



5369829

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	481234		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	Vito	Motoreffekt	140 kW
Type	639/5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	KB49444	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDF44760313549012	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	268680	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2019
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	22.03.2019
		Frist for neste EU kontroll	09.01.2027



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.



5369829

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.7	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng bak	
21.17	Varsellamper	* Varsellampe for Blind spot assistanse lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
27.8	Motor virkemåte	Ulyd i turbo	
33.2	Eksosanlegg	Lekkasje:	Midtre eksosrør
86.11	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Panser, Tak, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakkdør, Høyre bakskjerm
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.15	Bremsekiver	Bremsekivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse	Venstre foran, Høyre foran
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	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
67.28	Ekstra hjulsett	Dekk er noe skjevslitt	2 dekk
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	10.01.2027



5369829

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

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

Bremser

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

Lys og signaler

- 17 - Lys ✓
- 19 - Refleks ✓

Lys og signaler

- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper R
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann R

Motor

- 27 - Motor virkemåte R
- 28 - Utvendig tilstand motor O
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg R
- 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 ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg O

Hjul, dekk, felg

- 67 - Ekstra hjulsett O
- 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 ✓



5369829

Karosseri

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



5369829

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	28,50 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	28,50 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:	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	1 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,50 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 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:	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. Generelt



15. Varsellamper



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Utvendig tilstand motor



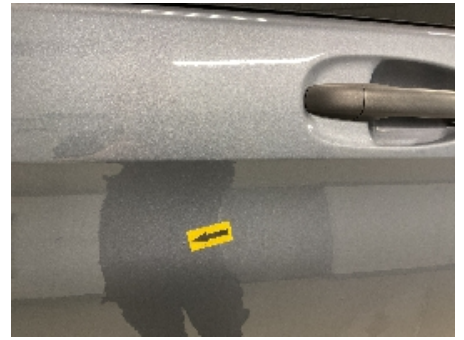
24. Lakk / karosseri utvendig



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. Døråpning



32. Døråpning



33. Ekstra hjulsett



34. Ekstra hjulsett



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Eksosanlegg



42. Lakk / karosseri utvendig



43. Generelt



44. Generelt



5369829

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:



1. apr. 2025

Køretøj: Mercedes Vito 119 CDI (W447) Kassebil 4Matic BlueTEC
Motorkode: OM 651.950
Produktionsår: 15-
Kilometerstand: 268680 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: KB49444
VIN: WDF44760313549012 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 1. apr. 2025 09:41:52

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Dieselmotor	1 Fejl
Fejlkode: U144F00 Brændstofstand For lavt påfyldningsniveau.		
Drivlinje	FSCU UDS OBD	0 Fejl
Drivlinje	SCR: Udstødningsgasreduktion	0 Fejl
Drivlinje	PTCU: Drivlinje	ikke tilgængelig
bremsesystem	ESP: elektronisk stabiliseringsprogram	1 Fejl
Fejlkode: C066300 CAN-bus/forbindelse til central gateway CAN-signal "Indgående opkald" mangler/er ukorrekt.		
bremsesystem	EFB OBD	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	SRS Airbagstyreenhed	2 Fejl
Fejlkode: B210313 Spændingsforsyning kl. 15R Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: U100887 LIN-bus 1 Funktion ukorrekt.		

Passiv sikkerhed	RevGus VL Reversibel selestrammer VF	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	RevGus VR Reversibel selestrammer HF	ikke tilgængelig
Termostyring	KLA Klimaanlæg	1 Fejl

Fejlkode: P056200
Ledningsnetspænding
Spænding for lav.

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	3 Fejl
-----------------------------	-----------------------	---------------

Fejlkode: U014287
CAN-bus-forbindelse med karosseristyrenehed bag
CAN-meddelelse mangler.

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

Fejlkode: U11A287
CAN-bus/forbindelse til kameratildækningsstyreenhed
Funktion ukorrekt.

Førerassistentsystem	MFK: Multifunktionskamera	1 Fejl
-----------------------------	----------------------------------	---------------

Fejlkode: B23A813
Forrudevarme til sporassistent
Afbrydelse/kortslutning til plus

Førerassistentsystem	KAB: Kameratildækning	2 Fejl
-----------------------------	------------------------------	---------------

Fejlkode: B1FF413
Kameratildækning bag
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: U026487
CAN-kommunikation med RFK (bakkamera)
Kommunikation forstyrret.

Førerassistentsystem	PARK: Parkeringshjælp	0 Fejl
Førerassistentsystem	360°-kamera	ikke tilgængelig
Komfort	EZS: Elektr. tændingslås	0 Fejl
Komfort	KI: Kombiinstrument	2 Fejl
<p>Fejlkode: U014787 CAN-bus-forbindelse til infotainmentstyreenhed CAN-meddelelse mangler.</p> <p>Fejlkode: U11A687 CAN-bus-forbindelse med radarsensorenhed CAN-meddelelse mangler.</p>		
Komfort	SAM (signalregistrerings- + aktiveringsmodul)	2 Fejl
<p>Fejlkode: B17F715 Karosseristyreenhed-udgang nummerpladebelysning Afbrydelse/kortslutning til plus</p> <p>Fejlkode: B23267B Sprinklervand-niveausensor For lavt påfyldningsniveau.</p>		
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
<p>Fejlkode: U014687 CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed CAN-meddelelse mangler.</p>		
Komfort	TSG (dørstyreenhed) FH UDS OBD	1 Fejl
<p>Fejlkode: U014687 CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed CAN-meddelelse mangler.</p>		
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	1 Fejl

Fejlkode: B21131C
Sædevarme venstre
Strømkreds med 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	ikke tilgængelig
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	ikke tilgængelig
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	ikke tilgængelig