



4819685

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
22.08.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		
<b>Ekstern referanse</b>	424852		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Mercedes-Benz	<b>Motorstørrelse</b>	2143 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Vito	<b>Motoreffekt</b>	140 kW
<b>Type</b>	6L	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	KB49904	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WDF44760313566724	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	89904	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2019
		<b>Registrert første gang</b>	26.07.2019



## 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.



4819685

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
9.7	Bremsevirkning	Bremsene ligger på:	Venstre bak, Høyre bak, Venstre foran, Høyre foran
9.8		Vesentlig pulserende bremsevirkning:	Venstre foran, Høyre foran
28.3	Utvendig tilstand motor	Manglende / skadet deksel under motor	
48.2	Oppvarmet bakrute	Skade på varmetråder:	
50.7	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak eller ingen varme fra varmeapparat	
83.2	Dør-/panseråpner	Feil ved panserlås.	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre fordør
104.2	Varseltrekant	Mangler.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.16	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet panser lås feil, viskere kan ikke skrues på. Redusert test	
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
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	
51.13	Vindusvisker, spylere (foran/bak)	* Viskere og spylere foran ikke funksjonsprøvd grunnet feil med panser	
58.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

## Testforhold

**Frist for neste EU kontroll**  
**Ikke prøvekjørt pga:**

26.07.2025  
Alvorlig feil



4819685

**Prøvekjøring**1 - Kjøreegenskaper **O****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **✓**4 - Service/ Dokum. **O****Bremser**5 - Bremsbelegg **✓**6 - Bremseskiver **O****Bremser**8 - Parkeringsbrems **✓**9 - Bremsvirkning **R**10 - Bremsvæsknivå **✓**12 - Bremserør **✓**13 - Bremseslanger **✓****Lys og signaler**17 - Lys **✓**19 - Refleks **✓**20 - Lyd / lyssignaler **✓**21 - Varsellamper **✓**22 - Varsellamper utvidet **✓****e-Diagnose**23 - Full systemskann **O****Motor**28 - Utvendig tilstand motor **R**29 - Oljenivå motor **✓**30 - Kjølevæske **✓**31 - Kjølevifte **✓**32 - Kjølesystem **✓**33 - Eksosanlegg **✓**35 - Motorfester **✓**36 - Drivstofftank, rør, slange **✓**37 - Registerreim **✓****Drivverk**41 - Differensial **✓**42 - Drivaksler **✓**43 - Mellomaksler **✓****Elektriske anlegg**44 - Instrument belysning **✓**45 - Instrumenter **✓**47 - Elektrisk vindusheis **✓**48 - Oppvarmet bakrute **R**49 - Kupevifte **✓**50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **R**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **O**53 - Sentrallås **✓**54 - Setevarmer **✓**55 - Ladespenning generator **✓****Elektriske anlegg**56 - Drivrem generator **✓**58 - Tilstand 12 volt batteri **O**59 - Tilhengerkontakt **✓****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **✓**66 - Felg **✓**67 - Ekstra hjulsett **✓**69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **✓****Hjuloppheng**75 - Støtdempere **✓**76 - Stabilisator **✓**77 - Fjærer / fjærbein **✓**78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **✓**79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**80 - Travers **✓****Karosseri**81 - Frontrute **✓**82 - Siderute/bakrute **✓**83 - Dør-/panseråpner **R**84 - Lås **✓**86 - Lakk / karosseri utvendig **R**87 - Utvendig speil **✓**88 - Underside **✓**89 - Understellsnummer **✓**90 - Tilhengerfeste **✓**



4819685

## 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



4819685

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
9.2		Bremsevirkning, HF	220,00
9.3		Bremsevirkning, VB	190,00
9.4		Bremsevirkning, HB	190,00
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	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,10 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	9,00 mm
67.2		Mønsterdybde	9,00 mm
67.3		Mønsterdybde	9,00 mm
67.4		Mønsterdybde	9,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
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**





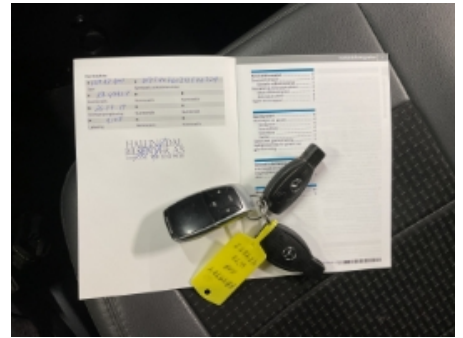
4819685



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Lakk / karosseri utvendig



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4819685



**25. Generelt**



**26. Generelt**



**27. Generelt**



**28. Generelt**



**29. Generelt**





4819685

## 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:



22. aug. 2024

Køretøj: Mercedes Vito 119 CDI (W447) Kassebil 4Matic BlueTEC  
Motorkode: OM 651.950  
Produktionsår: 15-  
Kilometerstand: 89904 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: KB49904  
VIN: WDF44760313566724 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 22. aug. 2024 09:51:46

