



5356354

NAF Bruktbiltest

Testdato
26.03.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	482020		



Kjøretøy

Bilmerke	Peugeot	Motorstørrelse	1997 cm ³
Modell	EXPERT	Motoreffekt	90 kW
Type	V	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DR40386	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	VF3VFAHKHHZ056091	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	184257	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2017
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	07.12.2017
		Frist for neste EU kontroll	16.04.2026



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.



5356354

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Bilen er ikke prøvekjørt pga høyre skyvedør ikke kan lukkes.	
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
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	
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Høyre bak, Venstre bak
6.8	Bremseskiver	Slitt bremseskive:	Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran, Venstre foran
6.10		Rust på bremseskive:	Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Venstre baklys
17.15		Vann / kondens i lykt:	Venstre baklys
21.17	Varsellamper	* Varsler feil på: motorlampe, hill start system, ABS og antispinn - feilsøk for nærmere kontroll.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.2	Motor virkemåte	Støy / ulyd forkant av motor	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
28.3		Manglende / skadet deksel under motor	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
30.5		* Ingen kjølevæske i beholder - feilsøk for nærmere kontroll.	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
51.7	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Vinduspusserarm eller blad er defekt / mangler	Bakrute
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre foran
67.7	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde under 1,6mm for sommerdekk og 3,0mm for vinterdekk:	1 dekk
67.17		Ekstra hjulsett mangler	
72.8	Styresnekke, tannstang	* Slakk i styrestag/tannstang - feilsøk for nærmere kontroll.	
75.3	Støtdempere	Oljekkasje fra støtdemper:	Høyre bak



5356354

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
83.2	Dør-/panseråpner	Feil ved panserlås.	
83.5		Defekt gassfjær / fjær:	Bakluke/-dør
84.2	Lås	Feilfunksjon på lås:	Høyre side bakerst
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak, Støtfanger foran, Bakluke, Høyre bakdør
86.3		Skadet:	Høyre bakskjerm, Støtfanger bak, Høyre sidekanal, Støtfanger foran
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal, Venstre bakskjerm, Høyre bakdør, Venstre bakdør, Venstre fordør, Tak, Støtfanger bak, Høyre bakskjerm, Høyre forskjerm, Støtfanger foran, Bakluke, Høyre fordør, Venstre forskjerm
88.1	Underside	Skadet/løs innerskjerm:	Høyre foran, Venstre foran
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre foran, Venstre foran
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
98.6		* Midtre sete/sittepute - mangler	
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	
102.4		Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
103.1	Interiør generelt	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak
66.12		Påbegynnende oksidering:	Venstre foran, Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak
67.28	Ekstra hjulsett	Dekk er noe skjevslett	3 dekk
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Tak
86.18		Småbulker:	Støtfanger bak, Høyre forskjerm



5356354

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.19		Bulk(er)	Høyre bakdør, Tak, Bakluke, Høyre sidekanal, Høyre fordør
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Høyre sidekanal, Høyre bakskjerm, Venstre bakskjerm, Høyre bakdør, Venstre bakdør, Høyre fordør, Venstre fordør, Tak, Høyre forskjerm, Venstre forskjerm, Venstre sidekanal, Bakluke
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør, Høyre skyvedør, Venstre skyvedør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Bremsevirkning	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Clutch	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Girkasse (manuell)	Bilen er ikke prøvekjørt

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.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	5 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	17.04.2026



5356354

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper **R**
- 2 - Unormal lyd **R**

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr **R**
- 4 - Service/ Dokum. **R**

Bremser

- 5 - Bremsbelegg **R**
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems **✓**
- 9 - Bremsvirkning |
- 10 - Bremsvæsknivå **✓**
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt **✓**
- 12 - Bremsørør **✓**
- 13 - Bremseslanger **✓**
- 14 - Bremskraftforsterker **✓**
- 15 - Brems pedal **✓**
- 16 - Lasteavhengig reduksjonsventil **✓**

Lys og signaler

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks **✓**
- 20 - Lyd / lyssignaler **✓**
- 21 - Varsellamper **R**
- 22 - Varsellamper utvidet **✓**

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte **R**
- 28 - Utvendig tilstand motor **R**
- 29 - Oljenivå motor **✓**
- 30 - Kjølevæske **R**
- 31 - Kjølevifte **✓**
- 32 - Kjølesystem **R**
- 33 - Eksosanlegg **✓**
- 35 - Motorfester **✓**
- 36 - Drivstofftank, rør, slange **✓**
- 37 - Registerreim **R**

Drivverk

- 38 - Clutch |
- 39 - Girkasse (manuell) |
- 41 - Differensial **✓**
- 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) **R**
- 53 - Sentrallås **✓**
- 54 - Setevarmer **✓**
- 56 - Drivrem generator **✓**
- 57 - Batteri ytre tilstand **✓**
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **R**
- 59 - Tilhengerkontakt **✓**
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **✓**
- 66 - Felg **R**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**

Hjul, dekk, felg

- 68 - Hjullager **✓**
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **✓**
- 70 - Hjulcapsler/navkopper **✓**

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd **✓**
- 72 - Styresnekke, tannstang **R**
- 73 - Styrestag/ledd **✓**
- 74 - Styreservo **✓**



5356354

Hjuloppheng

75 - Støtdempere	R
76 - Stabilisator	✓
77 - Fjærer / fjærbein	✓
78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
80 - Travers	✓

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	R
103 - Interiør generelt	R
104 - Varseltrekant	✓



5356354

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
9.1	Bremsevirkning		Skader/avvik som forhindrer vurdering
30.1	Kjølevæske		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	160000
37.2		eller ved, måneder:	60
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	396 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,60 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,60 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,40 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	1,50 mm
67.2		Mønsterdybde	Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
67.3		Mønsterdybde	5,20 mm
67.4		Mønsterdybde	4,60 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

Bilder og vedlegg



**1. Vindusvisker, spylar
(foran/bak)**



2. Lys



3. Lås



4. Døråpning



5. Seter



6. Lakk / karosseri utvendig



7. Lakk / karosseri utvendig



8. Lakk / karosseri utvendig



9. Lakk / karosseri utvendig



10. Lakk / karosseri utvendig



11. Lakk / karosseri utvendig



12. Lakk / karosseri utvendig



13. Lakk / karosseri utvendig



14. Lakk / karosseri utvendig



15. Lakk / karosseri utvendig



16. Lakk / karosseri utvendig



17. Lakk / karosseri utvendig



18. Felg



19. Underside



20. Lakk / karosseri utvendig



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5356354



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5356354



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



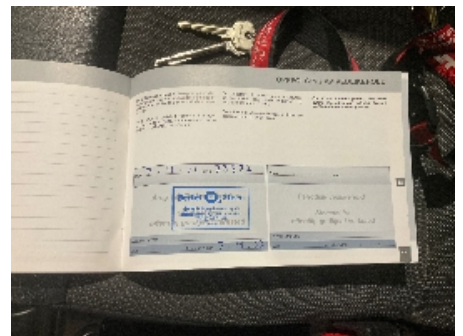
42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



5356354

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
DR40386	VF3VFAHKHHZ056091
Årsmodell	Merke/Modell
16-19	Expert-IV 2.0 16V Blue-HDi 120 FAP Kasten
Motorkode	Km
AHK (DW10FE)	184 257

Utført med feil (64)

System	Feilkoder og Beskrivelse
	P0562 System voltage — Voltage too low P20E8 Additive pressure regulation — Not enough system pressure P2A00 Oxygen Sensor Bank 1 Sensor 1 — Signal faulty
ABS/ESP	C0037 Wheelspeed sensor R.L. — Fault in electric circuit P0560 ABS/ESP ECU — Fault in electric circuit
Body modification (BSG)	B1002 ECU — Unexpected reset B2EC0 Trailer rear light right — Fault in electric circuit B2EC1 Trailer rear light left — Fault in electric circuit B2EC2 TRAILER TURN INDICATOR RIGHT — Fault in electric circuit B2EC3 TRAILER TURN INDICATOR LEFT — Function faulty. B2ECE REAR FOG LIGHT TRAILER — Fault in electric circuit B2ECF TRAILER REVERSE LIGHT — Fault in electric circuit B2ED0 TRAILER BRAKE LIGHT — Fault in electric circuit
Central switching unit BSI	B1328 Actuation of rear window/exterior mirror heating — Function faulty. B132A REFRIGANT PRESSURE — Faulty low-pressure system B1715 Door lock contact FR — Implausible CONDITION B1716 Door lock contact FL — Implausible CONDITION B1805 STARTER — Function faulty. B1808 Immobiliser — Activation signal disturbed/multiplexed B1811 Additive pump — Function faulty. B181F Brake-light switch/brake-pressure sensor — Signals implausible among one another B1825 OIL LEVEL CONTROL — Function faulty. U1F00 Diagnostic module — Error not recorded in error log
Delphi DCM 6.2	P0562 VEHICLE ELECTRICS VOLTAGE — Voltage value is outside the permissible range P1434 Additive pump control — Function faulty. P20E8 Additive pressure regulation — Not enough system pressure P2A00 NOx sensor — Function faulty. U1213 CAN bus connection to ABS/ESC control unit — Communication disturbed U1218 CAN bus/connection to body control module — NO COMMUNICATION POSSIBLE



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Feilkoder og Beskrivelse	
Electr. power steering	C1178	ECU — Internal fault
External additive ECU	B2E1A	Pressure regulation of regeneration additive — Not enough system pressure
Navigation system	B1003 B100C B1503 B1504 B1505 B154E U1F00	ECU — Faulty coding ECU voltage supply — Faulty power supply AUDIO OUTLET RL — Function faulty. AUDIO OUTLET RR — Function faulty. Microphone input — Function faulty. Microphone 2 — Function faulty. Diagnostic module — Error not recorded in error log
PARKING ASSIST	B1244 B1245 B1251	Distance sensor rear left — Function faulty. Distance sensor rear right — Function faulty. Distance sensor front right — Function faulty.
Trailer switching unit (BCM)	B1002 B2EC0 B2EC1 B2EC2 B2EC3 B2ECE B2ECF B2ED0	ECU — Unexpected reset Trailer rear light right — Fault in electric circuit Trailer rear light left — Fault in electric circuit TRAILER TURN INDICATOR RIGHT — Fault in electric circuit TRAILER TURN INDICATOR LEFT — Function faulty. REAR FOG LIGHT TRAILER — Fault in electric circuit TRAILER REVERSE LIGHT — Fault in electric circuit TRAILER BRAKE LIGHT — Fault in electric circuit

Utført uten feil (7)

System	Beskrivelse
Air conditioning	Automatic air conditioning
Airbag	Airbag
Comfort	Instrument cluster Multifunction touch screen Multiplex operating unit Rain/light sensor(CAN) Steering wheel switch module