



4489944

NAF Bruktbiltest

Testdato
29.04.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no C/o Nordea Finans AS	Kontaktperson	
Medlemsnummer	14142830	Navn	Auksjonen.no C/o Nordea Finans AS
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		



Kjøretøy

Bilmerke	Renault	Motorstørrelse	cm ³
Modell	MEGANE E-TECH ELECTRIC	Motoreffekt	160 kW
Type	RCB	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EF41739	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	VF1RCB00069925858	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	14202	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2023
		Registrert første gang	21.08.2023



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.



4489944

Testresultater

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	

Servicehistorikk

Bilen har ikke nådd første serviceintervall

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	90 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	12 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	20.08.2027



4489944

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

Bremser

10 - Bremsvæsknivå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremserør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann ○

Motor

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

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 ✓

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

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 ✓

86 - Lakk / karosseri utvendig ✓

87 - Utvendig speil ✓

88 - Underside ✓

89 - Understellsnummer ✓



4489944

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 ✓
- 102 - Laste-/bagasjerom ✓
- 103 - Interiør generelt ✓
- 104 - Varseltrekant ✓



4489944

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	25,40 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	28,00 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	28,00 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	14,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	16,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	16,00 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	30 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	4 °C
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,90 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,80 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,40 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,20 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,50 mm
67.2		Mønsterdybde	5,40 mm
67.3		Mønsterdybde	5,40 mm
67.4		Mønsterdybde	5,40 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4489944

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



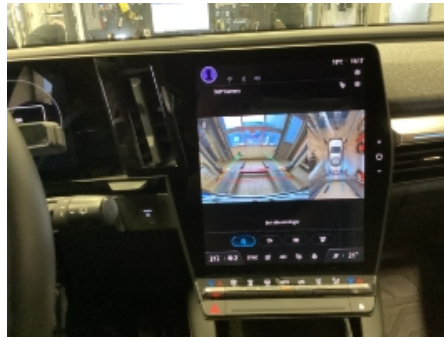
12. Generelt



4489944



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4489944



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



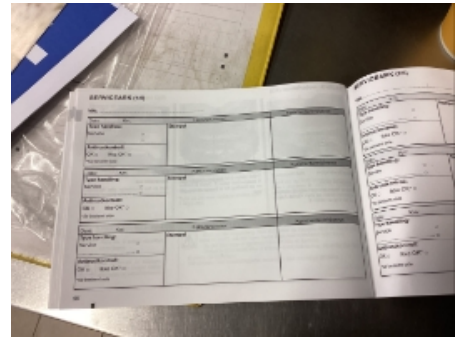
4489944



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



4489944

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 senter Kristiansand
Skibåsen 33
4636 Kristiansand
Telefon: 38056666
Fax:
E-mail: Willy.pedersen@naf.no
Website: Www.naf.no



29. apr. 2024

Køretøj: Renault Megane e-Tech EV60
Motorkode: 6AM 402
Produktionsår: 21-
Kilometerstand: 14202 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EF41739
VIN: VF1RCB00069925858 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 29. apr. 2024 14:38:35 / Lovdag

Fejlkode

Motor **Elektro EVC** **1 Fejl**

Fejlkode: U01A587
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Motor **Højspændingsenergistyning (BMS)** **4 Fejl**

Fejlkode: P1B0117

Fejlkode: U214361
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed/styreenhed til elektrisk drivlinje
Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: P1B2061
Jævnstrømsladekontaktor
Styrestrømkreds fejler.

Fejlkode: P1B2087
Jævnstrømsladekontaktor
Styrestrømkreds fejler.

Motor **Højspændingsenergistyning 2 (BMS)** **2 Fejl**

Fejlkode: U214361
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed/styreenhed til elektrisk drivlinje
Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: U214387
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Motor	Ladestyring højspændingsbatteri	1 Fejl
Fejlkode: B2B1C68		
Motor	Jævnstrømsomformer	0 Fejl
Motor	Højspændings-AC-DC-inverter	0 Fejl
Motor	On-Board-oplader	1 Fejl
Fejlkode: C0E4445		
Motor	Akustisk fodgængeradvarselssystem	0 Fejl
ABS	ABS/ESP CAN	2 Fejl
Fejlkode: C105E93		
Fejlkode: C106895 Hjulfølere Forreste sensorer ombyttet.		
ABS	Ratvinkelgiverstyreenhed	2 Fejl
Fejlkode: C1B9286		
Fejlkode: C1B8208 ESP Uplausibelt signal.		
ABS	Bremsekraftforstærker	2 Fejl
Fejlkode: C18EA01 Ingen fejlkode Fejlkode uden betydning		
Fejlkode: C18F902 Ingen fejlkode Fejlkode uden betydning		
Airbag	Airbag	0 Fejl
Klimaanlæg	Klimaanlæg	1 Fejl
Fejlkode: B24FC11 Udstrømningstemperaturføler i højre side Funktion ukorrekt.		
Klimaanlæg	Varmepumpestyreenhed	0 Fejl
Sikkerhed	CAN-gateway	0 Fejl

