



4821845

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
22.08.2024



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Skoda	<b>Motorstørrelse</b>	1197 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	FABIA	<b>Motoreffekt</b>	81 kW
<b>Type</b>	5J	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	PR33025	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	TMBEN6NJ4FZ028769	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	160447	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2015
		<b>Registrert første gang</b>	23.10.2015



## 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.



4821845

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.7	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng bak	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
5.6	Bremsebelegg	Bremsene ligger på:	Høyre bak
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre bak, Høyre bak
9.7	Bremsevirkning	Bremsene ligger på:	Høyre bak
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre baklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
51.6	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Begge sider foran
67.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Høyre sidekanal
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Høyre bakskjerm
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran, Midten bak, Høyre bak
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo, Hattehylle

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
28.9		Motorvask anbefales	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	3 felger
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt og skitten



4821845

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	16 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Ja
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	31.05.2025



4821845

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

**Generell informasjon**

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

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg R
- 6 - Bremseskiver R
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning R

**Bremser**

- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremserør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

- 17 - Lys R
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann R

**Motor**

- 25 - Avgassanalyse (Bensin) ✓
- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor O
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓

**Drivverk**

- 38 - Clutch ✓
- 39 - Girkasse (manuell) ✓
- 42 - Drivaksler ✓

**Elektriske anlegg**

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

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg O
- 67 - Ekstra hjulsett R
- 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 ✓

**Karosseri**

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



4821845

## Interiør

- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| 91 - Dashbord / midtkonsoll | ✓ |
| 93 - Taktrekk               | ✓ |
| 96 - Dørtrekk               | ✓ |
| 97 - Døråpning              | ✓ |
| 98 - Seter                  | R |
| 99 - Bilbelte               | ✓ |
| 100 - Gulvmatter/-teppe     | ✓ |
| 101 - Bagasjeromstildekning | R |
| 102 - Laste-/bagasjerom     | ✓ |
| 103 - Interiør generelt     | ✓ |



4821845

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	23,30 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	23,30 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	7,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	8,60 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	8,60 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	150,00
9.2		Bremsevirkning, HF	150,00
9.3		Bremsevirkning, VB	120,00
9.4		Bremsevirkning, HB	120,00
25.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	640 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	520 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	3,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
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	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

## 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



4821845



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt

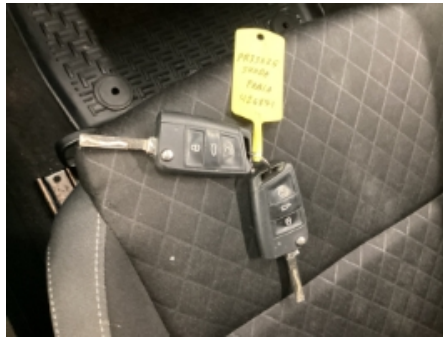




4821845



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4821845



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



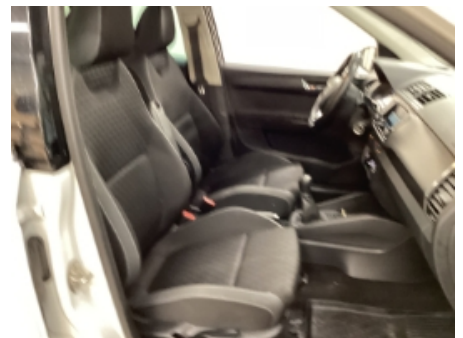
42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4821845



**49. Generelt**



**50. Generelt**



**51. Generelt**



4821845

## 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.

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



22. aug. 2024

Køretøj: Skoda Fabia-III 1.2i 16V TSI  
Motorkode: CJZD  
Produktionsår: 14-21  
Kilometerstand: 160447 (udlæst fra styreenhed)  
Registrering Nr: PR33025  
VIN: TMBEN6NJ4FZ028769 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 22. aug. 2024 14:28:07

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>Motorelektronik 1</b>	<b>0</b>
<b>ABS</b>	<b>Bremseelektronik</b>	<b>0</b>
<b>Airbag</b>	<b>Airbag</b>	<b>0</b>
<b>Klima anlæg</b>	<b>Varme/klima anlæg</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: 328710  
Potentiometer for temperaturstyringsspjæld  
Afbrydelse/kortslutning til stel

Fejlkode: 1179905  
styreenhed  
Fejl i blæser.

<b>Komfort</b>	<b>Gateway-elektronik 1</b>	<b>6 Fejl</b>
----------------	-----------------------------	---------------

Fejlkode: 12307  
Nummerpladelys  
Kortslutning til stel.

Fejlkode: 204546  
Trådløs nøgle 2  
Spænding for lav.

Fejlkode: 206344  
Lukkeenhed i centrallås førerside  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 206604

Hella Gutmann Solutions GmbH

Lukkeenhed i centrallås passagerside  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 233224  
Hastighedsbegrænser-tast  
Stilling uplausibel.

Fejlkode: 791048  
Forrudevisker-endestopkontakt  
Uplausibelt signal.

<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: 9456681 Køretøjsnøgle Signal med fejl.		
<b>Komfort</b>	<b>Parkeringsensor</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Radarsensor adaptiv fartpilot</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Diagnose-interface-bus</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængerfunktion</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Fjernlysassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Vognbaneskiftassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lygtenivellering</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Nødopkaldssystem/telematiksystem</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring venstre 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring højre 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Gearelektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Interface adgangs- og startsystem</b>	<b>0</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektron. ratstammelåsning</b>	<b>0</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Servostyring</b>	<b>0</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Ratstammemodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Informationselektronik</b>	<b>4 Fejl</b>

Fejlkode: 1555  
styreenhed  
Evt. kodning/softwareversion forkert.

Fejlkode: 5  
Radioantenneforstærker 1  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 13  
Radioantenneforstærker 1  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1637  
Tilslutning 1 eksterne mediekilder  
ingen kommunikation