



5118948

NAF Bruktbiltest

Testdato
18.12.2024

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	449917		



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1997 cm ³
Modell	KUGA	Motoreffekt	103 kW
Type	DM2	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	PP95644	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0RXXGCDRBK75028	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	265695	Bruktimportert	Ja
Farge	Grå	Registreringsår	2011
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	16.06.2011
		Frist for neste EU kontroll	05.03.2025



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.



5118948

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet kraftig vibrasjon i motor og motor lampe lyser. En redusert test	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.1	Service/ Dokum.	Serviceokumentasjon mangler	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre parklys
22.3	Varsellamper utvidet	Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.4	Motor virkemåte	Unormal motorgange/vibrasjon	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
83.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummilist:	Venstre foran
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Venstre fordør
86.8		Rustangrep:	Tak
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser
87.7	Utvendig speil	Innfelling av speil virker ikke:	Venstre side
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Hattehulle

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
67.25	Ekstra hjulsett	Påbegynnende oksidering i felg:	
67.27		Ripe/slitasje	
67.28		Dekk er noe skjevslitt	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Diverse lakkrust	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	



5118948

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

Er bilen Nei

skitten

eller

nediset:

Frist for <https://autoreport.nafsenter.naf.no/report/5258713>

neste EU d532-4972-8f0b-473af1b5868c/summary

kontroll

Ikke Alvorlig feil

prøvekjørt

pga:



5118948

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

R

4 - Service/ Dokum.

R**Bremser**

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

✓

8 - Parkeringsbrems

✓

9 - Bremsvirkning

✓

10 - Bremsvæsknivå

✓

Bremser

12 - Bremsør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Bremsedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

R

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

R**e-Diagnose**

23 - Full systemskann

R**Motor**

27 - Motor virkemåte

R

28 - Utvendig tilstand motor

R

29 - Oljenivå motor

✓

30 - Kjølevæske

✓

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

✓

33 - Eksosanlegg

✓

35 - Motorfester

✓

36 - Drivstofftank, rør, slange

✓

37 - Registerreim

✓

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

✓

59 - Tilhengerkontakt

✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer

0

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk

✓

66 - Felg

✓

67 - Ekstra hjulsett

0

68 - Hjulager

✓

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

✓



5118948

Karosseri

81 - Frontrute	O
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	R
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	R
88 - Underside	O
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

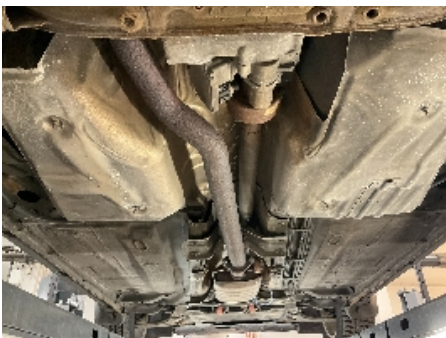
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	R
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



5118948

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	180,00
9.2		Bremsevirkning, HF	180,00
9.3		Bremsevirkning, VB	120,00
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	10 °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:	700 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	646 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,50 mm
67.2		Mønsterdybde	4,50 mm
67.3		Mønsterdybde	3,50 mm
67.4		Mønsterdybde	3,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

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**



5118948



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5118948



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



5118948

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 framtidige 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 skiller 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:



17. des. 2024

Køretøj: Ford Kuga 2.0 16V TDCi 4x4
Motorkode: UFDA
Produktionsår: 10-12
Kilometerstand: 265695 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: PP95644
VIN: WFORXXGCDRBK75028 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 17. des. 2024 15:01:05

Fejlkode

OBD	OBD	2 Fejl
Fejlkode: P00BD Luftmængde-/massemåler A Gennemløbsmængde for stor.		
Fejlkode: P00BD Luftmængde-/massemåler A Gennemløbsmængde for stor.		
Drivlinje	Diesel Duratorq TDCi	1 Fejl
Fejlkode: P00BD Luftmængde-/massemåler A Gennemløbsmængde for stor.		
bremsesystem	ABS/ESP CAN	1 Fejl
Fejlkode: B1318 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.		
Passiv sikkerhed	Airbag CAN	1 Fejl
Fejlkode: U0155 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument Kommunikation forstyrret.		
Termostyring	Klimaanlæg CAN	0 Fejl

Termostyring	Tilskudsvarmer	1 Fejl
<p>Fejlkode: B2454 Blæsemotor for forbrændingsluft til tilskudsvarmer Strømkreds med fejl.</p>		
Komfort	Kombiinstrument CAN	1 Fejl
<p>Fejlkode: U1900 CAN-bus Kommunikation forstyrret.</p>		
Komfort	Central styreenhed GEM CAN	2 Fejl
<p>Fejlkode: B1320 Førerør kontrolkontakt Afbrydelse i strømkreds .</p> <p>Fejlkode: U2030 Datakabel til regnsensor Afbrydelse i ledning/fejl i kommunikation.</p>		
Komfort	Førerørsmodule CAN	1 Fejl
<p>Fejlkode: U1900 CAN-bus Kommunikation forstyrret.</p>		
Komfort	Passagerdørsmodule CAN	1 Fejl
<p>Fejlkode: U1900 CAN-bus Kommunikation forstyrret.</p>		
Komfort	Førerørsmodule bag CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Passagerdørsmodule bag CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Xenonlys CAN	1 Fejl
<p>Fejlkode: B1318 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p>		
Komfort	Parkeringssensor CAN	0 Fejl
Gearkasse	Gearkasse	0 Fejl
Gearkasse	4WD-styreenhed til fordelergearkasse/ firehjulstræk	1 Fejl
<p>Fejlkode: B2477 styreenhed</p>		

Kodning mangler/med fejl.

Tyverisikring	Startspærre CAN	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. styring CAN	1 Fejl
Fejlkode: U261B styreenhed Program afbrudt.		
Infotainmentsystem	Audiomodul CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	Cd-afspiller CAN	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Navigation CAN	ikke tilgængelig