



4497861

NAF Bruktbiltest

Testdato
22.04.2024



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	392737		



Kjøretøy

Bilmerke	Polestar	Motorstørrelse	cm ³
Modell	2	Motoreffekt	150 kW
Type	V	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	ED42614	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	LPSVSEDEENL053937	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	24752	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2021
		Registrert første gang	30.11.2021



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.



4497861

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.6	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er virker ikke	
4.4	Service/ Dokum.	Det er ikke avmerket noen servicer i serviceheftet	
4.7		Aktivert serviceindikator	
53.1	Sentrallås	Fjernbetjening virker ikke	på 1 av 1 nøkkel
67.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Hattehylle

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
10.3	Bremsevæsknivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	1 felg
86.34	Lakk / karosseri utvendig	* Noen få små diverse steinsprut/lakksår/lakkriper. Plastdetalj på støtfanger foran er noe ute av posisjon.	

Servicehistorikk

Det er ikke avmerket noen servicer i servicehefte

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.11.2025



4497861

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsevirkning ✓

10 - Bremsevæsknivå O

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

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 ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

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 R

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

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 R

68 - Hjullager ✓

69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett ✓

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 ✓



4497861

Karosseri

81 - Frontrute	✓
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
85 - Takluke/Panoramatak	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	0
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	R
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4497861

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	220,00
9.4		Bremsevirkning, HB	220,00
30.1	Kjølevæske		Ikke mulig å måle uten demontering
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,50 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	5,50 mm
67.2		Mønsterdybde	5,50 mm
67.3		Mønsterdybde	5,50 mm
67.4		Mønsterdybde	5,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4497861

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



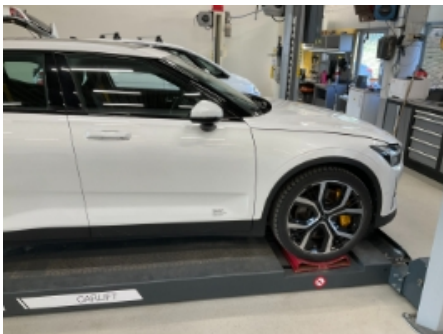
7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4497861



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



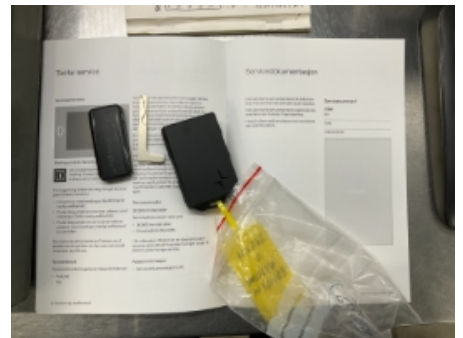
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4497861



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



4497861

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:



22. apr. 2024

Køretøj: Polestar Polestar 2 EV
Motorkode: E 400 V6 (EAD3.1)
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 24752 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: ED 42614
VIN:
Testet: 22. apr. 2024 10:02:39

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	3 Fejl

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

Fejlkode: P0D98
Højspændings-ladekabeloplåsning
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P125A
Jævnstrømsladning
Opladningsproces fejlbehæftet.

ABS	ABS BCM 2	1 Fejl
------------	------------------	---------------

Fejlkode: C10D0
Bremsehovedcylinder, vandringsensor
Position ikke plausibel.

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

Fejlkode: U2C36
Signalledning til andre systemstyreenheder
Hella Gutmann Solutions GmbH

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	11 Fejl
------------------	--	----------------

Fejlkode: U2C62
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: B1B46
Parkeringsensor BH indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B50
Parkeringsensor BV indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B13F3
Parkeringsensor BV udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B13F4
Parkeringsensor BH udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U2400

styreenhed
Software ukorrekt.

Sikkerhed	FLC 2 Frontkamera	0 Fejl
Sikkerhed	FLR Styreenhed forreste radar	0 Fejl
Komfort	DIM kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	CEM centralelektronikmodul	2 Fejl

Fejlkode: B14EC
Bagagerumslåsning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U201F
CAN-kommunikation med fjernbetjeningsmodtagemodul
Budskab mangler.

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	15 Fejl
----------------	-------------------------------------	----------------

Fejlkode: U1374
Kølemiddel-ekspansionsventil
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1373
Varmeveksler bypassventil
Aktivering mangler/med fejl.

Fejlkode: U1520

Fejlkode: U2F6B

Fejlkode: C1075
ABS-enhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P12AF
Kølemiddel-ekspansionsventil
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P12B3
A/C Refrigerant Expansion Valve Outer Heat Exchanger
A/C Refrigerant Expansion Valve Outer Heat Exchanger

Fejlkode: P12AA
Kølemiddelspærreventil varmeveksler

Komfort	PDM passagerdørsmodul	1 Fejl
Fejlkode: B1109		
Komfort	SCL ratlås-servomotor	0 Fejl
Komfort	OHC kontrolpanel i loft	0 Fejl
Komfort	POT bagklapmodul	1 Fejl
Fejlkode: B1187 Centrallås-servomotor tankklap Funktion/strømkreds med fejl.		
Komfort	TCAM Modul til køretøjskonnektivitet	0 Fejl
Gearkasse	EGSM gearvælger	1 Fejl
Fejlkode: P176A Gearvælger-positionsføler Strømkreds med fejl.		
Styretøj	Elektr. servostyring	1 Fejl
Fejlkode: U112B CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed Kommunikation forstyrret.		
Audio/Video	Audiomodul	0 Fejl