



5332741

NAF Bruktbiltest

Testdato
17.03.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	473655		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	110 kW
Type	7J0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	XR63766	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZHH041944	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	249030	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2016
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	28.09.2016
		Frist for neste EU kontroll	25.04.2026



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.



5332741

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.12	Unormal lyd	Ulyd. Muligens svinghjul. Nærmere kontroll på verksted	
17.15	Lys	Vann / kondens i lykt:	Venstre sideblinklys
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Høyre side
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
75.9	Støtdempere	* Rust dempere bak	
77.7	Fjærer / fjærbein	Tregt svinglager:	Venstre side, Høyre side
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
83.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummillist:	Venstre foran, Høyre foran
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Bakluke, Tak, Støtfanger bak
86.8		Rustangrep:	Panser, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal
87.6	Utvendig speil	Speilvarme virker ikke:	Venstre side, Høyre side
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	
92.1	Luftdyse kupé	Luftdyse skadet:	Midten foran
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	



5332741

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	3 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	26.04.2026



5332741

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann R

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 - Mellomaksler ✓

Elektriske anlegg

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

Styring

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

Hjuloppheng

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



5332741

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	R
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	O
102 - Laste-/bagasjerom	R
103 - Interiør generelt	✓



5332741

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	29,50 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,50 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,50 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	19,50 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	20,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	20,00 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	240,00
9.2		Bremsevirkning, HF	240,00
9.3		Bremsevirkning, VB	190,00
9.4		Bremsevirkning, HB	190,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	120000
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)	14,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,10 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	724 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,50 mm
67.2		Mønsterdybde	7,50 mm
67.3		Mønsterdybde	6,50 mm
67.4		Mønsterdybde	6,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

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



5332741



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5332741



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



5332741

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
Døvlevei 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



17. mar. 2025

Køretøj: Volkswagen Transp.T6 2.0 16V TDI Multivan 4Motion
Motorkode: CXHA
Produktionsår: 15-19
Kilometerstand: 249030 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: XR63766
VIN: WV1ZZZ7HZHH041944 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 17. mar. 2025 13:47:09

Fejlkode

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

Drivlinje **Motorelektronik 1** **8 Fejl**

Fejlkode: 31179
Hovedrelæ
Kortslutning til stel.

Fejlkode: 25796
Bodycomputer 1/ Gatewaystyreenhed/elektron. centralindsprøjtning
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 16075
Startspærresignal
Kortslutning til stel.

Fejlkode: 33262
AdBlue-system række 1
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 31103
SCR-katalysator bank 1
Virkningsgrad under minimum.

Fejlkode: 27277
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 27074
Udstødningstemperaturføler 2
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 25126
Databus
Meddelelse ukorrekt.
Hella Gutmann Solutions GmbH

bremsesystem	Bremseelektronik	1 Fejl
<p>Fejlkode: 128 Funktionsbegrænsning Funktion begrænset grundet underspænding.</p>		
Passiv sikkerhed	Airbag	0
Passiv sikkerhed	Nødopkaldssystem/telematiksystem	ikke tilgængelig
Termostyring	Varme/klimaanlæg	1 Fejl
<p>Fejlkode: 9475861 Potentiometer for temperaturstyringsspjæld Strømkreds med fejl.</p>		
Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	3 Fejl
<p>Fejlkode: 280 Lokal data-bus Kommunikation forstyrret.</p> <p>Fejlkode: 281 Lokal data-bus Kommunikation forstyrret.</p> <p>Fejlkode: 47 Parkerings-/tilskudsvarmer Flammeafbrydelse</p>		
Termostyring	Tilskudsvarmer	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Radarsensor adaptiv fartpilot	0
Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Parkeringssensor 2	2 Fejl
<p>Fejlkode: 13635840 Spændingsforsyning Spænding for lav.</p> <p>Fejlkode: 13893632 Funktionsbegrænsning Funktion begrænset grundet underspænding.</p>		
Førerassistentsystem	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Fjernlysassistent	0
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Gateway-elektronik 1	1 Fejl

Fejlkode: 446
Styreenhed, spændingsforsyning
Spændings-/strømforsyning lav.

Komfort **Batteriregulering** **1 Fejl**

Fejlkode: 2252
Generatorsignal
Funktion ukorrekt.

Komfort **Kombiinstrument** **0**

Komfort **Lygtenivellering** **2 Fejl**

Fejlkode: 13893632
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Fejlkode: 13635840
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort **Lysstyring venstre 2** **ikke tilgængelig**

Komfort **Lysstyring højre 2** **ikke tilgængelig**

Komfort **Dørelektronik BV** **ikke tilgængelig**

Komfort **Dørelektronik BH** **ikke tilgængelig**

Komfort **Bagklapselektronik** **ikke tilgængelig**

Komfort **Sædejustering fører** **ikke tilgængelig**

Komfort **Betjenings-/infodisplay Tag** **0**

Komfort **Telefon-/mobilforberedelse** **ikke tilgængelig**

Komfort **Anhængerfunktion** **1 Fejl**

Fejlkode: 532
Styreenhed, spændingsforsyning
Spændingsforsyning med fejl.

Komfort **Specialfunktion** **ikke tilgængelig**

Gearkasse **Gearelektronik** **0**

Gearkasse **Firhjulselektronik** **1 Fejl**

Fejlkode: 16646
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Tyverisikring	Startspærre	0
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Ratvinkel	0
Infotainmentsystem	Mediaplayer 3	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Sound-system	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Sprogforstærkning	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Informationselektronik	1 Fejl

Fejlkode: 1537
 Spændingsforsyning
 Spænding for lav.