



4854782

NAF Bruktbiltest

Testdato
03.09.2024



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	429649		



Kjøretøy

Bilmerke	Porsche	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Taycan 4	Motoreffekt	175 kW
Type	Y1A	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EE11986	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	WP0ZZZY1ZNSA65169	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	29936	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2022
		Registrert første gang	09.06.2022



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.



4854782

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
66.9	Felg	* Spacere er montert. Hjul stikker utenfor hjulbuen	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre sideblinklys
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt

Servicehistorikk

Bilen har ikke nådd første serviceintervall

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	15 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	09.06.2026



4854782

Prøvekjøring

1 - 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 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys 0

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann 0

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivakslar ✓

43 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

66 - Felg R

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 ✓



4854782

Karosseri

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

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	✓



4854782

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	380,00
9.2		Bremsevirkning, HF	390,00
9.3		Bremsevirkning, VB	290,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	7 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,90 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

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



4854782



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



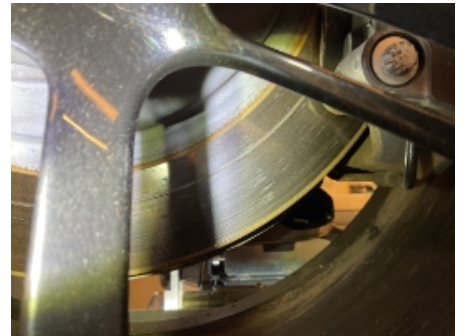
18. Lys



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4854782



25. Generelt



26. Generelt



4854782

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:



3. sep. 2024

Køretøj: Porsche Taycan 4
Motorkode: EBFA
Produktionsår: 21-
Kilometerstand: 29936 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EE11986
VIN: WPOZZZY1ZNSA65169 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. sep. 2024 17:37:43

Fejlkode

Motor	Motorelektronik	6 Fejl
--------------	------------------------	---------------

Fejlkode: 23039
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 42746
Gearservomotor
Funktion deaktiveret.

Fejlkode: 41162
Gearservomotor
Kalibrering ukorrekt.

Fejlkode: 42866
Gearkassestyreenhed
Styreenhed spærret.

Fejlkode: 41191
Gearservomotor
Styreenhedsreset udført.

Fejlkode: 38468
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Uplausibelt signal.

Motor	Højspændingseffektelektronik foran	1 Fejl
--------------	---	---------------

Fejlkode: 44139
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Uplausibelt signal.

Motor **Højspændingseffektelektronik bag** **1 Fejl**
Fejlkode: 44139
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Uplausibelt signal.

Motor **Højspændingsbatteri** **1 Fejl**
Fejlkode: 13705252
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Motor **Højspændingslader** **17 Fejl**
Fejlkode: 2097184
Ladestander
Opladningsproces fejlbehæftet.

Fejlkode: 2097938
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 2
Mekanisk fejl

Fejlkode: 2098720
Deaktivering af klimaanlæg
Ladetilstand for lav.

Fejlkode: 13705826
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for parkeringsassistent
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 13705564

Fejlkode: 14746251
Højspændingsbatteri-oplader
Lademodul 2 defekt.

Fejlkode: 14746256
Højspændingsbatteri-oplader
Lademodul 3 defekt.

Fejlkode: 2097280
Intelligent ladefunktion
Funktionsbegrænsning

Fejlkode: 3211281
Aktuator ladedæksel 2 ladestik
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 14750734
Funktionsbegrænsning
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: 14750742
Temperaturføler højspændings-ladetilslutning 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 2097292
DC-opladning plug-in-ladesystem
Opladningsstation og køretøj ikke compatible.

Fejlkode: 2097293
Ladestander
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 2097287
Ladestander
Initialisering fejl.

Fejlkode: 3276840
Intelligent ladefunktion
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 3280899
Databus
Signaldæmpningsprotokol ukorrekt

Fejlkode: 3280913
Databus
Signaldæmpningsprotokol ukorrekt

Motor **Højspændingslader, jævnspænding** **1 Fejl**

Fejlkode: 3145749
styreenhed
Systemreset

Motor **Spændingstransformer højspænding** **1 Fejl**

Fejlkode: 14749680
Styreenhed til DC-DC-konverter
Funktion ukorrekt.

Motor **Termostyring** **5 Fejl**

Fejlkode: 61010
CAN-kommunikation med eldriftsbatteri-styreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 32969
A/C-kompressormotor
Spænding for lav.

Fejlkode: 33013
Styreenhed A/C-højspændingskompressor
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: 50006
Kølevandstemperaturføler 2
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 60023
Varmestyring eldriftsbatteri
Funktion/strømkreds med fejl.

ABS **Bremsekraftforstærker** **1 Fejl**

Fejlkode: 196352
Hella Gutmann Solutions GmbH

Kl. 30
Afbrydelse i strømkreds .

ABS	ABS/PSM	6 Fejl
Fejlkode: 339457 Bremseventilationsspjæld Uplausibelt signal.		
Fejlkode: 158720 Parkeringsbremse-servomotorer Stilling uplausibel.		
Fejlkode: 12891400 Bremsekraftforstærker, styreenhed Uplausibelt signal.		
Fejlkode: 12891401 Bremsekraftforstærker, styreenhed Uplausibelt signal.		
Fejlkode: 169984 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 182784 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		

Airbag	Airbag	1 Fejl
Fejlkode: 9993456 Styreenhed præventiv kollisionsbeskyttelse Intern fejl.		

