



4913347

# NAF Test Eierskifte

Testdato  
25.11.2024



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Ford	<b>Motorstørrelse</b>	1997 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Mondeo	<b>Motoreffekt</b>	110 kW
<b>Type</b>	BA7	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	CX13070	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WF0FXXWPCFGA19928	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	175047	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2016
<b>Karosseritype</b>	Stasjonsvogn	<b>Registrert første gang</b>	14.04.2016



## Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp og salg av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Som kjøper eller selger er du tjent med å avdekke feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test Eierskifte vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi deg en bekreftelse på normal tilstand.

Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør.

**Nå kan du se rapportene dine i NAF appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.**



4913347

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
64.1	Bagasjeromstildekning/rollo	Mangler.	
89.8	Bremeskive/klosser utvendig	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.7	Service/Dokumentasjon.	Bilder er vedlagt.	
3.8		Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.5		Det finnes feilkoder, se rapport	
66.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	
66.19		Diverse småbulker/lakkriper	
66.21		Diverse lakkrust	
66.32		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt
67.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
92.11	Felg.	Oksidering / oksidert felg	

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Dette er de servicer som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicer som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
12.07.2021	112352

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	6 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Mørkt;Vått
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	08.07.2026



4913347

**Generell informasjon.**

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås/nøkler. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ○

**Interiør.**

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spyler. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ○
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). ✓
- 23 - Interiør generelt. ✓

**Prøvekjøring.**

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 27 - Girkasse. (automatisk) ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

**Motor.**

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. ○
- 37 - Lykter/lys. ✓
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Bremsvæske. ✓
- 40 - Kjølevæske. ✓
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. ✓
- 44 - Oljenivå motor. ✓
- 45 - Utvendig tilstand motor. ✓
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. ✓
- 48 - Drivrem generator. ✓

**Karosseri.**

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersetet. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjerstet. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo **R**
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. ○



4913347

**Underside.**

67 - Vognbunn/understell.	○
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	✓
73 - Bremsørør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
76 - Bremseskiver innvendig.	✓
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasjer.	✓
83 - Eksosanlegg.	✓
84 - Travers.	✓
85 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
86 - Styrestag/ledd.	✓
87 - Styresnekke, tannstang.	✓
88 - Fjærer / fjærbein.	✓

**Hjul,dekk.**

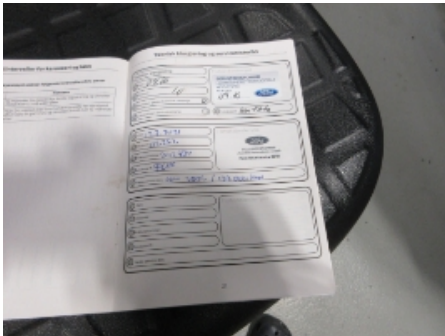
89 - Bremseskive/klosser utvendig	R
90 - Hjullager.	✓
91 - Dekk.	✓
92 - Felg.	○



4913347

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	2 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	276,00
31.2		Bremsevirkning, HF	287,00
31.3		Bremsevirkning, VB	171,00
31.4		Bremsevirkning, HB	190,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	257 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	37 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	700 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	635 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
47.2		eller ved, måneder:	120
89.1	Bremsekive/klosser utvendig		Kontrollert visuelt
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
91.2		Mønsterdybde VF	4,20 mm
91.3		Mønsterdybde HF	4,40 mm
91.4		Mønsterdybde VB	5,50 mm
91.5		Mønsterdybde HB	5,20 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg

**Bilder og vedlegg****1. Generelt****2. Generelt****3. Generelt****4. Generelt****5. Generelt****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt****9. Generelt**



4913347

## Leveransebetingelser

### 1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

### 2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

- Bør utbedres = Anbefaler reparasjon
- Kommentar = Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

### 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 elektronikkfeil via diagnose.

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF. 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

NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

### 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.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis bileier starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

NAF Senter Jessheim  
Valhallavegen 10C  
2060 Gardermoen  
Telefon: +47 92037787  
Fax:  
E-mail: bernt.oye@naf.no  
Website: www.naf.no



