



5200218

NAF Bruktbiltest

Testdato
23.01.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	tony@auksjonen.no
Telefon	33300540		
E-post	tony@auksjonen.no		
Ekstern referanse	465230		



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	Transit Custom	Motoreffekt	96 kW
Type	FCC	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DR85439	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0YXXTTGYLR14333	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	185810	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2020
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	07.10.2020
		Frist for neste EU kontroll	17.10.2026



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.



5200218

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Bilen har skade i front. forbehold om mer skade ved demontering.	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre foran, Høyre foran
21.7	Varsellamper	Varsellampe for bremsesystemet lyser	
21.17		* Varsler slitte bremseklosser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
45.13	Instrumenter	Ryggekamera har uklart bilde	
51.3	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Vindusspyler virker ikke:	Foran
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Panser, Høyre bakhjør
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre forordør
86.13		Lakkslipp/flassing	Bakluke
86.15		* Skadet stiver foran og grill	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	
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	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Diverse lakkrust	
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	



5200218

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-2 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	18.10.2026



5200218

Prøvekjøring

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

Generell informasjon

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

Bremser

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

Lys og signaler

- 17 - Lys **✓**
- 19 - Refleks **✓**
- 20 - Lyd / lyssignaler **✓**
- 21 - Varsellamper **R**
- 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 **R**

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) **✓**
- 41 - Differensial **✓**
- 42 - Drivaksler **✓**

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning **✓**
- 45 - Instrumenter **R**
- 47 - Elektrisk vindusheis **✓**
- 48 - Oppvarmet bakrute **✓**
- 49 - Kupevifte **✓**
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **✓**
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **R**
- 53 - Sentrallås **✓**
- 54 - Setevarmer **✓**
- 55 - Ladespenning generator **✓**
- 56 - Drivrem generator **✓**
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **✓**
- 59 - Tilhengerkontakt **✓**
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **✓**
- 66 - Felg **✓**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager **✓**
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **✓**

Styring

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

Hjuloppheng

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



5200218

Karosseri

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

Interiør

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



5200218

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	30,80 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	30,80 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	13,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	13,70 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	13,70 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
9.2		Bremsevirkning, HF	220,00
9.3		Bremsevirkning, VB	160,00
9.4		Bremsevirkning, HB	160,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	160000
37.2		eller ved, måneder:	72
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)	14,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,40 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

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



5200218



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5200218



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



5200218

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



23. jan. 2025

Køretøj: Ford Tourneo Custom Bus 2.0 EcoBlue
Motorkode: YMFS
Produktionsår: 15-
Kilometerstand: 185810 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: DR85439
VIN: WFOYXXTTGYLR14333 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 23. jan. 2025 12:14:42

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Motor PCM Diesel-TDCI	1 Fejl
Fejlkode: P02A4 Indsprøjtningssdyse 3 Effekt for lav.		
Drivlinje	Styreenhed til urea-additiv	ikke tilgængelig
bremsesystem	ABS CAN	1 Fejl
Fejlkode: C004A Slitageføler for bremsebelægning Funktion ukorrekt.		
bremsesystem	Ratvinkelgiver SASM CAN	ikke tilgængelig
bremsesystem	VDM = ESP CAN	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	Airbag CAN	0 Fejl
Termostyring	Tilskudsvarme CAN	ikke tilgængelig
Termostyring	Klimaanlæg CAN	4 Fejl
Fejlkode: B1097 Relæ for forrude defroster Funktion ukorrekt.		

Fejlkode: B147C

Relæ varme i forrude 2
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1C83
Relæ for elbagrude
Fejl i aktiveringsstrømkreds.

Fejlkode: U0401
CAN-forbindelse med motorstyreenhed
Modtaget ugyldige data.

Førerassistentsystem **Billedbehandlingsmodul (A)** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Billedbehandlingsmodul (B)** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Parkeringssensor PAM CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: U0415
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Kommunikation/signal uplausibelt.

Komfort **BCMii karosseristyreenhed CAN-bus** **0 Fejl**

Komfort **IPC kombiinstrument CAN** **0 Fejl**

Komfort **Belysning HCM CAN** **ikke tilgængelig**

Komfort **Hast. reguleringsanl.CCMii CAN** **ikke tilgængelig**

Komfort **Anhængermodul TRM CAN** **0 Fejl**

Komfort **Anhængerbremse TBC CAN** **ikke tilgængelig**

Komfort **Elektr. indstigningshjælp CAN** **ikke tilgængelig**

Komfort **Jævnspændingsomformer CAN** **ikke tilgængelig**

Komfort **Gateway-modul A CAN** **0 Fejl**

Komfort **SCCM ratstammemodul** **0 Fejl**

Komfort **Telematik CAN** **0 Fejl**

Gearkasse **4WD-styreenhed til fordelergearkasse/
firehjulstræk** **ikke tilgængelig**

Gearkasse **TCM gearkassestyreenhed** **0 Fejl**

Infotainmentsystem **GPS-modul CAN** **ikke tilgængelig**

Infotainmentsystem **FCIM-B interfacemodul forreste
betjeningsenheder B** **ikke tilgængelig**

Infotainmentsystem **FCIM interfacemodul forreste
betjeningsenheder** **ikke tilgængelig**

Infotainmentsystem	Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	ACM audiomodul CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	Infotainmentstyreenhed tilbehør- interfacemodul CAN-bus	0 Fejl
Infotainmentsystem	RTM radio CAN-bus	0 Fejl