



5235335

NAF Bruktbiltest

Testdato
05.02.2025



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	tony@auksjonen.no
Telefon	33300540		
E-post	tony@auksjonen.no		
Ekstern referanse	467269		



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1560 cm ³
Modell	Transit Connect	Motoreffekt	70 kW
Type	PU2	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	TF30161	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0SXXWPGSGR84764	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	152775	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2016
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	22.04.2016
		Frist for neste EU kontroll	10.07.2026



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.



5235335

Testresultater

Ref.id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre skiltlys
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Bakluke
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Venstre fordør
86.6		Lakkbærer	Venstre bakskjerm
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre fordør
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre fordør
86.13		Lakkslipp/flassing	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm
91.3	Dashbord / midtkonsoll	* Hanskerom er løst.	
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
100.2	Gulvmatter/-teppe	Skadet gulvteppe:	Venstre foran
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	

Ref.id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.16	Nøkler / Utstyr	Bilen er utstyrt med lastestativ	
5.10	Bremsebelegg	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran, Venstre foran
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.11	Utvendig tilstand motor	* Liten oljelekkasje, rengjør før nærmere kontroll.	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
67.30	Ekstra hjulsett	Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	4 dekk
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Venstre bakskjerm
86.20		Steinsprut:	Panser
86.26		Diverse lakkrust	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår. Diverse spor etter dekor/folie.	



5235335

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
102.9	Laste-/bagasjerom	* Forventet bruksslitasje.	

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.

Dato	Km.stand
02.06.2022	107672
21.05.2021	85235
30.04.2020	64443
24.04.2019	47601
04.04.2018	27328
16.03.2017	14585

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	7 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt;Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	11.07.2026



5235335

Prøvekjøring1 - Kjøreegenskaper **Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr 4 - Service/ Dokum. **Bremser**5 - Bremsbelegg 6 - Bremseskiver 8 - Parkeringsbrems 9 - Bremsvirkning 10 - Bremsvæsknivå 12 - Bremsørør 13 - Bremseslanger 14 - Bremskraftforsterker 15 - Bremsedal **Lys og signaler**17 - Lys 19 - Refleks **Lys og signaler**20 - Lyd / lyssignaler 21 - Varsellamper 22 - Varsellamper utvidet **e-Diagnose**23 - Full systemskann **Motor**27 - Motor virkemåte 28 - Utvendig tilstand motor 29 - Oljenivå motor 30 - Kjølevæske 31 - Kjølevifte 32 - Kjølesystem 33 - Eksosanlegg 35 - Motorfester 36 - Drivstofftank, rør, slange 37 - Registerreim **Drivverk**38 - Clutch 39 - Girkasse (manuell) 42 - Drivaksler **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 55 - Ladespenning generator 56 - Drivrem generator 58 - Tilstand 12 volt batteri 59 - Tilhengerkontakt 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **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



5235335

Karosseri

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

Interiør

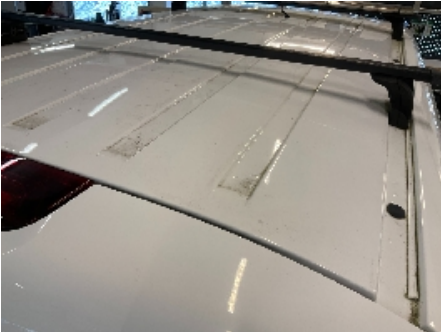
91 - Dashbord / midtkonsoll	R
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	R
102 - Laste-/bagasjerom	R
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5235335

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	180000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,50 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,70 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	2,50 mm
67.2		Mønsterdybde	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,50 mm
67.4		Mønsterdybde	3,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

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**



5235335



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



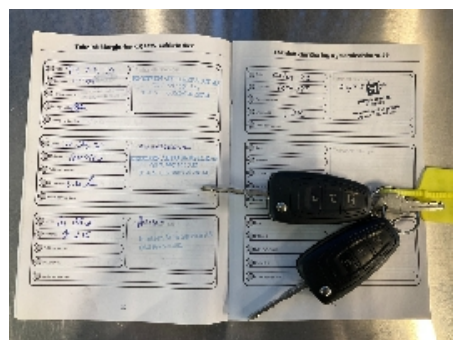
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5235335



