



5208113

# NAF Test Eierskifte

**Testdato**  
06.02.2025



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	1968 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	CADDY	<b>Motoreffekt</b>	81 kW
<b>Type</b>	2KN	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	LS80222	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WV1ZZZ2KZDX136962	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	123282	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2013
<b>Karosseritype</b>	Integrert førerhus	<b>Registrert første gang</b>	19.06.2013
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	03.03.2027



## 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.**



5208113

**Testresultater**

Ref.id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.5	Skilter.	Nasjonalitetsmerket er ikke forskriftsmessig:	Fremre, Bakre
1.7		* Falmet.	
2.2	Sentrallås/nøkler.	Feil ved låsesylinder	Venstre fordør
21.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Klimaanlegg virker ikke	
21.17		* Finnes feilkoder på AC anlegg	
36.1	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.2		Det finnes feilkoder, se rapport	
38.1	Oppvarmet rute/speil.	Speilvarme virker ikke:	Venstre side
65.2	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
66.6	Lakk / karosseri utvendig.	Karosseriskade	Kanal venstre side
66.8		Rustangrep:	Bakluke, Venstre fordør, Høyre bakdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal

Ref.id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.10	Service/Dokumentasjon.	Siste service er utført, men en eller flere er ikke utført iht. til tid eller intervall	
3.11		* Må evt fremlegges dokumentasjon på service som er utført mellom 2015 og 2020	
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
26.18	Unormal lyd.	Ulyd i drivverk	
26.24		* Bak,kan være hjullager høyre side eller noe støy fra differensial ,nærmere kontroll fortas.	
39.8	Bremsevæske.	Kokepunkt er under 180 grader. anbefaler bremsevæskeskift.	
63.8	Laste-/bagasjerom.	Lasterom har spesialinnredning	
63.9		* Normal slitasje i varerom	
67.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	
90.4	Hjullager.	* Bak,kan være hjullager høyre side eller noe støy fra differensial ,nærmere kontroll fortas.	



5208113

## Servicehistorikk

Det er de serviser som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle serviser som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
05.03.2024	118661
21.02.2023	114868
08.03.2022	109102
02.03.2021	102047
03.03.2020	95623
13.07.2015	27918

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	7 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei



5208113

**Generell informasjon.**

- 1 - Skilter. **R**
- 2 - Sentrallås/nøkler. **R**
- 3 - Service/Dokumentasjon. **O**

**Interiør.**

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. **O**
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). **R**
- 23 - Interiør generelt. ✓

**Prøvekjøring.**

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. **O**
- 28 - Girkasse. (manuell) ✓
- 29 - Clutch. ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

**Motor.**

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

**Motor.**

- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. ✓
- 48 - Drivrem generator. ✓

**Karosseri.**

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 57 - Passasjerete. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. **O**
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. **R**
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. **R**



5208113

**Underside.**

67 - Vognbunn/understell.	○
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
71 - Drivaksler.	✓
73 - Bremsørør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasjer.	✓
82 - Mellomaksel.	✓
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.	✓



5208113

**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	7 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	25 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	325,00
31.2		Bremsevirkning, HF	360,00
31.3		Bremsevirkning, VB	260,00
31.4		Bremsevirkning, HB	250,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)	Røykgass	0,14 m <sup>-1</sup>
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	170 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	47 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	780 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	Hvilespenning for høy, batteri ikke målt
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
47.2		eller ved, måneder:	Uavhengig av antall måneder
89.1	Bremsekive/klosser utvendig	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
89.2		Bremsekivetykkelse VF	24,70 mm
89.3		Bremsekivetykkelse HF	24,70 mm
89.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
89.5		Bremsekivetykkelse VB	9,80 mm
89.6		Bremsekivetykkelse HB	9,80 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
91.2		Mønsterdybde VF	7,50 mm
91.3		Mønsterdybde HF	7,50 mm
91.4		Mønsterdybde VB	7,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	7,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



5208113

## 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>
LS80222	WV1ZZZ2KZDX136962
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
10-15	Caddy 2.0 16V TDI 4Motion
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
CFHF	123 282

## Utført med feil (8)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
	P0403	EGR system A— Interruption in electric circuit
A/C/heater	B108F71 B201000	Temperature flap actuator—Function faulty. ECU—Faulty or missing calibration
All-wheel electronics	1155	Clutch—faulty clutch function
Engine electronics I	P040300 P068A00	EGR valve—Function faulty. Main relay—Relay opens too early.
Parking heater/auxiliary heater	664	Fuel gauge—FAULT IN FUEL GAUGE
Radio tuner	821	Radio aerial 2—Function faulty.

## Utført uten feil (12)

System	Beskrivelse
ABS	Brake electronics
Airbag	Airbag
Anti-theft device	Immobiliser
Comfort	Diagn. interface bus Driver door electronics Instrument cluster Passenger door electronics Telephone/cellphone preparation Trailer function





# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

## System

## Beskrivelse

Vehicle electrics 1

Steering

Power steering

Steering column module