



4431048

NAF Test ved salg

Testdato
25.04.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	cm ³
Modell	GOLF	Motoreffekt	kW
Type	AU	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EV91978	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	WVWZZZAUZL8900768	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	82686	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2019
		Registrert første gang	13.09.2019



Informasjon

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet og veiledning er vår verdiskapning.

NAF Test ved salg vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør. Testen inkluderer også en utlesning av registrerte meldinger (feil) ved diagnose .

Som tilleggsprodukt kan «vurdering av prisforlangende» bestilles.

Vurdering av prisforlangende baseres på gjeldene oppslagsverk og resultat av utført test. Hvis du ønsker å legge ut en link til rapporten i en Finn-annonse (gjelder ikke bobiler) , benytter du testnummeret som ligger mellom bindestrekene nede i venstre hjørne. Fremgangsmåten finner du i registreringsbildet i Finn

Nå kan du se rapportene dine i NAF-appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.

Signatur bilteknisk konsulent:



4431048

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
16.4	Lyd / lyssignaler	Feil med dødvinkelsensor:	Venstre, Høyre
16.5		* kan være fra koblet	
20.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
20.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
48.6	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Begge sider foran, Bakrute
64.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
81.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre A-stolpe
85.4	Skilter	Skade på skilt:	Fremre

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
47.15	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Kjølefunksjon er ikke funksjonsprøvd grunnet for lav utetemperatur	
57.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.29	Ekstra hjulsett	Ikke tilgjengelig for kontroll	
81.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
81.20		Steinsprut:	Panser
83.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	Midten foran

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	3 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	19.09.2025



4431048

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service/ Dokum. ○

Bremser

4 - Bremsbelegg ✓

5 - Bremseskiver ✓

7 - Parkeringsbrems ✓

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæske ✓

10 - Bremsørør ✓

11 - Bremseslanger ✓

12 - Bremskraftforsterker ✓

13 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

15 - Lys ✓

16 - Lyd / lyssignaler R

17 - Varsellamper ✓

19 - Refleks ✓

e-Diagnose

20 - Full systemskann R

Motor

24 - Motor virkemåte ✓

25 - Utvendig tilstand motor ✓

27 - Kjølevæske ✓

28 - Kjølevifte ✓

29 - Kjølesystem ✓

32 - Motorfester ✓

Drivverk

38 - Girkasse (automatisk) ✓

40 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

42 - Instrument belysning ✓

43 - Instrumenter ✓

44 - Elektrisk vindusheis ✓

45 - Oppvarmet bakrute ✓

46 - Kupevifte ✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ○

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) R

49 - Lyktespyler / Visker ✓

50 - Sentrallås ✓

51 - Setevarmer ✓

54 - Batteri ytre tilstand ✓

55 - Tilstand 12 volt batteri ✓

57 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer ○

58 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

59 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

60 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

61 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

62 - Dekk ✓

63 - Felg ✓

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

65 - Hjullager ✓

66 - Ekstra hjulsett ○

Styring

67 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

68 - Styresnekke, tannstang ✓

69 - Styrestag/ledd ✓

70 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

71 - Støtdempere ✓

72 - Stabilisator ✓

73 - Fjærer / fjærbein ✓

74 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

76 - Travers ✓



4431048

Karosseri

77 - Glassruter	✓
78 - Dør-/panseråpner	✓
79 - Lås	✓
81 - Lakk / karosseri utvendig	R
82 - Utvendig speil	✓
83 - Underside	O
84 - Understellsnummer	✓
85 - Skilter	R

Interiør

87 - Dashbord / midtkonsoll	✓
88 - Luftdyse kupé	✓
89 - Taktrekk	✓
90 - Solskjerm	✓
91 - Innvendig speil	✓
92 - Dørtrekk	✓
93 - Døråpning	✓
94 - Seter	✓
95 - Bilbelte	✓
96 - Gulvmatter/-teppe	✓
97 - Bagasjeromstildekning	✓
98 - Laste-/bagasjerom	✓
99 - Interiør generelt	✓
100 - Varseltrekant	✓
101 - Refleksvest	✓



4431048

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
5.2		Bremsekivetykkelse VF	23,71 mm
5.3		Bremsekivetykkelse HF	24,00 mm
5.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
5.5		Bremsekivetykkelse VB	8,42 mm
5.6		Bremsekivetykkelse HB	8,36 mm
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
8.2		Bremsevirkning, HF	200,00
8.3		Bremsevirkning, VB	150,00
8.4		Bremsevirkning, HB	150,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	250 °C
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	48 °C
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
55.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
55.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	480 ampere
55.3		Målt kaldstart-kapasitet:	480 ampere
58.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,30 mm
62.2		Mønsterdybde HF	4,40 mm
62.3		Mønsterdybde VB	6,50 mm
62.4		Mønsterdybde HB	6,70 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
66.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4431048

Bilder og vedlegg



1. Generelt



4431048

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand er vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon. Reparasjon anbefales.

