



4935482

# NAF Test Eierskifte

Testdato  
16.10.2024



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	1598 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	CADDY	<b>Motoreffekt</b>	55 kW
<b>Type</b>	2KN	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	YT70211	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WV1ZZZ2KZFX007211	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	65321	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Sølv	<b>Registreringsår</b>	2014
		<b>Registrert første gang</b>	08.07.2014



## 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.**



4935482

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
15.1	Setevarmer.	Setevarme virker ikke:	Venstre foran
31.6	Bremsevirkning.	Bremsene ligger på:	Høyre bak
66.1	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut/lakksår	Høyre fordør, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
66.5		Skadet:	Venstre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.8	Vurdering av prisforlangende.	Prisforlangende ikke oppgitt	
4.10		* Antatt salgspris kan ligge fra 95000 til 115000, dersom feil utbedres.	
22.7	Parkeringsvarmer /tillegsvvarmer.	Ikke funksjonsprøvd	
36.5	Full systemskann.	Det finnes feilkoder, se rapport	
45.9	Utvendig tilstand motor.	Liten oljelekkasje	
51.5	Døråpning.	Sår eller skade:	Venstre fordør
66.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	Panser, Tak
66.19		Diverse småbulker/lakkriper	
78.10	Støtdempere.	Svetting fra støtdemper	Venstre foran, Høyre foran
93.11	Felg.	Oksidering / oksidert felg	Venstre bak, Høyre foran, Venstre foran, Høyre bak

## Servicehistorikk

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

Dato	Km.stand
11.09.2024	63400
19.12.2022	56592
13.12.2021	51252
16.12.2020	41940
16.11.2018	33191
24.10.2016	18755

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	80 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	8 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	31.01.2026



4935482

**Generell informasjon.**

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ✓
- 4 - Vurdering av prisforlangende. ○

**Interiør.**

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓

**Interiør.**

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

**Prøvekjøring.**

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

**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. ✓
- 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. ✓
- 57 - Passasjeretete. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. R



4935482

**Underside.**

67 - Vognbunn/understell.	✓
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	✓
73 - Bremsørør.	✓
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 - Motorfester.	✓
89 - Fjærer / fjærbein.	✓

**Hjul,dekk.**

90 - Bremseskive/klosser	✓
91 - Hjullager.	✓
92 - Dekk.	✓
93 - Felg.	○
94 - Ekstra hjulsett..	✓



4935482

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås.	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	5 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	160,00
31.2		Bremsevirkning, HF	150,00
31.3		Bremsevirkning, VB	120,00
31.4		Bremsevirkning, HB	130,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	231 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	540 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	517 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
47.2		eller ved, måneder:	Uavhengig av antall måneder
90.1	Bremeskive/klosser	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	19,00 mm
90.2		Bremeskivetykkelse VF	21,10 mm
90.3		Bremeskivetykkelse HF	21,10 mm
90.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
90.5		Bremeskivetykkelse VB	9,90 mm
90.6		Bremeskivetykkelse HB	9,90 mm
92.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
92.2		Mønsterdybde VF	8,10 mm
92.3		Mønsterdybde HF	8,10 mm
92.4		Mønsterdybde VB	8,10 mm
92.5		Mønsterdybde HB	8,10 mm
93.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Stålfelg
94.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	5,20 mm
94.2		Mønsterdybde	5,10 mm
94.3		Mønsterdybde	4,60 mm
94.4		Mønsterdybde	4,30 mm
94.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
94.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4935482

## 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

### 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 diagnose.

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 Stjørdal  
Wessels veg 91  
7502 Stjørdal  
Telefon: 08505  
Fax:  
E-mail: Stig.mikalsen@naf.no  
Website: Www.naf.no



16. okt. 2024

Køretøj: Volkswagen Caddy Cross 1.6 16V TDI BlueMotion  
Motorkode: CAYE  
Produktionsår: 13-15  
Kilometerstand: 65320 (udlæst fra styreenhed)  
Registrering Nr: YT70211  
VIN: WV1ZZZ2KZFX007211 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 16. okt. 2024 15:10:51

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>Motorelektronik 1</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>Bremseelektronik</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Termostyring</b>	<b>Varme/klimaanlæg</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: 9672723 Sædevarme foran til venstre Afbrydelse i strømkreds .		
<b>Termostyring</b>	<b>Parkerings-/tilskudsvarmer</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Parkerings-sensor 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Gateway-elektronik 1</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førerdørselektronik</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: 1706 Spejlindstillingskontakt Funktion ukorrekt.		
<b>Komfort</b>	<b>Passagerdørselektronik</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Diagnose-interface-bus</b>	<b>0 Fejl</b>

<b>Komfort</b>	<b>Batteriregulering</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Telefon-/mobilforberedelse</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængerfunktion</b>	<b>3 Fejl</b>
<p>Fejlkode: 2562          Anhænger-bremselys          Strømkreds med fejl.</p>		
<p>Fejlkode: 2563          Anhængerbaglygte højre side          Strømkreds med fejl.</p>		
<p>Fejlkode: 2565          Anhængerblinklys højre side          Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Specialfunktion</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lygtenivellering</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Firhjulselektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Gearelektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Servostyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Ratstammemodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Mediaplayer 3</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Radiotuner</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: 856          Antenne på radio          Antenne på radio</p>		
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Navigation</b>	<b>ikke tilgængelig</b>