



704934

NAF Test ved salg

Testdato
07.08.2019



Kjøretøy

Bilmerke	Peugeot	Motorstørrelse	1997 cm ³
Modell	407	Motoreffekt	100 kW
Type	6*RHR*	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	AY34191	Drivstofftype	2
Understellsnr.	VF36ERHRH21459841	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	158240	Bruktimportert	Nei
Karosseritype	STASJONSVOGN	Registreringsår	2006
		Registrert første gang i Norge	05.04.2006



Informasjon

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning.

NAF Test ved salg vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør. Testen inkluderer også vurdering av registrerte meldinger (feil) ved diagnose* og personlig rådgivning. Som tilleggsprodukt kan «vurdering av prisforlangende**» bestilles.

* Vurdering av prisforlangende baseres på gjeldene oppslagsverk og resultat av utført test. Hvis du ønsker å legge ut en link til rapporten i en Finn-annonse (gjelder ikke bobiler), benytter du testnummeret som ligger mellom bindestrekene nede i venstre hjørne. Fremgangsmåten finner du i registreringsbildet i Finn

Nå kan du se rapportene dine fra NAF i Bilen min-appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play

Signatur bilteknisk konsulent:



704934

Testresultater

Repareres	Resultat	Beskrivelse
Dekk	Feil eller skadet ventil (bilen har TPMS)	
Dør-/panseråpner	Defekt gassfjær / fjær:	Bakluke/-dør
Hjullager	Ulyd i hjullager:	Høyre foran
Lyd / lyssignaler	Feil med parkeringssensor:	Bak
Lys	Virker ikke:	Venstre baklys
	Løs lykt:	Midtre bremselys
Motor virkemåte	* Noe rasle/dunkelyder bakant motor. Noe usikker på hvor lyd kommer fra. Feilsøking anbefales.	
Oppvarmet bakrute	Oppvarmet bakrute virker ikke:	
Setevarmer	Setevarme virker ikke:	Venstre foran
Tilstand Batteri	Bør lade batteri	
	* Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer.	
Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Vindusvisker går ikke	Bakrute

Anmerkning	Resultat	Beskrivelse
Drivaksler	Morken drivakselmansjett:	Høyre ytre foran
Full systemskann	Indikerer periodisk feilkode- usikkert om feil er absolutt	Motorstyring, Info-systemer, Brems-/Stabiliseringssystemer, Dekktrykkovervåkingssystem, Servostyringssystem, Instrumentering, Karosseri
Lakk / karosseri utvendig	Småbulker:	Venstre fordør
	Lakkrust:	Bakluke, Venstre bakdør, Venstre fordør
	Små lakkblærer:	Bakluke
	Lakkslipp/flassing	Venstre bakdør, Venstre fordør, Kanal høyre side
	Diverse småbulker/lakkriper	
Lys	Sprek i lykteglass:	Venstre sideblinklys
	* Noe svakere lys i venstre hovedlykt. (Ligger feilkode på lykt)	
Stabilisator	Slakk i ledd til stabilisatorstag:	Høyre foran, Venstre bak
Underside	Mangelfull antirustbehandling i skjermer og vognbunn:	
Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
	* En del skum/Isolasjon fra motordeksel har falt ned på motor.	



704934

Opplysning	Resultat	Beskrivelse
Clutch	* Noe små vibrasjon i clutch pedal.	
Frontrute	Slitasje på frontrute som vurderes som normal fra førerasetet	
Generell kommentar:	* + Soltak (2.000,- kr) + Parkeringsassistanse (2.000,- kr) + Delskinn (4.000,- kr) + Bluetooth (2.000,- kr) + Xenon (3.000,- kr) + ST / Executive (7.000,- kr) + SW stasjonsvogn (8.000,- kr) Det er ikke trekt for skader eller Reparasjoner på bil.	
Interiør generelt	Forventet bruksslitasje:	
Lys	* krakelert lykteglass begge hovedlykter foran.	
Registerreim	* Er skrevet i servicehefte at Reg reim er byttet i 2012. Men det er ikke stemplet i service bok.	
Reservehjul / dekkreparasjonssett	Ikke tilgjengelig for kontroll	
Seter	Normal bruksslitasje på seter:	
Støtdempere	* Små svinging demper høyre side bak.	
Underside	Rustangrep i vognbunn og understell	
Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje/ svinging:	Forkant motor, Bakkant motor

Skiftet	Resultat	Beskrivelse
Oljenivå motor	Motorolje er skiftet: <ul style="list-style-type: none">• Påfylt: Total Quartz Ineo ECS 5W-30• Oljemengde påfylt: 5.25 liter	
	Oljefilter er skiftet	
Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Viskerblad skiftet:	Begge sider foran

Merknader

Punkt	Merknad
Lakk / karosseri utvendig	Høyre side framme.
Drivaksler	Anbefaler å skifte denne.
Utvendig tilstand motor	Rør til turbo.
Full systemskann	Se eget vedlegg om feilkoder. Usikker på om alle feilkoder er Reell. Feilsøking anbefales.
Lys	Innvendig.



