



4704413

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
09.07.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Nissan	<b>Motorstørrelse</b>	1598 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	QASHQAI	<b>Motoreffekt</b>	96 kW
<b>Type</b>	J10	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	RK61390	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	SJNFENJ10U2757836	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	154199	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Svart	<b>Registreringsår</b>	2013
		<b>Registrert første gang</b>	07.05.2013



## Informasjon

NAF Bruktbiltest (BBT) er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.

NAF Bruktbiltest er utført på oppdrag av bilforhandler. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og bilforhandler testen er utstedt til.



4704413

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
8.2	Parkeringsbrems	Svak bremsevirkning:	Venstre
8.8		Bremsen henger på	Venstre
22.3	Varsellamper utvidet	Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
29.1	Oljenivå motor	Oljenivå er under minimumsmerket	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
66.7	Felg	Vesentlig oksidering/rust	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre forskjerm
86.3		Skadet:	Høyre fordør
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre bakdør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
38.13	Clutch	Tar langt ute, tyder på slitt clutch	
39.19	Girkasse (manuell)	* Firehjulstrekk ikke testet.	
57.5	Batteri ytre tilstand	Rengjør batteri og poler	
67.26	Ekstra hjulsett	Piggdekk med slitte og/eller lite pigger	4 dekk
67.27		Ripe/slitasje	4 felger
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.20		Steinsprut:	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakdør, Høyre fordør



4704413

## Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Dato	Km.stand
08.12.2017	49352
21.01.2016	29398
07.01.2015	19077

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	22 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	05.11.2025.



4704413

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

**Generell informasjon**

- 3 - Nøkler / Utstyr **R**
- 4 - Service/ Dokum. **R**

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems **R**
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæskeniå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremserør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

- 17 - Lys ✓
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet **R**

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann **R**

**Motor**

- 26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

**Motor**

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor **R**
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 34 - HC i kjølesystem ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

**Drivverk**

- 38 - Clutch **O**
- 39 - Girkasse (manuell) **O**
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksel ✓

**Elektriske anlegg**

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 52 - Lyktespyler / Visker ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand **O**
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **R**

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg **R**
- 67 - Ekstra hjulsett **O**
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett **R**
- 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓



4704413

## Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓

## Hjuloppheng

- 75 - Støtdempere ✓
- 76 - Stabilisator ✓
- 77 - Fjærer / fjærbein ✓
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 80 - Travers ✓

## Karosseri

- 81 - Frontrute **O**
- 82 - Siderute/bakrute ✓
- 83 - Dør-/panseråpner ✓
- 84 - Lås ✓
- 85 - Takluke/Panoramatak ✓
- 86 - Lakk / karosseri utvendig **R**
- 87 - Utvendig speil ✓
- 88 - Underside **O**
- 89 - Understellsnummer ✓

## Interiør

- 91 - Dashbord / midtkonsoll ✓
- 92 - Luftdyse kupé ✓
- 93 - Taktrekk ✓
- 94 - Solskjerm ✓
- 95 - Innvendig speil ✓
- 96 - Dørtrekk ✓
- 97 - Døråpning **R**
- 98 - Seter ✓
- 99 - Bilbelte ✓
- 100 - Gulvmatter/-teppe ✓
- 101 - Bagasjeromstildekning ✓
- 102 - Laste-/bagasjerom ✓
- 103 - Interiør generelt ✓
- 104 - Varseltrekant ✓



4704413

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Defekt måleutstyr ved NAF senteret
26.1	Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	0,68 m <sup>-1</sup>
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
34.1	HC i kjølesystem	HC i kjølesystem	0 ppm
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,82 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,10 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	587 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt





4704413



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Varsellamper utvidet



17. Generelt



18. Generelt



19. Felg



20. Felg



21. Felg



22. Felg



23. Felg



24. Felg



**25. Felg****26. Felg****27. Lakk / karosseri utvendig****28. Lakk / karosseri utvendig****29. Lakk / karosseri utvendig****30. Lakk / karosseri utvendig****31. Døråpning****32. Døråpning****33. Døråpning****34. Døråpning**



4704413

## 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 ved PDF rapport:

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

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

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

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikkeutført. 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.

### 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 elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. 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 næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

### 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.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

NAF Næring Økern  
Økernveien 99  
0579 Oslo  
Telefon:  
Fax:  
E-mail:  
Website: Naf.no



9. jul. 2024

Køretøj: Nissan Qashqai-I 1.6 16V dCi (J10)  
Motorkode: R9M  
Produktionsår: 11-14  
Kilometerstand: 154199 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: RK61390  
VIN: SJNFENJ10U2757836 (skrevet af kontrolløren)  
Testet: 9. jul. 2024 18:59:54

---

Fejlkode

---

**OBD**

**OBD**

**3 Fejl**

Fejlkode: P0096  
Lufttemperaturføler 2 række 1  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0096  
Lufttemperaturføler 2 række 1  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0096  
Lufttemperaturføler 2 række 1  
Funktion ukorrekt.

**Motor**

**Diesel CAN-UDS**

**3 Fejl**

Fejlkode: P1525  
Fartpilot  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P1615  
Startspærre  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0095  
Lufttemperaturføler 2 række 1  
Strømkreds med fejl.

**Motor**

**Start/stop CAN**

**0 Fejl**

**ABS**

**ABS/ESP ISO**

**ikke tilgængelig**

<b>Airbag</b>	<b>Airbag ISO</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument (gammel) CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument (ny) CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>IPDM - Grundmodul forlygter CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>BCM CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Automatgear CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>CVT-gearkasse CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>4WD-gearkasse CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EPS CAN</b>	<b>0 Fejl</b>