

5993177

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
07.01.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	549450



## Kjøretøy

Bilmerke	Skoda	Motorstørrelse	1968 cm <sup>3</sup>
Modell	SUPERB	Motoreffekt	140 kW
Type	3T	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	YF10069	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	TMBLJ9NP2G7082013	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	126054	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2016
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	01.07.2016
		Frist for neste EU kontroll	03.05.2026

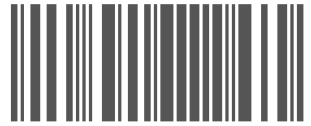


## Informasjon

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.



5993177

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.2	Service/Dokumentasjon.	Serviceokumentasjon mangler	
59.6	Tilhengerfeste.	Treg låsemekanisme på avtagbar/innsvingbar kule	
64.1	Lakk / karosseri utvendig.	Skadet:	Støtfanger foran, Høyre bakskjerm
64.4		Rustangrep:	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
64.5		Lakkslipp/flassing	Tak
65.1	Vognbunn/understell.	Skadet/løst plastdeksel:	Høyre

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
21.19	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Kjølefunksjon er ikke funksjonsprøvd grunnet for lav utetemperatur	
36.3	Feilkodeutlesing.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
64.21	Lakk / karosseri utvendig.	Lakkriper:	Høyre bakdør
74.9	Bremsekiver innvendig.	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
74.10		Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
87.22	Bremsekive/klosser utvendig	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
87.23		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
90.12	Felg.	Oksidering / oksidert felg	
91.15	Ekstra hjulsett..	Dekk er skjevslitt:	4 dekk

## Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

## Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

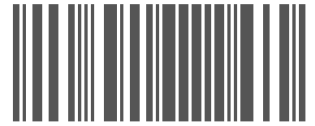
**Maks hastighet ved prøvekjøring** 60 km/t

**Utetemperatur ved prøvekjøring** -8 °C

**Føreforhold ved prøvekjøring** Isete

**Bilen ble prøvekjørt:** Driftsvarm motor

**Er bilen skitten eller nediset:** Nei



5993177

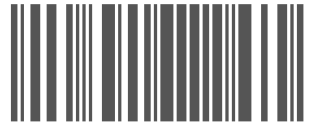
Generell informasjon.	Motor.
1 - Bildeserie	✓ 47 - Drivreim generator. ✓
3 - Sentrallås/nøkler.	✓
4 - Service/Dokumentasjon.	R
Interiør.	Karosseri.
5 - Ratt, rattaksel, ledd.	48 - Dører. ✓
6 - Varsellamper/ meldinger.	49 - Elektrisk vindusheis. ✓
7 - Brems pedal.	✓ 50 - Døråpning. ✓
8 - Bremskraftforsterker.	✓ 52 - Bilbelte. ✓
9 - Instrumenter.	✓ 54 - Førersete. ✓
10 - Dashbord /midtkonsoll.	✓ 55 - Bakseter. ✓
11 - Vindusvisker, spyler.	✓ 56 - Passasjerete. ✓
13 - Lyd / lyssignaler.	✓ 59 - Tilhengerfeste. R
14 - Glassruter.	✓ 60 - Varseltrekant / refleksvest ✓
15 - Setevarmer.	✓ 61 - Laste-/bagasjerom. ✓
16 - Innvendig speil.	✓ 62 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
17 - Utvendig speil.	✓ 64 - Lakk / karosseri utvendig. R
18 - Solskjerm.	Underside.
21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	65 - Vognbunn/understell. R
23 - Interiør generelt.	66 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. ✓
Prøvekjøring.	O 67 - Stabilisator. ✓
24 - Motor virkemåte.	✓ 68 - Differensial. ✓
25 - Kjøreegenskaper.	69 - Drivaksler. ✓
27 - Girkasse. (automatisk)	✓ 71 - Bremsesør. ✓
30 - Parkeringsbrems.	✓ 72 - Bremseslanger. ✓
31 - Bremsvirkning.	✓ 73 - Bremsbelegg innvendig. ✓
Motor.	✓ 74 - Bremseskiver innvendig. O
34 - Panser.	✓ 75 - Parkbrems. ✓
35 - Understellsnummer.	76 - Støtdempere. ✓
36 - Feilkodeutlesing.	77 - Drivstofftank, rør, slange. ✓
37 - Lykter/lys - virkemåte.	78 - Lekkasje. ✓
38 - Lykter/lys - tilstand.	O 80 - Mellomaksel. ✓
39 - Oppvarmet rute/speil.	✓ 81 - Eksosanlegg. ✓
40 - Bremsvæske.	✓ 82 - Travers. ✓
41 - Kjølesystem.	✓ 83 - Opphengs- / bærearmer foraksel. ✓
42 - Batteri 12 volt.	✓ 84 - Styrestag/ledd. ✓
43 - Oljenivå motor.	✓ 85 - Styresnekke, tannstang. ✓
44 - Utvendig tilstand motor.	✓ 86 - Fjærer / fjærbein. ✓
45 - Motorfester.	✓
46 - Registerreim.	✓



