



5107585

NAF Bruktbiltest

Testdato
16.12.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Audi	Motorstørrelse	2967 cm ³
Modell	A6 ALLROAD QUATTRO	Motoreffekt	180 kW
Type	4G	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	DN95786	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WAUZZZ4GXDN024191	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	190162	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2012
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	18.07.2012



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.



5107585

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
6.7	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre foran, Høyre foran
51.3	Vindusvisker, spyer (foran/bak)	Vindusspyler virker ikke:	Bakrute
51.5		Vindusvisker virker ikke	Bakrute
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak
67.22	Ekstra hjulsett	Mangler eller feil hjul	2 hjul
67.23		Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.13	Service/ Dokum.	Serviceindikator varsler snarlig service	
6.15	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse	Venstre bak, Høyre bak
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	



5107585

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
29.02.2024	178313
16.02.2023	163921
01.06.2022	154976
12.07.2021	140879
17.07.2020	129207
08.07.2019	109562
Ukjent	90976
29.05.2017	72870
08.08.2016	59551
26.10.2015	47230
22.08.2014	29998
28.10.2013	19995

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.06.2026



5107585

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. O

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver R

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

24 - EOBD-systemstatus ✓

Motor

26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor O

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

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) R

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg R

67 - Ekstra hjulsett R

68 - Hjullager ✓

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 ✓



5107585

Karosseri

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

Interiør

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



5107585

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	28,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	27,30 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	27,30 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	20,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	20,30 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	20,30 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	30,00
9.2		Bremsevirkning, HF	28,00
9.3		Bremsevirkning, VB	24,00
9.4		Bremsevirkning, HB	24,00
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	38 °C
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)	14,50 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,80 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,70 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,30 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,20 mm
67.2		Mønsterdybde	5,20 mm
67.3		Mønsterdybde	Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
67.4		Mønsterdybde	Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg



1. Ekstra hjulsett



2. Ekstra hjulsett



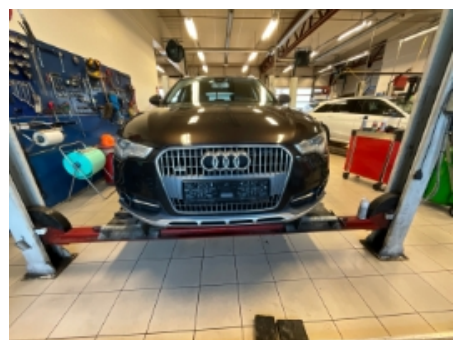
3. Felg



4. Lakk / karosseri utvendig



5. Lakk / karosseri utvendig



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5107585



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



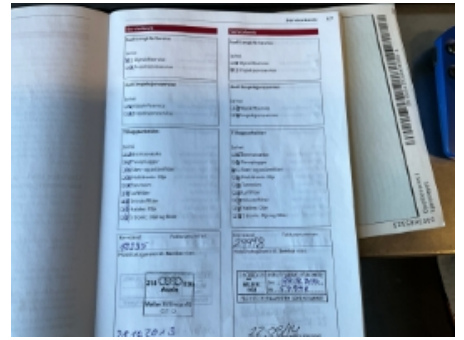
5107585



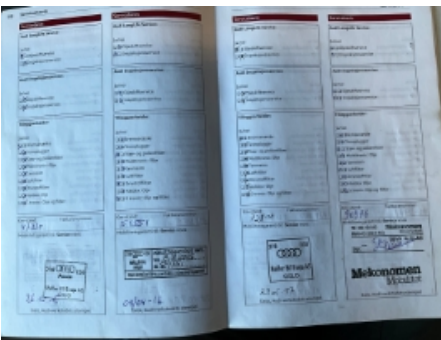
25. Generelt



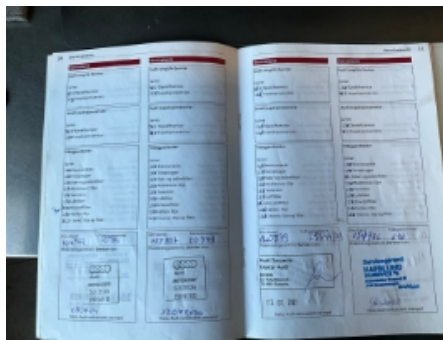
26. Generelt



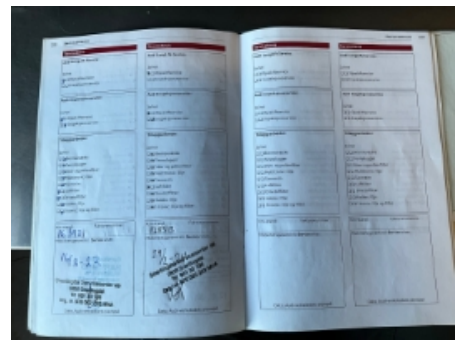
27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



5107585

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 Senter Gjøvik
Sommerovegen 7
2816 Gjøvik
Telefon: 61140650
Fax:
E-mail: Stalejohnsen.rustadstuen@naf.no
Website: Www.naf.no



16. des. 2024

Køretøj: Audi A6 3.0 V6 24V TDI Allroad Quattro
Motorkode: CDUD
Produktionsår: 11-18
Kilometerstand: 190165 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: DN95786
VIN: WAUZZZ4GXD024191 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 16. des. 2024 12:11:15

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Motorelektronik 1	0
Drivlinje	Motorophæng	ikke tilgængelig
bremsesystem	Bremseelektronik	0
bremsesystem	Parkeringsbremse	0
Passiv sikkerhed	Airbag	0
Passiv sikkerhed	Venstre sikkerhedsselestrammer	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	Højre sikkerhedsselestrammer	ikke tilgængelig
Termostyring	Varme/klimaanlæg	1 Fejl
Fejlkode: 35 Servomotor for recirkulationsspjæld mekanisk Fejl		
Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	0
Termostyring	Klimaanl. betjeningsenhed bag	ikke tilgængelig
Termostyring	Klimakompressor	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Styreenhed til billedbehandling	0
Førerassistentsystem	Radarsensor adaptiv fartpilot	0

Førerassistentsystem	Radarsensor adaptiv fartpilot 2	0
Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent	0
Førerassistentsystem	Parkeringsensor 2	0
Førerassistentsystem	Natsynskamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Fjernlysassistent	0
Komfort	Central styreenhed komfort	0
Komfort	Gateway-elektronik 1	1 Fejl

Fejlkode: 1320
 Klimatronic-styreenhed J255
 Funktion ukorrekt.

Komfort	Kombiinstrument	0
Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig
Komfort	Lygtenivellering	0
Komfort	Førerdørselektronik	0
Komfort	Passagerdørselektronik	0
Komfort	Dørelektronik BV	0
Komfort	Dørelektronik BH	0
Komfort	Sædejustering fører	0
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	Kamerastyreenhed	0
Komfort	Bagklapselektronik	0
Komfort	Head up-display	ikke tilgængelig
Komfort	Styreenhed for sensormodul	0
Komfort	Motorlydssimulator	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	0
Gearkasse	Firhjulsellektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Adgangs-/startrettigheder	0
Undervogn	niveauregulering	0
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	0
Styretøj	aktiv styring	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Mediaplayer 1	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Radiotuner	0
Infotainmentsystem	Sound-system	0
Infotainmentsystem	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Informationselektronik	0
Infotainmentsystem	Informationselektronik 2	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig