



5302410

# NAF Test Eierskifte

**Testdato**  
10.03.2025



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Toyota	<b>Motorstørrelse</b>	2231 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	RAV4	<b>Motoreffekt</b>	100 kW
<b>Type</b>	XA3(A)	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	VH25914	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	JTMBA31V405076924	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	25914	<b>Bruktimportert</b>	Ja
<b>Farge</b>	Rød	<b>Registreringsår</b>	2008
<b>Karosseritype</b>	Flerbruksbil	<b>Registrert første gang</b>	15.01.2008
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	16.04.2026



## 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.**



5302410

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.1	Service/Dokumentasjon.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjøre lengde mellom servicer er overskredet
23.1	Interiør generelt.	Rens utover normal vask og klargjøring	
37.13	Lykter/lys.	Matte/slitte glass:	Høyre nærlys, Høyre fjernlys
39.2	Bremsevæske.	Kokepunkt er under 150 grader - skift bremsevæske	
39.3		Lavt bremsevæsknivå	
40.2	Kjølevæske.	Lavt væsknivå	
51.1	Døråpning.	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre fordør
66.2	Lakk / karosseri utvendig.	Lakkriper:	Støtfanger bak, Støtfanger foran, Venstre fordør, Høyre bakskjerm
66.5		Skadet:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
66.8		Rustangrep:	Venstre sidekanal
66.13		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Høyre fordør, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
69.3	Stabilisator.	Slitt foring på ramme / travers:	Venstre foran, Høyre foran
76.1	Bremsekiver innvendig.	Rust på bremsekive:	Venstre bak, Høyre bak
78.1	Støtdempere.	Oljlekkasje fra støtdemper:	Venstre foran
78.5		Defekt støvmansjett	Venstre foran, Høyre foran
83.9	Eksosanlegg.	Lekkasje:	Midtre eksospotte
92.5	Felg.	Vesentlig oksidering/rust	Høyre foran, Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak
92.6		Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
29.12	Clutch.	Tar langt ute	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.5		Det finnes feilkoder, se rapport	
45.8	Utvendig tilstand motor.	Oljesvetting	Høyre side, Bakkant motor
65.10	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Ikke tilgjengelig for kontroll	
66.17	Lakk / karosseri utvendig.	Småbulker:	Venstre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakskjerm
66.19		Diverse småbulker/lakkriper	
66.32		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten



5302410

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
84.8	Travers.	* EN DEL OVERFLATERUST PÅ TRAVERS FORAN OG BAK	
89.22	Bremseskive/klosser utvendig	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak

### Servicehistorikk

Dato	Km.stand
10.02.2021	172913
13.08.2019	154488
05.07.2018	134590
09.08.2017	119793
30.06.2016	100983
02.07.2013	64432
28.07.2011	37982
10.03.2010	13697

### Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Aviloo batterikontroll ikke bestilt

**Maks hastighet ved prøvekjøring** 80 km/t

**Utetemperatur ved prøvekjøring** 3 °C

**Føreforhold ved prøvekjøring** Tørt;Vått

**Bilen ble prøvekjørt:** Driftsvarm motor

**Er bilen skitten eller nediset:** Ja



5302410

**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. ✓

**Interiør.**

- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. ✓
- 12 - Lyktespyler / Viser. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ✓
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). ✓
- 23 - Interiør generelt. **R**

**Prøvekjøring.**

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 28 - Girkasse. (manuell) ✓
- 29 - Clutch. **O**
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

**Motor.**

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

**Karosseri.**

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓

**Karosseri.**

- 51 - Døråpning. **R**
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjersele. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 65 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett. **O**
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. **R**



5302410

**Underside.**

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

**Hjul,dekk.**

89 - Bremseskive/klosser utvendig	O
90 - Hjullager.	✓
91 - Dekk.	✓
92 - Felg.	R
93 - Ekstra hjulsett..	✓



5302410

**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	19 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	7 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	180,00
31.2		Bremsevirkning, HF	180,00
31.3		Bremsevirkning, VB	150,00
31.4		Bremsevirkning, HB	150,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	145 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	600 ampere
47.1	Registerreim.		Bilen har registerkjede
89.1	Bremeskive/klosser utvendig	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	25,00 mm
89.2		Bremeskivetykkelse VF	25,58 mm
89.3		Bremeskivetykkelse HF	25,16 mm
89.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	10,50 mm
89.5		Bremeskivetykkelse VB	11,44 mm
89.6		Bremeskivetykkelse HB	11,52 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
91.2		Mønsterdybde VF	4,70 mm
91.3		Mønsterdybde HF	5,00 mm
91.4		Mønsterdybde VB	5,50 mm
91.5		Mønsterdybde HB	5,30 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
93.1	Ekstra hjulsett..		Ligger ikke i bilen



5302410

## 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 Trondheim  
Ivar lykkes vei 9  
7075 Tiller  
Telefon: 73957395  
Fax:  
E-mail: Odd.reppe@naf.no  
Website: Www.naf.no



10. mar. 2025

Køretøj: Toyota RAV4 2.2 16V D-4D 4x4  
Motorkode: 2AD-FTV  
Produktionsår: 06-09  
Kilometerstand: 202274 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: VH25914  
VIN:  
Testet: 10. mar. 2025 12:12:55

---

## Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Diesel ISO/CAN</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: P0607 styreenhed Funktion/strømkreds med fejl.		
<b>Drivlinje</b>	<b>Start/stop-system</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Ladekontrol</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>ABS/VSC</b>	<b>2 Fejl</b>
Fejlkode: C1223 ABS Malfunction ABS Malfunction		
Fejlkode: C1249 Open Circuit in Stop Light Switch Circuit Open Circuit in Stop Light Switch Circuit		
<b>bremsesystem</b>	<b>Parkeringsbremsemodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>SRS 2 ISO</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Airbag OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Termostyring</b>	<b>Klimaanlæg ISO/CAN</b>	<b>2 Fejl</b>
Fejlkode: B1421		



Solar Sensor Circuit (Passenger Side)  
Solar Sensor Circuit (Passenger Side)

Fejlkode: B1424  
Solar Sensor Circuit (Driver Side)  
Solar Sensor Circuit (Driver Side)

<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>Master Switch</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Passagerdørsmodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>RLDM Dørmodul VB</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>RRDM Dørmodul HB</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Fartpilot</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: P0607  
Input Signal Circuit  
Input Signal Circuit

<b>Gearkasse</b>	<b>4WD CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre gammel ISO</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Entry Start</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EMPS elektromekanisk servostyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>RDC dæktryksovervågning</b>	<b>ikke tilgængelig</b>