



5009054

NAF Bruktbiltest

Testdato
30.10.2024

Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	440485		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	E 200 CDI	Motoreffekt	100 kW
Type	212	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	AS42817	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDD2120051A933389	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	139156	Bruktimportert	Ja
Farge	Hvit	Registreringsår	2013
		Registrert første gang	26.11.2013



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.



5009054

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet varsellampe for motor og bremseklosser.	
12.4	Bremserør	Rustskade på bremsørør:	Begge sider foran
21.7	Varsellamper	Varsellampe for bremsesystemet lyser	
22.3	Varsellamper utvidet	Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
65.9	Dekk	Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:	Høyre bak
65.11		Dekk er skjevslitt:	Høyre bak
65.13		Corden er synlig	Venstre foran
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak, Venstre foran
67.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Høyre bak
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
86.6		Lakkblærer	Høyre bakskjerm, Høyre bakdør
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger foran
86.12		Mangelfull kvalitet på replakking:	Høyre bakdør, Støtfanger foran
86.13		Lakkslipp/flassing	Høyre bakdør
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.10	Service/ Dokum.	Servicedokumentasjon mangler	
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak, Venstre 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
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre sideblinklys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.10	Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
28.11		* Noe vått, antydning til oljelekkasje, anbefaler nærmere kontroll.	
65.21	Dekk	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre foran, Høyre foran, Venstre bak



5009054

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
65.22		Noe skjevslitt dekk	Venstre bak
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran
67.25	Ekstra hjulsett	Påbegynnende oksidering i felg:	4 felger
67.30		Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	2 dekk
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre bakskjerm
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

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.

Dato	Km.stand
02.05.2023	114198
03.01.2022	93087
03.09.2020	66069
01.08.2017	41849
15.06.2016	33748
12.06.2015	25430
10.06.2014	18919
08.08.2019	Ukjent
27.07.2018	Ukjent

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	27.05.2025
Ikke prøvekjørt pga:	Alvorlig feil



5009054

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

✓

4 - Service/ Dokum.

O**Bremser**

5 - Bremsbelegg

O

6 - Bremseskiver

O

8 - Parkeringsbrems

✓

9 - Bremsvirkning

✓

10 - Bremsvæsknivå

✓

12 - Bremsørør

R

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Brems pedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

O**Lys og signaler**

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

R

22 - Varsellamper utvidet

R**e-Diagnose**

23 - Full systemskann

O**Motor**

27 - Motor virkemåte

✓

28 - Utvendig tilstand motor

O

29 - Oljenivå motor

✓

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

✓

46 - Radio / Multimedia

✓

47 - Elektrisk vindusheis

✓

48 - Oppvarmet bakrute

✓

49 - Kupevifte

✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

✓

53 - Sentrallås

✓

54 - Setevarmer

✓

55 - Ladespenning generator

✓

56 - Drivrem generator

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk

R**Hjul, dekk, felg**

66 - Felg

R

67 - Ekstra hjulsett

R

68 - Hjullager

✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett

✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

72 - Styresnekke, tannstang

✓

73 - Styrestag/ledd

✓

74 - Styreservo

✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere

✓

76 - Stabilisator

✓

77 - Fjærer / fjærbein

R

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

80 - Travers

✓



5009054

Karosseri

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

Interiør

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



5009054

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	230,00
9.4		Bremsevirkning, HB	230,00
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	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,50 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	2,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	1,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,50 mm
67.3		Mønsterdybde	5,50 mm
67.4		Mønsterdybde	6,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5009054

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



5009054



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5009054



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5009054



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



5009054

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:



30. okt. 2024

Køretøj: Mercedes E 200 CDI (S212) T-Mod. BlueTEC
Motorkode: OM 651.925
Produktionsår: 09-15
Kilometerstand: 139156 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: AS 42817
VIN: WDD2120051A933389 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 30. okt. 2024 10:45:42

Fejlkode

OBD

OBD

3 Fejl

Fejlkode: P2279
Indsugningssystem utæt
Falsk luft i systemet.

