



979038

NAF Test ved salg

Testdato
22.01.2020



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	RAV4	Motoreffekt	85 kW
Type	A2	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	NE99635	Drivstofftype	2
Understellsnr.	JTEHG20VX06044571	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	243529	Bruktimportert	Nei
Karosseritype	STASJONSVOGN	Registreringsår	2004
		Registrert første gang i Norge	17.03.2004



Informasjon

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning.

NAF Test ved salg vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør. Testen inkluderer også vurdering av registrerte meldinger (feil) ved diagnose* og personlig rådgivning. Som tilleggsprodukt kan «vurdering av prisforlangende**» bestilles.

* Vurdering av prisforlangende baseres på gjeldene oppslagsverk og resultat av utført test. Hvis du ønsker å legge ut en link til rapporten i en Finn-annonse (gjelder ikke bobiler), benytter du testnummeret som ligger mellom bindestrekene nede i venstre hjørne. Fremgangsmåten finner du i registreringsbildet i Finn

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

Signatur bilteknisk konsulent:



979038

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
12.7	Bremseklanger	* Lekkasje ved bremseklange/caliper hf	
16.1	Lys	Virker ikke:	Høyre parklys, Venstre skiltlys
21.2	Full systemskann	Indikerer permanent feilkode:	Bremse/- Stabiliseringssystemer
25.6	Motor virkemåte	Motor fusker ved belastning	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.7	Service / Dokumentasjon	* Det ligger vedlagt en bunke med dokumentasjoner på service i bilen som ikke er vurdert av NAF	
5.19	Bremseklaver	* Det er nye bremseklaver foran og bak på bilen	
35.5	Registerreim	Det foreligger dokumentasjon i servicehefte på at registerreim er byttet iht oppgitt intervall	
65.10	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Ikke tilgjengelig for kontroll	
67.23	Ekstra hjulsett	Ikke tilgjengelig for kontroll	
82.27	Lakk / karosseri utvendig	Lakk og karosseri er vanskelig å vurdere grunnet skitten og/eller fuktig overflate	
82.28		* Noe rust dører innside nedkant	
84.11	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
84.13		Mangelfull antirustbehandling:	
87.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

Servicehistorikk

Dette er de servicene som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicene som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
30.05.2016	167477
03.10.2011	101787
10.05.2010	90000
26.06.2007	43221
28.06.2005	19800

Kunde- og testforhold

Selger var tilstede under testen

Testresultater er gjennomgått med selger

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	3 °C
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	31.05.2020



979038

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service / Dokumentasjon ○

Bremser

4 - Bremsbelegg ✓

5 - Bremseskiver ○

7 - Parkeringsbrems ✓

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæskennivå ✓

10 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

11 - Bremsørør ✓

12 - Bremseslanger R

13 - Bremskraftforsterker ✓

14 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

16 - Lys R

17 - Lyd / lyssignaler ✓

18 - Varsellamper ✓

20 - Refleks ✓

e-Diagnose

21 - Full systemskann R

Motor

24 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

25 - Motor virkemåte R

26 - Utvendig tilstand motor ✓

27 - Oljenivå motor ✓

28 - Kjølevæske ✓

29 - Kjølevifte ✓

30 - Kjølesystem ✓

31 - Eksosanlegg ✓

33 - Motorfester ✓

34 - Drivstofftank, rør, slange ✓

35 - Registerreim ○

Drivverk

37 - Clutch ✓

38 - Girkasse (manuell) ✓

40 - Differensial ✓

41 - Drivaksler ✓

42 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

43 - Instrument belysning ✓

44 - Instrumenter ✓

45 - Elektrisk vindusheis ✓

47 - Kupevifte ✓

48 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

49 - Vindusvisker, spylar (foran/bak) ✓

51 - Sentrallås ✓

52 - Setevarmer ✓

53 - Ladespenning generator ✓

54 - Drivrem generator ✓

55 - Batteri ytre tilstand ✓

56 - Tilstand Batteri ✓

57 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

63 - Dekk ✓

64 - Felg ✓

65 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett ○

66 - Hjullager ✓

67 - Ekstra hjulsett ○

Styring

68 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

69 - Styresnekke, tannstang ✓

70 - Styrestag/ledd ✓

71 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

72 - Støtdempere ✓

73 - Stabilisator ✓

74 - Fjærer / fjærbein ✓

75 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

76 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

77 - Travers ✓



979038

Karosseri

78 - Glassruter	✓
79 - Dør-/panseråpner	✓
80 - Lås	✓
82 - Lakk / karosseri utvendig	○
83 - Utvendig speil	✓
84 - Underside	○
85 - Understellsnummer	✓
86 - Skilter	✓
87 - Tilhengerfeste	○

Interiør

88 - Dashbord / midtkonsoll	✓
89 - Luftdyse kupé	✓
90 - Taktrekk	✓
91 - Solskjerm	✓
92 - Innvendig speil	✓
93 - Dørtrekk	✓
94 - Døråpning	✓
95 - Seter	✓
96 - Bilbelte	✓
97 - Gulvmatter/-teppe	✓
99 - Laste-/bagasjerom	✓
100 - Interiør generelt	✓
101 - Varseltrekant	✓
102 - Refleksvest	✓



979038

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250.00
8.2		Bremsevirkning, HF	250.00
8.3		Bremsevirkning, VB	200.00
8.4		Bremsevirkning, HB	200.00
10.1	Bremsevæskens kokepunkt	Kokepunkt (Bør være over 180°C)	205°C
21.1	Full systemskann	Permanente feil avlest:	2
24.1	Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	1.14m ⁻¹
28.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40°C
35.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	105000
35.2		eller ved, måneder:	Uavhengig av antall måneder
48.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20°C
48.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	0°C
53.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14.25volt
53.2		Ladespenning uten last (V)	14.26volt
56.1	Tilstand Batteri	Referanseverdi norm:	EN
56.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	630ampere
56.3		Målt kaldstart-kapasitet:	576ampere
63.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7.00mm
63.2		Mønsterdybde HF	7.00mm
63.3		Mønsterdybde VB	7.00mm
63.4		Mønsterdybde HB	7.00mm
63.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
64.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	0.00mm
67.2		Mønsterdybde	0.00mm
67.3		Mønsterdybde	0.00mm
67.4		Mønsterdybde	0.00mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



979038

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

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

2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerkning. Bemerkning og/eller kommentar iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikke utført. Kontrollpunkt 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.

Dersom testen er kjøpt som en del av pakken NAF Trygt Eierskifte aksepterer kunden at også den annen part i bil handelen (kjøper eller selger) kan få utlevert testrapporten. Tilsvarende aksepteres det også at testen på forespørsel utleveres til leverandør av eierskifteforsikringen; Gjensidige Forsikring ASA.

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 framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronikkfeil via. diagnose*

*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieslbiler.

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.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter (Testsenter) angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Dersom man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservert tidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.