



5128089

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
02.01.2025



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Mercedes-Benz	<b>Motorstørrelse</b>	2143 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	C 220 CDI 4MATIC	<b>Motoreffekt</b>	125 kW
<b>Type</b>	204 K	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	BS91325	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WDD2042841G274478	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	240525	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2014
<b>Karosseritype</b>	Stasjonsvogn	<b>Registrert første gang</b>	15.04.2014
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	23.07.2026



## 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.



5128089

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.9	Nøkler / Utstyr	Bilens display eller systemscann indikerer at det er svakt/tomt batteri på en eller flere nøkler	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
5.6	Bremsebelegg	Bremsene ligger på:	Høyre foran, Venstre foran
5.7		Feil på ledning til slitasjevarsler:	
6.7	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre foran, Høyre foran
9.6	Bremsevirkning	Større enn 30% variasjon mellom venstre og høyre hjul:	Foraksel
17.7	Lys	Feil lysjustering:	Venstre nærlys
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
22.3		Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
27.16	Motor virkemåte	* Svake glødeplugg, tungstartet	
42.3	Drivaksler	Løst feste på drivakselmansjett	Høyre ytre foran
50.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør skifte batteri!	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak
67.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	2 felger
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre forskjerm, Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Høyre forskjerm
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Høyre sidekanal
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger bak, Venstre baddør, Venstre fordør, Venstre A-stolpe, Støtfanger foran
86.13		Lakklipp/flassing	Støtfanger foran
86.15		* Kanalskjørt høyre side løst i bakkant	
88.1	Underside	Skadet/løs innerskjerm:	Høyre foran
88.2		Skadet/løst plastdeksel:	Høyre, Høyre bak, Høyre side midten
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Høyre fordør, Høyre baddør
97.2	Døråpning	Skadet deksel:	Venstre baddør, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre baddør



5128089

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
97.4		* Dekslar løs/dårlig festet, Pakning HBD skadet	
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre foran, Høyre bak, Midten bak, Høyre foran, Venstre bak
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Lastenett, Hattehylle, Rollo
104.2	Varseltrekant	Mangler.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.8	Full systemskann	* Ikke avlest pga. enhet som sitter fast i OBD port	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	Turbo, Slinger eller rør
28.10		Skadet / løst deksel under motor	
28.11		* Begrenset innsyn pga deksler	
29.11	Oljenivå motor	Lavt oljenivå	
58.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	2 felger
75.11	Støtdempere	Svetting fra støtdemper	Høyre bak
79.8	Opphengs- / bærearmer bakaksel	* Overflaterust bærearmer bak	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.18	Lakk / karosseri utvendig	Småbulker:	Høyre bakdør
86.19		Bulk(er)	Bakluke
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt og skitten



5128089

## Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

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

Dato	Km.stand
19.03.2018	160575
15.08.2016	130960
12.02.2016	103887
18.09.2015	79469
11.03.2015	52314
03.10.2014	25898

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-7 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Isete;Mørkt;Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Ja
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	24.07.2026



5128089

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. R

**Bremser**

5 - Bremsbelegg R

6 - Bremseskiver R

7 - Bremsetromler ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsevirkning R

10 - Bremsvæsknivå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremserør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

17 - Lys R

18 - Markeringslys/-lykter ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet R

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann O

24 - EOBD-systemstatus ✓

**Motor**

26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

27 - Motor virkemåte R

28 - Utvendig tilstand motor O

29 - Oljenivå motor O

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

**Drivverk**

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler R

43 - Mellomaksel ✓

**Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri R

59 - Tilhengerkontakt ✓

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk ✓

66 - Felg R

67 - Ekstra hjulsett R

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

70 - Hjulskapsler/navkopper ✓

**Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓



5128089

## Hjuloppheng

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

## Karosseri

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

## Interiør

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



5128089

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	28,00 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	28,00 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,30 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	10,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	10,00 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	3,00
9.2		Bremsevirkning, HF	2,00
9.3		Bremsevirkning, VB	3,40
9.4		Bremsevirkning, HB	2,80
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	44 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	18 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,65 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,85 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	229 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,70 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,70 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,80 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,80 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,50 mm
67.2		Mønsterdybde	5,80 mm
67.3		Mønsterdybde	4,70 mm
67.4		Mønsterdybde	5,80 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**





13. Generelt



14. Underside



15. Underside



16. Underside



17. Lakk / karosseri utvendig



18. Lakk / karosseri utvendig



19. Lakk / karosseri utvendig



20. Lakk / karosseri utvendig



21. Lakk / karosseri utvendig



22. Lakk / karosseri utvendig



23. Lakk / karosseri utvendig



24. Lakk / karosseri utvendig



25. Lakk / karosseri utvendig



26. Lakk / karosseri utvendig



27. Lakk / karosseri utvendig



28. Lakk / karosseri utvendig



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. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Seter



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Døråpning



48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Døråpning



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Døråpning



56. Døråpning



57. Døråpning



58. Døråpning



59. Dørtrekk



60. Dørtrekk



61. Generelt



62. Generelt



63. Døråpning



64. Dørtrekk



65. Dørtrekk



66. Felg



67. Felg



68. Felg



69. Felg



70. Felg



71. Felg



72. Generelt



5128089



**73. Ekstra hjulsett**



5128089

## 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.