljenivå motor **O**30 - Kjølevæske **✓**31 - Kjølevifte **✓**32 - Kjølesystem **O**33 - Eksosanlegg **R**35 - Motorfester **✓**36 - Drivstofftank, rør, slange **✓**37 - Registerreim **R****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 **✓**49 - Kupevifte **✓**50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **O**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **R**53 - Sentrallås **✓**54 - Setevarmer **✓**55 - Ladespenning generator **✓**57 - Batteri ytre tilstand **✓**58 - Tilstand 12 volt batteri **✓**59 - Tilhengerkontakt **✓****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **R****Hjul, dekk, felg**66 - Felg **✓**67 - Ekstra hjulsett **R**68 - Hjullager **✓****Styring**71 - Ratt, rattaksel, ledd **✓**72 - Styresnekke, tannstang **✓**73 - Styrestag/ledd **✓**74 - Styreservo **✓****Hjuloppheng**75 - Støtdempere **✓**76 - Stabilisator **✓**77 - Fjærer / fjærbein **✓**78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **✓**79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**80 - Travers **✓**



5377855

Karosseri

81 - Frontrute	O
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	R
84 - Lås	✓
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	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	R
103 - Interiør generelt	R
104 - Varseltrekant	✓



5377855

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	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
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	3 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,70 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:	631 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,50 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. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5377855



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



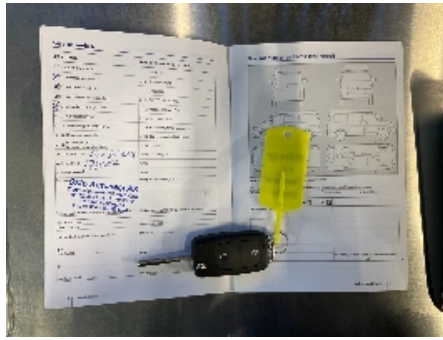
23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



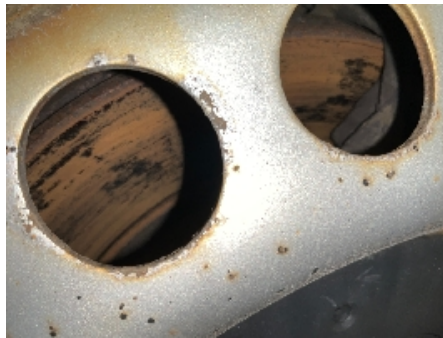
26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5377855



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5377855



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



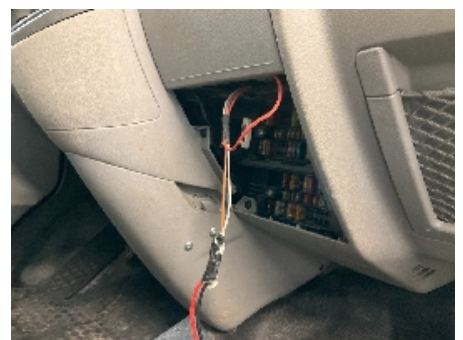
69. Generelt



70. Generelt



71. Generelt



72. Generelt



5377855



73. Generelt



5377855

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.

NAF SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



3. apr. 2025

Køretøj: Volkswagen Transp.T5 2.0 16V TDI Kassebil 4Motion
Motorkode: CAAC
Produktionsår: 09-15
Kilometerstand: 243000 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: DS 25428
VIN: WV1ZZZ7HZFH152599 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. apr. 2025 13:11:12

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Motorelektronik 1	0 Fejl
bremsesystem	Bremseelektronik	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag	0 Fejl
Termostyring	Varme/klimaanlæg	0
Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	1 Fejl

Fejlkode: 1414

Blæsemotor for forbrændingsluft V6
Blæsemotor for forbrændingsluft V6

Termostyring	Tilskudsvarmer	ikke tilgængelig
Termostyring	Tilskudsvarmer	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Parkeringssensor 2	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-elektronik 1	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Betjenings-/infodisplay Tag	0 Fejl

Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Dørelektronik BV	ikke tilgængelig
Komfort	Dørelektronik BH	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	0 Fejl
Komfort	Batteriregulering	0 Fejl
Komfort	Telefon-/mobilforberedelse	0 Fejl
Komfort	Anhængerfunktion	0 Fejl
Gearkasse	Firhjulselektronik	0 Fejl
Gearkasse	Gearelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Startspærre	0 Fejl
Infotainmentsystem	Mediaplayer 3	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Radiotuner	0 Fejl
Infotainmentsystem	Navigation	0 Fejl
Infotainmentsystem	Sound-system	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Sprogforstærkning	ikke tilgængelig