



4609446

NAF Test ved salg

Testdato
17.06.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	998 cm ³
Modell	AYGO	Motoreffekt	50 kW
Type	AB1	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	RJ96670	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	JTDKG10C60N312380	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	97733	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2009
		Registrert første gang	25.05.2009



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:



4609446

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
11.1	Bremseslanger	Bremseslange feil montert:	Venstre foran
11.7		* Gnisser mot ledning	
45.1	Oppvarmet bakrute	Oppvarmet bakrute virker ikke:	
78.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummlist:	Venstre foran
101.1	Refleksvest	Refleksvest mangler	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
25.8	Utvendig tilstand motor	Liten oljelekkasje	Forkant motor
55.11	Tilstand 12 volt batteri	* God hvilespenning	

Servicehistorikk

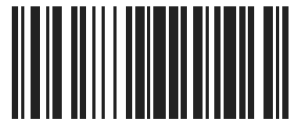
Dette er de servicer som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicer som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
22.09.2023	93000
15.10.2022	84675
13.07.2021	75381
02.09.2020	58857
15.10.2019	55120
23.08.2017	42533
05.10.2015	33435
22.08.2012	12218
18.05.2011	10104

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	13 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	21.05.2026



4609446

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

4 - Bremsbelegg ✓

5 - Bremseskiver ✓

6 - Bremsetromler ✓

7 - Parkeringsbrems ✓

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæske ✓

10 - Bremsørør ✓

11 - Bremseslanger R

12 - Bremskraftforsterker ✓

13 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

15 - Lys ✓

16 - Lyd / lyssignaler ✓

17 - Varsellamper ✓

18 - Markeringslys/-lykter ✓

19 - Refleks ✓

e-Diagnose

20 - Full systemskann ✓

Motor

22 - Avgassanalyse (Bensin) ✓

24 - Motor virkemåte ✓

25 - Utvendig tilstand motor O

26 - Oljenivå motor ✓

27 - Kjølevæske ✓

28 - Kjølevifte ✓

29 - Kjølesystem ✓

30 - Eksosanlegg ✓

32 - Motorfester ✓

33 - Drivstofftank, rør, slange ✓

Drivverk

36 - Clutch ✓

37 - Girkasse (manuell) ✓

39 - Differensial ✓

40 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

42 - Instrument belysning ✓

43 - Instrumenter ✓

44 - Elektrisk vindusheis ✓

45 - Oppvarmet bakrute R

46 - Kupevifte ✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

50 - Sentrallås ✓

52 - Ladespenning generator ✓

53 - Drivrem generator ✓

54 - Batteri ytre tilstand ✓

55 - Tilstand 12 volt batteri O

Hjul, dekk, felg

62 - Dekk ✓

63 - Felg ✓

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

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 ✓



4609446

Karosseri

77 - Glassruter	✓
78 - Dør-/panseråpner	R
79 - Lås	✓
80 - Takluke/Panoramatak	✓
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	R



4609446

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	125,00
8.2		Bremsevirkning, HF	115,00
8.3		Bremsevirkning, VB	90,00
8.4		Bremsevirkning, HB	80,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	231 °C
22.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	33 °C
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	2 °C
52.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,10 volt
52.2		Ladespenning uten last (V)	14,30 volt
55.1	Tilstand 12 volt batteri		Kontrollert visuelt
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
62.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
62.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
62.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



4609446

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:

Website:

17. jun. 2024

Køretøj: Toyota Aygo-I 1.0i 12V VVT-i
Motorkode: 1 KR-FE (CFA/384F)
Produktionsår: 06-14
Kilometerstand: 97733 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: RJ96670
VIN:
Testet: 17. jun. 2024 09:35:05

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Motor og ECT	0 Fejl
ABS	ABS/VSC	0 Fejl
Airbag	Airbag OBD	0 Fejl
Tyverisikring	Startspærre	0 Fejl
Styretøj	EMPS ISO	0 Fejl