



4522059

NAF Bruktbiltest

Testdato
30.04.2024



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	393948		



Kjøretøy

Bilmerke	Land Rover	Motorstørrelse	1997 cm ³
Modell	Range Rover	Motoreffekt	221 kW
Type	LG	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BU12599	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	SALGA2BY8KA541538	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	57213	Bruktimportert	Ja
Farge	Svart	Registreringsår	2019
		Registrert første gang	09.01.2019



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.



4522059

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.1	Service/ Dokum.	Serviceokumentasjon mangler	
9.8	Bremsevirkning	Vesentlig pulserende bremsevirkning:	Venstre foran, Høyre foran
62.2	Ladekabel elbil/hybrid	Ladekabel mangler	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre bakdør, Støtfanger foran, Høyre bakskjerm
86.3		Skadet:	Høyre bakskjerm, Høyre bakdør
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Støtfanger foran
104.2	Varseltrekant	Mangler.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
10.3	Bremsevæsknivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
14.6	Bremsekraftforsterker	* Ikke tilgjengelig for kontroll	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
43.8	Mellomaksel	Ikke tilgjengelig for kontroll	
57.6	Batteri ytre tilstand	* Ikke tilgjengelig for kontroll	
58.11	Tilstand 12 volt batteri	* Ikke tilgjengelig for kontroll	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
87.13	Utvendig speil	* Speilvarme er automatisk ikke funksjons prøvd	
88.15	Underside	* Løst deksel foran	

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	8 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	31.01.2025



4522059

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning R

10 - Bremsvæsknivå O

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker O

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

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 ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

43 - Mellomaksel O

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand O

58 - Tilstand 12 volt batteri O

61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid R

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

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 ✓



4522059

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	✓
85 - Takluke/Panoramatak	✓
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	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	R



4522059

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	Ikke oppgitt av produsent
6.2		Bremsekivetykkelse VF	33,20 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	33,60 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	Ikke oppgitt av produsent
6.5		Bremsekivetykkelse VB	25,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	25,00 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	210,00
9.3		Bremsevirkning, VB	290,00
9.4		Bremsevirkning, HB	250,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °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	11 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,70 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 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:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4522059

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



4522059



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Underside



23. Generelt



24. Generelt



4522059



25. Lakk / karosseri utvendig



26. Lakk / karosseri utvendig



4522059

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 SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



30. apr. 2024

Køretøj: Land-Rover Range Rover 2.0i 16V P400e (L405) Plugin-Hybrid
Motorkode: PT204
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 57213 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: BU12599
VIN:
Testet: 30. apr. 2024 13:16:28

Fejlkode

Motor	DEMS motorstyreenhed diesel CAN	2 Fejl
Fejlkode: U0447-00 CAN-bus/forbindelse til central gateway A Modtaget ugyldige data.		
Fejlkode: P0366-00 Knastakselgiver B (række 1) Funktion ukorrekt.		
ABS	ABS antiblokeringsssystem VDCM	ikke tilgængelig
ABS	PBM styreenhed elektromekanisk parkeringsbremse CAN	ikke tilgængelig
Airbag	OCS sædesensor-styreenhed OBD	ikke tilgængelig
Airbag	RCM styreenhed sikkerheds- tilbageholdelsessystem	0 Fejl
Airbag	SPMA selestrammer i førerside	0 Fejl
Airbag	SPMB selestrammer i passagerside	0 Fejl
Klima anlæg	HVAC styreenhed for fuldautomatisk klima anlæg	3 Fejl

Fejlkode: B1354-77
Servomotor for temperaturstyringsspjæld BH
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1DC5-93

Hella Gutmann Solutions GmbH

Elektr. tilskudsvarmer (højspænding)
Kølevæsketemperatur for høj.

Fejlkode: B1DBE-64
Kølemiddelpumpe til tilskudsvarme
Strømkreds med fejl.

