



4817293

NAF Bruktbiltest

Testdato
21.08.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	cm ³
Modell	ID.4 GTX 220 KW	Motoreffekt	80 kW
Type	E2	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EH20213	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	WVGZZZE2ZPE068649	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	9126	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2023
		Registrert første gang	30.08.2023



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.



4817293

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Bakluke
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Støtfanger foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre baksjerm
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt og skitten

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

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

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	18 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	30.08.2027



4817293

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. O

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

7 - Bremsetromler ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

Bremser

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann R

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

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 ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

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 ✓

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 ✓



4817293

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 | ✓ |

Interiør

- | | |
|-----------------------------|---|
| 91 - Dashbord / midtkonsoll | ✓ |
| 93 - Taktrekk | ✓ |
| 96 - Dørtrekk | ✓ |
| 97 - Døråpning | ✓ |
| 98 - Seter | ✓ |
| 99 - Bilbelte | ✓ |
| 100 - Gulvmatter/-teppe | ✓ |
| 101 - Bagasjeromstildekning | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 103 - Interiør generelt | ✓ |



4817293

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	5,00
9.2		Bremsevirkning, HF	5,00
9.3		Bremsevirkning, VB	5,00
9.4		Bremsevirkning, HB	5,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,30 volt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
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



4817293



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



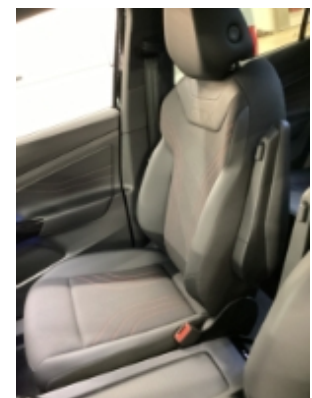
21. Generelt



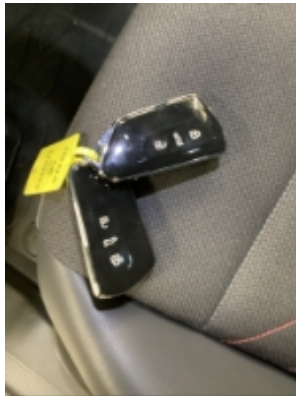
22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



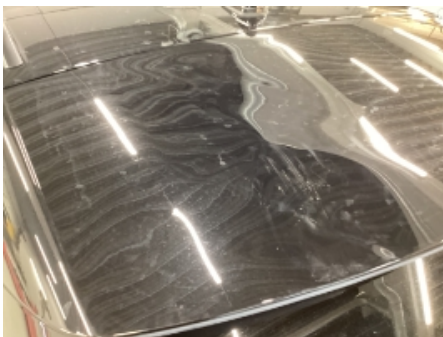
31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4817293



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



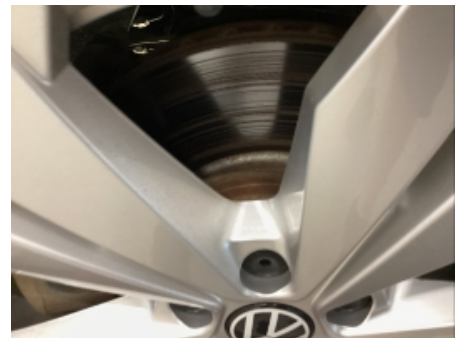
42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



4817293

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. aug. 2024

Køretøj: Volkswagen ID.4 GTX 4Motion
Motorkode: EBRA
Produktionsår: 21-
Kilometerstand: 9126 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EH20213
VIN: WVGZZZE2ZPE068649 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 21. aug. 2024 13:00:34

Fejlkode

Motor **Motorelektronik 1** **0 Fejl**

Motor **Elektromotor 1** **0 Fejl**

Motor **Elektrisk drift 2** **2 Fejl**

Fejlkode: 42117

Fejlkode: 42328

ABS **Bremseelektronik** **1 Fejl**

Fejlkode: 16401
Dæktrykadvarsel
Funktion ukorrekt.

