



4784335

NAF Garantiutløpstest

Testdato
18.09.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	cm ³
Modell	GOLF	Motoreffekt	100 kW
Type	AU	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EB12352	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	WVWZZZAUZL8902329	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	69046	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2019
		Registrert første gang	25.10.2019



Informasjon

Rapportens formål er å gi bileieren god dokumentasjon på kjøretøyets tekniske tilstand.

Anbefalingen er basert på NAFs tekniske funn på testtidspunktet. Feil og avvik fra det som må forventes av holdbarhet ut fra bilens alder og kjørelengde, kan være reklamasjonsgrunnlag i forhold til kjøpslovgiving eller garanti. Innholdet i garantidokumenter eller andre dokumenter som for eksempel kjøpekontrakt eller salgsannonse er ikke vurdert. Anbefalingen må derfor ikke oppfattes som annet enn en teknisk førstehånds veiledning til bileier. Garanti skal gi forbruker større rettigheter enn det vedkommende ellers ville hatt etter kjøpslovgiving. Garantier gitt av forskjellige aktører vil kunne varieres i innhold. Avdekker testen feil og avvik, må du som eier av bilen selv vurdere disse opp mot garantivilkårene som er gjeldende for din bil. Vi anbefaler deg å sette deg inn i hva din bilgaranti dekker.

Mer info om forbrukerkjøpsloven og kjøpsloven, finner du på www.naf.no eller kontakt NAF Advokat.

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

Signatur bilteknisk konsulent:



4784335

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
63.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
21.5	EOBD-systemstatus	Det finnes feilkoder, se rapport	
62.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran
69.11	Støtdempere	Svetting fra støtdemper	Venstre foran, Høyre foran
81.14	Underside	Mangelfull antirustbehandling:	
81.15		* Rustangrep i understell foran og bak.	
90.9	Seter	* Baksete er ikke kontrollert pga. barnesete begge sider.	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Kunde- og testforhold

Testresultater er gjennomgått med eier

Maks hastighet ved prøvekjøring	50 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	9 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	25.10.2025



4784335

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 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

15 - Lys ✓

16 - Lyd / lyssignaler ✓

17 - Varsellamper ✓

18 - Markeringslys/-lykter ✓

19 - Refleks ✓

e-Diagnose

20 - Full systemskann ✓

21 - EOBD-systemstatus ○

Motor

27 - Kjølevæske ✓

28 - Kjølevifte ✓

29 - Kjølesystem ✓

Drivverk

39 - Differensial ✓

40 - Drivakslar ✓

Elektriske anlegg

42 - Instrumenter ✓

43 - Elektrisk vindusheis ✓

44 - Oppvarmet bakrute ✓

45 - Kupevifte ✓

46 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

47 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

48 - Lyktespyler / Visker ✓

49 - Sentrallås ✓

50 - Setevarmer ✓

53 - Batteri ytre tilstand ✓

54 - Tilstand 12 volt batteri ✓

57 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

58 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

59 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

60 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

61 - Dekk ✓

62 - Felg ○

63 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **R**

64 - Hjullager ✓

Styring

65 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

66 - Styresnekke, tannstang ✓

67 - Styrestag/ledd ✓

68 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

69 - Støtdempere ○

70 - Stabilisator ✓

71 - Fjærer / fjærbein ✓

72 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

73 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

74 - Travers ✓



4784335

Karosseri

75 - Dør-/panseråpner	✓
76 - Lås	✓
78 - Lakk / karosseri utvendig	✓
79 - Glassruter	✓
80 - Utvendig speil	✓
81 - Underside	○
82 - Understellsnummer	✓
83 - Skilter	✓

Interiør

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



4784335

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Frase	Måleverdi
5.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
5.2		Bremseskivetykkelse VF	24,40 mm
5.3		Bremseskivetykkelse HF	24,50 mm
5.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
5.5		Bremseskivetykkelse VB	9,60 mm
5.6		Bremseskivetykkelse HB	9,60 mm
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	240,00
8.2		Bremsevirkning, HF	240,00
8.3		Bremsevirkning, VB	180,00
8.4		Bremsevirkning, HB	185,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	233 °C
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-46 °C
46.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
46.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
54.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	DIN
54.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	280 ampere
54.3		Målt kaldstart-kapasitet:	343 ampere
58.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
61.1	Dekk	Mønsterdybde VF	Kontrollert visuelt
61.2		Mønsterdybde HF	Kontrollert visuelt
61.3		Mønsterdybde VB	Kontrollert visuelt
61.4		Mønsterdybde HB	Kontrollert visuelt
61.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
62.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



4784335

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
EB12352	WVWZZZAUZL8902329
Årsmodell	Merke/Modell
16-20	e-Golf7
Motorkode	Km
EBSA	69 046

Utført med feil (32)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
A/C/heater		
Access and start system interface	U112200	CAN BUS—FAULTY MESSAGE
Airbag		
Brake boost		
Brake electronics	C102D00 C10E1F0 U112300	TYRE-PRESSURE WARNING—Function faulty. Parking brake actuators—Function faulty. CAN BUS—FAULTY MESSAGE
Diagn. interface bus		
Driver door electronics		
Electric drive 1		
Electron. steering column locking		
Emergency call system/telematics system		
Engine electronics I		
Front camera system		
High-voltage battery charge management	P33E500	Charging station—Missing INITIALISATION
High-voltage battery charger		



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System

Feilkoder og Beskrivelse

Hybrid battery management

Information electronics

Instrument cluster

Lane change assist

Light control left

Light control left 2

Light control right

Light control right 2

Multifunction module

Parking assist

Passenger door electronics

Power steering

Radar sensor of adaptive cruise control

Thermal management

Vehicle electrics 1

B147918

Remote key 1—Voltage too low

B147A18

Remote key 2—Voltage too low

Utført uten feil (0)

Ingen uten feil funnet