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>Dieselmotor</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>FSCU UDS OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>SCR: Udstødningsgasreduktion</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>PTCU: Drivlinje</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>ABS</b>	<b>ESP: elektronisk stabiliseringsprogram</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: C084000  
CAN-bus/forbindelse til elektronisk tændingslås  
CAN-signal "Vækning af klemme 15" mangler/er ukorrekt.

Fejlkode: C066300  
CAN-bus/forbindelse til central gateway  
CAN-signal "Indgående opkald" mangler/er ukorrekt.

<b>ABS</b>	<b>EFB OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Airbag</b>	<b>SRS Airbagstyreenhed</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: B210F16  
Spændingsforsyning kl. 30  
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: B210316  
Spændingsforsyning kl. 15R  
Strømkreds med fejl.

<b>Airbag</b>	<b>RevGus VL Reversibel selestrammer VF</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Airbag</b>	<b>RevGus VR Reversibel selestrammer HF</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>KLA Klimaanlæg</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>ABA: Aktiv bremseassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>Aktiv fartpilot</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>Aktiv fartpilot/bremseassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>Venstre bagradarsensor</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>Højre bagradarsensor</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>EZS: Elektr. tændingslås</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>KI: Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SAM (signalregistrerings- + aktiveringsmodul)</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: B181E64  
Motorhelmskontakt  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: B22A31C  
Styreenhed for kontrolpanel i loft  
Spændingsværdien ligger uden for det tilladte område.

<b>Komfort</b>	<b>SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>MFK: Multifunktionskamera</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>360°-kamera</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>KAB: Kameratildækning</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>TSG (dørstyreenhed) FV UDS OBD</b>	<b>3 Fejl</b>

Fejlkode: B210C16  
Spændingsforsyning  
Spænding for lav.

Fejlkode: B210A00  
Systemspænding  
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: B18B62A  
Rudehejskontakt foran til højre  
Strømkreds med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>TSG (dørstyreenhed) FH UDS OBD</b>	<b>2 Fejl</b>
<p>Fejlkode: B210C16 Spændingsforsyning Spænding for lav.</p> <p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>MRM OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>DBE dig. OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>TPAD: Touchpad</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>HMI-GW</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>OLU: Onboard Logic Unit</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>RFK: Bakkamera</b>	<b>3 Fejl</b>
<p>Fejlkode: U014287 CAN-bus til karosseristyreenhed bagved Kommunikation forstyrret.</p> <p>Fejlkode: U014787 CAN-bus-forbindelse med audio-gateway Kommunikation forstyrret.</p> <p>Fejlkode: U11A287 CAN-bus/forbindelse til kameratildækningsstyreenhed Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>AHE: Anhængerregistrering</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: B21131C Sædevarme venstre Strømkreds med fejl.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Venstre bagsæde massagefunktion</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Højre bagsæde massagefunktion</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Klimasæder til bagsæde i sæderække 2 venstre side</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 venstre side</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 højre side</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>ESE Elektrisk sædejustering med sædehukommelse, fører</b>	<b>ikke tilgængelig</b>



<b>Komfort</b>	<b>PARK: Parkeringshjælp</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>STR: Elektrisk skydedør i højre side</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>STL: Elektrisk skydedør i venstre side</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>PSD: Panoramatag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>PSM: Programmerbart specialmodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Fartskriver</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>HGW brugerinterface CAN-bus</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>ISM CAN OBD</b>	<b>2 Fejl</b>

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

Fejlkode: U016831  
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås  
Kommunikation forstyrret.

<b>Gearkasse</b>	<b>VGS: Fuldt integreret gearstyring</b>	<b>2 Fejl</b>
------------------	--	---------------

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

Fejlkode: U016831  
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås  
Kommunikation forstyrret.

<b>Gearkasse</b>	<b>Gearkasse</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>EDW: Tyverialarm</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektr. servostyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>MBAC: Mercedes-Benz Advanced Control</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>ZBE: Centralt betjeningspanel</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Telematik HERMES</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Radio/navigation</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>ZAN OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>MTAS Mobiltelefonholder</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>E-Call GLONASS (Rusland)</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Tel Styreenhed telefon</b>	<b>ikke tilgængelig</b>

<b>Audio/Video</b>	<b>TB5 TV-tuner</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Sound OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>MBUX Head Unit</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>RDK OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>