



6310806

NAF Bruktbiltest

Testdato
20.05.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	581034



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	TRANSIT	Motoreffekt	136 kW
Type	FCD	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	XN46333	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0EXXTTREM66986	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	42447	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2021
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	04.11.2021
		Frist for neste EU kontroll	12.08.2027



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.



6310806

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.3	Nøkler / Utstyr	Nøkkel mangler 1 stk	
17.5	Lys	Skadet lyktelass:	Høyre sideblinklys
86.5	Lakk / karosseri utvendig	Bulk (er):	Høyre fordør, Høyre baddør
86.14		Steinsprut/lakksår	Panser
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre foran, Høyre foran, Midten foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.13	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
86.24	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Venstre fordør
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	12 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



6310806

Prøvekjøring	Elektriske anlegg
1 - Kjøreegenskaper	✓ 44 - Instrument belysning ✓
Generell informasjon	45 - Instrumenter ✓
3 - Nøkler / Utstyr	47 - Elektrisk vindusheis ✓
4 - Service/ Dokum.	R 49 - Kupevifte ✓
Bremser	O 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
5 - Bremsbelegg	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
6 - Bremseskiver	✓ 53 - Sentrallås ✓
10 - Bremsvæsknivå	✓ 54 - Setevarmer ✓
12 - Bremsørør	✓ 55 - Ladespenning generator ✓
13 - Bremseslanger	✓ 56 - Drivrem generator ✓
14 - Bremskraftforsterker	✓ 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
15 - Brems pedal	✓ 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O
Lys og signaler	Hjul, dekk, felg
17 - Lys	65 - Dekk ✓
19 - Refleks	R 66 - Felg ✓
20 - Lyd / lyssignaler	✓ 67 - Ekstra hjulsett ✓
21 - Varsellamper	✓ 68 - Hjullager ✓
22 - Varsellamper utvidet	✓
e-Diagnose	Styring
23 - Full systemskann	71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
Motor	72 - Styresnekke, tannstang ✓
27 - Motor virkemåte	O 73 - Styrestag/ledd ✓
28 - Utvendig tilstand motor	74 - Styreservo ✓
29 - Oljenivå motor	Hjuloppheng
30 - Kjølevæske	✓ 75 - Støtdempere ✓
31 - Kjølevifte	✓ 76 - Stabilisator ✓
32 - Kjølesystem	✓ 77 - Fjærer / fjærbein ✓
33 - Eksosanlegg	✓ 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
35 - Motorfester	✓ 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓ 80 - Travers ✓
Drivverk	Karosseri
40 - Girkasse (automatisk)	81 - Frontrute ✓
41 - Differensial	82 - Siderute/bakrute ✓
42 - Drivaksler	✓ 83 - Dør-/panseråpner ✓
	✓ 86 - Lakk / karosseri utvendig R
	✓ 87 - Utvendig speil ✓
	88 - Underside ✓
	89 - Understellsnummer ✓
	90 - Tilhengerfeste ✓



6310806

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
94 - Solskjerm	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	✓



6310806

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	25 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
58	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,50 mm
67.2		Mønsterdybde	6,50 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6310806

Feilkodeutlesing - Analyse av kjøretøyets systemer

Utført med feil (4)

System	Feilkoder	Beskrivelse
APIM accessory parts interface module CAN	U2013	Switch block — Fault in electric circuit
	U3003	Battery voltage — Voltage/current supply faulty
Engine PCM Diesel-TDCI	P1637	CAN bus connection to ABS control unit — Fault in electric circuit
Lighting HCM CAN	U3003	Battery voltage — Voltage/current supply faulty

Utført uten feil (4)

System	Beskrivelse
Advanced driver assistance system	Parking assist PAM CAN
Comfort	BCMii body control module CAN
OBD	
Transmission	Transmission ECU



6310806

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 framtidige 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.



