



5340676

NAF Bruktbiltest

Testdato
19.03.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	478535		



Kjøretøy

Bilmerke	Polestar	Motorstørrelse	cm ³
Modell	2	Motoreffekt	kW
Type	V	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EJ25286	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	YSMVSFDE7RL237318	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	9302	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2024
Karosseritype	Sedan	Registrert første gang	27.06.2024
		Frist for neste EU kontroll	26.06.2028



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.



5340676

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
17.15	Lys	Vann / kondens i lykt:	Venstre baklys
19.3	Refleks	* Høyre refleks bak - riper	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre bakdør, Støtfanger bak
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.20	Bremseeskiver	* Bilfabrikanten oppgir ikke minstemål på bremseskivene foran og bak.	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre fordør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Bremsevæsknivå	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Kjølevæske	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Kjølevifte	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Batteri ytre tilstand	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Tilstand 12 volt batteri	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Kjølesystem	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Bremsevæskens kokepunkt	Skader/avvik som forhindrer vurdering

Servicehistorikk

Bilen har ikke nådd første serviceintervall

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 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	27.06.2028



5340676

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver O
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå |
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt |
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys R
- 19 - Refleks R

Lys og signaler

- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann O

Motor

- 30 - Kjølevæske |
- 31 - Kjølevifte |
- 32 - Kjølesystem |
- 35 - Motorfester ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 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 |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri |
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O
- 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 ✓
- 74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

- 75 - Støtdempere ✓
- 76 - Stabilisator ✓
- 77 - Fjærer / fjærbein ✓
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 80 - Travers ✓



5340676

Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
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	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5340676

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	0,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	29,40 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	29,40 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	0,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	19,90 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	19,90 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske		Skader/avvik som forhindrer vurdering
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Skader/avvik som forhindrer vurdering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,40 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,20 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,10 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,30 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

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



5340676



13. Generelt



14. Generelt



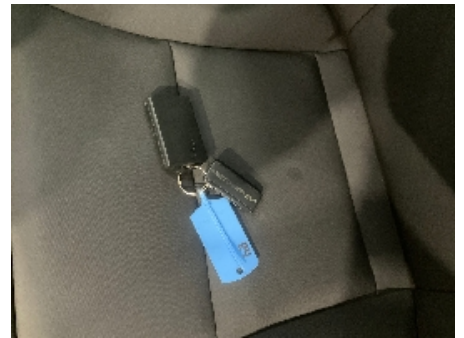
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



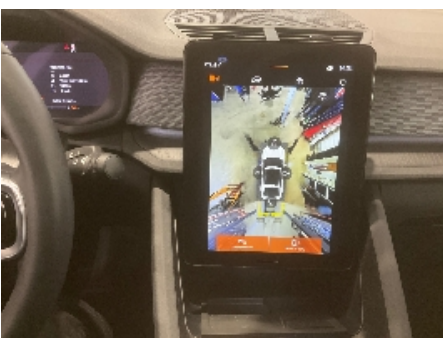
19. Generelt



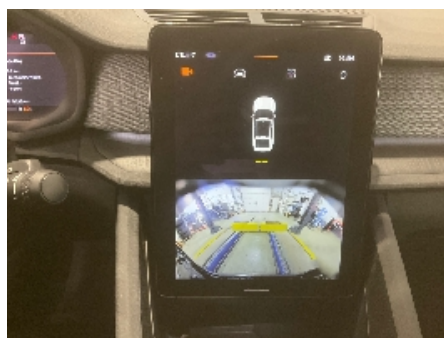
20. Generelt



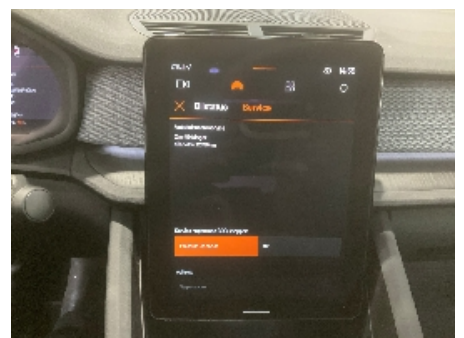
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



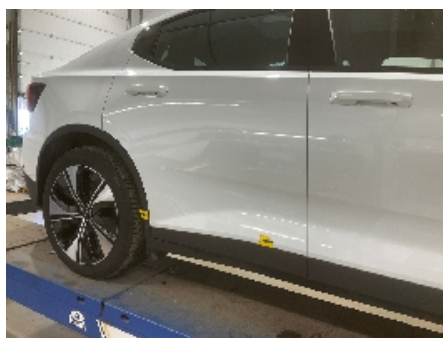
32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5340676



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



5340676

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
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



19. mar. 2025

Køretøj: Polestar Polestar 2 EV
Motorkode: E 400 V6 (EAD3.4)
Produktionsår: 21-
Kilometerstand: 9299 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EJ25286
VIN: YSMVSFDE7RL237318 (skrevet af kontrolløren)
Testet: 19. mar. 2025 15:58:21

Fejlkode

Drivlinje **Elektromotor** **1 Fejl**

Fejlkode: P105A
Frontspoilerlameller
Funktion ukorrekt.

Drivlinje **BECM batteriovervågningsmodul** **0 Fejl**

Drivlinje **IEM Eldrivmotor bagaksel** **0 Fejl**

Drivlinje **IHFA Inverter til højspænding-foraksel** **1 Fejl**

Fejlkode: P061A
Motorstyringsenhed
Intern fejl: Drejningsmomentberegning forkert.

Drivlinje **OBC højspændingsbatteri-oplader** **4 Fejl**

Fejlkode: P0D56
Registrering "Eldriftsbatteri-ladestik tilsluttet"
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P0D5A
Registrering "Eldriftsbatteri-ladestik tilsluttet"
Sporadisk afbrydelse i strømkredsen.

Fejlkode: P125A
Jævnstrømsladning
Opladningsproces fejlbehæftet.

Fejlkode: P131E
Højspændings-batterilader

Fejl i stelforbindelse.

bremssystem **ABS BCM 2** **9 Fejl**

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

Fejlkode: U0115
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed/drivlinjestyreenhed B
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: U2749
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.

bremssystem **SAS Ratvinkelgiver** **1 Fejl**

Fejlkode: U2C36
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Passiv sikkerhed **RML sikkerhedssele VF** **0 Fejl**

Passiv sikkerhed **RMR sikkerhedssele HF** **0 Fejl**

Passiv sikkerhed **SRS Airbag** **0 Fejl**

Termostyring **CCM klimaanlægsstyring** **1 Fejl**

Fejlkode: B1085
Servomotor for defrosterspjæld
Funktion ukorrekt.

Førerassistentsystem	ASDM styreenhed aktiv radar- og kameraovervågning	8 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: U2617
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Førerassistentsystem	FLC 2 Frontkamera	1 Fejl
-----------------------------	--------------------------	---------------

Fejlkode: C1001
360 graders kamerasystem
Funktion ukorrekt.

Førerassistentsystem	FLR Styreenhed forreste radar	0 Fejl
-----------------------------	--------------------------------------	---------------

Komfort	DIM kombiinstrument	0 Fejl
----------------	----------------------------	---------------

Komfort	CEM centralelektronikmodul	2 Fejl
----------------	-----------------------------------	---------------

Fejlkode: B14FF
Regn-/lyssensor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1723
Radarsensor HF
Funktion ukorrekt.

Komfort **VGM Køretøj-gatewaymodul** **2 Fejl**

Fejlkode: U1024
Diagnose-CAN-bus
Uplausibelt signal.

Fejlkode: U105E
Infotainment-styreenhed
Der findes ingen Ethernet-forbindelse.

Komfort **VCU køretøjets computerenhed** **5 Fejl**

Fejlkode: P129E
Spærreventil for kølevæske
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P12A2
Kølemiddelspærreventil A/C-kondensator
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P0DF0
Temperaturføler B elmotor-inverter
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P1246
Pressostat B
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P0CEE
Køler væsketemperaturføler højspændingssystem
Strømkreds med fejl.

Komfort **SODL sidehindringsregistrering til venstre** **0 Fejl**

Komfort **SODR sidehindringsregistrering til højre** **0 Fejl**

Komfort **HCML Forlygtestyreenhed til venstre** **1 Fejl**

Fejlkode: U2300
Central styreenhed
Konfiguration ukorrekt.

Komfort **HCMR Forlygtestyreenhed til højre** **1 Fejl**

Fejlkode: U2300
Central styreenhed
Konfiguration ukorrekt.

Komfort **WAM 360 graders kamerasystem** **0 Fejl**

Komfort **DDM førerdørsmodul** **0 Fejl**

Komfort **PDM passagerdørsmodul** **1 Fejl**

Fejlkode: B1109
Servomotor for centrallås passagerdør
Hella Gutmann Solutions GmbH

Funktion ukorrekt.

Komfort	SCL ratlås-servomotor	0 Fejl
Komfort	OHC kontrolpanel i loft	0 Fejl
Komfort	POT bagklapmodul	0 Fejl
Komfort	TCAM Modul til køretøjskonnektivitet	0 Fejl
Gearkasse	EGSM gearvælger	0 Fejl
Styretøj	Elektr. servostyring	1 Fejl

Fejlkode: U112B
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Infotainmentsystem	Audiomodul	0 Fejl
---------------------------	-------------------	---------------