



5203916

NAF Test Eierskifte

Testdato
30.01.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	cm ³
Modell	GOLF	Motoreffekt	100 kW
Type	AU	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EK80576	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	WVWZZZAUZJW910437	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	93015	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2018
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	27.03.2018
		Frist for neste EU kontroll	28.04.2026



Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp og salg av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Som kjøper eller selger er du tjent med å avdekke feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test Eierskifte vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi deg en bekreftelse på normal tilstand.

Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør.

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



5203916

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
43.4	Batteri 12 volt.	Bør lade batteri	
55.3	Førersete.	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran, Høyre foran
55.6		* Sprekk /hull i skinntrekk fører sete og passasjer sete høyre side foran på sittepute.	
65.2	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
65.8		* 2022	
66.9	Lakk / karosseri utvendig.	Lakkslipp/flassing	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.9	Service/Dokumentasjon.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
3.11		* Inspeksjon service om 14560km / 48 dager	
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.5		Det finnes feilkoder, se rapport	
39.10	Bremsevæske.	* Noe forurenset bremsevæske. Anbefaler skift av bremsevæske ved inspeksjon/service	
66.19	Lakk / karosseri utvendig.	Diverse småbulker/lakkriper	
89.23	Bremsekive/klosser utvendig	* Bremseskivetykkelse nærmer seg minstemål på 8mm	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete;Mørkt;Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



5203916

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås/nøkler. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ○

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓

Interiør.

- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spyler. ✓
- 12 - Lyktespyler / Viser. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ○
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). ✓
- 23 - Interiør generelt. ✓

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 27 - Girkasse. (automatisk) ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. ○
- 37 - Lykter/lys. ✓
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Bremsvæske. ○
- 40 - Kjølevæske. ✓
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. R
- 45 - Utvendig tilstand motor. ✓
- 46 - Motorfester. ✓

Karosseri.

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓

Karosseri.

- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. R
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjerete. ✓
- 58 - Ladekontakt elbil/hybrid. ✓
- 59 - Ladekabel elbil/hybrid. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. R
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. R



5203916

Underside.

- | | |
|--|---|
| 67 - Vognbunn/understell. | ✓ |
| 68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. | ✓ |
| 69 - Stabilisator. | ✓ |
| 71 - Drivaksler. | ✓ |
| 73 - Bremsesør. | ✓ |
| 74 - Bremseslanger. | ✓ |
| 75 - Bremsbelegg innvendig. | ✓ |
| 76 - Bremseskiver innvendig. | ✓ |
| 77 - Parkbrems. | ✓ |
| 78 - Støtdempere. | ✓ |
| 80 - Lekkasjer. | ✓ |
| 81 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid. | ✓ |
| 84 - Travers. | ✓ |
| 85 - Opphengs- / bærearmer foraksel. | ✓ |
| 86 - Styrestag/ledd. | ✓ |
| 87 - Styresnekke, tannstang. | ✓ |
| 88 - Fjærer / fjærbein. | ✓ |

Hjul,dekk.

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 89 - Bremseskive/klosser utvendig | 0 |
| 90 - Hjullager. | ✓ |
| 91 - Dekk. | ✓ |
| 92 - Felg. | ✓ |
| 93 - Ekstra hjulsett.. | ✓ |

Kommentarer

- | | |
|-------------------|---|
| 94 - Kommentarer: | ✓ |
|-------------------|---|



5203916

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	23 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	240,00
31.2		Bremsevirkning, HF	240,00
31.3		Bremsevirkning, VB	210,00
31.4		Bremsevirkning, HB	210,00
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	202 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	640 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	419 ampere
59.1	Ladekabel elbil/hybrid.	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
89.1	Bremsekive/klosser utvendig	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
89.2		Bremsekivetykkelse VF	24,16 mm
89.3		Bremsekivetykkelse HF	24,16 mm
89.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
89.5		Bremsekivetykkelse VB	8,49 mm
89.6		Bremsekivetykkelse HB	8,50 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
91.2		Mønsterdybde VF	5,60 mm
91.3		Mønsterdybde HF	5,50 mm
91.4		Mønsterdybde VB	6,10 mm
91.5		Mønsterdybde HB	6,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
93.1	Ekstra hjulsett..		Ligger ikke i bilen



