



4610105

NAF Bruktbiltest

Testdato
03.06.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvlevei 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	404917		



Kjøretøy

Bilmerke	Audi	Motorstørrelse	2967 cm ³
Modell	A6 allroad quattro	Motoreffekt	155 kW
Type	4G	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BD93542	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WAUZZZ4G7GN067049	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	170240	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2015
		Registrert første gang	17.09.2015



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.



4610105

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
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
17.15	Lys	Vann / kondens i lykt:	Høyre nærlys
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	
56.3	Drivrem generator	Ulyd i strammehjul / remhjul	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre bak
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
78.6	Opphengs- / bærearmer foraksel	Sprekker/korrosjon/oksidasjon:	Bakre venstre nedre, Bakre høyre nedre
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
81.4		Sprekk i frontrute: • Reparasjonsmetode: Skift	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran
86.12		Mangelfull kvalitet på replakkering:	Støtfanger foran
87.9	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Venstre
90.7	Tilhengerfeste	Treg låsemekanisme på avtagbar/innsvingbar kule	
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Midten bak, Venstre foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Høyre sideblinklys, Midtre bremselys, Venstre baklys, Høyre baklys
28.9	Utvendig tilstand motor	Motorvask anbefales	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran
66.11		Oksidering / oksidert felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
86.18	Lakk / karosseri utvendig	Småbulker:	Venstre baksjerm



4610105

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.19		Bulk(er)	Støtfanger foran
86.24		Rustangrep:	Høyre fordør, Høyre bakdør
86.34		* Lakksår/lakkskade/skadet del(er)r: bakluke og støtfanger foran	
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Høyre fordør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	16 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	09.12.2024



4610105

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver **R**

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

16 - Lasteavhengig reduksjonsventil ✓

Lys og signaler17 - Lys **R**

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose23 - Full systemskann **R****Motor**

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor **O**29 - Oljenivå motor **O**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) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

56 - Drivrem generator **R**

57 - Batteri ytre tilstand |

58 - Tilstand 12 volt batteri |

59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg **R**67 - Ekstra hjulsett **R**

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

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 **R**

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



4610105

Karosseri

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

Interiør

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



4610105

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	28,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,00 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,00 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	20,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	21,50 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	21,50 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	350,00
9.2		Bremsevirkning, HF	350,00
9.3		Bremsevirkning, VB	290,00
9.4		Bremsevirkning, HB	290,00
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	4 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,20 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,60 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,30 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



4610105

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



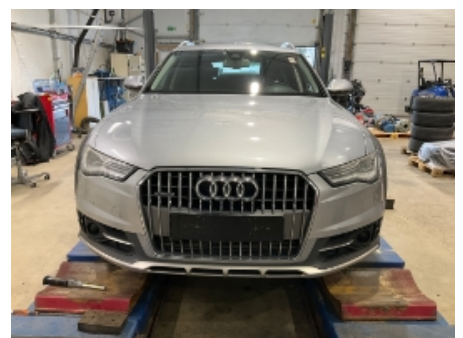
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4610105



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4610105



25. Generelt



4610105

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:



3. jun. 2024

Køretøj: Audi A6 3.0 V6 24V TDI Allroad Quattro clean diesel
Motorkode: CRTF
Produktionsår: 14-18
Kilometerstand: 170240 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: BD93542
VIN: WAUZZZ4G7GN067049 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. jun. 2024 08:11:20

Fejlkode

OBD

OBD

1 Fejl

Fejlkode: P20EE
NOx-adsorptionskatalysator bank 1
Virkningsgrad under minimum.

Motor

Motorelektronik 1

4 Fejl

Fejlkode: 9570
NOx-sensor 2 række 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 9880
Varmeregulering NOx-sensor 2 række 1
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 21583
Krumtapgiver
Synkronicitet med fejl.

Fejlkode: 17277
SCR-katalysator bank 1
Virkningsgrad under minimum.

Motor

Motorophæng

ikke tilgængelig

ABS

Bremseelektronik

7 Fejl

Fejlkode: 36352
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 154624
Dæktrykadvarel
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 154880
Dæktrykadvarel
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 155136
Dæktrykadvarel
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 155392
Dæktrykadvarel
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 161024
Dæktrykadvarel
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 161280
Dæktrykadvarel
Funktion ukorrekt.

