



5301967

NAF Tilstandssjekk

Testdato
11.03.2025



Kunde

Navn	Panther Auto AS	Kontaktperson	
Medlemsnummer	50000415	Navn	Panther Auto AS
Adresse	Stranden 91	Telefon	96007981
Postnummer og -sted	0250 OSLO	E-post	emil@panther.no
Telefon	96007981		
E-post	emil@panther.no		



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Model 3	Motoreffekt	158 kW
Type	003	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EB39669	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJ3E7EB2LF675405	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	94894	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2020
Karosseritype	Sedan	Registrert første gang	23.03.2020
		Frist for neste EU kontroll	22.03.2026



Informasjon

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet iht. definerte kontrollpunkter. Punkter som ikke er angitt i testen er ikke kontrollert.

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.

NB! Merk spesielt at karosseri, interiør og lakk ikke er vurdert.

Bremser og hjuloppheng vurderes etter regelverk for PKK

NAF Tilstandssjekk utført på oppdrag fra selger. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og selger.



5301967

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.9	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner ved bremsing	
31.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak, Høyre foran
32.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
34.6	Ratt, rattaksel, ledd	Løs / slitt rattpolstring	
42.4	Opphengs- / bærearmer bakaksel	Slakk i innfesting:	Høyre øvre
45.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">Reparasjonsmetode: Skift	
45.4		Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">Reparasjonsmetode: Skift	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.13	Bremsevirkning	Pulserende bremsevirkning:	
11.30	Lys	Dugg i lykt:	Høyre baklys
32.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	1 felg

Merknader

Punkt	Merknad
Kjøreegenskaper	Vibrasjon i bilen/rattet ved hard nedbremsing.

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Feilkodeutlesing	Kontrollpunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	1 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Vått
Frist for neste EU kontroll	23.03.2026



5301967

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr

✓

Bremser

4 - Bremsvirkning

O

5 - Bremseskiver

✓

6 - Bremsbelegg

✓

8 - Bremseslanger

✓

9 - Bremsørør

✓

10 - Parkeringsbrems

✓

Lys og signaler

11 - Lys

O

13 - Refleks

✓

14 - Varsellamper

✓

15 - Varsellamper utvidet

✓

e-Diagnose

16 - Feilkodeutlesing

|

Motor

17 - Utvendig tilstand motor

✓

18 - Motor virkemåte

✓

Drivverk

22 - Drivaksler

✓

23 - Girkasse (automatisk)

✓

Elektriske anlegg

28 - Ladekabel elbil/hybrid

✓

29 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

✓

Hjul, dekk, felg

30 - Dekk

✓

31 - Felg

R

32 - Ekstra hjulsett

R

33 - Hjullager

✓

Styring

34 - Ratt, rattaksel, ledd

R

35 - Styreservo

✓

36 - Styrestag/ledd

✓

37 - Styresnekke, tannstang

✓

Hjuloppheng

38 - Støtdempere

✓

39 - Stabilisator

✓

40 - Fjærer / fjærbein

✓

41 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

42 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

R

43 - Travers

✓

Karosseri

44 - Underside

✓

45 - Frontrute

R



5301967

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
4.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
5.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
28.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
29.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
30.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
30.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
30.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
30.4		Mønsterdybde HB	3,50 mm
30.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
31.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
32.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
32.2		Mønsterdybde	6,00 mm
32.3		Mønsterdybde	6,00 mm
32.4		Mønsterdybde	6,00 mm
32.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
32.6		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**



5301967



13. Generelt



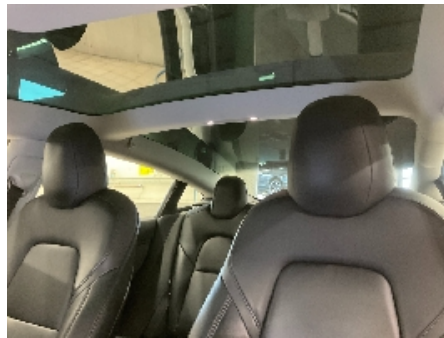
14. Generelt



15. Generelt



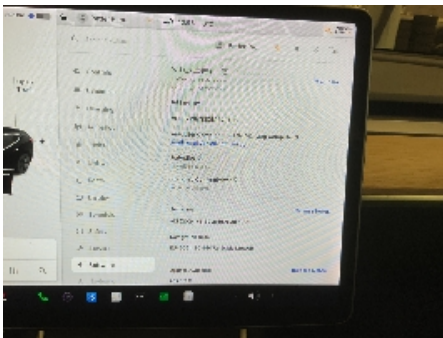
16. Generelt



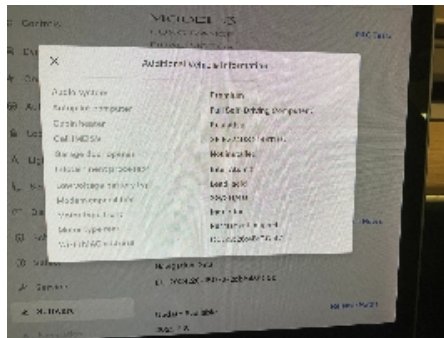
17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Felg



23. Generelt



24. Felg



25. Generelt



26. Felg



27. Generelt



28. Lys



29. Felg



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Ekstra hjulsett



35. Ekstra hjulsett



36. Frontrute



5301967



37. Frontrute



5301967

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 = Ikke utført. 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

Feilkodeutlesing blir utført kun for kunder som har avtale om dette. Hvis utlesing er utført vil kontrollpunktet «Feilkodeutlesing» stå på testrapporten og feilkoderapporten vil inngå i testrapporten.

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 vi benytter. 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

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.