Klimaanlæg	Klimaanlæg	0 Fejl
-------------------	-------------------	---------------

Komfort	Gateway	7 Fejl
----------------	----------------	---------------

Fejlkode: 131593
CAN-kommunikation med multifunktions-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 131687
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 131830
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 8531970
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 16711766
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode: 16711779
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 16711952
Ethernet-forbindelse
Adressering forkert.

Komfort **BCM foran** **1 Fejl**

Fejlkode: 66593
Ventilator 1 ryglæn til højre
Konfiguration ukorrekt.

Komfort **BCM bag** **1 Fejl**

Fejlkode: 131120
Trådløs nøgle 1
Spænding for lav.

Komfort **Kombiinstrument** **7 Fejl**

Fejlkode: 10485848
Køretøjsnøgle
Visning "Ingen nøgle registreret i køretøjet" aktiv.

Fejlkode: 10485879
Niveauregulering
Køretøjsniveau for lavt.

Fejlkode: 10485880
Karosseristyreenhed
Fejlvisning aktiv.

Fejlkode: 10486166
Funktionsstandby elektronisk stabilitetsprogram
Fejlvisning aktiv.

Fejlkode: 10486857
Karosseristyreenhed
Fejlvisning aktiv.

Fejlkode: 10487936
Ladedæksel
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 14811159
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Komfort **Visningsenhed/betjeningsenhed bag** **ikke tilgængelig**

Komfort **Radarsensor adaptiv fartpilot** **3 Fejl**

Fejlkode: 2342
CAN-bus
Hella Gutmann Solutions GmbH

Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 2115
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 2089
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Komfort **Fronthjørneradar venstre side** **0 Fejl**

Komfort **Fronthjørneradar højre side** **0 Fejl**

Komfort **Førerassistancesystemer** **4 Fejl**

Fejlkode: 2113972
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 4107
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 4157
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 2117741
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Komfort **Natsynssystem** **ikke tilgængelig**

Komfort **Vognbaneskiftassistent venstre side** **ikke tilgængelig**

Komfort **Vognbaneskiftassistent højre side** **ikke tilgængelig**

Komfort **Bakkamerasystem** **ikke tilgængelig**

Komfort **Pære, venstre forlygte** **3 Fejl**

Fejlkode: 131348
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 139280
Nærlys
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: 140819
Lyskilde 2 blinklys
Strømkreds med fejl.

Komfort **Pære, højre forlygte** **2 Fejl**

Fejlkode: 131348
Hella Gutmann Solutions GmbH

CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 139280
Nærlys
Overtemperatur konstateret.

Komfort **Førerdørselektronik** **1 Fejl**

Fejlkode: 196660
Rudehejs-servomotor
Grundindstilling mangler/med fejl.

Komfort **Passagerdørselektronik** **0 Fejl**

Komfort **Dørelektronik førerside bag** **2 Fejl**

Fejlkode: 196660
Rudehejs-servomotor
Grundindstilling mangler/med fejl.

Fejlkode: 196663
Rudehejs-servomotor
Overopvarmet, temperaturovergrænse overskredet.

Komfort **Dørelektronik passagerside bag** **1 Fejl**

Fejlkode: 196663
Rudehejs-servomotor
Overopvarmet, temperaturovergrænse overskredet.

Komfort **Bagklapelektronik** **0 Fejl**

Komfort **Hækspoiler** **1 Fejl**

Fejlkode: 14681347
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Komfort **Sædejustering fører** **0 Fejl**

Komfort **Sædejustering passager** **0 Fejl**

Komfort **Kørestøjssimulator** **0 Fejl**

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

Komfort **OTA-styreenhed** **12 Fejl**

Fejlkode: 15794249
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15728655

Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15794454
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15794207
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15728662
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15794205
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15794449
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15794448
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15794269
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15728648
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15794208
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 15794187
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Komfort

Nødopkaldssystem

0 Fejl

Gearkasse

gearstang

1 Fejl

Fejlkode: 24698
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Gearkasse

Tværsperre

ikke tilgængelig

Undervogn

PASM (aktiv undervogn)

13 Fejl

Fejlkode: 4259859
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 733393

Fejlkode: 733392

Fejlkode: 14745603
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 307255
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 307216
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 307215
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 6357072
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 4259920
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Fejlkode: 3211350
Udviklingskode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: 32776
Køretøjsniveausensor
Mekanisk fejl

Fejlkode: 32792
Køretøjsniveausensor VB
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 3211274
Niveauregulering
Køretøjsniveau for lavt.

Undervogn

Nikkestabilisering foran

ikke tilgængelig

Undervogn

Nikkestabilisering bag

ikke tilgængelig

Styretøj

Rat-elektronik

0 Fejl

Styretøj

Servotronic

5 Fejl

Fejlkode: 25088
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 15872
Sporassistent
Funktionsbegrænsning

Fejlkode: 17920
Servostyreenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 44032
Kl. 30
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 17664
Ingen fejlkode
Fejlkode uden betydning

Styretøj	Bagakselstyretøj	ikke tilgængelig
Audio/Video	PCM/CDR	0 Fejl
Audio/Video	Lydsystem	0 Fejl
Audio/Video	Oplader 1 til mobile terminaler	0 Fejl
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	1 Fejl

Fejlkode: 8400905
Dæktryksensor BV
Dæktryk for lavt.