



4835966

NAF Bruktbiltest

Testdato
28.08.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	426097		



Kjøretøy

Bilmerke	Renault	Motorstørrelse	cm ³
Modell	ZOE	Motoreffekt	68 kW
Type	AG	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EK77903	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	VF1AGVYF059321699	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	81780	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2018
		Registrert første gang	26.03.2018



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.



4835966

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Høyre foran
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre skiltlys
17.17		Løs lykt:	Høyre ryggelys
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran, Høyre bak
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre forskjerm, Støtfanger foran, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakskjerm, Høyre sidekanal, Venstre bakdør
86.3		Skadet:	Støtfanger bak
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Venstre A-stolpe, Høyre A-stolpe
97.3	Døråpning	Rust:	Venstre bakdør
104.2	Varseltrekant	Mangler.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.11	Bremsebelegg	Bremseklosser bør byttes samtidig som bremseskivene	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
65.21	Dekk	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Høyre bak, Venstre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Tak, Høyre bakdør
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Venstre fordør
96.5		Skittent/misfarget dørtrekk	Venstre bakdør, Høyre bakdør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	15 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	22.04.2026



4835966

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

5 - Bremsbelegg O

6 - Bremseskiver R

7 - Bremsetromler ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsvæskenivå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys R

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

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 ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

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 O

66 - Felg R

67 - Ekstra hjulsett R

Hjul, dekk, felg

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

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 ✓



4835966

Karosseri

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

Interiør

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



4835966

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Frase	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-41 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	2 °C
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,30 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,30 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. Lakk / karosseri utvendig



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4835966



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



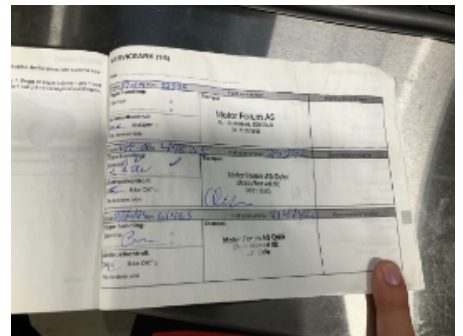
18. Generelt



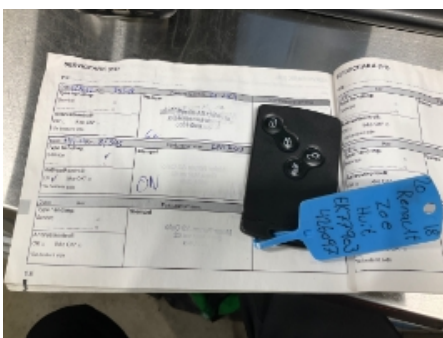
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



4835966

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 Næring
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



28. aug. 2024

Køretøj: Renault Zoe R110
Motorkode: 5AQ-601 (5AQ-60)
Produktionsår: 19-19
Kilometerstand: 81780 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EK77903
VIN: VF1AGVYF059321699 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 28. aug. 2024 09:47:41

Fejlkode

Motor **Elektro EVC CAN** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 1525F3
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for fartpilot
Uplausible signaler.

Fejlkode: DTC 060192
Eldrivmotor
Effekt med fejl.

Fejlkode: DTC 0080F7
Eldrifsbatteri-ladestik
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 051108
Batteristrømstyrke, sensor
Funktion/område strømkreds med fejl.

Motor **Elektro BCB CAN** **6 Fejl**

Fejlkode: DTC 064063
Højspændings-ladekabelstik
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 061263
Relæ ladeapparat eldrivmotor-/gatewaybatteri
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 066277
Låsning ladetilslutningsklap
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 066263
Låsning ladetilslutningsklap
Hella Gutmann Solutions GmbH

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 066931
Ladestander
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 069094
Ladestander
Spænding/ladning med fejl.

Motor **Elektro PEB CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 086162
styreenhed
Styreenhed defekt.

Motor **Højspændingsbatteri-management (BMS) CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC D00008
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

ABS **ABS/ESP CAN** **10 Fejl**

Fejlkode: DTC C42200
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: DTC C14000
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C10000
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C13100
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C15500
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 405196
Ratvinkelsensor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 405164
Ratvinkelsensor
Signal med fejl.

Fejlkode: DTC 403138
Wheel speed sensor FL
Frekvens med fejl.

Fejlkode: DTC 403438
Hella Gutmann Solutions GmbH

Hjulføler FH
Frekvens med fejl.

Fejlkode: DTC 512764
Hjulfølere
Forskellige signaler

ABS

Udkoblet pedal CAN

8 Fejl

Fejlkode: DTC C14000
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C10000
Drivlinjestyreenhed
Der foreligger ingen multiplex-signaler/værdier ugyldige.

Fejlkode: DTC C13100
CAN-bus/forbindelse til servostyringsenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: DTC 518196
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: DTC 518296
Drivlinjestyreenhed
Der foreligger ingen multiplex-signaler/værdier ugyldige.

Fejlkode: DTC C42000
Multiplex-datanet elektr. servostyring
Signal mangler.

Fejlkode: DTC C41600
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: DTC F00313
Styreenhed, spændingsforsyning
Spændingsforsyning med fejl.

Airbag

Airbag CAN

0 Fejl

Klimaanlæg

Klimaanlæg

0 Fejl

Komfort

UCH CAN

4 Fejl

Fejlkode: DTC 957011
Bremselys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 957015
Bremselys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 955177
Ratstammelåsning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 5A607B
Dæktryksovervågningssystem
Dæktryk for lavt på min. 1 hjul.

Komfort

UPC CAN

2 Fejl

Fejlkode: DTC 921215
Nærlys venstre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 921315
Nærlys højre side
Strømkreds med fejl.

Komfort

Parkeringsensor CAN

ikke tilgængelig

Komfort

Instrumentbræt CAN

6 Fejl

Fejlkode: DTC C12987
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: DTC C13287
CAN-forbindelse fra varme-/klima-anlægsstyreenhed
Signal mangler/med fejl.

Fejlkode: DTC C13387
Multiplex-datanet
Signal med fejl.

Fejlkode: DTC C15187
CAN-bus til airbagstyreenhed
Signal mangler/med fejl.

Fejlkode: DTC C12787
CAN-forbindelse med dæktrykkontrol
ingen kommunikation

Fejlkode: DTC C13187
CAN-bus/forbindelse til servostyringsenhed
Signal med fejl.

Styretøj

Servostyring CAN

1 Fejl

Fejlkode: DTC 560522
Ratvinkelsensor
Funktion ukorrekt.

Audio/Video

Radio CAN

1 Fejl

Fejlkode: DTC 931F13
Vækningssignal
Signal med fejl.

Audio/Video

Kommunikationsenhed CAN

1 Fejl

Fejlkode: DTC 93D98F
USB-tilslutning
Funktion ukorrekt.

Audio/Video

Telematik CAN

1 Fejl

Fejlkode: DTC 93D98F
USB-tilslutning
Funktion ukorrekt.