704934

Servicehistorikk

Dette er de servicer som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicer som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
07.08.2019	158240
18.08.2017	146057
27.01.2016	129012
19.02.2015	115281
02.01.2014	99729
21.08.2012	79663
03.02.2012	71959
07.01.2010	49756
14.02.2008	22448
21.08.2012	7966
16.11.2006	6265
02.01.2014	-1

Kunde- og testforhold

Testresultater er gjennomgått med selger

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	16 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.01.2020



704934

Prøvekjøring		Drivverk	
Kjøreegenskaper	✓	Clutch	O
Unormal lyd	✓	Girkasse (manuell)	✓
Generell informasjon		Differensial	✓
Service / Dokumentasjon	✓	Drivaksler	A
Bremser		Elektriske anlegg	
Bremsebelegg	✓	Instrument belysning	✓
Bremeskiver	✓	Instrumenter	✓
Parkeringsbrems	✓	Elektrisk vindusheis	✓
Bremsevirkning	✓	Oppvarmet bakrute	R
Bremsevæsknivå	✓	Kupevifte	✓
Bremsevæskens kokepunkt	✓	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	✓
Bremserør	✓	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	R
Bremseslanger	✓	Lyktespyler / Visker	✓
Bremsekraftforsterker	✓	Sentrallås	✓
Bremsepedal	✓	Setevarmer	R
Lys og signaler		Ladespenning generator	✓
Lys	R	Drivreim generator	✓
Lyd / lyssignaler	R	Batteri ytre tilstand	✓
Varsellamper	✓	Tilstand Batteri	R
Markeringslys/-lykter	✓	Hjul, dekk, felg	
Refleks	✓	Dekk	R
e-Diagnose		Felg	✓
Full systemskann	A	Reservehjul / dekkreparasjonssett	O
Motor		Hjullager	R
Avgassanalyse (Diesel)	✓	Ekstra hjulsett	✓
Utvendig tilstand motor	A	Styring	
Oljenivå motor	S	Ratt, rattaksel, ledd	✓
Drivstofftank, rør, slange	✓	Styresnekke, tannstang	✓
Motor		Styrestag/ledd	✓
Motor virkemåte	R	Styreservo	✓
Kjølevæske	✓	Hjuloppheng	
Kjølevifte	✓	Støtdempere	O
Kjølesystem	✓	Stabilisator	A
Eksosanlegg	✓	Fjærer / fjærbein	✓
Motorfester	✓	Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
Registerreim	O	Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
Luftfilter	✓	Travers	✓



704934

Karosseri

Frontrute	O
Siderute/bakrute	✓
Dør-/panseråpner	R
Lås	✓
Takluke/Panoramatak	✓
Lakk / karosseri utvendig	A
Utvendig speil	✓
Underside	A
Understellsnummer	✓
Skilter	✓

Interiør

Dashbord / midtkonsoll	✓
Luftdyse kupé	✓
Taktrekk	✓
Solskjerm	✓
Innvendig speil	✓
Dørtrekk	✓
Døråpning	✓
Seter	O
Bilbelte	✓
Gulvmatter/-teppe	✓
Bagasjeromstildekning	✓
Laste-/bagasjerom	✓
Interiør generelt	O
Varseltrekant	✓
Refleksvest	✓

Vedlikehold

Vedlikehold	✓
-------------	---

Kommentarer

Generell kommentar:	O
---------------------	---



704934

Måleverdier

Punkt	Frase	Måleverdi
Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	0.12m ⁻¹
Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45°C
Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
	eller ved, måneder:	120
Bremsekiver		Kontrollert visuelt
Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	310.00
	Bremsevirkning, HF	310.00
	Bremsevirkning, VB	200.00
	Bremsevirkning, HB	210.00
Bremsevæskens kokepunkt	Kokepunkt (Bør være over 180°C)	231°C
Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	16°C
	Temperatur på luft ut av klimaanlegg	2°C
Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14.10volt
	Ladespenning uten last (V)	14.30volt
Tilstand Batteri	Referanseverdi norm:	EN
	Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680ampere
	Målt kaldstart-kapasitet:	393ampere
Dekk	Mønsterdybde VF	4.00mm
	Mønsterdybde HF	4.00mm
	Mønsterdybde VB	4.00mm
	Mønsterdybde HB	4.00mm
	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6.00mm
	Mønsterdybde	6.00mm
	Mønsterdybde	6.00mm
	Mønsterdybde	6.00mm
	Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
	Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg
Full systemskann	Permanente feil avlest:	2



704934

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.

Dersom testen er kjøpt som en del av pakken NAF Trygt Eierskifte aksepterer kunden at også den annen part i bil handelen (kjøper eller selger) kan få utlevert testrapporten. Tilsvarende aksepteres det også at testen på forespørsel utleveres til leverandør av eierskifteforsikringen; Gjensidige Forsikring ASA.

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
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter (Testsenter) angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Dersom man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservert tidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.