



5367906

NAF Bruktbiltest

Testdato
01.04.2025



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	480570		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	MARCO POLO	Motoreffekt	140 kW
Type	639/2	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	PR33998	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDF44770313060407	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	343232	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2015
		Registrert første gang	09.12.2015
		Frist for neste EU kontroll	29.05.2025



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.



5367906

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.9	Unormal lyd	Ulyd i drivverk	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre skiltlys
17.11		Skadet lykteglass:	Venstre baklys
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
47.5	Elektrisk vindusheis	* HF vindu er teipet fast. Ukjent årsak	
83.15	Dør-/panseråpner	* Varsler periodisk at dør står åpen	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre forskjerm, Støtfanger foran, Bakluke, Tak, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Venstre baksjerm, Støtfanger bak
86.6		Lakkbærer	Høyre baksjerm, Venstre baksjerm
86.8		Rustangrep:	Venstre baksjerm, Høyre baksjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre sidekanal, Venstre A-stolpe
86.13		Lakklipp/flassing	Venstre sidekanal
87.5	Utvendig speil	Skade på speilramme / -hus	Høyre side
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre fordør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran, Høyre foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
65.23	Dekk	Dekktrykk er justert	Høyre foran
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.34		* Tak har blitt plugget etter tidligere utstyr	
95.7	Innvendig speil	* Ekstra utstyr montert over speil	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	



5367906

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	8 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	30.05.2025



5367906

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. O

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys R
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet R

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann R

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 ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis R
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk O

Hjul, dekk, felg

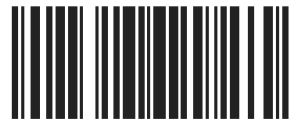
- 66 - Felg O
- 67 - Ekstra hjulsett ✓
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

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



5367906

Karosseri

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

Interiør

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



5367906

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	28,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,80 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,80 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	9,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	10,70 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	10,70 mm
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	9,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	9,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	9,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	9,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

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



5367906



13. Generelt



14. Generelt



15. Seter



16. Seter



17. Seter



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Lakk / karosseri utvendig



22. Lakk / karosseri utvendig



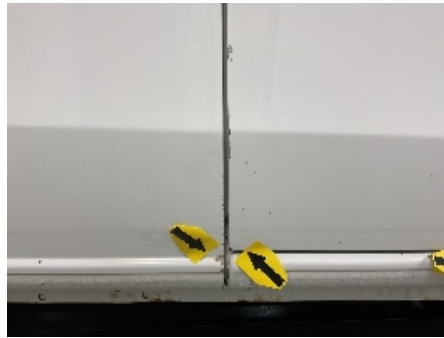
23. Lakk / karosseri utvendig



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. Lakk / karosseri utvendig



40. Lakk / karosseri utvendig



41. Lakk / karosseri utvendig



42. Lakk / karosseri utvendig



43. Lakk / karosseri utvendig



44. Lakk / karosseri utvendig



45. Lakk / karosseri utvendig



46. Utvendig speil



47. Lakk / karosseri utvendig



48. Lakk / karosseri utvendig



49. Lys



50. Frontrute



51. Frontrute



52. Døråpning



53. Døråpning



54. Døråpning



55. Døråpning



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5367906



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Utvendig tilstand motor



5367906

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:



31. mar. 2025

Køretøj: Mercedes Vito 119 CDI (W447) Kassebil 4Matic BlueTEC
Motorkode: OM 651.950
Produktionsår: 15-
Kilometerstand: 343232 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: PR33998
VIN: WDF44770313060407 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 31. mar. 2025 14:43:07

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Dieselmotor	3 Fejl
Fejlkode: P13E7FD Ureaadditiv-niveau For lavt påfyldningsniveau.		
Fejlkode: P242F09 Sodindhold partikelfilter Funktion ukorrekt. Der findes en komponentfejl.		
Fejlkode: P242F97 Sodindhold partikelfilter Sodindhold forkert. Systemfunktion nedsat.		
Drivlinje	FSCU UDS OBD	0 Fejl
Drivlinje	SCR: Udstødningsgasreduktion	0 Fejl
Drivlinje	PTCU: Drivlinje	ikke tilgængelig
bremssystem	ESP: elektronisk stabiliseringsprogram	1 Fejl
Fejlkode: C066300 CAN-bus/forbindelse til central gateway CAN-signal "Indgående opkald" mangler/er ukorrekt.		
bremssystem	EFB OBD	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	SRS Airbagstyreenhed	0 Fejl

Passiv sikkerhed	RevGus VL Reversibel selestrammer VF	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	RevGus VR Reversibel selestrammer HF	ikke tilgængelig
Termostyring	KLA Klimaanlæg	2 Fejl

Fejlkode: B117807
Servomotor for luftfordelingsspjæld
Blokeret.

