



5306741

NAF Bruktbiltest

Testdato
06.03.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	473702		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	AMAROK	Motoreffekt	132 kW
Type	2H	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	XK21665	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2HZDH005639	Kjøretøygruppe	314
Km.stand.	339516	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2012
Karosseritype	Separat førerhus	Registrert første gang	06.12.2012
		Frist for neste EU kontroll	30.05.2026



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.



5306741

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.9	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner ved bremsing	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
7.4	Bremsetromler	Demonter tromler for nærmere kontroll:	Venstre bak, Høyre bak
17.12	Lys	Krakerert lykteglass	Høyre baklys
17.13		Matte/slitte glass:	Venstre nærlys, Høyre nærlys
21.17	Varsellamper	* Varsler feil på: motorlampe og glødesystem - feilsøk for nærmere kontroll.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
40.4	Girkasse (automatisk)	Oljelekkasje	
45.17	Instrumenter	* Bryter til roof lights på midtkonsollen - skadet.	
46.9	Radio / Multimedia	* Radio/skjerm ikke tilstrekkelig festet.	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Høyre ytre foran
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre forskjerm, Høyre baksjerm
86.9		Rust/rusthull:	Venstre baksjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Høyre sidekanal, Støtfanger bak, Venstre sidekanal, Høyre baksjerm, Venstre baksjerm, Bakluke, Panser
86.12		Mangelfull kvalitet på replakkering:	Støtfanger foran, Høyre fordør, Høyre baksjerm, Venstre baksjerm, Høyre bakdør, Venstre bakdør, Bakluke, Venstre fordør
87.1	Utvendig speil	Speil mangler:	Venstre side
87.9		Ripe i speilhus:	Høyre
88.10	Underside	Rustangrep/hull i ramme	Bakre
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre foran, Venstre foran
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	
103.3	Interiør generelt	Manglende/løse/skadet deler eller deksler:	Venstre foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	



5306741

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
37.5	Registerreim	Det foreligger dokumentasjon i servicehefte på at registerreim er byttet iht oppgitt intervall	
37.8		* Bilen skal skifte regreim på 400.000 tusen.	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
66.13		* Felgene er omlakkerte	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre fordør, Bakluke, Venstre bakdør, Støtfanger bak
86.19		Bulk(er)	Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Tak
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Høyre fordør, Bakluke, Panser, Høyre sidekanal, Høyre bakdør, Venstre bakskjerm, Venstre bakdør, Venstre fordør, Høyre bakskjerm
86.28		Variierende kvalitet på rep.lakkering	Hele karosseriet
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	Hele karosseriet, Støtfanger bak
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Høyre bakdør, Høyre fordør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør, Venstre bakdør
97.7		Rust:	Høyre bakdør, Venstre bakdør
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	



5306741

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.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	3 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.05.2026



5306741

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper **R**
- 2 - Unormal lyd **✓**

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg **✓**
- 6 - Bremseskiver **✓**
- 7 - Bremsetromler **R**
- 8 - Parkeringsbrems **✓**
- 9 - Bremsvirkning **✓**
- 10 - Bremsvæskeniå **✓**
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt **✓**
- 12 - Bremserør **✓**
- 13 - Bremseslanger **✓**
- 14 - Bremskraftforsterker **✓**
- 15 - Bremsedal **✓**
- 16 - Lasteavhengig reduksjonsventil **✓**

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

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

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) **R**
- 41 - Differensial **✓**
- 42 - Drivaksler **✓**
- 43 - Mellomaksel **✓**

Elektriske anlegg

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

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **✓**
- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**

Hjul, dekk, felg

- 68 - Hjullager **✓**
- 69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett **✓**
- 70 - Hjulcapsler/navkopper **✓**

Styring

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



5306741

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	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	R
88 - Underside	R
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

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



5306741

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	26,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	26,70 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	26,70 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	0,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	0,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	0,00 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
37.2		eller ved, måneder:	0
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	660 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	444 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,20 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,20 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,90 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg



1. Utvendig speil



2. Lys



3. Seter



4. Lakk / karosseri utvendig



5. Lakk / karosseri utvendig



6. Lakk / karosseri utvendig



7. Lakk / karosseri utvendig



8. Lakk / karosseri utvendig



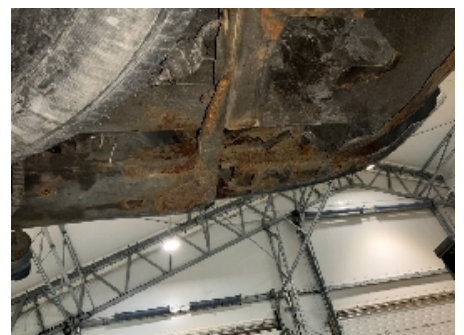
9. Lakk / karosseri utvendig



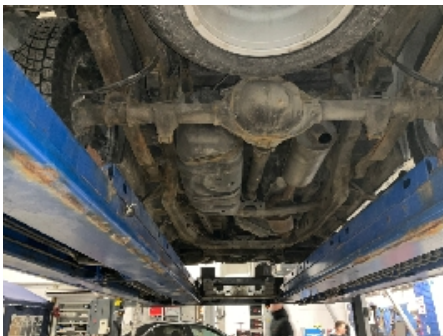
10. Lakk / karosseri utvendig



11. Lakk / karosseri utvendig



12. Underside

**13. Underside****14. Interiør generelt****15. Utvendig speil****16. Generelt****17. Generelt****18. Generelt****19. Generelt****20. Generelt****21. Generelt****22. Generelt****23. Generelt****24. Generelt**



