



5983894

NAF Bruktbiltest

Testdato
08.01.2026

Kjøretøy

Bilmerke	Skoda	Motorstørrelse	- cm ³
Modell	ENYAQ 80	Motoreffekt	150 kW
Type	NY	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	ED44713	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	TMBJC9NY4NF014972	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	294336	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2021
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	07.12.2021
		Frist for neste EU kontroll	09.12.2025



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.



5983894

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.8	Nøkler / Utstyr	Nøkkel skadet 1 stk	
4.8	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
4.9		Frist for EU kontroll er overskredet	
13.1	Bremseslanger	Bremseslange feil montert:	Høyre foran
22.8	Varsellamper utvidet	* Varsel om feil på elektrosystem.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
61.5	Ladekontakt elbil/hybrid	Feil med utløser for ladeluke	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk:	2 felger
67.7	Ekstra hjulsett	Dekk er skjevslitt:	2 dekk
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode:Reparasjon	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.11		Rustangrep:	Venstre bakskjerm
87.9	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Høyre
89.2	Understellsnummer	Ikke lesbart	
103.2	Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
17.30	Lys	Krakelert lykteglass	Høyre sideblink
50.15	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Kjølefunksjon er ikke funksjonsprøvd grunnet for lav utetemperatur	
69.10	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Bilen er ikke utstyrt med reservehjul	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.28		Bulk(er)	Høyre fordør
86.35		Lakkrens ut over normal klargjøring:	

Servicehistorikk

Dato
21.07.2023

Km.stand
108420

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring 80 km/t

Utetemperatur ved prøvekjøring -17 °C

Føreforhold ved prøvekjøring Glatt

Er bilen skitten eller nediset: Nei



5983894

Prøvekjøring	Elektriske anlegg
1 - Kjøreegenskaper	✓ 44 - Instrument belysning ✓
Generell informasjon	45 - Instrumenter ✓
3 - Nøkler / Utstyr	46 - Radio / Multimedia ✓
4 - Service/ Dokum.	R 47 - Elektrisk vindusheis ✓
Bremser	R 48 - Oppvarmet bakrute ✓
5 - Bremsbelegg	49 - Kupevifte ✓
6 - Bremseskiver	✓ 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) O
7 - Bremsetromler	✓ 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
8 - Parkeringsbrems	✓ 52 - Lyktespyler / Visker ✓
10 - Bremsevæsknivå	✓ 53 - Sentrallås ✓
12 - Bremserør	✓ 54 - Setevarmer ✓
13 - Bremseslanger	✓ 61 - Ladekontakt elbil/hybrid R
14 - Bremskraftforsterker	R 62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓
15 - Brems pedal	✓ 63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
Lys og signaler	✓ 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓
17 - Lys	O 65 - Dekk ✓
19 - Refleks	✓ 66 - Felg R
20 - Lyd / lyssignaler	✓ 67 - Ekstra hjulsett R
21 - Varsellamper	✓ 68 - Hjullager ✓
22 - Varsellamper utvidet	R 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett O
e-Diagnose	70 - Hjulcapsler/navkopper ✓
23 - Full systemskann	R Styring
Motor	71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
27 - Motor virkemåte	✓ 72 - Styresnekke, tannstang ✓
28 - Utvendig tilstand motor	✓ 73 - Styrestag/ledd ✓
30 - Kjølevæske	✓ 74 - Styreservo ✓
31 - Kjølevifte	✓ Hjuloppheng
32 - Kjølesystem	✓ 75 - Støtdempere ✓
Drivverk	76 - Stabilisator ✓
40 - Girkasse (automatisk)	✓ 77 - Fjærer / fjærbein ✓
41 - Differensial	✓ 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
42 - Drivaksler	✓ 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
	✓ 80 - Travers ✓



5983894

Karosseri

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

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	R
104 - Varseltrekant	✓



5983894

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,00 mm
67.4		Mønsterdybde	3,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5983894

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.