5993177

## Hjul,dekk.

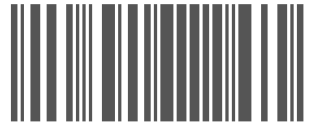
87 - Bremseskive/klosser utvendig	0
88 - Hjullager.	✓
89 - Dekk.	✓
90 - Felg.	0
91 - Ekstra hjulsett..	0



5993177

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
1.1	Bildeserie	Bilder	Ingen bestemt bildeserie for kunde, NAF standard bilder gjennomført
3.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	2 stk
21	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, HF	220,00
31.2		Bremsevirkning, VF	220,00
31.3		Bremsevirkning, HB	180,00
31.4		Bremsevirkning, VB	180,00
40	Bremsevæske.		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
41.1	Kjølesystem.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
42.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
42.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	719 ampere
42.3		Målt kaldstart-kapasitet:	760 ampere
46.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
87	Bremsekive/klosser utvendig		Kontrollert visuelt
89.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
89.2		Mønsterdybde VF	7,00 mm
89.3		Mønsterdybde HF	7,00 mm
89.4		Mønsterdybde VB	7,00 mm
89.5		Mønsterdybde HB	7,00 mm
90.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
91.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	3,00 mm
91.2		Mønsterdybde	3,00 mm
91.3		Mønsterdybde	3,00 mm
91.4		Mønsterdybde	3,00 mm
91.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
91.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5993177

## 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 framtidige 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.

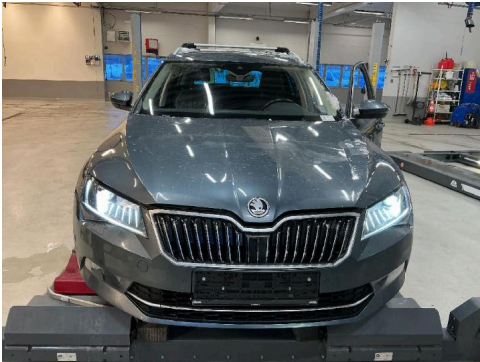
NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.



