



4821239

NAF Bruktbiltest

Testdato
22.08.2024



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	422351		



Kjøretøy

Bilmerke	Audi	Motorstørrelse	cm ³
Modell	E TRON 50	Motoreffekt	115 kW
Type	GE	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	ED99921	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	WAUZZZGEXNB034135	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	38104	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2022
		Registrert første gang	16.05.2022



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.



4821239

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
17.16	Lys	Skadet lykt:	Tåkebaklys, Venstre baklys
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Venstre bakskjerm, Støtfanger bak
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.16	Kjøreegenskaper	* Ratt noe ut av midtstilling, anbefaler nærmere kontroll. Bilen sporer en del.	
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	1 felg
86.27	Lakk / karosseri utvendig	Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt og skitten
86.34		* Diverse små steinsprut/lakksår/lakkriper.	
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

Servicehistorikk

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	16 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	16.05.2026



4821239

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

O

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr

✓

4 - Service/ Dokum.

O

Bremser

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

O

7 - Bremsetromler

✓

8 - Parkeringsbrems

✓

9 - Bremsvirkning

✓

12 - Bremsørør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Brems pedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

R

Lys og signaler

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann

O

Motor

27 - Motor virkemåte

✓

30 - Kjølevæske

✓

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk)

✓

42 - Drivaksler

✓

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

✓

55 - Ladespenning generator

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

✓

59 - Tilhengerkontakt

✓

61 - Ladekontakt elbil/hybrid

✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid

✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid

✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid

✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk

✓

66 - Felg

✓

67 - Ekstra hjulsett

O

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

✓



4821239

Karosseri

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

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	R
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4821239

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	300,00
9.2		Bremsevirkning, HF	300,00
9.3		Bremsevirkning, VB	300,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °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)	14,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	8,00 mm
67.2		Mønsterdybde	8,00 mm
67.3		Mønsterdybde	8,00 mm
67.4		Mønsterdybde	8,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

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



4821239



13. Generelt



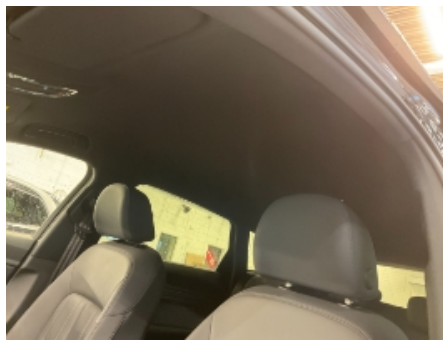
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



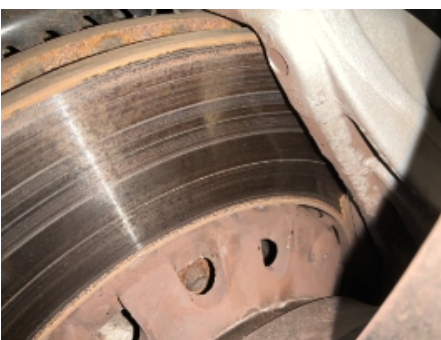
19. Generelt



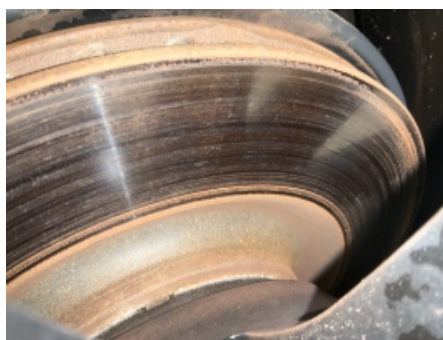
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



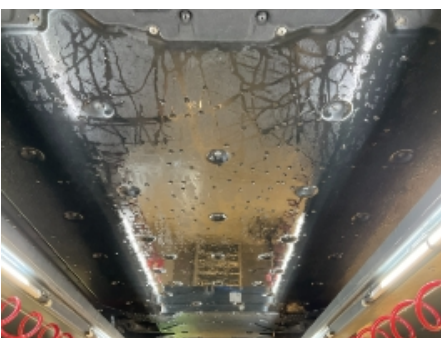
31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4821239



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



4821239

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:



22. aug. 2024

Køretøj: Audi e-tron 50 Quattro
Motorkode: EASB | EAWA
Produktionsår: 19-23
Kilometerstand: 38104 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: ED 99921
VIN: WAUZZZGEXNB034135 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 22. aug. 2024 14:01:48