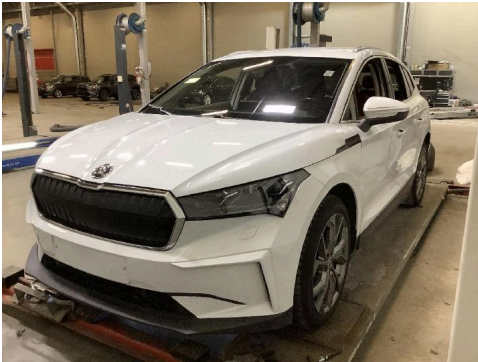
Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

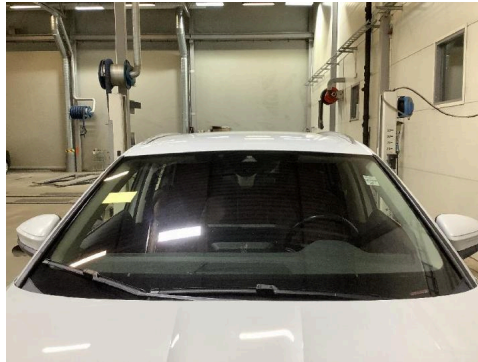


5983894

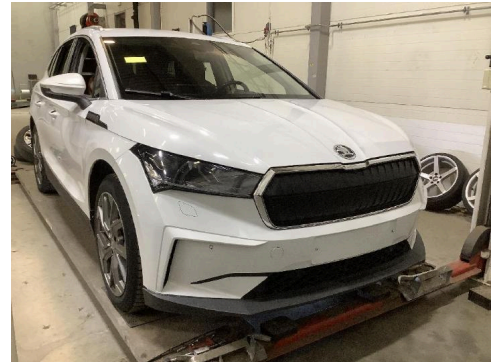
Bilder og vedlegg



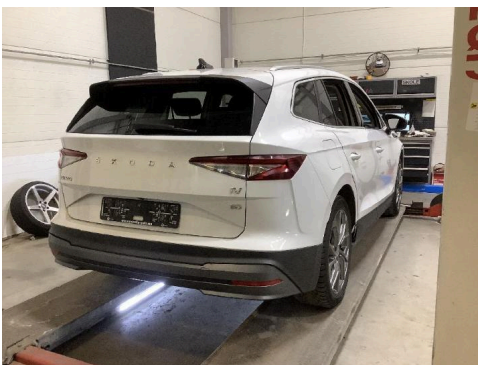
1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



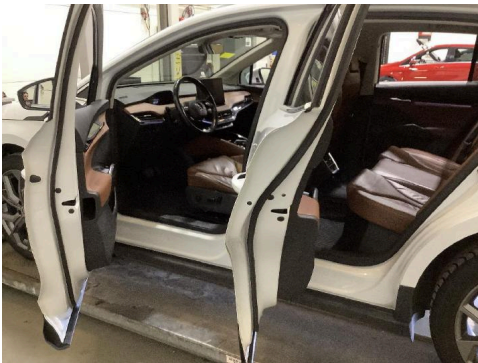
4. Generelt



5. Generelt



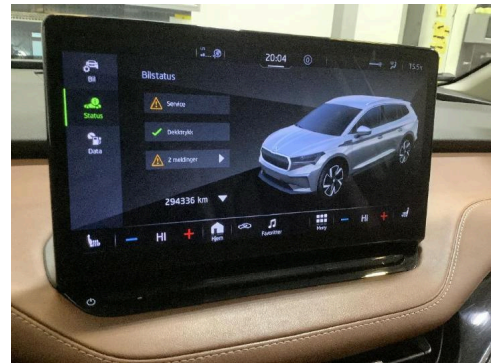
6. Generelt



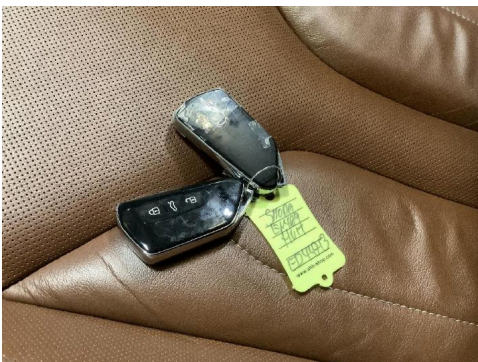
7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5983894

