



4482054

NAF Bruktbiltest

Testdato
16.04.2024

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	392471		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	110 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	SV77968	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZHH096551	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	214215	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2017
		Registrert første gang	18.01.2017



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.



4482054

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.12		Ulyd. Muligens svinghjul. Nærmere kontroll på verksted	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
17.27	Lys	* Varsellampe lys lyser	
21.7	Varsellamper	Varsellampe for bremsesystemet lyser	
21.17		* Varsellampe kjølevæske lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.1	Motor virkemåte	Banke-/ulyder i motor	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
48.1	Oppvarmet bakrute	Oppvarmet bakrute virker ikke:	
49.1	Kupevifte	Virker ikke på en eller flere hastigheter	
76.4	Stabilisator	Slitt foring i hjuloppheng:	Venstre foran, Høyre foran
77.8	Fjærer / fjærbein	Ulyd i svinglager:	Venstre side, Høyre side
83.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummlist:	Venstre foran, Høyre foran
83.15		* Får ikke åpnet bakluke	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Panser, Bakluke
86.8		Rustangrep:	Venstre fordør, Venstre bakdør, Venstre bakskjerm, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
86.14		Mangelfull oppretting/tilpasning	Høyre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.17	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
45.19	Instrumenter	Instrumentspråk er annet enn skandinavisk/engelsk/tysk	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
67.28		Dekk er noe skjevslitt	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran



4482054

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
Ukjent	135485
Ukjent	115329
28.01.2019	21181

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	8 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.08.2025



4482054

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

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

Bremser

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

Lys og signaler

- 17 - Lys R

Lys og signaler

- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper R
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann R

Motor

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

Drivverk

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

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter O
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute R
- 49 - Kupevifte R
- 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 ✓
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett O
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

Styring

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

Hjuloppheng

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



4482054

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
102 - Laste-/bagasjerom	○
103 - Interiør generelt	✓



4482054

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	3 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	310,00
9.2		Bremsevirkning, HF	310,00
9.3		Bremsevirkning, VB	190,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
26.1	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:	Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	15,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,10 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	696 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,00 mm
67.4		Mønsterdybde	2,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4482054

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



4482054



13. Generelt



14. Generelt



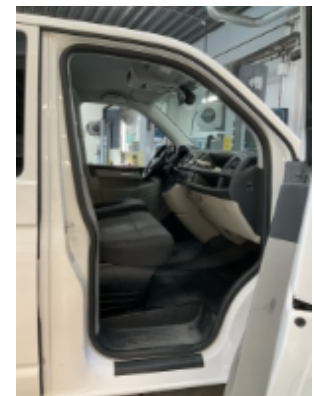
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



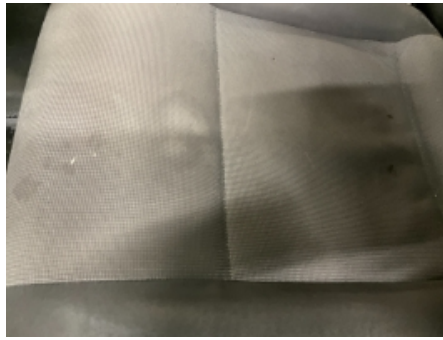
24. Generelt



4482054



25. Generelt



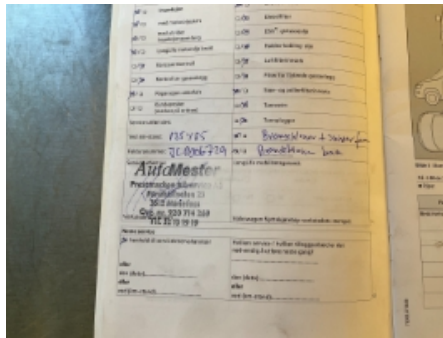
26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4482054

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:



16. apr. 2024

Køretøj: Volkswagen Transp.T6 2.0 16V TDI Multivan 4Motion
Motorkode: CXHA
Produktionsår: 15-19
Kilometerstand: 214210 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: SV77968
VIN: WV1ZZZ7HZHH096551 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 16. apr. 2024 10:03:09

Fejlkode

OBD

OBD

4 Fejl

Fejlkode: P20EE
NOx-adsorptionskatalysator bank 1
Virkningsgrad under minimum.

