



5182103

NAF Bruktbiltest

Testdato
17.01.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	463093		



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	Transit	Motoreffekt	96 kW
Type	FCC	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DR20881	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0YXXTTGYGY81577	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	71691	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2017
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	27.02.2017
		Frist for neste EU kontroll	30.01.2025



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.



5182103

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre nærlys
17.17		Løs lykt:	Venstre tåkelys, Høyre tåkelys
20.3	Lyd / lyssignaler	Feil med parkeringssensor:	Høyre foran
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre forskjerm, Støtfanger foran
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Støtfanger foran
86.8		Rustangrep:	Høyre fordør
86.12		Mangelfull kvalitet på replakkering:	Venstre forskjerm, Venstre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Midten foran, Venstre foran, Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.16	Nøkler / Utstyr	Bilen er utstyrt med lastestativ	
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
27.18	Motor virkemåte	* Periodisk banke-/ulyder i motor, anbefaler nærmere kontroll.	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre bak, Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran
66.11		Oksidering / oksidert felg	Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran, Venstre bak
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	2 felger



5182103

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre bakskjerm, Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Venstre bakdør, Høyre bakdør
86.21		Små lakkblærer:	Høyre bakskjerm, Venstre fordør
86.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Panser
86.26		Diverse lakkrust	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
102.9	Laste-/bagasjerom	* Forventet bruksslitasje.	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Dato	Km.stand
24.02.2023	54489

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.01.2025



5182103

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr O

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys R

Lys og signaler

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler R

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

27 - Motor virkemåte O

28 - Utvendig tilstand motor O

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim R

Drivverk

38 - Clutch ✓

39 - Girkasse (manuell) ✓

42 - Drivaksler ✓

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) ✓

53 - Sentrallås ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

66 - Felg O

67 - Ekstra hjulsett O

68 - Hjullager ✓

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 ✓



5182103

Karosseri

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

Interiør

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



5182103

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	150,00
9.4		Bremsevirkning, HB	150,00
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	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	9,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	9,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	9,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	9,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,50 mm
67.2		Mønsterdybde	7,00 mm
67.3		Mønsterdybde	7,50 mm
67.4		Mønsterdybde	8,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

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



5182103



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



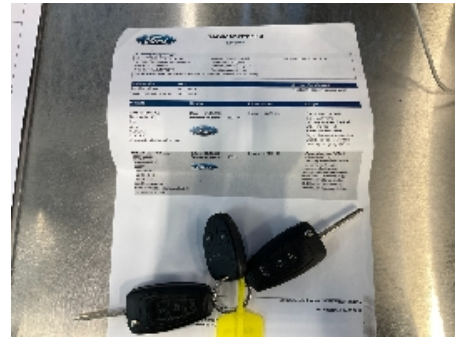
5182103



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5182103



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5182103



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5182103



61. Generelt



5182103

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:



17. jan. 2025

Køretøj: Ford Transit Custom V362 2.0 16V TDCi EcoBlue FWD VAN
Motorkode: YMF6
Produktionsår: 15-
Kilometerstand: 71691 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: DR 20881
VIN: WFOYXXTTGYGY81577 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 17. jan. 2025 10:49:50

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Motor PCM Diesel-TDCI	3 Fejl
Fejlkode: P138B Opvarmningstidsstyreenhed Spændingsforsyning med fejl.		
Fejlkode: P126C Indsprøjtningdyse 3 Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: P126D Indsprøjtningdyse 4 Strømkreds med fejl.		
Drivlinje	Styreenhed til urea-additiv	ikke tilgængelig
bremsesystem	ABS CAN	0 Fejl
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	1 Fejl

Fejlkode: U0140
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed

Kommunikation forstyrret.

Førerassistentsystem	Billedbehandlingsmodul (A)	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Billedbehandlingsmodul (B)	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Parkeringsensor PAM CAN	0 Fejl
Førerassistentsystem	Registreringsmodul for sideforhindring venstre	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Registreringsmodul for sideforhindring højre	ikke tilgængelig
Komfort	BCMii karosseristyrenehed CAN-bus	1 Fejl

Fejlkode: B1D00
Nærlys venstre side
Strømkreds med fejl.

Komfort	IPC kombiinstrument CAN	0 Fejl
Komfort	Belysning HCM CAN	0 Fejl
Komfort	Hast. reguleringsanl.CCMii CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængermodul TRM CAN	1 Fejl

Fejlkode: B12EF
Anhænger-tågebaglygte
Strømkreds med 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	ikke tilgængelig
Gearkasse	4WD-styreenhed til fordelergearkasse/ firehjulstræk	ikke tilgængelig
Gearkasse	TCM gearkassestyreenhed	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. styring CAN	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	GPS-modul CAN	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	FCIM-B interfacemodul forreste	ikke tilgængelig

betjeningsenheder B

Infotainmentsystem	FCIM interfacemodul forreste betjeningsenheder	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Forreste betjeningsenheder/display (FCDIM)	1 Fejl
Fejlkode: U2013 Kontaktpanel Strømkreds med fejl.		
Infotainmentsystem	ACM audiomodul CAN	2 Fejl
Fejlkode: B1A03 Højtaler 3 Funktion ukorrekt.		
Fejlkode: B1A04 Højtaler 4 Funktion ukorrekt.		
Infotainmentsystem	Infotainmentstyreenhed tilbehør- interfacemodul CAN-bus	0 Fejl
Infotainmentsystem	RTM radio CAN-bus	0 Fejl