

6009062

NAF Bruktbiltest

Testdato
14.01.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	553570



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	0 cm ³
Modell	GOLF	Motoreffekt	100 kW
Type	AU	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EK40327	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	WVWZZZAUZHW952464	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	158935	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2017
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	16.05.2017
		Frist for neste EU kontroll	01.12.2027



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.



6009062

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.3	Sentrallås/nøkler.	Nøkkel skadet 1 stk	
6.3	Varsellamper/ meldinger.	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
14.1	Glassruter.	Steinsprut med sprekk eller rosett	Frontrute
23.2	Interiør generelt.	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
56.3	Passasjer sete.	Hull/rift gjennom setetrekk:	Høyre foran
63.2	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
64.2	Lakk / karosseri utvendig.	Lakkriper:	Høyre sidekanal
74.1	Bremsekiver innvendig.	Rust på bremsekive:	Venstre foran
74.6		Bremeskjold er skadet eller mangler:	Venstre foran
90.3	Felg.	Skadet felg:	Venstre foran, Høyre foran
91.11	Ekstra hjulsett..	Vesentlig ripe / hakk:	1 felg

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.7	Service/Dokumentasjon.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
21.19	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Kjølefunksjon er ikke funksjonsprøvd grunnet for lav utetemperatur	
23.7	Interiør generelt.	* Lukter fra bagasje luke	
36.3	Feilkodeutlesing.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
64.17	Lakk / karosseri utvendig.	Diverse småbulker/lakkriper	Se bilde
64.18		Diverse steinsprut/lakksår	Panser
64.24		Små lakkblærer:	Tak
87.23	Bremsekive/klosser utvendig	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak

Servicehistorikk

Bilder er vedlagt

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring 70 km/t

Utetemperatur ved prøvekjøring 1 °C

Føreforhold ved prøvekjøring Glatt;lsete;Vått

Er bilen skitten eller nediset: Nei



6009062

Generell informasjon.

- 1 - Bildeserie
- 3 - Sentrallås/nøkler.
- 4 - Service/Dokumentasjon.

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd.
- 6 - Varsellamper/ meldinger.
- 7 - Brems pedal.
- 8 - Bremskraftforsterker.
- 9 - Instrumenter.
- 10 - Dashbord /midtkonsoll.
- 11 - Vindusvisker, spyler.
- 12 - Lyktespyler / Visker.
- 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.
- 27 - Girkasse. (automatisk)
- 30 - Parkeringsbrems.
- 31 - Bremsvirkning.

Motor.

- 34 - Panser.
- 35 - Understellsnummer.
- 36 - Feilkodeutlesing.
- 37 - Lykter/lys - virkemåte.
- 38 - Lykter/lys - tilstand.
- 39 - Oppvarmet rute/speil.
- 41 - Kjølesystem.
- 44 - Utvendig tilstand motor.
- 45 - Motorfester.
- 47 - Drivreim generator.

Karosseri.

- ✓ 48 - Dører.
- R 49 - Elektrisk vindusheis.
- O 50 - Døråpning.
- ✓ 51 - Dørtrekk.
- ✓ 52 - Bilbelte.
- ✓ 53 - Gulvmatter/-teppe.
- R 54 - Førersete.
- ✓ 55 - Bakseter.
- ✓ 56 - Passasjersele.
- ✓ 57 - Ladekontakt elbil/hybrid.
- ✓ 58 - Ladekabel elbil/hybrid.
- ✓ 60 - Varseltrekant / refleksvest
- ✓ 61 - Laste-/bagasjerom.
- ✓ 62 - Bagasjeromstildekning/rollo
- R 63 - Reservehjul / dekkreparasjonssett.
- ✓ 64 - Lakk / karosseri utvendig.

Underside.

- ✓ 65 - Vognbunn/understell.
- ✓ 66 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.
- O 67 - Stabilisator.
- R 68 - Differensial.
- ✓ 69 - Drivaksler.
- ✓ 71 - Bremsørør.
- ✓ 72 - Bremseslanger.
- ✓ 73 - Bremsbelegg innvendig.
- ✓ 74 - Bremseskiver innvendig.
- R 75 - Parkbrems.
- ✓ 76 - Støtdempere.
- ✓ 78 - Lekkasjer.
- ✓ 79 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid.
- ✓ 82 - Travers.
- O 83 - Opphengs- / bærearmer foraksel.
- ✓ 84 - Styrestag/ledd.
- ✓ 85 - Styresnekke, tannstang.
- ✓ 86 - Fjærer / fjærbein.



6009062

Hjul,dekk.

