



5300746

NAF Bruktbiltest

Testdato
10.03.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1395 cm ³
Modell	PASSAT	Motoreffekt	115 kW
Type	3C	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	BT52200	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WVWZZZ3CZHE062557	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	156569	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2016
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	05.10.2016
		Frist for neste EU kontroll	30.10.2026



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.



5300746

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
17.27	Lys	* Fastsittende ledd på stag til høydesenspr for lys	
20.3	Lyd / lyssignaler	Feil med parkeringssensor:	Bak
28.6	Utvendig tilstand motor	* Oljelekkasje i område bunnpanne/tappeplugg. (Må demontere plate under for nærmere kontroll)	
45.17	Instrumenter	* Display varsler: Feil på parkpilot.	
58.8	Tilstand 12 volt batteri	* Batteri bør lades og testes på nytt	
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
86.15	Lakk / karosseri utvendig	* Sprekker i lakk/grunnarbeid: Høyre bakskjerm	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
17.32	Lys	* Noe dugg i dagskjørellys venstre side.	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
33.14	Eksosanlegg	* Rustangrep i bakre eksospotte	
37.7	Registerreim	Bilfabrikanten oppgir ikke utskiftingsintervall for registerreima	
58.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran
67.28	Ekstra hjulsett	Dekk er noe skjevslitt	
78.8	Opphengs- / bærearmer foraksel	* Noe "knirkelyd" i bakre bærearmerforinger	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
85.11	Takluke/Panoramatak	Ikke funksjonsprøvd pga. skiboks	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Små lakkblærer:	Bakluke, Venstre fordør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
86.30		Bilen har noe penselflekkning av steinsprut/riper i lakk	
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	Høyre fordør, Høyre bakskjerm



5300746

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.34		* Lakksår:Høyre forskjerm. Noe lakkslipp/flassing på støtfanger foran. Div steinsprut og lakkriper	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
04.05.2023	122661
01.07.2021	88280
10.09.2020	72953
05.12.2019	57392
14.12.2018	34678
04.10.2017	15551

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.10.2026



5300746

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæskeniå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys R

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler R

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

25 - Avgassanalyse (Bensin) ✓

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor R

Motor

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg O

34 - HC i kjølesystem ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim O

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter R

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri R

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg O

67 - Ekstra hjulsett O

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓



5300746

Hjuloppheng

75 - Støtdempere	✓
76 - Stabilisator	✓
77 - Fjærer / fjærbein	✓
78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	○
79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
80 - Travers	✓

Karosseri

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

Interiør

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



5300746

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	24,80 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	24,70 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	10,80 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	290,00
9.2		Bremsevirkning, HF	280,00
9.3		Bremsevirkning, VB	170,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
25.1	Avgassanalyse (Bensin)	CO	0,00 %
25.2		CO2	15,20 %
25.3		HC	3,00 ppm
25.4		O2	0,06 %
25.5		CO ved forhøyet tomgang	0,00 %
25.6		Lambda ved forhøyet tomgang	1,01
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	47 °C
34.1	HC i kjølesystem	HC i kjølesystem	0 ppm
37.1	Registerreim		Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	640 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	330 ampere
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	3,50 mm
67.3		Mønsterdybde	4,00 mm
67.4		Mønsterdybde	3,00 mm



5300746

Ref.Id	Punkt	Frase	Måleverdi
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetalfelg

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**



5300746



13. Generelt



14. Generelt



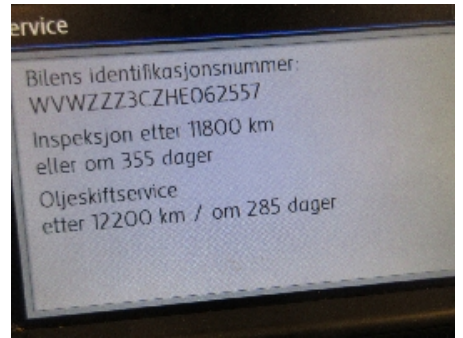
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



