



5115476

NAF Bruktbiltest

Testdato
20.12.2024



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		



Kjøretøy

Bilmerke	Skoda	Motorstørrelse	1197 cm ³
Modell	FABIA	Motoreffekt	63 kW
Type	5J	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DN75953	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	TMBEM65J1C3061908	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	127939	Bruktimportert	Ja
Farge	Hvit	Registreringsår	2011
Karosseritype	Kombikupé	Registrert første gang	14.10.2011
		Frist for neste EU kontroll	30.03.2025



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.



5115476

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.2	Service/ Dokum.	Siste service er ikke utført	
4.3		Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
4.7		Aktivert serviceindikator	
11.1	Bremsevæskens kokepunkt	Forurenset bremsevæske, anbefaler skift	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre skiltlys, Høyre skiltlys, Høyre baklys
17.17		Løs lykt:	Venstre tåkelys
27.16	Motor virkemåte	* Ulyd Skranglelyd/raklelyd ved oppstart.	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
33.2	Eksosanlegg	Lekkasje:	Midtre eksosrør
33.6		Løst varmedeksel:	Bakre eksospotte
49.3	Kupevifte	Ulyd i kupevifte.	
57.1	Batteri ytre tilstand	Løst batteri	
67.13	Ekstra hjulsett	Vesentlig skade på dekkets sideflate:	2 dekk
67.19		Dekk er tomt for/har lite luft:	1 dekk
67.23		Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	2 felger
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
78.5	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slitt foring / løsnet i vulkanisering:	Bakre venstre nedre, Bakre høyre nedre
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
83.9	Dør-/panseråpner	Feil ved dørstopper:	Venstre bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
17.31	Lys	Svakt lys:	Venstre parklys
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
33.13	Eksosanlegg	Betydelig rust i eksosanlegg	Bakre eksospotte
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	2 felger
67.28		Dekk er noe skjevslett	4 dekk
67.32		* Følger med et ekstra hjulsett med piggfrie vinterdekk.	
71.9	Ratt, rattaksel, ledd	* Noe slitasje på ratt.	
81.10	Frontrute	Slitt frontrute	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Høyre bakskjerm



5115476

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.20		Steinsprut:	Tak, Panser
86.24		Rustangrep:	Panser, Bakluke
86.26		Diverse lakkrust	
86.28		Varierende kvalitet på rep.lakkering	Bakluke
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	Foran, Bak, Midten
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Venstre bakdør
97.7		Rust:	Høyre bakdør
98.9	Seter	* Litt slakk i innfestning/seteramme venstre foran.	
103.6	Interiør generelt	* vanskelig å vurdere da bil er skitten innvendig.	

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.03.2025



5115476

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæskeniå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt R

12 - Bremsør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys R

19 - Refleks ✓

Lys og signaler

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

27 - Motor virkemåte R

28 - Utvendig tilstand motor R

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg R

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

Drivverk

38 - Clutch ✓

39 - Girkasse (manuell) ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte R

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 R

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg O

Hjul, dekk, felg

67 - Ekstra hjulsett R

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd O

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel R

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



5115476

Karosseri

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

Interiør

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



5115476

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	19,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	21,17 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	21,18 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	7,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	8,60 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	8,70 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,20 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,10 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,60 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,40 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,80 mm
67.2		Mønsterdybde	4,70 mm
67.3		Mønsterdybde	3,90 mm
67.4		Mønsterdybde	4,30 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



5115476



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



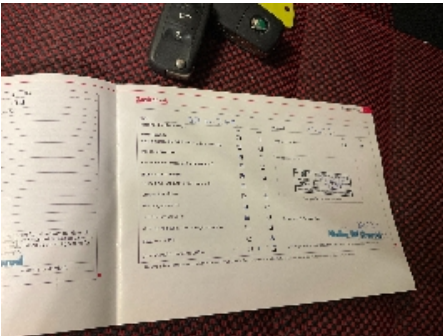
16. Generelt



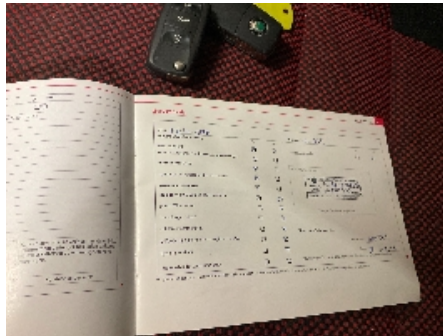
17. Generelt



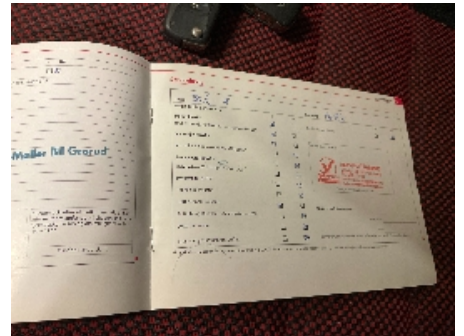
18. Generelt



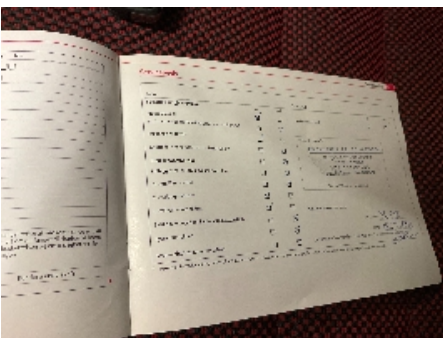
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5115476



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5115476



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



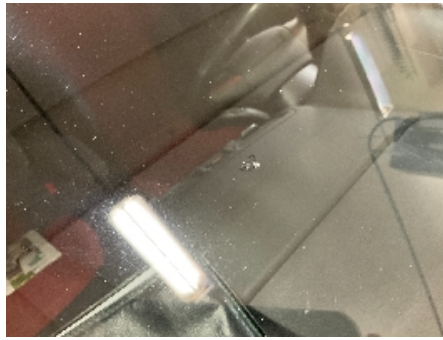
60. Generelt



5115476



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Generelt



5115476

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr

DN75953

Årsmodell

10-14

Motorkode

CBZA

VIN

TMBEM65J1C3061908

Merke/Modell

Fabia-II 1.2i 8V TSI Scout

Km

127 939

Utført med feil (0)

Ingen med feil funnet

Utført uten feil (1)

System

OBD

Beskrivelse