



5158007

NAF Test Eierskifte

Testdato
20.01.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	CADDY	Motoreffekt	81 kW
Type	2KN	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	CH18563	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2KZFX044968	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	144231	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2014
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	24.10.2014
		Frist for neste EU kontroll	18.02.2026



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.



5158007

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
21.15	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Ingen kjøling (kan være på grunn av lav utetemperatur)	
29.11	Clutch.	* Clutch slurer ved belastning.	
37.4	Lykter/lys.	Skadet lykteglass:	Høyre baklys
37.23		* Påvirker ikke lysfargen.	
65.2	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
66.15	Lakk / karosseri utvendig.	* Rustflekker panser og høyre a-stolpe. -- Rust høyre bakskjerm, bakerst ved føringssskinne for sidedøren.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
2.11	Sentrallås/nøkler.	* En nøkkel tilgjengelig ved test. Eier oppgir å ha alle nøklene.	
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
21.20	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	* Tæring nederst på ac-radiatorregister.	
25.15	Kjøreegenskaper.	* Ratt litt ut av midtstilling.	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.5		Det finnes feilkoder, se rapport	
45.11	Utvendig tilstand motor.	* Mangler deksel under motor.	
66.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	Panser, Bakluke, Tak, Høyre A-stolpe
66.17		Småbulker:	Venstre forskjerm, Venstre fordør, Venstre bakskjerm, Bakluke
66.34		* Også steinsprang med rust bakre hjulbuer. --- Tydelig rip/merke nederst på førerdør og bakover. Ikke inn til grunnmateriale på lakk.	
67.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	Foran, Bak
76.9	Bremsekiver innvendig.	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
83.13	Eksosanlegg.	Betydelig rust i eksosanlegg	
83.14		* Ytre lag har løsnet rundt bakre potte. Fortsatt tett.	
92.12	Felg.	* Endel overfladisk rust på felger. (Stålfelg)	



5158007

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
15.05.2024	138309
15.02.2022	129531
01.10.2019	116281
26.11.2018	94557
14.12.2017	63062
28.06.2017	47102
30.06.2016	31190

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-7 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ikke angitt



5158007

Generell informasjon.

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

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spyler. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓

Interiør.

- 14 - Glassruter. O
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). R
- 22 - Parkeringsvarmer /tilleggsvarmer. ✓
- 23 - Interiør generelt. ✓

Prøvekjøring.

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

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. O
- 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. O
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. ✓
- 48 - Drivrem generator. ✓

Karosseri.

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓

Karosseri.

- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 57 - Passasjerete. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. R
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. R



5158007

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	○
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	✓
72 - Lasteavhengig ventil(er).	✓
73 - Bremsørør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
75 - Bremsbelegg innvendig.	✓
76 - Bremseskiver innvendig.	○
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasje.	✓
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.	○
93 - Ekstra hjulsett..	✓

Kommentarer

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



5158007

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	14 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	16 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	300,00
31.2		Bremsevirkning, HF	310,00
31.3		Bremsevirkning, VB	170,00
31.4		Bremsevirkning, HB	150,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	214 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	526 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
47.2		eller ved, måneder:	Uavhengig av antall måneder
89.1	Bremseskive/klosser utvendig		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
91.2		Mønsterdybde VF	8,50 mm
91.3		Mønsterdybde HF	8,50 mm
91.4		Mønsterdybde VB	8,50 mm
91.5		Mønsterdybde HB	8,50 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Stålfelg
93.1	Ekstra hjulsett..		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



5158007

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 Mo i Rana
Ranenet 15
8626 Mo i Rana
Telefon: +4792645685
Fax:
E-mail: Yngvar.stensland@naf.no
Website: Www.naf.no



20. jan. 2025

Køretøj: Volkswagen Caddy 2.0 16V TDI 4Motion Maxi
Motorkode: CFHF
Produktionsår: 10-15
Kilometerstand: 144231 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: CH18563
VIN: WV1ZZZ2KZFX044968 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 20. jan. 2025 09:42:15

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Motorelektronik 1	1 Fejl
Fejlkode: 9120 EGR-positionsføler A Signal med fejl.		
bremsesystem	Bremseelektronik	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag	0 Fejl
Termostyring	Varme/klimaanlæg	1 Fejl
Fejlkode: 9481200 Kølemiddeltryk Tryk for lavt.		
Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	0 Fejl
Førerassistentsystem	Parkeringssensor 2	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-elektronik 1	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Førerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Passagerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Diagnose-interface-bus	0 Fejl

Komfort	Batteriregulering	ikke tilgængelig
Komfort	Telefon-/mobilforberedelse	0 Fejl
Komfort	Anhængerfunktion	0 Fejl
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Gearkasse	Firhjulselektronik	0 Fejl
Gearkasse	Gearelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Startspærre	0 Fejl
Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Styretøj	Ratstammemodul	0 Fejl
Infotainmentsystem	Mediaplayer 3	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Radiotuner	3 Fejl
<p>Fejlkode: 856 Antenne på radio Antenne på radio</p> <p>Fejlkode: 821 Radioantenne 2 Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 2877 Digitalradio Funktion ukorrekt.</p>		
Infotainmentsystem	Navigation	ikke tilgængelig