25. nov. 2024

Køretøj: Ford Mondeo 2.0 16V TDCi  
Motorkode: T7CN  
Produktionsår: 14-18  
Kilometerstand: 175047 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: CX13070  
VIN: WF0FXXWPCFGA19928 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 25. nov. 2024 09:44:55

---

Fejlkode

---

**OBD** **OBD** **1 Fejl**

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

**Drivlinje** **Motor PCM Diesel-TDCI** **0 Fejl**

**bremssystem** **ABS CAN** **5 Fejl**

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

Fejlkode: C2008  
Servomotor t.v.  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2007  
Servomotor t.h.  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B11D4  
Fodgængerbeskyttelsessystem  
Funktion frakoblet.

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Spænding med fejl.

**bremssystem** **VDM = ESP CAN** **ikke tilgængelig**



**Passiv sikkerhed**                      **Airbag CAN**    **0 Fejl**

**Termostyring**                              **Tilskudsvarme CAN**    **3 Fejl**

Fejlkode: U0013  
Mediumspeed-CAN-bus  
High-signal kortslutning til stel.

Fejlkode: U0016  
Mediumspeed-CAN-bus  
Low-signal kortslutning til stel.

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

**Førerassistentsystem**                      **Afstandsadvarselssystem FDSM CAN**    **2 Fejl**

Fejlkode: P0562  
Systemspænding  
Spænding for lav.

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

**Førerassistentsystem**                      **Billedbehandlingsmodul (A)**    **0 Fejl**

**Førerassistentsystem**                      **Parkeringsensor PAM CAN**    **0 Fejl**

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

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

**Komfort**    **Gateway-modul A CAN**    **0 Fejl**

**Komfort**    **Central styreenhed BCMii CAN**    **0 Fejl**

**Komfort**    **IPC kombiinstrument CAN**    **0 Fejl**

**Komfort**    **Belysning HCM CAN**    **0 Fejl**

**Komfort**    **SCCM ratstammemodul**    **0 Fejl**

**Komfort**    **Førersædemodul DSM CAN**    **0 Fejl**

**Komfort**    **Førerdørsmodul CAN**    **2 Fejl**

Fejlkode: B1165  
Døradvarselslampe førerside  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1C09  
Servomotor "Spejl førerside venstre/højre"

Strømkreds med fejl.

**Komfort**                      **Passagerdørsmodul CAN**                      **0 Fejl**

**Komfort**                      **Jævnspændingsomformer CAN**                      **0 Fejl**

**Komfort**                      **Bagklapmodul CAN**                      **3 Fejl**

Fejlkode: B1306  
Bagklapsudløsningskontakt  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B144F  
Bagklap-servomotor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Spænding med fejl.

**Komfort**                      **HSWM = ratvarme CAN**                      **0 Fejl**

**Komfort**                      **Hast. reguleringsanl.CCMii CAN**                      **0 Fejl**

**Komfort**                      **HUD: Head-Up-Display CAN**                      **0 Fejl**

**Komfort**                      **SCM-E = sædeklimatisering foran CAN**                      **ikke tilgængelig**

**Komfort**                      **SCM-G = sædejustering fører CAN**                      **ikke tilgængelig**

**Komfort**                      **SCM-H = sædejustering passager CAN**                      **ikke tilgængelig**

**Komfort**                      **Anhængermodul TRM CAN**                      **0 Fejl**

**Komfort**                      **Telematik CAN**                      **ikke tilgængelig**

**Gearkasse**                      **TCM gearkassestyreenhed**                      **0 Fejl**

**Styretøj**                      **Elektr. styring CAN**                      **1 Fejl**

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Spænding med fejl.

**Infotainmentsystem**                      **GPS-modul CAN**                      **1 Fejl**

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Spænding med fejl.

**Infotainmentsystem**                      **Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)**                      **0 Fejl**

**Infotainmentsystem**                      **Infotainmentstyreenhed tilbehør-**                      **0 Fejl**

**interfacemodul CAN-bus**

<b>Infotainmentsystem</b>	<b>RTM radio CAN-bus</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>DSP digital sound-processor CAN-bus</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>ACM audiomodul CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>RACM = bageste audiokontrolmodul CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>DACM-C = digitalt audiokontrolmodul CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>