



5375204

NAF Bruktbiltest

Testdato
02.04.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	484635		



Kjøretøy

Bilmerke	Skoda	Motorstørrelse	cm ³
Modell	ENYAQ 80X	Motoreffekt	80 kW
Type	NY	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EH14636	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	TMBLE9NY4PF066740	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	50160	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2023
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	28.07.2023
		Frist for neste EU kontroll	27.07.2027



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.



5375204

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre bakskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakhjør

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	10 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	28.07.2027



5375204

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. O

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

7 - Bremsetromler ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsvæskenivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann R

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

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 ✓



5375204

Karosseri

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

Interiør

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



5375204

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	23 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	21 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,10 volt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 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	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5375204

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



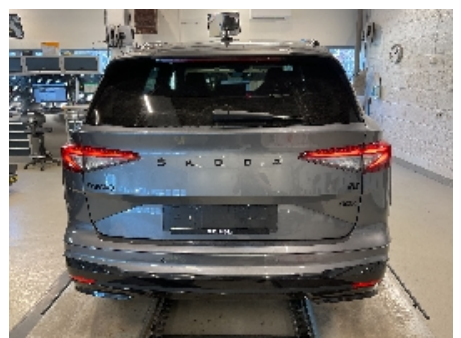
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5375204



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



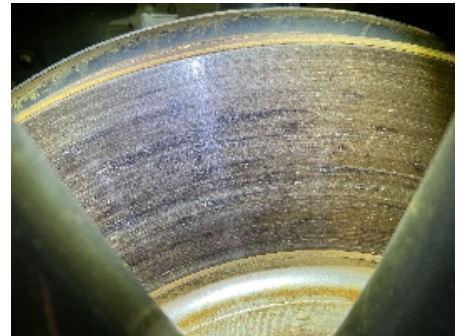
18. Lakk / karosseri utvendig



19. Døråpning



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5375204



25. Generelt



26. Generelt



27. Lakk / karosseri utvendig



28. Lakk / karosseri utvendig



5375204

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.

Fejlkode: 393465
Elektrisk parkeringsbremse
Uplausibelt signal.

bremsesystem **Bremsekraftforstærkning** **1 Fejl**

Fejlkode: 2101678
Parkeringsbremse-servomotor til højre
Mekanisk defekt

Passiv sikkerhed **Airbag** **0 Fejl**

Passiv sikkerhed **Nødopkaldssystem/telematiksystem** **1 Fejl**

Fejlkode: 1375744
Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

Termostyring **Varme/klimaanlæg** **2 Fejl**

Fejlkode: 328198
Potentiometer for højre temperaturreguleringsspjæld
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 59096
Kølemiddelspærreventil 3
Funktion ukorrekt.

Førerassistentsystem **Frontkammersystem** **7 Fejl**

Fejlkode: 1124496
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124633
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124632
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124634
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124631
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1126420
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 1124659
Databus
Hella Gutmann Solutions GmbH

Budskab mangler.

Førerassistentsystem Radarsensor adaptiv fartpilot 2 Fejl

Fejlkode: 209054
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 559
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Førerassistentsystem Vognbaneskiftassistent 0 Fejl

Førerassistentsystem Parkeringsensor 3 Fejl

Fejlkode: 1113328
Parkeringshjælpssensorer for
Funktion begrænset.

Fejlkode: 13959168
Parkeringsensor bag
Sensor tilsmudset/skjult.

Fejlkode: 13959169
Parkeringsensor foran
Sensor tilsmudset/skjult.

Førerassistentsystem Bak-/360 graders kamerasystem 0 Fejl

Komfort Diagnose-interface-bus 27 Fejl

Fejlkode: 1049259
Ethernet-forbindelse, delområde 11
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 2502759
Ethernet-forbindelse til nødopkaldsmodul
ingen kommunikation

Fejlkode: 2498675
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 8397569
Hvilestrøm
Hvilestrøm for høj.

Fejlkode: 8397571
12 V-batterimanagementsystem
Advarsel udløst

Fejlkode: 8471814
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 8540417
EgoMaster
Hella Gutmann Solutions GmbH

Indgangsdata ukorrekte.

Fejlkode: 8491266
Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

Fejlkode: 8511746
Passagerregistrering
Funktionsindskrækning pga. ikke plausibel meddelelse

Fejlkode: 219139
Trådløs nøgle 2
Spænding for lav.

Fejlkode: 9371914
Strækingsdata navigationssystem
Signal med fejl.