Bilder og vedlegg



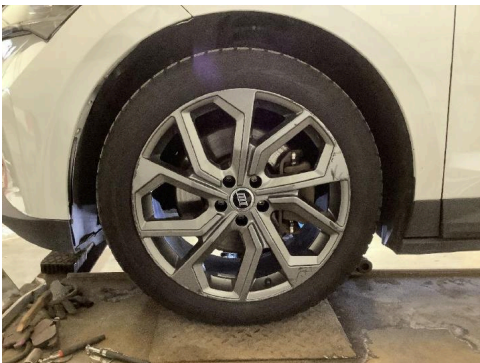
13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Felg



17. Felg



18. Felg



19. Felg



20. Felg



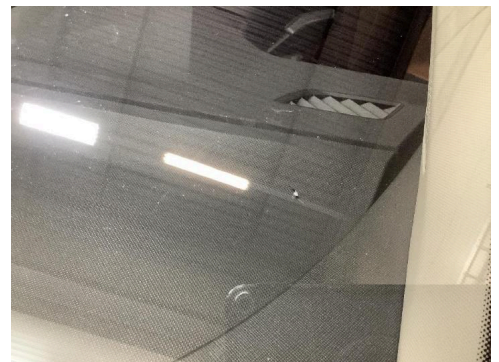
21. Felg



22. Felg



23. Felg



24. Frontrute

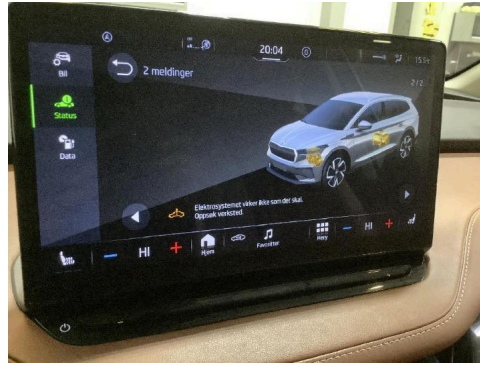


5983894

Bilder og vedlegg



25. Frontrute



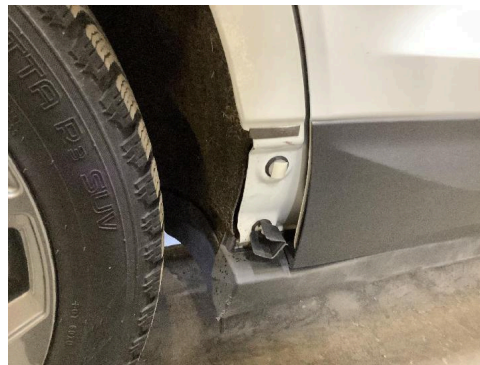
26. Full systemskann



27. Full systemskann



28. Høyre bakskjerm



29. Høyre bakskjerm



30. Høyre fordør



31. Høyre fordør



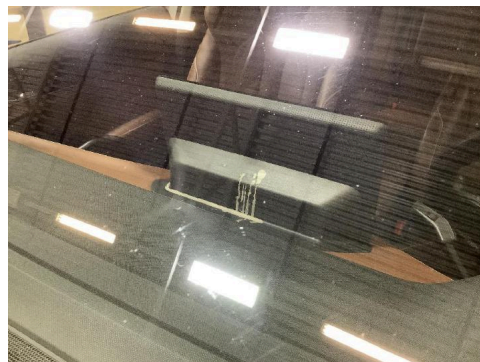
32. Høyre fordør



33. Høyre speil



34. Høyre speil



35. Interiør generelt

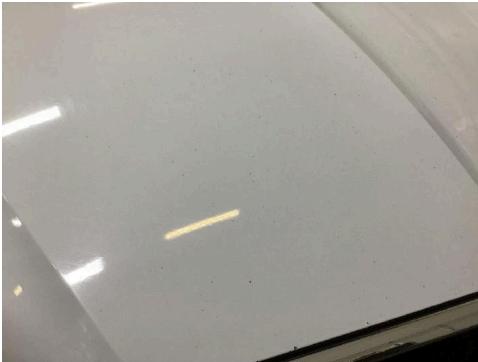


36. Karosseri generelt

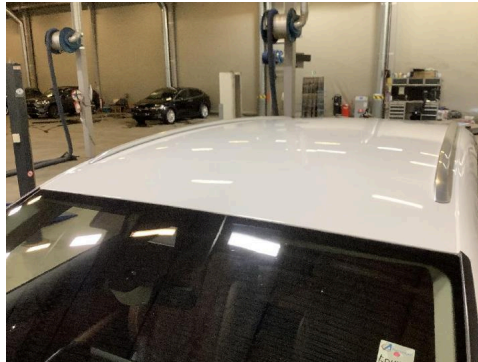


5983894

Bilder og vedlegg



37. Karosseri generelt



38. Karosseri generelt



39. Karosseri generelt



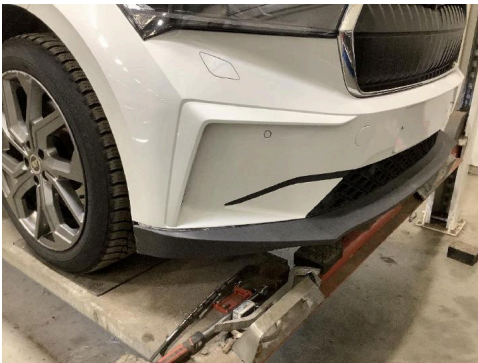
40. Støtfanger bak



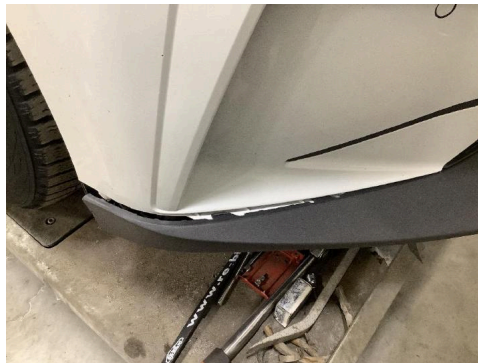
41. Støtfanger bak



42. Støtfanger bak



43. Støtfanger foran



44. Støtfanger foran



45. Støtfanger foran



46. Understallsnummer



47. Understallsnummer



48. Venstre baksjerm



5983894

Bilder og vedlegg



49. Venstre baksjerm

NAF AS Berger
Bølerveien 77
2020 Skedsmokorset
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: kjetil.oppi@naf.no
Website: www.naf.no



8. jan. 2026

Køretøj: Skoda Enyaq 80 IV
Motorkode: EBJA
Produktionsår: 20-24
Kilometerstand: 294336 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: ED44713
VIN: TMBJC9NY4NF014972 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 8. jan. 2026 21:05:57

Fejlkode

Drivlinje Motorelektronik 1 4 Fejl

Fejlkode: 23085
Batterimanagementsystem 2
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 31949
Kamera førerassistentsystem
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 23079
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 43202
Vandpumpe 1 styreenhed til eldrivmotor
Pumpeomdrejningstal for lavt.

Drivlinje Elektromotor 1 1 Fejl

Fejlkode: 41750
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Drivlinje Elektrisk drift 2 ikke tilgængelig

Drivlinje Hybridbatteristyring 6 Fejl

Fejlkode: 42564
Kølevæskpumpe lavtemperatur-kredsløb
Slukning pga. tørløb.

Fejlkode: 42561
Højspændingsbatteri vandpumpe
Vandpumpen sidder i klemme.

Fejlkode: 42365
Hybridbatterigruppe
Spændingssvingninger, grænseværdi overskredet.

Fejlkode: 42126
Hybridbatterigruppe
Spændingssvingninger, grænseværdi overskredet.

Fejlkode: 42011
Hybridbatterigruppe
Spændingssvingninger, grænseværdi overskredet.

Fejlkode: 42532
Eldriftsbatterisystem
Fejl i kommunikation med applikationsserver.

Drivlinje

Højspændings-batterilader

17 Fejl

Fejlkode: 1055489
Højspændings-ladetilslutning 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 3280908
Registrering af ladestander
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 3276840
Intelligent ladefunktion
Funktionsbegrænsning

Fejlkode: 3276853
Intelligent ladefunktion
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 3276854
Intelligent ladefunktion
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 3280897
Registrering af ladestander
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 3280899
Registrering af ladestander
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 3280902
Registrering af ladestander
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 3280912
Registrering af ladestander
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 5242881
Autentificering kommunikationsovervågning

Signal med fejl.

Fejlkode: 14750976
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1
Fejl i aktiveringsstrømkreds.

Fejlkode: 14749440
Lås til ladeklap 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 3276867
Plug-&-Charge-funktion
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 14750979
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1
Komponent blokeret.

Fejlkode: 14750980
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1
System sidder fast/er konstant åbent.

Fejlkode: 14749442
Lås til ladeklap 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 14750981
Højspændings-ladekabel
Fejl i stik-oplåsning.

Drivlinje	Ladekabel 1	ikke tilgængelig
bremsesystem	Bremseelektronik	1 Fejl

Fejlkode: 16401
Dæktrykadvarel
Advarselsmeddelelse aktiv.

bremsesystem	Bremsekraftforstærkning	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag	9 Fejl

Fejlkode: 1075456
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 1075978
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 9634963
Styreenhed for selestrammer FV
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1075464
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 15360256
Hella Gutmann Solutions GmbH

Komponentbeskyttelse
Sikkerhedsafbrydelse aktiv.

Fejlkode: 1075461
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1075462
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1075463
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1075465
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Passiv sikkerhed

Nødopkaldssystem/telematiksystem

2 Fejl

Fejlkode: 12866049
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1375744
Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

Termostyring

Varme/klimaanlæg

18 Fejl

Fejlkode: 263681
Luftkvalitets-/luftfugtighedsføler
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 394240
Kølemiddeltryksensor/kølemiddeltemperaturføler 1
Trykgrænseværdi underskredet.

Fejlkode: 394246
Kølemiddeltryk-/temperaturføler 2
Trykgrænseværdi underskredet.

Fejlkode: 394257
Kølemiddeltryksensor/kølemiddeltemperaturføler 3
Trykgrænseværdi underskredet.

Fejlkode: 327940
Servomotor for venstre temperaturstyringsspjæld
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 328196
Servomotor for højre temperaturstyringsspjæld
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 458499
Kølemiddeltryksensor/kølemiddeltemperaturføler 4
Trykgrænseværdi underskredet.

Fejlkode: 458503
Kølemiddeltryksensor/kølemiddeltemperaturføler 5
Trykgrænseværdi underskredet.

Fejlkode: 524112
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 655617
Betjeningsenhed til klimaanlæg, bagest
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 655630
Betjeningsenhed til klimaanlæg, bagest
Tastfunktion med fejl.

Fejlkode: 1244968
Højspændingsvarme-styreenhed
Overophedningsbeskyttelse aktiveret.

Fejlkode: 1244969
Højspændingsvarme-styreenhed
Overophedningsbeskyttelse aktiveret.

