



4556683

NAF Bruktbiltest

Testdato
14.05.2024



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	398501		



Kjøretøy

Bilmerke	Peugeot	Motorstørrelse	1499 cm ³
Modell	3008	Motoreffekt	96 kW
Type	M	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	RL38706	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	VF3MCYHZRJS227866	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	210325	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2019
		Registrert første gang	13.02.2019



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.



4556683

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
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.	Kjørelengde mellom servicer er overskredet
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	
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør skifte batteri!	
69.7	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett mangler	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak
6.15	Bremsekiver	Bremsekivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse	Høyre foran
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Høyre sideblinklys
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	
59.7	Tilhengerkontakt	* Adapter er montert, ikke inspisert kontakt uten adapter	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre fordør
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	



4556683

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Dato	Km.stand
16.01.2024	199986
26.06.2023	170597
07.12.2022	142726
08.11.2022	139007
30.03.2022	110598
13.08.2021	81421
05.10.2020	46054
20.02.2020	17698

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	14 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	06.10.2024



4556683

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg O

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys O

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

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

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 R

59 - Tilhengerkontakt O

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

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 ✓



4556683

Karosseri

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

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	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4556683

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	26,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	26,90 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	26,40 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	11,00 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	210,00
9.2		Bremsevirkning, HF	220,00
9.3		Bremsevirkning, VB	110,00
9.4		Bremsevirkning, HB	110,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	180000
37.2		eller ved, måneder:	120
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)	13,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,30 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	539 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 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	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	7,00 mm
67.4		Mønsterdybde	7,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4556683

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



4556683



13. Generelt



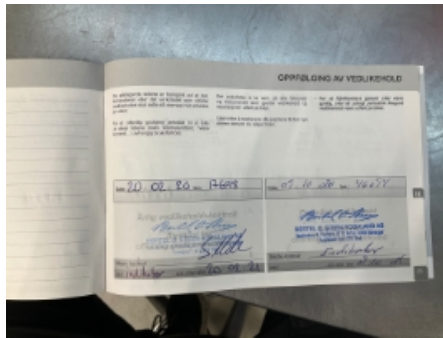
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Utvendig tilstand motor



20. Tilhengerkontakt



21. Tilhengerkontakt



22. Lakk / karosseri utvendig



23. Generelt



24. Generelt



4556683



25. Generelt



26. Generelt



27. Døråpning



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



4556683

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:



14. mai 2024

Køretøj: Peugeot 3008-II 1.5 16V Blue-HDi 130
Motorkode: YHZ (DV5RC)
Produktionsår: 17-
Kilometerstand: 210325 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: RL38706
VIN: VF3MCYHZRJS227866 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 14. mai 2024 09:25:53

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Dieselmotor	0 Fejl
ABS	ABS/ESP	0 Fejl
Airbag	Airbag	0 Fejl
Klimaanlæg	Klimaanlæg	0 Fejl
Klimaanlæg	Klimatiseringsautomatik bag	0 Fejl
Komfort	Central styreenhed BSI CAN	3 Fejl

Fejlkode: U1FA7
CAN-kommunikation med styreenhed sædevarme/sædeventilation HF
ingen kommunikation via datakabel

Fejlkode: B1808
Startspærre
Frigivelsessignal forstyrret/overlapper.

Fejlkode: B1209
Afstands-assistent
Signal med fejl.

Komfort	Motorskifteenhed BSM	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængerstyreenhed (BSG)	1 Fejl

Fejlkode: B1002-00
styreenhed

Uventet reset

Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Multifunktionskamera	0 Fejl
Komfort	360 graders udsyn (AVP)	0 Fejl
Komfort	Multifunktionsskærm	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktions-touchscreen	0 Fejl
Komfort	Parkeringsensor	12 Fejl

Fejlkode: B120E-87
Forbrændingsmotor
Signal med fejl.

Fejlkode: B1244-97
Parkeringsensor bag til venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1245-97
Parkeringsensor bag til højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1250-92
Parkeringsensor foran til venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1250-35
Parkeringsensor foran til venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1251-92
Parkeringsensor foran til højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1251-35
Parkeringsensor foran til højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1227-35
Parkeringsensor bag til højre indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1228-35
Parkeringsensor bag til højre udvendigt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1244-92
Parkeringsensor bag til venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1245-92
Parkeringsensor bag til højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1245-35

Parkeringsensor bag til højre side
Funktion ukorrekt.

Komfort	Ratkontaktmodul	0 Fejl
Komfort	Ratbetjeningsknap	0 Fejl
Komfort	Multiplex-betjeningsenhed	0 Fejl
Komfort	Vinduesvisker	2 Fejl

Fejlkode: B11B0-71
Vinduesvisker
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B100C-16
styreenhed
Forsyningsspænding med fejl.

Komfort	Regn-/lyssensor	0 Fejl
Komfort	Førerdørsmodul	4 Fejl

Fejlkode: B1391-16
Rudehejs-servomotor foran til venstre
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1392-16
Rudehejs-servomotor foran til højre
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1393-16
Rudehejs-servomotor bag til venstre
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1386-16
Rudehejs-servomotor bag til højre
Funktion ukorrekt.

Komfort	elektr. aktiveret bagklap	1 Fejl
----------------	----------------------------------	---------------

Fejlkode: B1003-55
Fjernkodning af styreenhed
Kodning mangler/med fejl.

Komfort	Servicemodul (automatisk nødopkald)	ikke tilgængelig
Komfort	Kurvelys CAN	0 Fejl
Komfort	Spændingsbevaring	ikke tilgængelig
Komfort	Køretøjsafstandsassistent	0 Fejl
Komfort	Elektron. tændingslås AVE	ikke tilgængelig

Gearkasse	Automatgear BVA_AM6	0 Fejl
Gearkasse	Betjening automatgearkasse	0 Fejl
Gearkasse	Vippekontakter	0 Fejl
Tyverisikring	Tyverialarm	ikke tilgængelig
Tyverisikring	alarmhorn	ikke tilgængelig
Styretøj	Hydr. servostyring	0 Fejl
Audio/Video	Navigationssystem	2 Fejl
<p>Fejlkode: B1539 Multimediestyreenhed Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: B1590 Parkeringsensorstyreenhed Fejl i kommunikation.</p>		
Audio/Video	Bilradio	ikke tilgængelig
Audio/Video	Audioforstærker	0 Fejl
Audio/Video	Cd-afspiller	ikke tilgængelig