



4112071

NAF Garantiutløpstest

Testdato
14.11.2023



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1496 cm ³
Modell	Focus	Motoreffekt	134 kW
Type	6L	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	CF96654	Drivstofftype	1
Understellsnr.	WF0PXXGCHPKC25606	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	79552	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2019
		Registrert første gang	31.01.2019



Informasjon

Rapportens formål er å gi bileieren god dokumentasjon på kjøretøyets tekniske tilstand.

Anbefalingen er basert på NAFs tekniske funn på testtidspunktet. Feil og avvik fra det som må forventes av holdbarhet ut fra bilens alder og kjørelengde, kan være reklamasjonsgrunnlag i forhold til kjøpslovgiving eller garanti. Innholdet i garantidokumenter eller andre dokumenter som for eksempel kjøpekontrakt eller salgsannonse er ikke vurdert. Anbefalingen må derfor ikke oppfattes som annet enn en teknisk førstehånds veiledning til bileier. Garanti skal gi forbruker større rettigheter enn det vedkommende ellers ville hatt etter kjøpslovgiving. Garantier gitt av forskjellige aktører vil kunne varierer i innhold. Avdekker testen feil og avvik, må du som eier av bilen selv vurdere disse opp mot garantivilkårene som er gjeldende for din bil. Vi anbefaler deg å sette deg inn i hva din bilgaranti dekker.

Mer info om forbrukerkjøpsloven og kjøpsloven, finner du på www.naf.no eller kontakt NAF Advokat.

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

Signatur bilteknisk konsulent:



4112071

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
20.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
54.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
79.1	Glassruter	Steinsprut med sprekk eller rosett	Frontrute
95.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak
5.17	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
78.19	Lakk / karosseri utvendig	Bulk(er)	Høyre fordør

Servicehistorikk

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
07.11.2023	79150
18.08.2022	53603
06.01.2021	20300
06.04.2020	7433

Kunde- og testforhold

Testresultater er gjennomgått med eier

Maks hastighet ved prøvekjøring	70 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-2 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete;Mørkt;Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Ikke angitt
Frist for neste EU kontroll	29.04.2025



4112071

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

4 - Bremsbelegg ○

5 - Bremseskiver ○

7 - Parkeringsbrems ✓

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæske ✓

10 - Bremsrør ✓

11 - Bremseslanger ✓

12 - Bremskraftforsterker ✓

13 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

15 - Lys ✓

16 - Lyd / lyssignaler ✓

17 - Varsellamper ✓

19 - Refleks ✓

e-Diagnose

20 - Full systemskann R

Motor

22 - Avgassanalyse (Bensin) ✓

24 - Motor virkemåte ✓

25 - Utvendig tilstand motor ✓

26 - Oljenivå motor ✓

27 - Kjølevæske ✓

28 - Kjølevifte ✓

29 - Kjølesystem ✓

30 - Eksosanlegg ✓

31 - HC i kjølesystem ✓

32 - Motorfester ✓

33 - Drivstofftank, rør, slange ✓

34 - Registerreim ✓

Drivverk

36 - Clutch ✓

37 - Girkasse (manuell) ✓

39 - Differensial ✓

40 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

42 - Instrumenter ✓

43 - Elektrisk vindusheis ✓

44 - Oppvarmet bakrute ✓

45 - Kupevifte ✓

46 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

47 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

48 - Lyktespyler / Visker ✓

49 - Sentrallås ✓

50 - Setevarmer ✓

51 - Ladespenning generator ✓

52 - Drivrem generator ✓

53 - Batteri ytre tilstand ✓

54 - Tilstand 12 volt batteri R

55 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

61 - Dekk ✓

62 - Felg ✓

63 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

64 - Hjullager ✓

Styring

65 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

66 - Styresnekke, tannstang ✓

67 - Styrestag/ledd ✓

68 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

69 - Støtdempere ✓

70 - Stabilisator ✓

71 - Fjærer / fjærbein ✓

72 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

73 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

74 - Travers ✓



4112071

Karosseri

75 - Dør-/panseråpner	✓
76 - Lås	✓
78 - Lakk / karosseri utvendig	0
79 - Glassruter	R
80 - Utvendig speil	✓
81 - Underside	✓
82 - Understellsnummer	✓
83 - Skilter	✓
84 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

85 - Dashbord / midtkonsoll	✓
86 - Luftdyse kupé	✓
87 - Dørtrekk	✓
88 - Taktrekk	✓
89 - Solskjerm	✓
90 - Seter	✓
91 - Gulvmatter/-teppe	✓
92 - Bilbelte	✓
93 - Innvendig speil	✓
94 - Døråpning	✓
95 - Bagasjeromstildekning	R
96 - Laste-/bagasjerom	✓
97 - Interiør generelt	✓
98 - Varseltrekant	✓
99 - Refleksvest	✓



