



4718522

NAF Bruktbiltest

Testdato
18.07.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		



Kjøretøy

Bilmerke	Peugeot	Motorstørrelse	cm ³
Modell	2008	Motoreffekt	100 kW
Type	U	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EC43936	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	VR3UKZKXZMJ668127	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	36967	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2021
		Registrert første gang	11.05.2021



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.



4718522

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.17	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	1 felg
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre bakhjør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Venstre bakhjør
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
25.05.2023	19639

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	14 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått



4718522

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

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 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys ✓
- 18 - Markeringslys/-lykter ✓

Lys og signaler

- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **O**

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 35 - Motorfester ✓

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) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 52 - Lyktespyler / Visker ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 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 ✓
- 67 - Ekstra hjulsett **O**

Hjul, dekk, felg

- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
- 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓



4718522

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 ✓
- 84 - Lås ✓
- 86 - Lakk / karosseri utvendig 0
- 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 ✓



4718522

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	14 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,10 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,10 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,10 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,10 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,70 mm
67.2		Mønsterdybde	6,70 mm
67.3		Mønsterdybde	8,00 mm
67.4		Mønsterdybde	8,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

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**



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4718522



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



4718522

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 næring Økern
Økernveien 99
0579 Oslo
Telefon: 93497044
Fax:
E-mail: eikenga@naf.no
Website: Naf.no



18. jul. 2024

Køretøj: Peugeot e-2008-II
Motorkode: ZKX
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 36967 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EC43936
VIN: VR3UKZKXZMJ668127 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 18. jul. 2024 08:43:13

Fejlkode

Motor **Elektromotor** **3 Fejl**

Fejlkode: U1537
CAN-bus
Uplausibelt signal.

Fejlkode: U11A0
CAN-bus-forbindelse til højspændingsbatteri-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U110E
Ladeenhed til højspændingsbatteri/DC-DC-konverter
Fejl i CAN-bussystemet. Kommunikation forstyrret.

Motor **Fremdriftsbatteri** **0 Fejl**

Motor **Intern højspændingsbatteri-oplader** **3 Fejl**

Fejlkode: P12F3
Strømsensor eldriftsbatteri/ledningsnet-batteri-oplader
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P13EE
Højspændingsbatteri-oplader
Spændingsværdi ikke plausibel.

Fejlkode: P166C
Låseaktuator højspændings-ladepunkt
Funktion ukorrekt.

Motor **Centralstyreenhed eldrivkæde/
hybrid drivkæde** **1 Fejl**

Fejlkode: P1082
Højspændings-DC-DC-konverter
Funktion ukorrekt.

Motor **Kontaktafbryder til ledningsnetbatteri 1** **2 Fejl**

Fejlkode: U1208
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U1108
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

ABS **Bosch ABS** **7 Fejl**

Fejlkode: P0562-16
ABS/ESP-styreenhed
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P1702-68
Systemstyreenhed
Efterløbsfase forkert.

Fejlkode: C052B-96
ABS pumpemotor
Aktiveringsstrømkreds med fejl.

Fejlkode: C1545-00
ESP-regulering
Regulering med fejl.

Fejlkode: C156D-62
Elektrisk parkeringsbremse
Føler fejler.

Fejlkode: C162A-7A
Trykføler for bremsekraftforstærker
Uplausibelt signal.

Fejlkode: U0401-81
Motorstyringsenhed
Signal mangler/med fejl.

Airbag **Airbag** **0 Fejl**

Klimaanlæg **Klimaanlæg** **1 Fejl**

Fejlkode: B1003-55
Klimastyreenhed
Kodning med fejl.

Komfort **Central styreenhed BSI CAN** **36 Fejl**

Fejlkode: U1F22
CAN-kommunikation med parkeringssensor
Hella Gutmann Solutions GmbH

Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F53
Modulratlås
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1F40
Styreenhed batteriovervågning
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F43
Kommunikation med airbagstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F3B
CAN-kommunikation med multifunktions-styreenhed/selealarm-kontrollampe
Ingen kommunikation mulig.

Fejlkode: U1F30
Håndfri-system
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F3E
CAN-bus til telematik-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F39
Regn-/lyssensor
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1F42
Klimastyreenhed
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1F25
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F27
Betjeningsenhed/infodisplay til infotainment
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1F28
Kontaktmodul under rat
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F38
Funktionsdisplay i kombiinstrument
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1F36
CAN-kommunikation med servicemodul/telematikstyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U1F32
Førerdørsbetjeningsenhed
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B181A
Elektronisk tændingslås
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B1137
Nærlys højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1138
Nærlys venstre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B13B9
Temperaturføler sædevarme VF
Kortslutning til stel.

