



6031023

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
22.01.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	554178



## Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1997 cm <sup>3</sup>
Modell	Mondeo	Motoreffekt	132 kW
Type	BA7	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BT82634	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WF0FXXWPCFJJ86444	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	89031	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2018
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	22.06.2018
		Frist for neste EU kontroll	10.11.2027



## 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.



6031023

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.1	Service/Dokumentasjon.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
19.7	Takluke/Panoramatak.	Skadet glass	Foran
21.6	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Svak eller ingen kjølevirkning fra AC	
62.1	Bagasjeromstildekning/rollo	Mangler.	
64.1	Lakk / karosseri utvendig.	Skadet:	Støtfanger foran
64.3		Steinsprut/lakksår	Venstre forskjerm, Høyre fordør
64.4		Rustangrep:	Høyre forskjerm, Venstre forskjerm
64.6		Lakkblærer	Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
64.9		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Høyre fordør
64.10		Manglende kvalitet på reparasjonslakkering	Støtfanger bak
65.4	Vognbunn/understell.	Skadet/løs innerskjerm:	Venstre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
14.7	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
14.8		Slitt rute	
22.6	Parkeringsvarmer / tilleggsvarmer.	Ikke funksjonsprøvd	
36.6	Feilkodeutlesing.	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
50.5	Døråpning.	Diverse lakkriper/bruksslitasje	
64.17	Lakk / karosseri utvendig.	Diverse småbulker/lakkriper	
64.18		Diverse steinsprut/lakksår	
64.19		Diverse lakkrust	
64.26		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Panser
64.33		Tidligere utført penselflekking på steinsprut og riper.	
65.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
73.8	Bremsebelegg innvendig.	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	
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
90.9	Felg.	Riper/slitasje på felg	Høyre bak, Høyre foran, Venstre foran
90.12		Oksidering / oksidert felg	
91.16	Ekstra hjulsett..	Ripe/slitasje på felg	



6031023

## Servicehistorikk

Bilder er vedlagt

## Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

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

**Utetemperatur ved prøvekjøring** 0 °C

**Føreforhold ved prøvekjøring** Tørt

**Er bilen skitten eller nediset:** Nei



6031023

Generell informasjon.	Motor.
1 - Bildeserie	✓ 46 - Registerreim. ✓
3 - Sentrallås/nøkler.	✓ 47 - Drivreim generator. ✓
4 - Service/Dokumentasjon.	<b>R</b>
Interiør.	Karosseri.
5 - Ratt, rattaksel, ledd.	48 - Dører. ✓
6 - Varsellamper/ meldinger.	✓ 49 - Elektrisk vindusheis. ✓
7 - Brems pedal.	✓ 50 - Dørråpning. <b>O</b>
8 - Bremskraftforsterker.	✓ 51 - Dørtrekk. ✓
9 - Instrumenter.	✓ 52 - Bilbelte. ✓
10 - Dashbord /midtkonsoll.	✓ 53 - Gulvmatter/-teppe. ✓
11 - Vindusvisker, spyler.	✓ 54 - Førersetet. ✓
12 - Lyktespyler / Visker.	✓ 55 - Bakseter. ✓
13 - Lyd / lyssignaler.	✓ 56 - Passasjerstet. ✓
14 - Glassruter.	✓ 59 - Tilhengerfeste. ✓
15 - Setevarmer.	<b>O</b> 61 - Laste-/bagasjerom. ✓
16 - Innvendig speil.	✓ 62 - Bagasjeromstildekning/rollo <b>R</b>
17 - Utvendig speil.	✓ 64 - Lakk / karosseri utvendig. <b>R</b>
18 - Solskjerm.	<b>U</b>
19 - Takluke/Panoramatak.	Underside.
20 - Taktrekk.	65 - Vognbunn/understell. <b>R</b>
21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	<b>R</b> 66 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. ✓
22 - Parkeringsvarmer /tilleggsvarmer.	✓ 67 - Stabilisator. ✓
23 - Interiør generelt.	<b>R</b> 68 - Differensial. ✓
Prøvekjøring.	<b>O</b> 69 - Drivaksler. ✓
24 - Motor virkemåte.	✓ 71 - Bremsesør. ✓
25 - Kjøreegenskaper.	72 - Bremseslanger. ✓
27 - Girkasse. (automatisk)	✓ 73 - Bremsbelegg innvendig. <b>O</b>
30 - Parkeringsbrems.	✓ 74 - Bremseskiver innvendig. <b>O</b>
Motor.	✓ 75 - Parkbrems. ✓
34 - Panser.	✓ 76 - Støtdempere. ✓
35 - Understellsnummer.	77 - Drivstofftank, rør, slange. ✓
36 - Feilkodeutlesing.	78 - Lekkasje. ✓
37 - Lykter/lys - virkemåte.	✓ 80 - Mellomaksel. ✓
38 - Lykter/lys - tilstand.	<b>O</b> 81 - Eksosanlegg. ✓
39 - Oppvarmet rute/speil.	✓ 82 - Travers. ✓
41 - Kjølesystem.	✓ 83 - Opphengs- / bærearmer foraksel. ✓
43 - Oljenivå motor.	✓ 84 - Styrestag/ledd. ✓
44 - Utvendig tilstand motor.	✓ 85 - Styresnekke, tannstang. ✓
45 - Motorfester.	✓ 86 - Fjærer / fjærbein. ✓



6031023

## Hjul,dekk.

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



6031023

## 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
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	15 °C
41.1	Kjølesystem.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
46.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
46.2		eller ved, måneder:	120
87	Bremseskive/klosser utvendig		Kontrollert visuelt
89.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
89.2		Mønsterdybde VF	6,50 mm
89.3		Mønsterdybde HF	6,50 mm
89.4		Mønsterdybde VB	6,50 mm
89.5		Mønsterdybde HB	6,50 mm
90.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
91.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	6,00 mm
91.2		Mønsterdybde	6,50 mm
91.3		Mønsterdybde	6,50 mm
91.4		Mønsterdybde	7,00 mm
91.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
91.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6031023

## 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.



6031023

## Bilder og vedlegg



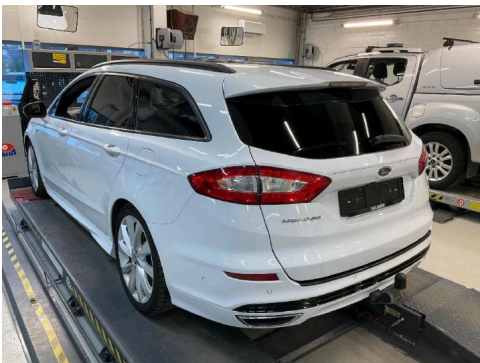
1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



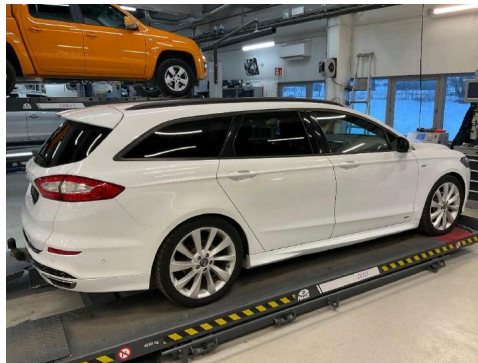
5. Generelt



6. Generelt



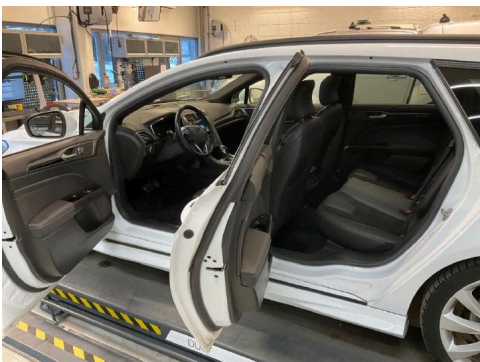
7. Generelt



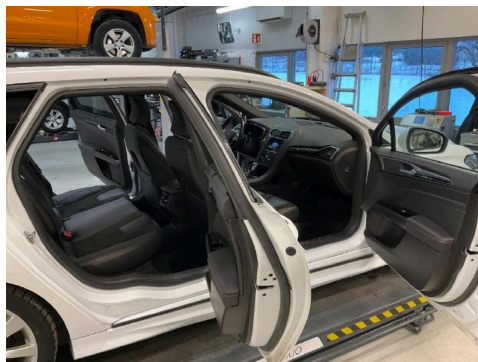
8. Generelt



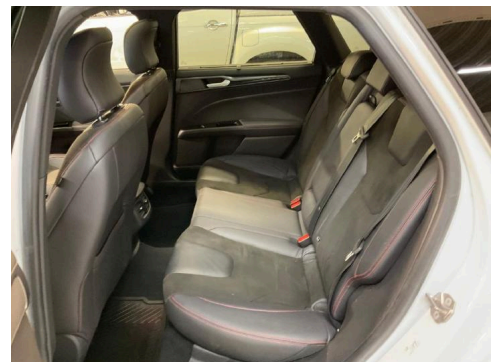
9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6031023

### Bilder og vedlegg



13. Generelt



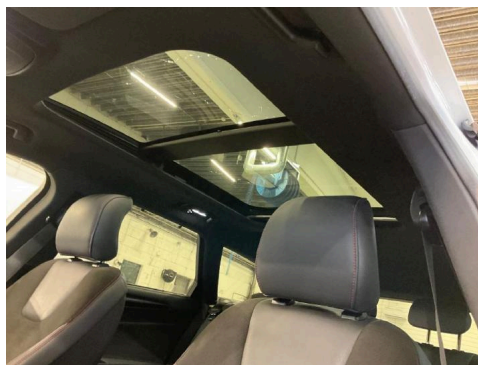
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



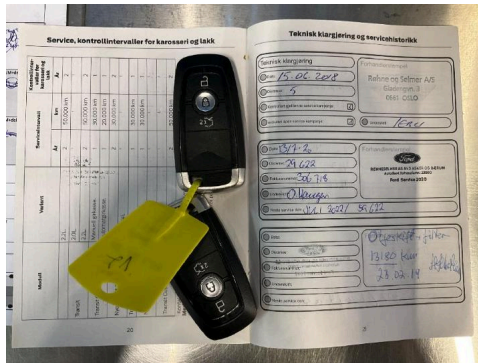
17. Generelt



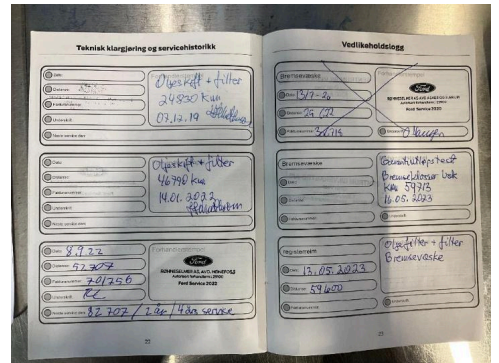
18. Generelt



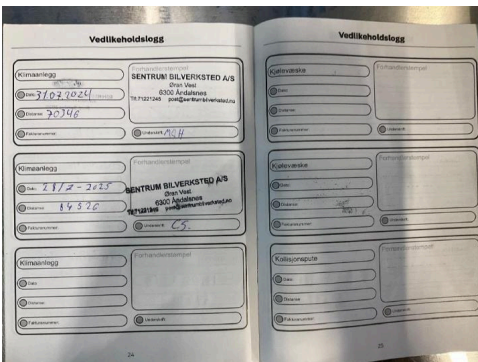
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt

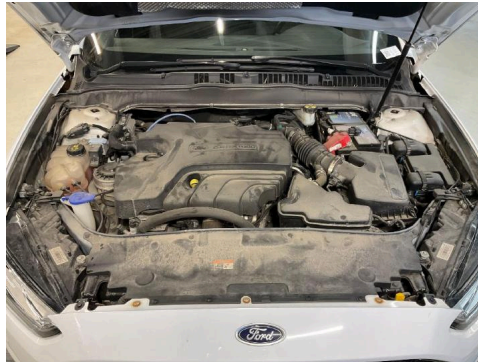


6031023

## Bilder og vedlegg



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



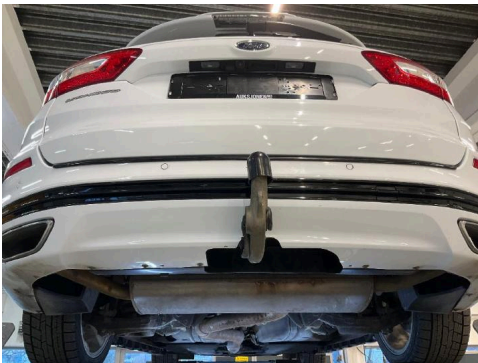
28. Generelt



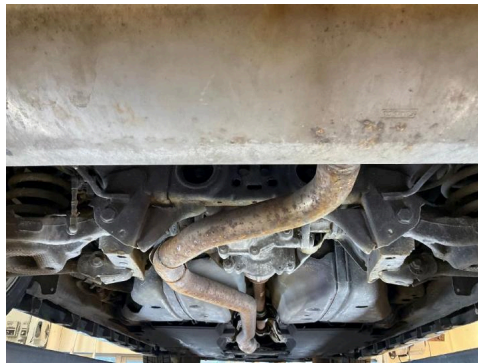
29. Generelt



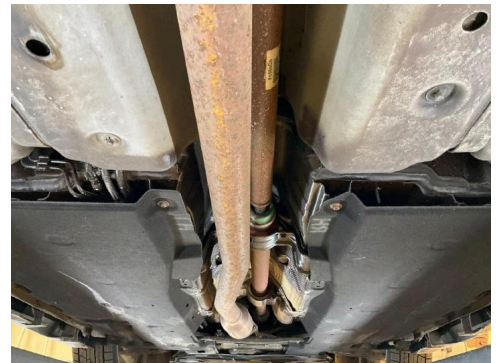
30. Generelt



31. Generelt



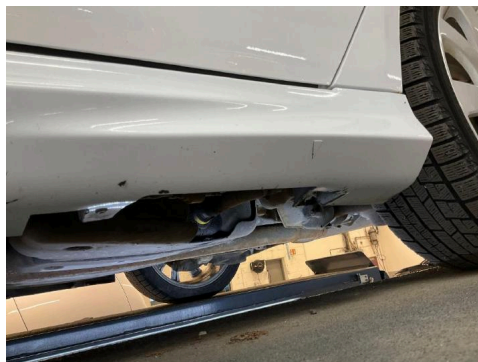
32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



6031023

## Bilder og vedlegg



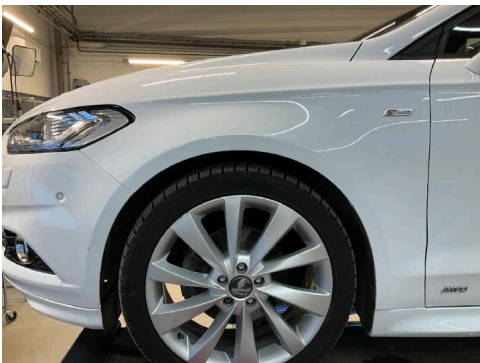
37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



6031023

## Bilder og vedlegg



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



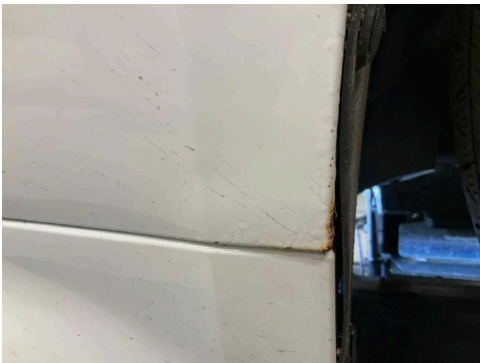
52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
BT82634	WFOFXXWPCFJJ86444
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
14-19	Mondeo 2.0 16V TDCi Turnier
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
T7CE	Ukjent

## Utført med feil (7)

System	Feilkoder og Beskrivelse
Auxiliary heating CAN	U0016 Medium-speed CAN bus — Low signal has short circuit to ground
Driver door module CAN	B11F6 Mirror retraction actuator, driver side — Function faulty.
Driver seat module CAN	B1318 Door contact FR — Function faulty.
Passenger door module (CAN)	B1166 Door warning light passenger side — Function faulty.
Trailer module TRM CAN	B1102 Input of mirror fold-back switch — Short circuit to ground B12EF Rear fog light trailer — Fault in electric circuit B1D09 Trailer turn indicator right — Fault in electric circuit

## Utført uten feil (28)

System	Beskrivelse
ABS	ABS(CAN)
Air conditioning	Auxiliary heatingCAN
Airbag	Airbag(CAN)
Audio/Video	Airbag ECU audio control module CAN APIM accessory parts interface module CAN DSP Digital Sound Processor CAN Front control elements/display (FCDIM) RTM radio CAN
Comfort	Central module BCMii CAN Cruise control CCMii CAN

Reg.nr: **BT82634**, VIN: **WFOFXXWPCFJJ86444**



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

## System

## Beskrivelse

DC-DC converter CAN  
Driver door module CAN  
Driver seat moduleCAN  
Gateway module A CAN  
HSWM = Steering wheel heating CAN  
IPC instrument cluster CAN  
LightingHCM CAN  
Passenger door module (CAN)  
Power operated tailgate module  
SCCM steering column module  
Trailer moduleTRM CAN

---

Engine Engine PCM Diesel-TDCI

---

OBD

---

Safety Distance warning system FDSM CAN  
Image processing module (A)  
Parking assistPAM CAN

---

Steering Electr. steering CAN

---

Transmission Transmission ECU