87 - Bremseskive/klosser utvendig	O
88 - Hjullager.	✓
89 - Dekk.	✓
90 - Felg.	R
91 - Ekstra hjulsett..	R



6009062

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
1.1	Bildeserie	Bilder	Ingen bestemt bildeserie for kunde, NAF standard bilder gjennomført
3.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	2 stk
21	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
31	Bremsevirkning.		Kontrollert visuelt
41.1	Kjølesystem.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
58.1	Ladekabel elbil/hybrid.	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
87.1	Bremsekive/klosser utvendig	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
87.2		Bremsekivetykkelse VF	23,80 mm
87.3		Bremsekivetykkelse HF	24,50 mm
87.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
87.5		Bremsekivetykkelse VB	9,00 mm
87.6		Bremsekivetykkelse HB	9,20 mm
89.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
89.2		Mønsterdybde VF	6,70 mm
89.3		Mønsterdybde HF	6,60 mm
89.4		Mønsterdybde VB	6,10 mm
89.5		Mønsterdybde HB	6,60 mm
90.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
91.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	5,20 mm
91.2		Mønsterdybde	5,30 mm
91.3		Mønsterdybde	4,40 mm
91.4		Mønsterdybde	4,10 mm
91.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
91.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6009062

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 framtidige 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.



6009062

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



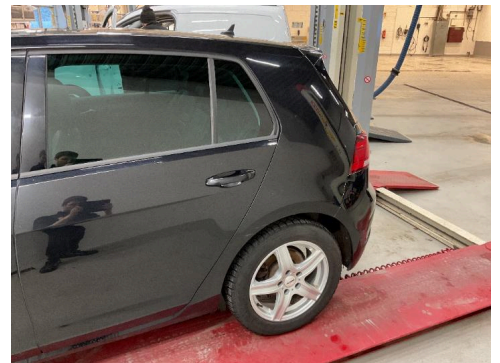
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



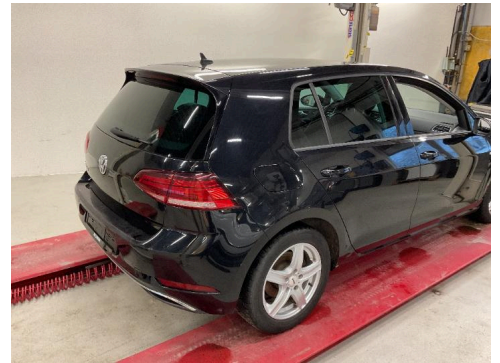
6. Generelt



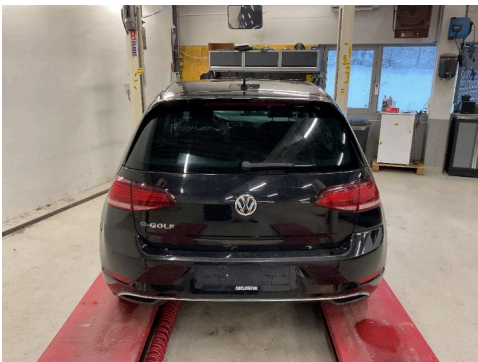
7. Generelt



8. Generelt



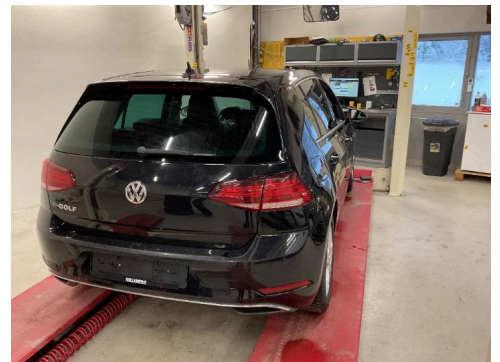
9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt

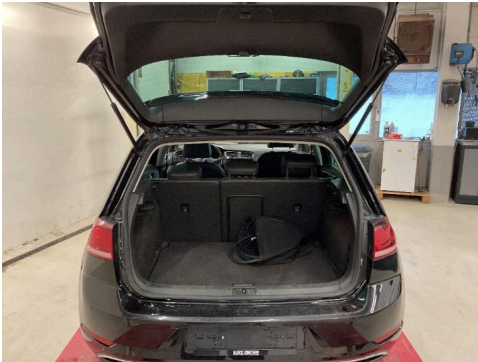


12. Generelt

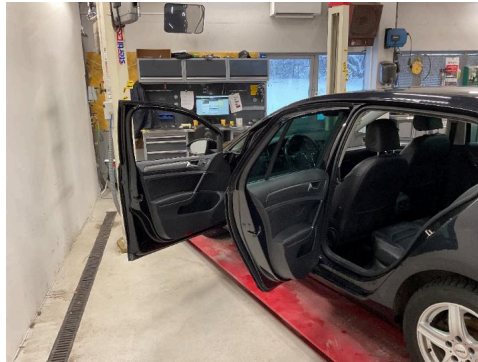


6009062

Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



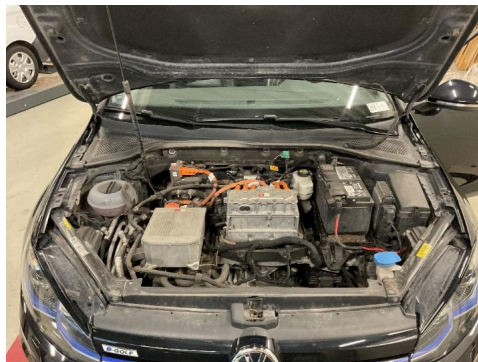
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