Klimaanlæg	RHVAC styreenhed for bageste fuldautomatiske klimaanlæg	0 Fejl
Klimaanlæg	AHCM brændstofdrevet tilskudsvarmer CAN	ikke tilgængelig
Komfort	IPC kombiinstrument-styreenhed	1 Fejl
Fejlkode: B108E-04 Display Funktion ukorrekt.		
Komfort	CCM hastigheds-reguleringsmodul	1 Fejl
Fejlkode: U1A00-82 CAN-bus/diagnosekabel Funktion ukorrekt.		
Komfort	BCM karosseristyreenhed	3 Fejl
Fejlkode: B1102-12 Anhænger-bremselys Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: B1DD1-87 Læselampe venstre side Funktion ukorrekt.		
Fejlkode: B1DD2-87 Læselampe højre side Funktion ukorrekt.		
Komfort	BECM batteriovervågningsmodul	2 Fejl
Fejlkode: P0D6C-62 Spændingssensor A/C-kompressor-motor Sporadisk afbrydelse i strømkredsen.		
Fejlkode: P3032-62 CAN-bus-system hybrid Funktion ukorrekt.		
Komfort	EPIC Inverter	0 Fejl
Komfort	PAM styreenhed for parkeringshjælp	0 Fejl
Komfort	DSM førersædestyreenhed	ikke tilgængelig

Komfort	PSM passagersædestyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	CRTM styreenhed drejelige benstøtter	ikke tilgængelig
Komfort	RRSM bagsædestyreenhed højre	ikke tilgængelig
Komfort	RLSM bagsædestyreenhed venstre	ikke tilgængelig
Komfort	DDM førerdørsmodul	ikke tilgængelig
Komfort	PDM passagerdørsmodul	ikke tilgængelig
Komfort	RGTM bagklapmodul	ikke tilgængelig
Komfort	RGTMB bagklapmodul forneden	ikke tilgængelig
Komfort	RBM trinstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	HCM forlygtestyremodul	2 Fejl

Fejlkode: B103C-49
Forlygteenhed venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U210A-13
Temperaturføler
Strømkreds med fejl.

Komfort	HCM B forlygtestyremodul B	ikke tilgængelig
Komfort	SODL/BMCML modul objektregistrering til siden venstre	ikke tilgængelig
Komfort	SODR/BMCMR modul objektregistrering til siden højre	ikke tilgængelig
Komfort	IPMA billedbehandlingsmodul A	1 Fejl

Fejlkode: U0001-82
Highspeed-CAN-bus
Funktion ukorrekt.

Komfort	IPMB billedbehandlingsmodul B	ikke tilgængelig
Komfort	GWM central gateway	1 Fejl

Fejlkode: B1479-48
Strømfordelerboks
Funktion ukorrekt.

Komfort	GPSM hovedstyreenhed tilnærmelsessensorikke tilgængelig	ikke tilgængelig
Komfort	HUD head-up-display	ikke tilgængelig

Komfort	AUCM ventilator head-up-display	ikke tilgængelig
Gearkasse	TCM gearkassestyreenhed	0 Fejl
Gearkasse	TCCM fordelergear	1 Fejl

Fejlkode: U2300-54
Konfiguration
fejl

Gearkasse	RDCM differentialespærre-styreenhed bagaksel	ikke tilgængelig
Gearkasse	GSM gearskiftestyreenhed CAN	0 Fejl
Tyverisikring	VIM startspærre	ikke tilgængelig
Tyverisikring	RFA/KVM startspærrestyreenhed	ikke tilgængelig
Undervogn	ATCM styreenhed adaptiv undervognsregulering	1 Fejl

Fejlkode: C1A01-96
LED
Spændingsforsyning med fejl.

Undervogn	CHCM styreenhed for elektronisk undervogn	1 Fejl
------------------	--	---------------

Fejlkode: U0046-81
Køretøjs-kommunikations-bus C
Funktion ukorrekt.

Undervogn	CHCMB styreenhed for elektronisk undervogn B	ikke tilgængelig
Styretøj	SASM ratvinkelsensor-styreenhed	0 Fejl
Styretøj	PSCM servostyringsstyreenhed	0 Fejl
Audio/Video	FCDIM interfacemodul	ikke tilgængelig
Audio/Video	FCIMB interfacemodul B	ikke tilgængelig
Audio/Video	FCIMC interfacemodul C	ikke tilgængelig
Audio/Video	FCIM betjeningselementer foran til klimaanlæg	ikke tilgængelig
Audio/Video	TCU telematik-styreenhed	0 Fejl
Audio/Video	AAM audioforstærker	ikke tilgængelig
Audio/Video	NAV navigationsstyreenhed	ikke tilgængelig

Audio/Video	NCM navigationsstyreenhed	ikke tilgængelig
Audio/Video	TVM tv-styreenhed	ikke tilgængelig
Audio/Video	ACM audiostyreenhed foran	ikke tilgængelig
Audio/Video	REM audiostyreenhed bag	ikke tilgængelig
Audio/Video	SRM styremodul satellit-audioenhed	ikke tilgængelig
Audio/Video	DABM digitalt audiosendemodul	ikke tilgængelig