



5331578

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
20.03.2025



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33300540
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33300540		
<b>Ekstern referanse</b>	474899		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	1968 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	TRANSPORTER	<b>Motoreffekt</b>	110 kW
<b>Type</b>	7J0	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	DR53432	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WV1ZZZ7HZJH192546	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	131054	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2018
<b>Karosseritype</b>	Integrert førerhus	<b>Registrert første gang</b>	02.08.2018
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	27.02.2026



## 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.



5331578

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Venstre bak
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.6	Lakk / karosseri utvendig	Lakkbærer	Høyre fordør, Støtfanger bak, Venstre bakdør
86.12		Mangelfull kvalitet på replakkering:	Høyre bakskjerm
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.12	Kjøreegenskaper	Trekker litt til venstre ved bremsing	
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.18	Lakk / karosseri utvendig	Småbulker:	Venstre bakdør
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	

## Ikke utførte

Punkt	Årsak
Bremsebelegg	Kontrollpunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke kontrollert pga. lavt drivstoffnivå
Bremsekiver	Kontrollpunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	5 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	27.02.2026



5331578

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper **O**
- 2 - Unormal lyd **✓**

**Generell informasjon**

- 3 - Nøkler / Utstyr **✓**
- 4 - Service/ Dokum. **O**

**Bremser**

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

**Lys og signaler**

- 17 - Lys **✓**
- 18 - Markeringslys/-lykter **✓**
- 19 - Refleks **✓**
- 20 - Lyd / lyssignaler **✓**
- 21 - Varsellamper **✓**
- 22 - Varsellamper utvidet **✓**

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann **✓**

**Motor**

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

**Drivverk**

- 40 - Girkasse (automatisk) **✓**
- 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) **✓**
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **✓**
- 52 - Lyktespyler / Visker **✓**
- 53 - Sentrallås **✓**
- 54 - Setevarmer **✓**
- 55 - Ladespenning generator **✓**
- 56 - Drivrem generator **✓**
- 57 - Batteri ytre tilstand **✓**
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **✓**
- 59 - Tilhengerkontakt **✓**
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer |

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk **✓**

**Hjul, dekk, felg**

- 66 - Felg **✓**
- 67 - Ekstra hjulsett **✓**
- 68 - Hjullager **✓**
- 69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett **✓**

**Styring**

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



5331578

### Hjuloppheng

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

### Karosseri

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

### Interiør

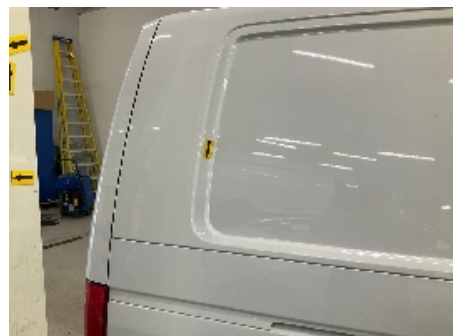
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	O
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



5331578

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	3 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollpunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	190,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	170,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °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	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,90 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	620 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	841 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 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	4,00 mm
67.4		Mønsterdybde	4,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

**Bilder og vedlegg****1. Karosseri generelt****2. Karosseri generelt****3. Frontrute****4. Frontrute****5. Venstre bakdør****6. Venstre bakdør****7. Karosseri generelt****8. Karosseri generelt****9. Lakk / karosseri utvendig****10. Lakk / karosseri utvendig****11. Bakluke****12. Bakluke**





13. Høyre bakdør



14. Lakk / karosseri utvendig



15. Lakk / karosseri utvendig



16. Fjærer / fjærbein



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt





5331578



25. Generelt



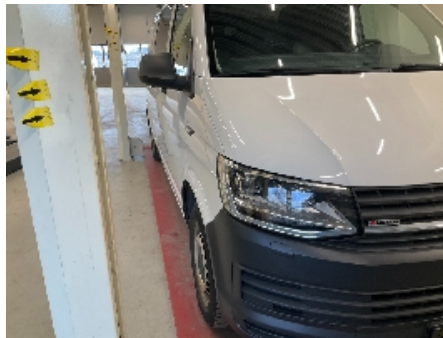
26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt





5331578



**37. Generelt**



**38. Generelt**



**39. Generelt**



5331578

## 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.



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
DR53432	WV1ZZZ7HZJH192546
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
15-19	Transp.T6 2.0 16V TDI Multivan 4Motion
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
CXHA	131 064

## Utført med feil (5)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
A/C/heater	B10A613	Activation seat heater FL—Interruption in electric circuit
Display/control module roof	1207	AUX. HEATER ECU—Function faulty.
Parking heater/auxiliary heater	P125000	Fuel level—Level TOO LOW
Trailer function	2564	Trailer rear light left—Fault in electric circuit
Vehicle electrics 1	3304	Feedback of RR door closing status—Function faulty.

## Utført uten feil (1)

System	Beskrivelse
OBD	