5306741



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5306741



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



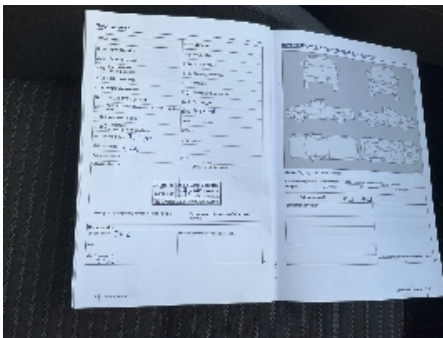
40. Generelt



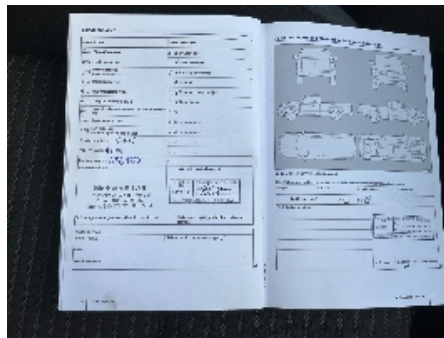
41. Generelt



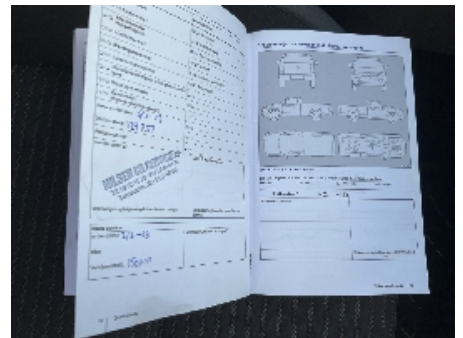
42. Generelt



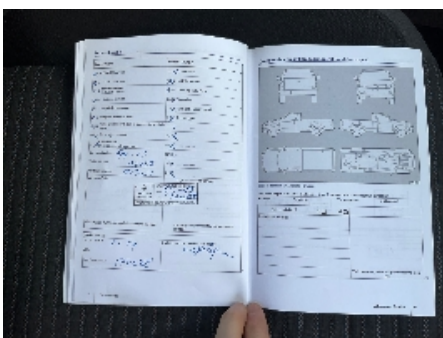
43. Generelt



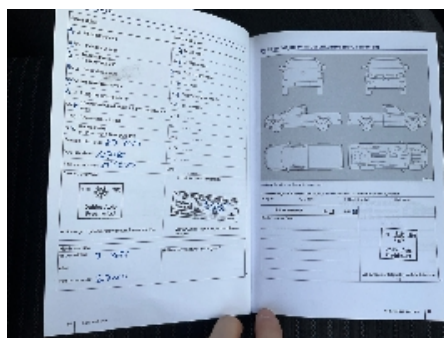
44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



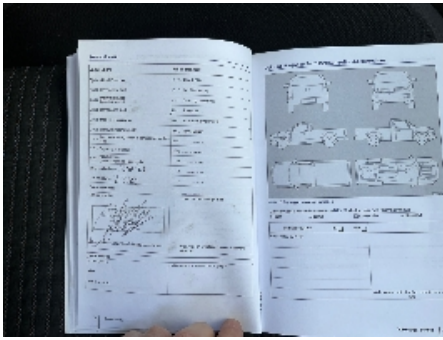
47. Generelt



48. Generelt



5306741



49. Generelt



5306741

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
XK21665	WV1ZZZ2HZDH005639
Årsmodell	Merke/Modell
11-16	Amarok 2.0 16V BiTDI 4Motion
Motorkode	Km
CNEA	339 514

Utført med feil (11)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
	P012D	Atmospheric pressure sensor at intake of turbocharger/compressor—Voltage too high
A/C/heater	B108C71 B109071 B109515 B10AF04	Temperature flap actuator left—Function faulty. Defroster flap actuator—Function faulty. TEMPERATURE CONTROL FLAP ACTUATOR POTI RIGHT—Fault in electric circuit Air quality sensor—Function faulty.
Brake electronics	668	Voltage supply B positive—Voltage/current supply faulty
Diagn. interface bus	1300	CAN bus connection to navigation ECU—Communication disturbed
Engine electronics I	P012D00	Atmospheric pressure sensor in front of turbocharger/compressor—Short circuit to plus
Parking heater/auxiliary heater	664	Fuel gauge—FAULT IN FUEL GAUGE

Utført uten feil (0)

Ingen uten feil funnet