



5205946

NAF Test Eierskifte

Testdato
30.01.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	2755 cm ³
Modell	LAND CRUISER(150 SERIES)	Motoreffekt	130 kW
Type	J15TN	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	LJ76668	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	JTEBR3FJ70K136786	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	112690	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2019
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	28.08.2019
		Frist for neste EU kontroll	27.08.2025



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.



5205946

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
12.2	Lyktespyler / Visker.	Spyler returnerer ikke eller er treg:	Venstre side

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
66.17	Lakk / karosseri utvendig.	Småbulker:	Høyre forskjerm
66.34		* Mangler midtre dekslet på takrail høyre side	
75.10	Bremsebelegg innvendig.	* Bremsebelegg bak begynner å bli litt slitt	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	90 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Ja



5205946

Generell informasjon.

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

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spyler. ✓
- 12 - Lyktespyler / Visker. R
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ✓
- 15 - Setevarmer. ✓
- 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. O
- 37 - Lykter/lys. ✓
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Bremsvæske. ✓
- 40 - Kjølevæske. ✓
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. ✓
- 44 - Oljenivå motor. ✓
- 45 - Utvendig tilstand motor. ✓
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. ✓
- 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. O



5205946

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	✓
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	✓
73 - Bremsørør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
75 - Bremsbelegg innvendig.	○
76 - Bremseskiver innvendig.	✓
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasjer.	✓
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.	✓



5205946

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	-4 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	4500,00
31.2		Bremsevirkning, HF	4500,00
31.3		Bremsevirkning, VB	3500,00
31.4		Bremsevirkning, HB	3500,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	252 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	36 °C
43.1	Batteri 12 volt.		Ikke mulig å måle uten demontering
47.1	Registerreim.		Bilen har registerkjede
89.1	Bremeskive/klosser utvendig	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	29,00 mm
89.2		Bremeskivetykkelse VF	32,18 mm
89.3		Bremeskivetykkelse HF	32,18 mm
89.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	16,00 mm
89.5		Bremeskivetykkelse VB	18,15 mm
89.6		Bremeskivetykkelse HB	18,20 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
91.2		Mønsterdybde VF	7,00 mm
91.3		Mønsterdybde HF	7,00 mm
91.4		Mønsterdybde VB	7,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	7,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



5205946

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 Senteret Arendal
Åsbieveien 14
4848 Arendal
Telefon: +4741319365
Fax:
E-mail: soren.stammer@naf.no
Website: www.naf.no



30. jan. 2025

Køretøj: Toyota Land Cruiser 2.8 D-4D
Motorkode: 1 GD-FTV
Produktionsår: 15-20
Kilometerstand:
Registrering Nr: LJ76668
VIN: JTEBR3FJ70K136786 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 30. jan. 2025 09:01:11

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Motor og ECT	3 Fejl
Fejlkode: P1605 Regulering til forhindring af tændingsbanken (bankesensor) styreenhed intern Signal med fejl.		
Fejlkode: P1605 Regulering til forhindring af tændingsbanken (bankesensor) styreenhed intern Signal med fejl.		
Fejlkode: P203F Additivtank Additivbeholder tom.		
Drivlinje	RES fjernbetjening motorstart	ikke tilgængelig
bremsesystem	ABS/VSC	1 Fejl
Fejlkode: C1439 Ratvinkelføler Initialisering fejl.		
Passiv sikkerhed	SRS Airbag	0 Fejl
Passiv sikkerhed	SRS Selestrammer	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	PC selestrammer med nødbremseassistent	0 Fejl
	2	

Termostyring	Klimaanlæg	0 Fejl
Førerassistentsystem	CS Afstandssonar	0 Fejl
Førerassistentsystem	IPA Parkeringshjælp	0 Fejl
Førerassistentsystem	FRC Frontkamera	0 Fejl
Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent master CAN	0 Fejl
Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent slave CAN	0 Fejl
Førerassistentsystem	FRS frontradarsensor	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	BCM Body Control Modul	0 Fejl
Komfort	Master Switch	0 Fejl
Komfort	Power-modul 1	ikke tilgængelig
Komfort	Power-modul 2	ikke tilgængelig
Komfort	Batterimanagement	0 Fejl
Komfort	AFS adaptivt forlygte-system	0 Fejl
Komfort	HL forlygtehøjdeindstilling	0 Fejl
Komfort	Kontakt førersæde	ikke tilgængelig
Komfort	ES adgangssystem uden nøgle	0 Fejl
Komfort	Fartpilot	3 Fejl

Fejlkode: P1605

Regulering til forhindring af tændingsbanken (bankesensor) styreenhed intern
Signal med fejl.

Fejlkode: P1605

Regulering til forhindring af tændingsbanken (bankesensor) styreenhed intern
Signal med fejl.

Fejlkode: P203F

Additivtank
Additivbeholder tom.

Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Passagerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	RRDM Dørmodul HB	0 Fejl
Komfort	Førerdørsmodul CAN	0 Fejl

Komfort	RLDM Dørmodul VB	0 Fejl
Komfort	Ratstammeindstilling CAN	0 Fejl
Komfort	Elektronisk dæmperregulering CAN	ikke tilgængelig
Undervogn	AHC CAN	0 Fejl
Styretøj	EMPS elektromekanisk servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	Navigation	0 Fejl
Dæktryksovervågning	RDC dæktryksovervågning	ikke tilgængelig