Komfort **UCH** **5 Fejl**

Fejlkode: B2F7001
Bremsepedalskontakt
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2F7002
Bremsepedalskontakt
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U1C0208
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: U1C0508
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: B2C4395
Rudehejs-servomotor bag til venstre
Funktion ukorrekt.

Komfort **UPC** **2 Fejl**

Fejlkode: B122B14
Sprinklerpumperelæ
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B122A14
Pumperelæ bagrudevaskeanlæg
Strømkreds med fejl.

Komfort **Parkeringssensor** **6 Fejl**

Fejlkode: B274B86

Fejlkode: B272A97

Fejlkode: B272B97

Fejlkode: B272C97

Fejlkode: B272197

Fejlkode: B272997

Komfort **Instrumentbræt** **1 Fejl**

Fejlkode: B142464
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Komfort **Instrumentbord 2** **ikke tilgængelig**

Komfort **Frontkamera** **1 Fejl**

Fejlkode: C252286

Komfort

Radar

3 Fejl

Fejlkode: C258178

Radar

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C258297

Radarsensor foran

Sensor forurennet/defekt.

Fejlkode: C258887

CAN-bus-forbindelse til styreenhed for assistentsystem

ingen kommunikation

Komfort

Radarsensor bag til højre

1 Fejl

Fejlkode: C1E8668

Komfort

Radarsensor bag til venstre

1 Fejl

Fejlkode: C1E1197

Komfort

**Styreenhed til førerassistentsystemer
(ADAS)**

4 Fejl

Fejlkode: C1F1787

Fejlkode

Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: C1F4892

Fejlkode

Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: C1F488F

Fejlkode: C1F458F

CAN-bus-forbindelse til ratvinkelsensor

Modtaget ugyldige data.

Komfort

360-graders kamera

8 Fejl

Fejlkode: B2A0549

styreenhed

Intern fejl.

Fejlkode: B2A0397

Fejlkode

Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: B2A0A86

CAN-bus-forbindelse til styreenhed for parkeringshjælp

Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: B2A0D86
CAN-bus/forbindelse til radio
Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: B2A0297
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: B2A0097
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: U1ECB87
CAN-bus/forbindelse til radio
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: B2A0078
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Komfort	Styreenhed til sædehukommelse, forsæde, ikke tilgængelig venstre side	
----------------	--	--

Komfort	Styreenhed til sædehukommelse, forsæde, ikke tilgængelig højre side	
----------------	--	--

Komfort	Keyless-Entry-and-Drive-modul	0 Fejl
----------------	--------------------------------------	---------------

Gearkasse	Gearvælger til gearkassestyring	0 Fejl
------------------	--	---------------

Styretøj	Servostyring	1 Fejl
-----------------	---------------------	---------------

Fejlkode: C161F86
CAN-bus/forbindelse til radio
Modtaget ugyldige data.

Audio/Video	Audioforstærker	ikke tilgængelig
--------------------	------------------------	-------------------------

Audio/Video	Infotainmentdisplay	2 Fejl
--------------------	----------------------------	---------------

Fejlkode: B1F3386

Fejlkode: B1F3388

Audio/Video	Radio	4 Fejl
--------------------	--------------	---------------

Fejlkode: B134149

Fejlkode: B131C8F

Fejlkode: B13DA8F
Bakkamerasystem
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B13CF73
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.
Hella Gutmann Solutions GmbH

Audio/Video**Telematiksystem****3 Fejl**

Fejlkode: B2E0529
Airbagsignal
Signal mangler/med fejl.

Fejlkode: B2E2306
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: B2E3129
Serverkommunikation
Forbindelse med fejl.

Audio/Video**Mobiltelefon-induktionsladesystem****0 Fejl**