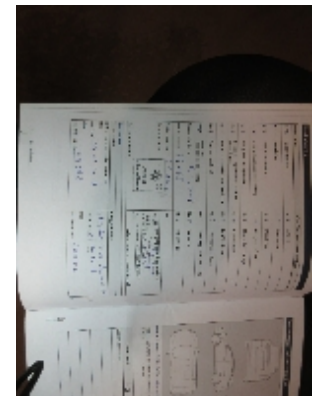
18. Generelt



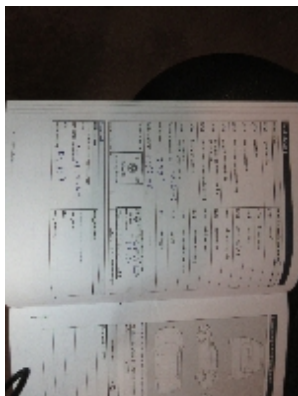
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5300746



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



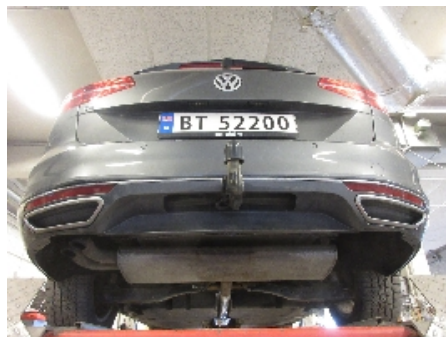
32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5300746



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



5300746

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 Senter Moss
Ryggeveien 78
1523 Moss
Telefon: 46638164
Fax:
E-mail: fredrik.aune@naf.no
Website: www.naf.no



10. mar. 2025

Køretøj: Volkswagen Passat 1.4i 16V TSI GTE Variant Hybrid BlueMotion
Motorkode: CUKC
Produktionsår: 15-18
Kilometerstand: 156571 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: BT52200
VIN: WWWZZZ3CZHE062557 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 10. mar. 2025 12:34:00

Fejlkode

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

Drivlinje **Motorelektronik 1** **3 Fejl**

Fejlkode: 17159
CAN-bus/diagnosekabel
Data-/signalvideresendelse med fejl.

Fejlkode: 8221
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: 25358

Drivlinje **Hybridbatteristyring** **2 Fejl**

Fejlkode: 28796
14 V spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: 28809
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Drivlinje **Højspændings-batterilader** **4 Fejl**

Fejlkode: 13635840
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: 13893632
Funktionsbegrænsning

Funktion begrænset grundet underspænding.

Fejlkode: 2097152
Styreenhed til højspændingsbatteri
Udlæs fejlkodehukommelsen.

Fejlkode: 13705540
Databus
Meddelelse uplausibel.

bremsesystem

Bremseelektronik

6 Fejl

Fejlkode: 128
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Fejlkode: 202
Bakgear-information
Bakgearsignal fejl.

Fejlkode: 4214
Auto-hold-trykknop
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 8400
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 16401
Dæktrykadvarsel
Advarselsmeddelelse aktiv.

Fejlkode: 32930
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

bremsesystem

Bremsekraftforstærkning

6 Fejl

Fejlkode: 225792
Spændingsforsyning 2
Spænding for lav.

Fejlkode: 173568
Spændingsforsyning 2
Spænding for lav.

Fejlkode: 173312
Spændingsforsyning 2
Spænding for lav.

Fejlkode: 180736
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 34048
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 250112

CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
Uplausibelt signal.

Passiv sikkerhed Airbag 2 Fejl

Fejlkode: 9634838
Styreenhed for selestrammer FV
Spænding for lav.

Fejlkode: 9635094
Styreenhed for selestrammer FH
Spænding for lav.

Passiv sikkerhed Nødopkaldssystem/telematiksystem 1 Fejl

Fejlkode: 13893632
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Termostyring Varme/klimaanlæg 2 Fejl

Fejlkode: 1048838
Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning
System aktivt.

