



4753765

NAF Bruktbiltest

Testdato
29.07.2024

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	418945		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	2967 cm ³
Modell	AMAROK	Motoreffekt	190 kW
Type	2H	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	ZT55069	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2HZLH012857	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	114897	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2020
		Registrert første gang	10.02.2020



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.



4753765

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjøre lengde mellom servicer er overskredet
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.16	Motor virkemåte	* Støy/tikking fra motor - feilsøk for nærmere kontroll	
30.2	Kjølevæske	Lavt væskeni vå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæskeni vå	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør skifte batteri!	
66.4	Felg	Mangler hjulbolt / mutter:	Venstre foran
66.9		* 2 forskjellige felger som er montert bak - skift 1 stk felg	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
71.8	Ratt, rattaksel, ledd	* Nøkking/treigheter på styring - feilsøk for nærmere kontroll	
72.8	Styresnekke, tannstang	* Nøkking/treigheter på styring - feilsøk for nærmere kontroll	
74.9	Styreservo	* Servostyring virker ikke - feilsøk for nærmere kontroll	
78.7	Opphengs- / bærearmer for aksel	* Anbefales en hjulstillingskontroll pga høyre hjul peker litt innover i forhold til venstre side/hjul.	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger foran, Venstre sidekanal
96.2	Dørtrekk	Løst dørtrekk	Venstre fordør, Høyre fordør
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.17	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
27.18	Motor virkemåte	* Fuktig rundt dyser på høyre siden av motoren - rengjør før nærmere kontroll	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	



4753765

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
58.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre fordør, Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Støtfanger bak, Bakluke, Venstre bakskjerm
86.19		Bulk(er)	Høyre fordør, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Bakluke, Venstre fordør, Høyre bakdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Høyre fordør
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
98.9	Seter	* Seter generelt - sår/riper/slitasje	

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	10 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	14 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	10.02.2026
Ikke prøvekjørt pga:	Alvorlig feil



4753765

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **O**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓
- 16 - Lasteavhengig reduksjonsventil ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte **R**
- 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 ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 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) **R**
- 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 **R**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**

Hjul, dekk, felg

- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
- 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

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



4753765

Hjuloppheng

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

Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	✓
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

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



4753765

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	4 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	27,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,10 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,10 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	19,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	21,40 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	21,40 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	400,00
9.2		Bremsevirkning, HF	400,00
9.3		Bremsevirkning, VB	300,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	19 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,60 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,70 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,10 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,90 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg



1. Dørtrekk



2. Dørtrekk



3. Lakk / karosseri utvendig



4. Lakk / karosseri utvendig



5. Lakk / karosseri utvendig



6. Generelt



7. Generelt



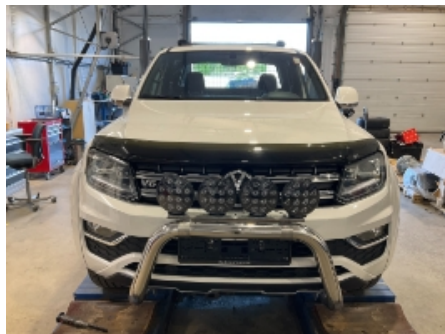
8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt

**13. Generelt****14. Generelt****15. Generelt****16. Generelt****17. Generelt****18. Generelt****19. Generelt****20. Generelt****21. Generelt****22. Generelt****23. Generelt****24. Generelt**



4753765



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



4753765

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
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



29. jul. 2024

Køretøj: Volkswagen Amarok 3.0 V6 24V TDI 4Motion BlueMotion
Motorkode: DDXE
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 114890 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: ZT55069
VIN: WV1ZZZ2HZLH012857 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 29. jul. 2024 08:32:38

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Motorelektronik 1	0
ABS	Bremseelektronik	0
Airbag	Airbag	0
Klimaanelæg	Varme/klimaanelæg	0
Klimaanelæg	Parkerings-/tilskudsvarmer	1 Fejl

Fejlkode: 375
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Komfort	Gateway-elektronik 1	0
Komfort	Kombiinstrument	1 Fejl

Fejlkode: 12658432
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Komfort	Betjenings-/infodisplay Tag	0
Komfort	Parkeringssensor 2	0
Komfort	Diagnose-interface-bus	1 Fejl

Fejlkode: 1325

CAN-bus-forbindelse til styreenhed for dæktryksovervågning
Kommunikation forstyrret.

Komfort	Batteriregulering	1 Fejl
Fejlkode: 2256 Hvilestrøm Strømværdi med fejl.		
Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængerfunktion	1 Fejl
Fejlkode: 2563 Anhængerbaglygte højre side Strømkreds med fejl.		
Komfort	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	0
Gearkasse	Firhjulselektronik	ikke tilgængelig
Gearkasse	Differentialespærreelektronik	0
Tyverisikring	Startspærre	0
Styretøj	Ratvinkel	0
Audio/Video	Informationselektronik	0 Fejl
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig

Date of delivery: 2020-02-10

	Entry	Type of service	Dealership	Date of performing operations	Mileage/km
	Service record	Inspection with Oil change (flexible)	NO003600	2023-09-04	87976 km
	Service record	Delivery inspection	NO001100	2020-03-03	13 km

Inspection with Oil change (flexible)

Date of performing operations 2023-09-04
Mileage/km 87976 km
Order number 598403

Additional work carried out

Air cleaner element
Diesel fuel filter
Brake fluid service
Additional Inspection scope



Mobility guarantee

Until service notification, for all vehicles with individual conditions until the end of the term

Service performed by
DAHLES AUTO HALDEN
DYRENDALSVEIEN 13
1778 HALDEN
Norway

Close

Delivery inspection

Date of performing operations	2020-03-03
Mileage/km	13 km
Order number	595877



Mobility guarantee

Until service notification, for all vehicles with individual conditions until the end of the term

Service performed by

ALTA MOTOR AS
SKIFERVEIEN 2
9511 ALTA
Norway

Close