



4605551

NAF Test ved salg

Testdato
19.06.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Suzuki	Motorstørrelse	1586 cm ³
Modell	SX4	Motoreffekt	82 kW
Type	GY	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	RK11447	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	JSAGYB21S00310298	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	91693	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2010
		Registrert første gang	05.01.2010



Informasjon

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet og veiledning er vår verdiskapning.

NAF Test ved salg vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør. Testen inkluderer også en utlesning av registrerte meldinger (feil) ved diagnose .

Som tilleggsprodukt kan «vurdering av prisforlangende» bestilles.

Vurdering av prisforlangende baseres på gjeldene oppslagsverk og resultat av utført test. Hvis du ønsker å legge ut en link til rapporten i en Finn-annonse (gjelder ikke bobiler) , benytter du testnummeret som ligger mellom bindestrekene nede i venstre hjørne. Fremgangsmåten finner du i registreringsbildet i Finn

Nå kan du se rapportene dine i NAF-appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.

Signatur bilteknisk konsulent:



4605551

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
15.7	Lys	Feil lysjustering:	Venstre tåkelys
64.1	Reservehjul / dekkreparasjonssett	For lite luft	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.15	Service/ Dokum.	* speedometer skifta på 88836km 20.04.2018	
9.10	Bremsevæske	* ikkje mulig og suge ut pga utforming på beholder.	
20.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
25.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	Bakkant motor
47.16	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Skade / tæring i radiatorregister. Funksjon god på testetidspunktet	
81.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
83.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	

Servicehistorikk

Dette er de servicer som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicer som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
20.04.2018	88836
01.09.2016	73782
09.06.2023	72907
31.08.2015	63297
05.03.2022	55731
14.08.2014	52054
13.09.2013	40713
11.07.2012	29199
29.04.2019	20695
15.10.2010	11138

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	15 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ikke angitt
Frist for neste EU kontroll	12.05.2026



4605551

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service/ Dokum. ○

Bremser

4 - Bremsbelegg ✓

5 - Bremseskiver ✓

7 - Parkeringsbrems ✓

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæske ○

10 - Bremsrør ✓

11 - Bremseslanger ✓

12 - Bremskraftforsterker ✓

13 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

15 - Lys R

16 - Lyd / lyssignaler ✓

17 - Varsellamper ✓

19 - Refleks ✓

e-Diagnose

20 - Full systemskann ○

Motor

22 - Avgassanalyse (Bensin) ✓

24 - Motor virkemåte ✓

25 - Utvendig tilstand motor ○

26 - Oljenivå motor ✓

27 - Kjølevæske ✓

28 - Kjølevifte ✓

29 - Kjølesystem ✓

30 - Eksosanlegg ✓

31 - HC i kjølesystem ✓

32 - Motorfester ✓

33 - Drivstofftank, rør, slange ✓

34 - Registerreim ✓

Drivverk

38 - Girkasse (automatisk) ✓

39 - Differensial ✓

40 - Drivaksler ✓

41 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

42 - Instrument belysning ✓

43 - Instrumenter ✓

44 - Elektrisk vindusheis ✓

45 - Oppvarmet bakrute ✓

46 - Kupevifte ✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ○

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

50 - Sentrallås ✓

51 - Setevarmer ✓

52 - Ladespenning generator ✓

53 - Drivrem generator ✓

54 - Batteri ytre tilstand ✓

55 - Tilstand 12 volt batteri ✓

Hjul, dekk, felg

62 - Dekk ✓

63 - Felg ✓

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

65 - Hjullager ✓

Styring

67 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

68 - Styresnekke, tannstang ✓

69 - Styrestag/ledd ✓

70 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

71 - Støtdempere ✓

72 - Stabilisator ✓

73 - Fjærer / fjærbein ✓

74 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

76 - Travers ✓



4605551

Karosseri

77 - Glassruter	✓
78 - Dør-/panseråpner	✓
79 - Lås	✓
81 - Lakk / karosseri utvendig	○
82 - Utvendig speil	✓
83 - Underside	○
84 - Understellsnummer	✓
85 - Skilter	✓

Interiør

87 - Dashbord / midtkonsoll	✓
88 - Luftdyse kupé	✓
89 - Taktrekk	✓
90 - Solskjerm	✓
91 - Innvendig speil	✓
92 - Dørtrekk	✓
93 - Døråpning	✓
94 - Seter	✓
95 - Bilbelte	✓
96 - Gulvmatter/-teppe	✓
97 - Bagasjeromstildekning	✓
98 - Laste-/bagasjerom	✓
99 - Interiør generelt	✓
100 - Varseltrekant	✓
101 - Refleksvest	✓



4605551

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	230,00
8.2		Bremsevirkning, HF	240,00
8.3		Bremsevirkning, VB	200,00
8.4		Bremsevirkning, HB	200,00
9.1	Bremsevæske		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
22.1	Avgassanalyse (Bensin)	CO	0,01 %
22.2		CO2	Kontrollert visuelt
22.3		HC	Kontrollert visuelt
22.4		O2	Kontrollert visuelt
22.5		CO ved forhøyet tomgang	Kontrollert visuelt
22.6		Lambda ved forhøyet tomgang	1,00
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	30 °C
31.1	HC i kjølesystem	HC i kjølesystem	0 ppm
34.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	4 °C
52.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,20 volt
52.2		Ladespenning uten last (V)	14,20 volt
55.1	Tilstand 12 volt batteri		Kontrollert visuelt
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,50 mm
62.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
62.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
62.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



4605551

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

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

R = Reparasjon. Reparasjon anbefales.

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet.

J = Justert.

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er ikke vurdert

3. Gjennomføring av test

Testen utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert i testrapporten, og eventuelle henvendelser vedrørende testen må utføres av den som er registrert som kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten kundens samtykke.

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 kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen 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 kontrollpunktene i 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 testforutsetningene ved testtidspunktet
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Hvis man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservertidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.

NAF senter Forus

4033 Stavanger

Telefon:

Fax:

E-mail: Kurt.eriksen@naf.no

Website:



19. jun. 2024

Køretøj: Suzuki SX4 1.6i 16V
Motorkode: M 16 A
Produktionsår: 09-
Kilometerstand: 91693 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: RK11447
VIN:
Testet: 19. jun. 2024 09:42:08

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Benzin CAN	0 Fejl
ABS	ABS/ESP ISO	ikke tilgængelig
Airbag	Airbag ISO	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	klimaanlæg ISO	ikke tilgængelig
Komfort	BCM ISO	ikke tilgængelig
Gearkasse	Firehjulstræk ISO	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Startspærre CAN	0 Fejl
Styretøj	Styring ISO	ikke tilgængelig