



5099962

NAF Bruktbiltest

Testdato
09.12.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	448773		



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1560 cm ³
Modell	FOCUS	Motoreffekt	66 kW
Type	DA3	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	VH23025	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0SXXGCDSAJ73151	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	101903	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2010
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	28.06.2010



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.



5099962

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
5.2	Bremsebelegg	Jern mot jern, kjøretøyet er trafikkfarlig	Venstre bak
5.3		Slitt bremsebelegg	Høyre bak
6.9	Bremeskiver	Store riper i bremseskiven:	Venstre bak
6.10		Rust på bremseskive:	Venstre foran, Høyre foran
9.10	Bremsevirkning	Ulyd i bremseser	Venstre bak
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre parklys
17.15		Vann / kondens i lykt:	Høyre nærlys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre fordør, Høyre bakdør
86.3		Skadet:	Høyre forskjerm, Venstre sidekanal, Høyre bakdør, Høyre bakskjerm
86.8		Rustangrep:	Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Hattehulle

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.11	Felg	Oksidering / oksidert felg	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
82.14	Siderute/bakrute	Slitt rute:	Bakrute
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Diverse lakkrust	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	



5099962

Servicehistorikk

Bilen mangler instruksjonsbok/mappe

Dato	Km.stand
16.08.2022	81096
12.02.2018	60000
17.10.2014	40375
14.08.2012	22374

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.05.2026



5099962

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. **O**

Bremser

- 5 - Bremsbelegg **R**
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning **R**
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

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

Drivverk

- 38 - Clutch ✓
- 39 - Girkasse (manuell) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett ✓
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

Styring

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

Hjuloppheng

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



5099962

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	R
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5099962

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	160,00
9.2		Bremsevirkning, HF	160,00
9.3		Bremsevirkning, VB	100,00
9.4		Bremsevirkning, HB	120,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	11 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,20 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,20 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	611 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,50 mm
67.4		Mønsterdybde	4,50 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**



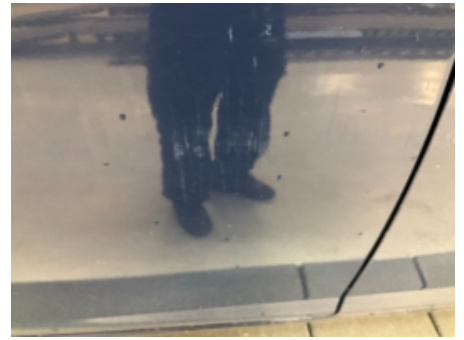
5099962



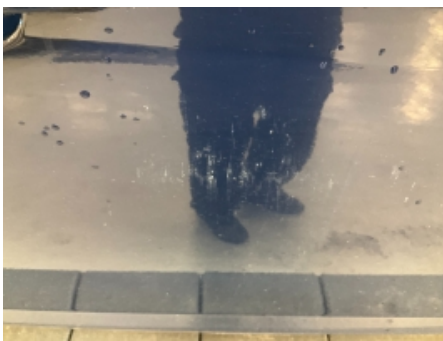
13. Generelt



14. Generelt



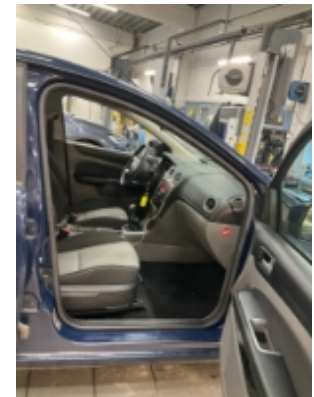
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



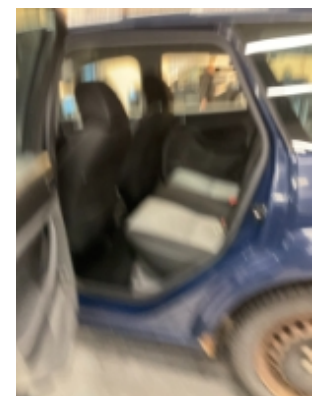
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5099962



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5099962

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:



9. des. 2024

Køretøj: Ford Focus 1.6 16V TDCi
Motorkode: HHDA
Produktionsår: 04-05
Kilometerstand: 101903 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: VH23025
VIN: WF0SXXGCDSAJ73151 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 9. des. 2024 10:09:05

Fejlkode

OBD

OBD

3 Fejl

Fejlkode: P042F
EGR-system A
System sidder fast (er konstant lukket).

Fejlkode: P042F
EGR-system A
System sidder fast (er konstant lukket).

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

Drivlinje

SID -803 lag. CAN

4 Fejl

Fejlkode: P0490
EGR-system
Signal for højt.

Fejlkode: P042F
EGR-system A
System sidder fast (er konstant lukket).

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

Fejlkode: U0416
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Uplausibelt signal.

Drivlinje	SID -803 for. CAN	0 Fejl
Drivlinje	Additivmodul	ikke tilgængelig
Drivlinje	TDCI CAN	4 Fejl
<p>Fejlkode: P0490 EGR-system Signal for højt.</p> <p>Fejlkode: P042F EGR-system A System sidder fast (er konstant lukket).</p> <p>Fejlkode: U0073 Køretøjs-kommunikations-bus A Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: U0416 CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed Uplausibelt signal.</p>		
bremsesystem	ABS ISO	ikke tilgængelig
bremsesystem	ABS/ESP CAN	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag ISO	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	Airbag CAN	0 Fejl
Termostyring	Klimaanlæg ISO	ikke tilgængelig
Termostyring	Klimaanlæg CAN	ikke tilgængelig
Termostyring	Tilskudsvarmer	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument ISO	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument PWM	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument CAN	1 Fejl
<p>Fejlkode: U1900 CAN-bus Kommunikation forstyrret.</p>		
Komfort	Central styreenhed GEM ISO	ikke tilgængelig
Komfort	Central styreenhed GEM CAN	2 Fejl
<p>Fejlkode: B2175 Aktiveringssignal for klimaanlægget Kortslutning til stel.</p> <p>Fejlkode: B1796 Lampe forlygte nærlys Kortslutning til plus.</p>		

Komfort	Førerdersmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Passagerdersmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Førerdersmodul bag CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Passagerdersmodul bag CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Xenonlys ISO	ikke tilgængelig
Komfort	Xenonlys CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Meddelelsescenter ISO	ikke tilgængelig
Komfort	Parkeringsensor CAN	ikke tilgængelig
Gearkasse	TCM automatgearkasse	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Startspærre PWM	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Startspærre CAN	4 Fejl
<p>Fejlkode: P0490 EGR-system Signal for højt.</p>		
<p>Fejlkode: P042F EGR-system A System sidder fast (er konstant lukket).</p>		
<p>Fejlkode: U0073 Køretøjs-kommunikations-bus A Funktion frakoblet.</p>		
<p>Fejlkode: U0416 CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed Uplausibelt signal.</p>		
Styretøj	Elektr. styring CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	Audiomodul CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	Cd-afspiller CAN	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Navigation CAN	ikke tilgængelig