



5276730

NAF Bruktbiltest

Testdato
24.02.2025

Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	424471		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	CADDY	Motoreffekt	81 kW
Type	2KN	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	FT41180	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2KZDX040595	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	124119	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2012
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	04.12.2012
		Frist for neste EU kontroll	04.12.2026



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.



5276730

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre skiltlys
17.11		Skadet lykteglass:	Midtre bremselys
17.17		Løs lykt:	Høyre sideblinklys
51.7	Vindusvisker, spyer (foran/bak)	Vinduspusserarm eller blad er defekt / mangler	Bakrute
51.10		Spylerdyse feil innstilt:	Bakrute
54.2	Setevarmer	Setevarme virker ikke:	Venstre foran
77.10	Fjærer / fjærbein	* Slitte støtteputer	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Tak, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal
86.6		Lakkblærer	
86.8		Rustangrep:	Venstre fordør, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser
86.13		Lakkslipp/flassing	Venstre forskjerm, Bakluke
94.4	Solskjerm	Løst feste for solskjerm:	Venstre
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrek:	Venstre foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.16	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet lite drivstoff. Redusert test	
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
33.13	Eksosanlegg	Betydelig rust i eksosanlegg	Bakre eksospotte
50.16	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Skade / tæring i radiatorregister. Funksjon god på testetidspunktet	



5276730

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
60.8		Fjernkontroll ikke funnet	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Dato	Km.stand
06.07.2023	112784
20.06.2021	87213
20.06.2019	69001
02.01.2018	52776
11.03.2015	29994

Testforhold

Frist for neste EU kontroll 05.12.2026
Ikke prøvekjørt pga: Lite drivstoff / strøm



5276730

Prøvekjøring1 - Kjøreegenskaper **O****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver **O**

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

Lys og signaler17 - Lys **R**

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose23 - Full systemskann **O****Motor**

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg **O**

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **O**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **R**

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer **R**

55 - Ladespenning generator ✓

Elektriske anlegg

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O****Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein **R**

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓

Karosseri81 - Frontrute **R**

82 - Siderute/bakrute ✓

83 - Dør-/panseråpner ✓

84 - Lås ✓

86 - Lakk / karosseri utvendig **R**

87 - Utvendig speil ✓

88 - Underside ✓

89 - Understellsnummer ✓

90 - Tilhengerfeste ✓



5276730

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	R
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5276730

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
37.2		eller ved, måneder:	Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	7 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,80 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

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**



5276730



13. Generelt



14. Generelt



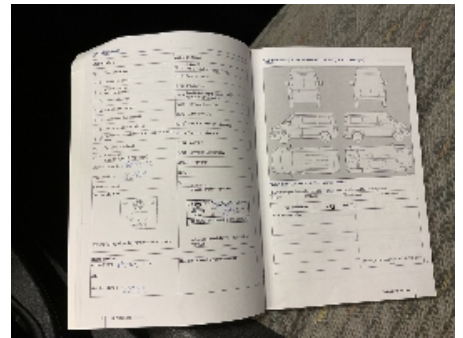
15. Generelt



16. Solskjerm



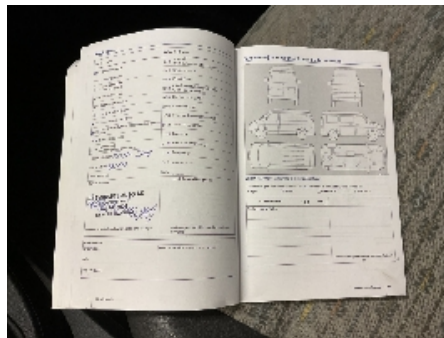
17. Generelt



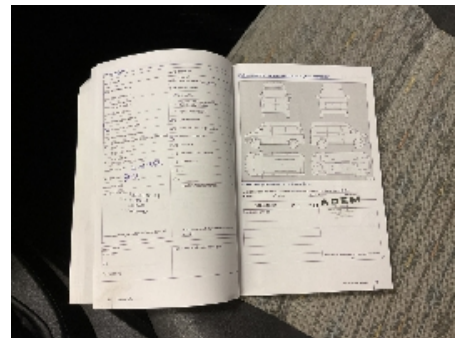
18. Generelt



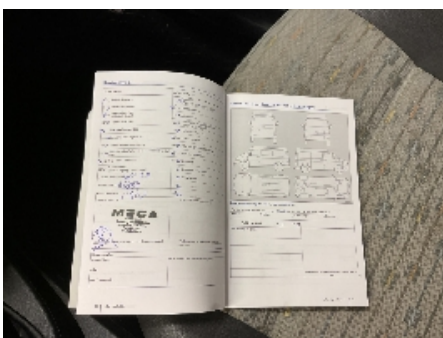
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Lys