6009062

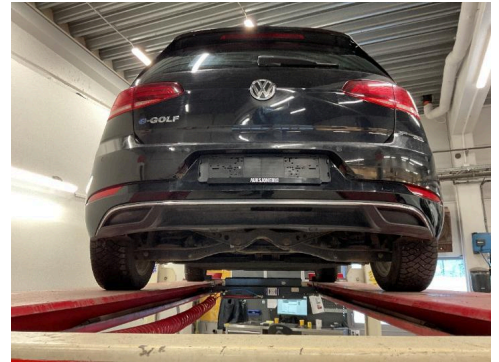
Bilder og vedlegg



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Felg.



R 29. Felg.



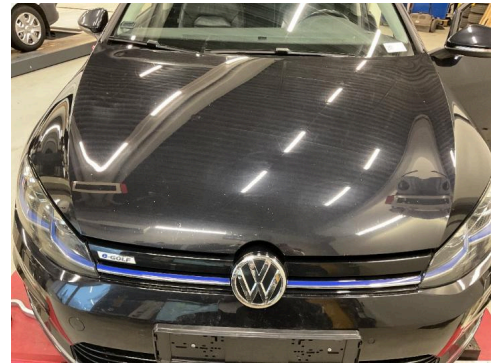
R 30. Glassruter.



31. Glassruter.



R 32. Glassruter.



R 33. Lakk / karosseri utvendig.



34. Lakk / karosseri utvendig.



O 35. Lakk / karosseri utvendig.



O 36. Lakk / karosseri utvendig.



6009062

Bilder og vedlegg



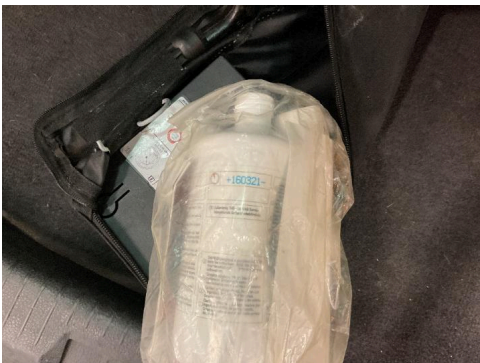
37. Lakk / karosseri utvendig.



O 38. Lakk / karosseri utvendig.



R 39. Passasjerseate.



40. Reserverhjul / dekkreparasjonssett.



R 41. Varsellamper/ meldinger.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
EK40327	WVWZZZAUZHW952464
Årsmodell	Merke/Modell
16-20	e-Golf7
Motorkode	Km
EAZA	Ukjent

Utført med feil (18)

System	Feilkoder og Beskrivelse
A/C/heater	B10CD00 Functional restriction through battery monitoring ECU — System active
Brake boost	C127000 Brake-pedal travel sensor — Function faulty.
Brake electronics	C102D00 Tyre-pressure warning — Warning message active U112300 Data bus — Message faulty
Emergency call system/telematics system	B107315 Impact signal — Signal interruption/short circuit to positive
High-voltage battery charge management	P33E300 High-voltage charge terminal 1 — Communication disturbed P33E500 Charging station — Initialization faulty
Information electronics	U111100 CAN bus — Missing message
Thermal management	B148421 Automatic addressing of sub-bus 1 — Lower limit value undershot B148422 Automatic addressing of sub-bus 1 — Upper limit exceeded B148521 Automatic addressing of sub-bus 2 — Lower limit value undershot P1C1A00 Refrigerant cutoff valve 1 — Mechanical fault P1C3200 Refrigerant cutoff valve 4 — Mechanical fault P1C3A00 Refrigerant cutoff valve 5 — Mechanical fault P1C6300 Refrigerant pressure sensor/refrigerant temperature sensor 4 — Signal missing/faulty P1C6500 Refrigerant pressure sensor/refrigerant temperature sensor 5 — Function faulty.
Vehicle electrics 1	B1398F0 Seat heating FL — Function/electric circuit faulty B147918 Remote key 1 — Current value too low



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Utført uten feil (18)

System	Beskrivelse
Airbag	Airbag
Anti-theft device	Access and start system interface
Comfort	Diagn. interface bus Driver door electronics Instrument cluster Light control left 2 Light control right 2 Multifunction module Passenger door electronics
Engine	Electric drive 1 Engine electronics I High-voltage battery charger Hybrid battery management
Safety	Parking assist Radar sensor of adaptive cruise control
Steering	Electron. steering column locking Power steering Steering column module