



5341360

NAF Bruktbiltest

Testdato
26.03.2025



Kunde

Navn	Panther Auto AS	Kontaktperson	
Medlemsnummer	50000415	Navn	Panther Auto AS
Adresse	Stranden 91	Telefon	96007981
Postnummer og -sted	0250 OSLO	E-post	emil@panther.no
Telefon	96007981		
E-post	emil@panther.no		



Kjøretøy

Bilmerke	Audi	Motorstørrelse	3993 cm ³
Modell	S8	Motoreffekt	382 kW
Type	4H	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BT99209	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WAUZZZ4H2GN013327	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	91828	Bruktimportert	Ja
Farge	Grå	Registreringsår	2015
Karosseritype	Sedan	Registrert første gang	17.12.2015
		Frist for neste EU kontroll	16.09.2026



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.



5341360

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.18	Nøkler / Utstyr	* Bilen sier 3 nøkler, vi hadde en ved test.	
4.15	Service/ Dokum.	* Servicehefte lagt ved.	
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	
17.29	Lys	Kraketert lykteglass	Venstre baklys, Venstre bremselys, Høyre bremselys, Høyre baklys
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
32.15	Kjølesystem	* Finner ingen lekkasje, lukter varm kjølevæske på venstre side, kan være søl, men væsknivå er under minimum.	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
67.29	Ekstra hjulsett	Ikke tilgjengelig for kontroll	
69.10	Reservehjul / dekkreparasjonsett	Bilen er ikke utstyrt med reservehjul	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak, Panser
86.20		Steinsprut:	Støtfanger foran, Panser
86.22		Matt lakk:	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal

Merknader

Punkt	Merknad
Lakk / karosseri utvendig	Sandblåst effekt da bilen ikke har skvettlapper.



5341360

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	17.09.2026



5341360

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. O

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæskeniå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys O

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

25 - Avgassanalyse (Bensin) ✓

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor O

30 - Kjølevæske R

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem O

33 - Eksosanlegg ✓

34 - HC i kjølesystem ✓

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 ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg R

67 - Ekstra hjulsett O

Hjul, dekk, felg

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett O

70 - Hjulskapsler/navkopper ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓



5341360

Hjuloppheng

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

Karosseri

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

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 ✓



5341360

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
25.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	42 °C
34.1	HC i kjølesystem		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,00 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	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ligger ikke i bilen