Fejlkode: 1179911
Højspændingsvarme
Uplausibelt signal.

Termostyring Parkerings-/tilskudsvarmer 2 Fejl

Fejlkode: 373
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: 375
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Førerassistentsystem Radarsensor adaptiv fartpilot 7 Fejl

Fejlkode: 862
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 836
Databus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1538
Sensor autom. afstandsregulering
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 1396
Sensor autom. afstandsregulering
Synsfelt delvist/helt begrænset.
Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode: 1542
Sensor autom. afstandsregulering
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 1397
Sensor autom. afstandsregulering
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 1389
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Førerassistentsystem Parkeringsensor 4 Fejl

Fejlkode: 1078804
Parkeringsensor bagest til venstre
Afbrydelse/kortslutning til stel

Fejlkode: 1078788
Parkeringsensor bagest til venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1079044
Parkeringsensor BV i midten
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 13893632
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Førerassistentsystem Bak-/360 graders kamerasystem 0

Komfort Gateway-elektronik 1 6 Fejl

Fejlkode: 131330
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: 131586
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Fejlkode: 589592
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 204290
Trådløs nøgle 1
Spænding for lav.

Fejlkode: 204546
Trådløs nøgle 2
Spænding for lav.

Fejlkode: 197904
Centrallås
Overtemperatur konstateret.

Komfort **Kombiinstrument** **1 Fejl**

Fejlkode: 16777020
Funktionsbegrænsning pga. kommunikationsforstyrrelse
Funktion ukorrekt.

Komfort **Lygtenivellering** **1 Fejl**

Fejlkode: 13893632
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Komfort **Førerørselektronik** **1 Fejl**

Fejlkode: 65548
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort **Passagerørselektronik** **1 Fejl**

Fejlkode: 65548
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort **Diagnose-interface-bus** **6 Fejl**

Fejlkode: 66565
Databus
Fejl i systemdiagnose.

Fejlkode: 1282
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: 8526361
12 V-batterimanagementsystem
Advarsel udløst

Fejlkode: 8526356
Autonom opladning
System aktivt.

Fejlkode: 8526357
Batteri køretøjets net
Udligningsladning via højspændingsbatteri forkert.

Fejlkode: 8526359
Autonom opladning
Slørbeskyttelse aktiv.

Komfort **Anhængerfunktion** **1 Fejl**

Fejlkode: 136194
Spændingsforsyning

Spænding for lav.

Komfort **Bagklapselektronik** **1 Fejl**

Fejlkode: 14
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort **Skydetag** **1 Fejl**

Fejlkode: 260
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort **Aktuator for karosseristøj** **0**

Gearkasse **Gearelektronik** **3 Fejl**

Fejlkode: 10821
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 10810
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Fejlkode: 10779
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Tyverisikring **Interface adgangs- og startsystem** **7 Fejl**

Fejlkode: 65794
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Fejlkode: 65813
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: 14222592
Databus
Budskab mangler.

Fejlkode: 1074442
startspærrestyreenhed
Klemmefrigivelse ukorrekt.

Fejlkode: 222476
Sensor 1 håndfri åbning af bagklap
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 221700
Styreenhed elektr. aktiveret bagklap
Signal mangler/med fejl.

Fejlkode: 221441
Hella Gutmann Solutions GmbH

Styreenhed elektr. aktiveret bagklap
Signal mangler/med fejl.

Styretøj	Servostyring	3 Fejl
-----------------	---------------------	---------------

Fejlkode: 16400
Funktionsbegrænsning
Funktion begrænset grundet underspænding.

Fejlkode: 6291744
styreenhed
Intern fejl.

Fejlkode: 16648
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Styretøj	Ratstammemodul	0
-----------------	-----------------------	----------

Styretøj	Elektron. Ratstammelåsning	1 Fejl
-----------------	-----------------------------------	---------------

Fejlkode: 13635840
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Infotainmentsystem	Informationselektronik	0
---------------------------	-------------------------------	----------