



6115110

NAF Bruktbiltest

Testdato
26.02.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	565609



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	CADDY	Motoreffekt	90 kW
Type	2KN	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BT56685	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2KZHX074653	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	184484	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2016
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	28.12.2016
		Frist for neste EU kontroll	21.06.2026



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.



6115110

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.12		Ulyd. Muligens svinghjul. Nærmere kontroll på verksted	
4.8	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre nærlys, Venstre baklys, Høyre baklys
17.6		Krakerert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
28.3		Manglende / skadet deksel under motor	
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Høyre ytre foran
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre sidekanal
86.2		Lakkriper:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.5		Bulk (er):	Venstre forskjerm, Høyre fordør, Høyre bakdør
86.12		Rustangrep:	Bakluke
86.14		Steinsprut/lakksår	Panser, Høyre bakdør
86.15		Lakkslipp/flassing	Tak, Venstre bakskjerm, Venstre sidekanal
86.17		* Skadet deksel på takrail	
87.5	Utvendig speil	Skade på speilramme / -hus	Venstre side
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
29.11	Oljenivå motor	Lavt oljenivå	
48.6	Oppvarmet bakrute	Ikke funksjonsprøvd grunnet høy utetemperatur	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.35		Lakkrens ut over normal klargjøring:	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	



6115110

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	50 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



6115110

Prøvekjøring	Drivverk
1 - Kjøreegenskaper	✓ 38 - Clutch ✓
2 - Unormal lyd	R 39 - Girkasse (manuell) ✓
	41 - Differensial ✓
	42 - Drivaksler ✓
	R 43 - Mellomaksel ✓
Generell informasjon	Elektriske anlegg
3 - Nøkler / Utstyr	44 - Instrument belysning ✓
4 - Service/ Dokum.	45 - Instrumenter ✓
	46 - Radio / Multimedia ✓
	47 - Elektrisk vindusheis ✓
	48 - Oppvarmet bakrute O
	49 - Kupevifte ✓
	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
	52 - Lyktespyler / Visker ✓
	53 - Sentrallås ✓
	54 - Setevarmer ✓
	56 - Drivrem generator ✓
	R 57 - Batteri ytre tilstand ✓
	✓ 58 - Tilstand 12 volt batteri R
	✓ 59 - Tilhengerkontakt ✓
	✓ 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O
Lys og signaler	Hjul, dekk, felg
17 - Lys	65 - Dekk ✓
18 - Markeringslys/-lykter	66 - Felg ✓
19 - Refleks	R 67 - Ekstra hjulsett ✓
20 - Lyd / lyssignaler	68 - Hjullager ✓
21 - Varsellamper	69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
22 - Varsellamper utvidet	✓ 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓
e-Diagnose	Styring
23 - Full systemskann	O 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
	✓ 72 - Styresnekke, tannstang ✓
	✓ 73 - Styrestag/ledd R
	✓ 74 - Styreservo ✓
Motor	
27 - Motor virkemåte	✓
28 - Utvendig tilstand motor	R
29 - Oljenivå motor	O
30 - Kjølevæske	✓
31 - Kjølevifte	✓
32 - Kjølesystem	✓
33 - Eksosanlegg	✓
35 - Motorfester	✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓
37 - Registerreim	✓



6115110

Hjuloppheng

75 - Støtdempere	✓
76 - Stabilisator	✓
77 - Fjærer / fjærbein	✓
78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
80 - Travers	✓

Karosseri

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

Interiør

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



6115110

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	4 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	24,50 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	24,50 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	9,50 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	9,50 mm
9	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	9 °C
58	Tilstand 12 volt batteri		Kontrollert visuelt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	2,50 mm
67.2		Mønsterdybde	3,50 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



6115110

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 framtidige 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.

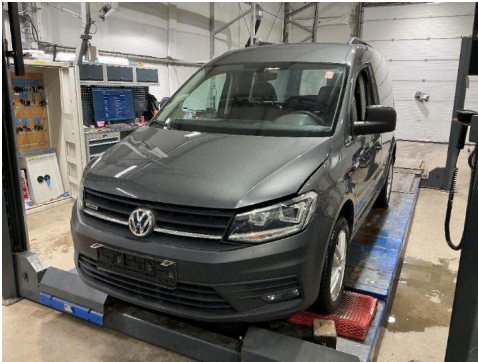
Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