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5235335



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



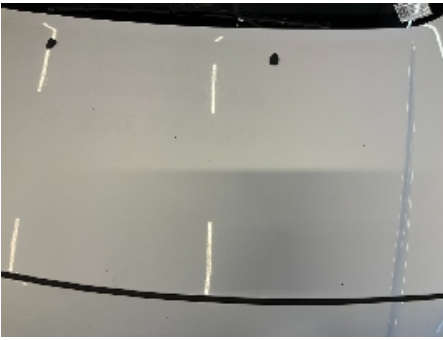
59. Generelt



60. Generelt



5235335



61. Generelt



5235335

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:



5. feb. 2025

Køretøj: Ford Grand Tourneo Connect 1.6 8V TDCi
Motorkode: TZGA
Produktionsår: 13-16
Kilometerstand: 152775 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: TF 30161
VIN: WF0SXXWPGSGR84764 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 5. feb. 2025 14:13:48

Fejlkode

OBD **OBD** **0 Fejl**

Drivlinje **Motor PCM Diesel-TDCI** **6 Fejl**

Fejlkode: P138E
Ladetryksregulering A
Regulering ved nederste/øverste anslag

Fejlkode: P138E
Ladetryksregulering A
Regulering ved nederste/øverste anslag

Fejlkode: P0691
Kølerventilatoraktivering 1
Kortslutning til stel.

Fejlkode: P086E
Neutralpositionssensor A
Sporadisk fejl i strømkreds.

Fejlkode: P086D
Neutralpositionsføler
Strømkreds kortslutning til plus.

Fejlkode: P086E
Neutralpositionssensor A
Sporadisk fejl i strømkreds.

bremsesystem **ABS CAN** **0 Fejl**

bremsesystem **Ratvinkelgiver SASM CAN** **0 Fejl**

Passiv sikkerhed **RCM airbag CAN-bus** **1 Fejl**

Fejlkode: U3003
Batterispænding
Spændings-/strømforsyning med fejl.

Termostyring **Tilskudsvarme CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: B1D29
Komfortvarmer
Startfejl

Termostyring **Klimaanlæg HVAC OBD** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Afstandsadvarselssystem FDSM CAN** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Billedbehandlingsmodul (A)** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Billedbehandlingsmodul (B)** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Parkeringssensor PAM CAN** **0 Fejl**

Førerassistentsystem **Registreringsmodul for sideforhindring
venstre** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Registreringsmodul for sideforhindring
højre** **ikke tilgængelig**

Komfort **Gateway-modul A CAN** **ikke tilgængelig**

Komfort **IPC kombiinstrument CAN** **6 Fejl**

Fejlkode: U0073
Køretøjs-kommunikations-bus A
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0140
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U0159
CAN-bus/forbindelse til parkeringshjælp
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U0100
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U0121
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Kommunikation/signal uplausibelt.

Fejlkode: U0401
CAN-forbindelse med motorstyreenhed
Modtaget ugyldige data.

Komfort **Central styreenhed BCMii CAN** **1 Fejl**

Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode: U3008
styreenhed
Fejl i masseforsyning A.

Komfort	Førerdersmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Passagerdersmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængermodul TRM CAN	0 Fejl
Komfort	Belysning HCM CAN	ikke tilgængelig
Komfort	SCCM ratstammemodul	ikke tilgængelig
Komfort	Telematik CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Hast. reguleringsanl.CCMii CAN	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. styring CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	GPS-modul CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)	1 Fejl

Fejlkode: U3006
styreenhed
Indgangsstrømkreds A med fejl.

Infotainmentsystem	ACM audiomodul CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	Infotainmentstyreenhed tilbehør- interfacemodul CAN-bus	0 Fejl
Infotainmentsystem	RTM radio CAN-bus	ikke tilgængelig