



4507949

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
26.04.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	95140190	<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33300540
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33300540		
<b>Ekstern referanse</b>	393941		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Ford	<b>Motorstørrelse</b>	2488 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Kuga	<b>Motoreffekt</b>	112 kW
<b>Type</b>	DFK	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	FT71649	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	WF0FXXWPMHMK09516	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	64100	<b>Bruktimportert</b>	Ja
<b>Farge</b>	Blå	<b>Registreringsår</b>	2021
		<b>Registrert første gang</b>	29.12.2021



## 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.



4507949

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.9	Service/ Dokum.	* Varsler service ladesystemet	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
65.9	Dekk	Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:	Venstre foran, Høyre foran
67.7	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde under 1,6mm for sommerdekk og 3,0mm for vinterdekk:	1 dekk
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
83.15	Dør-/panseråpner	* Skadet dørbeskyttelse dører v/s	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Bakluke, Høyre fordør, Panser
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Tak, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
86.15		* Lakk riper hjul bue list vog h bak	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.17	Bremseskiver	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	
65.21	Dekk	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre bak, Høyre bak
67.30	Ekstra hjulsett	Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	1 dekk

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	6 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	28.12.2025



4507949

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

**Generell informasjon**

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

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **O**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremserør ✓
- 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**

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

**Drivverk**

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 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) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
- 61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓
- 62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk **R**
- 66 - Felg ✓
- 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 ✓



4507949

## Karosseri

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

## Interiør

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



4507949

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
9.2		Bremsevirkning, HF	220,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
25.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	7 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,60 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	1,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	1,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	3,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	2,00 mm
67.4		Mønsterdybde	1,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4507949

## 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



4507949



13. Generelt



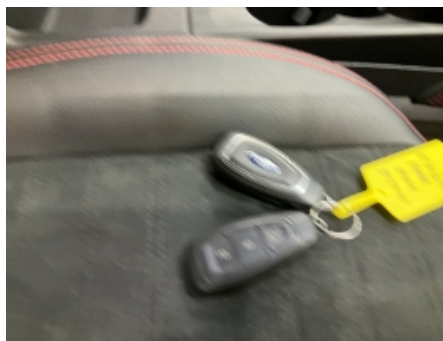
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



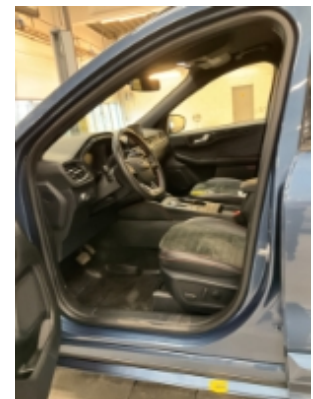
4507949



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt





4507949



**37. Generelt**



4507949

## 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:



24. apr. 2024

Køretøj: Ford Kuga 2.5i 16V Duratec Hybrid  
Motorkode: BGDA  
Produktionsår: 19-  
Kilometerstand: 64100 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: FT71649  
VIN: WF0FXXWPMHMK09516 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 24. apr. 2024 15:12:43

---

Fejlkode

---

## OBD

## OBD

5 Fejl

Fejlkode: C0564  
ABS-styreenhed  
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: C0564  
ABS-styreenhed  
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: U0412  
Kommunikation med batteriovervågnings-styreenhed  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1027  
CAN-bus/diagnosekabel  
Data for motoromdrejningstal mangler/ukorrekte.

Fejlkode: U1028  
CAN-bus/diagnosekabel  
Data for primærgiver mangler/ukorrekte.

## Motor

## PCM

2 Fejl

Fejlkode: P0562  
Systemspænding  
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: U0415  
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system  
Kommunikation/signal uplausibelt.

<b>Motor Motor</b>	<b>SGM Generator med startfunktion SOBDM Ladetilstandsovervågning</b>	<b>ikke tilgængelig 5 Fejl</b>
------------------------	---	------------------------------------

Fejlkode: P0887  
Gearstyreenhed, spændingsforsyningsrelæ  
Styrestrømkredsspænding for høj.

Fejlkode: C0564  
ABS-styreenhed  
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: U0412  
Kommunikation med batteriovervågnings-styreenhed  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1027  
CAN-bus/diagnosekabel  
Data for motoromdrejningstal mangler/ukorrekte.

Fejlkode: U1028  
CAN-bus/diagnosekabel  
Data for primærgiver mangler/ukorrekte.

<b>ABS</b>	<b>ABS/ESP CAN</b>	<b>5 Fejl</b>
------------	--------------------	---------------

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: C0616  
Parkeringsbremsestyreenhed  
Styrestrømkreds fejler.

Fejlkode: P0562  
Systemspænding  
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: C052E  
ABS pumpemotor  
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: P05D3  
Køretilstandskontakt A  
Funktion ukorrekt.

<b>Airbag</b>	<b>Airbag RCM CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
---------------	-----------------------	---------------

<b>Klimaanlæg</b>	<b>Klimaanlægsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
-------------------	-------------------------	---------------

<b>Klimaanlæg</b>	<b>Klimaanlæg HVAC OBD</b>	<b>3 Fejl</b>
-------------------	----------------------------	---------------

Fejlkode: B1083  
Servomotor for recirkulationsspjæld  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B10B8  
Trykknapper  
Funktion ukorrekt.



<b>Komfort</b>	<b>Belysning HCM CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førerdørsmodul CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Passagerdørsmodul CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Bagklapmodul CAN</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Strømkreds med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>Parkeringsensor PAM CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængermodul TRM CAN</b>	<b>6 Fejl</b>

Fejlkode: B11F1  
Adaptivt kurvelys  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B12EF  
Anhænger-tågebaglygte  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1488  
Drejelig anhængerkobling  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1D08  
Anhængerblinklys venstre side  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1D09  
Anhængerblinklys højre side  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U1001  
Kontaktpanel  
Strømkreds med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>BECM-B batteriovervågningsmodul B</b>	<b>2 Fejl</b>
----------------	--	---------------

Fejlkode: U2013  
Kontaktpanel  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Strømkreds med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>SOBDM Ladetilstandsovervågning</b>	<b>1 Fejl</b>
----------------	---------------------------------------	---------------

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Strømkreds med fejl.

**Komfort** **SOBDM Ladetilstandsovervågning C** **5 Fejl**

Fejlkode: P0887  
Gearstyreenhed, spændingsforsyningsrelæ  
Styrestrømkredsspænding for høj.

Fejlkode: C0564  
ABS-styreenhed  
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: U0412  
Kommunikation med batteriovervågnings-styreenhed  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1027  
CAN-bus/diagnosekabel  
Data for motoromdrejningstal mangler/ukorrekte.

Fejlkode: U1028  
CAN-bus/diagnosekabel  
Data for primærgiver mangler/ukorrekte.

**Komfort** **Jævnspændingsomformer CAN** **0 Fejl**

**Komfort** **WACM Lademodul trådløst tilbehør** **ikke tilgængelig**

**Komfort** **Telematik CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Strømkreds med fejl.

**Komfort** **Ratstammemodul** **1 Fejl**

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Strømkreds med fejl.

**Gearkasse** **TCM gearkassestyreenhed** **ikke tilgængelig**

**Gearkasse** **Gearskiftemodul** **0 Fejl**

**Styretøj** **Elektr. styring CAN** **2 Fejl**

Fejlkode: C1B00  
Ratvinkelsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U3001  
styreenhed  
ulovlig frakobling

**Audio/Video** **Radio ACM** **0 Fejl**

**Audio/Video** **Tilbehørs-grænseflademodul APIM CAN** **2 Fejl**

Fejlkode: U2013  
Kontaktpanel  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U3003  
Batterispænding  
Strømkreds med fejl.

**Audio/Video**

**Digital sound-processor DSP CAN**

**0 Fejl**