ABS **Bremsekraftforstærkning** **0 Fejl**

Airbag **Airbag** **1 Fejl**

Fejlkode: 9444359
Selelåskontakt førerside
mekanisk Fejl

Klimaanlæg **Varme/klimaanlæg** **1 Fejl**

Fejlkode: 59096
Kølemiddelspærreventil 3
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8397569
Hvilestrøm
Hvilestrøm for høj.

Fejlkode: 8471814
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 8540417
EgoMaster
Indgangsdata ukorrekte.

Fejlkode: 8491266
Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

Fejlkode: 8511745
Passagerregistrering
Funktionsindskrækning pga. ikke plausibel meddelelse

Fejlkode: 9371914
Strækningsdata navigationssystem
Signal med fejl.

Fejlkode: 1074800
Højre baglygte 2
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8556801
styreenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1048916
Lokal databus 4
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 8515633
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8515846
Højspændings-ladetilslutning
Indgangsspænding fejlbehæftet.

Fejlkode: 8515864
Ladestikdetektion vekselstrømsladning
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 8516354
Højspændings-ladetilslutning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8516355
Powerline Communication
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8516357
DC-opladning plug-in-ladesystem
Opladningsstation og køretøj ikke kompatible.

Fejlkode: 8516361
Powerline Communication
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8516362
Powerline Communication
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8516386
Isolationstest af elektrisk højspændingssystem i køretøjets net
Fejl konstateret.

Fejlkode: 2244723
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 8515670
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8516883
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1
Fejl i aktiveringsstrømkreds.

Fejlkode: 8516871
Ladedæksel 1 ladestik
Fejl i oplåsning.

Fejlkode: 8516894
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1
System sidder fast/er konstant åbent.

Fejlkode: 8516869
Højspændings-ladetilslutning 1
Ingen standby til opladning

Fejlkode: 8398626

Komfort

Gateway-elektronik 1

6 Fejl

Fejlkode: 1074806
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 11274
3. bremselys
Afbrydelse/kortslutning til plus

Fejlkode: 15401216
Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

Fejlkode: 15401472
Sikker onboard-kommunikation
Signaturoprettelse mislykket.

Fejlkode: 947214
Vinduesviskermotor førerside
Funktion ukorrekt.

Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124659
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	0 Fejl
Komfort	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Dynamisk lysliste 1	0 Fejl
Komfort	Førerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Passagerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Dørelektronik førerside bag	0 Fejl
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	0 Fejl
Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetagsstyreenhed 2	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængerfunktion	0 Fejl
Komfort	Parkeringsensor	1 Fejl

Fejlkode: 1079044
Parkeringsensor BV i midten
Funktion ukorrekt.

Komfort	Bakkamerasystem	0 Fejl
Komfort	Applikationsserver 1 system 1 Adaptive	1 Fejl

Fejlkode: 8495361
Plug-&-Charge-funktion
Kommunikation forstyrret.

Komfort	Applikationsserver 1 system 2 Java	0 Fejl
Komfort	Applikationsserver 3 system 1 Infotainment1	1 Fejl

Fejlkode: 21
Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning
System aktivt.

Komfort	Lydsupplement 2	ikke tilgængelig
Komfort	Motorlydssimulator	0 Fejl
Komfort	Software Cluster Embedded 1	2 Fejl
<p>Fejlkode: 13706049 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 8491267 Sikker onboard-kommunikation Signaturoprettelse mislykket.</p>		
Komfort	Software-Cluster Housekeeping 1	0 Fejl
Komfort	Antennemodul	1 Fejl
<p>Fejlkode: 96 Car-to-X-kommunikation Certifikatsopdatering mislykket.</p>		
Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	1 Fejl
<p>Fejlkode: 1375744 Sikker onboard-kommunikation Signaturkontrol mislykket.</p>		
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	1 Fejl
<p>Fejlkode: 1057035 Antenne 1 i kabine til adgangs- + startrettighed Afbrydelse i strømkreds .</p>		
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring VF	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring HF	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring VB	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring HB (8121)	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring kabine	ikke tilgængelig
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Ratstammemodul	0 Fejl
Styretøj	Elektron. Ratstammelåsning	0 Fejl
Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Audio/Video	Informationselektronik	1 Fejl

Fejlkode: 7223
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Audio/Video

Sound-system

ikke tilgængelig