

6193200

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
31.03.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	577912



## Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm <sup>3</sup>
Modell	CADDY	Motoreffekt	110 kW
Type	2KN	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BU19689	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ2KZLX110806	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	114186	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2020
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	16.10.2020
		Frist for neste EU kontroll	15.10.2026



## 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.



6193200

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none"><li>Reparasjonsmetode:Reparasjon</li></ul>	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Høyre bakskjerm, Støtfanger bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.13	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.17	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
48.6	Oppvarmet bakrute	Ikke funksjonsprøvd grunnet høy utetemperatur	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	4 felger
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.30		Lakk/karosseri er vurdert, men vanskelig når bilen er:	Foliert
86.36		* Diverse skader i folie	

## Servicehistorikk

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

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	50 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	5 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei



6193200

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



6193200

## Hjuloppheng

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

## Karosseri

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

## Interiør

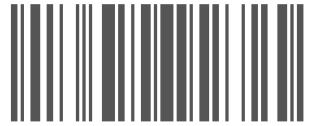
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



6193200

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	3 stk
6	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
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	4,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,50 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	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,50 mm
67.3		Mønsterdybde	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6193200

## 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.



6193200

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



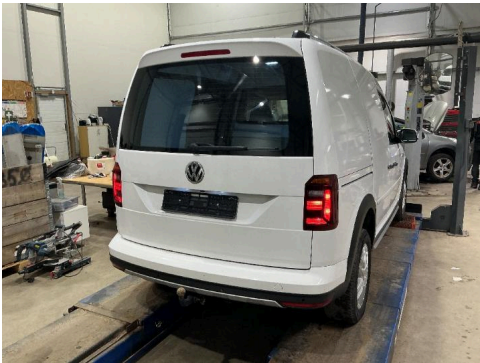
4. Generelt



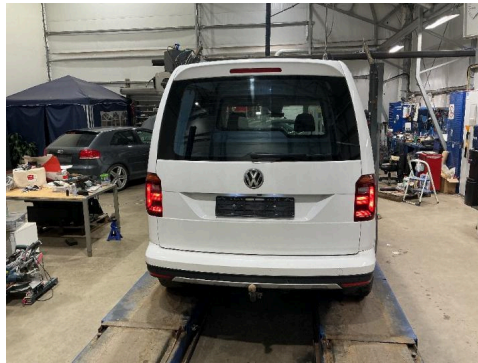
5. Generelt



6. Generelt



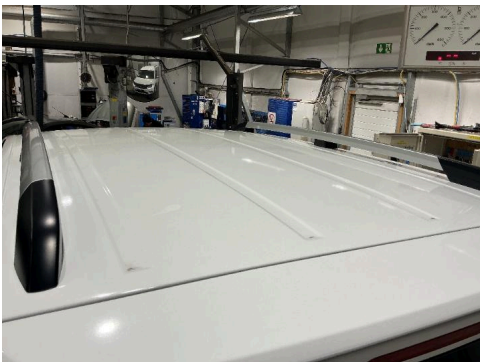
7. Generelt



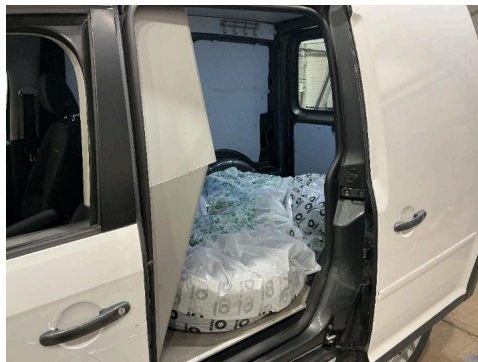
8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6193200

## Bilder og vedlegg



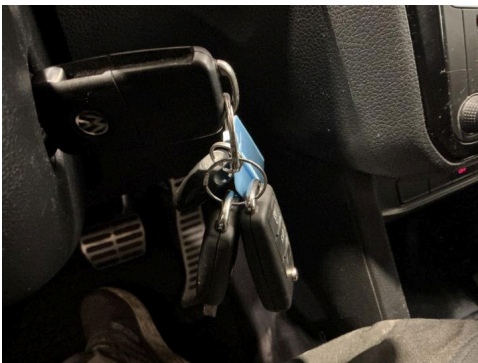
13. Generelt



14. Generelt



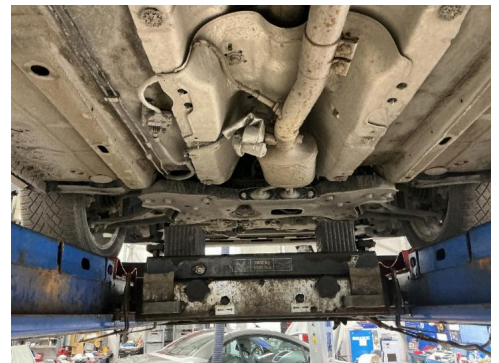
15. Generelt



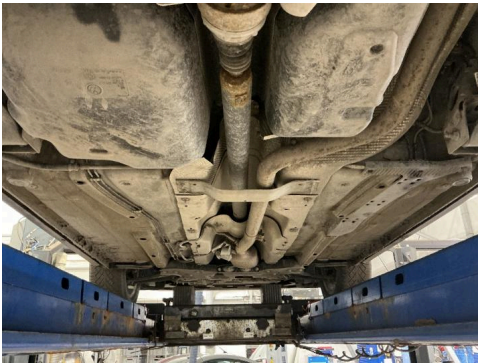
16. Generelt



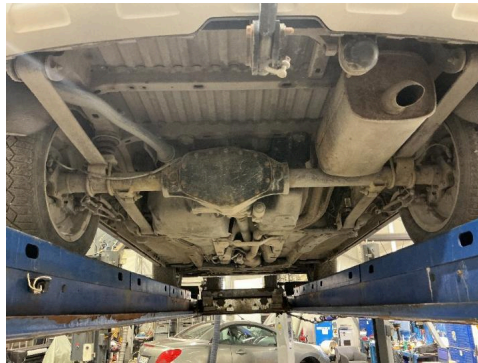
17. Generelt



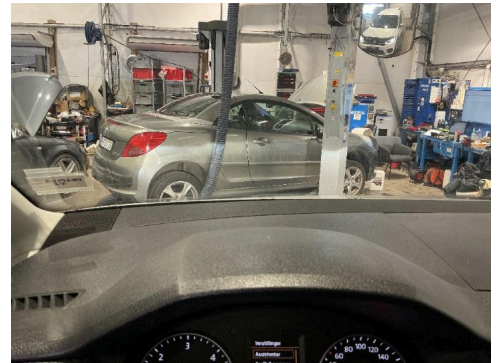
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Frontrute

R



22. Høyre bakskjerm



R 23. Støtfanger bak



R 24. Støtfanger foran

R



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
BU19689	WV1ZZZ2KZLX110806
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
15-20	Caddy Alltrack 2.0 16V TDI BlueMotion 4Motion
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
DFSB	Ukjent

## Utført med feil (2)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
Engine electronics I	P06DA00	Engine oil pressure control — Interruption in electric circuit
Parking heater/auxiliary heater	664	Fuel gauge — Fault in fuel gauge

## Utført uten feil (2)

System	Beskrivelse
Comfort	Vehicle electrics 1
OBD	