



5141035

NAF Bruktbiltest

Testdato
03.01.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	455809		



Kjøretøy

Bilmerke	Peugeot	Motorstørrelse	1598 cm ³
Modell	PARTNER	Motoreffekt	72 kW
Type	7	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	LJ46437	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	VF37B5FK0CJ544490	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	88563	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2012
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	26.04.2012
		Frist for neste EU kontroll	29.11.2026



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.



5141035

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.8	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er skadet 1 stk	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre parklys
17.11		Skadet lykteglass:	Venstre baklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
38.8	Clutch	Manglende antisklibelegg	
71.6	Ratt, rattaksel, ledd	Løs / slitt rattpolstring	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre baksjerm
86.3		Skadet:	Høyre fordør, Støtfanger bak
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Panser
86.11		Steinsprut/lakksår	Bakluke
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.10	Bremsebelegg	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
70.6	Hjulkapsler/navkopper	Komplett hjulkapsel med ripe i overflaten: 4 hjulkapsler	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Tak, Bakluke, Høyre baksjerm
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår. Diverse små lakkbærer.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	
102.7	Laste-/bagasjerom	Småskader i gulvteppe	
102.9		* Forventet bruksslitasje.	



5141035

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Dato	Km.stand
09.03.2022	71133
29.01.2020	61530
26.09.2018	40525
08.12.2016	26968
12.11.2014	18392

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.11.2026



5141035

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg O

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

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 R

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

38 - Clutch R

39 - Girkasse (manuell) ✓

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 ✓

56 - Drivrem generator ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

Hjul, dekk, felg

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

70 - Hjulcapsler/navkopper O

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd R

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 ✓



5141035

Karosseri

81 - Frontrute	○
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	R
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	○
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5141035

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	3 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	150,00
9.4		Bremsevirkning, HB	150,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	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	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
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:	Stålfelg

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



5141035



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



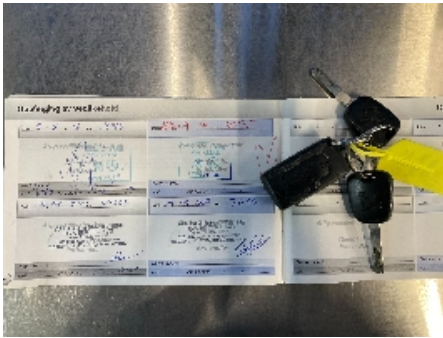
23. Generelt



24. Generelt



5141035



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5141035



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



5141035

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 SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



3. jan. 2025

Køretøj: Peugeot Partner-III 1.6i 16V VTi 100 Kassebil
Motorkode: 5FK (EP6C)
Produktionsår: 10-
Kilometerstand: 88563 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: LJ 46437
VIN: VF37B5FK0CJ544490 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. jan. 2025 12:26:24

Fejlkode

OBD **OBD** **0 Fejl**

Drivlinje **MEV 17.4** **4 Fejl**

Fejlkode: U1113
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: P0494
Køleventilator
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P000A
Indsugningsknastposition række 1
Reaktionstid for langsom.

Fejlkode: P2231
Lambdasonde række 1 sensor 1
Reguleringskreds kortslutning til varmekreds.

bremsesystem **Bosch ABS** **0 Fejl**

Passiv sikkerhed **Airbags Autoliv** **0 Fejl**

Passiv sikkerhed **Servicemodul (automatisk nødopkald)** **ikke tilgængelig**

Termostyring **Klimaanlæg CAN** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Nødbremseassistent (Lidar)** **ikke tilgængelig**

Komfort **Kombiinstrument CAN** **0 Fejl**

Komfort	Central styreenhed BSI CAN	1 Fejl
Fejlkode: DTC 05FF gatewaystyreenhed Funktion ukorrekt.		
Komfort	COM 2005	0 Fejl
Komfort	MFA CAN	0 Fejl
Komfort	Regn-/lyssensor CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Parkeringsensor CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Spændingsbevaring	ikke tilgængelig
Komfort	Håndfrit apparat	0 Fejl
Komfort	Højfrekvensnøgle	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	Infodisplay/telematik	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Radio RD 4	0 Fejl
Infotainmentsystem	CD skifter	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning CAN	ikke tilgængelig