



5396093

NAF Bruktbiltest

Testdato
16.04.2025



Kunde

Navn	Panther Auto AS	Kontaktperson	
Medlemsnummer	50000415	Navn	Panther Auto AS
Adresse	Stranden 91	Telefon	99111999
Postnummer og -sted	0250 OSLO	E-post	hei@panther.no
Telefon	99111999		
E-post	hei@panther.no		



Kjøretøy

Bilmerke	Volvo	Motorstørrelse	cm ³
Modell	XC40	Motoreffekt	150 kW
Type	X	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EE81918	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	YV1XZEDV5P2970863	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	77621	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2022
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	11.11.2022
		Frist for neste EU kontroll	10.11.2026



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.



5396093

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.20	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut:	Støtfanger foran, Panser

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
21.08.2024	60659
30.08.2023	31012

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	50 km/t
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	11.11.2026



5396093

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsevirkning ✓

10 - Bremsevæskeniå ✓

11 - Bremsevæskens kokepunkt ✓

12 - Bremserør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann R

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

Drivverk

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) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

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 ✓



5396093

Karosseri

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

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	✓



5396093

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
9.2		Bremsevirkning, HF	220,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	4 °C
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 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

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



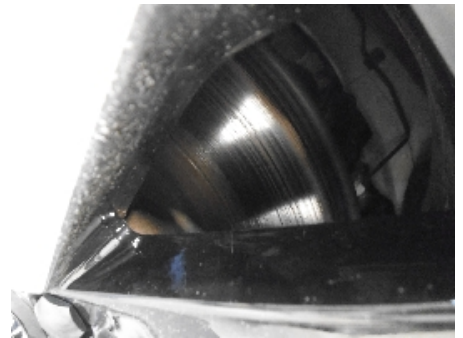
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5396093



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



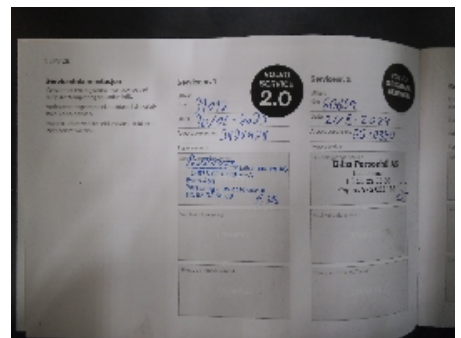
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



5396093

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 Senter Lillehammer
Industrigata 42
2619 Lillehammer
Telefon: +4761255919
Fax:
E-mail: Trond.gronbakken@naf.no
Website: Www.naf.no



16. apr. 2025

Køretøj: Volvo XC40 Recharge AWD
Motorkode: E 400 V12
Produktionsår: 20-
Kilometerstand:
Registrering Nr: EE81918
VIN:
Testet: 16. apr. 2025 10:22:31

Fejlkode

Drivlinje **Elektromotor** **2 Fejl**

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

Fejlkode: P105A
Frontspoilerlameller
Funktion ukorrekt.

Drivlinje **BECM batteriovervågningsmodul** **1 Fejl**

Fejlkode: POAAB
Hybridbatterigruppe
Spændings-isoleringsføler fejl.

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

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

Drivlinje **OBC højspændingsbatteri-oplader** **1 Fejl**

Fejlkode: P125A
Jævnstrømsladning
Opladningsproces fejlbehæftet.

bremsesystem **ABS BCM 2** **3 Fejl**

Fejlkode: C10D0
Vandringssensor til bremsehovedcylinder
Position ikke plausibel.

Fejlkode: C0077
Dæktrykadvarsel
Dæktryk for lavt.

Fejlkode: C10AF
Dæktryksovervågningssystem
Kodning mangler/med fejl.

bremsesystem **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** **0 Fejl**

Førerassistentsystem **ASDM styreenhed aktiv radar- og
kameraovervågning** **7 Fejl**

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: B1B40
Parkeringsensor FV udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B42
Parkeringsensor FV indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B48
Parkeringsensor BV udvendig
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** **1 Fejl**

Fejlkode: C105F
Radarsensor
Funktion ukorrekt.

Komfort **DIM kombiinstrument** **0 Fejl**

Komfort **CEM centralelektronikmodul** **0 Fejl**

Komfort **VGM Køretøj-gatewaymodul** **1 Fejl**

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

Komfort **VCU køretøjets computerenhed** **3 Fejl**

Fejlkode: U2F6B

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

Fejlkode: P0CEE
Kølvæsketemperaturføler højspændingssystem
Strømkreds med fejl.

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

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

Komfort **HCML Forlygtestyreenhed til venstre** **0 Fejl**

Komfort **HCMR Forlygtestyreenhed til højre** **ikke tilgængelig**

Komfort **WAM 360 graders kamerasystem** **ikke tilgængelig**

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

Komfort **PDM passagerdørsmodul** **0 Fejl**

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
---------------------------	-------------------	---------------