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



5341360



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



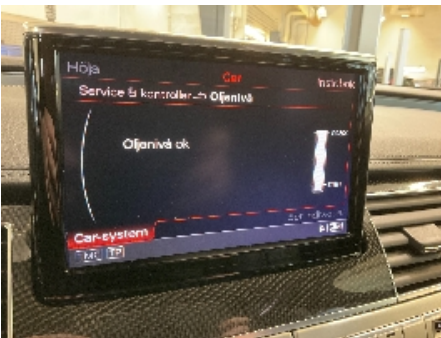
16. Generelt



17. Generelt



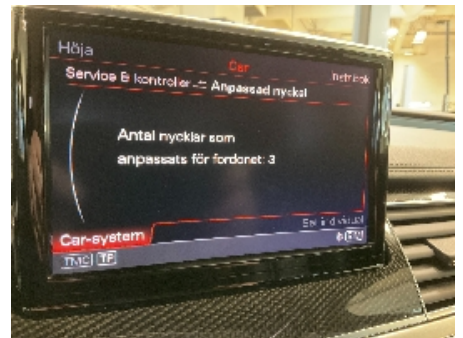
18. Generelt



19. Service/ Dokum.



20. Service/ Dokum.



21. Service/ Dokum.



22. Nøkler / Utstyr



23. Generelt



24. Kjølevæske



25. Felg



26. Bremseskiver



27. Felg



28. Bremseskiver



29. Felg



30. Bremseskiver



31. Felg



32. Bremseskiver



33. Lakk / karosseri utvendig



34. Lakk / karosseri utvendig



35. Lys



36. Lys



37. Lys



38. Lys



39. Lakk / karosseri utvendig



40. Generelt



41. Generelt



42. Bremseskiver



43. Bremseskiver



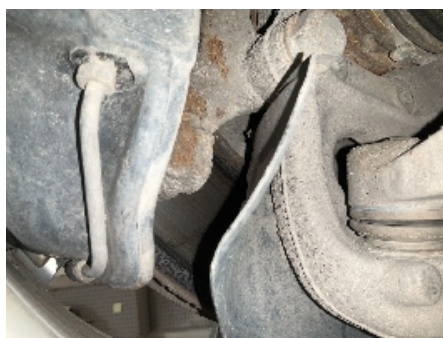
44. Generelt



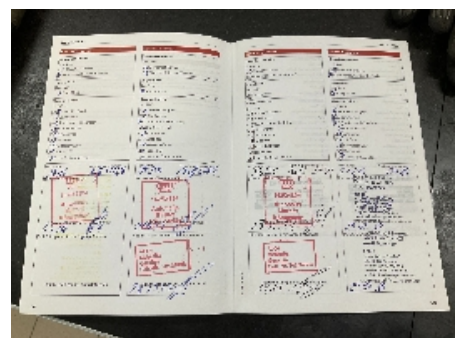
45. Generelt



46. Bremseskiver



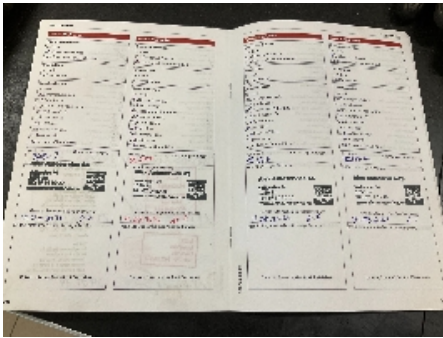
47. Bremseskiver



48. Service/ Dokum.



5341360



49. Service/ Dokum.



50. Lakk / karosseri utvendig



5341360

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
BT99209	WAUZZZ4H2GN013327
Årsmodell	Merke/Modell
12-18	S8 4.0i V8 32V TFSI Quattro
Motorkode	Km
CTFA	91 828

Utført med feil (28)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
Access/start authorisation	1330 955	Central ECU comfort—Central ECU comfort KEY 1—Adaptation limit exceeded
Active steering	1314	Engine ECU—Function faulty.
All-wheel electronics		
Brake electronics		
Central comfort module	1314	Engine ECU—Function faulty.
Driver seat adjustment	1314	Engine ECU—Function faulty.
Front pass. seat adjustment	1314	Engine ECU—Function faulty.
Image processing ECU		
Information electronics	3278	Functional restriction due to missing message—Function faulty.
Parking assist system 2		
Radar sensor of adaptive cruise control		
Radar sensor of adaptive cruise control 2		
Radio tuner	3278	Functional restriction due to missing message—Function faulty.
RIDE-HEIGHT LEVELLING		



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Feilkoder	Beskrivelse
Sound system	3278	Functional restriction due to missing message—Function faulty.
Vehicle electrics 1	1314	Engine ECU—Function faulty.

Utført uten feil (31)

System	Beskrivelse
ABS	Parking brake
Air conditioning	A/C control module rear A/C/heater
Airbag	Airbag Belt pretensioner left Belt pretensioner right
Audio/Video	Media player 1
Comfort	Camera ECU Central comfort module 2 Diagn. interface bus Door electronics RL Door electronics RR Driver door electronics Head-up display Headlight levelling Instrument cluster Multicontour seat front driver side Multicontour seat front passenger side Pass. door electronics Rear lid electronics Sensor module ECU Solid-borne sound actuator
Engine	Assembly bearing Engine electronics I
OBD	



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System

Safety

Beskrivelse

Lane change assist

Rearview camera system/all-round vision camera system

Steering

Power steering

Steering column module

Transmission

Gearbox electronics

Selector lever electronics