



3298954

NAF Bruktbiltest

Testdato
08.12.2022



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	22222222
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	22222222		
Ekstern referanse	307442		



Kjøretøy

Bilmerke	Mitsubishi	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	OUTLANDER	Motoreffekt	103 kW
Type	CWB	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BR77667	Drivstofftype	2
Understellsnr.	JMBXJCW8W9F503296	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	184559	Bruktimportert	Ja
		Registreringsår	2008
		Registrert første gang	16.12.2008



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.



3298954

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.2	Service / Dokumentasjon	Siste service er ikke utført	
4.3		Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
6.10	Bremeskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Høyre foran
17.22	Nærlys-/lykter	* - varsler om feil, nærmere feilsøking må gjøres.	
26.1	Skiltlys-/lykter	Virker ikke:	Venstre bak
33.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder:	Se rapport
37.5	Motor virkemåte	Dårlig trekraft	
37.8		Ulyd i turbo	
47.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
82.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Høyre ytre foran
85.2	Stabilisator	Slakk i ledd til stabilisatorstag:	Venstre foran
87.5	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slitt foring / løsnet i vulkanisering:	Bakre venstre nedre, Bakre høyre nedre
92.9	Dør-/panseråpner	Feil ved dørstopper:	Høyre foran
95.7	Lakk / karosseri utvendig	Rust / korrosjon i innvendig kant:	Panser
95.8		Rustangrep:	Panser, Venstre baksjerm, Høyre baksjerm
95.10		Karosseriskade	Støtfanger bak, Venstre forskjerm
96.8	Utvendig speil	Sitter løst	Venstre
97.11	Underside	* - Rustangrep i vognbunn / understell.	
110.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	
111.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
12.7	Bremserør	Rust på bremsørør, bør rengjøres og rustbeskyttes	Begge sider bak
23.18	Baklys-/lykter	Krakelert lykteglass:	Venstre bak, Høyre bak
33.14	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
38.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvettning	
43.13	Eksosanlegg	Betydelig rust i eksosanlegg	
75.11	Felg	Påbegynnende oksidering:	
95.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
95.17		Småbulker:	Venstre fordør, Venstre baksjerm, Høyre fordør, Høyre bakdør
95.24		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt og skitten, isete



3298954

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
95.31		Diverse lakkrust	
95.32		Diverse småbulker/lakkriper	
106.5	Døråpning	Sår eller skade:	

Ref.Id	Skiftet	Resultat	Beskrivelse
39.16	Oljenivå motor	Etterfylt motorolje: 1,00	

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.

Dato	Km.stand
25.06.2020	149556
21.11.2019	146135
04.06.2019	139578
03.12.2015	102707
19.11.2014	90722
05.12.2013	76928
03.12.2012	61591
13.01.2012	42261
19.01.2011	26669
08.01.2010	12436

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-6 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	21.06.2024



3298954

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service / Dokumentasjon **R****Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver **R**

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsevirkning ✓

10 - Bremsevæskeniå ✓

11 - Bremsevæskens kokepunkt ✓

12 - Bremserør **O**

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler17 - Nærlys/-lykter **R**

18 - Fjernlys/-lykter ✓

20 - Parklys/-lykter ✓

21 - Retningslys, nødsignallys/-lykter ✓

22 - Tåkelys/-lykter ✓

23 - Baklys/-lykter **O**

24 - Stopplys/-lykter ✓

Lys og signaler

25 - Ryggelys/-lykter ✓

26 - Skiltlys/-lykter **R**

29 - Tåkebaklys/-lykter ✓

30 - Lyd / lyssignaler ✓

31 - Varsellamper ✓

32 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose33 - Full systemskann **R****Motor**37 - Motor virkemåte **R**38 - Utvendig tilstand motor **O**39 - Oljenivå motor **S**

40 - Kjølevæske ✓

41 - Kjølevifte ✓

42 - Kjølesystem ✓

43 - Eksosanlegg **O**

46 - Drivstofftank, rør, slange ✓

47 - Registerreim **R****Drivverk**

48 - Clutch ✓

49 - Girkasse (manuell) ✓

51 - Differensial ✓

52 - Drivaksler ✓

53 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

54 - Instrument belysning ✓

55 - Instrumenter ✓

56 - Elektrisk vindusheis ✓

57 - Oppvarmet bakrute ✓

58 - Kupevifte ✓

59 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

60 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

61 - Lyktespyler / Visker ✓

62 - Sentrallås ✓

63 - Setevarmer ✓

64 - Ladespenning generator ✓

65 - Drivrem generator ✓

66 - Batteri ytre tilstand ✓

67 - Tilstand 12 volt batteri ✓

Hjul, dekk, felg

74 - Dekk ✓

75 - Felg **O**

76 - Ekstra hjulsett ✓

77 - Hjullager ✓



3298954

Styring

- 80 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 81 - Styresnekke, tannstang ✓
- 82 - Styrestag/ledd **R**
- 83 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

