



4669607

NAF Test Eierskifte

Testdato
18.07.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Skoda	Motorstørrelse	1197 cm ³
Modell	OCTAVIA	Motoreffekt	77 kW
Type	5L	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	SV62291	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	TMBJB9NEXF0238213	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	113791	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2015
		Registrert første gang	02.06.2015



Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp og salg av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Som kjøper eller selger er du tjent med å avdekke feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test Eierskifte vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi deg en bekreftelse på normal tilstand.

Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør.

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



4669607

Testresultater

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.8	Service/Dokumentasjon.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.5		Det finnes feilkoder, se rapport	
52.8	Døråpning.	* Forventet bruksslitasje.	
61.17	Tilhengerfeste.	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	
65.7	Bagasjeromstildekning/rollo	* Mangler eller ikke medbrakt for kontroll.	
67.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	Panser, Tak
67.19		Diverse småbulker/lakkriper	
67.20		Små lakkblærer:	Høyre fordør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
67.21		Diverse lakkrust	
68.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
68.14		Mangelfull antirustbehandling:	
91.19	Bremsekive/klosser	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
94.12	Felg.	* Diverse riper/slitasje.	
96.1	Kommentarer:	* Skade på refleks venstre bak.	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	17 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	16.02.2025



4669607

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ○

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Brems pedal. ✓
- 7 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. ✓

Interiør.

- 12 - Lyktespyler / Visker. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ○
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). ✓
- 23 - Interiør generelt. ✓

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 28 - Girkasse. (manuell) ✓
- 29 - Clutch. ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 32 - Avgassanalyse. (Bensin) ✓

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. ○
- 37 - Lykter/lys. ✓
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Brems evæske. ✓
- 40 - Kjølevæske. ✓
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. ✓
- 44 - Oljenivå motor. ✓
- 45 - Utvendig tilstand motor. ✓
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. ✓
- 48 - Drivrem generator. ✓

Karosseri.

- 49 - Lås. ✓
- 50 - Dører. ✓
- 51 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 52 - Døråpning. ○
- 53 - Dørtrekk. ✓

Karosseri.

- 54 - Bilbelte. ✓
- 55 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 56 - Førersetete. ✓
- 57 - Baksetete. ✓
- 58 - Passasjersetete. ✓
- 61 - Tilhengerfeste. ○
- 62 - Varseltrekant. ✓
- 63 - Refleksvest. ✓
- 64 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 65 - Bagasjeromstildekning/rollo. ○
- 66 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. ✓
- 67 - Lakk / karosseri utvendig. ○



4669607

Underside.

68 - Vognbunn/understell.	0
69 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
70 - Stabilisator.	✓
71 - Differensial.	✓
72 - Drivaksler.	✓
74 - Bremsørør.	✓
75 - Bremseslanger.	✓
76 - Bremsbelegg innvendig.	✓
77 - Bremseskiver innvendig.	✓
78 - Parkbrems.	✓
79 - Støtdempere.	✓
80 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
84 - Eksosanlegg.	✓
85 - Travers.	✓
86 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
87 - Styrestag/ledd.	✓
88 - Styresnekke, tannstang.	✓
89 - Motorfester.	✓
90 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul, dekk.

91 - Bremseskive/klosser	0
92 - Hjullager.	✓
93 - Dekk.	✓
94 - Felg.	0
95 - Ekstra hjulsett..	✓

Kommentarer

96 - Kommentarer:	0
-------------------	---



4669607

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	4 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	190,00
31.2		Bremsevirkning, HF	200,00
31.3		Bremsevirkning, VB	160,00
31.4		Bremsevirkning, HB	160,00
32.1	Avgassanalyse. (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	210 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	563 ampere
47.1	Registerreim.		Ikke oppgitt av produsent
91.1	Bremeskive/klosser	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	21,00 mm
91.2		Bremeskivetykkelse VF	22,40 mm
91.3		Bremeskivetykkelse HF	22,50 mm
91.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
91.5		Bremeskivetykkelse VB	9,10 mm
91.6		Bremeskivetykkelse HB	9,10 mm
93.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
93.2		Mønsterdybde VF	7,00 mm
93.3		Mønsterdybde HF	7,00 mm
93.4		Mønsterdybde VB	7,00 mm
93.5		Mønsterdybde HB	7,00 mm
94.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
95.1	Ekstra hjulsett..		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4669607

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

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

2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

- Bør utbedres = Anbefaler reparasjon
- Kommentar = Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

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 elektronikkfeil via diagnose.

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.

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

NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

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.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis bileier starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

NAF Senter Bergen-Åsane
Liamyrane 6
5132 Nyborg
Telefon: +4793022165
Fax:
E-mail: Petter.havre@naf.no
Website: www.naf.no



18. jul. 2024

Køretøj: Skoda Octavia-III 1.2i TSI 16V Combi Green tec
Motorkode: CJZA
Produktionsår: 13-15
Kilometerstand: 113795 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: SV62291
VIN: TMBJB9NEXF0238213 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 18. jul. 2024 10:38:05

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
------------	------------	---------------

Motor	Motorelektronik 1	0
--------------	--------------------------	----------

ABS	Bremseelektronik	1 Fejl
------------	-------------------------	---------------

Fejlkode: 16401
Dæktrykadvarsel
Funktion ukorrekt.

Airbag	Airbag	0
---------------	---------------	----------

Klimaanlæg	Varme/klimaanlæg	1 Fejl
-------------------	-------------------------	---------------

Fejlkode: 328196
Servomotor for højre temperaturstyringspjæld
Funktion ukorrekt.

Klimaanlæg	Parkerings-/tilskudsvarmer	ikke tilgængelig
-------------------	-----------------------------------	-------------------------

Komfort	Gateway-elektronik 1	1 Fejl
----------------	-----------------------------	---------------

Fejlkode: 6410
Lampe sideblinklys højre side
Funktion ukorrekt.

Komfort	Kombiinstrument	0
----------------	------------------------	----------

Komfort	Lygtenivellering	0
----------------	-------------------------	----------

Komfort	Fjernlysassistent	0
Komfort	Lysstyring venstre	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre 2	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring højre	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring højre 2	ikke tilgængelig
Komfort	Parkeringsensor	0
Komfort	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	ikke tilgængelig
Komfort	Førerdørselektronik	0
Komfort	Passagerdørselektronik	0
Komfort	Dørelektronik førerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Anhængerfunktion	0
Komfort	Frontkamarasystem	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	ikke tilgængelig
Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktionsmodul	ikke tilgængelig
Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	ikke tilgængelig
Komfort	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	ikke tilgængelig
Gearkasse	Firhjulselektronik	ikke tilgængelig
Gearkasse	Differentialespærreelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	ikke tilgængelig
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig

Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	0
Styretøj	Elektron. ratstammelåsning	ikke tilgængelig
Audio/Video	Sound-system	ikke tilgængelig
Audio/Video	Informationselektronik	0
Audio/Video	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig