



6237971

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
20.04.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	577915



## Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm <sup>3</sup>
Modell	CADDY	Motoreffekt	110 kW
Type	2KN	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	DR72221	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2KZKX109956	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	172164	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2019
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	28.08.2019
		Frist for neste EU kontroll	15.09.2027



## 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.



6237971

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.3	Nøkler / Utstyr	Nøkkel mangler 1 stk	
4.1	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte/servicedokumentasjon er ikke alle servicer fulgt	
4.8		Aktivert serviceindikator	
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	
67.8	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Høyre ytre foran
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Bakluke, Høyre bakskjerm
86.5		Bulk (er):	Bakluke, Høyre sidekanal
86.12		Rustangrep:	Høyre sidekanal, Bakluke
86.14		Steinsprut/lakksår	Panser, Tak
86.15		Lakklipp/flassing	Venstre forskjerm, Venstre fordør, Venstre sidekanal
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre foran, Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
2.15	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
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	
48.6	Oppvarmet bakrute	Ikke funksjonsprøvd grunnet høy utetemperatur	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
60.8		Fjernkontroll ikke funnet	
65.20	Dekk	Piggdekk med slitte og/eller lite pigger	Venstre bak, Høyre bak, Venstre foran, Høyre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.35		Lakkrens ut over normal klargjøring:	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	
103.5	Interiør generelt	Forventet bruksslitasje	

## Servicehistorikk

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

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon. Bilde er vedlagt.

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	50 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	8 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei



6237971

Prøvekjøring		Drivverk	
1 - Kjøreegenskaper	✓	40 - Girkasse (automatisk)	✓
2 - Unormal lyd	○	41 - Differensial	✓
		42 - Drivaksler	✓
		43 - Mellomaksler	✓
	R		
	R		
Generell informasjon		Elektriske anlegg	
3 - Nøkler / Utstyr		44 - Instrument belysning	✓
4 - Service/ Dokum.		45 - Instrumenter	✓
		46 - Radio / Multimedia	✓
		47 - Elektrisk vindusheis	✓
		48 - Oppvarmet bakrute	○
		49 - Kupevifte	✓
		50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	✓
		51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)	✓
		53 - Sentrallås	✓
		54 - Setevarmer	✓
		56 - Drivrem generator	✓
		57 - Batteri ytre tilstand	✓
		58 - Tilstand 12 volt batteri	R
		59 - Tilhengerkontakt	✓
		60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	○
Bremser		Hjul, dekk, felg	
5 - Bremsbelegg	✓	65 - Dekk	○
6 - Bremseskiver	○	66 - Felg	✓
8 - Parkeringsbrems	✓	67 - Ekstra hjulsett	R
9 - Bremsvirkning	✓	68 - Hjullager	✓
10 - Bremsvæsknivå	✓	69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett	✓
11 - Bremsvæskens kokepunkt	✓	70 - Hjulcapsler/navkopper	✓
12 - Bremsrør	✓		
13 - Bremseslanger	✓		
14 - Bremskraftforsterker	✓		
15 - Brems pedal	✓		
Lys og signaler		Styring	
17 - Lys	✓	71 - Ratt, rattaksel, ledd	✓
19 - Refleks	✓	72 - Styresnekke, tannstang	✓
20 - Lyd / lyssignaler	✓	73 - Styrestag/ledd	R
21 - Varsellamper	✓	74 - Styreservo	✓
22 - Varsellamper utvidet	✓		
e-Diagnose			
23 - Full systemskann	○		
Motor			
27 - Motor virkemåte	✓		
28 - Utvendig tilstand motor			
29 - Oljenivå motor	✓		
30 - Kjølevæske	✓		
31 - Kjølevifte	✓		
32 - Kjølesystem	✓		
33 - Eksosanlegg	✓		
35 - Motorfester	✓		
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓		
37 - Registerreim	✓		



6237971

## 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	✓
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	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	○
103 - Interiør generelt	○
104 - Varseltrekant	✓