29. Lakk / karosseri utvendig



30. Lakk / karosseri utvendig



31. Lakk / karosseri utvendig



32. Lakk / karosseri utvendig



33. Lakk / karosseri utvendig



34. Lakk / karosseri utvendig



35. Lakk / karosseri utvendig



36. Lakk / karosseri utvendig



37. Lakk / karosseri utvendig



38. Lakk / karosseri utvendig



39. Lakk / karosseri utvendig



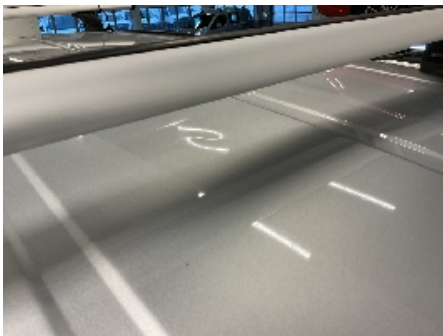
40. Lakk / karosseri utvendig



41. Lakk / karosseri utvendig



42. Lakk / karosseri utvendig



43. Lakk / karosseri utvendig



44. Frontrute



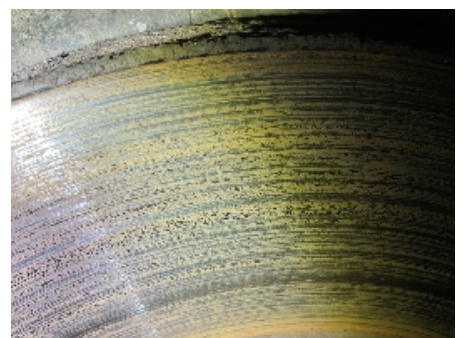
45. Seter



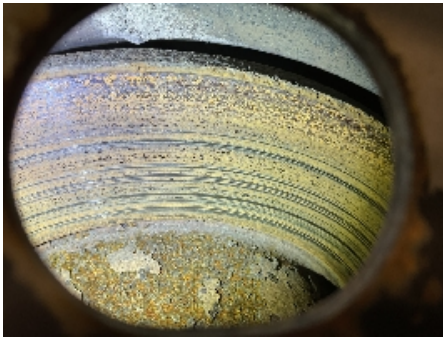
46. Lys



47. Generelt



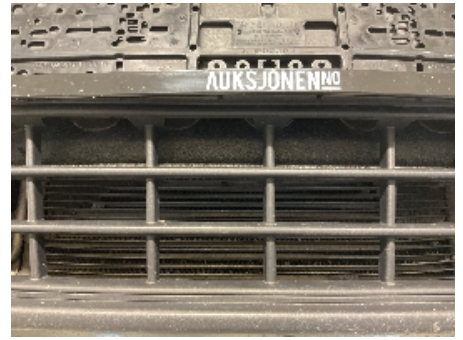
48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Varmeapparat /
klimaanlegg (AC)



52. Generelt



53. Generelt



54. Eksosanlegg



55. Generelt



56. Generelt



57. Fjærer / fjærbein



58. Fjærer / fjærbein



5276730

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:



24. feb. 2025

Køretøj: Volkswagen Caddy 2.0 16V TDI 4Motion
Motorkode: CFHF
Produktionsår: 10-15
Kilometerstand: 124110 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: FT41180
VIN: WV1ZZZ2KZDX040595 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 24. feb. 2025 08:41:58

Fejlkode

OBD **OBD** **0 Fejl**

Drivlinje **Motorelektronik 1** **2 Fejl**

Fejlkode: 4515
Køleventilator
Kører trægt/blokerer

Fejlkode: 4629
Hovedrelæ
Relæ bryder for tidligt.

bremsesystem **Bremseelektronik** **1 Fejl**

Fejlkode: 2781
ASC til/fra kontakt (antispin)
Antispin til/fra kontakt med fejl.

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

Termostyring **Varme/klimaanlæg** **1 Fejl**

Fejlkode: 9672723
Sædevarme foran til venstre
Afbrydelse i strømkreds .

Termostyring **Parkerings-/tilskudsvarmer** **3 Fejl**

Fejlkode: 664
Brændstofmåler
Fejl i tankindikator.

Fejlkode: 1412
Gløderør med flammeovervågning Q8
Gløderør med flammeovervågning Q8

Fejlkode: 1407
Flammeafbrydelse
Flammeafbrydelse

Førerassistentsystem	Parkeringssensor 2	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-elektronik 1	1 Fejl

Fejlkode: 1504
Lampe nummerpladelys
Funktion ukorrekt.

Komfort	Kombiinstrument	0
Komfort	Førerdørselektronik	0
Komfort	Passagerdørselektronik	0
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Batteriregulering	ikke tilgængelig
Komfort	Telefon-/mobilforberedelse	0
Komfort	Anhængerfunktion	1 Fejl

Fejlkode: 2563
Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Gearkasse	Firhjulselektronik	0
Gearkasse	Gearelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Startspærre	0
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	0
Infotainmentsystem	Medioplayer 3	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Radiotuner	0
Infotainmentsystem	Navigation	ikke tilgængelig