



5140166

NAF Bruktbiltest

Testdato
03.01.2025



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	453184		



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1499 cm ³
Modell	Transit Connect	Motoreffekt	88 kW
Type	PU2	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	LY83085	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0SXXWPGSJL40288	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	131028	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2018
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	28.03.2018
		Frist for neste EU kontroll	30.05.2026



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.



5140166

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
17.1	Lys	Virker ikke:	Skiltlys
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
58.8	Tilstand 12 volt batteri	* Måtte startes med booster, anbefaler å lade/skifte.	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre foran
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.11		Steinsprut/lakksår	Tak, Venstre bakdør
86.13		Lakkslipp/flassing	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Panser, Bakluke, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakdør, Høyre baksjerm
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre bakdør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.16	Nøkler / Utstyr	Bilen er utstyrt med lastestativ	
6.16	Bremsekiver	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	
28.10	Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Venstre bakdør, Bakluke
86.26		Diverse lakkrust	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår. Diverse små lakkbærer.	
102.9	Laste-/bagasjerom	* Forventet bruksslitasje.	



5140166

Servicehistorikk

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
05.12.2023	110883
15.02.2023	89373
18.05.2022	67946
24.08.2021	42968
03.04.2020	36204
12.03.2019	20605

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-6 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Ja;Nei
Frist for neste EU kontroll	31.05.2026



5140166

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr O

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsevæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys R

Lys og signaler

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor O

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri R

59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

66 - Felg R

67 - Ekstra hjulsett ✓

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 ✓



5140166

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	R
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5140166

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	16 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	12,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	7,00 mm
67.4		Mønsterdybde	7,00 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



5140166



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



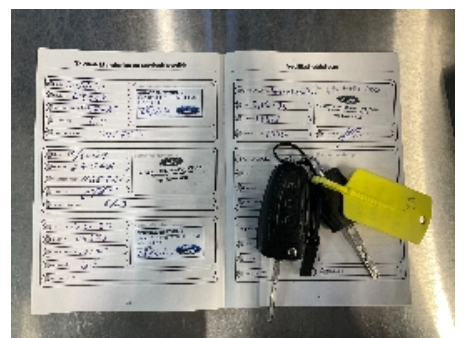
21. Generelt



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



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5140166



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



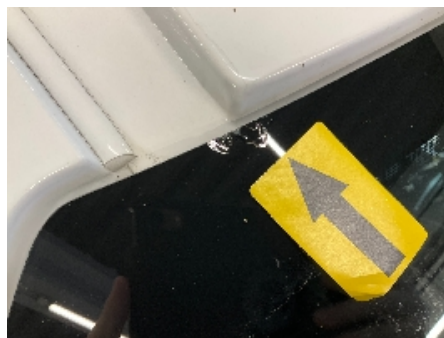
56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



5140166

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:



3. jan. 2025

Køretøj: Ford Grand Tourneo Connect 1.5 8V TDCi
Motorkode: XVGA
Produktionsår: 15-18
Kilometerstand: 131028 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: LY 83085
VIN: WF0SXXWPGSJL40288 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. jan. 2025 10:37:25

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Motor PCM Diesel-TDCI	0 Fejl
bremsesystem	ABS CAN	0 Fejl
bremsesystem	Ratvinkelgiver SASM CAN	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RCM airbag CAN-bus	0 Fejl
Termostyring	Tilskudsvarme CAN	6 Fejl

Fejlkode: B1D34
Parkeringsvarmer/tilskudsvarmer
Låsning som beskyttelse mod forstyrrelser aktiv.

Fejlkode: B1D27
Kølevandscirkulationspumpe parkeringsvarmer
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: B1206
Airbagsystem
Kollision registreret.

Fejlkode: U3003
Batterispænding
Spændings-/strømforsyning med fejl.

Fejlkode: U2101
styreenhed
Konfiguration ukorrekt.

Fejlkode: U0140
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed

Kommunikation forstyrret.

Termostyring	Klimaanlæg HVAC OBD	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Afstandsadvarelsesystem FDSM CAN	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Billedbehandlingsmodul (A)	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Billedbehandlingsmodul (B)	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Parkerings sensor PAM CAN	0 Fejl
Førerassistentsystem	Registreringsmodul for sideforhindring venstre	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Registreringsmodul for sideforhindring højre	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-modul A CAN	ikke tilgængelig
Komfort	IPC kombiinstrument CAN	6 Fejl
<p>Fejlkode: U0073 Køretøjs-kommunikations-bus A Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: U0140 CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed Kommunikation forstyrret.</p>		
<p>Fejlkode: U0159 CAN-bus/forbindelse til parkeringshjælp Kommunikation forstyrret.</p>		
<p>Fejlkode: U0100 CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed ingen kommunikation</p>		
<p>Fejlkode: U0121 CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system Kommunikation/signal uplausibelt.</p>		
<p>Fejlkode: U0401 CAN-forbindelse med motorstyreenhed Modtaget ugyldige data.</p>		
Komfort	Central styreenhed BCMii CAN	0 Fejl
Komfort	Førerdørsmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Passagerdørsmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængermodul TRM CAN	0 Fejl
Komfort	Belysning HCM CAN	ikke tilgængelig

Komfort	SCCM ratstammemodul	ikke tilgængelig
Komfort	Telematik CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Hast. reguleringsanl.CCMii CAN	ikke tilgængelig
Gearkasse	Powershift-gearkasse CAN	0 Fejl
Styretøj	Elektr. styring CAN	1 Fejl

Fejlkode: U3003
 Batterispænding
 Spændings-/strømforsyning med fejl.

Infotainmentsystem	GPS-modul CAN	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)	1 Fejl

Fejlkode: U3003
 Batterispænding
 Spændings-/strømforsyning med fejl.

Infotainmentsystem	ACM audiomodul CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	Infotainmentstyreenhed tilbehør- interfacemodul CAN-bus	0 Fejl
Infotainmentsystem	RTM radio CAN-bus	ikke tilgængelig