



4454061

NAF Test ved salg

Testdato
22.04.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Chrysler	Motorstørrelse	2776 cm ³
Modell	VOYAGER SE	Motoreffekt	110 kW
Registreringsnr.	DL60906	Aksler i drift	1
Understellsnr.	1A8GYB2506Y108259	Drivstofftype	Diesel
Km.stand.	216120	Kjøretøygruppe	101
Farge	Blå	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2007
		Registrert første gang	26.04.2007



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 en utlesning av registrerte meldinger (feil) ved diagnose .

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 i NAF-appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.

Signatur bilteknisk konsulent:



4454061

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
9.2	Bremsevæske	Kokepunkt er under 150 grader - skift bremsevæske	
10.4	Bremserør	Rustskade på bremserør:	Venstre bak
10.5		Manglende innfesting for bremserør:	Begge sider foran
11.7	Bremseslanger	* Løse slanger foran, samme komponent som holder rør.	
15.17	Lys	Løs lykt:	Venstre sideblinklys
17.11	Varsellamper	Varsellampe for bremsesystemet lyser	
27.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
33.12	Drivstofftank, rør, slange	* Drivstoffslange til tilleggsvarmer er koblet ut ikke blendet.	
47.6	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Ingen kjøling (kan være på grunn av lav utetemperatur)	
57.5	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	* Slange røket ved drivstofftank.	
74.5	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slitt foring / løsnet i vulkanisering:	Bakre høyre nedre
77.7	Glassruter	* Steinsprutskade, riper og slitasje.	
78.15	Dør-/panseråpner	* Skade/løs panser åpner.	
87.3	Dashbord / midtkonsoll	*	
90.2	Solskjerm	Skade på solskjerm:	Venstre
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.13	Kjøreegenskaper	Trekker litt til venstre	
2.14	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
3.15	Service/ Dokum.	* Ingen serviser ette 2015 er ført inn i serviceheft.	
7.10	Parkeringsbrems	Bremsen henger på	Venstre
12.6	Bremsekraftforsterker	* Noe svak servovirkning.	
15.32	Lys	* Noe matte hovedlamper foran.	
20.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
25.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	Bunnpanne
27.6	Kjølevæske	* Noe gromsete frostvæske.	
30.13	Eksosanlegg	Betydelig rust i eksosanlegg	Fremre eksosrør
32.5	Motorfester	* Fremre feste noe mørken .	
39.7	Differensial	Oljlekkasje/ svetting:	
48.13	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	* Bakvisker går tregt.	
55.11	Tilstand 12 volt batteri	* Bør lade batteri.	
62.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Venstre foran, Høyre foran
63.13	Felg	* Div. riper og skrammer (bruksmerker).	



4454061

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
64.12	Reservehjul / dekkreparasjonssett	* Rust på felg.	
81.34	Lakk / karosseri utvendig	* Bilen har en del lakkriper, steinsprut, lakkrust, o.l. Sprekk/skade på støtfanger foran.	
83.15	Underside	* Rustdannelse langs kanaler ved hjuloppheng bak og bak og rundt reservehjul.	
87.5	Dashbord / midtkonsoll	* Løs deksel under ratt.	
93.8	Døråpning	* Vanlig brukslitasje.	
94.9	Seter	* Løst deksel med styringspanel for setejustering på sjåførsete.	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Ekstra hjulsett	Ikke tilgjengelig for kontroll

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
21.10.2015	132917
28.08.2014	121465
14.06.2013	105856
20.03.2012	90641
19.10.2010	75369
05.11.2009	55789
14.10.2008	42332
13.03.2008	26636

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring	70 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	1 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt



4454061

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper **O**
- 2 - Unormal lyd **O**

Generell informasjon

- 3 - Service/ Dokum. **O**

Bremser

- 4 - Bremsbelegg **✓**
- 5 - Bremseskiver **✓**
- 7 - Parkeringsbrems **O**
- 8 - Bremsvirkning **✓**
- 9 - Bremsvæske **R**
- 10 - Bremsørør **R**
- 11 - Bremseslanger **R**
- 12 - Bremskraftforsterker **O**
- 13 - Brems pedal **✓**

