



5019079

NAF Test Eierskifte

Testdato
07.11.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	110 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BU38674	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7H8RX008130	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	20108	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2023
		Registrert første gang	29.11.2023



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.



5019079

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
15.4	Setevarmer.	* Bryter for setevarme på passasjerside er ikke aktiv ifg kunde er ikke bilen utstyrt med setevarme høyre side.	
36.1	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.2		Det finnes feilkoder, se rapport	
66.2	Lakk / karosseri utvendig.	Lakkriper:	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	70 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	29.11.2027



5019079

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ✓

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓

Interiør.

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

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 27 - Girkasse. (automatisk) ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. **R**
- 37 - Lykter/lys. ✓
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Brems evæske. ✓
- 40 - Kjølevæske. ✓
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. ✓
- 44 - Oljenivå motor. ✓
- 45 - Utvendig tilstand motor. ✓
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. ✓
- 48 - Drivrem generator. ✓

Karosseri.

- 49 - Dører. ✓

Karosseri.

- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjerete. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. **R**



5019079

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	✓
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	✓
73 - Bremsesør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
75 - Bremsesebelegg innvendig.	✓
76 - Bremseskiver innvendig.	✓
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasjer.	✓
81 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid.	✓
82 - Mellomaksel.	✓
83 - Eksosanlegg.	✓
84 - Travers.	✓
85 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
86 - Styrestag/ledd.	✓
87 - Styresnekke, tannstang.	✓
88 - Motorfester.	✓
89 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul,dekk.

90 - Bremseskive/klosser	✓
91 - Hjullager.	✓
92 - Dekk.	✓
93 - Felg.	✓



5019079

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	5 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	1 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	310,00
31.2		Bremsevirkning, HF	310,00
31.3		Bremsevirkning, VB	290,00
31.4		Bremsevirkning, HB	290,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)	Røykgass	0,00 m ⁻¹
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	234 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	34 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	DIN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	520 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	480 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	120000
47.2		eller ved, måneder:	0
90.1	Bremeskive/klosser	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	29,00 mm
90.2		Bremeskivetykkelse VF	30,40 mm
90.3		Bremeskivetykkelse HF	30,30 mm
90.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	19,00 mm
90.5		Bremeskivetykkelse VB	20,60 mm
90.6		Bremeskivetykkelse HB	20,60 mm
92.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
92.2		Mønsterdybde VF	6,60 mm
92.3		Mønsterdybde HF	6,40 mm
92.4		Mønsterdybde VB	6,40 mm
92.5		Mønsterdybde HB	6,20 mm
93.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Stålfelg

Bilder og vedlegg**1. Generelt****2. Generelt****3. Generelt****4. Generelt****5. Generelt****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt**



5019079

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.

Naf senter Kongsberg
Industriveien 1
3610 Kongsberg
Telefon:
Fax:
E-mail: jacek.marynowski@naf.no
Website: www.naf.no



6. nov. 2024

Køretøj: Volkswagen Transp.T6.1 2.0 16V TDI Multivan 4Motion
Motorkode: CXFA
Produktionsår: 19-24
Kilometerstand: 20111 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: BU38674
VIN: WV1ZZZ7H8RX008130 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 6. nov. 2024 11:34:48

Fejlkode

OBD **OBD** **0 Fejl**

Drivlinje **Motorelektronik 1** **2 Fejl**

Fejlkode: 38784
Brændstof, lavtrykssystem
Tryk for lavt.

Fejlkode: 43257
AdBlue-indsprøjtningssystem 2 bank 1
Indsprøjtningssystem hængsel i lukket tilstand.

bremsesystem **Bremseelektronik** **0**

Passiv sikkerhed **Airbag** **0**

Passiv sikkerhed **Nødopkaldssystem/telematiksystem** **1 Fejl**

Fejlkode: 1644017
Mobile online-tjenester
Funktionsbegrænsning pga. batteriets ladetilstand.

Termostyring **Varme/klimaanlæg** **0**

Termostyring **Parkerings-/tilskudsvarmer** **7 Fejl**

Fejlkode: 56
Ingen flammedannelse
Flammedannelse ophørt med at fungere.

Fejlkode: 2
Ingen flammedannelse
Hella Gutmann Solutions GmbH

Flammedannelse ophørt med at fungere.

Fejlkode: 47
Parkerings-/tilskudsvarmer
Flammeafbrydelse

Fejlkode: 78
Ingen flammedannelse
Flammedannelse ophørt med at fungere.

Fejlkode: 36
Brændstofstand
For lavt påfyldningsniveau.

Fejlkode: 169
Tilskudsvarme til kølevandstemperaturføler
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: 388
Parkerings-/tilskudsvarmer
Flammeafbrydelse

Termostyring	Tilskudsvarmer 2	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Frontkamarasystem	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Radarsensor adaptiv fartpilot	0
Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Parkeringssensor	0
Førerassistentsystem	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Fjernlysassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Gateway-elektronik 1	0
Komfort	Kombiinstrument	2 Fejl

Fejlkode: 16777020
Funktionsbegrænsning pga. kommunikationsforstyrrelse
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 9456681
Køretøjsnøgle
Signal med fejl.

Komfort	Fartskriver	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre 2	0
Komfort	Lysstyring højre 2	0
Komfort	Lygtenivellering	0

Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængerfunktion	0
Komfort	Dørelektronik førerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Dørautomatik førerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Dørautomatik passagerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	ikke tilgængelig
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	0
Gearkasse	Firhjulselektronik	0
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	0
Infotainmentsystem	Informationselektronik	0
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig