



4831836

NAF Bruktbiltest

Testdato
27.08.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	cm ³
Modell	ID.4 GTX 220 KW	Motoreffekt	80 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EH13160	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	WVGZZZE2ZPE067843	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	11170	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2023
		Registrert første gang	18.07.2023



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.



4831836

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret	<ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Reparasjon

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	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	

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	15 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	18.07.2027



4831836

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. O

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

7 - Bremsetromler ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

Bremser

9 - Bremsvirkning ✓

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 ✓

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 ✓



4831836

Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	O
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	✓



4831836

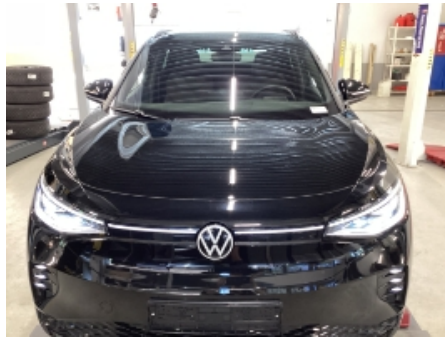
Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
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	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,70 volt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 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



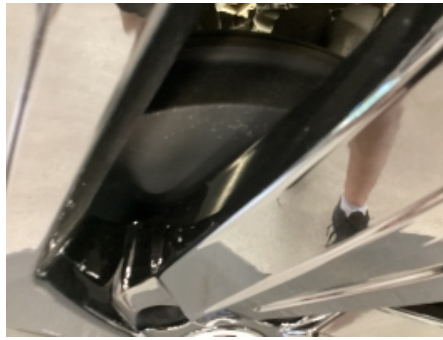
12. Generelt



4831836



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4831836



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4831836



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4831836



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



4831836

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:



27. aug. 2024

Køretøj: Volkswagen ID.4 GTX 4Motion
Motorkode: EBRA
Produktionsår: 21-
Kilometerstand: 11170 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EH13160
VIN: WVGZZZE2ZPE067843 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 27. aug. 2024 10:39:33

Fejlkode

Motor **Motorelektronik 1** **3 Fejl**

Fejlkode: 31949
Kamera førerassistentsystem
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 23079

Fejlkode: 34299
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

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

Motor **Elektrisk drift 2** **1 Fejl**

Fejlkode: 42328

ABS **Bremseelektronik** **4 Fejl**

Fejlkode: 73872
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 73888
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 331489
Rulleprøvestandsmode
Funktion aktiv.

Fejlkode: 16401
Dæktrykadvarel
Funktion ukorrekt.

ABS

Bremsekraftforstærkning

1 Fejl

Fejlkode: 2101681
Rulleprøvestandsmode
Funktion aktiv.

Airbag

Airbag

1 Fejl

Fejlkode: 9444359
Selelåskontakt førerside
mekanisk Fejl

Klimaanlæg

Varme/klimaanlæg

2 Fejl

Fejlkode: 524112
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 524091
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Komfort

Diagnose-interface-bus

27 Fejl

Fejlkode: 8397569
Hvilestrøm
Hvilestrøm for høj.

Fejlkode: 8471553
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

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: 8511746
Passagerregistrering
Funktionsindskrækning pga. ikke plausibel meddelelse

Fejlkode: 9371914
Hella Gutmann Solutions GmbH

Strækingsdata navigationssystem
Signal med fejl.

Fejlkode: 1048916
Lokal databus 4
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 267032
Alarmsirene
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 8515600
Højspændings-ladetilslutning 1
Temperatur for høj.

Fejlkode: 8515633
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8515864
Ladestikdetektion vekselstrømsladning
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 8516355
Powerline Communication
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8516361
Powerline Communication
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 2244723
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 2166968
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for elektromotor B
ingen kommunikation

Fejlkode: 528917
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 540677
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 2498824
Applikationsserver 3 system 1 Infotainment
Kommunikation forstyrret.

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

Fejlkode: 8516873
Ladedæksel 1 ladestik
Låsning med fejl.

Fejlkode: 8516869
Højspændings-ladetilslutning 1
Ingen standby til opladning
Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode: 8516866
Temperaturføler højspændings-ladetilslutning
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: 8398618

Fejlkode: 8398619

Fejlkode: 8398626

Komfort **Gateway-elektronik 1** **2 Fejl**

Fejlkode: 1074806
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 787212
Sprinklerpumpe
Strømkreds med fejl.

Komfort **Spændingstransformer 12 V** **0 Fejl**

Komfort **Hybridbatteristyring** **1 Fejl**

Fejlkode: 42532
Eldriftsbatterisystem
Fejl i kommunikation med applikationsserver.

Komfort **Højspændings-batterilader** **5 Fejl**

Fejlkode: 3280899
Registrering af ladestander
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 14750979
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1
Komponent blokeret.

Fejlkode: 14750980
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1
System sidder fast/er konstant åbent.

Fejlkode: 14750981
Højspændings-ladekabel
Fejl i stik-oplåsning.

Fejlkode: 14752804

Komfort **Visningsenhed førerdisplay** **0 Fejl**

Komfort **Head up-display** **ikke tilgængelig**

Komfort **Lysstyring venstre 2** **0 Fejl**

Komfort **Lysstyring højre 2** **0 Fejl**

Komfort	Frontkammersystem	7 Fejl
Fejlkode: 1124494 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 1124496 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 1124491 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 1124488 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 1126421 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 1126420 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 1126429 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	1 Fejl
Fejlkode: 1230 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Komfort	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Dynamisk lysliste 1	1 Fejl
Fejlkode: 1296 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Komfort	Fører dørselektronik	0 Fejl
Komfort	Passager dørselektronik	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	2 Fejl

Fejlkode: 656138
 Anhængerbaglygte højre side
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 656394
 Anhængerbaglygte
 Strømkreds med fejl.

Komfort	Parkeringsensor	0 Fejl
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	1 Fejl
----------------	---	---------------

Fejlkode: 8478976
 Fjernopdatering
 Ukorrekt softwareversion.

Komfort	Applikationsserver 3 system 1 Infotainment	0 Fejl
Komfort	Lydsupplement 2	ikke tilgængelig
Komfort	Motorlydssimulator	0 Fejl
Komfort	Software Cluster Embedded 1	2 Fejl

Fejlkode: 13706049
 CAN-bus
 Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 8491267
 Sikker onboard-kommunikation
 Signaturoprettelse mislykket.

Komfort	Software-Cluster Housekeeping 1	0 Fejl
Komfort	Antennemodul	0 Fejl
Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	1 Fejl

Fejlkode: 1375744
 Hella Gutmann Solutions GmbH

Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	0 Fejl
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
--------------------	---------------------	-------------------------