



6356779

NAF Bruktbiltest

Testdato
09.06.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	601747



Kjøretøy

Bilmerke	MG	Motorstørrelse	- cm ³
Modell	ZS EV	Motoreffekt	115 kW
Type	ZS1	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EE41249	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	LSJW74095NZ063916	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	83424	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2022
Karosseritype	Kombikupé	Registrert første gang	15.09.2022
		Frist for neste EU kontroll	14.09.2026



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.



6356779

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.1	Service/Dokumentasjon.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
54.1	Seter.	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
62.2	Lakk / karosseri utvendig.	Lakkriper:	Høyre bakdør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
14.7	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
36.3	Feilkodeutlesing.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.4		Det finnes feilkoder, se rapport	
36.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
62.21	Lakk / karosseri utvendig.	Diverse steinsprut/lakksår	Panser
62.25		Bulk(er)	Bakluke, Venstre fordør, Venstre bakdør
85.22	Bremsekive/klosser utvendig	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	

Servicehistorikk

Bilder er vedlagt

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring 60 km/t

Utetemperatur ved prøvekjøring 14 °C

Føreforhold ved prøvekjøring Vått

Bilen ble prøvekjørt: Driftsvarm motor

Er bilen skitten eller nediset: Nei



6356779

Generell informasjon.	Karosseri.
1 - Bildeserie	✓ 48 - Dører. ✓
3 - Sentrallås/nøkler.	✓ 49 - Elektrisk vindusheis. ✓
4 - Service/Dokumentasjon.	R 50 - Døråpning. ✓
	51 - Dørtrekk. ✓
	52 - Bilbelte. ✓
	53 - Gulvmatter/-teppe. ✓
	54 - Seter. R
	55 - Ladekontakt elbil/hybrid. ✓
	56 - Ladekabel elbil/hybrid. ✓
	58 - Varseltrekant / refleksvest. ✓
	59 - Laste-/bagasjerom. ✓
	60 - Bagasjeromstildekning/rollo. ✓
	62 - Lakk / karosseri utvendig. R
	O
	✓ Underside.
	✓ 63 - Vognbunn/understell. ✓
	✓ 64 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. ✓
	✓ 65 - Stabilisator. ✓
	✓ 66 - Differensial. ✓
	✓ 67 - Drivaksler. ✓
	✓ 69 - Bremsørør. ✓
	✓ 70 - Bremseslanger. ✓
	71 - Bremsbelegg innvendig. ✓
	73 - Parkbrems. ✓
	74 - Støtdempere. ✓
	75 - Drivstofftank, rør, slange. ✓
	76 - Lekkasje. ✓
	77 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid. ✓
	80 - Travers. ✓
	81 - Opphengs- / bærearmer foraksel. ✓
	✓ 82 - Styrestag/ledd. ✓
	✓ 83 - Styresnekke, tannstang. ✓
	O 84 - Fjærer / fjærbein. ✓
	✓ Hjul,dekk.
	✓ 85 - Bremseskive/klosser utvendig. O
	✓ 86 - Hjullager. ✓
	✓ 87 - Dekk. ✓
	✓ 88 - Felg. ✓
	✓ 89 - Ekstra hjulsett.. ✓
	✓
Interiør.	
5 - Ratt, rattaksel, ledd.	✓
6 - Varsellamper/ meldinger.	✓
7 - Brems pedal.	✓
8 - Bremskraftforsterker.	✓
9 - Instrumenter.	✓
10 - Dashbord /midtkonsoll.	✓
11 - Vindusvisker, spyler.	✓
13 - Lyd / lyssignaler.	✓
14 - Glassruter.	✓
15 - Setevarmer.	✓
16 - Innvendig speil.	✓
17 - Utvendig speil.	✓
18 - Solskjerm.	✓
19 - Takluke/Panoramatak.	✓
20 - Taktrekk.	✓
21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	✓
23 - Interiør generelt.	✓
Prøvekjøring.	
24 - Motor virkemåte.	✓
25 - Kjøreegenskaper.	✓
27 - Girkasse. (automatisk)	✓
30 - Parkeringsbrems.	✓
31 - Bremsvirkning.	✓
Motor.	
34 - Panser.	✓
35 - Understellsnummer.	✓
36 - Feilkodeutlesing.	✓
37 - Lykter/lys - virkemåte.	✓
38 - Lykter/lys - tilstand.	✓
39 - Oppvarmet rute/speil.	✓
41 - Kjølesystem.	✓
42 - Batteri 12 volt.	✓
44 - Utvendig tilstand motor.	✓
45 - Motorfester.	✓



