



5009788

# NAF Test Eierskifte

Testdato  
18.11.2024



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Toyota	<b>Motorstørrelse</b>	1798 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	AVENSIS	<b>Motoreffekt</b>	108 kW
<b>Type</b>	T27	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	SV26697	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	SB1BG76L20E074980	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	78410	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2012
		<b>Registrert første gang</b>	07.05.2012



## 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.**



5009788

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
37.6	Lykter/lys.	Lys virker ikke	Høyre nærlys
43.5	Batteri 12 volt.	Bør skifte batteri!	
65.2	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
66.5	Lakk / karosseri utvendig.	Skadet:	Støtfanger foran, Støtfanger bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
66.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	Panser, Støtfanger foran
66.18		Lakkriper:	
66.34		* Hakk i dørkant på alle dører.	
67.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
92.10	Felg.	Ripe/slitasje på felg	
92.12		* Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet på samtlige felger.	

## 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
12.06.2023	73557
02.11.2021	68099
16.03.2020	58327
08.10.2018	51820
09.05.2017	38867
24.06.2015	24494
04.02.2014	14939

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	50 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	1 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	30.11.2024



5009788

**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. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. **O**
- 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. ✓
- 28 - Girkasse. (manuell) ✓
- 29 - Clutch. ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 32 - Avgassanalyse. (Bensin) ✓

**Motor.**

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

**Karosseri.**

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



5009788

**Underside.**

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



5009788

**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	20 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	0 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	215,00
31.2		Bremsevirkning, HF	209,00
31.3		Bremsevirkning, VB	143,00
31.4		Bremsevirkning, HB	159,00
32.1	Avgassanalyse. (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	198 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	540 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	374 ampere
89.1	Bremsekive/klosser utvendig	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	23,00 mm
89.2		Bremsekivetykkelse VF	24,00 mm
89.3		Bremsekivetykkelse HF	24,00 mm
89.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	9,00 mm
89.5		Bremsekivetykkelse VB	10,00 mm
89.6		Bremsekivetykkelse HB	10,00 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
91.2		Mønsterdybde VF	6,00 mm
91.3		Mønsterdybde HF	6,00 mm
91.4		Mønsterdybde VB	6,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	6,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
93.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	6,00 mm
93.2		Mønsterdybde	6,00 mm
93.3		Mønsterdybde	6,00 mm
93.4		Mønsterdybde	6,00 mm
93.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
93.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5009788

## 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

### 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 diagnose.

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 Bergen-Kokstad  
Kokstaddalen 5  
5257 Kokstad  
Telefon: +4755175550  
Fax:  
E-mail: Kokstad@naf.no  
Website: Www.naf.no



18. nov. 2024

Køretøj: Toyota Avensis 1.8i 16V VM-i  
Motorkode: 2 ZR-FAE  
Produktionsår: 08-15  
Kilometerstand: 78410 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: SV26697  
VIN:  
Testet: 18. nov. 2024 09:35:44

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Motor og ECT</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Start/stop-system</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Fartpilot</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Ladekontrol</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>SC startkontrol</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>ABS/VSC</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>Parkeringsbremsemodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>SRS Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Termostyring</b>	<b>Klimaanlæg</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>FRC Frontkamera</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>BCM Body Control Modul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>E+S Nøglefri adgang</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Master Switch</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Power-modul 1</b>	<b>0 Fejl</b>

<b>Komfort</b>	<b>Power-modul 2</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Passagerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>RLDM Dørmodul VB</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>RRDM Dørmodul HB</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førersæde</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Fartpilot</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>TT ratstammeindstilling</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Skydetag</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Adaptivt kørelys</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Batterimanagement</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>CVT-gearkasse</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>automatgear</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Entry Start</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EMPS elektromekanisk servostyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Navigation</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>RDC dæktryksovervågning</b>	<b>ikke tilgængelig</b>