



5145727

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
06.01.2025



## 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>	446165		



## 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>	FCD	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	LJ73949	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WF0XXXTTGXJM67924	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	327617	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2018
<b>Karosseritype</b>	Integrert førerhus	<b>Registrert første gang</b>	17.12.2018
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	29.09.2024



## 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.



5145727

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
17.11	Lys	Skadet lyktelass:	Venstre sideblinklys, Høyre sideblinklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.2	Motor virkemåte	Støy / ulyd forkant av motor	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
74.5	Styreservo	Ingen servovirkning	
74.7		Skade på slange til servo	
74.9		* Ingen servoolje i beholder - feilsøk for nærmere kontroll.	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre fordør
86.3		Skadet:	Høyre fordør, Høyre bakdør, Høyre bakskjerm
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Høyre sidekanal, Høyre bakdør, Høyre bakskjerm
86.10		Karosseriskade	Høyre bakskjerm, Høyre bakdør
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre bakskjerm, Venstre fordør, Høyre D-stolpe, Høyre bakskjerm, Høyre bakdør, Høyre fordør, Bakluke
86.14		Mangelfull oppretting/tilpasning	Høyre bakdør
91.1	Dashbord / midtkonsoll	Hull/rift/flenge:	Dashbord
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
5.10	Bremsebelegg	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
39.16	Girkasse (manuell)	Oljlekkasje / svetting	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
67.26	Ekstra hjulsett	Piggdekk med slitte og/eller lite pigger	2 dekk
67.27		Ripe/slitasje	4 felger
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	



5145727

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre bakskjerm, Venstre fordør, Panser
86.19		Bulk(er)	Bakluke, Høyre fordør, Høyre D-stolpe
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Bakluke, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakdør, Høyre forskjerm, Venstre bakskjerm, Venstre forskjerm, Høyre bakskjerm
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
87.11	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Venstre, Høyre
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	Høyre bak, Venstre bak, Venstre side midten, Høyre side midten, Midten bak
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
97.7		Rust:	Venstre fordør

### Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll
Kjøreegenskaper	Bilen er ikke prøvekjørt
Bremsevirkning	Skader/avvik som forhindrer vurdering

### Servicehistorikk

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

### Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	5 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-5 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt;Isete;Vått
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	30.09.2024
<b>Ikke prøvekjørt pga:</b>	Dekk ikke i forhold til sesong



5145727

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper |
- 2 - Unormal lyd ✓

**Generell informasjon**

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. ○

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ○
- 6 - Bremseskiver R
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning |
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓
- 16 - Lasteavhengig reduksjonsventil ✓

**Lys og signaler**

- 17 - Lys R

**Lys og signaler**

- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann R

**Motor**

- 27 - Motor virkemåte R
- 28 - Utvendig tilstand motor ○
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske R
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem R
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

**Drivverk**

- 39 - Girkasse (manuell) ○
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

**Elektriske anlegg**

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri |
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer ○

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg ✓

**Hjul, dekk, felg**

- 67 - Ekstra hjulsett ○
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
- 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

**Styring**

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo R

**Hjuloppheng**

- 75 - Støtdempere ✓
- 76 - Stabilisator ✓
- 77 - Fjærer / fjærbein ✓
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 80 - Travers ✓



5145727

## 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	R
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	✓

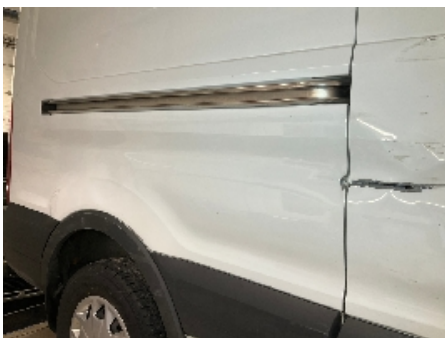


5145727

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle uten demontering
9.1	Bremsevirkning		Skader/avvik som forhindrer vurdering
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-45 °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	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	17 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,90 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,70 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,20 mm
67.2		Mønsterdybde	5,70 mm
67.3		Mønsterdybde	8,80 mm
67.4		Mønsterdybde	8,80 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



**Bilder og vedlegg****1. Lakk / karosseri utvendig****2. Lakk / karosseri utvendig****3. Lakk / karosseri utvendig****4. Lakk / karosseri utvendig****5. Lakk / karosseri utvendig****6. Lakk / karosseri utvendig****7. Lakk / karosseri utvendig****8. Dashbord / midtkonsoll****9. Generelt****10. Generelt****11. Generelt****12. Generelt**





5145727



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



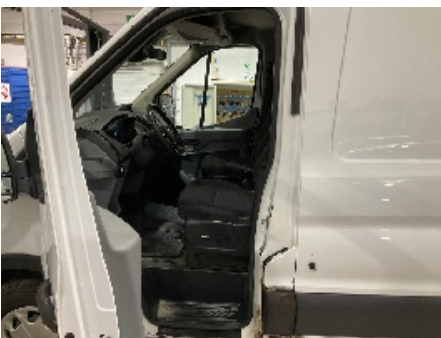
19. Generelt



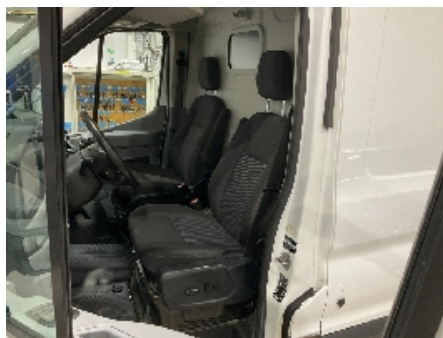
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt





5145727



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



5145727

## 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.



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
LJ73949	WF0XXXTTGXJM67924
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
16-	Transit 2.0 16V TDCi EcoBlue FWD
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
YMFS	327 617

## Utført med feil (6)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
Airbag ECU audio control module CAN	B1A03 B1A04	LOUDSPEAKER 3—Function faulty. LOUDSPEAKER 4—Function faulty.
BCMii body control module CAN	B143E B153B B1D02	HEADLIGHT SWITCH—Signal implausible Storage compartment light—Fault in electric circuit HIGHBEAM LEFT—Fault in electric circuit
Engine PCM Diesel-TDCI	P126A	Injector 1—Fault in electric circuit

## Utført uten feil (14)

System	Beskrivelse
ABS	ABS(CAN)
Air conditioning	Automatic air conditioningCAN
Airbag	Airbag(CAN)
Audio/Video	APIM accessory parts interface module CAN Front control elements/display (FCDIM) RTM radio CAN
Comfort	DC-DC converter CAN Gateway module A CAN IPC instrument cluster CAN LightingHCM CAN SCCM steering column module
OBD	
Safety	Image processing module (A)

Reg.nr: **LJ73949**, VIN: **WF0XXXTTGXJM67924**



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

## System

## Beskrivelse

Parking assistPAM CAN