



3130608

NAF Bruktbiltest

Testdato
22.09.2022



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	22222222
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	22222222		
Ekstern referanse	292521		



Kjøretøy

Bilmerke	Peugeot	Motorstørrelse	cm ³
Modell	ION	Motoreffekt	35 kW
Type	1	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EL28348	Drivstofftype	5
Understellsnr.	VF31NZKZZDU800238	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	63059	Bruktimportert	Ja
		Registreringsår	2012
		Registrert første gang	28.09.2012



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.



3130608

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service / Dokumentasjon	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
4.7		Aktivert serviceindikator	
33.5	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
67.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
74.11	Dekk	Dekk er skjevslitt:	Høyre foran
76.19	Ekstra hjulsett	Dekk er tomt for/har lite luft:	1 dekk
87.5	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slitt foring / løsnet i vulkanisering:	Bakre venstre nedre
95.10	Lakk / karosseri utvendig	Karosseriskade	Venstre bakdør, Høyre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.12	Bremsebelegg	Tromler bak ikke demontert, bremsebelegg ikke kontrollert	
33.13	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
67.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
74.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	
74.23		Dekktrykk er justert	Høyre bak
75.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
76.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
95.17	Lakk / karosseri utvendig	Småbulker:	Støtfanger bak, Venstre fordør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
95.32		Diverse småbulker/lakkriper	
95.33		* - feil innfestning: bakfanger.	
97.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
106.5	Døråpning	Sår eller skade:	



3130608

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
16.09.2021	56437
26.09.2017	40492
13.01.2015	22821
07.10.2013	12400

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	14 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Frist for neste EU kontroll	14.09.2023



3130608

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service / Dokumentasjon R

Bremser

5 - Bremsbelegg O

6 - Bremseskiver ✓

7 - Bremsetromler ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremserør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

17 - Nærlys/-lykter ✓

18 - Fjernlys/-lykter ✓

Lys og signaler

20 - Parklys/-lykter ✓

21 - Retningslys, nødsignallys/-lykter ✓

22 - Tåkelys/-lykter ✓

23 - Baklys/-lykter ✓

24 - Stopplys/-lykter ✓

25 - Ryggelys/-lykter ✓

26 - Skiltlys/-lykter ✓

29 - Tåkebaklys/-lykter ✓

30 - Lyd / lyssignaler ✓

31 - Varsellamper ✓

32 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

33 - Full systemskann R

Motor

37 - Motor virkemåte ✓

38 - Utvendig tilstand motor ✓

40 - Kjølevæske ✓

41 - Kjølevifte ✓

42 - Kjølesystem ✓

Drivverk

50 - Girkasse (automatisk) ✓

51 - Differensial ✓

52 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

54 - Instrument belysning ✓

55 - Instrumenter ✓

56 - Elektrisk vindusheis ✓

57 - Oppvarmet bakrute ✓

58 - Kupevifte ✓

59 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

60 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

62 - Sentrallås ✓

64 - Ladespenning generator ✓

66 - Batteri ytre tilstand ✓

67 - Tilstand 12 volt batteri R

70 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

71 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

72 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

73 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

74 - Dekk R

75 - Felg O

76 - Ekstra hjulsett R

77 - Hjullager ✓

Styring

80 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

81 - Styresnekke, tannstang ✓

82 - Styrestag/ledd ✓

83 - Styreservo ✓



3130608

Hjuloppheng

84 - Støtdempere	✓
85 - Stabilisator	✓
86 - Fjærer / fjærbein	✓
87 - Opphengs- / bærearmer foraksel	R
88 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
89 - Travers	✓

Karosseri

90 - Frontrute	✓
91 - Siderute/bakrute	✓
92 - Dør-/panseråpner	✓
93 - Lås	✓
95 - Lakk / karosseri utvendig	R
96 - Utvendig speil	✓
97 - Underside	O
98 - Understellsnummer	✓

Interiør

100 - Dashbord / midtkonsoll	✓
102 - Taktrekk	✓
103 - Solskjerm	✓
104 - Innvendig speil	✓
105 - Dørtrekk	✓
106 - Døråpning	O
107 - Seter	✓
108 - Bilbelte	✓
109 - Gulvmatter/-teppe	✓
111 - Laste-/bagasjerom	✓
112 - Interiør generelt	✓



3130608

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	15,40 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	16,70 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	16,70 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
6.5		Bremseskivetykkelse VB	Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
6.6		Bremseskivetykkelse HB	Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	140,00
9.2		Bremsevirkning, HF	140,00
9.3		Bremsevirkning, VB	150,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
33.1	Full systemskann	Permanente feil avlest:	2
40.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
59.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
59.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	0 °C
64.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,40 volt
64.2		Ladespenning uten last (V)	14,40 volt
67.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
67.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	330 ampere
67.3		Målt kaldstart-kapasitet:	220 ampere
71.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
74.1	Dekk	Mønsterdybde VF	2,00 mm
74.2		Mønsterdybde HF	2,00 mm
74.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
74.4		Mønsterdybde HB	4,50 mm
74.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
75.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
76.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,50 mm
76.2		Mønsterdybde	4,00 mm
76.3		Mønsterdybde	4,00 mm
76.4		Mønsterdybde	4,50 mm
76.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
76.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



3130608

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



3130608



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



3130608



25. Generelt



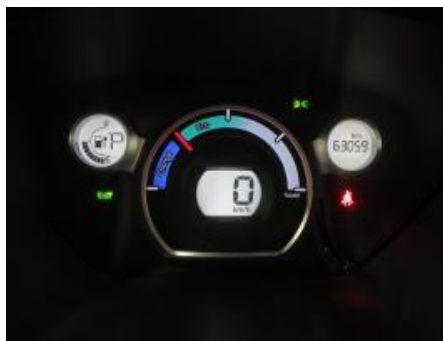
26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



3130608



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



3130608



49. Generelt



50. Generelt



3130608

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:

V = Normalt Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerking Bemerkning og/eller kommentar iht. kontrollpunkt

O = Opplysning Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikke utført 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 framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronikkfeil via diagnose*

*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieslbiler.

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF.

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.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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. 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 senest 10 dager etter at testen er utført.

Kundedata	Utførende sted
	NAF AS Auksjonen Døvleveien 25 3170 Sem

Full systemskann

Kjøretøy	Peugeot - iOn [10-22]
Registerings Nr.	EL28348
Motorkode	ZKZ (Y4F1)
Byggeår	2012
VIN	VF31NZKZZDU800238
Kilometerstand	63059
Referanse	
Dato	22.09.2022 / 14:27

System	Byggeår	Status
EV - Mitsubishi	2011 - 2016	Antall feil: 1
Elektrisk motor - Mitsubishi	2011 - 2016	Ok
Traksjonsbatteri - Mitsubishi	2011 - 2016	Ok
Blokkeringsfrie bremses - BOSCH (Bosch)	2011 - 2016	Ok
Kollisjonspute - Mitsubishi	2011 - 2016	Ok
Karossericomputer - OMRON (Omron)	2011 - 2016	Antall feil: 1
Instrument - Mitsubishi	2011 - 2016	Antall feil: 1

EV - Mitsubishi		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
U1113	Ignorerer feilkode	- Permanent

Karossericomputer - OMRON (Omron)		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
D111	ukjent	

Instrument - Mitsubishi		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
U1116	Ingen kommunikasjon med hands-free	- Permanent

Mekaniker:	Underskrift