



5313274

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
10.03.2025

## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<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>	476738		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	1968 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	PASSAT	<b>Motoreffekt</b>	110 kW
<b>Type</b>	3C	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	CF80881	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WVWZZZ3CZGE030368	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	233712	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Svart	<b>Registreringsår</b>	2015
<b>Karosseritype</b>	Stasjonsvogn	<b>Registrert første gang</b>	30.09.2015
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	21.02.2025



## 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.



5313274

**Testresultater**

<b>Ref.Id</b>	<b>Repareres</b>	<b>Resultat</b>	<b>Beskrivelse</b>
2.12	Unormal lyd	Ulyd. Muligens svinghjul. Nærmere kontroll på verksted	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
5.1	Bremsebelegg	Ujevnt slitt bremsebelegg. Anbefaler nærmere kontroll	Høyre bak, Venstre bak
5.6		Bremsene ligger på:	Venstre bak
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Midtre bremselys
17.12		Krakelert lykteglass	Venstre sideblinklys, Høyre sideblinklys, Venstre baklys, Høyre baklys
17.22		Skadet nivåføler:	Høyre foran
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Venstre side
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
51.3	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Vindusspyler virker ikke:	Bakrute
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none"><li>• Reparasjonsmetode: Skift</li></ul>	
85.2	Takluke/Panoramatak	Feilfunksjon	
85.8		Pynte- eller tetningslist løs, skadet eller mangler	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.6		Lakkblærer	Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Høyre bakdør
86.8		Rustangrep:	Venstre bakskjerm
86.13		Lakkslipp/flassing	Panser, Høyre bakdør
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo, Hattehylle
<b>Ref.Id</b>	<b>Opplysning</b>	<b>Resultat</b>	<b>Beskrivelse</b>
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak
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



5313274

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Høyre fordør, Høyre bakhjør
86.34		* Diverse lakksår Diverse steinsprut	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakhjør

### 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.

### Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	5 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	21.02.2025



5313274

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

**Generell informasjon**

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

**Bremser**

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

**Lys og signaler**

- 17 - Lys R
- 18 - Markeringslys/-lykter ✓
- 19 - Refleks R
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann O
- 24 - EOBD-systemstatus ✓

**Motor**

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor R
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim R

**Drivverk**

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

**Elektriske anlegg**

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

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk ✓
- 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 ✓



5313274

## Karosseri

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

## Interiør

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



5313274

**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	24,00 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	24,00 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	11,00 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	110,00
9.2		Bremsevirkning, HF	110,00
9.3		Bremsevirkning, VB	100,00
9.4		Bremsevirkning, HB	100,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
37.2		eller ved, måneder:	0
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	20 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,40 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

**Bilder og vedlegg****1. Panser****2. Panser****3. Venstre bakskjerm****4. Venstre bakskjerm****5. Venstre bakskjerm****6. Refleks****7. Refleks****8. Lys****9. Lys****10. Lys****11. Lys****12. Høyre bakskjerm**



13. Høyre bakskjerm



14. Høyre fordør



15. Høyre fordør



16. Lys



17. Støtfanger bak



18. Støtfanger bak



19. Høyre bakdør



20. Høyre bakdør



21. Høyre bakskjerm



22. Høyre bakdør



23. Høyre bakdør



24. Dørråpning





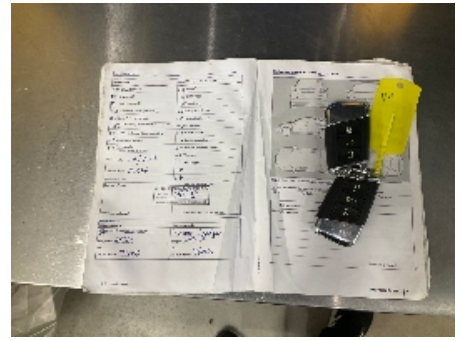
5313274



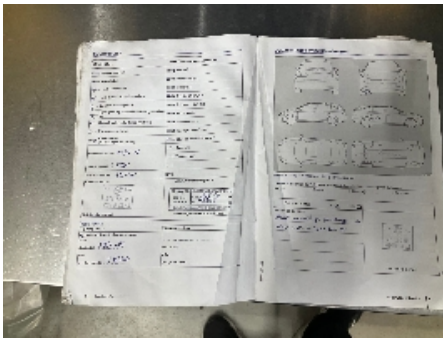
25. Døråpning



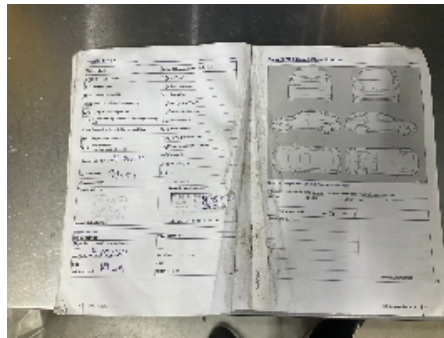
26. Underside



27. Service/ Dokum.



28. Service/ Dokum.



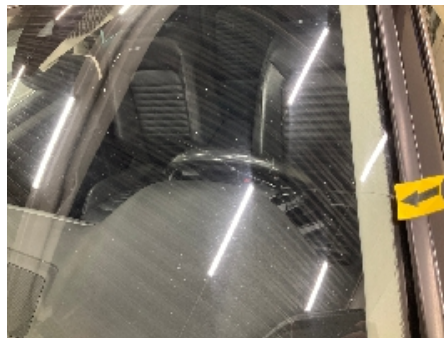
29. Service/ Dokum.



30. Lys



31. Frontrute



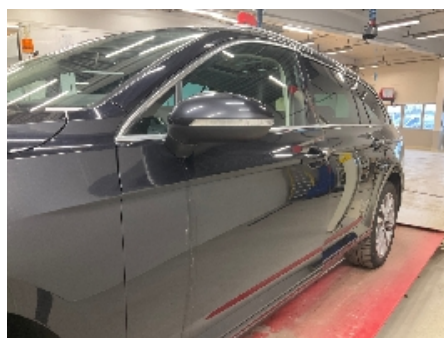
32. Frontrute



33. Utvendig speil



34. Utvendig speil



35. Utvendig speil



36. Utvendig speil



5313274



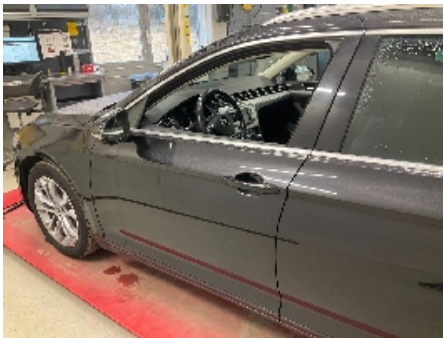
37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



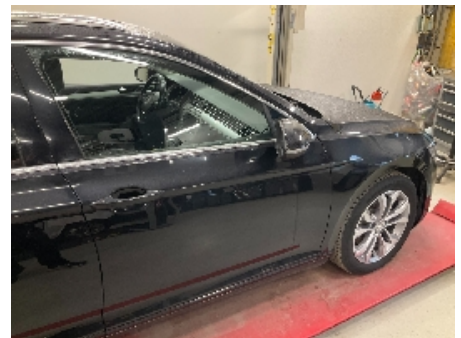
42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5313274



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



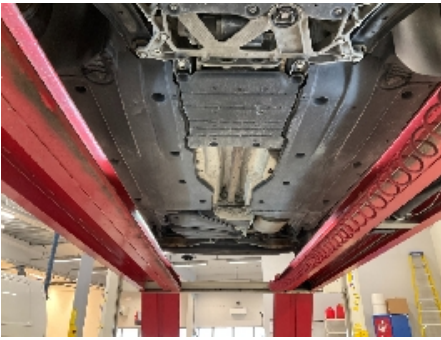
59. Generelt



60. Generelt



5313274



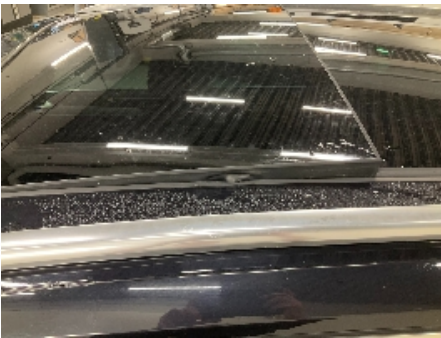
**61. Generelt**



**62. Generelt**



**63. Takluke/Panoramatak**



**64. Takluke/Panoramatak**



5313274

## 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

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
CF80881	WVWZZZ3CZGE030368
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
15-18	Passat 2.0 16V TDI BlueMotion Variant
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
CRLB	233 712

## Utført med feil (39)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
	P0672 P0674	Glowplug cylinder 2— Interruption in electric circuit Glowplug cylinder 4— Fault in electric circuit
A/C/heater	B131207 B137A31	CONTROL MODULE— Faulty Button FUNCTION Air quality sensor/anti-misting sensor— Signal faulty
Access and start system interface	B130331 U140000	ECU of electrically operated tailgate— Signal missing/faulty Functional restriction— Function restricted due to undervoltage
Driver door electronics	B13C801	Ambient/loudspeaker illumination— Fault in electric circuit
Driver seat adjustment	B135154 B135254 B135354 B135454 B135554 B201000	MOTOR FOR LUMBAR-HEIGHT ADJUSTMENT— Basic setting missing/ incorrect MOTOR FOR LUMBAR-HORIZONTAL ADJUSTMENT— Basic setting missing/ incorrect MOTOR FOR SEAT-INCLINE ADJUSTMENT— Basic setting missing/incorrect MOTOR FOR SEAT-HEIGHT ADJUSTMENT— Basic setting missing/incorrect MOTOR FOR HORIZONTAL SEAT ADJUSTMENT— Basic setting missing/ incorrect ECU— Faulty or missing calibration
Engine electronics I	P067200 P067400	Glowplug cylinder 2— Fault in electric circuit Glowplug cylinder 4— Fault in electric circuit
Front camera system	U112300	Data bus— Message faulty
Headlight levelling		
Information electronics	U111100	CAN BUS— Missing message
Instrument cluster	U111000	Functional restriction due to communication disturbance— Function faulty.
Parking heater/auxiliary heater	P125000	Fuel level— Level TOO LOW

Reg.nr: **CF80881**, VIN: **WVWZZZ3CZGE030368**



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Feilkoder og Beskrivelse
Radar sensor of adaptive cruise control	C110BF0 SENSOR FOR AUTOMATIC DISTANCE CONTROL—Field of view partly/entirely restricted
	U112300 Data bus—Message faulty
Vehicle electrics 1	B1398F0 Seat heating FL—Function/electric circuit faulty
	B140B29 RELEASE BUTTON HATCHBACK HANDLE—Function faulty.
	B147918 Remote key 1—Voltage too low
	B147A18 Remote key 2—Voltage too low
	U110100 Component protection—PROTECTION IS ACTIVE!
Wheel damping electronics	C103507 Ride height sensor FR—Function faulty.
	C103511 Ride height sensor FR—Short circuit to ground
	C103515 Ride height sensor FR—Interruption/short circuit to plus
	C103529 Ride height sensor FR—Signal implausible

## Utført uten feil (0)

Ingen uten feil funnet