Fejlkode: P20EE
NOx-adsorptionskatalysator bank 1
Virkningsgrad under minimum.

Fejlkode: P20EE
NOx-adsorptionskatalysator bank 1
Virkningsgrad under minimum.

Fejlkode: P204F
Additivforsyningsystem række 1
Funktion ukorrekt.

Motor

Motorelektronik 1

18 Fejl

Fejlkode: 24836
Drejmomentdifference cyl. 2
Grænseværdi overskredet.

Fejlkode: 29972
EGR-kølemiddelpumpe
Effekt lav/sidder fast.

Fejlkode: 16395
EGR-ventil
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 15560
EGR-positionsføler A
Hella Gutmann Solutions GmbH

Signal med fejl.

Fejlkode: 15911
Forvarmestyreenhed 1
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 15921
Gløderør cyl. 3
Kortslutning til stel.

Fejlkode: 15923
Gløderør cyl. 4
Kortslutning til stel.

Fejlkode: 31159
AdBlue-pumpe 2
Mekanisk fejl

Fejlkode: 33262
AdBlue-system række 1
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 31103
NOx-katalysator bank 1
Virkningsgrad med fejl.

Fejlkode: 16230
CAN-forbindelse med kombiinstrument-styreenhed
Oliestand- /-temperatursignal mangler/har fejl.

Fejlkode: 27202
Sensorreferencespænding A
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 27200
Sensorreferencespænding B
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 27198
Sensorreferencespænding C
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 27196
Sensorreferencespænding D
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 16408
Ledeskovlsindstilling turbolader 1
Kører trægt/blokerer

Fejlkode: 16409
Ledeskovlsindstilling turbolader 1
Kører trægt/blokerer

Fejlkode: 27167
Varmehjælpepumpe
Kører trægt/blokerer

ABS

Bremseelektronik

0

Airbag	Airbag	0
Klimaanlæg	Varme/klimaanlæg	1 Fejl
<p>Fejlkode: 9479698 Aktivering sædevarme FV Afbrydelse/kortslutning til plus</p>		
Klimaanlæg	Parkerings-/tilskudsvarmer	4 Fejl
<p>Fejlkode: 266 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 280 Lokal data-bus Kommunikation forstyrret.</p> <p>Fejlkode: 281 Lokal data-bus Kommunikation forstyrret.</p> <p>Fejlkode: 36 Brændstofstand For lavt påfyldningsniveau.</p>		
Klimaanlæg	Tilskudsvarmer	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	1 Fejl
<p>Fejlkode: 2519 Tagindikatorenhed Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	Gateway-elektronik 1	2 Fejl
<p>Fejlkode: 2745 Kørellys venstre Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 2746 Kørellys højre Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	Batteriregulering	0
Komfort	Kombiinstrument	0
Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre 2	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring højre 2	ikke tilgængelig
Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	0

Komfort	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Komfort	Fjernlysassistent	0
Komfort	Parkeringsensor 2	0
Komfort	Dørelektronik BV	ikke tilgængelig
Komfort	Dørelektronik BH	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig
Komfort	Betjenings-/infodisplay Tag	ikke tilgængelig
Komfort	Telefon-/mobilforberedelse	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængerfunktion	1 Fejl

Fejlkode: 2564
 Anhængerbaglygte
 Strømkreds med fejl.

Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	ikke tilgængelig
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	0
Gearkasse	Firhjulselektronik	0
Tyverisikring	Startspærre	0
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Ratvinkel	0
Audio/Video	Medioplayer 3	ikke tilgængelig
Audio/Video	Sound-system	ikke tilgængelig
Audio/Video	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Audio/Video	Sprogforstærkning	ikke tilgængelig
Audio/Video	Informationselektronik	0