



5272117

NAF Bruktbiltest

Testdato
20.02.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	471910		



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	S-MAX	Motoreffekt	140 kW
Type	WA6	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	AE59009	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0JXXWPCJKL16261	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	108458	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2019
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	30.10.2019
		Frist for neste EU kontroll	29.10.2025



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.



5272117

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Høyre bak, Høyre foran, Venstre bak, Venstre foran
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Høyre bak, Venstre bak
17.12	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre baklys
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Høyre side
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
30.2	Kjølevæske	Lavt væskenivå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæskeniå	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre baksjerm, Høyre bakdør, Støtfanger foran, Venstre fordør, Venstre forskjerm, Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Venstre forskjerm, Støtfanger bak
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre sidekanal, Støtfanger bak, Høyre baksjerm, Venstre bakdør, Høyre fordør, Venstre fordør, Panser, Venstre forskjerm
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør
97.3		Rust:	Høyre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Midten bak, Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo
103.1	Interiør generelt	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
103.2		Rens utover normal vask og klargjøring	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
29.11	Oljenivå motor	Lavt oljenivå	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre bak, Venstre bak, Høyre foran, Venstre foran



5272117

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Høyre sidekanal, Tak, Høyre bakdør
86.19		Bulk(er)	Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Støtfanger bak
86.20		Steinsprut:	Tak, Panser
86.24		Rustangrep:	Høyre forskjerm, Tak, Venstre fordør, Høyre bakskjerm
86.29		Mangelfull oppretting/tilpasning	Støtfanger foran
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
87.11	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Venstre, Høyre
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Høyre bakdør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakdør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.10.2025



5272117

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg **R**
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor **O**
- 30 - Kjølevæske **R**
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem **R**
- 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 ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 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 **O**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
- 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

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 ✓



5272117

Karosseri

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

Interiør

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



5272117

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	30,50 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,40 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,40 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	9,50 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	10,20 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	10,20 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,10 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,30 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,40 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,60 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg



1. Døråpning



2. Døråpning



3. Lys



4. Lakk / karosseri utvendig



5. Lakk / karosseri utvendig



6. Lakk / karosseri utvendig



7. Lakk / karosseri utvendig



8. Lakk / karosseri utvendig



9. Lakk / karosseri utvendig



10. Lakk / karosseri utvendig



11. Generelt



12. Generelt



5272117



13. Generelt



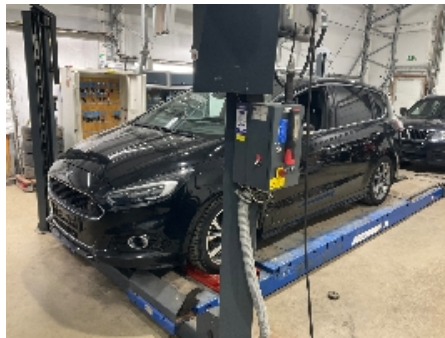
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5272117



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



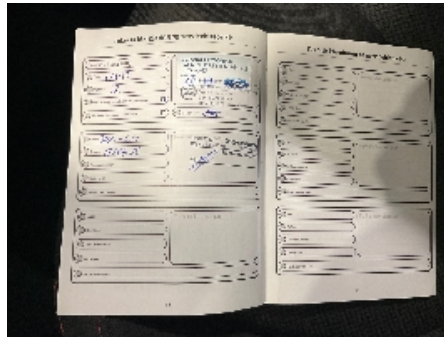
36. Generelt



5272117



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



5272117

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
AE59009	WF0JXXWPCJKL16261
Årsmodell	Merke/Modell
18-	S-Max 2.0 16V TDCi EcoBlue 4x4
Motorkode	Km
BCCC	108 457

Utført med feil (33)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
ABS (CAN)	U0401	CAN bus connection with engine ECU—Received invalid data
Airbag (CAN)		
Airbag ECU audio control module CAN		
APIM accessory parts interface module CAN		
Auxiliary heating CAN	B1D27 U0013 U0016 U3000	Auxiliary water pump of parking heater—Interruption in electric circuit Medium-speed CAN bus—High signal has short circuit to ground Medium-speed CAN bus—Low signal has short circuit to ground ECU—Function/electric circuit faulty
Central module BCMii CAN		
Cruise control CCMii CAN		
DC-DC converter CAN		
Driver door module CAN	B1C09	ADJ. MOTOR FOR DRIVER SIDE MIRROR LEFT/RIGHT—Fault in electric circuit
Driver seat module CAN		
DSP Digital Sound Processor CAN		
Electr. steering CAN	U3003	Battery voltage—Voltage/current supply faulty

