



5147570

NAF Bruktbiltest

Testdato
07.01.2025

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	454026		



Kjøretøy

Bilmerke	Mitsubishi	Motorstørrelse	3200 cm ³
Modell	PAJERO	Motoreffekt	147 kW
Type	V8V	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	LS83814	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	JMBLYV98VFJ400449	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	170463	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2015
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	04.05.2015
		Frist for neste EU kontroll	04.10.2025



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.



5147570

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.6	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er virker ikke	
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
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Høyre side
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
48.2	Oppvarmet bakrute	Skade på varmetråder:	
50.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
52.1	Lyktespyler / Visker	Spyler virker ikke:	Venstre side, Høyre side
55.4	Ladespenning generator	For lav ladespenning	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Bakluke
86.8		Rustangrep:	Tak
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre A-stolpe
86.13		Lakkslipp/flassing	Bakluke
92.1	Luftdyse kupé	Luftdyse skadet:	Midten foran
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør
97.3		Rust:	Venstre bakdør, Høyre bakdør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
10.3	Bremsevæsknivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
42.10	Drivaksler	* Svetting/fett fra ytre drivaksel HF	
57.5	Batteri ytre tilstand	Rengjør batteri og poler	
69.11	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Ikke tilgjengelig for kontroll	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt, isete
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør
98.8	Seter	Bakseter ligger ikke i bilen (varebil)	



5147570

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Dato	Km.stand
25.05.2024	158376
07.08.2023	143139
18.10.2021	112873
14.05.2020	88249
05.06.2019	70726
16.02.2018	50961
13.03.2017	33832
13.05.2016	16327

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-2 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	05.10.2025



5147570

Prøvekjøring		Drivverk	
1 - Kjøreegenskaper	✓	40 - Girkasse (automatisk)	✓
Generell informasjon		41 - Differensial	✓
3 - Nøkler / Utstyr	R	42 - Drivaksler	○
4 - Service/ Dokum.	R	43 - Mellomaksel	✓
Bremser		Elektriske anlegg	
5 - Bremsbelegg	✓	44 - Instrument belysning	✓
6 - Bremseskiver	✓	45 - Instrumenter	✓
8 - Parkeringsbrems	✓	47 - Elektrisk vindusheis	✓
9 - Bremsvirkning	✓	48 - Oppvarmet bakrute	R
10 - Bremsvæskeniå	○	49 - Kupevifte	✓
12 - Bremsørør	✓	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	R
13 - Bremseslanger	✓	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)	✓
14 - Bremskraftforsterker	✓	52 - Lyktespyler / Visker	R
15 - Brems pedal	✓	53 - Sentrallås	✓
Lys og signaler		54 - Setevarmer	✓
17 - Lys	✓	55 - Ladespenning generator	R
19 - Refleks	R	56 - Drivrem generator	✓
20 - Lyd / lyssignaler	✓	57 - Batteri ytre tilstand	○
21 - Varsellamper	✓	59 - Tilhengerkontakt	✓
22 - Varsellamper utvidet	✓	Hjul, dekk, felg	
e-Diagnose		65 - Dekk	✓
23 - Full systemskann	R	66 - Felg	✓
Motor		Hjul, dekk, felg	
27 - Motor virkemåte	✓	67 - Ekstra hjulsett	✓
28 - Utvendig tilstand motor	✓	68 - Hjullager	✓
29 - Oljenivå motor	✓	69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett	○
30 - Kjølevæske	✓	Styring	
31 - Kjølevifte	✓	71 - Ratt, rattaksel, ledd	✓
32 - Kjølesystem	✓	72 - Styresnekke, tannstang	✓
33 - Eksosanlegg	✓	73 - Styrestag/ledd	✓
35 - Motorfester	✓	74 - Styreservo	✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓	Hjuloppheng	
37 - Registerreim	✓	75 - Støtdempere	✓
		76 - Stabilisator	✓
		77 - Fjærer / fjærbein	✓
		78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
		79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
		80 - Travers	✓



5147570

Karosseri

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

Interiør

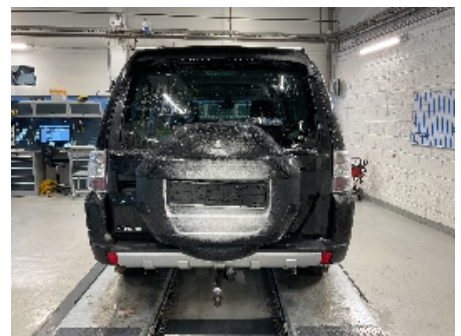
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	R
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	O
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5147570

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	27,40 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	27,30 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	16,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	17,20 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	17,20 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
9.2		Bremsevirkning, HF	210,00
9.3		Bremsevirkning, VB	250,00
9.4		Bremsevirkning, HB	250,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	21 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	11,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	12,40 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,00 mm
67.4		Mønsterdybde	4,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
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**



5147570



13. Generelt



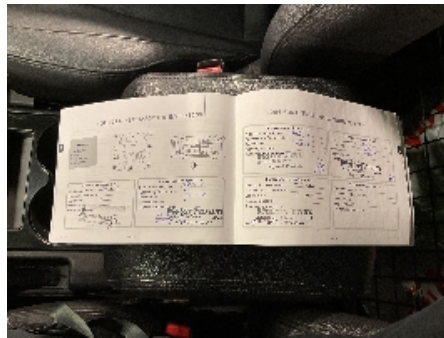
14. Generelt



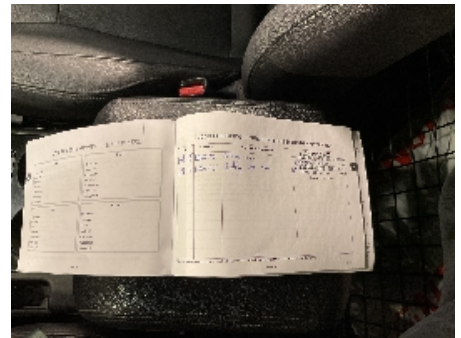
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Frontrute



20. Generelt



21. Generelt



22. Døråpning



23. Luftdyse kupé



24. Døråpning



25. Døråpning



26. Døråpning



27. Døråpning



28. Døråpning



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Lakk / karosseri utvendig



33. Lakk / karosseri utvendig



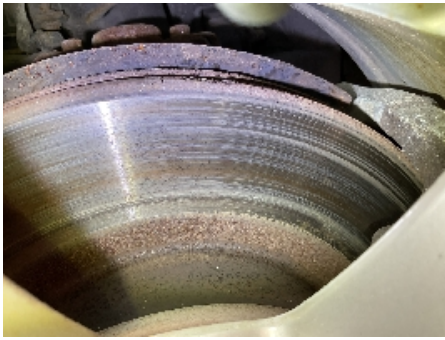
34. Lakk / karosseri utvendig



35. Lakk / karosseri utvendig



36. Generelt

**37. Generelt****38. Generelt****39. Generelt****40. Generelt****41. Generelt****42. Drivaksler****43. Refleks****44. Generelt****45. Generelt**



5147570

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.

Fejlkode: U1121
Karosseri, CAN-bus C
Signalniveau for højt.

Tyverisikring

Startspærre

0 Fejl