



5183581

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
17.01.2025



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		
<b>Ekstern referanse</b>	463084		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Ford	<b>Motorstørrelse</b>	1995 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Transit	<b>Motoreffekt</b>	96 kW
<b>Type</b>	FCC	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	DR54168	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WF0YXXTTGYJY28962	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	104005	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2018
<b>Karosseritype</b>	Integrert førerhus	<b>Registrert første gang</b>	28.09.2018
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	30.08.2026



## 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.



5183581

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.4	Service/ Dokum.	Det er ikke avmerket noen servicer i serviceheftet	
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre sideblinklys
17.27		* Mangler glass på høyre sideblinklys.	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none"><li>• Reparasjonsmetode: Skift</li></ul>	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
86.3		Skadet:	Høyre bakskjerm
86.6		Lakkblærer	Bakluke
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre fordør
86.12		Mangelfull kvalitet på replakkering:	Venstre fordør
87.9	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Venstre, Høyre
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.16	Nøkler / Utstyr	Bilen er utstyrt med lastestativ	
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. Periodisk ujevn motorgange på tomgang. anbefaler nærmere kontroll.	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.12	Felg	Påbegynnende oksidering:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	1 felg
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Tak, Støtfanger foran
86.21		Små lakkblærer:	Panser, Høyre fordør
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.	



5183581

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	
102.9	Laste-/bagasjerom	* Forventet bruksslitasje.	

### Servicehistorikk

Det er ikke avmerket noen servicer i servicehefte

### Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	6 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	31.08.2026



5183581

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr O

4 - Service/ Dokum. R

**Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

**Lys og signaler**

17 - Lys R

19 - Refleks ✓

**Lys og signaler**

20 - Lyd / lyssignaler ✓

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**

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) ✓

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

**Hjul, dekk, felg**

67 - Ekstra hjulsett O

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 ✓



5183581

## Karosseri

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



5183581

**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)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,20 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	8,00 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	5,50 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,50 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



5183581



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



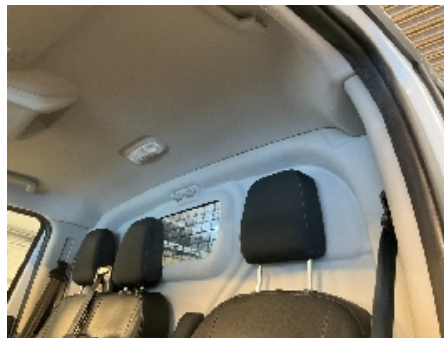
17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt

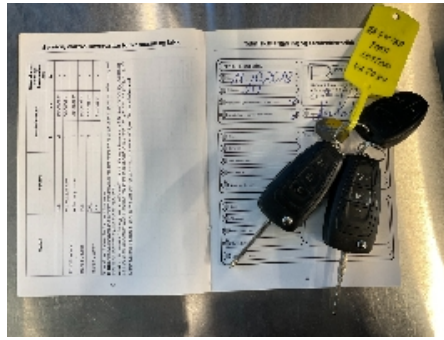




5183581



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5183581



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



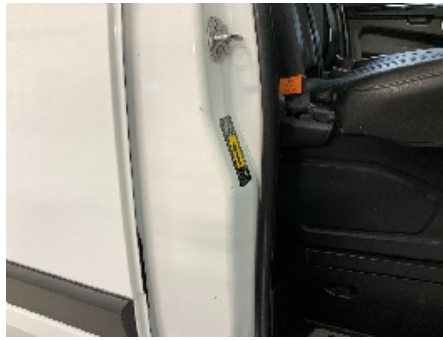
47. Generelt



48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



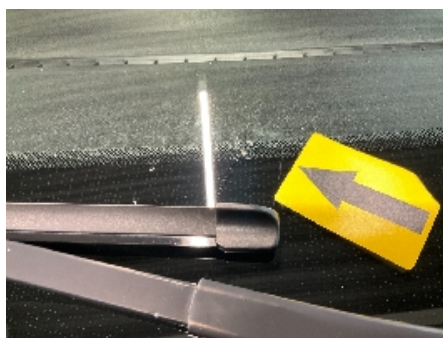
56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



5183581

## 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: 104005 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: DR 54168  
VIN: WFOYXXTTGYJY28962 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 17. jan. 2025 14:29:01

---

#### Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Motor PCM Diesel-TDCI</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Styreenhed til urea-additiv</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>ABS CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>Ratvinkelgiver SASM CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>VDM = ESP CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Airbag CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Termostyring</b>	<b>Tilskudsvarme CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Termostyring</b>	<b>Klimaanlæg CAN</b>	<b>7 Fejl</b>

Fejlkode: B1034  
Varmeelement venstre forsæde  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1081  
Servomotor for temperaturstyringspjæld førerside  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1086  
Servomotor for luftfordelingsspjæld  
Funktion ukorrekt.

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.

<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Billedbehandlingsmodul (A)</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Billedbehandlingsmodul (B)</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Parkeringssensor PAM CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Registreringsmodul for sideforhindring venstre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Registreringsmodul for sideforhindring højre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>BCMii karosseristyreenhed CAN-bus</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>IPC kombiinstrument CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Belysning HCM CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Hast. reguleringsanl.CCMii CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængermodul TRM CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængerbremse TBC CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Elektr. indstigningshjælp CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Jævnspændingsomformer CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Gateway-modul A CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SCCM ratstammemodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Telematik CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>4WD-styreenhed til fordelergearkasse/ firehjulstræk</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>TCM gearkassestyreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektr. styring CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>GPS-modul CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>

<b>Infotainmentsystem</b>	<b>FCIM-B interfacemodul forreste betjeningsenheder B</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>FCIM interfacemodul forreste betjeningsenheder</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>ACM audiomodul CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Infotainmentstyreenhed tilbehør-interfacemodul CAN-bus</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>RTM radio CAN-bus</b>	<b>0 Fejl</b>