



5256103

NAF Bruktbiltest

Testdato
13.02.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	tony@auksjonen.no
Telefon	33300540		
E-post	tony@auksjonen.no		
Ekstern referanse	470139		



Kjøretøy

Bilmerke	Renault	Motorstørrelse	2299 cm ³
Modell	MASTER	Motoreffekt	132 kW
Type	MA	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	BU39960	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	VF1MA000170816092	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	24903	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2024
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	23.04.2024
		Frist for neste EU kontroll	22.04.2028



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.



5256103

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
17.16	Lys	Skadet lykt:	Høyre baklys
30.5	Kjølevæske	* Kjølevæsknivå - for høyt	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
32.14		* Kjølevæsknivå - for høyt	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre bak, Høyre bak
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Bakluke
86.3		Skadet:	Bakluke, Høyre bakskjerm
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Høyre bakskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Høyre bakskjerm, Bakluke

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
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
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Høyre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre fordør, Høyre bakdør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Panser, Høyre sidekanal, Venstre bakdør, Høyre bakdør
86.19		Bulk(er)	Bakluke, Høyre bakskjerm
86.20		Steinsprut:	Venstre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Panser, Høyre fordør
86.28		Varierende kvalitet på rep.lakkering	Venstre forskjerm, Høyre fordør, Høyre bakdør
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll



5256103

Servicehistorikk

Bilen har ikke nådd første serviceintervall

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	50 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-3 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	23.04.2028



5256103

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **O**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **O**

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske **R**
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem **R**
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

Drivverk

- 38 - Clutch ✓
- 39 - Girkasse (manuell) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri |
- 59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg **R**

Hjul, dekk, felg

- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager ✓
- 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 ✓



5256103

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	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5256103

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	24,50 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	27,00 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	27,00 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,60 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	11,60 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,90 mm
65.2		Mønsterdybde HF	9,60 mm
65.3		Mønsterdybde VB	11,10 mm
65.4		Mønsterdybde HB	10,60 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg**1. Lys****2. Lakk / karosseri utvendig****3. Lakk / karosseri utvendig****4. Lakk / karosseri utvendig****5. Lakk / karosseri utvendig****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt****9. Generelt****10. Generelt****11. Generelt****12. Generelt**



5256103



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



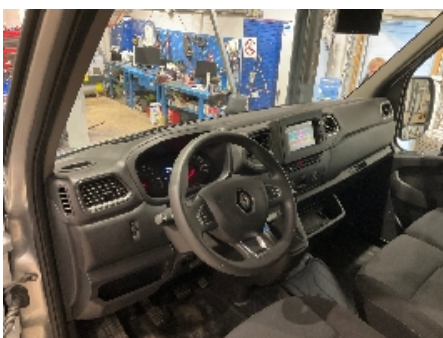
19. Generelt



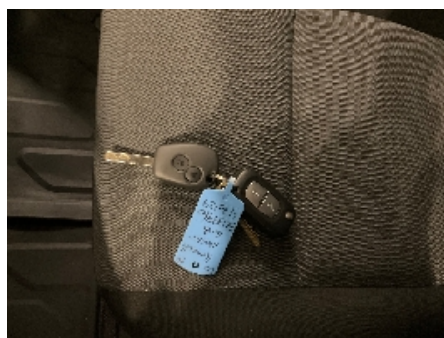
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5256103



25. Generelt



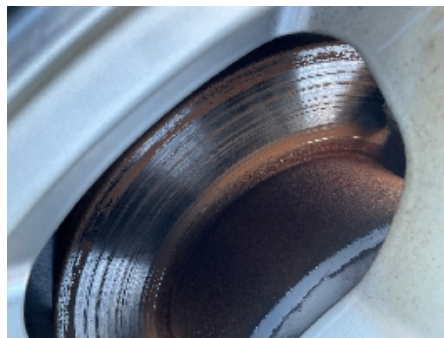
26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



5256103

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 AS Berger
Bølerveien 77
2020 Skedsmokorset
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: kjetil.oppi@naf.no
Website: www.naf.no



13. feb. 2025

Køretøj: Renault Master-III 2.3 dCi
Motorkode: M9T-716 (M9T-F7)
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 24902 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: BU39960
VIN: VF1MA000170816092 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 13. feb. 2025 10:20:12

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Dieselmotor	0 Fejl
Drivlinje	Styreenhed til urea-additiv UDS	0 Fejl
bremsesystem	ABS/ESP CAN	3 Fejl
Fejlkode: DTC C12600 CAN-bus-forbindelse til ratvinkelsensor Kommunikation forstyrret.		
Fejlkode: DTC C10400		
Fejlkode: DTC C41200 CAN-bus/forbindelse til sikrings- og betjeningsenhed Modtaget ugyldige data.		
Passiv sikkerhed	Airbag CAN	0 Fejl
Termostyring	Klimaanlæg	0 Fejl
Førerassistentsystem	Parkeringsensor ISO	3 Fejl

Fejlkode: DTC A74787

Fejlkode: DTC A72135
Parkeringsensor BV indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC A72235
Parkeringsensor BH indvendig
Funktion ukorrekt.

Hella Gutmann Solutions GmbH

Førerassistentsystem	Frontkamera CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Instrumentbræt CAN	2 Fejl

Fejlkode: DTC C11187

Fejlkode: DTC E14F87

Komfort	UCH CAN	7 Fejl
----------------	----------------	---------------

Fejlkode: DTC 95D802
Batterispænding
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 952313
Transponderspole
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 952214
Transponderspole
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 952614
Relæ varmemodstand 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 953413
Aktivering "Rudehejs ned"
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 953812
Tågebaglygter
Funktion/strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 953114
Køretilstandskontakt
Funktion ukorrekt.

Komfort	UPC CAN	0 Fejl
----------------	----------------	---------------

Komfort	Styreenhed interfaces for ekstra enheder OBD	ikke tilgængelig
----------------	---------------------------------------------------------	-------------------------

Komfort	Keyless-Entry-and-Drive-modul CAN	ikke tilgængelig
----------------	------------------------------------------	-------------------------

Gearkasse	Quickshift-gearkasse	ikke tilgængelig
------------------	-----------------------------	-------------------------

Styretøj	Servostyring CAN	0 Fejl
-----------------	-------------------------	---------------

Infotainmentsystem	Multimedieinterface CAN	0 Fejl
---------------------------	--------------------------------	---------------

Infotainmentsystem	Radio CAN	1 Fejl
---------------------------	------------------	---------------

Fejlkode: DTC 932813
Mikrofon til støjreduktion bagsæde

Funktion ukorrekt.