



4691678

NAF Test ved salg

Testdato
05.07.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Mazda	Motorstørrelse	1798 cm ³
Modell	MX-5	Motoreffekt	93 kW
Type	5L	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	BS25689	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	JMZNCA88200254696	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	36492	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2011
		Registrert første gang	06.05.2011



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:



4691678

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.13	Unormal lyd	* Ulyd venstre foran ved rygging og bremsing. Mistenker at bremseklosser beveger seg og lager lyd.	
15.7	Lys	Feil lysjustering:	Venstre tåkelys, Høyre tåkelys
53.2	Drivrem generator	Slitt/morken/sprekt drivrem	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
4.13	Bremsebelegg	* Cirka 35-40 % av belegget er igjen på forakselen.	
20.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
55.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
63.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
64.10	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Bilen er ikke utstyrt med reservehjul	
66.29	Ekstra hjulsett	Ikke tilgjengelig for kontroll	
74.8	Opphengs- / bærearmer foraksel	* Venstre nedre bærekulemansjett er ødelagt.	
80.12	Takluke/Panoramatak	* Bilen er utstyrt med hardtop og fungerer som den skal.	
81.19	Lakk / karosseri utvendig	Bulk(er)	Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
81.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
81.34		* Diverse bruksmerker rundt bilen. Noe lakkrukt i hjulbuene på bakakselen.	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Kunde- og testforhold

Testresultater er gjennomgått med selger

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	20 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	20.06.2025



4691678

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

- 3 - Service/ Dokum. O

Bremser

- 4 - Bremsbelegg O
5 - Bremseskiver ✓
7 - Parkeringsbrems ✓
8 - Bremsvirkning ✓
9 - Bremsvæske ✓
10 - Bremsørør ✓
11 - Bremseslanger ✓
12 - Bremskraftforsterker ✓
13 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

- 15 - Lys R
16 - Lyd / lyssignaler ✓
17 - Varsellamper ✓
18 - Markeringslys/-lykter ✓
19 - Refleks ✓

e-Diagnose

- 20 - Full systemskann O

Motor

- 22 - Avgassanalyse (Bensin) ✓
24 - Motor virkemåte ✓
25 - Utvendig tilstand motor ✓
26 - Oljenivå motor ✓
27 - Kjølevæske ✓
28 - Kjølevifte ✓
29 - Kjølesystem ✓
30 - Eksosanlegg ✓
32 - Motorfester ✓
33 - Drivstofftank, rør, slange ✓
35 - Luftfilter ✓

Drivverk

- 36 - Clutch ✓
37 - Girkasse (manuell) ✓
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 R
54 - Batteri ytre tilstand ✓
55 - Tilstand 12 volt batteri O

Hjul, dekk, felg

- 62 - Dekk ✓
63 - Felg O
64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett O
65 - Hjullager ✓
66 - Ekstra hjulsett O

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 O
75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
76 - Travers ✓



4691678

Karosseri

77 - Glassruter	✓
78 - Dør-/panseråpner	✓
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	✓
98 - Laste-/bagasjerom	✓
99 - Interiør generelt	✓
100 - Varseltrekant	✓
101 - Refleksvest	✓



4691678

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	260,00
8.2		Bremsevirkning, HF	260,00
8.3		Bremsevirkning, VB	220,00
8.4		Bremsevirkning, HB	220,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	213 °C
22.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	0 °C
52.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,60 volt
52.2		Ladespenning uten last (V)	14,10 volt
55.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
55.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	330 ampere
55.3		Målt kaldstart-kapasitet:	202 ampere
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
66.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4691678

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 Senteret Sandvika
Sandviksveien 163
1337 SANDVIKA
Telefon: +4795842202
Fax:
E-post: Jarle.Anders.Hurum@naf.no
Webb:



5. jul. 2024

Fordon: Mazda MX-5 1.8i 16V RWD Convertible (NC)
Motorkod: L8
Årsmodell: 06-15
Körsträcka: 36492 (registrerad av testaren)
Registrering Nr: BS25689
VIN: JMZNCA88200254696 (avläst från styrdonet)
Kontrollerades: 5. jul. 2024 08:43:10

Felkod

OBD	OBD	0 fel
Motor	Bensin CAN	0 fel
ABS	ABS CAN	1 fel

Felkod: B1318
Batterispänning
Spänningen är för låg.

Airbag	Airbag ISO	Ej åtkomlig
Komfort	Kombiinstrument CAN	0 fel
Komfort	Sufflettelektronik CAN	1 fel

Felkod: B1318
Batterispänning
Spänningen är för låg.