ABS	Parkeringsbremse	0
Airbag	Airbag	0
Airbag	Venstre sikkerhedsselestrammer	ikke tilgængelig
Airbag	Højre sikkerhedsselestrammer	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	Varme/klimaanlæg	0
Klimaanlæg	Parkerings-/tilskudsvarmer	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	Klimaanl. betjeningsenhed bag	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	klimakompressor	ikke tilgængelig
Komfort	Central styreenhed komfort	0
Komfort	Gateway-elektronik 1	0
Komfort	Kombiinstrument	0
Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig
Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Fjernlysassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Parkeringssensor 2	ikke tilgængelig
Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	1 Fejl

Fejlkode: 12032

Adaptiv fartpilot-sensor
Sensor forstillet.

Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot 2	0
Komfort	Fører dørselektronik	0
Komfort	Passager dørselektronik	0
Komfort	Dørelektronik BV	0
Komfort	Dørelektronik BH	0
Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Ergonomisk sæde forrest på førersiden	ikke tilgængelig
Komfort	Ergonomisk sæde forrest på passagersiden	ikke tilgængelig
Komfort	Ergonomisk sæde BV	ikke tilgængelig
Komfort	Ergonomisk sæde BH	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Anhængerfunktion	0
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Specialfunktion 2	ikke tilgængelig
Komfort	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Komfort	Natsynskamera	ikke tilgængelig
Komfort	Kamerastyreenhed	1 Fejl

Fejlkode: 1
Forrudevarme til sporassistent
Afbrydelse/kortslutning til plus

Komfort	Styreenhed til billedbehandling	0
Komfort	Bagklapselektronik	0
Komfort	Projektionsvisning	ikke tilgængelig
Komfort	Sensorelektronik	0
Komfort	Motorlydssimulator	ikke tilgængelig

Gearkasse	Gearelektronik	0
Gearkasse	Firhjulselektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Adgangs-/startrettigheder	1 Fejl
<p>Fejlkode: 956 Nøgle 2 Tilpasningsgrænse overskredet.</p>		
Undervogn	niveauregulering	1 Fejl
<p>Fejlkode: 403200 Niveauregulering Funktion deaktiveret.</p>		
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	0
Styretøj	aktiv styring	ikke tilgængelig
Audio/Video	Mediaplayer 1	ikke tilgængelig
Audio/Video	Radiotuner	ikke tilgængelig
Audio/Video	Sound-system	ikke tilgængelig
Audio/Video	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Audio/Video	Informationselektronik	0
Audio/Video	Informationselektronik 2	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig

	Type of service	Dealership	Date of performing operations	Mileage/km
	Inspection with Oil change (flexible)	NO000210	Audi service 2020-12-09	119797 km
	Inspection with Oil change (flexible)	NO000210	Audi service 2019-08-27	91384 km
	Inspection with Oil change (flexible)	NO000210	Audi service 2018-03-09	61496 km
	Inspection with Oil change (flexible)	NO007730	Audi service 2017-03-07	34059 km
	Workshop remark	NO007730	Audi service 2016-05-09	13882 km
	Delivery inspection	NO000270	Audi service 2015-09-10	0 km

Inspection with Oil change (flexible)

Date of performing operations 2020-12-09
Mileage/km 119797 km
Order number 518687

Additional work carried out

Diesel fuel filter
Brake fluid service
Gearbox oil



Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by
AUTORIA KOLBOTN AS
TSMTEVEIEN 10
1410 KOLBOTN
Norway

Close

Inspection with Oil change (flexible)

Date of performing operations 2019-08-27

Mileage/km 91384 km

Order number 596542

Additional work carried out

Dust and pollen filter

Reducing agent

Air cleaner element



Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by

AUTORIA KOLBOTN AS

TØMTEVEIEN 10

1410 KOLBOTN

Norway

Close

Inspection with Oil change (flexible)

Date of performing operations 2018-03-09

Mileage/km 61496 km

Order number 570388

Additional work carried out

Diesel fuel filter

Brake fluid service

Gearbox oil



Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by
AUTORIA KOLBOTN AS
TØMTEVEIEN 10
1410 KOLBOTN
Norway

Close

Inspection with Oil change (flexible)

Date of performing operations 2017-03-07

Mileage/km 34059 km

Order number 537011



Additional work carried out

Dust and pollen filter
Reducing agent

Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by

MØLLER BIL FOLLO
NORDBYVEIEN 96
1406 SKI
Norway

Close

Workshop remark

Date of performing operations 2016-05-09

Mileage/km 13882 km

Order number 512794



Service performed by

MØLLER BIL FOLLO
NORDBYVEIEN 96
1406 SKI
Norway

Close

Delivery inspection

Date of performing operations 2015-09-10

Mileage/km 0 km

Order number 574794



Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by

MØLLER BIL KLARGJØRING
SKUR 90 BEKKELAGET
0193 OSLO
Norway

Close