



5332172

# NAF Tilstandssjekk

Testdato  
17.03.2025



## 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	DS	Motorstørrelse	1997 cm <sup>3</sup>
Modell	5	Motoreffekt	133 kW
Type	K	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DR30084	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	VF7KFAHWTHS500399	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	77504	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2017
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	03.07.2017
		Frist for neste EU kontroll	02.05.2025



## 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.



5332172

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
11.7	Lys	Feil lysjustering:	Venstre nærlys, Høyre nærlys
11.12		Krakerert lykteglass	Venstre baklys
11.13		Matte/slitte glass:	Venstre nærlys, Høyre nærlys
11.15		Vann / kondens i lykt:	Venstre sideblinklys, Høyre sideblinklys, Høyre baklys, Venstre nærlys, Høyre nærlys, Venstre baklys
29.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
36.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Venstre ytre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
16.4	Feilkodeutlesing	Det finnes feilkoder, se rapport	
31.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
31.11		Oksidering / oksidert felg	

## Merknader

Punkt	Merknad
Lys	riper

## Servicehistorikk

Dette er de servicer som er anmerket i serviceheftet ved testetidspunktet.

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	6 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	03.05.2025



5332172

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

**Generell informasjon**

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓

**Bremser**

- 4 - Bremsvirkning ✓
- 5 - Bremseskiver ✓
- 6 - Bremsbelegg ✓
- 8 - Bremseslanger ✓
- 9 - Bremsør ✓
- 10 - Parkeringsbrems ✓

**Lys og signaler**

- 11 - Lys R
- 13 - Refleks ✓
- 14 - Varsellamper ✓
- 15 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

- 16 - Feilkodeutlesing O

**Motor**

- 17 - Utvendig tilstand motor ✓
- 18 - Motor virkemåte ✓
- 19 - Eksosanlegg ✓
- 21 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

**Drivverk**

- 22 - Drivakslar ✓
- 23 - Girkasse (automatisk) ✓
- 24 - Differensial ✓

**Elektriske anlegg**

- 29 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R

**Hjul, dekk, felg**

- 30 - Dekk ✓
- 31 - Felg O
- 32 - Ekstra hjulsett ✓
- 33 - Hjullager ✓

**Styring**

- 34 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 35 - Styreservo ✓
- 36 - Styrestag/ledd R
- 37 - Styresnekke, tannstang ✓

**Hjuloppheng**

- 38 - Støtdempere ✓
- 39 - Stabilisator ✓
- 40 - Fjærer / fjærbein ✓
- 41 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 42 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 43 - Travers ✓

**Karosseri**

- 44 - Underside ✓
- 45 - Frontrute ✓



5332172

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
4.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	360,00
4.2		Bremsevirkning, HF	361,00
4.3		Bremsevirkning, VB	178,00
4.4		Bremsevirkning, HB	170,00
5.1	Bremeskiver		Kontrollert visuelt
21.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
29.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
29.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	27 °C
30.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,70 mm
30.2		Mønsterdybde HF	7,80 mm
30.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
30.4		Mønsterdybde HB	5,80 mm
30.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
31.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
32.1	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



