



5072133

NAF Test Eierskifte

Testdato
03.12.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	84 kW
Type	7J0	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	SV51851	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZEH120239	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	133553	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2014
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	06.06.2014



Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp og salg av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Som kjøper eller selger er du tjent med å avdekke feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test Eierskifte vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi deg en bekreftelse på normal tilstand.

Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør.

Nå kan du se rapportene dine i NAF appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.



5072133

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
11.1	Vindusvisker, spylar.	Vindusvisker/ spylar virker ikke	Bakre
17.4	Utvendig speil.	Feil på justeringsmekanisme for speil:	Venstre side
17.8		* Kan være ledningsbrudd mellom dør og karrosseri,må feil søkes.	
34.4	Panser.	Feil ved panserlås.	
34.10		* Treg krok til panserlås.	
36.1	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.2		Det finnes feilkoder, se rapport	
37.2	Lykter/lys.	Feil lysjustering:	Venstre nærlys, Høyre nærlys
37.6		Lys virker ikke	Venstre baklys, Venstre skiltlys
37.22		* Midtre innvendig lys i bagasjerom virker ikke ved åpning av dører . Må manuelt slås av og på.	
38.1	Oppvarmet rute/speil.	Speilvarme virker ikke:	Venstre side
43.4	Batteri 12 volt.	Bør lade batteri	
50.1	Elektrisk vindusheis.	Elektrisk vindusheis, feil funksjon/virkning	Venstre fordør, Høyre fordør
50.4		* Feilfunksjons på bryter fra førerplass .Kan være ledningsbrudd mellom dør og karosseri,må feilsøkes.	
55.3	Førersetete.	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
66.8	Lakk / karosseri utvendig.	Rustangrep:	Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Høyre sidekanal
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.8	Skilter.	Skade på skilt:	Fremre, Bakre
1.10		* Falmet nasjonalitetsmerket .	
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
22.7	Parkeringsvarmer /tilleggsvarmer.	Ikke funksjonsprøvd	
26.14	Unormal lyd.	Ulyd fra hjuloppheng foran	
28.19	Girkasse. (manuell)	* Noe svetting rundt girkasse.	
52.5	Dørtrekk.	Skittent/misfarget dørtrekk	Venstre fordør
63.8	Laste-/bagasjerom.	Lasterom har spesialinnredning	
63.9		* Ettermontert enkel sove innredning.	
67.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	
69.12	Stabilisator.	Slitt foring på ramme / travers	
69.14		* Stabilisatorstagforinger begge sider.	



5072133

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
83.13	Eksosanlegg.	Betydelig rust i eksosanlegg	
83.14		* midtre eksospotte.	
89.21	Bremsekive/klosser utvendig	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
92.12	Felg.	* Rust på alle 4 felger.	

Servicehistorikk

Dette er de servicer som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicer som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
01.02.2024	124832
11.01.2022	104469
28.01.2020	77170
10.07.2018	61208
22.06.2017	54169
27.10.2015	30001

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Mørkt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.01.2026



5072133

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. **O**
- 2 - Sentrallås/nøkler. **✓**
- 3 - Service/Dokumentasjon. **✓**

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. **✓**
- 6 - Varsellamper/ meldinger. **✓**
- 7 - Brems pedal. **✓**
- 8 - Bremskraftforsterker. **✓**
- 9 - Instrumenter. **✓**
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. **✓**
- 11 - Vindusvisker, spylar. **R**
- 13 - Lyd / lyssignaler. **✓**
- 14 - Glassruter. **O**
- 15 - Setevarmer. **✓**
- 16 - Innvendig speil. **✓**
- 17 - Utvendig speil. **R**
- 18 - Solskjerm. **✓**
- 20 - Taktrekk. **✓**
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). **✓**
- 22 - Parkeringsvarmer /tilleggsvarmer. **O**
- 23 - Interiør generelt. **✓**

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. **✓**
- 25 - Kjøreegenskaper. **✓**
- 26 - Unormal lyd. **O**
- 28 - Girkasse. (manuell) **O**
- 29 - Clutch. **✓**
- 30 - Parkeringsbrems. **✓**
- 31 - Bremsvirkning. **✓**
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) **✓**

Motor.