Fejlkode: P2279
Indsugningssystem utæt
Falsk luft i systemet.

Fejlkode: P2279
Indsugningssystem utæt
Falsk luft i systemet.

Drivlinje

Dieselmotor

3 Fejl

Fejlkode: P227962
Indsugningssystem utæt
Falsk luft i systemet.

Fejlkode: P228100
Indsugningssystem utæt
Falsk luft mellem luftmassemåler + gasspjæld

Fejlkode: P226371
Ladetryk
Ladetrykket afviger fra den nominelle værdi / aktuator er blokeret.

Drivlinje

SCR: Udstødningsgasreduktion

ikke tilgængelig

Drivlinje

FSCU UDS OBD

0 Fejl

bremsesystem	ABS/ESP OBD	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag digital OBD	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RevGus VL Reversibel selestrammer VF	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RevGus VR Reversibel selestrammer HF	0 Fejl
Termostyring	KLA Klimaanlæg	1 Fejl

Fejlkode: DTC 9113
 Temperaturføler fodrumsluftdyse højre side
 Funktion ukorrekt.

Termostyring	Komfortvarmer	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	SGR: Styreenhed for radarsensorer	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	ABA: Aktiv bremseassistent	1 Fejl

Fejlkode: C10C800
 Kollisionsadvarselssystem-styreenhed
 Advarsel udløst

Førerassistentsystem	Aktiv fartpilot	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Aktiv fartpilot/bremseassistent	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Venstre bagradarsensor	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Højre bagradarsensor	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	RFK: Bakkamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	MFK: Multifunktionskamera	0 Fejl
Førerassistentsystem	NSA: natsynsassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	OBF dig. OBD	0 Fejl
Komfort	MRM OBD	0 Fejl
Komfort	ZGW OBD	0 Fejl
Komfort	SAM (karosseristyreenhed) fører	0 Fejl
Komfort	SAM hinten Karosseristyreenhed bag	0 Fejl
Komfort	SAM (karosseristyreenhed) batterisensor	0 Fejl
Komfort	TSG (dørstyreenhed) FV UDS OBD	0 Fejl
Komfort	TSG (dørstyreenhed) FH UDS OBD	0 Fejl

Komfort	TSG (dørstyreenhed) BV UDS OBD	0 Fejl
Komfort	TSG (dørstyreenhed) BH UDS OBD	0 Fejl
Komfort	XALWA-L OBD	ikke tilgængelig
Komfort	XALWA-R OBD	ikke tilgængelig
Komfort	SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre	0 Fejl
Komfort	SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre	0 Fejl
Komfort	EZS dig. OBD	0 Fejl
Komfort	HKS	ikke tilgængelig
Komfort	AHE: Anhængerregistrering	ikke tilgængelig
Komfort	PTS OBD	1 Fejl

Fejlkode: DTC C168
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Komfort	KG Nøglefri adgang	ikke tilgængelig
Komfort	ESE indstilling førersæde	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS dig. OBD	1 Fejl

Fejlkode: P278300
Konverterlås
Funktion ukorrekt.

Gearkasse	EWM dig. OBD	ikke tilgængelig
Gearkasse	ISM = Intelligent servomodul	0 Fejl
Undervogn	ENR/Airmatic	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Command APS OBD	1 Fejl

Fejlkode: DTC 955C
USB-tilslutning
Funktion ukorrekt.

Infotainmentsystem	Sound OBD	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	UCI mediegrænseflade	1 Fejl

Fejlkode: DTC 1614
styreenhed
Styreenhedsreset udført.

Infotainmentsystem ZAN Infotainmentdisplay 1 Fejl

Fejlkode: DTC C155
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Infotainmentsystem ZBE (centralt betjeningspanel) 2 0 Fejl