6356779

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
1.1	Bildeserie	Bilder	Ingen bestemt bildeserie for kunde, NAF standard bilder gjennomført
3.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	2 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	7 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	220,00
31.2		Bremsevirkning, HF	220,00
31.3		Bremsevirkning, VB	180,00
31.4		Bremsevirkning, HB	180,00
41.1	Kjølesystem.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
42.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
42.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	535 ampere
42.3		Målt kaldstart-kapasitet:	570 ampere
56.1	Ladekabel elbil/hybrid.	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
85	Bremseskive/klosser utvendig		Kontrollert visuelt
87.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
87.2		Mønsterdybde VF	6,50 mm
87.3		Mønsterdybde HF	6,50 mm
87.4		Mønsterdybde VB	6,50 mm
87.5		Mønsterdybde HB	6,50 mm
88.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
89.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	7,50 mm
89.2		Mønsterdybde	7,50 mm
89.3		Mønsterdybde	7,50 mm
89.4		Mønsterdybde	7,50 mm
89.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
89.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6356779

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 framtidige 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.

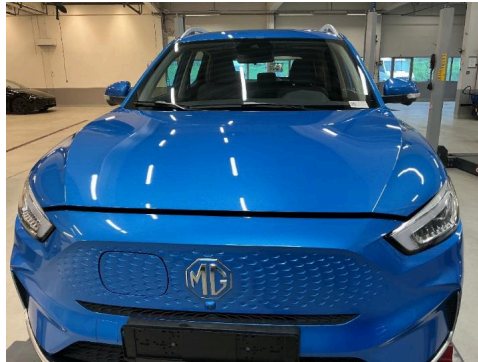


6356779

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt

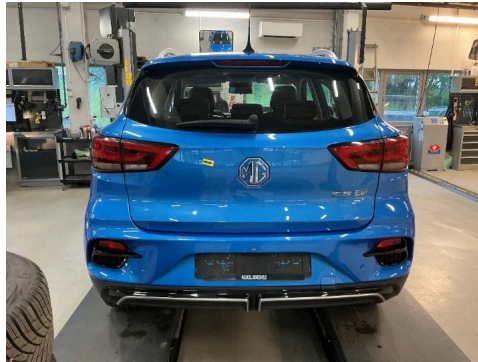


6356779

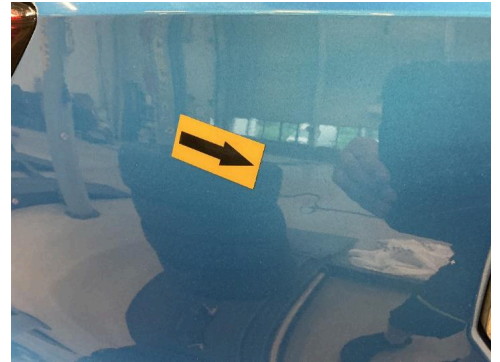
Bilder og vedlegg



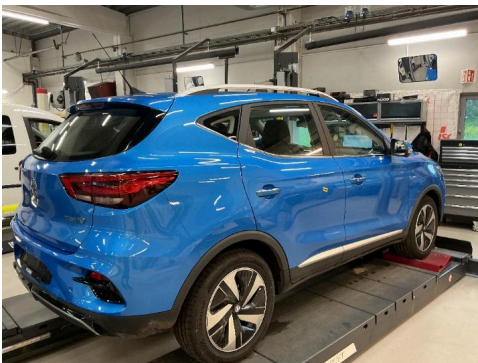
10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



13. Generelt



14. Generelt



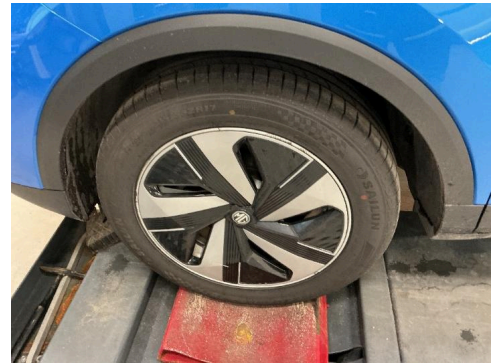
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt

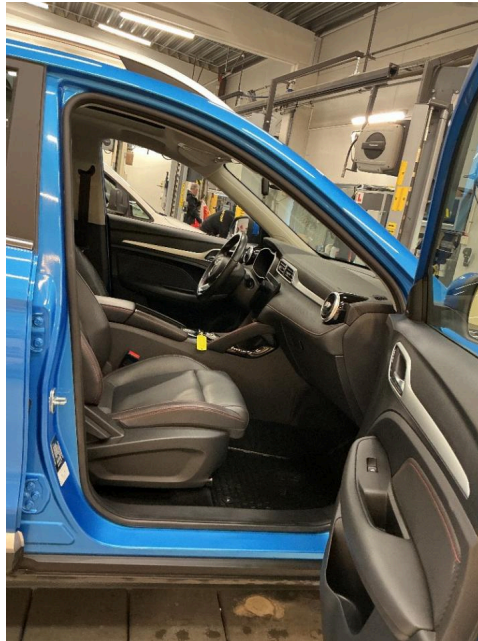


6356779

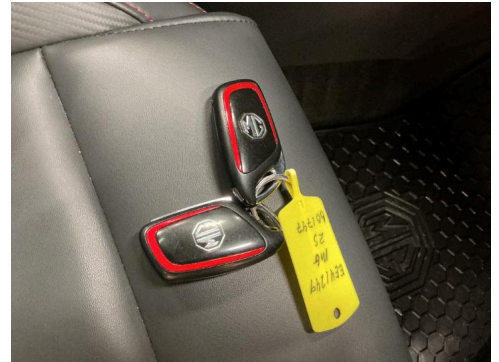
Bilder og vedlegg



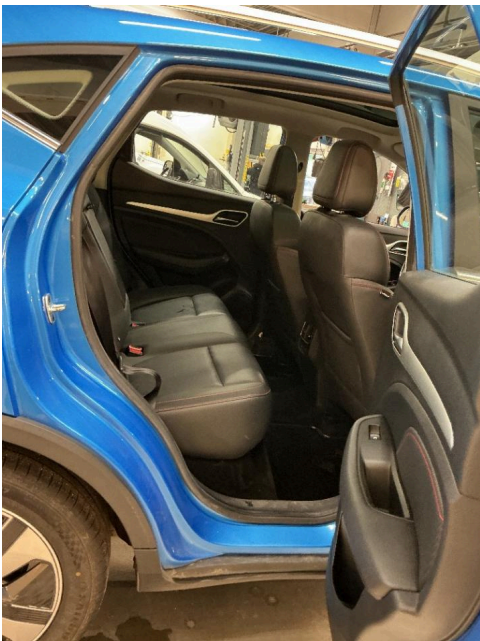
19. Generelt



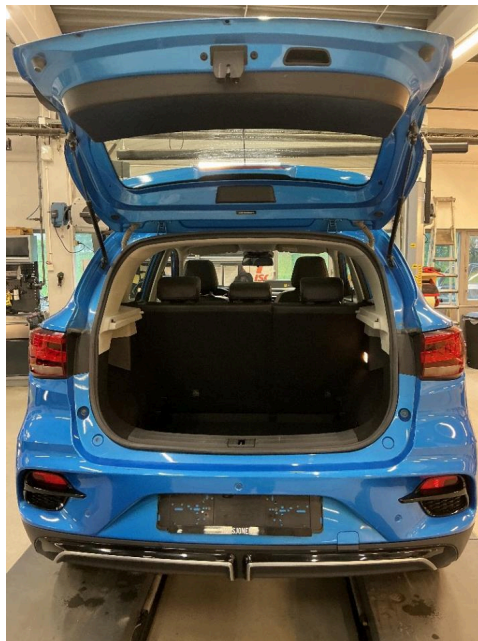
20. Generelt



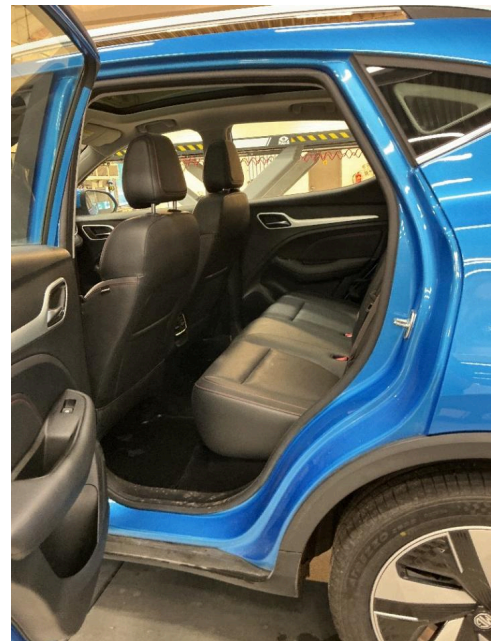
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt

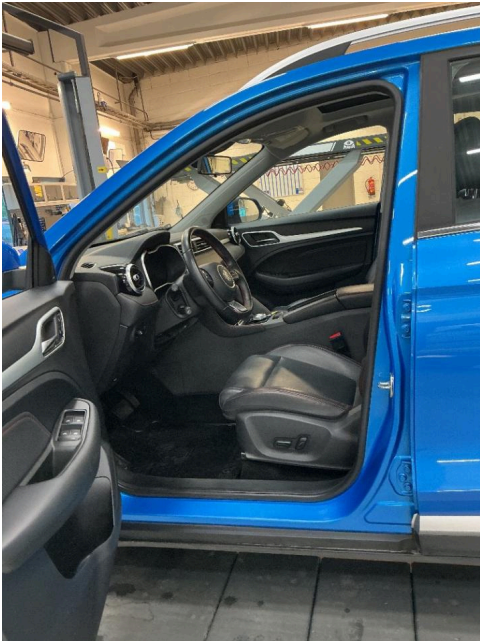


24. Generelt

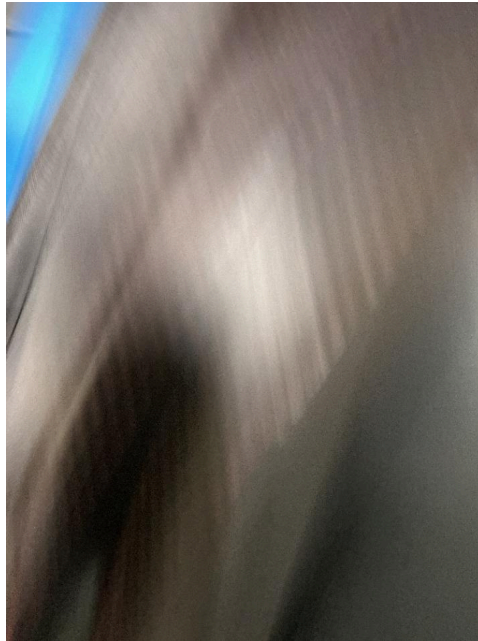


6356779

Bilder og vedlegg



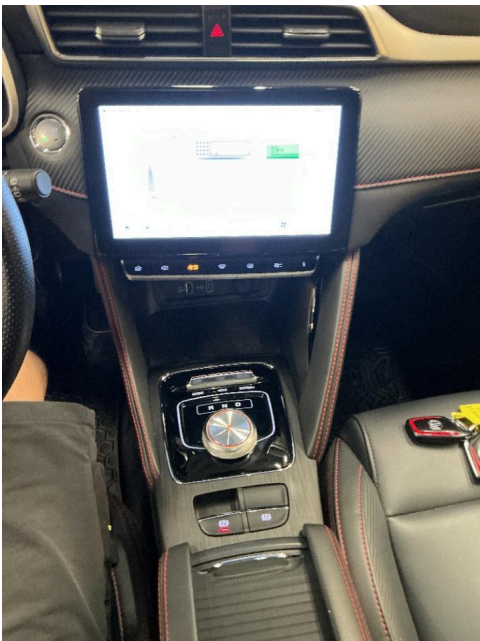
25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



6356779

Bilder og vedlegg



34. Generelt

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



9. jun. 2026

Køretøj: MG Motors MG ZS EV
Motorkode: TZ204XS1152
Produktionsår: 21-25
Kilometerstand: 83424 (skrevet af kontrolløren) 9. jun. 2026 09:41:05
Registrering Nr: ER41249
VIN: LSJW74095NZ063916 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 9. jun. 2026 09:49:26

Fejlkode

Drivlinje	VCU Motorstyreenhed	9 Fejl
------------------	----------------------------	---------------

Fejlkode: P1B1A86
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for elektromekanisk parkeringsbremse
Signal mangler/med fejl.

