



5148642

# NAF Test Eierskifte

**Testdato**  
09.01.2025



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	1197 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	POLO	<b>Motoreffekt</b>	66 kW
<b>Type</b>	6R	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	ZT49677	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	WVWZZZ6RZFY002419	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	109967	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Svart	<b>Registreringsår</b>	2014
<b>Karosseritype</b>	Kombikupé	<b>Registrert første gang</b>	07.10.2014
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	27.09.2026



## 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.**



5148642

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
15.1	Setevarmer.	Setevarme virker ikke:	Venstre foran
37.9	Lykter/lys.	Skade på refleks:	Høyre side
37.23		* Kurvelys venstre foran virker ikke.	
61.1	Varseltrekant.	Mangler.	
62.1	Refleksvest.	Refleksvest mangler	
65.3	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett mangler	
66.5	Lakk / karosseri utvendig.	Skadet:	Bakluke
66.13		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.11	Service/Dokumentasjon.	* Mangler servicehistorikk for årstall 2022.	
9.21	Instrumenter.	* Mangler betjeningsgummi på volumkontroll radio.	
12.7	Lyktespyler / Visker.	*	
14.9	Glassruter.	Slitt rute	Frontrute
21.20	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	* Ulyd på kupevifte trinn 3 og 4.	
24.16	Motor virkemåte.	* Nykker litt på kald motor , ser ikke ut som der er byttet tennpluggen på service så kan anbefale å evt. prøve det. Der foreligger feilkoder på feiltelling motor.	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesning ligger i testrapport	
44.7	Oljenivå motor.	Lavt oljenivå	
45.8	Utvendig tilstand motor.	Oljesvetting	Bakkant motor
47.6	Registerreim.	Det foreligger dokumentasjon i servicehefte på at registerreim er byttet iht oppgitt intervall	
66.17	Lakk / karosseri utvendig.	Småbulker:	Høyre bakskjerm
66.18		Lakkriper:	Støtfanger foran, Panser, Venstre fordør, Venstre bakdør, Støtfanger bak



5148642

## Servicehistorikk

Dato	Km.stand
30.08.2024	107849
28.10.2021	79869
18.11.2020	65584
25.10.2019	51418
15.10.2018	40350
02.11.2017	37848
22.09.2016	8591

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	50 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-21 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Isete;Mørkt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	28.09.2026



5148642

**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, spylar. ✓
- 12 - Lyktespyler / Visker. ○
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ○
- 15 - Setevarmer. R
- 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. ✓
- 28 - Girkasse. (manuell) ✓
- 29 - Clutch. ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 32 - Avgassanalyse. (Bensin) ✓

**Motor.**

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

**Karosseri.**

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersetet. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 61 - Varseltrekant. R
- 62 - Refleksvest. R
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. R
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. R



5148642

**Underside.**

- 67 - Vognbunn/understell. ✓
- 69 - Stabilisator. ✓
- 70 - Differensial. ✓
- 71 - Drivaksler. ✓
- 73 - Bremsesør. ✓
- 74 - Bremseslanger. ✓
- 75 - Bremsbelegg innvendig. ✓
- 76 - Bremseskiver innvendig. ✓
- 77 - Parkbrems. ✓
- 78 - Støtdempere. ✓
- 79 - Drivstofftank, rør, slange. ✓
- 80 - Lekkasje. ✓
- 83 - Eksosanlegg. ✓
- 84 - Travers. ✓
- 85 - Opphengs- / bærearmer foraksel. ✓
- 86 - Styrestag/ledd. ✓
- 87 - Styresnekke, tannstang. ✓
- 88 - Fjærer / fjærbein. ✓

**Hjul,dekk.**

- 89 - Bremseskive/klosser utvendig ✓
- 90 - Hjullager. ✓
- 91 - Dekk. ✓
- 92 - Felg. ✓



5148642

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	221,00
31.2		Bremsevirkning, HF	224,00
31.3		Bremsevirkning, VB	119,00
31.4		Bremsevirkning, HB	115,00
32.1	Avgassanalyse. (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	200 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	42 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	640 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	536 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	120000
47.2		eller ved, måneder:	0
89.1	Bremeskive/klosser utvendig	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	19,00 mm
89.2		Bremeskivetykkelse VF	20,00 mm
89.3		Bremeskivetykkelse HF	20,00 mm
89.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	7,00 mm
89.5		Bremeskivetykkelse VB	8,00 mm
89.6		Bremeskivetykkelse HB	8,00 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
91.2		Mønsterdybde VF	8,00 mm
91.3		Mønsterdybde HF	8,00 mm
91.4		Mønsterdybde VB	8,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	8,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



5148642

## 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.



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
ZT49677	WVWZZZ6RZFY002419
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
14-17	Polo 1.2i 16V TSI BlueMotion
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
CJZC	Ukjent

## Utført med feil (6)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
Engine electronics I	P030000	Misfire—Misfire detected
	P030200	Combustion on cyl. 2—Misfire detected
	P030300	Combustion on cyl. 3—Misfire detected
	P030400	Combustion on cyl. 4—Misfire detected
Radar sensor of adaptive cruise control	U112300	CAN BUS—Message faulty
Vehicle electrics 1	B121D15	DAYTIME DRIVING LIGHTS—Interruption/short circuit to plus

## Utført uten feil (6)

System	Beskrivelse
ABS	Brake electronics
Air conditioning	A/C/heater
Airbag	Airbag
Audio/Video	Information electronics
OBD	
Steering	Power steering