



4822901

NAF Test Eierskifte

Testdato
13.09.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	998 cm ³
Modell	Fiesta	Motoreffekt	74 kW
Type	6L	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	PD58252	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WF0DXXGAKDGC64008	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	106719	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2016
		Registrert første gang	24.11.2016



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.



4822901

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
64.5	Laste-/bagasjerom.	Fukt i reservehjulsbrønn	
66.2	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
93.15	Dekk.	Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:	Venstre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.10	Service/Dokumentasjon.	* Servicer er ikke anført i servicehefte, mulig kjøretøyet har digital servicebok. Denne er ikke kontrollert av NAF.	
4.8	Vurdering av prisforlangende.	Prisforlangende ikke oppgitt	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.5		Det finnes feilkoder, se rapport	
39.8	Bremsevæske.	Kokepunkt er under 180 grader. Anbefaler bremsevæskeskift.	
66.9	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Bilen er ikke utstyrt med reservehjul	
67.28	Lakk / karosseri utvendig.	Bilen er delvis omlakkert:	Panser
67.32		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
68.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
68.14		Mangelfull antirustbehandling:	
91.22	Bremeskive/klosser	* Bremsetrommeler kontrollert visuelt utvendig ok. Bremseskiver foran nærmer seg minimumsmål.	
93.21	Dekk.	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran

Servicehistorikk

Det er ikke avmerket noen servicer i servicehefte

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	70 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	17 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	18.11.2025



4822901

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ○
- 4 - Vurdering av prisforlangende. ○

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Brems pedal. ✓
- 7 - Varsellamper/ meldinger. ✓

Interiør.

- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. ✓
- 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. ✓
- 28 - Girkasse. (manuell) ✓
- 29 - Clutch. ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 32 - Avgassanalyse. (Bensin) ✓

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 - Lås. ✓

Karosseri.

- 50 - Dører. ✓
- 51 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 52 - Døråpning. ✓
- 53 - Dørtrekk. ✓
- 54 - Bilbelte. ✓
- 55 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 56 - Førersetete. ✓
- 57 - Baksetete. ✓
- 58 - Passasjersetete. ✓
- 62 - Varseltrekant. ✓
- 63 - Refleksvest. ✓
- 64 - Laste-/bagasjerom. **R**
- 65 - Bagasjeromstildekning/rollo. ✓
- 66 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett. **R**
- 67 - Lakk / karosseri utvendig. ○



4822901

Underside.

68 - Vognbunn/understell.	0
69 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
70 - Stabilisator.	✓
71 - Differensial.	✓
72 - Drivaksler.	✓
74 - Bremsørør.	✓
75 - Bremseslanger.	✓
76 - Bremsbelegg innvendig.	✓
77 - Bremseskiver innvendig.	✓
78 - Parkbrems.	✓
79 - Støtdempere.	✓
80 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
81 - Lekkasjer.	✓
84 - Eksosanlegg.	✓
85 - Travers.	✓
86 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
87 - Styrestag/ledd.	✓
88 - Styresnekke, tannstang.	✓
89 - Motorfester.	✓
90 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul,dekk.

91 - Bremseskive/klosser	0
92 - Hjullager.	✓
93 - Dekk.	R
94 - Felg.	✓



4822901

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	2 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	18,00
31.2		Bremsevirkning, HF	18,00
31.3		Bremsevirkning, VB	10,00
31.4		Bremsevirkning, HB	10,00
32.1	Avgassanalyse. (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	159 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-30 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	590 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	596 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
47.2		eller ved, måneder:	120
91.1	Bremsekive/klosser	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	21,00 mm
91.2		Bremsekivetykkelse VF	21,36 mm
91.3		Bremsekivetykkelse HF	21,11 mm
91.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	0,00 mm
91.5		Bremsekivetykkelse VB	0,00 mm
91.6		Bremsekivetykkelse HB	0,00 mm
93.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
93.2		Mønsterdybde VF	1,40 mm
93.3		Mønsterdybde HF	4,00 mm
93.4		Mønsterdybde VB	2,20 mm
93.5		Mønsterdybde HB	2,00 mm
94.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



4822901

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 GJØVIK
Sommerroegen 7
2816 Gjøvik
Telefon: +4761140650
Fax:
E-mail: stalejohnsen.rustadstuen@naf.no
Website: www.naf.no



13. sep. 2024

Køretøj: Ford Fiesta 1.0i 12V GTDi EcoBoost
Motorkode: SFJC
Produktionsår: 15-15
Kilometerstand: 106719 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: PD58252
VIN: WF0DXXGAKDGC64008 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 13. sep. 2024 14:48:07

Fejlkode

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

Motor **PCM** **4 Fejl**

Fejlkode: P000B
Udgangsknastforstilling række 1
Justeringsvirkning for langsom.

Fejlkode: B11D4
Fodgængerbeskyttelsessystem
Funktion frakoblet.

Fejlkode: P253F
Motoroliekvalitet
Olie brugt op (ældet).

Fejlkode: P2175
Gasspjældsstilller
Konstateret for lille luftmængde.

ABS **ABS CAN** **0 Fejl**

Airbag **Airbag RCM CAN** **0 Fejl**

Klimaanlæg **Klimaanlæg HVAC OBD** **0 Fejl**

Komfort **Central styreenhed BCMii CAN** **2 Fejl**

Fejlkode: B1008
Forrhudeviskerkontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B10A6

Fjernlyskontakt
Funktion ukorrekt.

Komfort **Kombiinstrument IPC CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: B10EA
PTC-tilskudsvarme
Funktion ukorrekt.

Komfort **Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)** **2 Fejl**

Fejlkode: B10BD
Flerfunktionskontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0164
CAN-bus-forbindelse til klimaanlægsstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Komfort **Førerdørsmodul CAN** **0 Fejl**

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

Komfort **Afstandsadvarselssystem FDSM CAN** **0 Fejl**

Komfort **GPS-modul CAN** **0 Fejl**

Komfort **Radiostyret fjernbetjeningsnøgle RFA** **ikke tilgængelig**

Gearkasse **Powershift-gearkasse CAN** **ikke tilgængelig**

Styretøj **Elektr. styring CAN** **0 Fejl**

Audio/Video **Radio ACM** **0 Fejl**

Audio/Video **Tilbehørs-grænseflademodul APIM CAN** **0 Fejl**