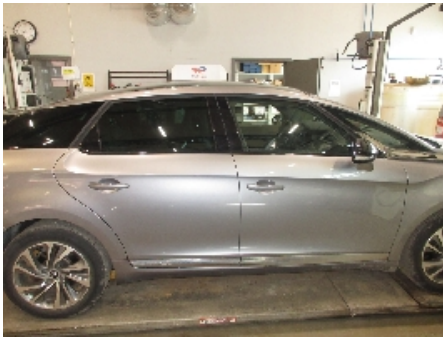
11. Generelt



12. Generelt



5332172



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



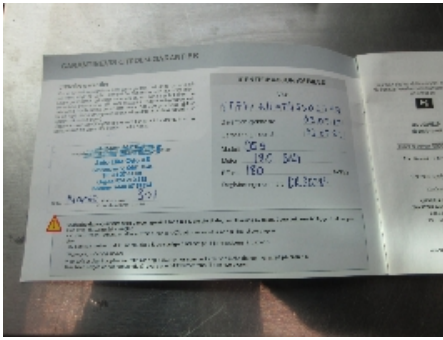
23. Generelt



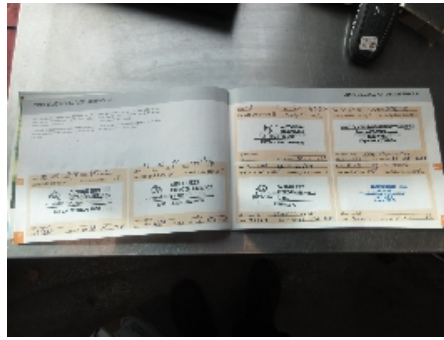
24. Generelt



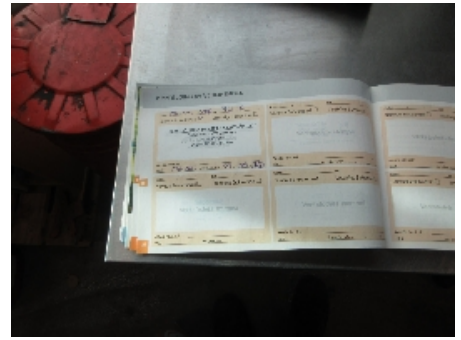
5332172



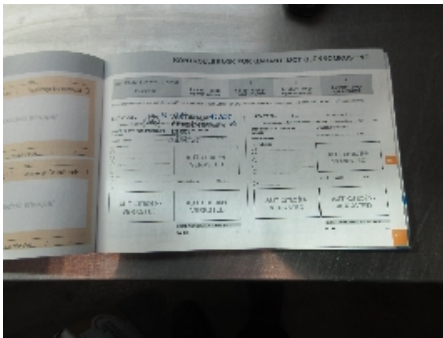
25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



5332172

## 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.





# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
DR30084	VF7KFAHWTHS500399
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
13-18	DS5 2.0 16V HDi 180 FAP
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
AHW (DW10FC)	Ukjent

## Utført med feil (38)

System	Feilkoder og Beskrivelse
Airbag UDS	B00D5 Indicator light for passenger airbag cutoff—Function faulty. B1400 CAN BUS—Faulty power supply U1F00 Diagnostic module—Error not recorded in error log
Central switch unit BSI	B115B MOTOR FOR REAR-WINDOW WIPER—Function faulty. B132A REFRIGANT PRESSURE—Faulty low-pressure system B1808 Immobiliser—Activation signal disturbed/multiplexed B180E Key—Faulty recognition B1818 OIL LEVEL CONTROL—Function faulty. B1825 OIL LEVEL CONTROL—Function faulty. U1F26 CAN bus connection to audio amplifier—Faulty COMMUNICATION
Diesel	
Engine switch unit BSM	B113D DAYTIME DRIVING LIGHTS—Fault in electric circuit B113E DAYTIME DRIVING LIGHTS—Fault in electric circuit
Multi-function camera	
Multiplex operating unit	B1530 CONTROL MODULE—Function faulty. U1F00 Diagnostic module—Error not recorded in error log
Navigation	B1505 Microphone input—Function faulty. B1506 Telematics ECU—Faulty COMMUNICATION B1512 CD-Player—Function faulty. B153F Touch screen—Voltage supply circuit faulty B1591 Rear camera system—Faulty COMMUNICATION
Parking assist	B1222 Distance sensor FL outside—Function faulty. B1225 Distance sensor FR inner side—Function faulty. B1227 DISTANCE SENSOR RR INNER SIDE—Function faulty. B1244 Distance sensor rear left—Function faulty. B1245 Distance sensor rear right—Function faulty. B1250 Distance sensor front left—Function faulty. B1251 Distance sensor front right—Function faulty. U1802 VEHICLE SPEED SIGNAL—Signal faulty



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Feilkoder og Beskrivelse	
	U1F00	Diagnostic module—Error not recorded in error log
RDC CAN	C1602	Tyre pressure sensor FL—Signal faulty
	C1603	Tyre pressure sensor FR—Signal faulty
	C1604	Tyre pressure sensor RL—Signal faulty
	C1605	Tyre pressure sensor RR—Signal faulty
Service module	303	ECU remote coding—Faulty coding

## Utført uten feil (18)

System	Beskrivelse
ABS	Electr. parking brake CAN
Air conditioning	Air conditioning UDS
Audio/Video	Audio amplifier
	CD-Player
Comfort	COM 2000 unit UDS
	Cornering light CAN
	Head-up display UDS
	Instrument clusterUDS
	Instrument cluster matrix
	Keyless entry and start
	Multifunction steering wheel
	Multifunction touch screen
	Reader for electronic key
	Seat ECU FLCAN
	Vibration control module
OBD	
Steering	Power steering CAN
Transmission	Automatic gearbox