



5214005

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
29.01.2025



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33300540
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33300540		
<b>Ekstern referanse</b>	466249		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	1197 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	GOLF	<b>Motoreffekt</b>	63 kW
<b>Type</b>	AU	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	AS37301	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	WVWZZZAUZDP052692	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	57233	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2013
<b>Karosseritype</b>	Stasjonsvogn	<b>Registrert første gang</b>	11.06.2013
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	30.01.2025



## 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.



5214005

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.6	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er virker ikke	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Høyre foran
86.13	Lakk / karosseri utvendig	Lakkslipp/flassing	Støtfanger foran, Venstre baksjerm
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Hattehulle

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
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
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	
86.19		Bulk(er)	Bakluke
86.34		* Diverse små steinsprut/lakksår. Diverse små lakkbærer.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	

## Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Dato	Km.stand
02.06.2023	55164
25.07.2022	53715
07.05.2021	47270
07.05.2020	40836
10.05.2019	36204
24.04.2018	29848
10.04.2017	24194
04.03.2016	17564
05.03.2015	11206

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	2 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	31.01.2025



5214005

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. R

**Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæskeniå ✓

12 - Bremsørør ✓

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 O

**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**

38 - Clutch ✓

39 - Girkasse (manuell) ✓

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 ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett ✓

**Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

**Hjuloppheng**

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein R

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



5214005

## Karosseri

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

## 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	✓



5214005

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	150,00
9.4		Bremsevirkning, HB	150,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim		Ikke oppgitt av produsent
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)	14,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,70 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	640 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	412 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 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	5,50 mm
67.3		Mønsterdybde	6,50 mm
67.4		Mønsterdybde	6,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



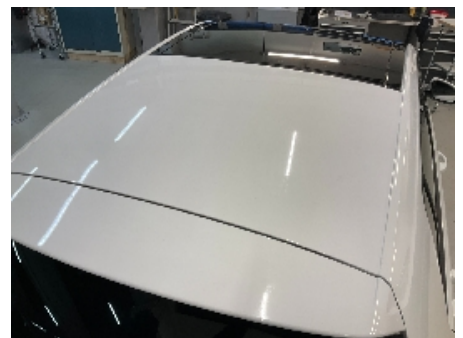
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt





5214005



13. Generelt



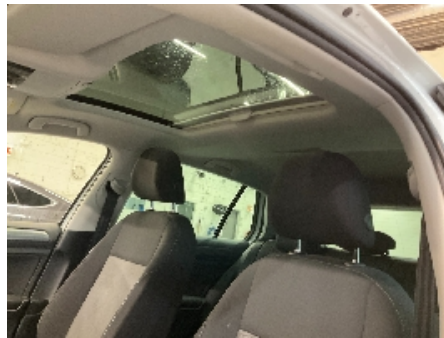
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



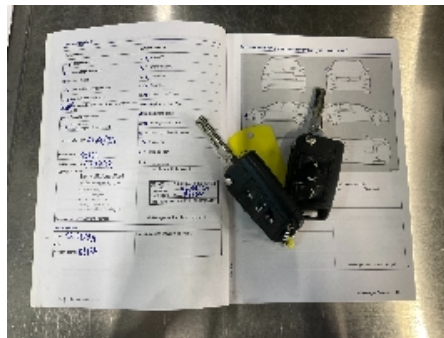
17. Generelt



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





5214005

## 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:



29. jan. 2025

Køretøj: Volkswagen Golf7 1.2i 16V TSI BlueMotion  
Motorkode: CJZB  
Produktionsår: 12-17  
Kilometerstand: 57233 (udlæst fra styreenhed)  
Registrering Nr: AS 37301  
VIN: WWWZZZAUZDP052692 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 29. jan. 2025 09:04:57

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Motorelektronik 1</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Batteriregulering af ekstralager 1</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>Bremseelektronik</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>Bremsekraftforstærkning</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Nødopkaldssystem/telematiksystem</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Termostyring</b>	<b>Varme/klimaanlæg</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 1048838  
Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning  
System aktivt.

<b>Termostyring</b>	<b>Parkerings-/tilskudsvarmer</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Frontkamarasystem</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Radarsensor adaptiv fartpilot</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Vognbaneskiftassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Vognbaneskiftassistent 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Parkeringssensor</b>	<b>0 Fejl</b>

<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Fjernlysassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Gateway-elektronik 1</b>	<b>6 Fejl</b>

Fejlkode: 197132  
 Servomotor centrallås bag til venstre  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 197644  
 Tankklap-oplåsning  
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 204293  
 Trådløs nøgle 1  
 Grundindstilling mangler/med fejl.

Fejlkode: 204549  
 Trådløs nøgle 2  
 Grundindstilling mangler/med fejl.

Fejlkode: 539925  
 CAN-bus  
 Manglende meddelelse

Fejlkode: 934149  
 Regn-/lyssensor  
 Monteringsposition forkert.

<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lygtenivellering</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring venstre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring højre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring venstre 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring højre 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førerdørselektronik</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Passagerdørselektronik</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Dørelektronik førerside bag</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Dørelektronik passagerside bag</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Sædejustering fører</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Diagnose-interface-bus</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængerfunktion</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 136194  
 Spændingsforsyning  
 Underspænding registreret.  
 Hella Gutmann Solutions GmbH



Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig
Komfort	Motorlydssimulator	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	ikke tilgængelig
Komfort	Head up-display	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktionsmodul	ikke tilgængelig
Komfort	Specialkøretøjsassistent	ikke tilgængelig
Gearkasse	Firhjulselektronik	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	ikke tilgængelig
Gearkasse	Differentialespærreelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	ikke tilgængelig
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Styretøj	Ratstammemodul	0 Fejl
Styretøj	Elektron. Ratstammelåsning	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Sound-system	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Informationselektronik	0 Fejl
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig