



4971196

NAF Test Eierskifte

Testdato
21.10.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	CADDY	Motoreffekt	75 kW
Type	2KN	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	AJ83779	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2KZGX109531	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	116043	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2016
		Registrert første gang	29.03.2016



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.



4971196

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
11.5	Vindusvisker, spyer.	Dårlig viskerblad:	Bakrute, Begge sider foran
14.1	Glassruter.	Steinsprut med sprekk eller rosett	
21.16	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	* Blåse varm på venstre siden og kaldt på høyre siden ved Max-AC instilling	
25.1	Kjøreegenskaper.	Ratt ut av midtstilling	
36.2	Full systemskann.	Det finnes feilkoder, se rapport	
37.1	Lykter/lys.	Skadet lykteglass:	Venstre baklys
37.10		Vann/kondens i lykt/lampe:	Høyre sideblink
66.15	Lakk / karosseri utvendig.	* Rust og lakkblærer her og der (se bilder)	
85.2	Opphengs- / bærearmer foraksel.	Slitt foring / løsnet i vulkanisering:	Bakre høyre nedre, Bakre venstre nedre

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.8	Vurdering av prisforlangende.	Prisforlangende ikke oppgitt	
37.28	Lykter/lys.	Krakelert lykteglass:	Høyre bak
37.29		* Noen dioder virker ikke, midtre bremselys	
45.8	Utvendig tilstand motor.	Oljesvetting	Bunnpanne
45.11		* AdBlue kristaller ved AdBlue-Dyse i motorrom - mulig lekkasje	
51.8	Døråpning.	* Vanlige bruksmerker	
66.19	Lakk / karosseri utvendig.	Diverse småbulker/lakkriper	
66.21		Diverse lakkrust	
66.22		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
67.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
67.15		* kanal venstre og høyre noe deformert ved jekkepunktene	

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
30.06.2022	81772
12.05.2021	70104
17.04.2020	52551
13.05.2019	37468
29.05.2018	21091

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	90 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	11 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.06.2026



4971196

Generell informasjon.

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

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Brems pedal. ✓
- 7 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. R
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. R
- 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. R
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 28 - Girkasse. (manuell) ✓
- 29 - Clutch. ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. R
- 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. ✓
- 57 - Passasjerstet. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. R



4971196

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	0
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.	R
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..	✓



4971196

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	17 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	-4 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	3000,00
31.2		Bremsevirkning, HF	3100,00
31.3		Bremsevirkning, VB	2400,00
31.4		Bremsevirkning, HB	2500,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)	Røykgass	0,00 m ⁻¹
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	236 °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:	760 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	488 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
47.2		eller ved, måneder:	0
90.1	Bremseskive/klosser		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
92.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
92.2		Mønsterdybde VF	4,00 mm
92.3		Mønsterdybde HF	3,50 mm
92.4		Mønsterdybde VB	4,00 mm
92.5		Mønsterdybde HB	4,00 mm
93.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Stålfelg
94.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	6,50 mm
94.2		Mønsterdybde	6,50 mm
94.3		Mønsterdybde	7,00 mm
94.4		Mønsterdybde	6,50 mm
94.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
94.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



4971196

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 Senteret Arendal
Åsbieveien 14
4848 Arendal
Telefon: +4741319365
Fax:
E-mail: soren.stammer@naf.no
Website: www.naf.no



21. okt. 2024

Køretøj: Volkswagen Caddy 2.0 16V TDI
Motorkode: DFSD
Produktionsår: 15-20
Kilometerstand: 116040 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: AJ83779
VIN: WV1ZZZ2KZGX109531 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 21. okt. 2024 12:43:28

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Motorelektronik 1	0
bremsesystem	Bremseelektronik	0
Passiv sikkerhed	Airbag	0
Passiv sikkerhed	Nødopkaldssystem/telematiksystem	ikke tilgængelig
Termostyring	Varme/klimaanlæg	0
Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	3 Fejl
Fejlkode: 664 Brændstofmåler Fejl i tankindikator.		
Fejlkode: 1412 Gløderør med flammeovervågning Q8 Gløderør med flammeovervågning Q8		
Fejlkode: 2251 Varmeapparat Apparat låst.		
Førerassistentsystem	Frontkammersystem	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Radarsensor adaptiv fartpilot	0
Førerassistentsystem	Parkerings-sensor 2	ikke tilgængelig

Førerassistentsystem	Fjernlysassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-elektronik 1	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument	0
Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Førerdørselektronik	0
Komfort	Passagerdørselektronik	0
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Batteriregulering	0
Komfort	Telefon-/mobilforberedelse	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængerfunktion	0
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Gearkasse	Firhjulselektronik	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Startspærre	0
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	0
Infotainmentsystem	Mediaplayer 3	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Informationselektronik	0