Reg.nr: **AE59009**, VIN: **WF0JXXWPCJKL16261**



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Feilkoder og Beskrivelse	
Engine PCM Diesel-TDCI	P0562 P061C	System voltage—Voltage too low Engine rpm module—Internal fault
Front control elements/display (FCDIM)		
Gateway module A CAN		
Hatchback module CAN	B144F B145D	Power liftgate actuator—Function faulty. Hatchback unlocking actuator—Fault in electric circuit
HSWM = Steering wheel heating CAN		
Image processing module (A)	C1001	Camera/light/viewing system—Function faulty.
IPC instrument cluster CAN	U0401	CAN bus connection with engine ECU—Received invalid data
Lighting HCM CAN		
Parking assist PAM CAN		
Passenger door module (CAN)		
Powershift gearbox CAN		
RTM radio CAN		
SCCM steering column module		
Trailer module TRM CAN	B10A1 U0415	Trailer ECU—Function faulty. CAN bus connection to ABS/traction control—Communication/signal implausible

Utført uten feil (0)

Ingen uten feil funnet



Servicehistorikk

Kundekopi



Kjøretøyopplysninger

VIN : WF0JXXWPCJKL16261

Dato for gjeldende reg.nr. : 01.01.1986

Startdato for garanti : 30.10.2019

Modell : S-MAX / Galaxy



Registreringsland : NO

Motor : 2.0L Ecoblue

Farge : ABSOLUTE BLACK

Serviceintervall : Hver 30000 KM eller 24 måneder (det som kommer først)

Neste service	Dato	eller ved kilometerstand
5 år Obligatorisk årlig kontroll	05.08.2023	103074KM (det som kommer først)

Verksted	Detaljer	Kilometerstand	Detaljer
Sulland Johan Gundersens vei 2 SARPSBORG Valaskjold 1711 NORWAY 69 13 87 01 69 13 87 00 post.fsa@sulland.no https://ford.sulland.no/ Utsalgssted/1158/kontakt-oss	Dato : 05.08.2022 Referansenummer : 1050081 	Leser : 58074 KM	Planlagt service fullført 4 år (60000 km) Lakk -og karosserikontroll Utbedring nødvendig Andre relaterte saker Utestående servicetiltak fullført Utskifting av pollen-/luftfilter Utskifting av olje og oljefilter Utskifting av drivstoffilter Utskifting av motorens luftfilter
Sulland Johan Gundersens vei 2 SARPSBORG Valaskjold 1711 NORWAY 69 13 87 01 69 13 87 00 post.fsa@sulland.no https://ford.sulland.no/ Utsalgssted/1158/kontakt-oss	Dato : 11.03.2021 Referansenummer : 1035133 	Leser : 26704 KM	Planlagt service fullført 2 år (30000 km) Lakk -og karosserikontroll 2 - Godkjent Andre relaterte saker Ingen utestående servicetiltak Utskifting av pollen-/luftfilter Utskifting av olje og oljefilter Utskifting av bremsevæske

Dette dokumentet er ikke bevis på eierskap.

Sikkerhetsutskriftskode : LALCG20220805NO/0

Denne utskriften viser hva som er registrert hos Ford Motor Company på utskriftstidspunktet.

Utskriftsdato : 20.02.2025

(1) Ford Economy Service: Denne servicen tilsvare ikke den vanlige rutineservicen og er ikke kvalifisert til å støtte kjøretøygarantien



Servicehistorikk

Kundekopi



Verksted	Detaljer	Kilometerstand	Detaljer
----------	----------	----------------	----------

Sulland
Johan Gundersens vei 2
SARPSBORG
Valaskjold
1711
NORWAY
69 13 87 01
69 13 87 00
post.fsa@sulland.no
<https://ford.sulland.no/>
Utsalgssted/1158/kontakt-oss

Dato : 15.11.2019
Referansenummer : 1021130



Leser : 0 KM

Planlagt service fullført
Teknisk klargjøring
Lakk -og karosserikontroll
Ikke aktuelt
Andre relaterte saker
Utestående servicetiltak fullført

Dette dokumentet er ikke bevis på eierskap.

Sikkerhetsutskriftskode : LALCG20220805NO/0

Denne utskriften viser hva som er registrert hos Ford Motor Company på utskriftstidspunktet.

Utskriftsdato : 20.02.2025

(1) Ford Economy Service: Denne servicen tilsvare ikke den vanlige rutineservicen og er ikke kvalifisert til å støtte kjøretøygarantien