



4984189

NAF Bruktbiltest

Testdato
21.10.2024

Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	437494		



Kjøretøy

Bilmerke	Audi	Motorstørrelse	3993 cm ³
Modell	S8	Motoreffekt	382 kW
Type	4H	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	DR90409	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WAUZZZ4H5DN015343	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	163366	Bruktimportert	Ja
Farge	Svart	Registreringsår	2012
		Registrert første gang	19.12.2012



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.



4984189

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.13		* Ulyd under bilen	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
21.17	Varsellamper	* Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
22.3	Varsellamper utvidet	Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
28.3	Utvendig tilstand motor	Manglende / skadet deksel under motor	
33.9	Eksosanlegg	Mangelfullt oppheng:	Bakre eksospotte, Midtre eksospotte
33.12		* Div eksoslekkasjer etter sveising ikke originalt anlegg og mye lyd	
65.9	Dekk	Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:	Høyre bak, Venstre bak
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Venstre baksjerm, Venstre fordør
86.11		Steinsprut/lakksår	Tak, Panser, Støtfanger foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
66.11		Oksidering / oksidert felg	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.27	Lakk / karosseri utvendig	Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten



4984189

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
13.10.2023	131018
08.06.2022	115327
15.06.2021	104507
24.11.2020	82146
29.09.2019	53721

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	10 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	16.02.2025



4984189

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann R

Motor

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

Drivverk

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

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk R
- 66 - Felg O
- 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 ✓



4984189

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	✓
89 - Understellsnummer	✓

Interiør

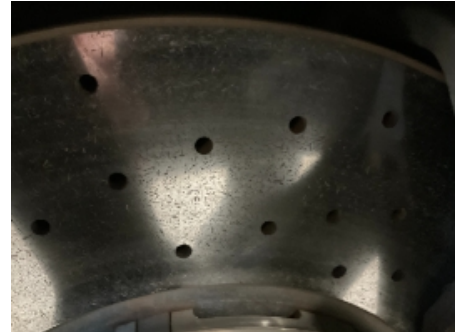
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4984189

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	230,00
9.2		Bremsevirkning, HF	230,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,50 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,50 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	2,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	2,50 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. Generelt****2. Generelt****3. Generelt****4. Generelt****5. Generelt****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt****9. Generelt****10. Generelt****11. Generelt****12. Generelt**



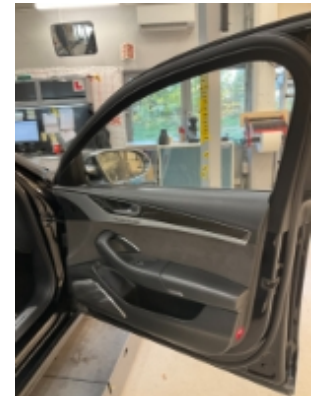
4984189



13. Generelt



14. Generelt



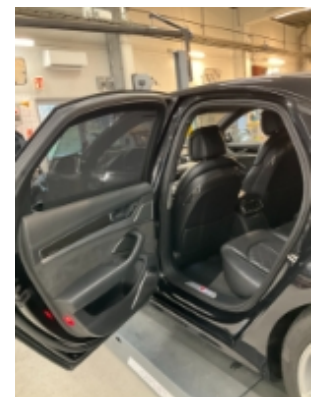
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4984189



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



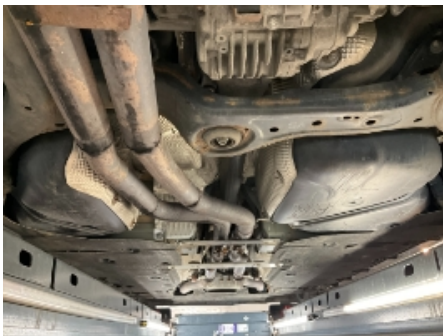
28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



4984189

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:



21. okt. 2024

Køretøj: Audi S8 4.0i V8 32V TFSI Quattro
Motorkode: CGTA
Produktionsår: 12-18
Kilometerstand: 163371 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: DR90409
VIN: WAUZZZ4H5DN015343 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 21. okt. 2024 09:37:01

Fejlkode

OBD

OBD

5 Fejl

Fejlkode: P2254
Lambdasonde række 2 sensor 1
Afbrydelse i stel

Fejlkode: P2254
Lambdasonde række 2 sensor 1
Afbrydelse i stel

Fejlkode: P0150
Lambdasonde række 2 sensor 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P2254
Lambdasonde række 2 sensor 1
Afbrydelse i stel

Fejlkode: P0150
Lambdasonde række 2 sensor 1
Strømkreds med fejl.

