



291225

# NAF Test ved salg

Testdato  
09.11.2018



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	2461 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Transporter O. Carav	<b>Motoreffekt</b>	96 kW
<b>Type</b>	7HC	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	JD43301	<b>Drivstofftype</b>	2
<b>Understellsnr.</b>	WV2ZZZ7HZ6X024645	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	120633	<b>Bruktimportert</b>	Nei
		<b>Registreringsår</b>	2006
		<b>Registrert første gang i Norge</b>	25.09.2006
		<b>Neste frist for godkjent EU-kontroll</b>	31.01.2020



## Informasjon

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning.

NAF Test ved salg vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/driwerk, karosseri og interiør. Testen inkluderer også vurdering av registrerte meldinger (feil) ved diagnose\* og personlig rådgivning. Som tilleggsprodukt kan «vurdering av prisforlangende\*\*» bestilles.

\* Vurdering av prisforlangende baseres på gjeldene oppslagsverk og resultat av utført test. Hvis du ønsker å legge ut en link til rapporten i en Finn-annonse (gjelder ikke bobiler), benytter du testnummeret som ligger mellom bindestrekene nede i venstre hjørne. Fremgangsmåten finner du i registreringsbildet i Finn

*Nå kan du også se rapportene dine fra NAF i Bilen min-appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play*

Signatur bilteknisk konsulent: .....



291225

**Testresultater**

Repareres	Resultat	Lokasjon
Bremserør	Rustskade på bremserør:	Bakre
Fjærer / fjærbein	Brudd:	Venstre bak, Høyre bak
Full systemskann	Indikerer permanent feilkode-antas som reell, feilsøking anbefales	Tilleggsvarmer
Lys	* Brente reflektorer begge sider .	
Vindusvisker, spyer (foran/bak)	Vindusspyler virker ikke:	Begge sider foran

Anmerkning	Resultat	Lokasjon
Bremsekiver	* Noe rust bremsekiver bak og kast .	
Bremsevirkning	Pulserende bremsevirkning:	Venstre bak, Høyre bak
Dashbord / midtkonsoll	* Knekt av tapper på hanskerom holder høyre side .	
Eksosanlegg	Gravrust:	Midtre eksospotte, Bakre eksospotte
Full systemskann	Indikerer periodisk feilkode-usikkert om feil er absolutt	Motorstyring, Airbagsystem (SRS), Karosseri, Tilleggsvarmer
Lakk / karosseri utvendig	Småbulker:	Venstre fordør
	Lakkrust:	Venstre fordør, Høyre fordør
	Små lakkblærer:	Bakluke, Venstre bakskjerm
Lys	* Vann / kondens i begge sideblinklys	
Motorfester	Feil / slitt:	Bak
Parkeringsbrems	Ujevn virkning	
Støtdempere	Skadet støvmansjett:	Venstre bak
Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje/ svetting:	Bakkant motor

Opplysning	Resultat	Lokasjon
Frontrute	Slitasje på frontrute som vurderes som normal fra førerasetet	
Interiør generelt	Forventet bruksslitasje:	
Service / Dokumentasjon	En eller flere servicer er ikke utført etter foreskrevne intervaller	
Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Feilkode i styreenhetsminnet, nærmere feilsøking anbefales	
	Ikke funksjonsprøvd	
Underside	Mindre rustdannelser i vognbunn og understell	

**Merknader**

Punkt	Merknad
Lakk / karosseri utvendig	Ved lakkblærer håndtak bakluke og venstre side nede . Flicket stedvis høyre skyvedør . Venstre side gordør side nede .
Motorfester	Noe slakk lyd bakre motorfeste .
Bremserør	Høyre langsgående bak .
Bremsevirkning	Noe kast i bremsekiver bak .



291225

Punkt	Merknad
Vindusvisker, spyer (foran/bak)	Brudd i slange .
Full systemskann	Se vedlegg .

### 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
10.06.2014	88121
09.03.2012	67146

### Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	80 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	11 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei



291225

**Prøvekjøring**

Kjøreegenskaper

**Generell informasjon**

Service / Dokumentasjon

**Bremser**

Bremsebelegg



Bremsekiver



Bremsetromler



Parkeringsbrems



Bremsevirkning



Bremsevæsknivå



Bremsevæskens kokepunkt



Bremserør



Bremseslanger



Bremsekraftforsterker



Bremsepedal

**Lys og signaler**

Lys



Lyd / lyssignaler



Varsellamper



Markeringslys/-lykter



Refleks

**e-Diagnose**

Full systemskann

**Motor**

Avgassanalyse (Diesel)



