



5112923

NAF Test Eierskifte

Testdato
30.12.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	1798 cm ³
Modell	AURIS	Motoreffekt	73 kW
Type	HE15U(a)	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	KZ64250	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	SB1MS3JE80E279485	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	108962	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2016
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	30.09.2016
		Frist for neste EU kontroll	14.01.2026



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.



5112923

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.4	Service/Dokumentasjon.	Siste service er ikke utført	
36.1	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.2		Det finnes feilkoder, se rapport	
40.2	Kjølevæske.	Lavt væsknivå	
63.1	Laste-/bagasjerom.	Skadet gulvteppe	
63.6		* Flekker i gulvteppe i bagasjerom	
65.2	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
66.15	Lakk / karosseri utvendig.	* Rustflekker i kromdetaljer i frontfanger. Sprekk i deksel for venstre lyktespyler	
67.11	Vognbunn/understell.	* Overflaterust ved bakre inndre del av kanaler	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
94.1	Kommentarer:	* Oppdaget spor etter skadedyr i motorromet. Bilen varsler for dekktrykk.	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
26.10.2021	49746
08.10.2020	38464
07.11.2019	26301
05.10.2018	18084
06.10.2017	9847

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	70 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	15.01.2026



5112923

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. ✓

Interiør.

- 11 - Vindusvisker, spylar. ✓
- 12 - Lyktespyler / Viser. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ✓
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 19 - Takluke/Panoramatak. ✓
- 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. ✓
- 32 - Avgassanalyse. (Bensin) ✓

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. **R**
- 37 - Lykter/lys. ✓
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Bremsvæske. ✓
- 40 - Kjølevæske. **R**
- 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. ✓

Karosseri.

- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjerete. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. **R**
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. **R**
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. **R**



5112923

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	R
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.	✓
81 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid.	✓
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.	✓

Kommentarer

94 - Kommentarer:	0
-------------------	---



5112923

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	310,00
31.2		Bremsevirkning, HF	310,00
31.3		Bremsevirkning, VB	290,00
31.4		Bremsevirkning, HB	290,00
32.1	Avgassanalyse. (Bensin)	CO	0,30 %
32.2		CO2	0,60 %
32.3		HC	11,00 ppm
32.4		O2	3,00 %
32.5		CO ved forhøyet tomgang	0,10 %
32.6		Lambda ved forhøyet tomgang	1,00
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	211 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	28 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	CA
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	410 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	385 ampere
47.1	Registerreim.		Bilen har registerkjede
89.1	Bremeskive/klosser utvendig	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	27,00 mm
89.2		Bremeskivetykkelse VF	28,30 mm
89.3		Bremeskivetykkelse HF	28,40 mm
89.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
89.5		Bremeskivetykkelse VB	11,20 mm
89.6		Bremeskivetykkelse HB	11,20 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
91.2		Mønsterdybde VF	3,00 mm
91.3		Mønsterdybde HF	5,00 mm
91.4		Mønsterdybde VB	5,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	4,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg

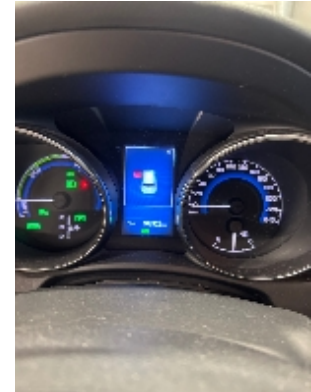
Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Reservehjul /
dekkreparasjonssett.



5. Generelt



6. Laste-/bagasjerom.



7. Lakk / karosseri utvendig.



8. Lakk / karosseri utvendig.



9. Kjølevæske.



5112923

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 Kongsberg
Industriveien 1
3610 Kongsberg
Telefon:
Fax:
E-mail: jacek.marynowski@naf.no
Website: www.naf.no



30. des. 2024

Køretøj: Toyota Auris 1.8i 16V VVT-i HSD
Motorkode: 2 ZR-FXE
Produktionsår: 12-18
Kilometerstand:
Registrering Nr: KZ64250
VIN: SB1MS3JE80E279485 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 30. des. 2024 12:27:07

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Benzin CAN	0 Fejl
Drivlinje	HC Hybridovervågning	0 Fejl
bremsesystem	ABS/VSC	0 Fejl
Passiv sikkerhed	SRS Airbag	0 Fejl
Termostyring	Klimaanlæg	1 Fejl

Fejlkode: B14B8
Kølemiddelfyldestand
Fejl i kølemiddelstand.

Førerassistentsystem	CS Afstandssonar	0 Fejl
Førerassistentsystem	FRC Frontkamera	0 Fejl
Komfort	BCM Body Control Modul	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Rudehejs-hovedkontakt	0 Fejl
Komfort	DDM førerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	PDM passagerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	RLDM Dørmodul VB	0 Fejl

Komfort	RRDM Dørmodul HB	0 Fejl
Komfort	SR soltag	0 Fejl
Komfort	ES adgangssystem uden nøgle	0 Fejl
Komfort	PSC elektronisk tændingslås	0 Fejl
Komfort	AFS adaptivt forlygte-system	0 Fejl
Komfort	RC adaptiv fartpilot	0 Fejl
Komfort	CC fartpilot	0 Fejl
Gearkasse	TC gearkassestyring	0 Fejl
Tyverisikring	TD tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	EMPS elektromekanisk servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	Navigation	0 Fejl
Dæktryksovervågning	TPM dæktrykskontrol	8 Fejl

Fejlkode: C2121
 Sender + dæktrykføler 1
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2122
 Sender + dæktrykføler 2
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2123
 Sender + dæktrykføler 3
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2124
 Sender + dæktrykføler 4
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2121
 Sender + dæktrykføler 1
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2122
 Sender + dæktrykføler 2
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2123
 Sender + dæktrykføler 3
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2124
 Sender + dæktrykføler 4
 Funktion ukorrekt.