Fejlkode: U1FA7
CAN-kommunikation med styreenhed sædevarme/sædeventilation HF
ingen kommunikation via datakabel

Fejlkode: U1FA9
CAN-kommunikation med styreenhed sædevarme/sædeventilation VF
ingen kommunikation via datakabel

Fejlkode: B1744
Rudehejs-frigivelsessignal
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B133E
Rudehejs-relæ bag
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B133D
Aktivering relæ rudehejs foran
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1715
Dørlås-berøringskontakt FH
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1716
Dørlås-berøringskontakt FV
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1328
Aktivering bagrude-/sidespejlvarme
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1327
Varmeelement 3 el. ekstravarme
Aktivering fejler.

Fejlkode: B1326
Varmeelement 1 el. ekstravarme
Aktivering fejler.

Fejlkode: U1F14
Karosseri, CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F15
Infotainment-CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F00
Diagnosticeringsmodul
Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: U1F1A
LIN-bus
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1F85
LIN-bus 4
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1F1B
LIN-bus
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B162B
Komfort-CAN-bus
Fejl i relæaktivering.

Komfort **Kombiinstrument** **2 Fejl**

Fejlkode: B1002
styreenhed
Uventet reset

Fejlkode: U1F00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Komfort **Køretøjsafstandsassistent** **1 Fejl**

Fejlkode: U1F00-00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Komfort **Multifunktionskamera** **2 Fejl**

Fejlkode: U1F00-00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: U1208-29
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Komfort **Lysbredderegulering** **0 Fejl**

Komfort **Adgang uden nøgle** **1 Fejl**

Fejlkode: B1004
styreenhed
Funktion ukorrekt.

Komfort **Elektron. tændingslås AVE** **ikke tilgængelig**

Komfort **Multifunktions-touchscreen** **2 Fejl**

Fejlkode: B1574
Touchscreen
Spændingsforsyning, strømkreds med fejl.

Fejlkode: U1FA0
Audio-/videoforbindelser
Kommunikation forstyrret.

Komfort

Parkeringsensor

24 Fejl

Fejlkode: B121A
Karosseristyreenhed
Konfiguration ukorrekt.

Fejlkode: B1221
Parkeringsensor foran til venstre indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1222
Parkeringsensor foran til venstre udvendigt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1223
Parkeringsensor BV indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1224
Parkeringsensor bag til venstre udvendigt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1224
Parkeringsensor bag til venstre udvendigt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1225
Parkeringsensor foran til højre indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1226
Parkeringsensor foran til højre udvendigt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1226
Parkeringsensor foran til højre udvendigt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1227
Parkeringsensor bag til højre indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1228
Parkeringsensor bag til højre udvendigt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1244
Parkeringsensor bag til venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1245

Parkeringsensor bag til højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1250
Parkeringsensor foran til venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1251
Parkeringsensor foran til højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1251
Parkeringsensor foran til højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1003
CAN-bus
Funktion frakoblet.

Fejlkode: U1802
Kørselshastighedssignal
Signal med fejl.

Fejlkode: U1804
Ratvinkelføler
Signal med fejl.

Fejlkode: U1805
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Hjulhastighed ikke tilgængelig.

Fejlkode: U1F00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: U1F0F
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F18
Touchscreen
CAN-forbindelse fejler.

Fejlkode: U1F95
Parkeringsensorstyreenhed
Funktion ukorrekt.

Komfort	Ratkontaktmodul	1 Fejl
----------------	------------------------	---------------

Fejlkode: U1F03-87
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
ingen kommunikation

Komfort	Ratbetjeningsknap	0 Fejl
----------------	--------------------------	---------------

Komfort	Multiplex-betjeningsenhed	0 Fejl
----------------	----------------------------------	---------------

Komfort	Regn-/lyssensor	0 Fejl
----------------	------------------------	---------------

Komfort	Førerdersmodul	0 Fejl
Komfort	Indvendig belysning LED	0 Fejl
Komfort	 Servicemodul (automatisk nødopkald)	2 Fejl

Fejlkode: DTC 0091
USB-tilslutning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 0D93
Telematik-styreenhed
Fejl i kommunikation.

Gearkasse	Vippekontakter	1 Fejl
------------------	-----------------------	---------------

Fejlkode: U1208-81
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Tyverisikring	Tyverialarm	ikke tilgængelig
Tyverisikring	alarmhorn	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. servostyring	0 Fejl
Audio/Video	Navigationssystem	4 Fejl

Fejlkode: B1507
Indgang antenne 1
Signal med fejl.

Fejlkode: B1508
Indgang antenne 2
Signal med fejl.

Fejlkode: U1F00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: B1591
Bakkamerasystem
Fejl i kommunikation.