Fejlkode: B1A8100
Parkeringsvarmer/tilskudsvarmer
Låsning som beskyttelse mod forstyrrelser aktiv.

Førerassistentsystem	ABA: Aktiv bremseassistent	ikke tilgængelig
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	KAB: Kameratildækning	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	PARK: Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	360°-kamera	ikke tilgængelig
Komfort	EZS: Elektr. tændingslås	2 Fejl

Fejlkode: U116000
CAN-bus
Bus-vågning genkendt.

Fejlkode: U001911
Kabine, CAN-bus
Kortslutning til stel.

Komfort	KI: Kombiinstrument	1 Fejl
----------------	----------------------------	---------------

Fejlkode: U014787
CAN-bus-forbindelse til infotainmentstyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Komfort	SAM (signalregistrerings- + aktiveringsmodul)	1 Fejl
----------------	--	---------------

Fejlkode: B181E64

Motorhjælmskontakt
Uplausibelt signal.

Komfort	SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre	0 Fejl
Komfort	SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre	0 Fejl
Komfort	TSG (dørstyreenhed) FV UDS OBD	1 Fejl

Fejlkode: B18B62A
Rudehejskontakt foran til højre
Strømkreds med fejl.

Komfort	TSG (dørstyreenhed) FH UDS OBD	0 Fejl
Komfort	DBE dig. OBD	0 Fejl
Komfort	TPAD: Touchpad	ikke tilgængelig
Komfort	HMI-GW	ikke tilgængelig
Komfort	OLU: Onboard Logic Unit	ikke tilgængelig
Komfort	AHE: Anhængerregistrering	0 Fejl
Komfort	Venstre bagsæde massagefunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Højre bagsæde massagefunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Klimasæder til bagsæde i sæderække 2 venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 højre side	ikke tilgængelig
Komfort	ESE Elektrisk sædejustering med sædehukommelse, fører	ikke tilgængelig
Komfort	STR: Elektrisk skydedør i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	STL: Elektrisk skydedør i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	PSD: Panoramatag	0 Fejl
Komfort	PSM: Programmerbart specialmodul	1 Fejl

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort	Fartskriver	ikke tilgængelig
----------------	--------------------	-------------------------

Komfort	HGW brugerinterface CAN-bus	ikke tilgængelig
Gearkasse	ISM CAN OBD	1 Fejl

Fejlkode: U015531
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Gearkasse	VGS: Fuldt integreret gearstyring	1 Fejl
------------------	--	---------------

Fejlkode: U015531
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Gearkasse	Gearkasse	0 Fejl
------------------	------------------	---------------

Tyverisikring	EDW: Tyverialarm	0 Fejl
----------------------	-------------------------	---------------

Styretøj	MRM OBD	0 Fejl
-----------------	----------------	---------------

Styretøj	Elektr. servostyring	0 Fejl
-----------------	-----------------------------	---------------

Infotainmentsystem	MBAC: Mercedes-Benz Advanced Control	ikke tilgængelig
---------------------------	---	-------------------------

Infotainmentsystem	ZBE: Centralt betjeningspanel	ikke tilgængelig
---------------------------	--------------------------------------	-------------------------

Infotainmentsystem	Telematik HERMES	ikke tilgængelig
---------------------------	-------------------------	-------------------------

Infotainmentsystem	Radio/navigation	ikke tilgængelig
---------------------------	-------------------------	-------------------------

Infotainmentsystem	ZAN OBD	ikke tilgængelig
---------------------------	----------------	-------------------------

Infotainmentsystem	MTAS Mobiltelefonholder	ikke tilgængelig
---------------------------	--------------------------------	-------------------------

Infotainmentsystem	E-Call GLONASS (Rusland)	ikke tilgængelig
---------------------------	---------------------------------	-------------------------

Infotainmentsystem	Tel Styreenhed telefon	ikke tilgængelig
---------------------------	-------------------------------	-------------------------

Infotainmentsystem	TB5 TV-tuner	ikke tilgængelig
---------------------------	---------------------	-------------------------

Infotainmentsystem	Sound OBD	ikke tilgængelig
---------------------------	------------------	-------------------------

Infotainmentsystem	MBUX Head Unit	ikke tilgængelig
---------------------------	-----------------------	-------------------------

Dæktryksovervågning	RDK OBD	3 Fejl
----------------------------	----------------	---------------

Fejlkode: C159916
Dæktryksensor
Utilstrækkelig ladetilstand batteri.

Fejlkode: U113100
Dæktryksstyreenhed
Fejl i signaloverførsel.

Fejlkode: U116300
Hella Gutmann Solutions GmbH

Kommunikation med dæktryksensor 2
Fejl i kommunikation.