- 84 - Støtdempere ✓
- 85 - Stabilisator **R**
- 86 - Fjærer / fjærbein ✓
- 87 - Opphengs- / bærearmer foraksel **R**
- 88 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 89 - Travers ✓

Karosseri

- 90 - Frontrute ✓
- 91 - Siderute/bakrute ✓
- 92 - Dør-/panseråpner **R**
- 95 - Lakk / karosseri utvendig **R**
- 96 - Utvendig speil **R**
- 97 - Underside **R**
- 98 - Understellsnummer ✓

Interiør

- 100 - Dashbord / midtkonsoll ✓
- 102 - Taktrekk ✓
- 103 - Solskjerm ✓
- 104 - Innvendig speil ✓
- 105 - Dørtrekk ✓
- 106 - Døråpning **O**
- 107 - Seter ✓
- 108 - Bilbelte ✓
- 109 - Gulvmatter/-teppe ✓
- 110 - Bagasjeromstildekning **R**
- 111 - Laste-/bagasjerom **R**
- 112 - Interiør generelt ✓



3298954

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	Kontrollert visuelt
6.2		Bremsekivetykkelse VF	Kontrollert visuelt
6.3		Bremsekivetykkelse HF	Kontrollert visuelt
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	9,80 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	9,80 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	290,00
9.2		Bremsevirkning, HF	290,00
9.3		Bremsevirkning, VB	190,00
9.4		Bremsevirkning, HB	250,00
40.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	25 °C
47.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	120000
47.2		eller ved, måneder:	Ikke oppgitt av produsent
59.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
59.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
64.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,00 volt
64.2		Ladespenning uten last (V)	14,30 volt
67.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
67.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
67.3		Målt kaldstart-kapasitet:	680 ampere
74.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,50 mm
74.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
74.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
74.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
74.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
75.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
76.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
76.2		Mønsterdybde	4,00 mm
76.3		Mønsterdybde	3,50 mm
76.4		Mønsterdybde	3,50 mm
76.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
76.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



3298954

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



3298954



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



3298954



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



3298954



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



3298954



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



3298954

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:

V = Normalt Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerkning Bemerkning og/eller kommentar iht. kontrollpunkt

O = Opplysning Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikke utført 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 elektronikkfeil via diagnose*

*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieslbiler.

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF.

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.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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. 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 senest 10 dager etter at testen er utført.

NAF SEM
Døvleien 23
3170 SEM
Telefon: 90061667
Fax:
E-mail: Richard.frugaard@naf.no
Website:



8. des. 2022

Køretøj: Mitsubishi Outlander-II 2.0 16V DI-D 4x4
Motorkode: BSY
Produktionsår: 08-12
Kilometerstand: 184559 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: BR77667
VIN: JMBXJCW8W9F503296 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 8. des. 2022 07:56:28

Fejlkode

OBD	OBD	2 Fejl
Fejlkode: P0234 Ladetryksensor A Tryk for højt.		
Fejlkode: P0234 Ladetryksensor A Tryk for højt.		
Motor	Diesel	1 Fejl
Fejlkode: P0234 Ladetryksensor A Tryk for højt.		
ABS	ASC/ESP	0 Fejl
Airbag	Airbag	1 Fejl
Fejlkode: U0197 Telefonmodul (GSM) Fejl i kommunikation.		
Klimaanlæg	Klimaanlæg	1 Fejl
Fejlkode: U0197 Telefonmodul (GSM) Fejl i kommunikation.		

Komfort	AS&G start/stop	ikke tilgængelig
Komfort	ETACS	1 Fejl
Fejlkode: U0197 Telefonmodul (GSM) Fejl i kommunikation.		
Komfort	Kombiinstrument	1 Fejl
Fejlkode: U0197 Telefonmodul (GSM) Fejl i kommunikation.		
Komfort	Adgangssystem OSS	ikke tilgængelig
Komfort	Parkeringsensor	ikke tilgængelig
Komfort	aktivt servostyring	ikke tilgængelig
Gearkasse	Firehjulstræk	0 Fejl
Tyverisikring	Startspærre	1 Fejl
Fejlkode: U0197 Telefonmodul (GSM) Fejl i kommunikation.		
Audio/Video	Bilradio	1 Fejl
Fejlkode: U0197 Telefonmodul (GSM) Fejl i kommunikation.		
Audio/Video	Navigation	ikke tilgængelig