



5252824

NAF Bruktbiltest

Testdato
12.02.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	470273		



Kjøretøy

Bilmerke	Nissan	Motorstørrelse	1598 cm ³
Modell	QASHQAI+2	Motoreffekt	86 kW
Type	J10	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	RK64103	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	SJNJAAJ10U7183962	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	106522	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2013
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	28.06.2013
		Frist for neste EU kontroll	26.10.2026



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.



5252824

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Bilen er ikke prøvekjørt grunnet bremseløser bak på høyre side er på stålet.	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
5.1	Bremsebelegg	Ujevnt slitt bremsebelegg. anbefaler nærmere kontroll	Venstre bak, Høyre bak
5.2		Jern mot jern, kjøretøyet er trafikkfarlig	Høyre bak
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Høyre bak
17.15	Lys	Vann / kondens i lykt:	Høyre baklys
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
77.2	Fjærer / fjærbein	Fjæren sitter ikke i sporet sitt:	Venstre bak
86.6	Lakk / karosseri utvendig	Lakkblærer	Tak
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger bak
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakdør, Høyre bakdør, Høyre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
9.14	Bremsevirkning	* Brems henger noe på, høyre foran.	
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
23.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
28.11	Utvendig tilstand motor	* Noe løs luftfilter rør.	
29.11	Oljenivå motor	Lavt oljenivå	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre bak
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Bakluke
86.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Bakluke, Høyre fordør
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår. Diverse riper/sår i plastdetaljer.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	



5252824

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
17.04.2024	101034
21.05.2015	26130

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	27.10.2026
Ikke prøvekjørt pga:	Alvorlig feil



5252824

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

✓

4 - Service/ Dokum.

R**Bremser**

5 - Bremsbelegg

R

6 - Bremseskiver

R

8 - Parkeringsbrems

✓

9 - Bremsevirkning

O

10 - Bremsevæsknivå

✓

12 - Bremsørør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Brems pedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

R

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann

O**Motor**

28 - Utvendig tilstand motor

O

29 - Oljenivå motor

O

30 - Kjølevæske

✓

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

✓

33 - Eksosanlegg

✓

35 - Motorfester

✓

36 - Drivstofftank, rør, slange

✓

37 - Registerreim

✓

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

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

R**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk

✓

66 - Felg

O

67 - Ekstra hjulsett

✓

68 - Hjullager

✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

72 - Styresnekke, tannstang

✓

73 - Styrestag/ledd

✓

74 - Styreservo

✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere

✓

76 - Stabilisator

✓

77 - Fjærer / fjærbein

R

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

80 - Travers

✓



5252824

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	✓



5252824

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
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)	14,20 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,60 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	780 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	497 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,00 mm
67.2		Mønsterdybde	7,50 mm
67.3		Mønsterdybde	7,50 mm
67.4		Mønsterdybde	7,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



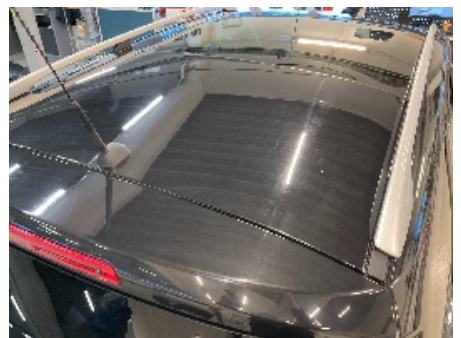
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5252824



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



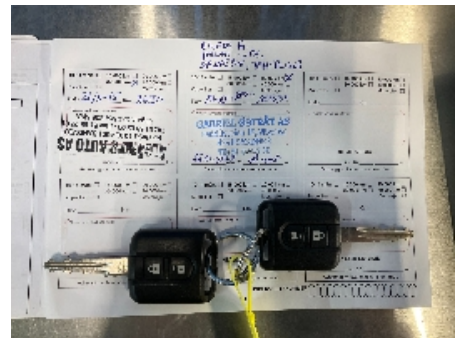
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



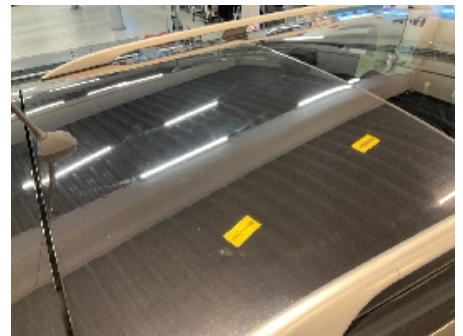
42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



5252824

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 SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



12. feb. 2025

Køretøj: Nissan Qashqai-I 1.6i 16V (J10)
Motorkode: HR 16 DE
Produktionsår: 10-14
Kilometerstand: 106522 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: RK 64103
VIN:
Testet: 12. feb. 2025 10:19:55

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Benzin ISO	ikke tilgængelig
Drivlinje	Benzin CAN	0 Fejl
bremsesystem	ABS/ESP ISO	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag ISO	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument (gammel) CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument (ny) CAN	0 Fejl
Komfort	IPDM - Grundmodul forlygter CAN	0 Fejl
Komfort	BCM CAN	0 Fejl
Gearkasse	Automatgear CAN	ikke tilgængelig
Gearkasse	CVT-gearkasse CAN	ikke tilgængelig
Gearkasse	4WD-gearkasse CAN	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS CAN	0 Fejl