



4280701

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
26.01.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no C/o NAV	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	11001971	<b>Navn</b>	Auksjonen.no C/o NAV
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	4722222222
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	4722222222		
<b>Ekstern referanse</b>	377278		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Renault	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	ZOE	<b>Motoreffekt</b>	68 kW
<b>Type</b>	0	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	EK67679	<b>Drivstofftype</b>	Elektrisk
<b>Understellsnr.</b>	VF1AGVYF059321606	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	87926	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2017
		<b>Registrert første gang</b>	20.12.2017



## 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.



4280701

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Høyre foran
7.4	Bremsetromler	Demonter tromler for nærmere kontroll:	Venstre bak, Høyre bak
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Ryggelys
17.15		Vann / kondens i lykt:	Ryggelys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
50.6	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Ingen kjøling (kan være på grunn av lav utetemperatur)	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre foran
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger bak
86.15		* demontere spesial tilpasset gulv og montere bakseter igjen	
98.6	Seter	* demontere spesial tilpasset gulv og montere bakseter igjen	
101.4	Bagasjeromstildekning	Skadet innfesting:	Hattehulle
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.13	Service/ Dokum.	Serviceindikator varsler snarlig service	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	4 felger
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Panser, Høyre fordør
86.19		Bulk(er)	Høyre bakdør
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	
86.34		* Lakksår/Lakkskader/SKadet del(er): Høyre fordør, Høyre bakdør, Høyre kanalskjørt, Støtfanger bak.	
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Venstre fordør, Venstre bakdør, Bakluke/-dør, Høyre fordør, Høyre bakdør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør



4280701

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

### Ikke utførte

Punkt	Årsak
Bremsevirkning	Skader/avvik som forhindrer vurdering

### 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.

Dato	Km.stand
15.02.2021	66133
05.02.2021	50460
24.09.2020	35740
22.02.2019	17401

### Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-1 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt;Isete;Vått
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	13.10.2025



4280701

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

**Generell informasjon**

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

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **R**
- 7 - Bremsetromler **R**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning |
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremserør ✓

**Bremser**

- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

**Lys og signaler**

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann **R**

**Motor**

- 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) **R**
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **R**
- 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 ✓

**Hjul, dekk, felg**

- 66 - Felg **R**
- 67 - Ekstra hjulsett **O**
- 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 ✓



4280701

## Karosseri

81 - Frontrute	R
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	O
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	R
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	✓



4280701

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	19,80 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	21,80 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	21,80 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	0,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	0,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	0,00 mm
9.1	Bremsevirkning		Skader/avvik som forhindrer vurdering
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,40 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,70 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,70 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,60 mm
67.2		Mønsterdybde	4,90 mm
67.3		Mønsterdybde	4,60 mm
67.4		Mønsterdybde	4,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg





4280701

## 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





4280701



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt





4280701



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



4280701

## 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:



26. jan. 2024

Køretøj: Renault Zoe R110  
Motorkode: 5AQ-601 (5AQ-60)  
Produktionsår: 19-19  
Kilometerstand: 184915 (udlæst fra styreenhed)  
Registrering Nr: EK67679  
VIN: VF1AGVYF059321606 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 26. jan. 2024 11:36:34

---

Fejlkode

---

### **Motor**

### **Elektro EVC CAN**

**5 Fejl**

Fejlkode: DTC 041168  
CAN-bus  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 0226F1  
Gaspedalsføler  
Funktion ukorrekt.

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

Fejlkode: DTC 053016  
Pressostat  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 017116  
blæser  
Funktion ukorrekt.

### **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  
Hella Gutmann Solutions GmbH

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 066263  
Låsning ladetilslutningsklap  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 069024  
Ladestander  
Spænding/ladning med fejl.

Fejlkode: DTC 066931  
Ladestander  
Kommunikation forstyrret.

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

Fejlkode: DTC 084829  
Inverterkølesystem  
Funktion ukorrekt.

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

Fejlkode: DTC D00008  
CAN-bus  
Kommunikation forstyrret.

**ABS** **ABS/ESP CAN** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 404064  
bremselyskontakt  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 404454  
Bremsetrykgiver  
Funktion ukorrekt.

**ABS** **Udkoblet pedal CAN** **2 Fejl**

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

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

**Airbag** **Airbag CAN** **0 Fejl**

**Klimaanlæg** **Klimaanlæg** **0 Fejl**

**Komfort** **UCH CAN** **7 Fejl**

Fejlkode: DTC 5A8431  
Dæktryksensor BH

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 5A8531  
Dæktryksensor BV  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 5A8331  
Dæktryksensor FH  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 5A8231  
Dæktryksensor FV  
Funktion ukorrekt.

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

Fejlkode: DTC 5A727A  
Dæktryksensor FV  
Dæktryk for lavt.

Fejlkode: DTC 5A747A  
Dæktryksensor BH  
Dæktryk for lavt.

**Komfort** **UPC CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 921315  
Nærlys højre side  
Strømkreds med fejl.

**Komfort** **Parkeringssensor CAN** **0 Fejl**

**Komfort** **Instrumentbræt CAN** **0 Fejl**

**Styretøj** **Servostyring CAN** **0 Fejl**

**Audio/Video** **Radio CAN** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 931513  
Antenneforstærker AM/FM1  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 931511  
Antenneforstærker AM/FM1  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 930313  
Betjeningsenhed  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 930311  
Betjeningsenhed  
Funktion ukorrekt.

**Audio/Video** **Kommunikationsenhed CAN** **0 Fejl**



## Audio/Video

Fejlkode: DTC AE0055  
Telematik-styreenhed  
SMS-fejl

Fejlkode: DTC 93D98F  
USB-tilslutning  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC AE0155  
Telematik-styreenhed  
Kommunikationsprotokol fejlbehæftet.

Fejlkode: DTC AE01F0  
Telematik-styreenhed  
Kommunikationsprotokol fejlbehæftet.

Fejlkode: DTC AE02F0  
Serverkommunikation  
Fejl i kommunikation.

## Telematik CAN

## 5 Fejl