



5145284

NAF Bruktbiltest

Testdato
07.01.2025



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		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1395 cm ³
Modell	PASSAT	Motoreffekt	115 kW
Type	3C	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	JV26770	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WVWZZZ3CZJE008192	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	88114	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2017
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	07.08.2017
		Frist for neste EU kontroll	01.11.2025



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.



5145284

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
78.1	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slakk i opphengskule:	Fremre venstre nedre, Fremre høyre nedre
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Bakluke, Støtfanger bak
92.1	Luftdyse kupé	Luftdyse skadet:	Midten bak
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
17.29	Lys	Krakerert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
28.10	Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
65.21	Dekk	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre bak, Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran
65.22		Noe skjevslitt dekk	Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran, Venstre bak
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	1 felg
81.10	Frontrute	Slitt frontrute	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Høyre bakdør, Bakluke
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.21		Små lakkblærer:	Høyre fordør
86.34		* Noe steinsprut/ sår med rustdannelse.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	Bak, Midten
97.8	Døråpning	* Forventet bruksslitasje.	

Ikke utførte



5145284

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Styreservo	Bilen er ikke prøvekjørt
Fjærer / fjærbein	Bilen er ikke prøvekjørt
Drivaksler	Bilen er ikke prøvekjørt
Varsellamper	Bilen er ikke prøvekjørt
Kjøreegenskaper	Bilen er ikke prøvekjørt
Parkeringsbrems	Bilen er ikke prøvekjørt
Bremsevirkning	Bilen er ikke prøvekjørt
Girkasse (automatisk)	Bilen er ikke prøvekjørt
Hjullager	Bilen er ikke prøvekjørt
Støtdempere	Bilen er ikke prøvekjørt
Varsellamper utvidet	Bilen er ikke prøvekjørt
Styresnekke, tannstang	Bilen er ikke prøvekjørt
Motor virkemåte	Bilen er ikke prøvekjørt

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

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

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset:

Nei

Frist for neste EU kontroll

02.11.2025

Ikke prøvekjørt pga:

Føreforhold



5145284

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper |

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ○

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ○

8 - Parkeringsbrems |

9 - Bremsevirkning |

10 - Bremsevæskeniå ✓

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 ○

Motor

27 - Motor virkemåte |

28 - Utvendig tilstand motor ○

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

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 ✓

57 - Batteri ytre tilstand |

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer ○

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 ○

68 - Hjullager |

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **R****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 ✓



5145284

Karosseri

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

Interiør

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



5145284

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Bilen er ikke prøvekjørt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim		Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,30 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,10 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,30 mm
65.3		Mønsterdybde VB	3,30 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,20 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,40 mm
67.2		Mønsterdybde	6,50 mm
67.3		Mønsterdybde	6,20 mm
67.4		Mønsterdybde	6,10 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5145284

Bilder og vedlegg



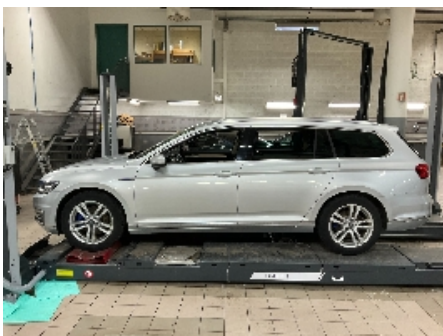
1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5145284



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



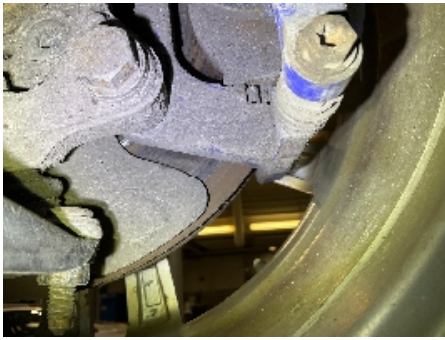
23. Generelt



24. Generelt



5145284



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



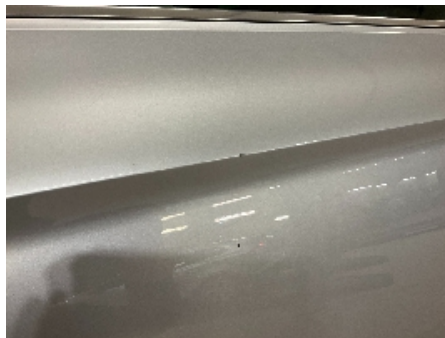
29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5145284



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5145284



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



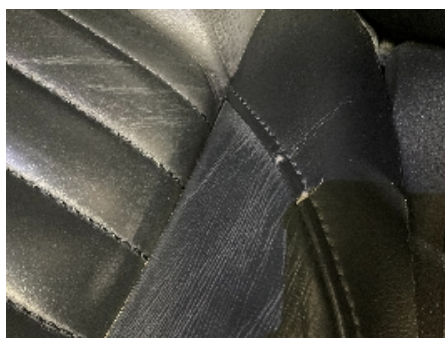
56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5145284



61. Generelt



5145284

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
JV26770	WVWZZZ3CZJE008192
Årsmodell	Merke/Modell
15-18	Passat 1.4i 16V TSI GTE Variant Hybrid BlueMotion
Motorkode	Km
CUKC	88 114

Utført med feil (20)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
A/C/heater	B108E71 B109171 B109615 B10AF04 B131207	Temperature flap actuator rear—Function faulty. Air distribution flap actuator front—Function faulty. Actuator sensor of temperature flap rear—Fault in electric circuit Air quality sensor—Function faulty. CONTROL MODULE—Faulty Button FUNCTION
Brake electronics	C102D00 U112300	TYRE-PRESSURE WARNING—Function faulty. CAN BUS—FAULTY MESSAGE
Driver door electronics	B148754	POWER WINDOW DRIVE—NON/FAULTY BASIC SETTING
Engine electronics I	P023600 P04B600	Boost pressure sensor—Signal changing rate below limit value TANK FLAP CENTRAL LOCKING —stuck (closed)
Information electronics	B106513 B156401	Boomer RL—Interruption in electric circuit Phone holder aerial—Function faulty.
Multifunction module		
Parking heater/auxiliary heater	B1389F0	NO FLAME DEVELOPING—FLAME BUILDUP FAILURE
Passenger door electronics	B148729	POWER WINDOW DRIVE—Implausible SIGNAL
Trailer function	C10F415 C10F515	Trailer rear light right—Fault in electric circuit Trailer rear light left—Fault in electric circuit
Transmission electronics	P086700	Functional restriction due to pressure drop—Function faulty.
Vehicle electrics 1	B147918 B147A18	Remote key 1—Voltage too low Remote key 2—Voltage too low



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Utført uten feil (1)

System

Beskrivelse

OBD