Fejlkode: 8556801
styreenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1380670
Styreenhed ratberøringsregistrering
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8515600
Højspændings-ladetilslutning 1
Temperatur for høj.

Fejlkode: 8515841
Højspændings-ladetilslutning
Indgangsspænding fejlbehæftet.

Fejlkode: 8515846
Højspændings-ladetilslutning
Indgangsspænding fejlbehæftet.

Fejlkode: 8515864
Ladestikdetektion vekselstrømslading
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 8516608
Udvidet ladefunktion
Forløb med fejl.

Fejlkode: 12400
styreenhed
Frigivelse aktiv.

Fejlkode: 2244723
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 2166968
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for elektromotor B
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8515673
Ladestyring højspændingsbatteri
Funktionsbegrænsning pga. fjernopdatering.

Fejlkode: 2498824
Applikationsserver 3 system 1 Infotainment
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8516873
Ladeklappe A - Ansteuerungsfehler Verriegelung
Ladeklappe A - Ansteuerungsfehler Verriegelung

Fejlkode: 8516869
Externe Ladeinfrastruktur - keine Ladebereitschaft Ladedose A
Externe Ladeinfrastruktur - keine Ladebereitschaft Ladedose A

Fejlkode: 8516866
Batterieladeger◆DC-Ladedose - Temperatur zu hoch
Batterieladeger◆DC-Ladedose - Temperatur zu hoch

Fejlkode: 8398626
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for elektromotor B
Kommunikation forstyrret.

Komfort **Gateway-elektronik 1** **3 Fejl**

Fejlkode: 15401216
Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

Fejlkode: 15401472
Sikker onboard-kommunikation
Signaturoprettelse mislykket.

Fejlkode: 787465
Forlygte-sprinkleranlæg
Kortslutning til stel.

Komfort **Spændingstransformer 12 V** **1 Fejl**

Fejlkode: 134
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Komfort **Visningsenhed førerdisplay** **1 Fejl**

Fejlkode: 9582602
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i videoforbindelse.

Komfort **Head up-display** **ikke tilgængelig**

Komfort **Lysstyring venstre 2** **0 Fejl**

Komfort **Lysstyring højre 2** **0 Fejl**

Komfort **Fører dørselektronik** **0 Fejl**

Komfort **Passager dørselektronik** **0 Fejl**

Komfort	Dørelektronik førerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering fører	0 Fejl
Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetagsstyreenhed 2	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	0 Fejl
Komfort	Anhængerfunktion	0 Fejl
Komfort	Applikationsserver 1 system 1 Adaptive	1 Fejl

Fejlkode: 8495361
 Plug-&-Charge-funktion
 Kommunikation forstyrret.

Komfort	Applikationsserver 1 system 2 Java	1 Fejl
----------------	---	---------------

Fejlkode: 8478976
 Online Remote Update - Softwareversion inkonsistent
 Online Remote Update - Softwareversion inkonsistent

Komfort	Applikationsserver 3 system 1 Infotainment2	2 Fejl
----------------	--	---------------

Fejlkode: 21
 Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning
 System aktivt.

Fejlkode: 7178
 Funktionsbegrænsning pga. kommunikationsforstyrrelse
 Funktion ukorrekt.

Komfort	Motorlydssimulator	0 Fejl
----------------	---------------------------	---------------

Komfort	Software Cluster Embedded 1	4 Fejl
----------------	------------------------------------	---------------

Fejlkode: 13706049
 Databus
 Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 8491266
 Sikker onboard-kommunikation
 Signaturkontrol mislykket.

Fejlkode: 8491267
 Sikker onboard-kommunikation
 Signaturoprettelse mislykket.

Fejlkode: 8491265
 Sikker onboard-kommunikation

Hella Gutmann Solutions GmbH

Tidsserver ikke tilgængelig

Komfort	Software-Cluster Housekeeping 1	0 Fejl
Komfort	Antennemodul	ikke tilgængelig
Komfort	Oplader 1 til mobile terminaler	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring VF	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring HF	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring VB	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring HB (8121)	0 Fejl
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring kabine	ikke tilgængelig
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektron. ratstammelåsning	0 Fejl
Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	Informationselektronik	1 Fejl
<p>Fejlkode: 7223 Funktionsbegrænsning pga. kommunikationsforstyrrelse Funktion ukorrekt.</p>		
Infotainmentsystem	Sound-system	ikke tilgængelig