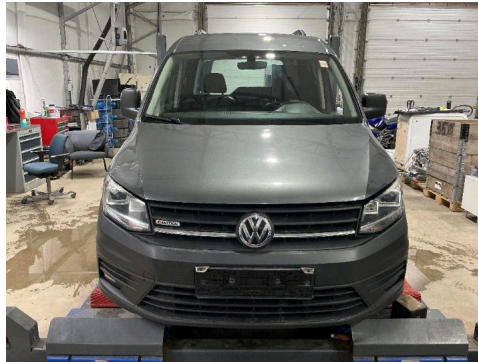


6115110

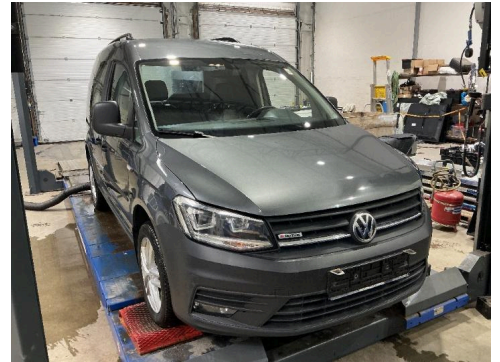
Bilder og vedlegg



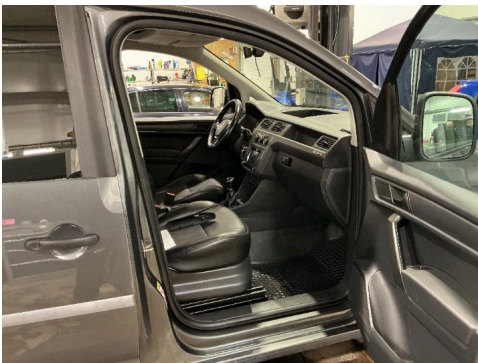
1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



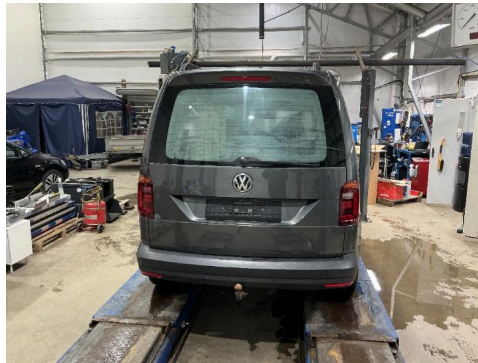
5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt

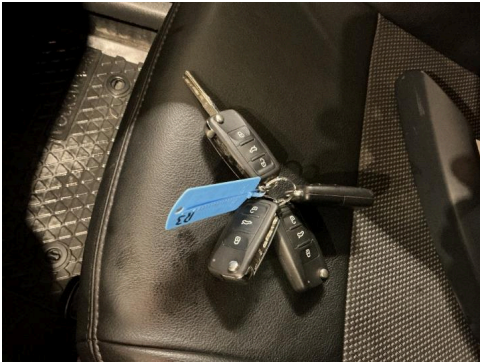


12. Generelt



6115110

Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



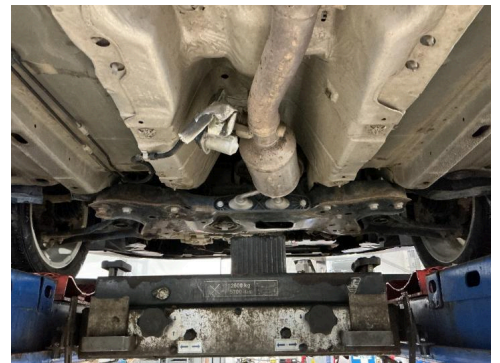
15. Generelt



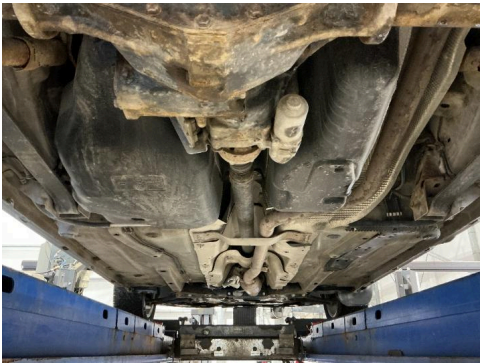
16. Generelt



17. Generelt



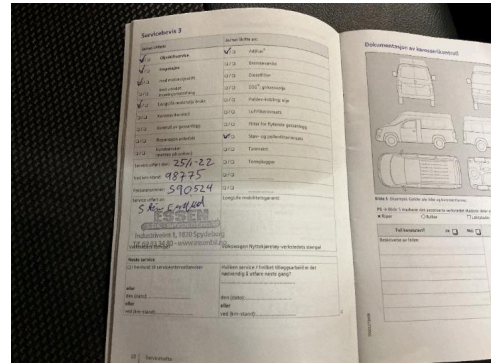
18. Generelt



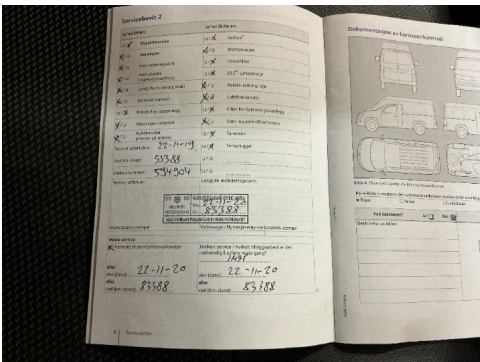
19. Generelt



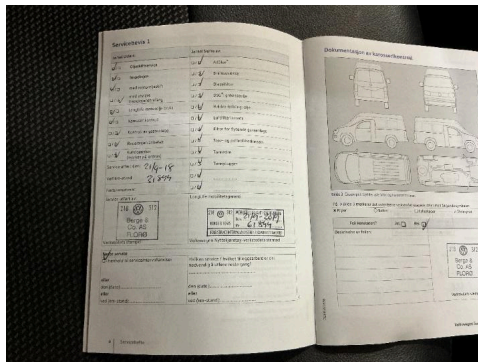
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Bakluke

R



6115110

Bilder og vedlegg



25. Høyre bakhjør



R 26. Høyre bakhjør



R 27. Høyre forhjør



28. Høyre kanal



R 29. Lys



R 30. Lys



31. Panzer



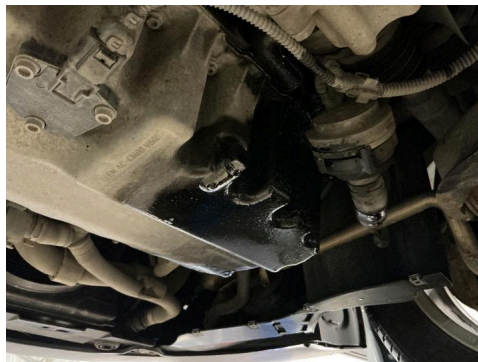
R 32. Støtfanger bak



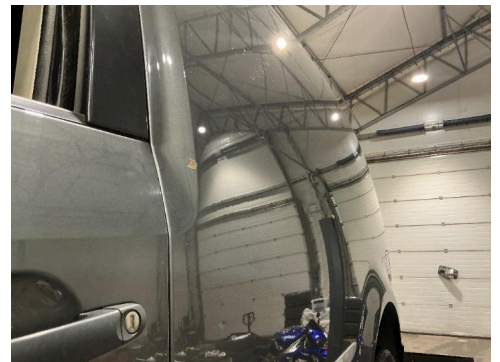
R 33. Tak



34. Tak



R 35. Utvendig tilstand motor



R 36. Venstre baksjerm



6115110

Bilder og vedlegg



37. Venstre bakskjerm



R 38. Venstre forskjerm



R 39. Venstre kanal

R



40. Venstre speil

R



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
BT56685	WV1ZZZ2KZHX074653
Årsmodell	Merke/Modell
15-20	Caddy Alltrack 2.0 16V TDI BlueMotion 4Motion
Motorkode	Km
DFSE	Ukjent

Utført med feil (17)

System	Feilkoder og Beskrivelse
	P0562 System voltage — Voltage too low
Engine electronics I	P048C00 Exhaust gas flap position sensor — Signal implausible P056800 Cruise control — Set signal faulty (Set) P068A00 Main relay — Relay opens too early. P205B00 Temperature sensor 1 diesel exhaust fluid tank — Signal implausible P20E800 Additive pressure regulation — Not enough system pressure U140A00 Terminal clamp 30 — Interruption in electric circuit
Information electronics	B111913 Radio aerial 1 — Interruption/short circuit in electric circuit. U140000 Functional restriction — Function restricted due to undervoltage
Instrument cluster	U140100 Functional restriction — Function restricted due to undervoltage
Main beam assist	C10B2F1 Main beam assist ECU — Function restricted
Parking heater/auxiliary heater	1408 Shutdown through undervoltage — Shutdown through undervoltage 664 Fuel gauge — Fault in fuel gauge
Power steering	668 Voltage supply B positive — Voltage/current supply faulty
Vehicle electrics 1	979 Bulb for right dipped headlight M31 — Function faulty. 984 Bulb for left taillight M4 — Function faulty. 985 Bulb for right taillight M2 — Function faulty.

Utført uten feil (0)

Ingen uten feil funnet