



4531624

NAF Bruktbiltest

Testdato
03.05.2024



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	397483		



Kjøretøy

Bilmerke	Peugeot	Motorstørrelse	1499 cm ³
Modell	Partner	Motoreffekt	96 kW
Type	E	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	KB49909	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	VR3EFYHZJKJ625792	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	115352	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2019
		Registrert første gang	26.07.2019



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.



4531624

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre bak, Høyre bak
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Venstre tåkelys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre forskjerm, Bakluke, Høyre fordør, Støtfanger bak
86.9		Rust/rusthull:	Venstre forskjerm, Venstre fordør, Høyre forskjerm
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre foran, Høyre foran, Midten foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre baksjerm, Panser, Venstre fordør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Panser, Høyre bakdør, Venstre baksjerm
86.19		Bulk(er)	Tak, Venstre forskjerm
86.20		Steinsprut:	Panser
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør

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
17.01.2024	111190
24.08.2022	74826
18.09.2020	36346

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	20 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	23.05.2025



4531624

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver R

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsør ✓

13 - Bremseslanger ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys R

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann R

Motor

26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

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 ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg O

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

Hjuløppheng

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



4531624

Karosseri

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

Interiør

- | | |
|-----------------------------|---|
| 91 - Dashbord / midtkonsoll | ✓ |
| 93 - Taktrekk | ✓ |
| 96 - Dørtrekk | ✓ |
| 97 - Døråpning | O |
| 98 - Seter | R |
| 99 - Bilbelte | ✓ |
| 100 - Gulvmatter/-teppe | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 103 - Interiør generelt | ✓ |



4531624

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	26,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	26,70 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	26,70 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	11,50 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	11,50 mm
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
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-45 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
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	6 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,70 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	692 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,00 mm
67.4		Mønsterdybde	3,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4531624

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



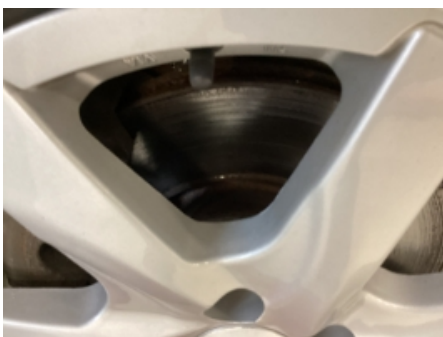
7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4531624



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4531624



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4531624



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



4531624

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



3. mai 2024

Køretøj: Peugeot Partner-IV 1.5 16V Blue-HDi 130
Motorkode: YHZ (DV5RC)
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 115352 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: KB49909
VIN: VR3EFYHZJKJ625792 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. mai 2024 13:45:11

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Dieselmotor	1 Fejl
Fejlkode: P15A0-22 Motorolietryk Tryk med fejl.		
Motor	ADD	ikke tilgængelig
ABS	Bosch ABS	0 Fejl
Airbag	Airbag	0 Fejl
Klimaanlæg	Klimaanlæg	0 Fejl
Komfort	Central styreenhed BSI	10 Fejl
Fejlkode: B173E nøgle Fejlagtig registrering.		
Fejlkode: B173D nøgle Fejlagtig registrering.		
Fejlkode: B1808 Startspærre Frigivelsessignal forstyrret/overlapper.		
Fejlkode: B1165 Bremselys venstre side Funktion ukorrekt.		

Fejlkode: B114D
Positionsllys bag til venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1715
Dørlås-berøringskontakt FH
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1716
Dørlås-berøringskontakt FV
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1865
Motorstartfrigivelsessignal fra startknap og karosseristyreenhed
Signaler indbyrdes uplausible.

Fejlkode: B1805
startermotor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1816
Tilstand hybridrivline/status startfrigivelse fra motorstyreenhed
Signal mangler/ingen kommunikation.

Komfort

Karosseriombbygning (BSG)

6 Fejl

Fejlkode: B2EC0
Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ECE
Anhænger-tågebaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1002
styreenhed
Uventet reset

Fejlkode: U1F00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: B2EC0
Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ECE
Anhænger-tågebaglygte
Strømkreds med fejl.

Komfort

Anhængerstyreenhed (BSG)

6 Fejl

Fejlkode: B2EC0-12
Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ECE-12
Anhænger-tågebaglygte

Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1002-00
styreenhed
Uventet reset

Fejlkode: U1F00-00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: B2EC0-13
Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ECE-13
Anhænger-tågebaglygte
Strømkreds med fejl.

Komfort	Multifunktionskamera	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Multifunktions-skærm	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktions-touchscreen	1 Fejl

Fejlkode: U1FA0-00
Audio-/videoforbindelser
Kommunikation forstyrret.

Komfort	Head-up-display	ikke tilgængelig
Komfort	Servicemodul (automatisk nødopkald)	ikke tilgængelig
Komfort	Telematikbetjeningsenhed	ikke tilgængelig
Komfort	Parkerings-sensor	14 Fejl

Fejlkode: B120E-87
Forbrændingsmotor
Signal med fejl.

Fejlkode: B1218-87
ESP-styreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: B1219-87
Elektron. servostyring
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0140-87
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1003-88
CAN-bus
Funktion frakoblet.

Fejlkode: U111D-87
CAN-forbindelse med parkeringssensor-styreenhed
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1802-87
Kørselshastighedssignal
Signal med fejl.

Fejlkode: U1804-87
Ratvinkelsensor
Signal med fejl.

Fejlkode: U1805-87
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Hjulhastighed ikke tilgængelig.

Fejlkode: U1F00-00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: U1F18-88
Touchscreen
CAN-forbindelse fejler.

Fejlkode: U1F2E-87
CAN-bus til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U1F49-87
CAN-bus-forbindelse med servostyringsenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F95-87
Parkeringsensorstyreenhed
Funktion ukorrekt.

Komfort

Ratkontaktmodul

2 Fejl

Fejlkode: B1836-12
Transponderantenne
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1836-00
Transponderantenne
Funktion ukorrekt.

Komfort

Ratbetjeningsknap

0 Fejl

Komfort

Multiplex-betjeningsenhed

0 Fejl

Komfort

Regn-/lyssensor

0 Fejl

Komfort

Førerdørsmodul

ikke tilgængelig

Komfort

Elektron. tændingslås AVE

ikke tilgængelig

Tyverisikring

Tyverialarm

ikke tilgængelig

Tyverisikring	alarmhorn	ikke tilgængelig
Styretøj	Hydr. servostyring	0 Fejl
Audio/Video	Navigationssystem	3 Fejl
<p>Fejlkode: B1503 Audioudgang, bagest venstre Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: B1504 Audioudgang, bagest højre Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: U1FA0 Audio-/videoforbindelser Kommunikation forstyrret.</p>		
Audio/Video	Bilradio	ikke tilgængelig
Audio/Video	Cd-afspiller	ikke tilgængelig