



4700550

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
04.07.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	95140190	<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33300540
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33300540		
<b>Ekstern referanse</b>	413111		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Mercedes-Benz	<b>Motorstørrelse</b>	5461 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	AMG G 63	<b>Motoreffekt</b>	420 kW
<b>Type</b>	463	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	BT59068	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	WDB4632721X243385	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	40516	<b>Bruktimportert</b>	Ja
<b>Farge</b>	Svart	<b>Registreringsår</b>	2015
		<b>Registrert første gang</b>	23.09.2015



## 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.



4700550

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
6.7	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Høyre bak, Venstre foran, Høyre foran
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre baklys
17.27		* Sotet bak lykter og blinklys foran	
47.3	Elektrisk vindusheis	Elektrisk vindusheis, feil funksjon/virkning	Høyre fordør, Venstre baddør, Høyre baddør, Venstre fordør
50.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
52.1	Lyktespyler / Visker	Spyler virker ikke:	Venstre side, Høyre side
54.2	Setevarmer	Setevarme virker ikke:	Venstre foran
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
84.4	Lås	Feil ved låsesylinder	Venstre fordør
86.11	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Støtfanger foran
104.2	Varseltrekant	Mangler.	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.11	Bremsebelegg	Bremseklosser bør byttes samtidig som bremseskivene	
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre sideblinklys, Høyre sideblinklys, Venstre baklys, Høyre baklys
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
29.11	Oljenivå motor	Lavt oljenivå	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran
69.11	Reservehjul / dekkreparasjonsett	Ikke tilgjengelig for kontroll	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.21		Små lakkblærer:	Bakluke



4700550

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Dato	Km.stand
17.02.2023	27608
18.05.2022	22985
06.05.2020	11322
28.06.2017	5094

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	17 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	08.11.2025



4700550

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. ✓

**Bremser**

5 - Bremsbelegg O

6 - Bremseskiver R

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæskeniå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

17 - Lys R

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann O

**Motor**

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

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 ✓

43 - Mellomaksel ✓

**Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

47 - Elektrisk vindusheis R

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker R

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer R

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri R

59 - Tilhengerkontakt ✓

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk ✓

66 - Felg O

67 - Ekstra hjulsett R

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett O

**Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

**Hjuloppheng**

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



4700550

## Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	R
85 - Takluke/Panoramatak	✓
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	R



4700550

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	34,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	33,60 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	33,30 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	20,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	20,40 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	19,90 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	350,00
9.2		Bremsevirkning, HF	350,00
9.3		Bremsevirkning, VB	290,00
9.4		Bremsevirkning, HB	280,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	23 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	23 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	12,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,50 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 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. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4700550



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



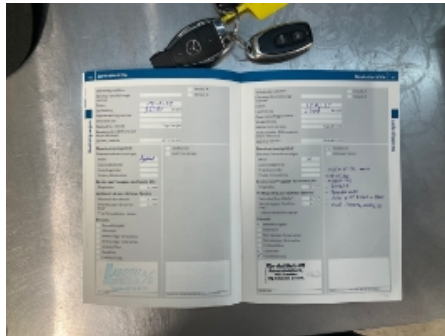
17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt





25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Lakk / karosseri utvendig



4700550

## 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.

NAF SEM  
Døvleveien 23  
3170 SEM  
Telefon:  
Fax:  
E-mail:  
Website:



3. jul. 2024

Køretøj: Mercedes G 63 AMG (W463)  
Motorkode: M 157.984  
Produktionsår: 15-  
Kilometerstand: 40516 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: BT59068  
VIN: WDB4632721X243385 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 3. jul. 2024 13:16:58

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>Benzinmotor</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>FSCU brændstofpumpe</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: U0155  
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument  
Kommunikation forstyrret.

<b>Motor</b>	<b>PTCU: Drivlinje</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>ABS</b>	<b>ESP: elektronisk stabiliseringsprogram</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>SRS Airbagstyreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Komfortvarmer</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: B210A  
Spændingsforsyning  
Underspænding registreret.

Fejlkode: P0562  
Ledningsnetsspænding  
Spænding for lav.

<b>Sikkerhed</b>	<b>ABA: Aktiv bremseassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>Aktiv fartpilot</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: C223300

Radarsensor-enhed adaptiv fartpilot  
Kalibrering mangler/med fejl.

<b>Sikkerhed</b>	<b>Aktiv fartpilot/bremseassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Intelligente radarsensorer VB udvendigt</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Intelligente radarsensorer HB udvendigt</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>KI: Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>EZS dig. OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>PTS OBD</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: B210A  
Systemspænding  
Spænding for lav.

Fejlkode: B210C  
Styreenhed, spændingsforsyning  
Spændingsforsyning med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>SAM (karosseristyreenhed) OBD</b>	<b>3 Fejl</b>
----------------	--------------------------------------	---------------

Fejlkode: B229F  
Aktivering sædevarme FV  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B2854  
Højre baglygte  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B16B3  
Bremselys højre side  
Funktion ukorrekt.

<b>Komfort</b>	<b>MRM Ratstammestyreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
----------------	--------------------------------	---------------

<b>Komfort</b>	<b>AHE: Anhængerregistrering</b>	<b>4 Fejl</b>
----------------	----------------------------------	---------------

Fejlkode: B1642  
Anhængerblinklys venstre side  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B16BB  
Anhænger-bremselys  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1646  
Anhængerblinklys højre side  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B2101  
Stelforbindelse  
Funktion ukorrekt.

<b>Komfort</b>	<b>ESE indstilling førersæde</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: B1E6F  Styreenhed sædejustering  Spændingsforsyning med fejl.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>ESE indstilling passagersæde</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>TSG VL Dørstyreenhed VF</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: B210C  Spændingsforsyning  Styreenheds spændingsforsyning med fejl.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>TSG VR Dørstyreenhed HF</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: B210C  Spændingsforsyning  Styreenheds spændingsforsyning med fejl.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>TSG HL Dørstyreenhed VB</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>TSG HR Dørstyreenhed HB</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>LRE Ratstammeelektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>VGS: Fuldt integreret gearstyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>ISM CAN OBD</b>	<b>8 Fejl</b>
<p>Fejlkode: P179A  Gearskiftestyreenhed  Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: U0121  CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed  Kommunikation forstyrret.</p>		
<p>Fejlkode: U0168  CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås  Kommunikation forstyrret.</p>		
<p>Fejlkode: U113B  CAN-bus-forbindelse fra gearstangsstyreenhed  Kommunikation forstyrret.</p>		
<p>Fejlkode: U0111  CAN-bus til karosseristyreenhed/styreenhed for batteriovervågning  Kommunikation forstyrret.</p>		
<p>Fejlkode: P179D  Gearskiftestyreenhed  Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: U0146  CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed</p>		

Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U0415  
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed  
Uplausibelt signal.

**Tyverisikring**

**Tyverialarm**

**1 Fejl**

Fejlkode: U110D  
Alarmsirene  
Kommunikation forstyrret.

**Undervogn**

**ADS OBD**

**ikke tilgængelig**

**Dæktryksovervågning**

**RDK OBD**

**0 Fejl**