



5249636

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
11.02.2025



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33300540
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33300540		
<b>Ekstern referanse</b>	461221		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Peugeot	<b>Motorstørrelse</b>	1560 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	PARTNER	<b>Motoreffekt</b>	73 kW
<b>Type</b>	7	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	VH81784	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	VF37FBHY6GJ732843	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	144319	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2016
<b>Karosseritype</b>	Integrert førerhus	<b>Registrert første gang</b>	29.08.2016
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	31.01.2026



## 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.



5249636

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.9		Ulyd i drivverk	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.6	Service/ Dokum.	Service er ikke utført i hht produsentens spesifikasjoner. Dette kan medføre uforutsett verditap og evt garantibortfall. Kostnader må vurderes nærmere ved avregning.	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak
6.7	Bremsekiver	Bremsekivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre foran, Høyre foran
17.2	Lys	Svakt lys:	Venstre baklys
17.16		Skadet lykt:	Skiltlys
20.3	Lyd / lyssignaler	Feil med parkeringssensor:	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
50.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
67.7	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde under 1,6mm for sommerdekk og 3,0mm for vinterdekk:	1 dekk
67.24		* Mangler sommerdekk	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none"><li>Reparasjonsmetode: Reparasjon</li></ul>	
83.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummilist:	Venstre foran
84.4	Lås	Feil ved låsesylinder	Bakluke/-dør
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal, Bakluke, Venstre fordør, Høyre bakdør, Høyre bakskjerm
86.3		Skadet:	Støtfanger foran, Bakluke, Tak, Venstre fordør, Høyre bakdør, Høyre bakskjerm, Støtfanger bak, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Høyre fordør
86.8		Rustangrep:	Bakluke, Venstre sidekanal
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser



5249636

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
87.3	Utvendig speil	Feil på bryter for speiljustering:	
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre foran, Midten foran, Venstre foran
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.11	Bremsebelegg	Bremseklosser bør byttes samtidig som bremseskivene	
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
6.19		Anbefaler skift av bremseskive samtidig med skift av bremseklosser	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
66.13		* HB felg er stål	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	Delvis foliert

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Dato	Km.stand
31.12.2024	133412
06.12.2019	70788
06.11.2018	48233
13.09.2017	23840

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-2 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt;Isete
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	01.02.2026



5249636

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

**Generell informasjon**

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

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg R
- 6 - Bremseskiver R
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

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

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann O

**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 R

**Drivverk**

- 38 - Clutch ✓
- 39 - Girkasse (manuell) ✓
- 42 - Drivaksler ✓

**Elektriske anlegg**

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk ✓

**Hjul, dekk, felg**

- 66 - Felg O
- 67 - Ekstra hjulsett R
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

**Styring**

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 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 ✓



5249636

## Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	R
84 - Lås	R
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	R
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	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5249636

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	24,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	23,70 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	23,70 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	10,80 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	Ikke mulig å måle pga felgens utforming
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	175000
37.2		eller ved, måneder:	60
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	25 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,50 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



5249636

## 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



5249636



13. Generelt



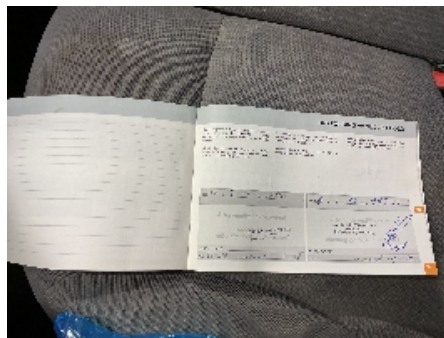
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Utvendig speil



