



4919591

NAF Bruktbiltest

Testdato
29.09.2024



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		



Kjøretøy

Bilmerke	Peugeot	Motorstørrelse	cm ³
Modell	208	Motoreffekt	100 kW
Type	U	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EB73994	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	VR3UHZKXZLT058637	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	43624	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2020
		Registrert første gang	16.09.2020



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.



4919591

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
4.2	Service/ Dokum.	Siste service er ikke utført	Tid mellom servicer er overskredet
4.3		Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
4.6		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
4.7		Aktivert serviceindikator	
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Venstre foran, Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
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
23.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran, Venstre foran
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
05.10.2022	26232
05.11.2021	12495

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	3 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



4919591

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver O
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæskeniå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys ✓
- 18 - Markeringslys/-lykter ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann O

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 35 - Motorfester ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 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) ✓
- 52 - Lyktespyler / Visker ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓
- 62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓
- 63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
- 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg O
- 67 - Ekstra hjulsett ✓

Hjul, dekk, felg

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

Styring

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



4919591

Hjuloppheng

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

Karosseri

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

Interiør

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



4919591

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,90 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,90 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,70 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,70 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,70 mm
67.2		Mønsterdybde	5,70 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

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**



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4919591



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4919591



37. Generelt



4919591

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 senter næring Økern
Økernveien 99
0579 Oslo
Telefon: 93497044
Fax:
E-mail: eikenga@naf.no
Website: Naf.no



29. sep. 2024

Køretøj: Peugeot e-208-II
Motorkode: ZKX
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 43624 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EB73994
VIN: VR3UHZKXZLT058637 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 29. sep. 2024 10:31:11

Fejlkode

Motor	Elektromotor	0 Fejl
Motor	Fremdriftsbatteri	0 Fejl
Motor	Intern højspændingsbatteri-oplader	0 Fejl
Motor	Centralstyreenhed eldrivkæde/ hybrid drivkæde	1 Fejl

Fejlkode: P2299
Gaspedalsføler
Signal med fejl.

Motor	Kontaktafbryder til ledningsnetbatteri 1	2 Fejl
--------------	---	---------------

Fejlkode: U1208
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U1108
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

ABS	Bosch ABS	1 Fejl
------------	------------------	---------------

Fejlkode: C118F-92
Bremspedalspositionsgiver
Indlæringsproces ukorrekt.

Airbag	Airbag	1 Fejl
---------------	---------------	---------------

Fejlkode: B1400-64
CAN-bus
Spændingsforsyning med fejl.

Klimaanlæg

Klimaanlæg

1 Fejl

Fejlkode: B1003-55
Klimastyreenhed
Kodning med fejl.

Komfort

Central styreenhed BSI CAN

4 Fejl

Fejlkode: B12D7

Fejlkode: B133E
Rudehejs-relæ bag
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B133D
Aktivering relæ rudehejs foran
Strømkreds med fejl.

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

Komfort

Kombiinstrument

1 Fejl

Fejlkode: B1534
Funktionsdisplay i kombiinstrument
Funktion ukorrekt.

Komfort

Køretøjsafstandsassistent

2 Fejl

Fejlkode: B12A7-00
CAN-bus/diagnosekabel mellem motorstyreenhed + fartpilotstyreenhed
Modtaget ugyldige data.

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

Komfort

Multifunktionskamera

2 Fejl

Fejlkode: B1238-00
Multifunktionskamera
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: U1208-29
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Komfort

Lysbredderegulering

0 Fejl

Hella Gutmann Solutions GmbH

-2-

mega macs X

Komfort	Adgang uden nøgle	0 Fejl
Komfort	Elektron. tændingslås AVE	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktions-touchscreen	2 Fejl
<p>Fejlkode: B1576-54 Multifunktionsskærm Kodning mangler/med fejl.</p> <p>Fejlkode: U1FA0-00 Audio-/videoforbindelser Kommunikation forstyrret.</p>		
Komfort	Parkeringsensor	1 Fejl
<p>Fejlkode: B1003 Fjernkodning af styreenhed Kodning mangler/med fejl.</p>		
Komfort	Ratkontaktmodul	0 Fejl
Komfort	Ratbetjeningsknap	0 Fejl
Komfort	Multiplex-betjeningsenhed	0 Fejl
Komfort	Regn-/lyssensor	0 Fejl
Komfort	Førerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	Indvendig belysning LED	0 Fejl
Komfort	Servicemodul (automatisk nødopkald)	0 Fejl
Gearkasse	Vippekontakter	1 Fejl
<p>Fejlkode: U1208-81 CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed Kommunikation forstyrret.</p>		
Tyverisikring	Tyverialarm	ikke tilgængelig
Tyverisikring	alarmhorn	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. servostyring	0 Fejl
Audio/Video	Navigationssystem	3 Fejl
<p>Fejlkode: U18A1 CAN-bus-forbindelse til telematik-styreenhed Fejl i kommunikation.</p> <p>Fejlkode: B1506 Telematik-styreenhed</p>		

Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B1003
styreenhed
Kodning med fejl.