Lys og signaler

- 15 - Lys **R**
- 16 - Lyd / lyssignaler **✓**
- 17 - Varsellamper **R**
- 19 - Refleks **✓**

e-Diagnose

- 20 - Full systemskann **O**

Motor

- 24 - Motor virkemåte **✓**
- 25 - Utvendig tilstand motor **O**
- 26 - Oljenivå motor **✓**
- 27 - Kjølevæske **R**
- 28 - Kjølevifte **✓**
- 29 - Kjølesystem **✓**
- 30 - Eksosanlegg **O**
- 32 - Motorfester **O**
- 33 - Drivstofftank, rør, slange **R**

Drivverk

- 39 - Differensial **O**
- 40 - Drivaksler **✓**

Elektriske anlegg

- 42 - Instrument belysning **✓**
- 43 - Instrumenter **✓**
- 44 - Elektrisk vindusheis **✓**
- 45 - Oppvarmet bakrute **✓**
- 46 - Kupevifte **✓**
- 47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **R**
- 48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **O**
- 50 - Sentrallås **✓**
- 52 - Ladespenning generator **✓**
- 53 - Drivrem generator **✓**
- 54 - Batteri ytre tilstand **✓**
- 55 - Tilstand 12 volt batteri **O**
- 56 - Tilhengerkontakt **✓**
- 57 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **R**

Hjul, dekk, felg

- 62 - Dekk **O**
- 63 - Felg **O**
- 64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **O**
- 65 - Hjullager **✓**
- 66 - Ekstra hjulsett **|**

Styring

- 67 - Ratt, rattaksel, ledd **✓**
- 68 - Styresnekke, tannstang **✓**
- 69 - Styrestag/ledd **✓**
- 70 - Styreservo **✓**

Hjuloppheng

- 71 - Støtdempere **✓**
- 72 - Stabilisator **✓**
- 73 - Fjærer / fjærbein **✓**
- 74 - Opphengs- / bærearmer foraksel **R**
- 75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**
- 76 - Travers **✓**



4454061

Karosseri

77 - Glassruter	R
78 - Dør-/panseråpner	R
79 - Lås	✓
81 - Lakk / karosseri utvendig	O
82 - Utvendig speil	✓
83 - Underside	O
84 - Understellsnummer	✓
85 - Skilter	✓
86 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

87 - Dashbord / midtkonsoll	R
88 - Luftdyse kupé	✓
89 - Taktrekk	✓
90 - Solskjerm	R
91 - Innvendig speil	✓
92 - Dørtrekk	✓
93 - Døråpning	O
94 - Seter	O
95 - Bilbelte	✓
96 - Gulvmatter/-teppe	✓
98 - Laste-/bagasjerom	✓
99 - Interiør generelt	✓
100 - Varseltrekant	✓
101 - Refleksvest	✓



4454061

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Frase	Måleverdi
5.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	26,50 mm
5.2		Bremseskivetykkelse VF	27,20 mm
5.3		Bremseskivetykkelse HF	27,30 mm
5.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	11,25 mm
5.5		Bremseskivetykkelse VB	12,30 mm
5.6		Bremseskivetykkelse HB	12,40 mm
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	280,00
8.2		Bremsevirkning, HF	280,00
8.3		Bremsevirkning, VB	160,00
8.4		Bremsevirkning, HB	160,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	125 °C
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-30 °C
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	15 °C
52.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,98 volt
52.2		Ladespenning uten last (V)	14,21 volt
55.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
55.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	620 ampere
55.3		Målt kaldstart-kapasitet:	514 ampere
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,10 mm
62.2		Mønsterdybde HF	5,80 mm
62.3		Mønsterdybde VB	6,40 mm
62.4		Mønsterdybde HB	6,50 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
66.1	Ekstra hjulsett		Ikke tilgjengelig for kontroll



4454061

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

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

R = Reparasjon. Reparasjon anbefales.

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet.

J = Justert.

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er ikke vurdert

3. Gjennomføring av test

Testen utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert i testrapporten, og eventuelle henvendelser vedrørende testen må utføres av den som er registrert som kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten kundens samtykke.

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 kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen 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 kontrollpunktene i 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 testforutsetningene 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 angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

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

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

NAF Senteret Sandvika
Sandviksveien 163
1337 SANDVIKA
Telefon: +4795842202
Fax:
E-mail: Jarle.Anders.Hurum@naf.no
Website:



22. apr. 2024

Køretøj: Chrysler Grand Voyager 2.8 16V CRDi
Motorkode: ENR
Produktionsår: 06-07
Kilometerstand: 216120 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: DL60906
VIN:
Testet: 22. apr. 2024 08:29:13

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Diesel frem til '07 ISO	2 Fejl
Fejlkode: P1130 Brændstofsysteemtryk Brændstoftryk med fejl.		
Fejlkode: P0340 Knastakselføler A (række 1) Strømkreds med fejl.		
Motor	Diesel CAN	ikke tilgængelig
ABS	ABS/ESP CAN	ikke tilgængelig
ABS	Teves ABS MK20	ikke tilgængelig
ABS	Teves ABS MK25	4 Fejl
Fejlkode: 12094 Spændingsforsyning Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: 1060633 Wheel speed sensor FL Signal med fejl.		
Fejlkode: 2109217 Hjulføler FH Signal med fejl.		

Hjulføler FH
Strømkreds med fejl.

ABS **SAS Ratvinkelgiver CAN** **ikke tilgængelig**

Airbag **Airbag CAN** **ikke tilgængelig**

Airbag **Bosch Airbag 8.7E** **4 Fejl**

Fejlkode: 4009490
Airbaglampe
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 5189136
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 12267026
Selestrammer i passagerside
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 16199184
Hastighedssignal/speedometer
Signal med fejl.

Airbag **LSA Sideairbag venstre** **ikke tilgængelig**

Airbag **RSA Sideairbag højre** **ikke tilgængelig**

Klimaanlæg **HVAC Klimaanlæg CAN** **ikke tilgængelig**

Klimaanlæg **Klimaanlæg VPW** **0 Fejl**

Komfort **Kombiinstrument CAN** **ikke tilgængelig**

Komfort **MIC Kombiinstrument** **4 Fejl**

Fejlkode: 273921
Airbag-advarselslampe
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 273923
ABS-advarselsblink
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 273924
Fejlkodehukommelse i orden
Ingen fejlkode gemt i styreenheden.

Fejlkode: 273929
Sikkerhedssele
Afbrydelse i strømkreds .

Komfort **Gateway CAN** **ikke tilgængelig**

Komfort **DMFL Dørstyreenhed FV CAN** **ikke tilgængelig**

Komfort	DMFR Dørstyreenhed FH CAN	ikke tilgængelig
Komfort	DMRL Dørstyreenhed BV CAN	ikke tilgængelig
Komfort	DMRR Dørstyreenhed BH CAN	ikke tilgængelig
Komfort	PSDML Skydedør venstre CAN	ikke tilgængelig
Komfort	PSDMR skydedør h. CAN	ikke tilgængelig
Komfort	HIDT Lysbredderegul. CAN	ikke tilgængelig
Komfort	PTS Parktronic CAN	ikke tilgængelig
Komfort	LRSM Regn-/lyssensor CAN	ikke tilgængelig
Komfort	FSM Sædemodul fører CAN	ikke tilgængelig
Komfort	FSHM Førersædevarmemod. CAN	ikke tilgængelig
Komfort	MSMD Sædehukommelse CAN	ikke tilgængelig
Komfort	EOM Overhead-modul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	SUN Skydetagsmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	HFM håndfri anordning CAN	ikke tilgængelig
Komfort	WCM Wireless Control CAN	2 Fejl

Fejlkode: 11779
Gearstangspositionsføler A
Kortslutning til plus.

Fejlkode: 11784

Gearkasse	Automatgear CAN	ikke tilgængelig
Gearkasse	EATX Automatgear	0 Fejl
Gearkasse	ESM gearvælgermodul CAN	ikke tilgængelig
Tyverisikring	ITM Tyverialarm CAN	ikke tilgængelig
Tyverisikring	SKIM Startspærre	2 Fejl

Fejlkode: 11779
Karosseri, CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 11784
Motorstyreenhed
Funktion ukorrekt.

Styretøj	SCM Elektr. styring CAN	ikke tilgængelig
Audio/Video	RAD Radio CAN	ikke tilgængelig
Audio/Video	AMP Audioforstærker CAN	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	WCM Wireless Control CAN	ikke tilgængelig