6237971

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
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	8 °C
58	Tilstand 12 volt batteri		Kontrollert visuelt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67	Ekstra hjulsett		Ligger ikke i bilen



6237971

## 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.



6237971

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



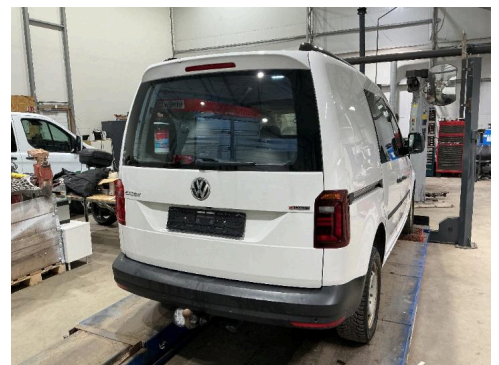
3. Generelt



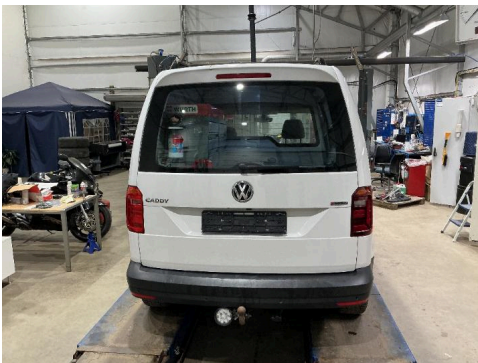
4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6237971