Motor

Motorelektronik 1

11 Fejl

Fejlkode: 17875
Udstødningsspjæld
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 17876
Udstødningsspjæld 2
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 2869
Lambdasonde med forvarmning række 2 før kat.
Hella Gutmann Solutions GmbH

Varmestrømkredsregulering ved øverste anslag.

Fejlkode: 2872
Sonde 1 række 2
Indre modtand uplausibel.

Fejlkode: 7694
Lambdasonde 1 række 2
Spænding for lav.

Fejlkode: 7696
Lambdasonde række 2 sensor 1
Afbrydelse i stel

Fejlkode: 8997
Lambdasonde række 2 sensor 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 10203
Forbrændingsudsætter
Forbrændingsudsætter konstateret.

Fejlkode: 10595
Forbrænding cyl. 5
Forbrændingsudsætter konstateret.

Fejlkode: 10596
Forbrænding cyl. 6
Forbrændingsudsætter konstateret.

Fejlkode: 10597
Forbrænding cyl. 7
Forbrændingsudsætter konstateret.

Motor	Motorophæng	1 Fejl
Fejlkode: 1295 Motorleje Funktion ukorrekt.		
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	3 Fejl

Fejlkode: 137
Aktuator til defrosterspjæld, højre dørrude
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 378
kølevandscirkulationspumpe

mekanisk Fejl

Fejlkode: 386

Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning
System aktivt.

Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	ikke tilgængelig
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	Parkeringssensor 2	0
Førerassistentsystem	Natsynskamera	0
Førerassistentsystem	Bak-/360 graders kamerasystem	0
Førerassistentsystem	Fjernlysassistent	0
Komfort	Central styreenhed komfort	4 Fejl

Fejlkode: 3634

Trykknop foran sidegardinbelysning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 3128

Soltagtrykknop
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 204

Skydetagskontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 2616

Tankklap-oplåsning
Afbrydelse i strømkreds .

Komfort	Central styreenhed komfort 2	0
Komfort	Gateway-elektronik 1	0
Komfort	Kombiinstrument	0
Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Førerdørselektronik	0

Komfort	Passagerdørselektronik	0
Komfort	Dørelektronik BV	0
Komfort	Dørelektronik BH	0
Komfort	Sædejustering fører	0
Komfort	Sædejustering passager	0
Komfort	Sædeindstilling sæde BV	ikke tilgængelig
Komfort	Sædeindstilling sæde BH	ikke tilgængelig
Komfort	Ergonomisk sæde forrest på førersiden	0
Komfort	Ergonomisk sæde forrest på passagersiden	0
Komfort	Ergonomisk sæde BV	ikke tilgængelig
Komfort	Ergonomisk sæde BH	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	1 Fejl

Fejlkode: 12291
 Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning
 System aktivt.

Komfort	Anhængerfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Specialfunktion 2	ikke tilgængelig
Komfort	Kamerastyreenhed	0
Komfort	Bagklapselektronik	1 Fejl

Fejlkode: 51
 Hall-sensorer bagklapservomotor 1
 Strømkreds med fejl.

Komfort	Styreenhed for sensormodul	0
Komfort	Aktuator for karosseristøj	0
Komfort	Head up-display	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	0
Gearkasse	Firhjulselektronik	0
Gearkasse	Gearvælger-elektronik	0
Tyverisikring	Adgangs-/startrettigheder	0

Undervogn	niveauregulering	0
Styretøj	Ratstammemodul	0
Styretøj	aktiv styring	0
Styretøj	Servostyring	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Mediaplayer 1	0
Infotainmentsystem	Radiotuner	0
Infotainmentsystem	Sound-system	0
Infotainmentsystem	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Informationselektronik	0
Infotainmentsystem	Informationselektronik 2	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig