



4819134

NAF Bruktbiltest

Testdato
22.08.2024



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		



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1997 cm ³
Modell	Galaxy	Motoreffekt	110 kW
Type	WA6	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	TV93992	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0KXXWPCKHC11165	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	107584	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2018
		Registrert første gang	19.06.2018



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.



4819134

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre bakhjør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.13	Service/ Dokum.	Serviceindikator varsler snarlig service	
6.17	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Servicehistorikk er vedlagt

Dato	Km.stand
10.09.2021	60458
08.05.2020	34330
20.06.2019	16243

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	15 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	05.03.2026



4819134

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsevæsknivå ✓

11 - Bremsevæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

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 ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

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 ✓



4819134

Karosseri

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

Interiør

- | | |
|-----------------------------|---|
| 91 - Dashbord / midtkonsoll | ✓ |
| 92 - Luftdyse kupé | ✓ |
| 93 - Taktrekk | ✓ |
| 94 - Solskjerm | ✓ |
| 95 - Innvendig speil | ✓ |
| 96 - Dørtrekk | ✓ |
| 97 - Døråpning | ✓ |
| 98 - Seter | ✓ |
| 99 - Bilbelte | ✓ |
| 100 - Gulvmatter/-teppe | ✓ |
| 101 - Bagasjeromstildekning | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 103 - Interiør generelt | ✓ |
| 104 - Varseltrekant | ✓ |



4819134

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	37 °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	4 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,20 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,60 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,00 mm
67.2		Mønsterdybde	7,00 mm
67.3		Mønsterdybde	7,00 mm
67.4		Mønsterdybde	7,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
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



4819134



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



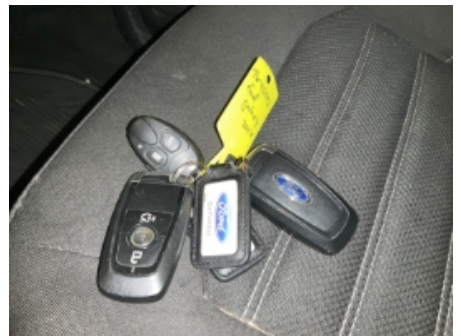
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4819134



25. Generelt



26. Generelt



4819134

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 Næring Hellerudsletta
Kragerudveien 80
2013 Skjetten
Telefon: 48277118
Fax:
E-mail: Bep@naf.no
Website:



22. aug. 2024

Køretøj: Ford Galaxy 2.0 16V TDCi
Motorkode: T7CJ
Produktionsår: 15-18
Kilometerstand: 107584 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: TV93992
VIN: WFOKXXWPCKHC11165 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 22. aug. 2024 09:30:33

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Motor PCM Diesel-TDCI	0 Fejl
ABS	ABS CAN	1 Fejl
Fejlkode: U2002 Kontakt Funktion ukorrekt.		
ABS	VDM = ESP CAN	ikke tilgængelig
ABS	Ratvinkelgiver SASM CAN	ikke tilgængelig
Airbag	Airbag CAN	0 Fejl
Airbag	OCSM = sædebelastningsregistrering CAN	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	RHVAC = klimaanlæg bag CAN	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	Tilskudsvarme CAN	1 Fejl
Fejlkode: U0016 Mediumspeed-CAN-bus Low-signal kortslutning til stel.		
Komfort	Gateway-modul A CAN	0 Fejl
Komfort	Central styreenhed BCMii CAN	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument IPC CAN	0 Fejl

Komfort	Belysning HCM CAN	0 Fejl
Komfort	HUD: Head-Up-Display CAN	0 Fejl
Komfort	Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)	0 Fejl
Komfort	Ratstammemodul	0 Fejl
Komfort	HSWM = ratvarme CAN	0 Fejl
Komfort	SCM-E = sædeklimatisering foran CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Førersædemodul DSM CAN	0 Fejl
Komfort	SCM-G = sædejustering fører CAN	ikke tilgængelig
Komfort	SCM-H = sædejustering passager CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Førerdørsmodul CAN	0 Fejl
Komfort	Passagerdørsmodul CAN	0 Fejl
Komfort	Jævnspændingsomformer CAN	0 Fejl
Komfort	Afstandsadvarelsesystem FDSM CAN	ikke tilgængelig
Komfort	C-CM Fartpilot CAN	0 Fejl
Komfort	Parkeringssensor PAM CAN	0 Fejl
Komfort	Billedbehandlingsmodul (A)	0 Fejl
Komfort	Billedbehandlingsmodul (B)	ikke tilgængelig
Komfort	Registreringsmodul for sideforhindring venstre	ikke tilgængelig
Komfort	Registreringsmodul for sideforhindring højre	ikke tilgængelig
Komfort	GPS-modul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapmodul CAN	1 Fejl
Fejlkode: B144F Bagklap-servomotor Funktion ukorrekt.		
Komfort	Anhængermodul TRM CAN	0 Fejl
Gearkasse	Powershift-gearkasse CAN	0 Fejl
Styretøj	Elektr. styring CAN	0 Fejl

Styretøj	SECM = variabelt styretøj CAN	ikke tilgængelig
Audio/Video	Tilbehørs-grænseflademodul APIM CAN	0 Fejl
Audio/Video	Radio RTM CAN	0 Fejl
Audio/Video	Digital sound-processor DSP CAN	0 Fejl
Audio/Video	Audiokontrolmodul ACM CAN	0 Fejl
Audio/Video	RACM = bageste audiokontrolmodul CAN	ikke tilgængelig
Audio/Video	DACM-C = digitalt audiokontrolmodul CAN	ikke tilgængelig