5203916

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

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

2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

- Bør utbedres = Anbefaler reparasjon
- Kommentar = Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

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

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er 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 elektronikkfeil via OBD

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF. 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

NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

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.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis bileier starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

NAF Senter Oslo
Eikenga 9
0579 Oslo
Telefon: +47 45243912
Fax:
E-mail: Eikenga@naf.no
Website: www.naf.no



30. jan. 2025

Køretøj: Volkswagen e-Golf7
Motorkode: EAZA
Produktionsår: 16-20
Kilometerstand: 93016 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: EK80576
VIN: WWWZZZAUZJW910437 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 30. jan. 2025 07:30:07

Fejlkode

Drivlinje	Motorelektronik 1	0
Drivlinje	Elektromotor 1	0
Drivlinje	Hybridbatteristyring	0
Drivlinje	Højspændings-batteriopladningsstyring	2 Fejl

Fejlkode: 2097664
Højspændings-ladetilslutning 1
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 2098176
Ladestander
Initialisering fejl.

Drivlinje	Højspændings-batterilader	1 Fejl
------------------	----------------------------------	---------------

Fejlkode: 14746197
Højspændingsbatteri-oplader
Lademodul 2 defekt.

Drivlinje	Termostyring	0
Drivlinje	Batteriregulering af ekstralager 1	ikke tilgængelig
bremsesystem	Bremseelektronik	1 Fejl

Fejlkode: 16401
Dæktrykadvarsel
Advarselsmeddelelse aktiv.

bremsesystem	Bremsekraftforstærkning	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Nødopkaldssystem/telematiksystem	0 Fejl
Termostyring	Varme/klimaanlæg	0 Fejl
Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Frontkammersystem	1 Fejl

Fejlkode: 1275
 Funktionsforringelse på grund af ydre påvirkninger
 Begrænsning aktiv.

Førerassistentsystem	Radarsensor adaptiv fartpilot	5 Fejl
-----------------------------	--------------------------------------	---------------

Fejlkode: 1538
 Sensor autom. afstandsregulering
 Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 1396
 Sensor autom. afstandsregulering
 Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 1542
 Sensor autom. afstandsregulering
 Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 1397
 Sensor autom. afstandsregulering
 Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 1236
 Databus
 Budskab mangler.

Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent	0
Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent 2	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Parkeringssensor	0
Førerassistentsystem	Fjernlysassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-elektronik 1	3 Fejl

Fejlkode: 204290
 Trådløs nøgle 1
 Spænding for lav.

Fejlkode: 204546
 Trådløs nøgle 2
 Spænding for lav.

Fejlkode: 545557
Databus
Budskab mangler.

Komfort	Kombiinstrument	0
Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre	1 Fejl

Fejlkode: 33
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort	Lysstyring højre	1 Fejl
----------------	-------------------------	---------------

Fejlkode: 33
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort	Lysstyring venstre 2	0
Komfort	Lysstyring højre 2	0
Komfort	Førerørselektronik	0
Komfort	Passagerørselektronik	0
Komfort	Dørelektronik førerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Anhængerfunktion	ikke tilgængelig
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	0
Komfort	Specialkøretøjsassistent	ikke tilgængelig

Gearkasse	Firhjulselektronik	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	ikke tilgængelig
Gearkasse	Differentialespærreelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	0 Fejl
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Styretøj	Ratstammemodul	0 Fejl
Styretøj	Elektron. Ratstammelåsning	0 Fejl
Infotainmentsystem	Sound-system	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Informationselektronik	0 Fejl
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig