



4906816

NAF Test Eierskifte

Testdato
07.10.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Skoda	Motorstørrelse	1498 cm ³
Modell	KODIAQ	Motoreffekt	110 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BT95611	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	TMBLB9NS0K8071127	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	66692	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2019
		Registrert første gang	14.05.2019



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.



4906816

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
43.4	Batteri 12 volt.	Bør lade batteri	

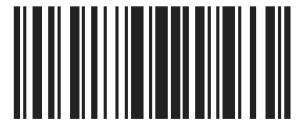
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.8	Service/Dokumentasjon.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
4.8	Vurdering av prisforlangende.	Prisforlangende ikke oppgitt	
22.7	Parkeringsvarmer /tillegsvvarmer.	Ikke funksjonsprøvd	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
44.13	Oljenivå motor.	* Etterfylle motor olje*	
51.8	Døråpning.	* Små riper*	
66.18	Lakk / karosseri utvendig.	Lakkriper:	Støtfanger foran, Bakluke, Støtfanger bak
84.8	Travers.	* Stedvis rustdannelser på travers bak*	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	11 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	14.05.2025



4906816

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ○
- 4 - Vurdering av prisforlangende. ○

Interiør.

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

Interiør.

- 14 - Glassruter. ✓
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 19 - Takluke/Panoramatak. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). ✓
- 22 - Parkeringsvarmer /tilleggsvarmer. ○
- 23 - Interiør generelt. ✓

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 27 - Girkasse. (automatisk) ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

Motor.

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

Karosseri.

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

Karosseri.

- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjerete. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 65 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett. ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. ○



4906816

Underside.

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

Hjul, dekk.

90 - Bremseskive/klosser	✓
91 - Hjullager.	✓
92 - Dekk.	✓
93 - Felg.	✓

Kommentarer

95 - Kommentarer:	✓
-------------------	---



4906816

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	23 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	0 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	300,00
31.2		Bremsevirkning, HF	300,00
31.3		Bremsevirkning, VB	250,00
31.4		Bremsevirkning, HB	250,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	239 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	43 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	407 ampere
47.1	Registerreim.		Ikke oppgitt av produsent
90.1	Bremeskive/klosser	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	27,00 mm
90.2		Bremeskivetykkelse VF	29,40 mm
90.3		Bremeskivetykkelse HF	29,20 mm
90.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
90.5		Bremeskivetykkelse VB	11,80 mm
90.6		Bremeskivetykkelse HB	11,90 mm
92.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
92.2		Mønsterdybde VF	4,90 mm
92.3		Mønsterdybde HF	5,40 mm
92.4		Mønsterdybde VB	6,70 mm
92.5		Mønsterdybde HB	5,90 mm
93.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



4906816

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 Oslo
Eikenga 9
0579 Oslo
Telefon: +4745243912
Fax:
E-mail: eikenga@naf.no
Website:



7. okt. 2024

Køretøj: Skoda Kodiaq 1.5i 16V TSI Scout 4x4
Motorkode: DADA
Produktionsår: 18-21
Kilometerstand: 66693 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: BT95611
VIN: TMBLB9NS0K8071127 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 7. okt. 2024 20:34:14

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Motorelektronik 1	0
bremsesystem	Bremseelektronik	0
Passiv sikkerhed	Airbag	0
Passiv sikkerhed	Nødopkaldssystem/telematiksystem	0
Termostyring	Varme/klimaanlæg	3 Fejl

Fejlkode: 329988
Servomotor for defrosterspjæld
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 655628
Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning
System aktivt.

Fejlkode: 655630
Betjeningsenhed
Tastfunktion med fejl.

Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	0
Førerassistentsystem	Frontkammersystem	0
Førerassistentsystem	Radarsensor adaptiv fartpilot	2 Fejl

Fejlkode: 196898
Interne Støg

Interne Støt

Fejlkode: 196743
Sensor autom. afstandsregulering
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent	0
Førerassistentsystem	Parkeringssensor	0
Førerassistentsystem	Bak-/360 graders kamerasystem	0
Førerassistentsystem	Fjernlysassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-elektronik 1	2 Fejl

Fejlkode: 921352
Knap 3
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 204290
Trådløs nøgle 1
Spænding for lav.

Komfort	Kombiinstrument	3 Fejl
----------------	------------------------	---------------

Fejlkode: 1048578
styreenhed
Kalibrering mangler/med fejl.

Fejlkode: 16776960
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 16776961
Databus
Budskab mangler.

Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring højre	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre 2	0
Komfort	Lysstyring højre 2	0
Komfort	Førerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Passagerdørselektronik	0
Komfort	Dørelektronik førerside bag	1 Fejl

Fejlkode: 196665
Lukkeenhed i centrallås
Hella Gutmann Solutions GmbH

Uplausibelt signal.

Komfort	Dørelektronik passagerside bag	0
Komfort	Sædejustering fører	1 Fejl

Fejlkode: 9654680
Servomotor lordosehøjdeindstilling
Overtemperatur konstateret.

Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	0
Komfort	Bagklapselektronik	0
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Anhængerfunktion	1 Fejl

Fejlkode: 656138
Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktionsmodul	0
Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	0
Gearkasse	Firhjulsellektronik	0
Gearkasse	Differentialespærreelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	0
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	0
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektron. ratstammelåsning	0
Infotainmentsystem	Sound-system	0
Infotainmentsystem	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Informationselektronik	1 Fejl

Fejlkode: 1561
Strækingsdata navigationssystem

Signal med fejl.