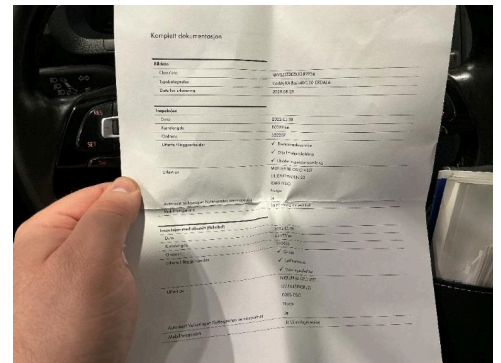
### Bilder og vedlegg



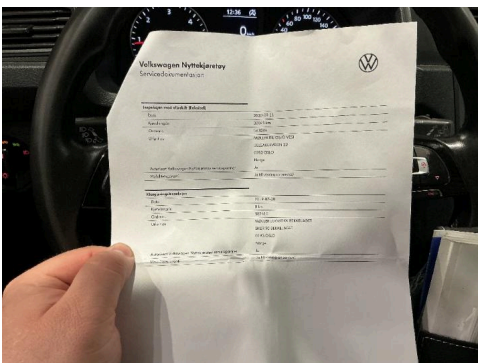
13. Generelt



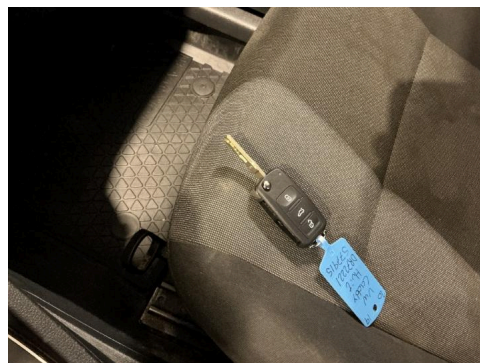
14. Generelt



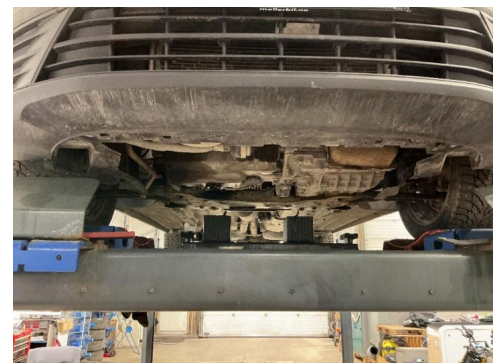
15. Generelt



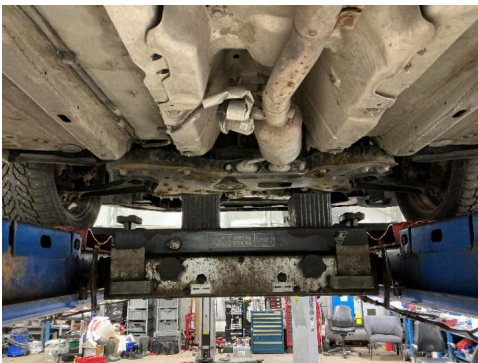
16. Generelt



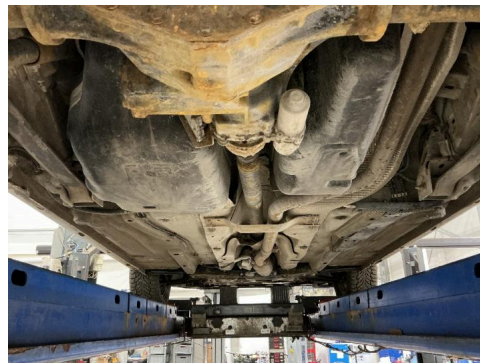
17. Generelt



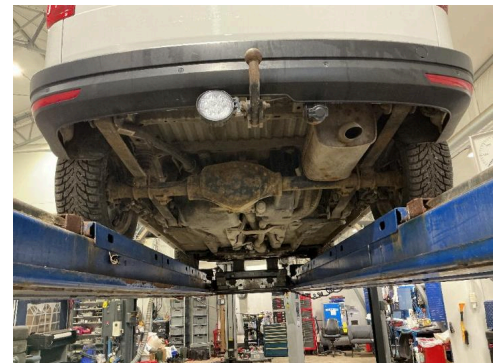
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Bakluke



**R** 23. Bakluke



**R** 24. Bakluke

**R**



6237971

## Bilder og vedlegg



25. Høyre bakskjerm



R 26. Høyre bakskjerm



R 27. Høyre kanal



28. Høyre kanal



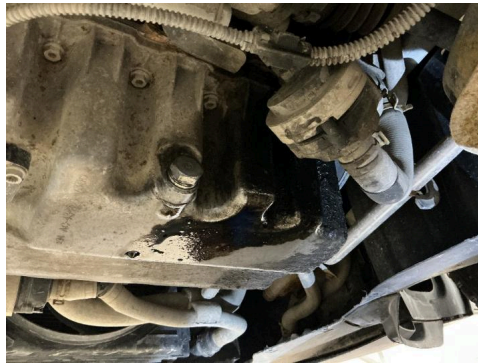
R 29. Panser



R 30. Seter



31. Tak



R 32. Utvendig tilstand motor



R 33. Venstre fordør



34. Venstre forskjerm



R 35. Venstre kanal



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

**Reg.nr**

DR72221

**Årsmodell**

15-20

**Motorkode**

DFSB

**VIN**

WV1ZZZ2KZKX109956

**Merke/Modell**

Caddy 2.0 16V TDI BlueMotion  
4Motion Maxi

**Km**

Ukjent

## Utført med feil (0)

Ingen med feil funnet

## Utført uten feil (21)

System	Beskrivelse
ABS	Brake electronics
Air conditioning	A/C/heater Parking heater/auxiliary heater
Airbag	Airbag
Anti-theft device	Immobiliser
Audio/Video	Information electronics
Comfort	Battery control Diagn. interface bus Driver door electronics Instrument cluster Passenger door electronics Trailer function Vehicle electrics 1
Engine	Engine electronics I
OBD	
Safety	Parking assist system 2 Radar sensor of adaptive cruise control
Steering	Power steering

Reg.nr: **DR72221**, VIN: **WV1ZZZ2KZKX109956**



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

## System

## Beskrivelse

Steering column module

Transmission

All-wheel electronics

Transmission electronics