



5043014

NAF Bruktbiltest

Testdato
13.11.2024

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	447339		



Kjøretøy

Bilmerke	Skoda	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	SUPERB	Motoreffekt	125 kW
Type	3T	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	SU88815	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	TMBLF73T8A9045288	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	209287	Bruktimportert	Nei
Farge	Fiolett, lilla	Registreringsår	2010
		Registrert første gang	16.06.2010



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.



5043014

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.10	Nøkler / Utstyr	Nøkkel til avtakbar hengerkule mangler	
4.1	Service/ Dokum.	Serviceokumentasjon mangler	
4.7		Aktivert serviceindikator	
6.8	Bremseskiver	Slitt bremseskive:	Venstre foran, Høyre foran
6.10		Rust på bremseskive:	Venstre bak, Høyre bak
6.14		* Ulyd/støy fra bremses, venstre side foran - feilsøk for nærmere kontroll	
8.8	Parkeringsbrems	Bremsen henger på	Venstre, Høyre
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre nærllys, Venstre parklys
17.11		Skadet lykteglass:	Høyre baklys
21.17	Varsellamper	* Varsler feil på: lys og airbag - feilsøk for nærmere kontroll	
27.16	Motor virkemåte	* Kommer mye røyk fra eksosanlegget - feilsøk for nærmere kontroll	
29.2	Oljenivå motor	Oljenivå er langt under minimumsmerket, og kan ikke avleses på peilepinnen	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
33.6	Eksosanlegg	Løst varmedeksel:	Bakre eksospotte
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
56.3	Drivrem generator	Ulyd i strammehjul / remhjul	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
67.18	Ekstra hjulsett	Dekk er skjevslitt:	1 dekk
70.2	Hjulkapsler/navkopper	Navkopp er skadet eller mangler, skift:	Venstre bak, Høyre foran, Venstre foran
75.3	Støtdempere	Oljelekkasje fra støtdemper:	Høyre bak
75.4		Defekt støvmansjett	Venstre bak
76.4	Stabilisator	Slitt foring i hjuloppheng:	Høyre bak, Venstre bak
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Høyre bak
78.5	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slitt foring / løsnet i vulkanisering:	Bakre høyre nedre, Bakre venstre nedre
79.5	Opphengs- / bærearmer bakaksel	Slitt foring / løsnet i vulkanisering:	Høyre nedre, Venstre nedre, Fremre høyre nedre, Fremre venstre nedre
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutsetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran



5043014

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
86.3		Skadet:	Høyre sidekanal, Venstre sidekanal
86.8		Rustangrep:	Høyre bakskjerm, Bakluke
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger bak, Støtfanger foran
88.7	Underside	Skade på jekkfeste:	Fremre del av høyre sidekanal, Bakre del av venstre sidekanal, Fremre del av venstre sidekanal, Bakre del av høyre sidekanal
92.1	Luftdyse kupé	Luftdyse skadet:	Venstre foran, Midten foran
96.3	Dørtrekk	* Paraply i venstre og høyre bakdør - mangler	
97.3	Døråpning	Rust:	Høyre bakdør, Venstre bakdør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran, Midten bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
28.10	Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
65.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran, Høyre foran
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran
67.25	Ekstra hjulsett	Påbegynnende oksidering i felg:	4 felger
67.27		Ripe/slitasje	4 felger
67.28		Dekk er noe skjevslitt	3 dekk
67.30		Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	2 dekk
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre bakdør, Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre fordør, Tak, Panser
86.19		Bulk(er)	Høyre sidekanal, Venstre sidekanal
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Venstre bakskjerm, Venstre bakdør, Høyre fordør, Høyre forskjerm, Venstre forskjerm, Høyre sidekanal, Venstre sidekanal, Venstre fordør, Panser



5043014

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Full systemskann	Skader/avvik som forhindrer vurdering

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	LY78083



5043014

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr **R**
- 4 - Service/ Dokum. **R**

Bremser

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

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann |

Motor

- 27 - Motor virkemåte **R**
- 28 - Utvendig tilstand motor **O**
- 29 - Oljenivå motor **R**
- 30 - Kjølevæske **R**
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem **R**
- 33 - Eksosanlegg **R**
- 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 ✓
- 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 ✓
- 56 - Drivrem generator **R**
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **R**
- 59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **O**
- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager ✓
- 70 - Hjulcapsler/navkopper **R**

Styring

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

Hjuloppheng

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



5043014

Karosseri

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

Interiør

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



5043014

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	24,10 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	24,10 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,30 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	11,30 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	180000
37.2		eller ved, måneder:	0
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	341 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,80 mm
65.2		Mønsterdybde HF	2,10 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,40 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,30 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,80 mm
67.2		Mønsterdybde	3,90 mm
67.3		Mønsterdybde	3,80 mm
67.4		Mønsterdybde	5,60 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg**1. Døråpning****2. Lys****3. Døråpning****4. Lakk / karosseri utvendig****5. Lakk / karosseri utvendig****6. Lakk / karosseri utvendig****7. Støtdempere****8. Lys****9. Luftdyse kupé****10. Luftdyse kupé****11. Ekstra hjulsett****12. Generelt**



5043014



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5043014



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



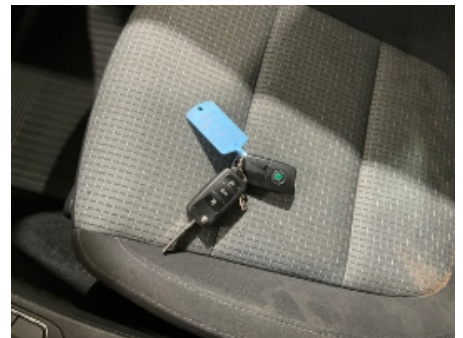
30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5043014



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



5043014

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.