



5290429

NAF Bruktbiltest

Testdato
27.02.2025



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	473450		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	1991 cm ³
Modell	C 350 e	Motoreffekt	155 kW
Type	204 K	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DP94795	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WDD2052471F384208	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	145108	Bruktimportert	Nei
Farge	Brun	Registreringsår	2016
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	18.05.2016
		Frist for neste EU kontroll	23.01.2026



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.



5290429

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Bilen er ikke prøvekjørt pga luftfjæring virker ikke - feilsøk for nærmere kontroll. NB!! anbefales og hente bilen på henger.!	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
17.15	Lys	Vann / kondens i lykt:	Venstre baklys
21.17	Varsellamper	* varsler feil på: luftfjæring - feilsøk for nærmere kontroll.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
29.4	Oljenivå motor	Oljenivå for høyt	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak, Venstre foran
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
77.6	Fjærer / fjærbein	Luftfjærer virker ikke:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
77.10		* Luftfjæring ligger helt nedpå - forbehold om andre ukjente feil og mangler når luftfjæringen er i orden.	
83.15	Dør-/panseråpner	* Panserlås i kupeen - løs/skadet	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal, Støtfanger foran
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Støtfanger foran, Høyre fordør, Støtfanger bak
88.11	Underside	* Luftfjæring virker ikke, ikke kontrollert undersiden på bilen - forbehold om ukjente feil og mangler.	
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
65.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre bak, Høyre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	



5290429

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Bakluke
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre bakdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Hele karosseriet
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
96.5	Dørtrekk	Skittent/misfarget dørtrekk	Høyre bakdør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Bremserør	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Motorfester	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid	Ikke tilgjengelig for kontroll
Ratt, rattaksel, ledd	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Styreservo	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Travers	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid	Ikke tilgjengelig for kontroll
Drivaksler	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Styrestag/ledd	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Opphengs- / bærearmer foraksel	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Opphengs- / bærearmer bakaksel	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll
Parkeringsbrems	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Bremsevirkning	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Utvendig tilstand motor	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Eksosanlegg	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Girkasse (automatisk)	Bilen er ikke prøvekjørt
Differensial	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Mellomaksel	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Hjullager	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Støtdempere	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Stabilisator	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Styresnekke, tannstang	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Bremseslanger	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Drivstofftank, rør, slange	Skader/avvik som forhindrer vurdering



5290429

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	10 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	3 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	24.01.2026
Ikke prøvekjørt pga:	Alvorlig feil



5290429

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

R

4 - Service/ Dokum.

R**Bremser**

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

R

8 - Parkeringsbrems

|

9 - Bremsvirkning

|

10 - Bremsvæsknivå

✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt

✓

12 - Bremsørør

|

13 - Bremseslanger

|

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Brems pedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

R

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

R

22 - Varsellamper utvidet

✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann

R**Motor**

27 - Motor virkemåte

✓

28 - Utvendig tilstand motor

|

29 - Oljenivå motor

R

30 - Kjølevæske

R

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

R

33 - Eksosanlegg

|

35 - Motorfester

|

36 - Drivstofftank, rør, slange

|

37 - Registerreim

✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk)

|

41 - Differensial

|

42 - Drivaksler

|

43 - Mellomaksel

|

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning

✓

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

|

59 - Tilhengerkontakt

✓

61 - Ladekontakt elbil/hybrid

✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid

✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid

|

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid

|

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk

O

66 - Felg

R

67 - Ekstra hjulsett

R

68 - Hjullager

|

70 - Hjulspakser/navkopper

✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd

|

72 - Styresnekke, tannstang

|

73 - Styrestag/ledd

|

74 - Styreservo

|



5290429

Hjuloppheng

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

Karosseri

81 - Frontrute	O
82 - Siderute/bakrute	O
83 - Dør-/panseråpner	R
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	O
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5290429

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
9.1	Bremsevirkning		Skader/avvik som forhindrer vurdering
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-45 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,80 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,80 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,10 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,70 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

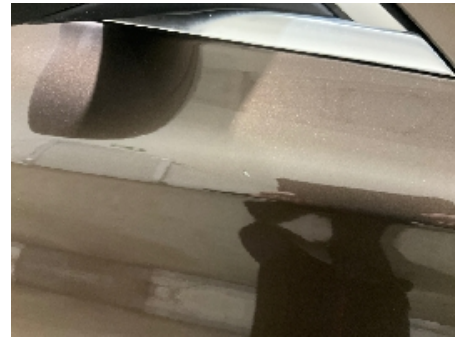
Bilder og vedlegg



1. Lys



2. Seter



3. Lakk / karosseri utvendig



4. Lakk / karosseri utvendig



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5290429



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5290429



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



5290429

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
DP94795	WDD2052471F384208
Årsmodell	Merke/Modell
15-18	C 350e (S205) T-Mod. Hybrid
Motorkode	Km
M 274.920	145 108

