



5270824

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
19.02.2025



## 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>	33300540
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33300540		
<b>Ekstern referanse</b>	471658		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Ford	<b>Motorstørrelse</b>	1560 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Transit Connect	<b>Motoreffekt</b>	85 kW
<b>Type</b>	PU2	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	LJ62714	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WF0SXXWPGSGR77415	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	130430	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2016
<b>Karosseritype</b>	Integrert førerhus	<b>Registrert første gang</b>	14.04.2016
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	19.09.2024



## 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.



5270824

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
15.1	Bremsepedal	Manglende antisklibelegg	
17.1	Lys	Virker ikke:	Skiltlys
17.11		Skadet lyktelass:	Høyre baklys
32.11	Kjølesystem	Skade / tæring på radiatorregister	
38.8	Clutch	Manglende antisklibelegg	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre foran
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Venstre foran
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre baksjerm
86.10		Karosseriskade	Venstre baksjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Tak, Venstre fordør, Venstre bakdør
86.13		Lakkslipp/flassing	Venstre forsikjerm, Venstre bakdør
86.14		Mangelfull oppretting/tilpasning	Støtfanger foran
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør, Høyre bakdør, Venstre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.16	Nøkler / Utstyr	Bilen er utstyrt med lastestativ	
4.15	Service/ Dokum.	* Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt, men bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF.	
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Høyre foran, Venstre foran
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	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
28.10		Skadet / løst deksel under motor	
30.6	Kjølevæske	* Lavt væsknivå.	
38.12	Clutch	Tar langt ute	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
65.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Venstre foran, Høyre foran



5270824

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
67.30	Ekstra hjulsett	Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	4 dekk
70.6	Hjulkapsler/navkopper	Komplett hjulkapsel med ripe i overflaten: 2 hjulkapsler	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Bakluke, Venstre fordør
86.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre fordør
86.26		Diverse lakkrust	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
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
24.04.2020	63581

### Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-2 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	20.09.2024



5270824

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. R

**Bremser**

5 - Bremsbelegg O

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal R

**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 O

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem R

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

**Drivverk**

38 - Clutch R

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) R

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk O

**Hjul, dekk, felg**

66 - Felg R

67 - Ekstra hjulsett O

68 - Hjullager ✓

70 - Hjulcapsler/navkopper O

**Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

**Hjuloppheng**

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator R

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



5270824

## Karosseri

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

## 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     | ○ |
| 103 - Interiør generelt     | ✓ |
| 104 - Varseltrekant         | ✓ |



5270824

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	180000
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	15 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,50 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	3,50 mm
67.2		Mønsterdybde	3,50 mm
67.3		Mønsterdybde	4,50 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

## 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



5270824



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt

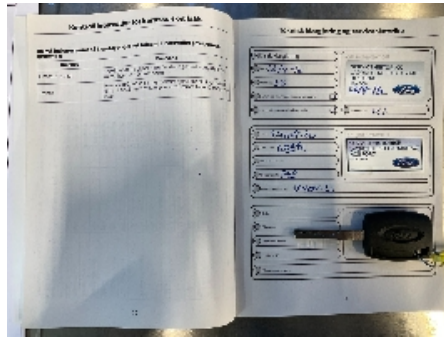


24. Generelt





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



5270824



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5270824



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



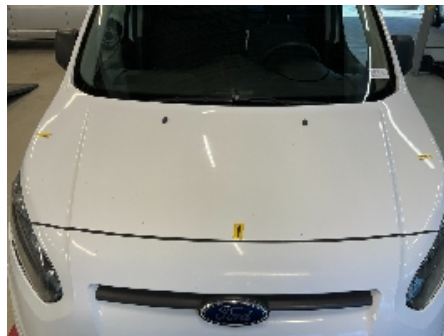
65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Generelt



70. Generelt



71. Generelt



72. Generelt



5270824



**73. Generelt**



5270824

## 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:



19. feb. 2025

Køretøj: Ford Tourneo Connect 1.5 8V TDCi  
Motorkode: XWGA  
Produktionsår: 15-18  
Kilometerstand: 130430 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: LJ 62714  
VIN: WF0SXXWPGSGR77415 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 19. feb. 2025 14:43:52

---

Fejlkode

---

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

**Drivlinje** **Motor PCM Diesel-TDCI** **2 Fejl**

Fejlkode: P0073  
Udetemperatursensor  
Signal for højt.

Fejlkode: P0562  
Systemspænding  
Spænding for lav.

**bremssystem** **ABS CAN** **3 Fejl**

Fejlkode: C0051  
Ratvinkelføler  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C0051  
Ratvinkelføler  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Spændings-/strømforsyning med fejl.

**bremssystem** **Ratvinkelgiver SASM CAN** **0 Fejl**

**Passiv sikkerhed** **RCM airbag CAN-bus** **1 Fejl**

Fejlkode: U3003  
Batterispænding

Spændings-/strømforsyning med fejl.

<b>Termostyring</b>	<b>Tilskudsvarme CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Termostyring</b>	<b>Klimaanlæg HVAC OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Afstandsadvarselssystem FDSM CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<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>Parkeringsensor 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>Gateway-modul A CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>IPC kombiinstrument CAN</b>	<b>7 Fejl</b>

Fejlkode: U0073  
Køretøjs-kommunikations-bus A  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0140  
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U0159  
CAN-bus/forbindelse til parkeringshjælp  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U0422  
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed  
Kommunikation forstyrret.

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

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

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

<b>Komfort</b>	<b>Central styreenhed BCMii CAN</b>	<b>1 Fejl</b>
----------------	-------------------------------------	---------------

Fejlkode: B109B  
Nummerpladelys  
Funktion ukorrekt.



<b>Komfort</b>	<b>Førerdersmodul CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Passagerdersmodul CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængermodul TRM CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Belysning HCM CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>SCCM ratstammemodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Telematik CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Hast. reguleringsanl.CCMii CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Powershift-gearkasse CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektr. styring CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>GPS-modul CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)</b>	<b>3 Fejl</b>

Fejlkode: U3006  
styreenhed  
Indgangsstrømkreds A med fejl.

Fejlkode: U0001  
Highspeed-CAN-bus  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0423  
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument  
Kommunikation forstyrret.

<b>Infotainmentsystem</b>	<b>ACM audiomodul CAN</b>	<b>1 Fejl</b>
---------------------------	---------------------------	---------------

Fejlkode: B1A03  
Højtaler 3  
Funktion ukorrekt.

<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Infotainmentstyreenhed tilbehør- interfacemodul CAN-bus</b>	<b>0 Fejl</b>
---------------------------	--	---------------

<b>Infotainmentsystem</b>	<b>RTM radio CAN-bus</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
---------------------------	--------------------------	-------------------------