



4173471

NAF Bruktbiltest

Testdato
05.12.2023



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	359059		



Kjøretøy

Bilmerke	Skoda	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	OCTAVIA	Motoreffekt	110 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	FT60356	Drivstofftype	2
Understellsnr.	TMBLJ9NE2J0139499	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	67978	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2018
		Registrert første gang	28.03.2018



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.



4173471

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.10	Nøkler / Utstyr	Nøkkel til avtakbar hengerkule mangler	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
45.13	Instrumenter	Ryggekamera har uklart bilde	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Venstre bakskjerm

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
50.15	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Kjølefunksjon er ikke funksjonsprøvd grunnet for lav utetemperatur	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
67.28	Ekstra hjulsett	Dekk er noe skjevslitt	2 dekk
86.20	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut:	
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
15.03.2023	60824
11.03.2022	50714
12.03.2021	41498
17.03.2020	26168
09.09.2019	19634

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-7 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	29.06.2024



4173471

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr **R**
- 4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **O**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremserør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys ✓

Lys og signaler

- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓
- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

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

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett **O**
- 68 - Hjullager ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

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



4173471

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4173471

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
9.2		Bremsevirkning, HF	220,00
9.3		Bremsevirkning, VB	150,00
9.4		Bremsevirkning, HB	150,00
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
37.2		eller ved, måneder:	Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,20 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,20 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	595 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,50 mm
67.2		Mønsterdybde	5,50 mm
67.3		Mønsterdybde	3,50 mm
67.4		Mønsterdybde	3,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4173471

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



4173471



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



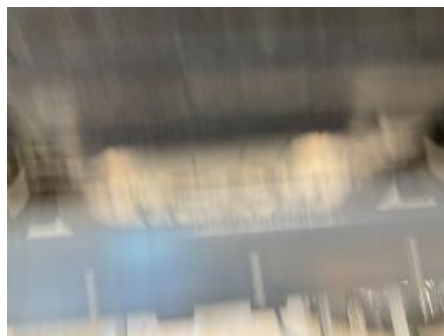
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4173471



25. Generelt



26. Generelt



4173471

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 fremtidige 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.

Date of delivery: 2018-03-28

	Entry	Type of service	Dealership	Date of performing operations	Mileage/km
	Service record	Inspection with oil change	N000363C	2023-03-15	60824 km
	Workshop remark	Workshop remark	N000363C	2022-10-17	57414 km
	Workshop remark	Workshop remark	N000363C	2022-05-31	52000 km
	Service record	Inspection with oil change	N000363C	2022-03-11	50714 km
	Service record	Inspection with oil change	N000363C	2021-03-12	41498 km
	Service record	Inspection with Oil change (flexible)	N000363C	2020-03-17	26168 km
	Service record	Flexible oil change service	N000363C	2019-09-09	19634 km
	Service record	Delivery inspection	N000363C	2017-11-01	0 km

Inspection with oil change

Date of performing operations 2023-03-15
Mileage/km 60824 km
Order number 577724



Additional work carried out

Brake fluid service
Additional Inspection scope

Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by

MØLLER BIL STORHAMAR
ASLAK BOLTSGATE 41
2316 HAMAR
Norway

Close

Workshop remark

Date of performing operations 2022-10-17
Mileage/km 57414 km
Order number 575300



Service performed by

MØLLER BIL STORHAMAR
ASLAK BOLTSGATE 41
2316 HAMAR
Norway

Close



Workshop remark

Date of performing operations 2022-05-31
Mileage/km 52000 km
Order number 573552

Service performed by
MØLLER BIL STORHAMAR
ASLAK BOLTSGATE 41
2316 HAMAR
Norway

Close



Inspection with oil change

Date of performing operations 2022-03-11
Mileage/km 50714 km
Order number 572179

Additional work carried out

Dust and pollen filter

Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by
MØLLER BIL STORHAMAR
ASLAK BOLTSGATE 41
2316 HAMAR
Norway

Close

Inspection with oil change

Date of performing operations 2021-03-12

Mileage/km 41498 km

Order number 567369

Additional work carried out

Towing hitch

Brake fluid service

Additional Inspection scope

Oil for all-wheel drive coupling



Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by

MØLLER BIL STORHAMAR

ASLAK BOLTSGATE 41

2316 HAMAR

Norway

Close

Inspection with Oil change (flexible)

Date of performing operations 2020-03-17

Mileage/km 26168 km

Order number 562348



Additional work carried out

Dust and pollen filter

Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by

MØLLER BIL STORHAMAR

ASLAK BOLTSGATE 41

2316 HAMAR

Norway

Close

Flexible oil change service

Date of performing operations 2019-09-09

Mileage/km 19634 km

Order number 559673



Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by

MØLLER BIL STORHAMAR

ASLAK BOLTSGATE 41

2316 HAMAR

Norway

Close

Delivery inspection

Date of performing operations 2017-11-01

Mileage/km 0 km

Order number 548087



Mobility guarantee

Yes (until Service is displayed)

Service performed by

HAMJERN BILAS
ASLAK BOLTSGATE 41
2316 HAMAR
Norway

Close

NAF SEM
Døvleieien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



5. des. 2023

Køretøj: Skoda Octavia-III 2.0 16V TDI Combi 4x4
Motorkode: DFFA
Produktionsår: 18-20
Kilometerstand: 67978 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: FT60356
VIN: TMBLJ9NE2J0139499 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 5. des. 2023 14:10:28

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Motorelektronik 1	0
ABS	Bremseelektronik	0
Airbag	Airbag	0
Klimaanelæg	Varme/klimaanelæg	1 Fejl

Fejlkode: 1048838
Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning
System aktivt.

Klimaanelæg	Parkerings-/tilskudsvarmer	0
Komfort	Gateway-elektronik 1	3 Fejl

Fejlkode: 204290
Trådløs nøgle 1
Spænding for lav.

Fejlkode: 204546
Trådløs nøgle 2
Spænding for lav.

Fejlkode: 197904
Centrallås
Overtemperatur konstateret.

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

Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Fjernlysassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre 2	0
Komfort	Lysstyring højre	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring højre 2	0
Komfort	Parkeringsensor	0
Komfort	Bak-/360 graders kamerasystem	0
Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	3 Fejl

Fejlkode: 1538

Sensor autom. afstandsregulering
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 1542

Sensor autom. afstandsregulering
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 1389

Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

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	1 Fejl

Fejlkode: 13893632

Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Anhængerfunktion	0
Komfort	Frontkamarasystem	0
Komfort	Bagklapselektronik	0
Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig

Komfort	Multifunktionsmodul	0
Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	ikke tilgængelig
Komfort	Vognbaneskiftassistent	0
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	0
Gearkasse	Firhjulselektronik	0
Gearkasse	Differentialespærreelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	0
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	1 Fejl

Fejlkode: 291104
Lufttemperaturføler for ratvarmefunktion
Strømkreds med fejl.

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