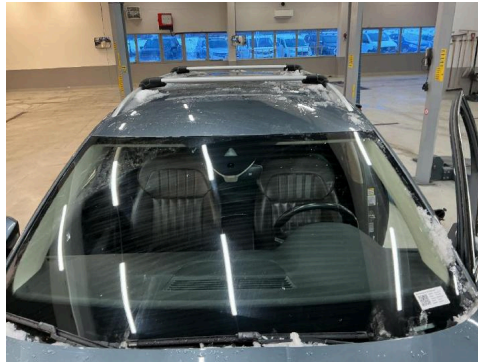


5993177

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



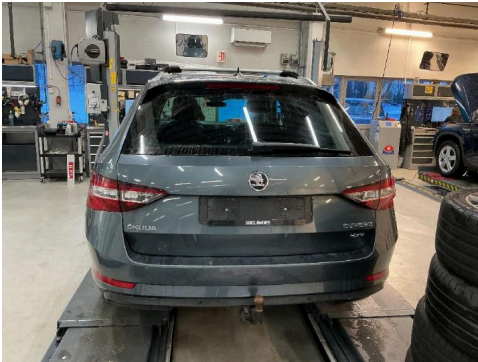
9. Generelt





5993177

## Bilder og vedlegg



10. Generelt



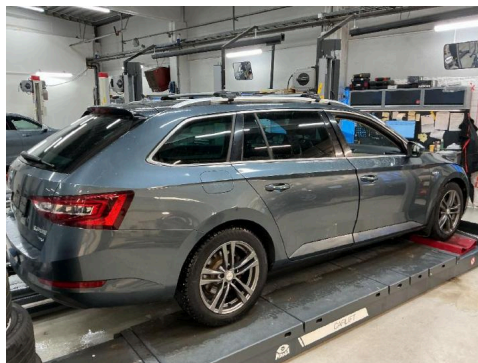
11. Generelt



12. Generelt



13. Generelt



14. Generelt



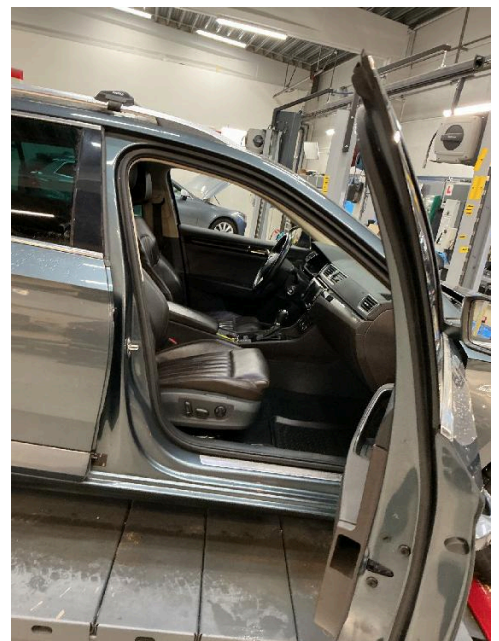
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



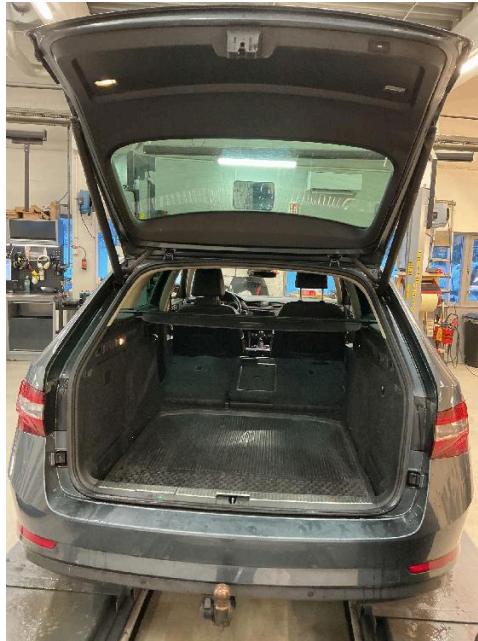


5993177

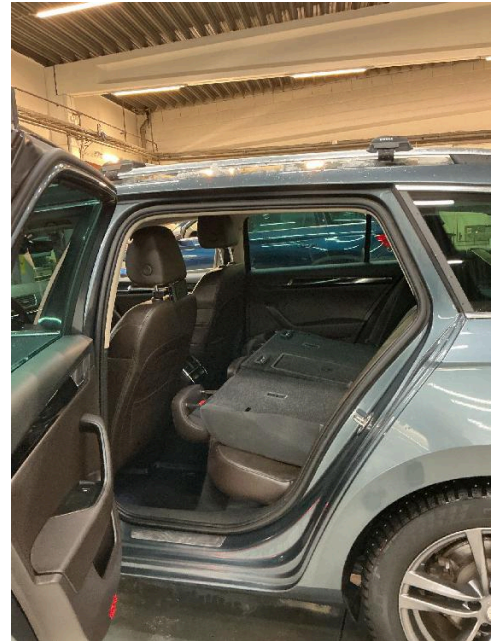
## Bilder og vedlegg



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



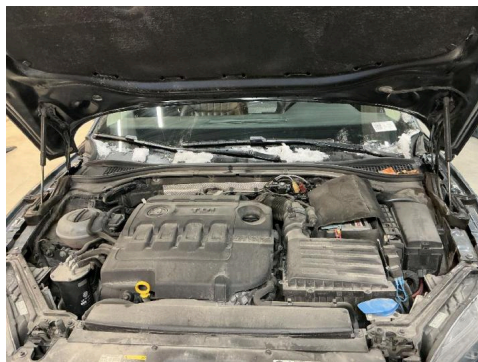
23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt





5993177

## Bilder og vedlegg



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
YF10069	TMBLJ9NP2G7082013
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
18-20	Superb-III 2.0 16V TDI
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
DFHA	126 059

## Utført med feil (18)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
A/C/heater	B10AF04	Air quality sensor — Function faulty.
Access and start system interface	U140000	Functional restriction — Function restricted due to undervoltage
Brake electronics	C10D700	Trouble codes — Fault code is not documented yet.
Headlight levelling	C108116 C108216 U112300	Power module left headlights — Voltage too low Power module right headlights — Voltage too low Data bus — Message faulty
Instrument cluster	B123807	Button instrument cluster — Function faulty.
Parking heater/auxiliary heater	P125000	Fuel level — Level TOO LOW
Radar sensor of adaptive cruise control	C110BF0 U112100 U112300 U140000	Sensor for automatic distance control — Field of view partly/entirely restricted Data bus — Missing message! Data bus — Message faulty Functional restriction — Function restricted due to undervoltage
Trailer function	C10F415 P175700	Trailer rear light right — Fault in electric circuit Voltage supply — Interruption in electric circuit

## Utført uten feil (2)

System	Beskrivelse
Audio/Video	Information electronics
OBD	