



4725514

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
18.07.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Suzuki	<b>Motorstørrelse</b>	1997 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	GRAND VITARA XL-7 2.0 TD	<b>Motoreffekt</b>	80 kW
<b>Type</b>	JSAHTX83V	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	AX89112	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	JSAHTX83V00310841	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	116673	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Svart	<b>Registreringsår</b>	2005
		<b>Registrert første gang</b>	19.09.2005



## 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.



4725514

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.1	Service/ Dokum.	Serviceokumentasjon mangler	
17.7	Lys	Feil lysjustering:	Venstre nærlys, Høyre nærlys, Venstre tåkelys, Høyre tåkelys
17.11		Skadet lykteglass:	Venstre nærlys
17.12		Krakerert lykteglass	Høyre nærlys
17.13		Matte/slitte glass:	Venstre nærlys, Høyre nærlys
26.2	Avgassanalyse (Diesel)	For høy opasitet (Røykgass)	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
35.2	Motorfester	Feil / slitt:	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
46.1	Radio / Multimedia	Radio / musikkanlegg virker ikke	
50.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
53.1	Sentrallås	Fjernbetjening virker ikke	på 1 av 2 nøkler
66.7	Felg	Vesentlig oksidering/rust	Venstre foran, Høyre foran, Venstre bak, Høyre bak
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	
75.4	Støtdempere	Defekt støvmansjett	Venstre bak, Høyre bak
78.1	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slakk i opphengskule:	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Matt lakk:	Hele karosseriet
88.8	Underside	Rustskade:	Høyre, Venstre, Midten bak, Midten, Gulv høyre side, Venstre bak, Høyre bak
103.2	Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.13	Kjøreegenskaper	Trekker litt til venstre	
2.14	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.15		Ulyd fra hjuloppheng bak	
11.4	Bremsevæskens kokepunkt	Kokepunkt er under 180 grader. Anbefaler bremsevæskeskift.	
23.5	Full systemskann	Ikke avlest grunnet kommunikasjonsproblemer med styresystemer	
37.8	Registerreim	* Utskifting av registerreim hver 150 000 km/120. måned	



4725514

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
48.5	Oppvarmet bakrute	Ikke funksjonsprøvd grunnet høy utetemperatur	
54.5	Setevarmer	Funksjon av setevarmer ikke kontrollert pga for høy temperatur i luften	
81.10	Frontrute	Slitt frontrute	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Hele karosseriet
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	
86.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
86.24		Rustangrep:	Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakskjerm, Venstre bakskjerm
86.26		Diverse lakkrust	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
88.13		Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
88.14		Mangelfull antirustbehandling:	
96.5	Dørtrekk	Skittent/misfarget dørtrekk	

### Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

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.

Dato	Km.stand
19.12.2014	57302
22.02.2013	46615
26.01.2009	20184

### Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	50 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	25 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Ja
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	07.12.2024



4725514

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper **O**
- 2 - Unormal lyd **O**

**Generell informasjon**

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

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg **✓**
- 6 - Bremseskiver **✓**
- 7 - Bremsetromler **✓**
- 8 - Parkeringsbrems **✓**
- 9 - Bremsvirkning **✓**
- 10 - Bremsvæskeniå **✓**
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt **O**
- 12 - Bremserør **✓**
- 13 - Bremseslanger **✓**
- 14 - Bremskraftforsterker **✓**
- 15 - Bremsedal **✓**

**Lys og signaler**

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks **✓**
- 20 - Lyd / lyssignaler **✓**

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann **O**

**Motor**

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

**Drivverk**

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

**Elektriske anlegg**

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

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk **✓**
- 66 - Felg **R**

**Hjul, dekk, felg**

- 67 - Ekstra hjulsett **✓**
- 68 - Hjullager **✓**
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **✓**
- 70 - Hjulcapsler/navkopper **✓**

**Styring**

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



4725514

## Hjuloppheng

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

## Karosseri

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

## Interiør

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



4725514

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
26.1	Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	1,15 m <sup>-1</sup>
30.1	Kjølevæske		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	150000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	15 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	15 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,30 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	Ikke oppgitt av produsent
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	492 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetalfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

## 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



4725514



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Felg



20. Generelt



21. Felg



22. Generelt



23. Felg



24. Felg





25. Lakk / karosseri utvendig



26. Lakk / karosseri utvendig



27. Lakk / karosseri utvendig



28. Lakk / karosseri utvendig



29. Lakk / karosseri utvendig



30. Lys



31. Lakk / karosseri utvendig



32. Lys



33. Lakk / karosseri utvendig



34. Lakk / karosseri utvendig



35. Lakk / karosseri utvendig



36. Lakk / karosseri utvendig



37. Lakk / karosseri utvendig



38. Lakk / karosseri utvendig



39. Lakk / karosseri utvendig



40. Lakk / karosseri utvendig



41. Lakk / karosseri utvendig



42. Lakk / karosseri utvendig



43. Lakk / karosseri utvendig



44. Lakk / karosseri utvendig



45. Lakk / karosseri utvendig



46. Generelt



47. Generelt



48. Underside



49. Underside



50. Underside



51. Underside



52. Underside



53. Underside



54. Underside



55. Underside



56. Underside



57. Underside



58. Utvendig tilstand motor



59. Utvendig tilstand motor



60. Utvendig tilstand motor



4725514



**61. Underside**



**62. Underside**



4725514

## 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.