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet.

J = Justert.

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er ikke vurdert

3. Gjennomføring av test

Testen utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert i testrapporten, og eventuelle henvendelser vedrørende testen må utføres av den som er registrert som kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten kundens samtykke.

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 kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen 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 kontrollpunktene i testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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 testforutsetningene ved testtidspunktet
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Hvis man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservertidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.

NAF Senter Larvik
Torsvang 4
3271 Larvik
Telephone: +4797036273
Fax:
E-mail: Einar.thorsen@naf.no
Web: www.naf.no



25. apr. 2024

Vehicle: Volkswagen e-Golf7
Engine code: EBSA
Year of constr.: 16-20
Milage: 82686 (read out from ECU)
Licence number : EV91978
VIN: WWWZZZAUZL8900768 (entered by tester)
checked: 25. apr. 2024 10:04:01

Trouble codes

Engine	Engine electronics I	0
Engine	Electric drive 1	0
ABS	Brake electronics	3 Fault
Trouble codes: 8400 CAN BUS FAULTY MESSAGE		
Trouble codes: 16401 TYRE-PRESSURE WARNING Function faulty.		
Trouble codes: 32832 Parking brake button Function faulty.		
ABS	Brake boost	0
Airbag	Airbag	0
Air conditioning	A/C/heater	0
Air conditioning	Parking heater/auxiliary heater	not available
Comfort	Vehicle electrics 1	1 Fault
Trouble codes: 204290 Remote key 1 Voltage too low		

Comfort	Hybrid battery management	0
Comfort	High-voltage battery charge management	0
Comfort	High-voltage battery charger	0
Comfort	Thermal management	5 Fault

Trouble codes: 11
Voltage supply
Undervoltage registered

Trouble codes: 37024
A/C compressor
FAULTY COMMUNICATION FUNCTION/RANGE

Trouble codes: 37096
Automatic addressing of sub-bus 1
LOWER LIMIT VALUE FALLEN BELOW

Trouble codes: 37126
Automatic addressing of sub-bus 2
LOWER LIMIT VALUE FALLEN BELOW

Trouble codes: 59040
Refrigerant pressure sensor/refrigerant temperature sensor 4
Function faulty.

Comfort	Instrument cluster	0
Comfort	Headlight levelling	not available
Comfort	Light control left	0
Comfort	Light control right	1 Fault

Trouble codes: 658
Swiveling module position sensor
Implausible SIGNAL

Comfort	Light control left 2	0
Comfort	Light control right 2	0
Comfort	Main beam assist	not available
Comfort	Parking assist	0
Comfort	Radar sensor of adaptive cruise control	0
Comfort	Driver door electronics	0
Comfort	Passenger door electronics	0
Comfort	Door electronics rear driver side	not available

Comfort	Door electronics rear passenger side	not available
Comfort	Driver seat adjustment	not available
Comfort	Diagn. interface bus	0
Comfort	Emergency call system/telematics system	0
Comfort	Trailer function	not available
Comfort	Special function	not available
Comfort	Lane change assist	0
Comfort	Lane change assist 2	not available
Comfort	Front camera system	0
Comfort	Solid-borne sound actuator	not available
Comfort	Actuator for exterior noise	not available
Comfort	Rear lid electronics	not available
Comfort	Projection display	not available
Comfort	Sunroof	not available
Comfort	Multifunction module	1 Fault

Trouble codes: 66825
CAN BUS
FAULTY MESSAGE

Comfort	Special vehicle assistant	not available
Comfort	Battery control of auxiliary storage 1	not available
Transmission	All-wheel electronics	not available
Transmission	Transmission electronics	not available
Transmission	Differential lock electronics	not available
Anti-theft	Access and start system interface	0
Suspension	Wheel damping electronics	not available
Steering	Power steering	0
Steering	Steering column module	not available
Steering	Electron. steering column locking	0

Audio/Video	Sound system	not available
Audio/Video	TV tuner	not available
Audio/Video	Information electronics	0
Tire pressure monitoring	Tyre-pressure monitoring	not available