Fejlkode

Motor	Motorelektronik 1	2 Fejl
Fejlkode: 23079 Informationselektronik, styreenhed 1 Fejl i kommunikation.		
Fejlkode: 17176 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Motor	Elektromotor 1	0
Motor	Elektrisk drift 2	0
Motor	Elektrisk drift 3	ikke tilgængelig
ABS	Bremseelektronik	0 Fejl
Airbag	Airbag	4 Fejl
Fejlkode: 1067776 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 1068032 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 1066240 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		

CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Komfort **Diagnose-interface-bus** **4 Fejl**

Fejlkode: 131699
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 131830
CAN-bus/forbindelse til nødopkaldsmodul
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 16711703
Højspændingsbatteri-oplader
Driftstilstand forkert.

Fejlkode: 16711740
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Komfort **Gateway-elektronik 1** **0**

Komfort **Central styreenhed komfort** **0**

Komfort **Hybridbatteristyring** **0**

Komfort **Højspændings-batterilader** **3 Fejl**

Fejlkode: 14752785
styreenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 3276840
Intelligent ladefunktion
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 3280913
Databus
Signaldæmpningsprotokol ukorrekt

Komfort **Højspændings-batterilader 2** **ikke tilgængelig**

Komfort **Spændingstransformer højspænding** **ikke tilgængelig**

Komfort **Spændingstransformer højspænding 2** **ikke tilgængelig**

Komfort **Termostyring** **0**

Komfort **Kombiinstrument 1** **6 Fejl**

Fejlkode: 16777018
Informationselektronik, styreenhed 1
ingen kommunikation

Fejlkode: 16777020
Informationselektronik, styreenhed 1
Hella Gutmann Solutions GmbH

ingen kommunikation

Fejlkode: 16777022
Informationselektronik, styreenhed 1
ingen kommunikation

Fejlkode: 16777026
Informationselektronik, styreenhed 1
ingen kommunikation

Fejlkode: 16777030
Informationselektronik, styreenhed 1
ingen kommunikation

Fejlkode: 16777058
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	3 Fejl
----------------	--------------------------------------	---------------

Fejlkode: 2342
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 846
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1127
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Komfort	Lasersensor adaptiv fartpilot	ikke tilgængelig
----------------	--------------------------------------	-------------------------

Komfort	Fronthjørneradar 1	ikke tilgængelig
----------------	---------------------------	-------------------------

Komfort	Fronthjørneradar 2	ikke tilgængelig
----------------	---------------------------	-------------------------

Komfort	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
----------------	-------------------------------	-------------------------

Komfort	Vognbaneskiftassistent 2	ikke tilgængelig
----------------	---------------------------------	-------------------------

Komfort	Frontkammersystem	1 Fejl
----------------	--------------------------	---------------

Fejlkode: 4108
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Komfort	Bakkammersystem	0
----------------	------------------------	----------

Komfort	Lysstyring venstre 2	0
----------------	-----------------------------	----------

Komfort	Lysstyring højre 2	0
----------------	---------------------------	----------

Komfort	Centralstyring til digitalt matrixlys	ikke tilgængelig
----------------	--	-------------------------

Komfort	Projektionsmodul i venstre Matrix-LED-forlygte	ikke tilgængelig
Komfort	Projektionsmodul i højre Matrix-LED-forlygte	ikke tilgængelig
Komfort	Natsynskamera	ikke tilgængelig
Komfort	Head up-display	ikke tilgængelig
Komfort	Venstre sidespejl	ikke tilgængelig
Komfort	Højre sidespejl	ikke tilgængelig
Komfort	Førerdørselektronik	0
Komfort	Passagerdørselektronik	0
Komfort	Dørelektronik førerside bag	0
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	0
Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	0
Komfort	Aerodynamikstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængerfunktion	0
Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	0
Komfort	Oplader 1 til mobile terminaler	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearvælger-elektronik	0 Fejl
Undervogn	Chassisstyring	4 Fejl

Fejlkode: 262179
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 262194
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 262195
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 262196
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Styretøj	Ratstammemodul	0 Fejl
Styretøj	Elektron. Ratstammelåsning	0 Fejl
Audio/Video	Informationselektronik	0 Fejl
Audio/Video	Sound-system	ikke tilgængelig
Audio/Video	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig