



6310191

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
20.05.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Medlemsnummer	95140190
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	594941



## Kjøretøy

Bilmerke	Jeep	Motorstørrelse	1968 cm <sup>3</sup>
Modell	PATRIOT	Motoreffekt	103 kW
Type	PK	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	PP78203	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	1J8FFC8Z08D598116	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	170937	Bruktimportert	Nei
Karosseritype	Flerbruksbil	Registreringsår	2008
		Registrert første gang	01.07.2008
		Frist for neste EU kontroll	31.03.2027



## 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.



6310191

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt pga lavt oljenivå og ulyd motor.	
2.7	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.9		Ulyd fra motor	
4.1	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte/servicedokumentasjon er ikke alle servicer fulgt	
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
22.3		Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
29.1	Oljenivå motor	Oljenivå er under minimumsmerket	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
50.4	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak eller ingen kjølevirkning fra AC	
66.9	Felg	* Lakk flasser alle felger.	
67.8	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
69.4	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Reservehjul mangler	
78.1	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slakk i opphengskule:	Venstre side, Høyre side
86.5	Lakk / karosseri utvendig	Bulk (er):	Panser, Venstre fordør, Venstre bakdør
86.11		Mangelfull kvalitet på replakkering:	Høyre bakdør, Venstre bakskjerm
86.12		Rustangrep:	Venstre forskjerm, Panser, Venstre fordør, Venstre bakdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Høyre bakdør
97.3	Døråpning	Rust:	Høyre bakdør, Venstre bakdør
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.5	Full systemskann	Ikke avlest grunnet kommunikasjonsproblemer med styresystemer	
48.6	Oppvarmet bakrute	Ikke funksjonsprøvd grunnet høy utetemperatur	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Bilen er delvis omlakkert:	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
103.5	Interiør generelt	Forventet bruksslitasje	



6310191

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

## Testforhold

**Er bilen skitten eller nediset:  
Bilen har ikke blitt prøvekjørt  
pga:**

Nei  
lavt oljenivå og  
ulyd motor.



6310191

Prøvekjøring	Drivverk
1 - Kjøreegenskaper	<b>R</b> 38 - Clutch ✓
2 - Unormal lyd	<b>R</b> 39 - Girkasse (manuell) ✓
	41 - Differensial ✓
	42 - Drivaksler ✓
	43 - Mellomaksel ✓
Generell informasjon	Elektriske anlegg
3 - Nøkler / Utstyr	44 - Instrument belysning ✓
4 - Service/ Dokum.	45 - Instrumenter ✓
	46 - Radio / Multimedia ✓
	47 - Elektrisk vindusheis ✓
	48 - Oppvarmet bakrute <b>O</b>
	49 - Kupevifte ✓
	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) <b>R</b>
	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
	53 - Sentrallås ✓
	54 - Setevarmer ✓
	56 - Drivrem generator ✓
	57 - Batteri ytre tilstand ✓
	58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
	59 - Tilhengerkontakt ✓
Lys og signaler	Hjul, dekk, felg
17 - Lys	65 - Dekk ✓
19 - Refleks	66 - Felg <b>R</b>
20 - Lyd / lyssignaler	67 - Ekstra hjulsett <b>R</b>
21 - Varsellamper	68 - Hjullager ✓
22 - Varsellamper utvidet	69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett <b>R</b>
	70 - Hjulcapsler/navkopper ✓
e-Diagnose	Styring
23 - Full systemskann	71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
	72 - Styresnekke, tannstang ✓
	73 - Styrestag/ledd ✓
	74 - Styreservo ✓
Motor	
27 - Motor virkemåte	
28 - Utvendig tilstand motor	<b>R</b>
29 - Oljenivå motor	
30 - Kjølevæske	✓
31 - Kjølevifte	✓
32 - Kjølesystem	✓
33 - Eksosanlegg	✓
35 - Motorfester	✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓
37 - Registerreim	<b>R</b>



6310191

## Hjuloppheng

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

## Karosseri

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

## Interiør

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



6310191

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	24,40 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	26,00 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	26,00 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	8,40 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	9,50 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	9,50 mm
9	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	150000
50	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. skader/ avvik som forhindrer måling
58	Tilstand 12 volt batteri		Kontrollert visuelt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67	Ekstra hjulsett		Ligger ikke i bilen



6310191

## 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 framtidige 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.



6310191

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



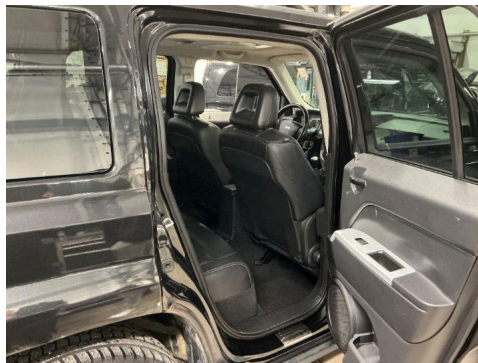
2. Generelt



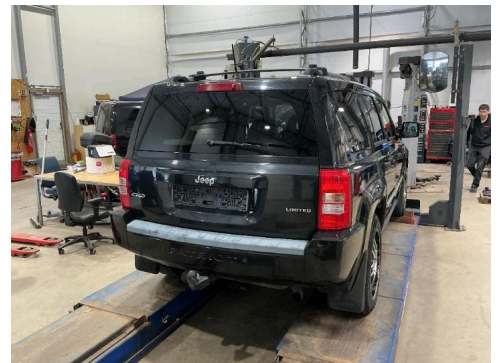
3. Generelt



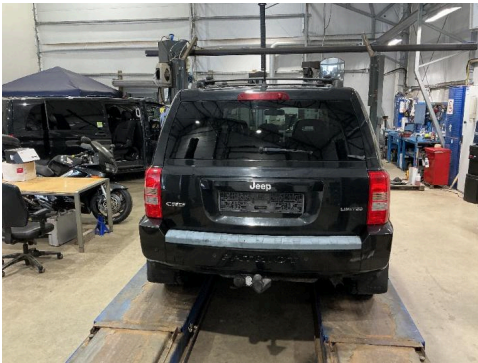
4. Generelt



5. Generelt



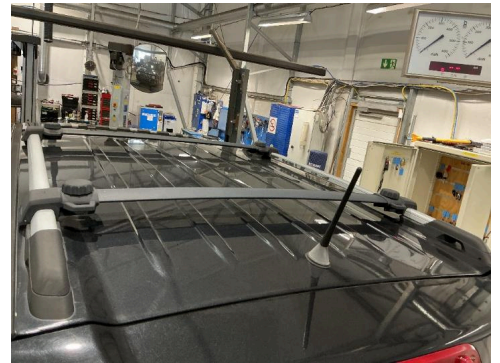
6. Generelt



7. Generelt



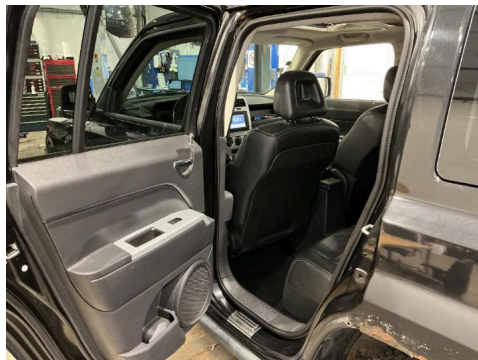
8. Generelt



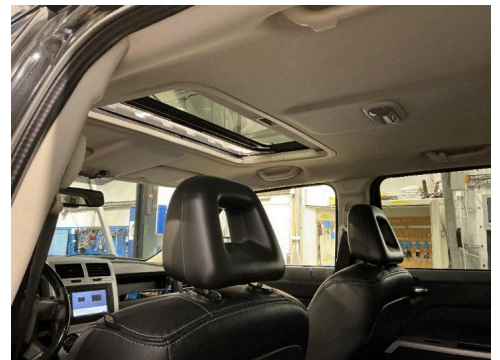
9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6310191