Utført med feil (39)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
ABC adaptive suspension control	C156784 C156984 C157200	Ride height FL—Signal value outside of the tolerance range. Ride height FR—A signal is below the permissible limit value. Air suspension—Settling time during filling too long
Airmatic OBD	C1567 C1569 C1572	Ride height FL—Signal value outside of the tolerance range. Ride height FR—Signal value outside of the tolerance range. Air suspension—Settling time during filling too long
All-round vision camera	B1FC1	All-round vision camera right—Function faulty.
BMS: Battery Management System	U301700	REAL TIME CLOCK—Internal fault
Door ECU FL UDS OBD	B1755 B18B1 B22EF	Entrance light—Function faulty. C/LOCKING MOTOR—Fault in electric circuit LIGHTING OF INNER DOOR HANDLE—Function faulty.
Door ECU FR UDS OBD	B1755 B22EF	Entrance light—Function faulty. LIGHTING OF INNER DOOR HANDLE—Function faulty.
Door ECU RL UDS OBD	B22EF	LIGHTING OF INNER DOOR HANDLE—Function faulty.
Door ECU RR UDS OBD	B22EF	LIGHTING OF INNER DOOR HANDLE—Function faulty.
Gasoline engine	P06DA00	Engine oil pump valve—Electric fault or interruption
Integrated starter alternator		
KI (Kombiinstrument): Instrument cluster	B1FE097	Drive position indication—Fault in electric circuit
MRM steering column module	B2309	Switch rear window wiper—Function faulty.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Feilkoder og Beskrivelse	
PTCU: powertrain	P1D8C	Coolant switching valve of low-temperature circuit 1—Function faulty.
RFK: Rearview camera		
SAM front digital OBD	B2326	LEVEL SENSOR FOR WASHER FLUID—Function faulty.
SG-EM: Power electronics	U019B00	CAN communication with electric drive/vehicle electrical system battery charger—Communication disturbed
SG-LG Charger for high-voltage battery module	U010900	CAN bus connection to fuel pump ECU—Communication disturbed
SGR: Radar sensor ECU	U0452	CAN bus connection to airbag ECU—Received invalid data
SRS airbag ECU	B00A0	SYSTEM OCCUPANT WEIGHT DETECTION—Function faulty.
TSG HL door ECU RL	B22EF15	Exterior door handle illumination—Control circuit, short circuit to plus/interruption
TSG HR door ECU RR	B22EF15	Exterior door handle illumination—Control circuit, short circuit to plus/interruption
TSG VL door ECU FL	B175515 B18B113 B22EF15	Door courtesy light—CONTROL CIRCUIT SHORT FROM/TO POSITIVE C/LOCKING MOTOR—Control circuit, interruption Exterior door handle illumination—Control circuit, short circuit to plus/interruption
TSG VR door ECU FR	B175515 B22EF15	Door courtesy light—CONTROL CIRCUIT SHORT FROM/TO POSITIVE Exterior door handle illumination—Control circuit, short circuit to plus/interruption
VGS: fully integrated transmission control	U012600	CAN bus connection to steering column module—Communication disturbed



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Utført uten feil (34)

System	Beskrivelse
ABS	EFB OBD ESP: Electronic stability control
Air conditioning	KLA Electronic climate control
Airbag	RevGUS VL reversible seat belt tensioner FL RevGUS VR reversible seat belt tensioner FR
Audio/Video	Audio 20 OBD Comand Online KOMMO: Communication module of telematics services Sound OBD Telematics HERMES ZAN infotainment display ZAN OBD ZBE: Central control board
Comfort	AHE: Trailer recognition HKS: hatchback control KDS: Trunk lid control KG keyless entry and start system PARK: parking assist SAM rear digitalOBD SG-SW-L headlight ECU left SG-SW-R headlight ECU right TPAD: Touch pad
Engine	FSCU UDS OBD HFPM: Intelligent accelerator pedal
OBD	
Safety	Adaptive cruise control Adaptive cruise control/brake assist system ECU of camera cover Mercedes Benz Intelligent Drive



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Beskrivelse
	MFK: Multi-function camera
	Rear radar sensor left
	Rear radar sensor right
Steering	Electr. power steering
Tire pressure monitoring	RDK OBD