



5327655

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
17.03.2025



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	95140190	<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander
<b>Adresse</b>	Døvlevei 23	<b>Telefon</b>	33300540
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33300540		
<b>Ekstern referanse</b>	477436		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Ford	<b>Motorstørrelse</b>	1995 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	TRANSIT CUSTOM	<b>Motoreffekt</b>	136 kW
<b>Type</b>	FCC	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	NH14493	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WF0YXXTTGYME58435	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	40480	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2022
<b>Karosseritype</b>	Integrert førerhus	<b>Registrert første gang</b>	11.07.2022
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	10.07.2026



## 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.



5327655

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Panser, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Støtfanger bak, Høyre sidekanal, Venstre bakdør
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre bakdør, Høyre bakdør, Høyre fordør
86.13		Lakkslipp/flassing	Høyre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremeskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
67.30	Ekstra hjulsett	Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	1 dekk
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.21		Små lakkblærer:	Venstre fordør
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Bilen mangler instruksjonsbok/mappe

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	3 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	11.07.2026



5327655

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ○

**Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ○

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann ○

**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 ✓

**Drivverk**

40 - Girkasse (automatisk) ✓

42 - Drivaksler ✓

**Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

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 ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer ○

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk ✓

66 - Felg ○

**Hjul, dekk, felg**

67 - Ekstra hjulsett ○

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 ✓



5327655

## 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	O

## Interiør

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



5327655

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	31,30 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	31,10 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	13,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	14,60 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	14,20 mm
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	25 °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	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	7 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,40 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 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	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,00 mm
67.4		Mønsterdybde	2,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg





5327655

## 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





5327655



13. Generelt



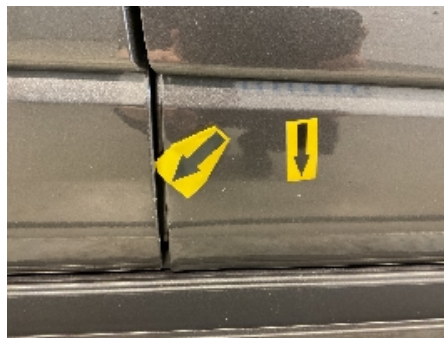
14. Generelt



15. Frontrute



16. Lakk / karosseri utvendig



17. Lakk / karosseri utvendig



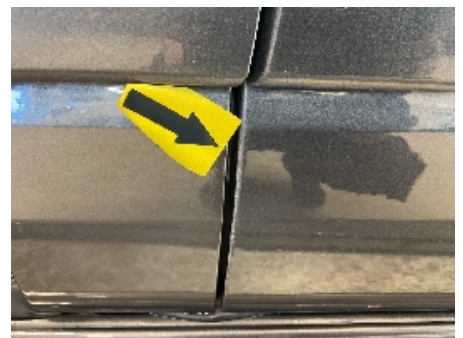
18. Lakk / karosseri utvendig



19. Lakk / karosseri utvendig



20. Lakk / karosseri utvendig



21. Lakk / karosseri utvendig



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. Lakk / karosseri utvendig



36. Lakk / karosseri utvendig





5327655



**37. Lakk / karosseri utvendig**



5327655

## 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:



14. mar. 2025

Køretøj: Ford Transit Custom V362 2.0 16V TDCi EcoBlue FWD VAN  
Motorkode: BCFB  
Produktionsår: 19-  
Kilometerstand: 40480 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: NH14493  
VIN: WFOYXXTTGYME58435 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 14. mar. 2025 10:50:19

---

#### 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>4 Fejl</b>

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>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: C1001  Kamera-/lys-/synsystem  Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Billedbehandlingsmodul (B)</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Parkeringsensor PAM CAN</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: U0415  CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system  Kommunikation/signal uplausibelt.</p>		
<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>0 Fejl</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>ikke tilgængelig</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>0 Fejl</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>Elektrisk styring</b>	<b>0 Fejl</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>