



5158017

NAF Test Eierskifte

Testdato
21.01.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Isuzu	Motorstørrelse	2499 cm ³
Modell	D-Max	Motoreffekt	120 kW
Type	ATFS	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	ZP47226	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	MPATFS86JFT021291	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	157145	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2015
Karosseritype	Separat førerhus	Registrert første gang	07.10.2015
		Frist for neste EU kontroll	29.06.2025



Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp og salg av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Som kjøper eller selger er du tjent med å avdekke feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test Eierskifte vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi deg en bekreftelse på normal tilstand.

Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør.

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



5158017

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.4	Service/Dokumentasjon.	Siste service er ikke utført	Tid mellom servicer er overskredet
14.7	Glassruter.	*	
36.1	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
37.4	Lykter/lys.	Skadet lykteglass:	Venstre baklys
37.6		Lys virker ikke	Venstre parklys
37.23		* Nedre del av høyre baklys virker ikke (buet lysrør).	
40.2	Kjølevæske.	Lavt væskeniå	
43.5	Batteri 12 volt.	Bør skifte batteri!	
44.3	Oljenivå motor.	For høyt oljenivå	
66.1	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut/lakksår	Venstre bakskjerm
66.15		* Noe skadet øvre del bakluke og mindre bulker nedre ytterdeler. - Kufanger foran er trykt noe inn og opp på venstre side.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
14.12	Glassruter.	* Steinsprang i frontrute, godkjent ved PKK.	
15.7	Setevarmer.	* Vanskelig å vurdere grunnet lang tid før varmen kommer med skinnseter.	
45.11	Utvendig tilstand motor.	* Noe oljesøl ved oljepåfylling.	
66.17	Lakk / karosseri utvendig.	Småbulker:	Høyre bakskjerm
66.18		Lakkriper:	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
66.19		Diverse småbulker/lakkriper	
69.12	Stabilisator.	Slitt foring på ramme / travers	Venstre foran, Høyre foran
89.23	Bremsekive/klosser utvendig	* Bremseskiver nærmer seg fabrikkens minimumsmål.	
91.24	Dekk.	* Noe slitte piggdekk med nedslitte pigger, anbefaler bytte.	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
31.10.2023	139055
17.08.2022	119182
21.05.2021	99125

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	70 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



5158017

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås/nøkler. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. **R**

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. **R**
- 15 - Setevarmer. **O**
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). ✓
- 23 - Interiør generelt. ✓

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 27 - Girkasse. (automatisk) ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. **R**
- 37 - Lykter/lys. **R**
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Bremsvæske. ✓
- 40 - Kjølevæske. **R**
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. **R**
- 44 - Oljenivå motor. **R**
- 45 - Utvendig tilstand motor. **O**
- 46 - Motorfester. ✓
- 48 - Drivrem generator. ✓

Karosseri.

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 57 - Passasjersele. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. **R**



5158017

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	✓
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	○
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	✓
72 - Lasteavhengig ventil(er).	✓
73 - Bremsørør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
75 - Bremsbelegg innvendig.	✓
76 - Bremseskiver innvendig.	✓
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasje.	✓
82 - Mellomaksel.	✓
83 - Eksosanlegg.	✓
84 - Travers.	✓
85 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
86 - Styrestag/ledd.	✓
87 - Styresnekke, tannstang.	✓
88 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul, dekk.

89 - Bremseskive/klosser utvendig	○
90 - Hjullager.	✓
91 - Dekk.	○
92 - Felg.	✓



5158017

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	300,00
31.2		Bremsevirkning, HF	300,00
31.3		Bremsevirkning, VB	200,00
31.4		Bremsevirkning, HB	200,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	219 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	36 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	398 ampere
89.1	Bremeskive/klosser utvendig	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	25,60 mm
89.2		Bremeskivetykkelse VF	25,80 mm
89.3		Bremeskivetykkelse HF	25,80 mm
89.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
89.5		Bremeskivetykkelse VB	Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
89.6		Bremeskivetykkelse HB	Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
91.2		Mønsterdybde VF	5,50 mm
91.3		Mønsterdybde HF	5,50 mm
91.4		Mønsterdybde VB	5,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	4,70 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



5158017

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

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

2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

- Bør utbedres = Anbefaler reparasjon
- Kommentar = Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

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

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er 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 elektronikkfeil via OBD

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.

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

NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

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.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis bileier starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

NAF Senter Mo i Rana
Ranenget 15
8626 Mo i Rana
Telefon: +4792645685
Fax:
E-mail: Yngvar.stensland@naf.no
Website: Www.naf.no



21. jan. 2025

Køretøj: Isuzu D-Max 2.5 DDTI-ITEQ Intercooler 4WD
Motorkode: 4JK1
Produktionsår: 12-
Kilometerstand: 157145 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: ZP47226
VIN: MPATFS86JFT021291 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 21. jan. 2025 12:32:32

Car History: Samlet udlæsning/gateway

OBD **OBD** **0 Fejl**

Drivlinje **Dieselmotor** **0 Fejl**

bremsesystem **ABS** **2 Fejl**

Fejlkode: C016100
Bremselyskontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U010271
CAN-bus/datakabel mellem motor- og fordelergearkasse-styreenhed
Data forkerte/ikke plausible.

Passiv sikkerhed **Airbag** **0 Fejl**

Gearkasse **automatgear** **0 Fejl**

Gearkasse **TCCM** **1 Fejl**

Fejlkode: C0327
Tilbagemeldingsføler fordelergearkassens servomotor
Funktion ukorrekt.

Tyverisikring **Startspærre** **0 Fejl**