6310806

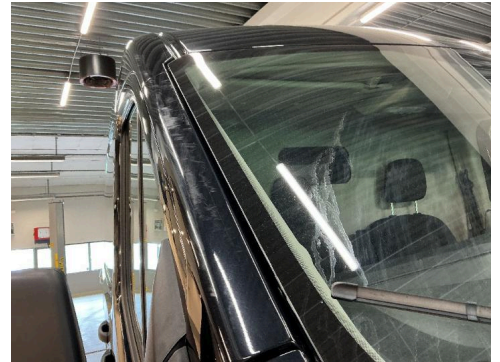
Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



6310806

Bilder og vedlegg



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



6310806

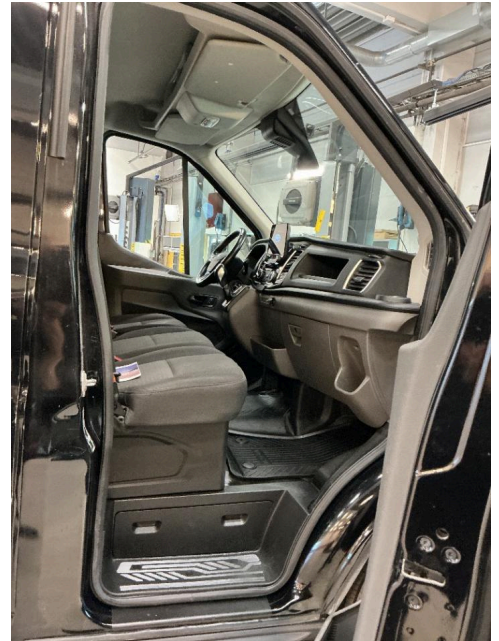
Bilder og vedlegg



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



6310806

Bilder og vedlegg



22. Generelt



23. Generelt



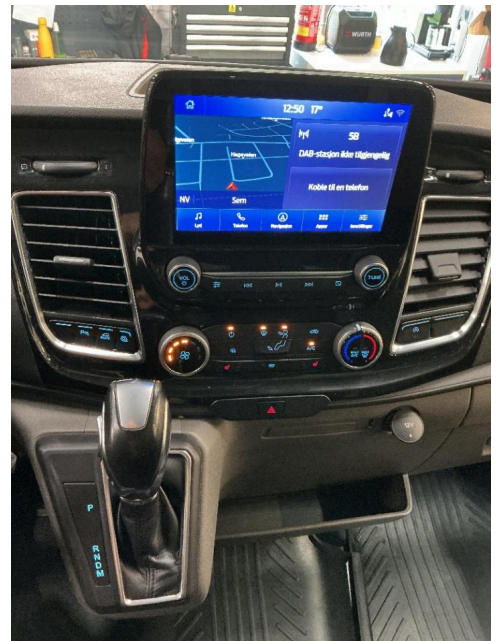
24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



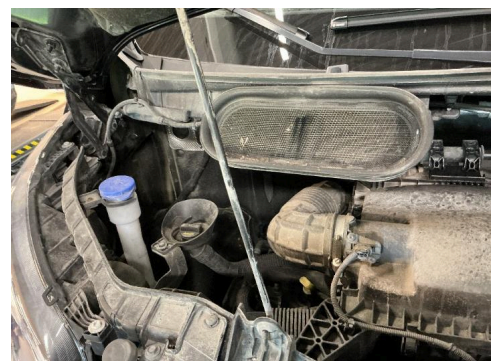
27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



6310806

Bilder og vedlegg



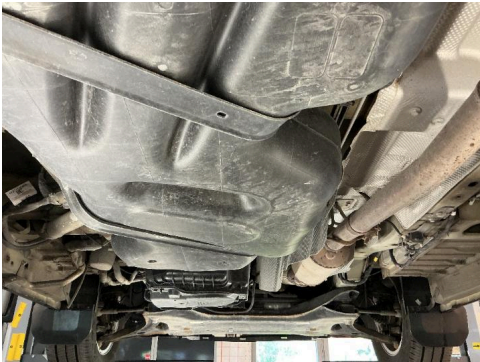
31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt