



5295295

NAF Bruktbiltest

Testdato
03.03.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	CADDY	Motoreffekt	110 kW
Type	2KN	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	LY82544	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2KZJX039092	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	129175	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2017
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	02.11.2017
		Frist for neste EU kontroll	29.04.2025



Informasjon

NAF Bruktbiltest (BBT) er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.

NAF Bruktbiltest er utført på oppdrag av bilforhandler. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og bilforhandler testen er utstedt til.



5295295

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.9	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner ved bremsing	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran, Venstre foran
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Venstre side
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
59.5	Tilhengerkontakt	Korrosjon / irr.	
65.9	Dekk	Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:	Venstre foran, Høyre foran
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre forskjerm, Støtfanger bak, Bakluke, Høyre bakskjerm
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Panser
86.9		Rust/rusthull:	Venstre forskjerm, Bakluke, Venstre bakdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal, Panser

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	Oljefilter
58.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Tak, Høyre bakdør
86.20		Steinsprut:	Panser, Venstre forskjerm
86.21		Små lakkblærer:	Bakluke
86.34		* - Misfarging tak etter ekstrautstyr. - Mangler takrail deksel.	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	Foran, Bak, Midten
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre skyvedør, Venstre skyvedør
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	



5295295

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.04.2025



5295295

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

✓

4 - Service/ Dokum.

O**Bremser**

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

R

8 - Parkeringsbrems

✓

9 - Bremsvirkning

✓

10 - Bremsvæsknivå

✓

12 - Bremsør

✓

13 - Bremseslanger

✓

15 - Brems pedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

✓

19 - Refleks

R

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann

R**Motor**

26 - Avgassanalyse (Diesel)

✓

27 - Motor virkemåte

✓

28 - Utvendig tilstand motor

O

29 - Oljenivå motor

✓

30 - Kjølevæske

✓

32 - Kjølesystem

✓

33 - Eksosanlegg

✓

35 - Motorfester

✓

36 - Drivstofftank, rør, slange

✓

37 - Registerreim

✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk)

✓

41 - Differensial

✓

42 - Drivakslar

✓

43 - Mellomaksel

✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning

✓

45 - Instrumenter

✓

47 - Elektrisk vindusheis

✓

48 - Oppvarmet bakrute

✓

49 - Kupevifte

✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

✓

53 - Sentrallås

✓

54 - Setevarmer

✓

55 - Ladespenning generator

✓

56 - Drivrem generator

✓

57 - Batteri ytre tilstand

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

O

59 - Tilhengerkontakt

R**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk

R

66 - Felg

O

67 - Ekstra hjulsett

R

68 - Hjullager

✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

72 - Styresnekke, tannstang

✓

73 - Styrestag/ledd

✓

74 - Styreservo

✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere

✓

76 - Stabilisator

✓

77 - Fjærer / fjærbein

✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓



5295295

Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	O
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

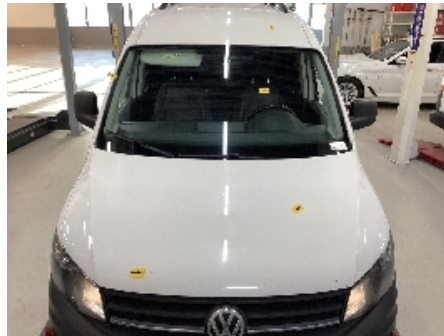
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	O
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	✓



5295295

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	4 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-40 °C
37.1	Registerreim		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,40 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	418 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	2,80 mm
65.2		Mønsterdybde HF	2,80 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg**1. Generelt****2. Generelt****3. Generelt****4. Generelt****5. Generelt****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt****9. Generelt****10. Generelt****11. Generelt****12. Generelt**



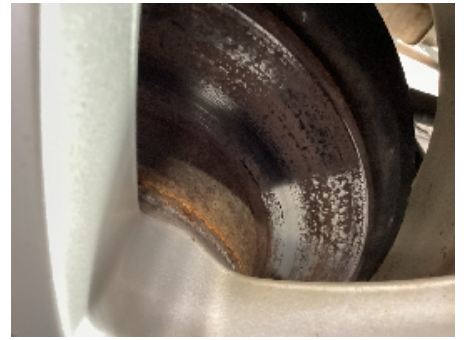
5295295



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



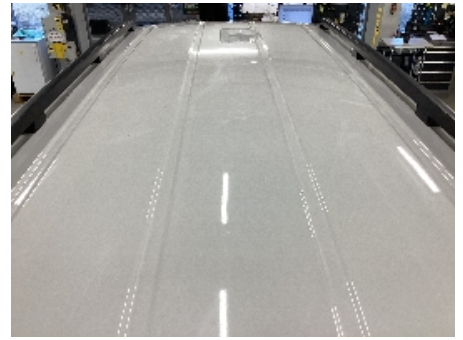
5295295



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5295295



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



5295295

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming-vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og kjørelengde

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikkeutført. Kontrollpunkt 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 elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. 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 næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

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.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

NAF SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



3. mar. 2025

Køretøj: Volkswagen Caddy 2.0 16V TDI BlueMotion 4Motion Maxi
Motorkode: DFSB
Produktionsår: 15-20
Kilometerstand: 129170 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: LY82544
VIN: WV1ZZZ2KZJX039092 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. mar. 2025 08:34:58

Fejlkode

OBD **OBD** **2 Fejl**

Fejlkode: P0562
Systemspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: P2711
Gearskifte
Gearskifte ikke plausibel.

Drivlinje **Motorelektronik 1** **4 Fejl**

Fejlkode: 5462
Starteraktivering
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 17262
Spændingsforsyning vedvarende plus (kl. 30)
Spændings-/strømforsyning med fejl.

Fejlkode: 9162
Udstøjdningsspjældspionsgiver
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 4629
Hovedrelæ
Funktion ukorrekt.

bremsesystem **Bremseelektronik** **0**

Passiv sikkerhed **Airbag** **0**

Passiv sikkerhed	Nødopkaldssystem/telematiksystem	ikke tilgængelig
Termostyring	Varme/klimaanlæg	0
Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	1 Fejl

Fejlkode: 1408
 Frakobling på grund af overspænding
 Frakobling på grund af overspænding

Førerassistentsystem	Frontkamarasystem	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Radarsensor adaptiv fartpilot	0
Førerassistentsystem	Parkerings-sensor 2	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Fjernlysassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-elektronik 1	2 Fejl

Fejlkode: 897
 Sprinklerpumpe
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 897
 Sprinklerpumpe
 Funktion ukorrekt.

Komfort	Kombiinstrument	0
Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Førerdørselektronik	1 Fejl

Fejlkode: 932
 Motor til rudehejs i førerside V147
 Motor til rudehejs i førerside V147

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	1 Fejl

Fejlkode: 16666
 Hydraulikpumpe til firehjulstræk
 Afbrydelse i strømkreds .

Gearkasse	Gearelektronik	1 Fejl
Fejlkode: 19143 Gearskiftefunktion uventet frakobling		
Tyverisikring	Startspærre	0
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	0
Infotainmentsystem	Mediaplayer 3	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Informationselektronik	0 Fejl