20. Utvendig speil



21. Lakk / karosseri utvendig



22. Lakk / karosseri utvendig



23. Lakk / karosseri utvendig



24. Lakk / karosseri utvendig





25. Lakk / karosseri utvendig



26. Lakk / karosseri utvendig



27. Lakk / karosseri utvendig



28. Lakk / karosseri utvendig



29. Lakk / karosseri utvendig



30. Lakk / karosseri utvendig



31. Lakk / karosseri utvendig



32. Lakk / karosseri utvendig



33. Lakk / karosseri utvendig



34. Lakk / karosseri utvendig



35. Lakk / karosseri utvendig



36. Lakk / karosseri utvendig



37. Frontrute



38. Lys



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Utvendig tilstand motor



45. Seter



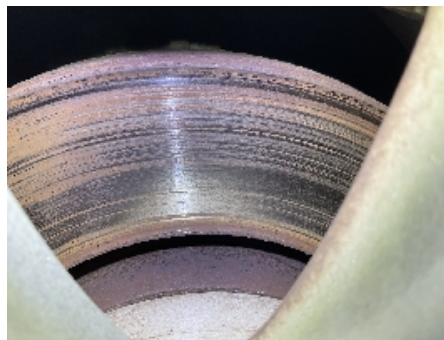
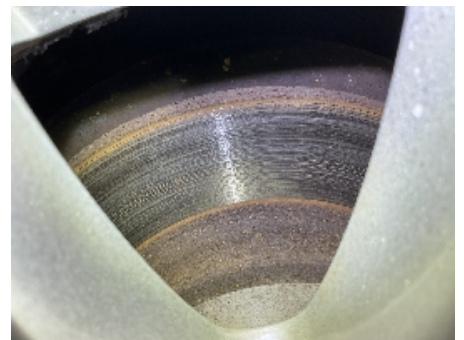
46. Lakk / karosseri utvendig



47. Døråpning



48. Døråpning

**49. Døråpning****50. Seter****51. Dør-/panseråpner****52. Generelt****53. Generelt****54. Generelt****55. Generelt****56. Lakk / karosseri utvendig****57. Generelt****58. Generelt****59. Utvendig tilstand motor****60. Utvendig tilstand motor**



61. Utvendig tilstand motor



62. Utvendig tilstand motor



63. Utvendig tilstand motor



64. Lakk / karosseri utvendig



65. Generelt



66. Generelt



5249636

## 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  
Døvlevei 23  
3170 SEM  
Telefon:  
Fax:  
E-mail:  
Website:



11. feb. 2025

Køretøj: Peugeot Partner-III 1.6 8V Blue-HDi 100 FAP Kassebil  
Motorkode: BHY (DV6FD)  
Produktionsår: 14-18  
Kilometerstand: 144319 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: VH81784  
VIN: VF37FBHY6GJ732843 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 11. feb. 2025 09:57:00

---

Fejlkode

---

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

**Drivlinje** **EDC 17 C60** **4 Fejl**

Fejlkode: P16E8-00  
differenstrykssensor til partikelfilter  
Tilslutninger ombyttet.

Fejlkode: P0493-62  
Køleventilator  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0494-62  
Køleventilator  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P2002-00  
Partikelfilter  
Der forefindes intet partikelfilter.

**Drivlinje** **Ekstern additivstyreenhed** **0 Fejl**

**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**

<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Central styreenhed BSI CAN</b>	<b>2 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 04A7          Nummerpladelys          Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: DTC 05FF          gatewaystyreenhed          Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>COM 2005</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>MFA CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Regn-/lyssensor CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Parkeringsensor CAN</b>	<b>2 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 0BD4          Parkeringsensor bag til højre indvendig          Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: DTC 0BC7          Parkeringsensor BV indvendig          Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Spændingsbevaring</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: U1F2E          CAN-bus til motorstyreenhed          ingen kommunikation</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Håndfrit apparat</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Højfrekvensnøgle</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>EGT6 MAPS</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Tyverialarm</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Servostyring CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Infodisplay/telematik</b>	<b>2 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 0300          styreenhed          Programmering mangler/er forkert.</p> <p>Fejlkode: DTC 0974          Digitalradio-antenne          Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Radio RD 4</b>	<b>ikke tilgængelig</b>

<b>Infotainmentsystem</b>	<b>CD skifter</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>Dæktryksovervågning CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>