



4651817

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
18.06.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Polestar	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	2	<b>Motoreffekt</b>	150 kW
<b>Type</b>	V	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	EE86694	<b>Drivstofftype</b>	Elektrisk
<b>Understellsnr.</b>	YSMVSEDE3PL128524	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	35301	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2022
		<b>Registrert første gang</b>	18.11.2022



## 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.



4651817

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.1	Service/ Dokum.	Serviceokumentasjon mangler	
6.10	Bremsekiver	Rust på bremsekive:	Venstre foran
17.27	Lys	* Midtre baklykt kommer og går. Får også opp feilmelding på lys.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Høyre foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
10.3	Bremsevæsknivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
77.13	Fjærer / fjærbein	Nedre fjær-ende er ikke tilgjengelig for kontroll (ikke synlig)	Venstre bak, Høyre bak
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt og skitten

## Ikke utførte

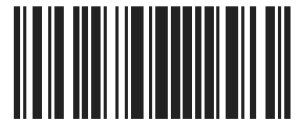
Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll

## Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	19 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Ja
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	17.11.2026



4651817

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. R

**Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver R

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå O

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

17 - Lys R

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann R

**Motor**

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

**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 ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand |

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 O

67 - Ekstra hjulsett R

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

**Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

**Hjuloppheng**

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein O

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



4651817

## Karosseri

81 - Frontrute	O
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	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4651817

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske		Ikke mulig å måle uten demontering
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator		Ikke mulig å måle uten demontering
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	5,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,30 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,70 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,60 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

## 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



4651817



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4651817



**25. Generelt**



**26. Generelt**



**27. Generelt**



**28. Generelt**





4651817

## 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 AS / Kløfta  
Dyrskuvegen 5  
2040 Kløfta  
Telefon: 91183650  
Fax:  
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no  
Website:



18. jun. 2024

Køretøj: Polestar Polestar 2 EV  
Motorkode: E 400 V6 (EAD3.1)  
Produktionsår: 19-  
Kilometerstand: 35301 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: EE86694  
VIN:  
Testet: 18. jun. 2024 15:20:04

---

## Fejlkode

---

**Motor** **Elektromotor** **2 Fejl**

Fejlkode: P059F  
Kølerjalousi A  
Kølerjalousi sidder fast i frakoblet tilstand.

Fejlkode: P105A  
Frontspoilerlameller  
Funktion ukorrekt.

**Motor** **BECM batteriovervågningsmodul** **0 Fejl**

**Motor** **IEM Eldrivmotor bagaksel** **0 Fejl**

**Motor** **IHFA Inverter til højspænding-foraksel** **0 Fejl**

**Motor** **OBC højspændingsbatteri-oplader** **2 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.

<b>ABS</b>	<b>SAS Ratvinkelgiver</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>RML sikkerhedssele VF</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>RMR sikkerhedssele HF</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>SRS Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>CCM klimaanlægsstyring</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: B10AE  
 Servomotor for temperaturstyringsspjæld FV  
 Funktion ukorrekt.

<b>Sikkerhed</b>	<b>ASDM styreenhed aktiv radar- og kameraovervågning</b>	<b>4 Fejl</b>
------------------	--	---------------

Fejlkode: U2C72  
 Signalledning til andre systemstyreenheder  
 Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: B1B38  
 Parkeringsensor FH indvendig  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B42  
 Parkeringsensor FV indvendig  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B44  
 Parkeringsensor BH udvendig  
 Funktion ukorrekt.

<b>Sikkerhed</b>	<b>FLC 2 Frontkamera</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>FLR Styreenhed forreste radar</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>DIM kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>CEM centralelektronikmodul</b>	<b>4 Fejl</b>

Fejlkode: B166D  
 Baglygte inderst til venstre  
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B166F  
 Baglygte inderst til højre  
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U1369  
 Finstøvsensor  
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U201F  
 CAN-kommunikation med fjernbetjeningsmodtagemodul  
 Budskab mangler.

<b>Komfort</b>	<b>VGM Køretøj-gatewaymodul</b>	<b>2 Fejl</b>
<p>Fejlkode: U1024  Diagnose-CAN-bus  Uplausibelt signal.</p> <p>Fejlkode: U105E  Infotainment-styreenhed  Der findes ingen Ethernet-forbindelse.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>VCU køretøjets computerenhed</b>	<b>4 Fejl</b>
<p>Fejlkode: P12AA  Kølemiddelspærreventil varmeveksler  Strømkreds med fejl.</p> <p>Fejlkode: P0DF0  Temperaturføler B elmotor-inverter  Strømkreds med fejl.</p> <p>Fejlkode: P1246  Pressostat B  Strømkreds med fejl.</p> <p>Fejlkode: P0CEE  Køler væsketemperaturføler højspændingssystem  Strømkreds med fejl.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>SODL sidehindringsregistrering til venstre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SODR sidehindringsregistrering til højre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>HCML Forlygtestyreenhed til venstre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>HCMR Forlygtestyreenhed til højre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>WAM 360 graders kamerasystem</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>DDM førerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>PDM passagerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SCL ratlås-servomotor</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>OHC kontrolpanel i loft</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>POT bagklapmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>TCAM Modul til køretøjskonnektivitet</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>EGSM gearvælger</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektr. servostyring</b>	<b>0 Fejl</b>

