



4639056

NAF Tilstandsrapport

Testdato
14.06.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Polestar	Motorstørrelse	cm ³
Modell	2	Motoreffekt	150 kW
Type	V	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EC71833	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	LPSVSEDEEML023734	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	57786	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2021
		Registrert første gang	02.07.2021



Informasjon

NAF Tilstandsrapport 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.



4639056

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
9.1	Lys	Virker ikke:	Tåkebaklys
40.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak
43.16	Ekstra hjulsett (iht kontrakt)	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
61.4	Skilter	Skade på skilt:	Fremre
63.1	Karosseri generelt	Oppstartskostnader for lakkering	
76.11	Støtfanger foran	Manglende kvalitet på reparasjonslakkering	
76.13		* * Dette gjelder lokk for lyktespyler venstre side. lakk.	
77.8	Støtfanger bak	Lakkskade	Flekkklakkere
81.13	Venstre bakdør	* Dørhåndtak har lakkskade, lakk.	
91.1	Høyre bakskjerm	Bulk(er) med lakkskade	Rette og lakkere

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.3	Service dokumentert med bilder	Bilder er vedlagt.	
7.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
9.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre nærlys, Høyre nærlys
12.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
55.9	Frontrute	Noe steinsprut	
63.8	Karosseri generelt	* Steinsprut rundt om.	
81.17	Venstre bakdør	Bulk(er) opp til 25mm personbil / 35mm varebil uten lakkskade inn til grunnmateriale	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Kjølesystem	Ikke tilgjengelig for kontroll



4639056

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.

Kunde- og testforhold

Kundens representant/bilbruker har kun innlevert bilen, og ikke vært tilstede ved besiktigelsen.

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	15 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	02.07.2025



4639056

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service dokumentert med bilder ○

4 - Service/ Dokum. ✓

5 - Nøkler / Utstyr ✓

Bremser

6 - Bremsbelegg ✓

7 - Bremseskiver ○

8 - Parkeringsbrems ✓

Lys og signaler

9 - Lys R

11 - Refleks ✓

e-Diagnose

12 - Full systemskann ○

Motor

14 - Motor virkemåte ✓

15 - Utvendig tilstand motor ✓

17 - Kjølesystem |

19 - Motorfester ✓

Drivverk

22 - Girkasse (automatisk) ✓

23 - Differensial ✓

25 - Drivakslar ✓

Elektriske anlegg

26 - Elektrisk vindusheis ✓

27 - Oppvarmet bakrute ✓

28 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

29 - Radio ✓

30 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

Elektriske anlegg

31 - Lyktespyler / Visker ✓

32 - Setevarmer ✓

33 - Tilhengerkontakt ✓

35 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

36 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

37 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

38 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

39 - Dekk (iht kontrakt) ✓

40 - Felg R

41 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

42 - Hjullager ✓

43 - Ekstra hjulsett (iht kontrakt) R

44 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

45 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

46 - Styresnekke, tannstang ✓

47 - Styrestag/ledd ✓

48 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

49 - Støtdempere ✓

50 - Stabilisator ✓

51 - Fjærer / fjærbein ✓

52 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

53 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

54 - Travers ✓

Karosseri

55 - Frontrute ○

56 - Siderute/bakrute ✓

57 - Glasstak ✓

58 - Lås ✓

59 - Underside ✓

60 - Understellsnummer ✓

61 - Skilter R

62 - Tilhengerfeste ✓

63 - Karosseri generelt R

Interiør

64 - Dashbord / midtkonsoll ✓



4639056

Interiør

65 - Luftdyse kupé	✓
66 - Taktrekk	✓
67 - Solskjerm	✓
68 - Innvendig speil	✓
69 - Dørtrekk	✓
70 - Seter	✓
71 - Bilbelte	✓
72 - Gulvmatter/-teppe	✓
73 - Bagasjeromstildekning	✓
74 - Interiør generelt	✓
75 - Varseltrekant	✓

Støtfangere

76 - Støtfanger foran	R
77 - Støtfanger bak	R

Sone 1 (venstre side)

78 - Venstre forskjerm	✓
79 - Venstre fordør	✓
80 - Venstre speil	✓
81 - Venstre bakdør	R
82 - Venstre bakskjerm	✓
83 - Venstre kanal	✓
84 - Venstre utvendig synlig A-stolpe/takvange	✓

Sone 2 (høyre side)

87 - Høyre forskjerm	✓
88 - Høyre fordør	✓
89 - Høyre speil	✓
90 - Høyre bakdør	✓
91 - Høyre bakskjerm	R
92 - Høyre kanal	✓
93 - Høyre utvendig synlig A-stolpe/takvange	✓

Sone 3 (grill, panser, tak, bakluke)

96 - Grill	✓
97 - Panser	✓
98 - Tak	✓
100 - Bakluke	✓

Sone 5 (entre, lasterom)

101 - Døråpning	✓
102 - Lasterom	✓



4639056

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	3 stk
7.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
28.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
28.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
35.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
39.1	Dekk (iht kontrakt)	Mønsterdybde VF	4,00 mm
39.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
39.3		Mønsterdybde VB	4,50 mm
39.4		Mønsterdybde HB	4,50 mm
39.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
40.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
43.1	Ekstra hjulsett (iht kontrakt)	Mønsterdybde	5,50 mm
43.2		Mønsterdybde	5,50 mm
43.3		Mønsterdybde	5,50 mm
43.4		Mønsterdybde	6,00 mm
43.5		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg
43.6		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk

Bilder og vedlegg**1. Ekstra hjulsett (iht kontrakt)****2. Ekstra hjulsett (iht kontrakt)****3. Felg****4. Felg****5. Støtfanger foran****6. Støtfanger foran****7. Skilter****8. Skilter****9. Støtfanger bak****10. Støtfanger bak****11. Høyre bakskjerm****12. Høyre bakskjerm**



4639056



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



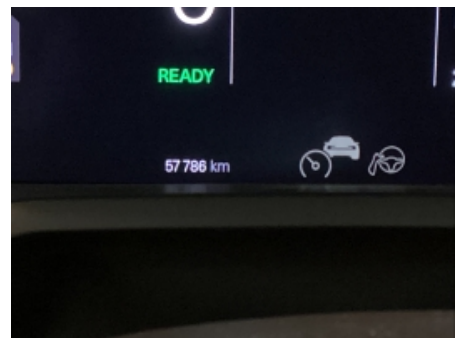
21. Generelt



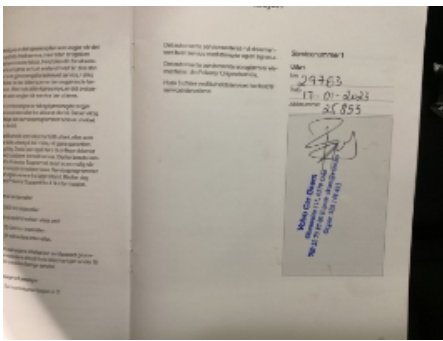
22. Generelt



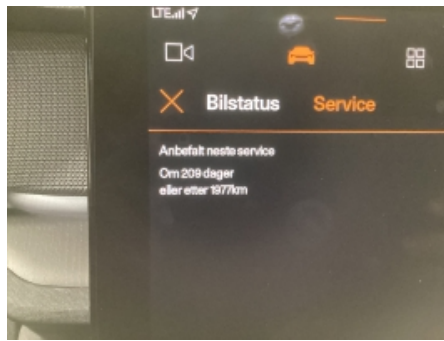
23. Generelt



24. Generelt



25. Service dokumentert med bilder



26. Service dokumentert med bilder



27. Generelt



28. Generelt



29. Venstre bakhjør



30. Venstre bakhjør



31. Lys



32. Bremseskiver



33. Bremseskiver



4639056

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 Hellerudsletta
Kragerudveien 80
2013 Skjetten
Telefon: 48277118
Fax:
E-mail: bep@naf.no
Website: Www.naf.no



14. jun. 2024

Køretøj: Polestar Polestar 2 EV
Motorkode: E 400 V6 (EAD3.1)
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 57786 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EC71833
VIN:
Testet: 14. jun. 2024 08:23:15

Fejlkode

Motor	Elektromotor	0 Fejl
Motor	BECM batteriovervågningsmodul	0 Fejl
Motor	IEM Eldrivmotor bagaksel	0 Fejl
Motor	IHFA Inverter til højspænding-foraksel	0 Fejl
Motor	OBC højspændingsbatteri-oplader	1 Fejl

Fejlkode: P0D98
Højspændings-ladekabeloplåsning
Strømkreds med fejl.

ABS	ABS BCM 2	11 Fejl
------------	------------------	----------------

Fejlkode: U0037
Køretøjs-kommunikations-bus B
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0115
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed 2
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U2D43
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D50
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D84

Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D5A
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D83
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2740
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2C30
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C39
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: C10D0
Bremsehovedcylinder, vandringssensor
Position ikke plausibel.

ABS	SAS Ratvinkelgiver	1 Fejl
------------	---------------------------	---------------

Fejlkode: U2C36
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Airbag	RML sikkerhedssele VF	0 Fejl
---------------	------------------------------	---------------

Airbag	RMR sikkerhedssele HF	0 Fejl
---------------	------------------------------	---------------

Airbag	SRS Airbag	0 Fejl
---------------	-------------------	---------------

Klimaanlæg	CCM klimaanlægsstyring	1 Fejl
-------------------	-------------------------------	---------------

Fejlkode: B10B3
Servomotor for temperaturstyringsspjæld FH
Funktion ukorrekt.

Sikkerhed	ASDM styreenhed aktiv radar- og kameraovervågning	16 Fejl
------------------	--	----------------

Fejlkode: U2C62
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C69
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C72

Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: B1B36
Parkeringsensor FH udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B38
Parkeringsensor FH indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B40
Parkeringsensor FV udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B42
Parkeringsensor FV indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B44
Parkeringsensor BH udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B46
Parkeringsensor BH indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B48
Parkeringsensor BV udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B50
Parkeringsensor BV indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B13F3
Parkeringsensor BV udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B13F4
Parkeringsensor BH udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B129C
Sidekollisionsføler FV
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B129D
Sidekollisionsføler FH
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U261B
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Sikkerhed

FLC 2 Frontkamera

1 Fejl

Fejlkode: C1041
Kameraopvarmning
Strømkreds med fejl.

Sikkerhed	FLR Styreenhed forreste radar	1 Fejl
<p>Fejlkode: C105F Radarsensor Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	DIM kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	CEM centralelektronikmodul	5 Fejl
<p>Fejlkode: B1672 Tågebaglygte venstre side Strømkreds med fejl.</p>		
<p>Fejlkode: B1722 Radarføler VB Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: B1723 Radarsensor HF Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: B1724 Radarføler VF Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: B179A Emblemvarme Strømkreds med fejl.</p>		
Komfort	VGM Køretøj-gatewaymodul	1 Fejl
<p>Fejlkode: U105E Infotainment-styreenhed Der findes ingen Ethernet-forbindelse.</p>		
Komfort	VCU køretøjets computerenhed	7 Fejl
<p>Fejlkode: U2F6B</p>		
<p>Fejlkode: U2F6A</p>		
<p>Fejlkode: P126D Kølemiddeltemperaturføler A/C-kompressorudgang Strømkreds med fejl.</p>		
<p>Fejlkode: P0071 Udetemperatursensor A Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: P0E82 Ekstra kølesystem – kølevæsketemperaturføler A Strømkreds med fejl.</p>		
<p>Fejlkode: P0C43 Kølevæske-temperaturføler eldriftsbatteri Hella Gutmann Solutions GmbH</p>		

CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Audio/Video

Audiomodul

0 Fejl