Fejlkode: 1244970
Højspændingsvarme-styreenhed
Overophedningsbeskyttelse aktiveret.

Fejlkode: 1244971
Højspændingsvarme-styreenhed
Overophedningsbeskyttelse aktiveret.

Fejlkode: 524091
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 523535
CAN-kommunikation med ladestyring højspændingsbatteri
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 523542
CAN-kommunikation med motorstyreenhed
Meddelelse uplausibel.

Førerassistentsystem

Frontkamarasystem

12 Fejl

Fejlkode: 1124494
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 1124496
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124491
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 1124488
Databus

Budskab mangler.

Fejlkode: 1124633
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124632
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124634
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124631
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124649
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1126420
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 1124659
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 1126429
Databus
Budskab mangler.

Førerassistentsystem Radarsensor adaptiv fartpilot 2 Fejl

Fejlkode: 209054
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 795
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Førerassistentsystem Vognbaneskiftassistent 2 Fejl

Fejlkode: 2240565
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 2236437
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Førerassistentsystem Parkeringsensor 6 Fejl

Fejlkode: 1079089
Parkeringsensor BV i midten
Hella Gutmann Solutions GmbH

Uplausibelt signal.

Fejlkode: 1111828
Parkeringsensor foran til venstre
Afbrydelse/kortslutning til stel

Fejlkode: 12648976
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 13637207
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 13688835
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 13959168
Parkeringsensor bag
Sensor tilsmudset/skjult.

Førerassistentsystem	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Multifunktionskabinekamera	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	39 Fejl

Fejlkode: 1048850
CAN-bus komfort
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1049250
Ethernet-forbindelse, delområde 2
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 2502759
Ethernet-forbindelse til nødopkaldsmodul
ingen kommunikation

Fejlkode: 2498675
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 8397569
Hvilestrøm
Hvilestrøm for høj.

Fejlkode: 8397571
12 V-batterimanagementsystem
Advarsel udløst

Fejlkode: 8471553
CAN-bus
Manglende meddelelse

Fejlkode: 8471814
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 8472065
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 8540417
EgoMaster
Indgangsdata ukorrekte.

Fejlkode: 8786912
Ratberøringsregistrering
Intern fejl.

Fejlkode: 8491266
Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

Fejlkode: 8511746
Passagerregistrering
Funktionsindskrækning pga. ikke plausibel meddelelse

Fejlkode: 9371914
Strækningsdata navigationssystem
Signal med fejl.

Fejlkode: 336
styreenhed
Software ukorrekt.

Fejlkode: 8556801
styreenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 217112
Styreenhed elektr. aktiveret bagklap
Slørbeskyttelse aktiv.

Fejlkode: 2494569
CAN-kommunikation med RFK (bakkamera)
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8515600
Højspændings-ladetilslutning 1
Temperatur for høj.

Fejlkode: 8515864
Ladestikdetektion vekselstrømsladning
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 8516354
Højspændings-ladetilslutning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8516356
Powerline Communication
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8516357
Jævnspænding-lynladefunktion
Opladningsstation og køretøj ikke kompatible.

Fejlkode: 8516362
Powerline Communication
Hella Gutmann Solutions GmbH

Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8516386
Isolationstest af elektrisk højspændingssystem i køretøjets net
Fejl konstateret.

Fejlkode: 12400
Freischaltung aktiv
Freischaltung aktiv

Fejlkode: 2232425
Bakkamerasystem
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 2244723
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 2240769
Indbrudssikringsstyreenhed 1, venstre for
ingen kommunikation

Fejlkode: 8516406
Ladestyring højspændingsbatteri
Funktionsindskrænkning på grund af sikkerhedsfunktioner.

Fejlkode: 2498824
Applikationsserver 3 system 1 Infotainment
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8516883
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1
Fejl i aktiveringsstrømkreds.

Fejlkode: 8516873
Ladedæksel 1 ladestik
Låsning med fejl.