### Bilder og vedlegg



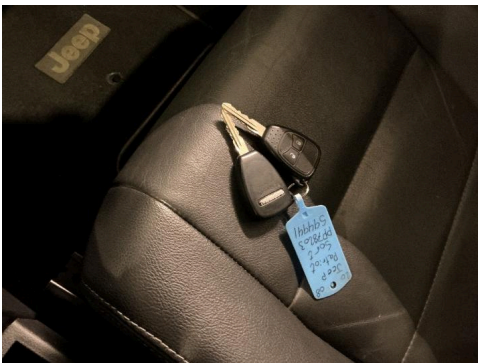
13. Generelt



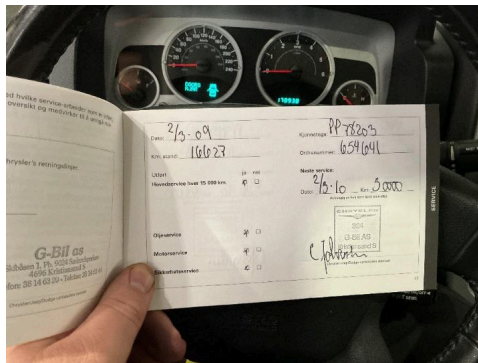
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



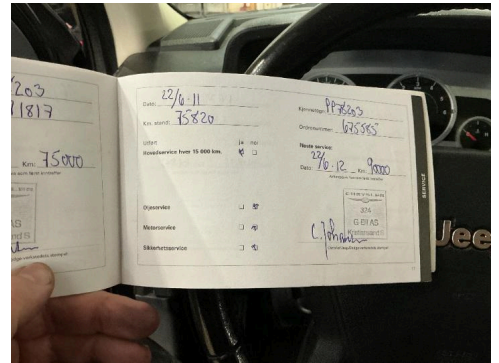
18. Generelt



19. Generelt



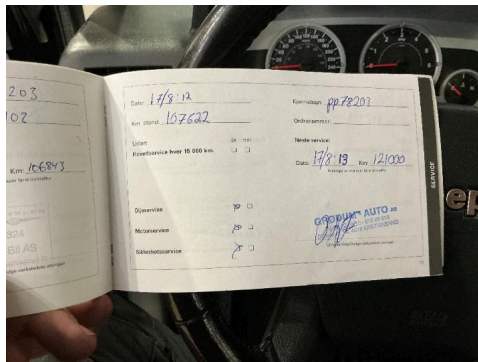
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt

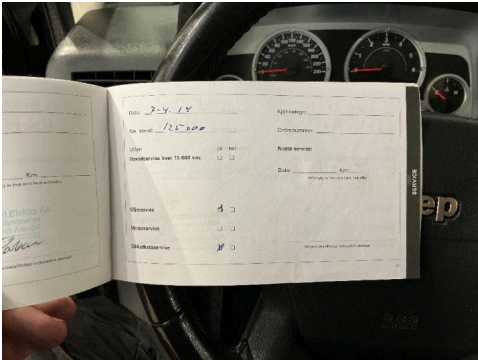


24. Generelt



6310191

## Bilder og vedlegg



25. Generelt



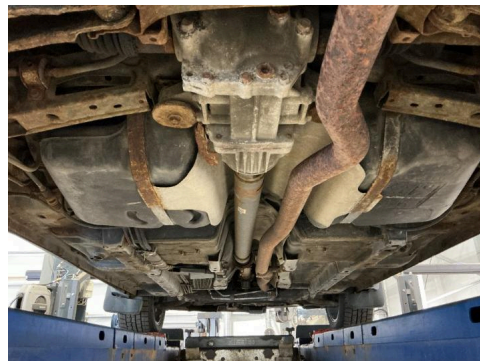
26. Generelt



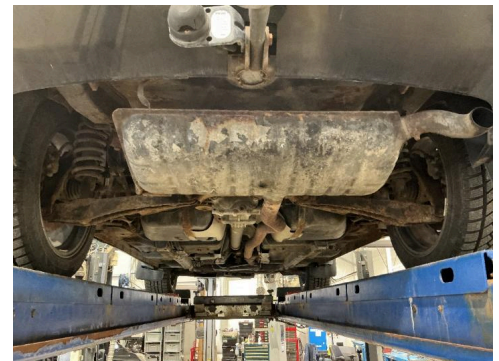
27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Dørtrekk



**R** 32. Døråpning



**R** 33. Døråpning



34. Døråpning



**R** 35. Døråpning



**R** 36. Felg



6310191

## Bilder og vedlegg



37. Høyre bakdør



**R** 38. Høyre bakskjerm



**R** 39. Høyre bakskjerm



40. Panser



**R** 41. Panser



**R** 42. Venstre bakdør



43. Venstre bakdør



**R** 44. Venstre bakskjerm



**R** 45. Venstre fordør



46. Venstre fordør



**R** 47. Venstre forskjerm