- 34 - Panser. **R**
- 35 - Understellsnummer. **✓**
- 36 - Full systemskann. **R**
- 37 - Lykter/lys. **R**
- 38 - Oppvarmet rute/speil. **R**
- 39 - Bremsvæske. **✓**
- 40 - Kjølevæske. **✓**
- 41 - Kjølevifte. **✓**
- 42 - Kjølesystem. **✓**
- 43 - Batteri 12 volt. **R**
- 44 - Oljenivå motor. **✓**

Motor.

- 45 - Utvendig tilstand motor. **✓**
- 46 - Motorfester. **✓**
- 47 - Registerreim. **✓**
- 48 - Drivrem generator. **✓**

Karosseri.

- 49 - Dører. **✓**
- 50 - Elektrisk vindusheis. **R**
- 51 - Døråpning. **✓**
- 52 - Dørtrekk. **O**
- 53 - Bilbelte. **✓**
- 54 - Gulvmatter/-teppe. **✓**
- 55 - Førersete. **R**
- 57 - Passasjerete. **✓**
- 60 - Tilhengerfeste. **✓**
- 63 - Laste-/bagasjerom. **O**
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. **✓**
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. **R**



5072133

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	○
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	○
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	✓
73 - Bremsørør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasjer.	✓
83 - Eksosanlegg.	○
84 - Travers.	✓
85 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
86 - Styrestag/ledd.	✓
87 - Styresnekke, tannstang.	✓
88 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul, dekk.

89 - Bremseskive/klosser utvendig	○
90 - Hjullager.	✓
91 - Dekk.	✓
92 - Felg.	○



5072133

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).		Åpenbar kjøleeffekt
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	450,00
31.2		Bremsevirkning, HF	450,00
31.3		Bremsevirkning, VB	300,00
31.4		Bremsevirkning, HB	280,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	210 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	413 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
47.2		eller ved, måneder:	Uavhengig av antall måneder
89.1	Bremseskive/klosser utvendig	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	28,50 mm
89.2		Bremseskivetykkelse VF	Ikke mulig å måle pga felgens utforming
89.3		Bremseskivetykkelse HF	Ikke mulig å måle pga felgens utforming
89.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	19,50 mm
89.5		Bremseskivetykkelse VB	Ikke mulig å måle pga felgens utforming
89.6		Bremseskivetykkelse HB	Ikke mulig å måle pga felgens utforming
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
91.2		Mønsterdybde VF	8,00 mm
91.3		Mønsterdybde HF	7,00 mm
91.4		Mønsterdybde VB	5,50 mm
91.5		Mønsterdybde HB	7,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Stålfelg



5072133

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

- Bør utbedres = Anbefaler reparasjon
- Kommentar = Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

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 elektronikkfeil via diagnose.

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF. 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

NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

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.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis bileier starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
SV51851	WV1ZZZ7HZEH120239
Årsmodell	Merke/Modell
11-15	Transp.T5 2.0 16V TDI Bus
Motorkode	Km
CAAD	133 553

Utført med feil (13)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
A/C/heater	B10A611	Activation seat heater FL—Short circuit to ground
Brake electronics	290	RPM Sensor RL—FAULT SPEED SENSOR RL
Diagn. interface bus	1303	CAN bus connection to sending and receiving device for telephone—Communication disturbed
Engine electronics I	P056200 P067200 U100800	Voltage supply—Undervoltage registered Glowplug cylinder 2—Fault in electric circuit ECU CENTRAL GATEWAY—READOUT FAULT MEMORY
Instrument cluster	U112100	CAN BUS—Missing MESSAGE
Parking heater/auxiliary heater	664	Fuel gauge—FAULT IN FUEL GAUGE
Vehicle electrics 1	1504 2660 446	LAMP FOR LICENSE-PLATE LIGHT—Function faulty. Remote control—OF REMOTE CONTROL CODE NOT CODED IN ECU ECU voltage supply—Voltage supply/power supply low

Utført uten feil (1)

System	Beskrivelse
OBD	