Fejlkode: 8516894
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1
ikke låst

Fejlkode: 8516869
Højspændings-ladetilslutning 1
Ingen standby til opladning

Fejlkode: 8516866
Højspændings-ladetilslutning DC
Temperatur for høj.

Fejlkode: 8398618
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8398619
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8398626
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for elektromotor B
Kommunikation forstyrret.

Komfort	Gateway-elektronik 1	5 Fejl
<p>Fejlkode: 1074806 Databus Meddelelse ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 586009 Databus Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 15401216 Sikker onboard-kommunikation Signaturkontrol mislykket.</p> <p>Fejlkode: 15401472 Sikker onboard-kommunikation Signaturoprettelse mislykket.</p> <p>Fejlkode: 1074823 Databus Budskab mangler.</p>		
Komfort	Spændingstransformer 12 V	1 Fejl
<p>Fejlkode: 134 CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed ingen kommunikation</p>		
Komfort	Visningsenhed førerdisplay	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument	ikke tilgængelig
Komfort	Head up-display	ikke tilgængelig
Komfort	Masterstyreenhed cockpitsystem 1 lydregulering	ikke tilgængelig
Komfort	Masterstyreenhed cockpitsystem 1 Android	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre 2	0 Fejl
Komfort	Lysstyring højre 2	0 Fejl
Komfort	Førerørselektronik	0 Fejl
Komfort	Passagerørselektronik	1 Fejl
<p>Fejlkode: 196722 Blinklys udvendigt sidespejl Strømkreds med fejl.</p>		
Komfort	Dørelektronik førerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	ikke tilgængelig

Komfort	Sædejustering fører	1 Fejl
<p>Fejlkode: 9655059 Servomotor sædehædningsindstilling Afbrydelse i strømkreds .</p>		
Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetagsstyreenhed 2	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	0 Fejl
Komfort	Anhængerfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Applikationsserver 1 system 1 Adaptive	1 Fejl
<p>Fejlkode: 8495361 Plug-&-Charge-funktion Kommunikation forstyrret.</p>		
Komfort	Applikationsserver 1 system 2 Java	1 Fejl
<p>Fejlkode: 479232 styreenhed Software ukorrekt.</p>		
Komfort	Applikationsserver 3 system 1 Infotainment3	3 Fejl
<p>Fejlkode: 21 Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning System aktivt.</p>		
<p>Fejlkode: 1872 Audiodatabus Mikrofon ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: 7179 Funktionsbegrænsning pga. kommunikationsforstyrrelse Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	Motorlydssimulator	0 Fejl
Komfort	Software Cluster Embedded 1	4 Fejl
<p>Fejlkode: 13706049 Databus Meddelelse ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: 8491266 Sikker onboard-kommunikation Signaturkontrol mislykket.</p>		
<p>Fejlkode: 8491267</p>		

Sikker onboard-kommunikation
Signaturoprettelse mislykket.

Fejlkode: 8491265
Sikker onboard-kommunikation
Tidsserver ikke tilgængelig

Komfort	Software-Cluster Housekeeping 1	0 Fejl
Komfort	Antennemodul	ikke tilgængelig
Komfort	Oplader 1 til mobile terminaler	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	1 Fejl

Fejlkode: 1052936
Sensor berøring udvendigt dørhåndtag førerside
Uplausibelt signal.

Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring VF	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring HF	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring VB	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring HB (8121)	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring kabine	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring 6 kabine 2	ikke tilgængelig
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektron. ratstammelåsning	0 Fejl
Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	Informationselektronik	2 Fejl

Fejlkode: 6967
Funktionsbegrænsning pga. kommunikationsforstyrrelse
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 7223
Funktionsbegrænsning pga. kommunikationsforstyrrelse
Funktion ukorrekt.

Infotainmentsystem	Sound-system	ikke tilgængelig
---------------------------	---------------------	-------------------------