4112071

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Frase	Måleverdi
5.1	Bremseskiver	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	25,00 mm
5.2		Bremeskivetykkelse VF	26,10 mm
5.3		Bremeskivetykkelse HF	26,10 mm
5.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	9,00 mm
5.5		Bremeskivetykkelse VB	11,20 mm
5.6		Bremeskivetykkelse HB	11,20 mm
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	170,00
8.2		Bremsevirkning, HF	170,00
8.3		Bremsevirkning, VB	130,00
8.4		Bremsevirkning, HB	130,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	245 °C
22.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
31.1	HC i kjølesystem	HC i kjølesystem	2 ppm
34.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
46.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
51.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,55 volt
51.2		Ladespenning uten last (V)	14,62 volt
54.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
54.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	600 ampere
54.3		Målt kaldstart-kapasitet:	544 ampere
61.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,50 mm
61.2		Mønsterdybde HF	4,50 mm
61.3		Mønsterdybde VB	4,40 mm
61.4		Mønsterdybde HB	4,40 mm
61.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
62.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



4112071

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:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerking. Bemerkning og/eller kommentar iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikke utført. 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.

Dersom testen er kjøpt som en del av pakken NAF Trygt Eierskifte aksepterer kunden at også den annen part i bil handelen (kjøper eller selger) kan få utlevert testrapporten. Tilsvarende aksepteres det også at testen på forespørsel utleveres til leverandør av eierskifteforsikringen; Gjensidige Forsikring ASA.

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 framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronikkfeil via diagnose*

*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieslbiler.

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.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter (Testsenter) angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Dersom man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservert tidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.

NAF senter Ålesund
Storevågen70
6020 Ålesund
Telefon: 41456863
Fax:
E-mail: Terje.hoel@naf.no
Website: NAF.no



14. nov. 2023

Køretøj: Ford Focus 1.5i 16V GTDi EcoBoost Turnier
Motorkode: Y1DA
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 79545 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: CF96654
VIN: WF0PXXGCHPKC25606 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 14. nov. 2023 07:53:41

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	PCM	0 Fejl
ABS	ABS CAN	0 Fejl
Airbag	Airbag RCM CAN	0 Fejl
Klimaanlæg	Klimaanlæg HVAC OBD	0 Fejl
Komfort	Central styreenhed BCMii CAN	1 Fejl

Fejlkode: B1218
Fjernbetjening
Fejl i identifikationskode.

Komfort	BECM-B batteriovervågningsmodul B	0 Fejl
Komfort	C-CM Fartpilot CAN	0 Fejl
Komfort	Gateway-modul A CAN	0 Fejl
Komfort	Belysning HCM CAN	2 Fejl

Fejlkode: B14DB
Servomotor adaptivt lyssystem til venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B14DC
Servomotor adaptiv lysfordeling til højre
Funktion ukorrekt.

Komfort	HUD: Head-Up-Display CAN	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument IPC CAN	0 Fejl
Komfort	Billedbehandlingsmodul (A)	0 Fejl
Komfort	Parkeringsensor PAM CAN	0 Fejl
Komfort	Førerdørsmodul CAN	0 Fejl
Komfort	Passagerdørsmodul CAN	0 Fejl
Komfort	Bagklapmodul CAN	4 Fejl

Fejlkode: B144D
 Bagagerumsafdækningssensor 1
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B144E
 Bagagerumsafdækningssensor 2
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1555
 Kør-/start-kontakt
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1556
 Kør-/start-kontakt
 Afbrydelse i strømkreds .

Komfort	Ratstammemodul	0 Fejl
Komfort	Registreringsmodul for sideforhindring venstre	ikke tilgængelig
Komfort	Registreringsmodul for sideforhindring højre	ikke tilgængelig
Komfort	Telematik CAN	1 Fejl

Fejlkode: B1A01
 Højtaler 1
 Funktion ukorrekt.

Komfort	WACM Lademodul trådløst tilbehør	0 Fejl
Komfort	Anhængermodul TRM CAN	0 Fejl
Gearkasse	Gearskiftemodul	ikke tilgængelig
Gearkasse	TCM gearkassestyreenhed	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. styring CAN	2 Fejl

Fejlkode: U0159

CAN-bus/forbindelse til parkeringshjælp
Kommunikation forstyrret.

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

Audio/Video	Audiokontrolmodul ACM CAN	0 Fejl
Audio/Video	Tilbehørs-grænseflademodul APIM CAN	0 Fejl
Audio/Video	Digital sound-processor DSP CAN	ikke tilgængelig