



5982924

NAF Bruktbiltest

Testdato
05.01.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	553479



Kjøretøy

Bilmerke	Porsche	Motorstørrelse	2893 cm ³
Modell	Cayman	Motoreffekt	195 kW
Type	987	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	NF66581	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WP0ZZZ98ZAU750603	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	159137	Bruktimportert	Ja
Farge	Grå	Registreringsår	2009
Karosseritype	Kupé	Registrert første gang	07.12.2009
		Frist for neste EU kontroll	25.06.2026



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.



5982924

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt pga sommerdekk foran og vinterdekk bak	
3.3	Nøkler / Utstyr	Bilnøkkel(er) mangler	
4.4	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
8.6	Parkeringsbrems	For stor dødgang	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
67.11	Ekstra hjulsett	Corden er synlig:	2 dekk
67.22		Mangler eller feil hjul	2 hjul
75.3	Støtdempere	Oljelekkasje fra støtdemper:	Høyre foran
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode:Skift	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Matt lakk:	Høyre bakskjerm
86.3		Lakkriper:	Støtfanger foran
86.7		Lakkblærer	Høyre fordør
86.9		Rustangrep:	Høyre fordør
86.12		Steinsprut/lakksår	Venstre forskjerm, Venstre bakskjerm
86.13		Mangelfull kvalitet på replakkering:	Høyre fordør
86.14		Lakkslipp/flassing	Støtfanger foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
48.5	Oppvarmet bakrute	Ikke funksjonsprøvd grunnet høy utetemperatur	
65.24	Dekk	* Sommerdekk foran og vinterdekk bak	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut:	Panser, Støtfanger foran
86.34		Bilen er delvis omlakkert:	
98.9	Seter	* Noe slitasje	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset: Nei
Bilen har ikke blitt prøvekjørt pga: sommerdekk foran



5982924

Prøvekjøring	Elektriske anlegg
1 - Kjøreegenskaper	R 44 - Instrument belysning ✓
	45 - Instrumenter ✓
Generell informasjon	46 - Radio / Multimedia ✓
3 - Nøkler / Utstyr	R 47 - Elektrisk vindusheis ✓
4 - Service/ Dokum.	R 48 - Oppvarmet bakrute O
Bremser	49 - Kupevifte ✓
5 - Bremsbelegg	✓ 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
6 - Bremseskiver	✓ 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
8 - Parkeringsbrems	R 52 - Lyktespyler / Visker ✓
9 - Bremsvirkning	✓ 53 - Sentrallås ✓
10 - Bremsvæsknivå	✓ 54 - Setevarmer ✓
11 - Bremsvæskens kokepunkt	✓ 56 - Drivrem generator ✓
12 - Bremsør	✓ 57 - Batteri ytre tilstand
13 - Bremseslanger	✓ 58 - Tilstand 12 volt batteri
14 - Bremskraftforsterker	✓
15 - Brems pedal	✓
Lys og signaler	Hjul, dekk, felg
17 - Lys	65 - Dekk O
19 - Refleks	66 - Felg ✓
20 - Lyd / lyssignaler	✓ 67 - Ekstra hjulsett R
21 - Varsellamper	✓ 68 - Hjullager ✓
22 - Varsellamper utvidet	✓ 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
e-Diagnose	✓ 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓
23 - Full systemskann	Styring
Motor	71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
28 - Utvendig tilstand motor	R 72 - Styresnekke, tannstang ✓
29 - Oljenivå motor	73 - Styrestag/ledd ✓
30 - Kjølevæske	74 - Styreservo ✓
31 - Kjølevifte	O Hjuloppheng
32 - Kjølesystem	✓ 75 - Støtdempere R
33 - Eksosanlegg	✓ 76 - Stabilisator ✓
35 - Motorfester	✓ 77 - Fjærer / fjærbein ✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓ 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
37 - Registerreim	✓ 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
Drivverk	✓ 80 - Travers ✓
40 - Girkasse (automatisk)	✓
41 - Differensial	✓
42 - Drivaksler	✓



5982924

Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
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	O
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5982924

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	26,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	27,50 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	27,50 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	18,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	19,00 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	19,00 mm
9	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30	Kjølevæske		Ikke mulig å måle uten demontering
37	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	10 °C
58	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,50 mm
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.3	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	1,50 mm
67.4		Mønsterdybde	2,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5982924

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 framtidige 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.



5982924

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



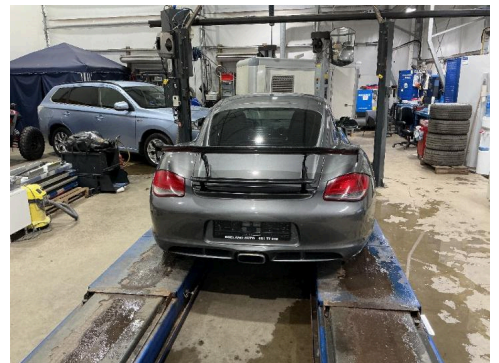
3. Generelt



4. Generelt



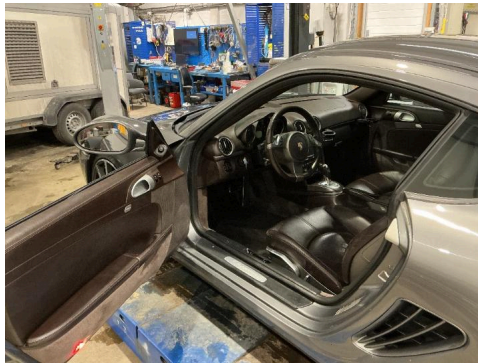
5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt

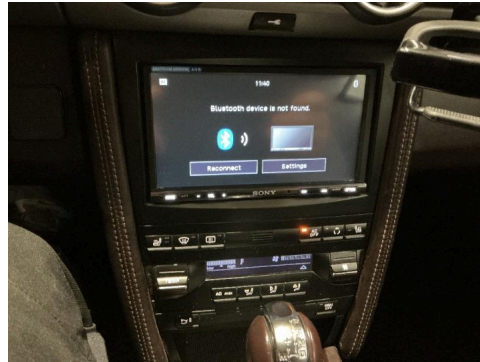


5982924

Bilder og vedlegg



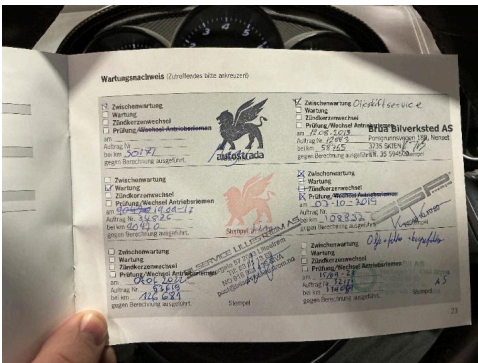
13. Generelt



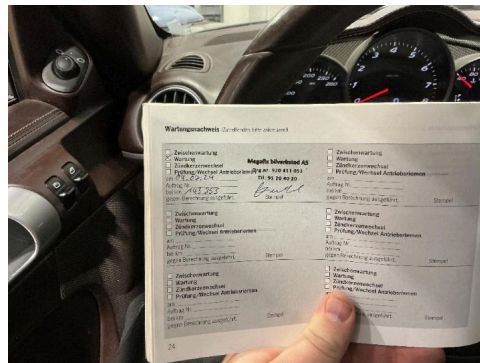
14. Generelt



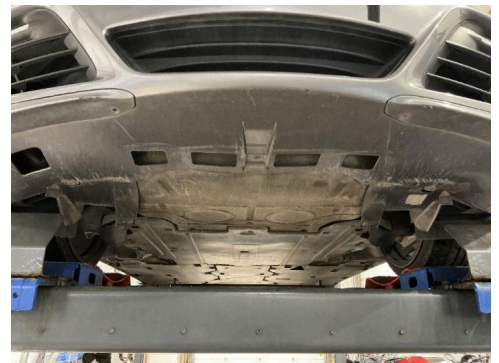
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



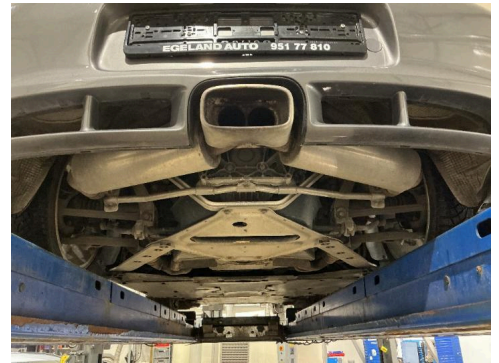
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Ekstra hjulsett

R



5982924

Bilder og vedlegg



25. Frontrute

R



26. Frontrute



27. Høyre fordør

R



28. Høyre fordør

O



29. Høyre fordør



30. Seter

O



31. Støtdempere

R



32. Støtfanger foran



33. Støtfanger foran

R



34. Venstre bakskjerm

R



35. Venstre forskjerm

R



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
NF66581	WPOZZZ98ZAU750603
Årsmodell	Merke/Modell
08-12	Cayman 2.9i 24V DFI
Motorkode	Km
MA 1.20 C	Ukjent

Utført med feil (29)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
ABS/PSM	4222	Wheel speed sensors — Signal implausible
Air conditioning	C131 C141 C202	CAN bus connection to central gateway ECU — Communication disturbed CAN bus to radio ECU — Communication disturbed Dynamic drive control ECU — Function faulty.
Airbag POSIP	C141 C202	CAN bus to radio ECU — Communication disturbed Dynamic drive control ECU — Function faulty.
DME gasoline	P050300	CAN bus connection to ABS/ESC control unit — CAN signal "vehicle speed" implausible
Driver side door electronics	8006 C202	Door lock — Fault in electric circuit Dynamic drive control ECU — Function faulty.
Front electronics	8017 8024 8025 8056 C202	Radiator fan B — Function faulty. Parking light left — Function faulty. Parking light right — Function faulty. Speed signal — Signal faulty Dynamic drive control ECU — Function faulty.
Gateway	8002 C144	Wake-up line — Fault in electric circuit CAN bus connection to audio gateway — Communication disturbed
Instrument cluster	C202	Dynamic drive control ECU — Function faulty.
PAS	C202	Dynamic drive control ECU — Function faulty.
Passenger side door electronics	C202	Dynamic drive control ECU — Function faulty.
PDK	U0146 U0155	CAN bus connection to central gateway ECU — Communication disturbed Instrument cluster — Communication faulty



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Feilkoder og Beskrivelse	
	U0401	Engine ECU — Read out trouble code memory.
	U0418	Dynamic drive control ECU — Read out trouble code memory.
Rear electronics	C128	ECU for access and start authorisation — Communication faulty
	C202	Dynamic drive control ECU — Function faulty.
Selector lever electronics		
Steering-wheel electronics	U0202	CAN-communication with door ECU RR — No communication possible
Vehicle system electronics	C202	Dynamic drive control ECU — Function faulty.

Utført uten feil (1)

System	Beskrivelse
OBD	