



5332613

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	460030		



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	2198 cm ³
Modell	Transit	Motoreffekt	114 kW
Type	FCC	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	AS45329	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0YXTTGYEA28330	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	266275	Bruktimportert	Nei
Farge	Rød	Registreringsår	2015
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	08.07.2015
		Frist for neste EU kontroll	07.10.2025



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.



5332613

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjøre lengde mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
12.4	Bremserør	Rustskade på bremserør:	Begge sider foran
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
86.6	Lakk / karosseri utvendig	Lakkblerer	Høyre bakskjerm
86.8		Rustangrep:	Tak
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger bak
86.13		Lakkslipp/flassing	Panser, Høyre fordør, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal, Høyre bakskjerm
86.15		* Diverse steinsprut/lakksår.	
87.5	Utvendig speil	Skade på speilramme / -hus	Høyre side
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør

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	
27.18	Motor virkemåte	* Noe ulyd/banke lyd i motor, anbefaler nærmere kontroll.	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre bak
67.30	Ekstra hjulsett	Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	4 dekk
71.9	Ratt, rattaksel, ledd	* Noe slitt rattpolstring.	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Høyre bakskjerm
86.19		Bulk(er)	Tak



5332613

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre fordør, Høyre fordør
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	
102.9	Laste-/bagasjerom	* Forventet bruksslitasje.	

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
19.09.2022	234925
21.07.2021	204915
06.03.2019	114851
Ukjent	102103
23.12.2016	49431

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	6 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	08.10.2025



5332613

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsrør R

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

27 - Motor virkemåte O

28 - Utvendig tilstand motor R

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

38 - Clutch ✓

39 - Girkasse (manuell) ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

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 O

67 - Ekstra hjulsett O

68 - Hjullager ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd O

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 ✓



5332613

Karosseri

81 - Frontrute	R
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	R
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	R
98 - Seter	O
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5332613

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
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)	13,60 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	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,00 mm
67.4		Mønsterdybde	3,00 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



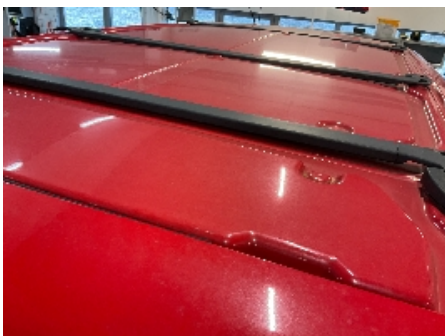
4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5332613



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5332613



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



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5332613



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



5332613

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. mar. 2025

Køretøj: Ford Transit Custom 2.2 16V TDCi FWD
Motorkode: CYFF
Produktionsår: 12-16
Kilometerstand: 266275 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: AS 45329
VIN: WFOYXXTTGYEA28330 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 17. mar. 2025 15:06:28

Fejlkode

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

Drivlinje **Siemens CAN** **6 Fejl**

Fejlkode: P0671
Gløderør cyl. 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P0672
Gløderør cyl. 2
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P0673
Gløderør cyl. 3
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P0674
Gløderør cyl. 4
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P037D
Forvarmesystem
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P06EF
Motorstyringsenhed
Fejl i systemovervågningens systemgenstart (internt i styreenhed).

bremsesystem **ABS CAN** **3 Fejl**

Fejlkode: P1571
Bremsekontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P1708
Koblingskontakt
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U0126
CAN-bus-forbindelse til ratvinkelsensor
Kommunikation forstyrret.

bremsesystem	Ratvinkelgiver SASM CAN	0 Fejl
bremsesystem	VDM = ESP CAN	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	Airbag CAN	4 Fejl

Fejlkode: B00D5
Kontrollampe passagerairbag-slukning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1202
Kontrollampe for tilstand af passagerairbag
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U0253
Ekstraenhed grænseflademodul
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U0557
Grænseflademodul A betjeningslementer foran
Modtaget ugyldige data.

Termostyring	Tilskudsvarme CAN	ikke tilgængelig
Termostyring	Klimaanlæg CAN	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Billedbehandlingsmodul (A)	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Billedbehandlingsmodul (B)	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Parkeringsensor PAM CAN	5 Fejl

Fejlkode: B1B48
Parkeringsensor BV udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0001
Highspeed-CAN-bus
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0100
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U0121
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Kommunikation/signal uplausibelt.

Fejlkode: U0422

CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Førerassistentsystem **Registreringsmodul for sideforhindring
venstre** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Registreringsmodul for sideforhindring
højre** **ikke tilgængelig**

Komfort **BCMii karosseristyreenhed CAN-bus** **5 Fejl**

Fejlkode: U0166
CAN-bus/diagnosekabel mellem PCM + tilskudsvarmer
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B10AC
Fartpilotkontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B13AE
Batteriovervågningsmodul B
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1182
Dæktryksovervågningsystem
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B124D
Dæktryksensor
Føler fejler.

Komfort **IPC kombiinstrument CAN** **6 Fejl**

Fejlkode: U0140
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U0121
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Kommunikation/signal uplausibelt.

Fejlkode: U0151
CAN-bus/forbindelse til airbagstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

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

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

Fejlkode: U0100
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Komfort	Belysning HCM CAN	0 Fejl
Komfort	Hast. reguleringsanl.CCMii CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængermodul TRM CAN	2 Fejl

Fejlkode: U3006
styreenhed
Indgangsstrømkreds A med fejl.

Fejlkode: U0140
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
ingen kommunikation

Komfort	Anhængerbremse TBC CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Elektr. indstigningshjælp CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Jævnspændingsomformer CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-modul A CAN	ikke tilgængelig
Komfort	SCCM ratstammemodul	ikke tilgængelig
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	0 Fejl
Infotainmentsystem	FCIM-B interfacemodul forreste betjeningsenheder B	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	FCIM interfacemodul forreste betjeningsenheder	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Forreste betjeningsenheder/display (FCDIM)	7 Fejl

Fejlkode: U1A00
CAN-bus/diagnosekabel
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0140
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U0193
Forbindelse til digitalaudiostyreenhed A
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U0253
Hella Gutmann Solutions GmbH

Ekstraenhed grænseflademodul
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U3006
styreenhed
Indgangsstrømkreds A med fejl.

Fejlkode: U0001
Highspeed-CAN-bus
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0155
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Infotainmentsystem	ACM audiomodul CAN	1 Fejl
Fejlkode: U3006 styreenhed Indgangsstrømkreds A med fejl.		
Infotainmentsystem	Infotainmentstyreenhed tilbehør- interfacemodul CAN-bus	0 Fejl
Infotainmentsystem	RTM radio CAN-bus	ikke tilgængelig