Fejlkode: P1B7929
ESP
System spæret pga. manglende data fra infotainmentstyreenheden.

Fejlkode: P1B1B86
CAN-bus-forbindelse til klimaanlægsstyreenhed
Signal mangler/med fejl.

Fejlkode: P1B1D86
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
Signal mangler/med fejl.

Fejlkode: U042881
CAN-bus-forbindelse til ratvinkelsensor
Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: P1BE687
Styreenhed til højspændingsbatteri
Signal med fejl.

Fejlkode: P1BE087
CAN-bus fra gatewaystyreenhed
Signal mangler/ingen kommunikation.

Fejlkode: P304287
Varmestyring eldriftsbatteri
ingen kommunikation

Fejlkode: P1BE187

Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode: B153413
Mikrofonudgang
Afbrydelse i strømkreds .

Termostyring HVAC Varme/klimaanlæg 2 Fejl

Fejlkode: B14C84B
Højspændings-PTC-tilskudsvarmer
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: B142211
Solsensor
Kortslutning til stel.

Førerassistentsystem FVCM Frontkamarasystem 0 Fejl

Førerassistentsystem FDR Radar adaptiv fartpilot 5 Fejl

Fejlkode: B19C181
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Deaktiveret pga. modtagelse af ugyldige data.

Fejlkode: B19C281
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Deaktiveret pga. modtagelse af ugyldige data.

Fejlkode: B19C381
Adaptiv fartpilot
Deaktiveret pga. modtagelse af ugyldige data.

Fejlkode: B19C481
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Deaktiveret, da elektronisk stabilitetsprogram ikke understøttes.

Fejlkode: U014687
CAN-bus/forbindelse til central gateway A
Kommunikation forstyrret.

Førerassistentsystem AVM 360-graders kamera 1 Fejl

Fejlkode: U024587
CAN-bus/forbindelse til infotainmentstyreenheden foran
Fejl i kommunikation.

Førerassistentsystem RDA Vognbaneskiftassistent 2 Fejl

Fejlkode: U024587
CAN-bus/forbindelse til infotainmentstyreenheden foran
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U014687
CAN-bus/forbindelse til central gateway A
Kommunikation forstyrret.

Komfort GW Gateway 1 Fejl

Fejlkode: U024587
CAN-bus/forbindelse til infotainmentstyreenheden foran
Fejl i kommunikation.

Komfort **BCM Køretøjets net** **2 Fejl**

Fejlkode: U100187
CAN-bus til styreenhed til nøglefrit adgangssystem
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: B170995
No PEB(TC) Challenge Rx
No PEB(TC) Challenge Rx

Komfort **IPK Kombiinstrument** **1 Fejl**

Fejlkode: U024587
CAN-bus/forbindelse til infotainmentstyreenheden foran
Fejl i kommunikation.

Komfort **EVCC Kommunikationsinterface elkøretøjer** **2 Fejl**

Fejlkode: P1FF700
CAN-kommunikation med eldriftsbatteri-oplader
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: P1FFA00
Højspændingsbatteri-oplader
Opladning afbrudt.

Gearkasse **SCU Gearkasseelektronik** **0 Fejl**

Tyverisikring **PEPS Interface adgangs- og startsystem** **0 Fejl**

Styretøj **EPS Servostyring** **0 Fejl**

Styretøj **ESCL Elektron. ratstammelåsning** **0 Fejl**

Infotainmentsystem **FICM Informationselektronik** **1 Fejl**

Fejlkode: U103187
CAN-bus-forbindelse til infotainment-betjeningsenhed
ingen kommunikation

Dæktryksovervågning **TPMS dæktryksovervågning** **0 Fejl**