Motor virkemåte



Utvendig tilstand motor



Oljenivå motor



Kjølevæske



Kjølevifte



Kjølesystem



Eksosanlegg



HC i kjølesystem



Motorfester



Drivstofftank, rør, slange



Registerreim

**Drivverk**

Girkasse (automatisk)



Differensial



Drivaksler

**Elektriske anlegg**

Instrument belysning



Instrumenter



Elektrisk vindusheis



Oppvarmet bakrute



Kupevifte



Varmeapparat / klimaanlegg (AC)



Vindusvisker, spyler (foran/bak)



Sentrallås



Setevarmer



Ladespenning generator



Drivreim generator



Batteri ytre tilstand



Tilstand Batteri



Tilhengerkontakt



Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer

**Hjul, dekk, felg**

Dekk



Felg



Reservehjul / dekkreparasjonssett



Hjullager

**Styring**

Ratt, rattaksel, ledd



Styresnekke, tannstang



Styrestag/ledd



Styreservo

**Hjuloppheng**

Støtdempere



Stabilisator



Fjærer / fjærbein



Opphengs- / bærearmer foraksel



Opphengs- / bærearmer bakaksel



Travers





291225

**Karosseri**

Frontrute	○
Siderute/bakrute	✓
Dør-/panseråpner	✓
Lås	✓
Lakk / karosseri utvendig	A
Utvendig speil	✓
Underside	○
Understellsnummer	✓
Skilter	✓
Tilhengerfeste	✓

**Interiør**

Dashbord / midtkonsoll	A
Luftdyse kupé	✓
Taktrekk	✓
Solskjerm	✓
Innvendig speil	✓
Dørtrekk	✓
Døråpning	✓
Seter	✓
Bilbelte	✓
Gulvmatter/-teppe	✓
Bagasjeromstildekning	✓
Laste-/bagasjerom	✓
Interiør generelt	○
Varseltrekant	✓
Refleksvest	✓



291225

**Måleverdier**

<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
Bremseskiver		Kontrollert visuelt
Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	320.00
	Bremsevirkning, HF	320.00
	Bremsevirkning, VB	280.00
	Bremsevirkning, HB	300.00
Bremsevæskens kokepunkt	Kokepunkt (Bør være over 180°C)	270°C
Avgassanalyse (Diesel)	Røygass	0.31m <sup>-1</sup>
Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: -42°C	
HC i kjølesystem	HC i kjølesystem	0.00ppm
Registerreim		Bilen har registerkjede
Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14.05volt
	Ladespenning uten last (V)	14.12volt
Tilstand Batteri	Referanseverdi norm:	EN
	Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760ampere
	Målt kaldstart-kapasitet:	575ampere
Dekk	Mønsterdybde VF	5.50mm
	Mønsterdybde HF	5.50mm
	Mønsterdybde VB	7.00mm
	Mønsterdybde HB	7.00mm
	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
Felg	Felg montert på bilen:	Ståfelg
Full systemskann	Permanente feil avlest:	1



291225

## 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:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerking. Bemerkning og/eller kommentar iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikke utført. 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.

Dersom testen er kjøpt som en del av pakken NAF Trygt Eierskifte aksepterer kunden at også den annen part i bil handelen (kjøper eller selger) kan få utlevert testrapporten. Tilsvarende aksepteres det også at testen på forespørsel utleveres til leverandør av eierskifteforsikringen; Gjensidige Forsikring ASA.

### 5. Demontering

NAF demonterer ikke for kontroll/vurdering, og kan dermed ikke påpeke feil som kun avdekkes ved demontering. Dersom NAF oppdager avik der det trengs demontering for kontroll/vurdering, vil dette anmerkes i testrapporten.

### 6. Prøvekjøring, periodiske feil og fremtidige problemer

NAF anmerker kun feil og avik som oppdages på testtidspunktet. Periodiske feil/avik kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom (fremtredelse) ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse framtidige problemer, feil eller avik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

### 7. Avlesing av elektronikkfeil via diagnose\*

\*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieslbiler.

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 avik 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.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- feil/avik må anses å ha foreligget ved testtidspunktet

- feil/avik kan avdekkes etter gjeldende definisjoner og retningslinjer (innhold) av kontrollpunkt ved testtidspunktet

- feil/avik kan avdekkes ved benyttet testutstyr i NAF ved testtidspunktet

- feil/avik kan avdekkes ved gjeldende testforutsetninger ved testtidspunktet

- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

### 9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter (Testsenter) angitt på testrapportens forside.

### 10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Dersom man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservert tidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.