



4995301

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
25.10.2024



## 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		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Mercedes-Benz	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	EQB 300 4MATIC	<b>Motoreffekt</b>	168 kW
<b>Type</b>	6L	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	EF43284	<b>Drivstofftype</b>	Elektrisk
<b>Understellsnr.</b>	W1N9M0JB3PN031258	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	18093	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2023
		<b>Registrert første gang</b>	22.03.2023



## 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.



4995301

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.20		Steinsprut:	

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	10 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Ja;Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	22.03.2027



4995301

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ✓

**Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsvæskeniå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

**Lys og signaler**

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann 0

**Motor**

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

**Drivverk**

40 - Girkasse (automatisk) ✓

42 - Drivaksler ✓

**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 ✓

61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

**Hjul, dekk, felg**

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

**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 ✓



4995301

## Karosseri

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

## 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	✓
101 - Bagasjeromstildekning	R
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4995301

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	36 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
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:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,00 mm
67.2		Mønsterdybde	7,00 mm
67.3		Mønsterdybde	7,00 mm
67.4		Mønsterdybde	7,00 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





4995301



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



4995301

## 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.





Trouble codes: U0442D4

Trouble codes: U0442D9

Trouble codes: U0442DC

**Passive safety**                      **RevGUS VL reversible seat belt tensioner FL not available**

**Passive safety**                      **RevGUS VR reversible seat belt tensioner FRnot available**

**Passive safety**                      **SRS airbag ECU**                      **0 Fault**

**Thermal management**            **KLA Electronic climate control**                      **2 Fault**

Trouble codes: B19A100  
High-voltage A/C compressor  
High-voltage voltage supply faulty

Trouble codes: U011564  
CAN bus connection to powertrain control module  
Communication disturbed

**Advanced driver assistance system**                      **ABA: Brake assist system**                      **not available**

**Advanced driver assistance system**                      **Adaptive cruise control**                      **0 Fault**

**Advanced driver assistance system**                      **Adaptive cruise control/brake assist system** **0 Fault**

**Advanced driver assistance system**                      **Rear radar sensor left**                      **1 Fault**

Trouble codes: U040200  
CAN bus connection to transmission ECU  
Implausible data received.

**Advanced driver assistance system**                      **Rear radar sensor right**                      **1 Fault**

Trouble codes: U040200  
CAN bus connection to transmission ECU  
Implausible data received.

**Advanced driver assistance system**                      **ECU of high-voltage safety shutdown**                      **0 Fault**

**Advanced driver assistance system**                      **MFK: Multi-function camera**                      **0 Fault**

**Advanced driver assistance system**                      **PARK: parking assist**                      **1 Fault**

Trouble codes: U010186  
CAN bus connection to transmission ECU  
Signal faulty

<b>Advanced driver assistance system</b>	<b>KAR – Camera with augmented reality</b>	<b>not available</b>
<b>Advanced driver assistance system</b>	<b>RFK: Rearview camera</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>KI (Kombiinstrument): Instrument cluster</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Comfort</b>	<b>EZS: Electr. ignition lock</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Comfort</b>	<b>Multifunction ECU</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>HEAD-UP DISPLAY</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>STM taximeter in mirror</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>TPAD: Touch pad</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Comfort</b>	<b>PSD: Panorama roof</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>GES hand motion sensor</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>SG-SW-L headlight ECU left</b>	<b>1 Fault</b>

Trouble codes: U016800  
CAN bus connection to electronic ignition lock  
Communication disturbed

<b>Comfort</b>	<b>SG-SW-R headlight ECU right</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Comfort</b>	<b>SAM (Signal Acquisition Module)</b>	<b>1 Fault</b>

Trouble codes: B23267B  
LEVEL SENSOR FOR WASHER FLUID  
Level TOO LOW

<b>Comfort</b>	<b>HKS: hatchback control</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Comfort</b>	<b>AML ambient illumination</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Comfort</b>	<b>CS Car Sharing</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>AHE: Trailer recognition</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>MKS-VL: Multicontour seat FL</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>MKS-VR: Multicontour seat FR</b>	<b>not available</b>
<b>Comfort</b>	<b>ESE driver seat adjustment</b>	<b>0 Fault</b>

<b>Comfort</b>	<b>ESE passenger seat adjustment</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Comfort</b>	<b>TSG VL door ECU FL</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Comfort</b>	<b>TSG VR door ECU FR</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Anti-theft</b>	<b>EDW: Anti-theft alarm system</b>	<b>not available</b>
<b>Suspension</b>	<b>ADS OBD</b>	<b>not available</b>
<b>Steering</b>	<b>MRM            OBD</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Steering</b>	<b>LRE steering wheel electronics</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Steering</b>	<b>Electr. power steering</b>	<b>2 Fault</b>

Trouble codes: U040200  
CAN bus connection to transmission ECU  
Implausible data received.

Trouble codes: U041600  
CAN bus connection to traction control ECU  
Implausible data received.

<b>Infotainment system</b>	<b>Sound system</b>	<b>not available</b>
<b>Infotainment system</b>	<b>MBUX Head Unit</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Infotainment system</b>	<b>ZAN infotainment display</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Infotainment system</b>	<b>MTAS cell phone mount holder</b>	<b>1 Fault</b>

Trouble codes: U016887  
CAN bus connection to electronic ignition lock  
CAN message missing

<b>Infotainment system</b>	<b>Tel phone ECU</b>	<b>not available</b>
<b>Infotainment system</b>	<b>Telematics HERMES</b>	<b>0 Fault</b>
<b>Tire pressure monitoring</b>	<b>RDK OBD</b>	<b>0 Fault</b>