



4564501

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
16.05.2024



## 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>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Citroen	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	E-C4	<b>Motoreffekt</b>	100 kW
<b>Type</b>	B	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	ED36165	<b>Drivstofftype</b>	Elektrisk
<b>Understellsnr.</b>	VR7BCZKXCME041337	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	32257	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2021
		<b>Registrert første gang</b>	08.11.2021



## 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.



4564501

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.9	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner ved bremsing	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
67.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Venstre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre bakskjerm, Støtfanger bak
86.18		Småbulker:	Venstre fordør, Venstre baktør
86.19		Bulk(er)	Bakluke, Høyre bakskjerm

## Servicehistorikk

Dato	Km.stand
16.03.2023	20664

## Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	18 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	08.11.2025



4564501

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper

**R****Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

✓

4 - Service/ Dokum.

**R****Bremser**

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

**R**

8 - Parkeringsbrems

✓

10 - Bremsvæsknivå

✓

12 - Bremsørør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Brems pedal

✓

**Lys og signaler**

17 - Lys

✓

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

✓

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann

**O****Motor**

27 - Motor virkemåte

✓

32 - Kjølssystem

✓

35 - Motorfester

✓

**Drivverk**

40 - Girkasse (automatisk)

✓

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)

✓

53 - Sentrallås

✓

54 - Setevarmer

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

✓

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

**R****Hjul, dekk, felg**

68 - Hjullager

✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett

✓

70 - Hjulcapsler/navkopper

✓

**Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

72 - Styresnekke, tannstang

✓

73 - Styrestag/ledd

✓

74 - Styreservo

✓

**Hjuloppheng**

75 - Støtdempere

✓

76 - Stabilisator

**R**

77 - Fjærer / fjærbein

✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

80 - Travers

✓



4564501

## 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         | ✓ |



4564501

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	24,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	25,00 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	25,00 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	12,30 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	12,30 mm
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	4 °C
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	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 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	Mønsterdybde	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4564501

## 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





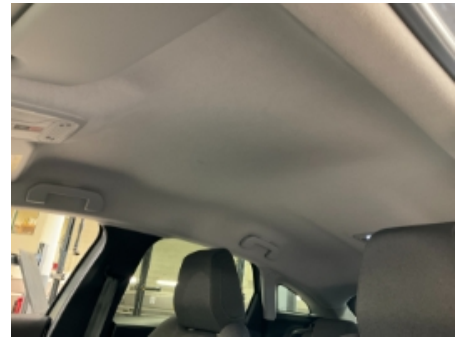
4564501



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4564501



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



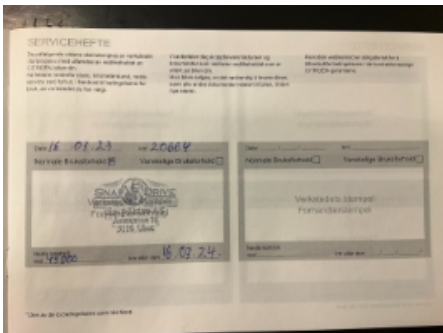
28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt





4564501

## 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



16. mai 2024

Køretøj: Citroen e-C4 100% Electric  
Motorkode: ZKX (ZK01)  
Produktionsår: 20-  
Kilometerstand:  
Registrering Nr: ED36165  
VIN: VR7BCZKXCME041337 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 16. mai 2024 09:59:38

---

Fejlkode

---

<b>Motor</b>	<b>Elektromotor</b>	<b>4 Fejl</b>
--------------	---------------------	---------------

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.

Fejlkode: U114A  
CAN-bus/forbindelse til eldrivmotor-styreenhed  
Kommunikation forstyrret.

<b>Motor</b>	<b>Fremdriftsbatteri</b>	<b>10 Fejl</b>
--------------	--------------------------	----------------

Fejlkode: U1600  
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U114A  
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1189  
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for DC-DC-konverter  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U01B0  
CAN-kommunikation med batteripakke  
Hella Gutmann Solutions GmbH

Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: P3078  
Styreenhed for styring af batteri til eldrift  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0560  
12 V spændingsforsyning  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P1AEA  
Strømkreds-ledningsadskiller  
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: P1AEA  
Strømkreds-ledningsadskiller  
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: U2000

Fejlkode: U2000

**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

**Motor** **Intern højspændingsbatteri-oplader** **5 Fejl**

Fejlkode: P0562  
Jævnstrømsomformer  
Spændingsværdi på 12-V-side ukorrekt.

Fejlkode: P12EF

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

Fejlkode: P13F2  
Højspændings-ladekabel  
Spændingsværdi ikke i det nominelle området.

Fejlkode: P166C  
Låseaktuator højspændings-ladepunkt  
Funktion ukorrekt.

**Motor** **Centralstyreenhed eldrivkæde/  
hybrid drivkæde** **2 Fejl**

Fejlkode: U0415  
CAN-forbindelse fra ABS-styreenhed  
Kommunikation forstyrret.

Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode: P13BA  
Ledningsnetsspænding  
Spændingsværdien ligger uden for det tilladte område.

## **ABS**

## **ABS/ESP**

**3 Fejl**

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

Fejlkode: P1702-68  
Systemstyreenhed  
Efterløbsfase forkert.

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

## **Airbag**

## **Airbag UDS**

**4 Fejl**

Fejlkode: B1400  
CAN-bus  
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: B1004  
Airbagstyreenhed  
Intern fejl.

Fejlkode: U1F00  
Diagnosticeringsmodul  
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: B1400  
CAN-bus  
Spændingsforsyning med fejl.

## **Klimaanlæg**

## **Klimaanlæg UDS**

**1 Fejl**

Fejlkode: B1003  
Klimastyreenhed  
Kodning med fejl.

## **Komfort**

## **Central styreenhed BSI**

**28 Fejl**

Fejlkode: U1F22  
CAN-kommunikation med parkeringsensor  
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: U1F37  
Head-up-display  
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B181A  
Elektronisk tændingslås  
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B1166  
Blinklys FH  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1167  
Blinklys FV  
Hella Gutmann Solutions GmbH

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B120A  
Kollisionsadvarselssystem  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1328  
Aktivering bagrude-/sidespejlvarme  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1F14  
Karosseri, CAN-bus  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F16  
CAN-bus komfort  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F15  
Infotainment-CAN-bus  
Kommunikation forstyrret.

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 UDS**

**1 Fejl**

Fejlkode: B1534  
Funktionsdisplay i kombiinstrument  
Funktion ukorrekt.

## **Komfort**

## **Kontaktmodul rat**

**6 Fejl**

Fejlkode: U1814

Fejlkode: B1180  
Belysningskontaktmodul  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B112D

Fejlkode: U1F00  
Diagnosticeringsmodul  
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: B100C



Parkeringsensor foran til venstre udvendigt  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1223  
Parkeringsensor BV indvendig  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1223  
Parkeringsensor BV indvendig  
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: B1224  
Parkeringsensor bag til venstre udvendigt  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1225  
Parkeringsensor foran til højre indvendig  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1225  
Parkeringsensor foran til højre indvendig  
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: B1226  
Parkeringsensor foran til højre udvendigt  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1227  
Parkeringsensor bag til højre indvendig  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1227  
Parkeringsensor bag til højre indvendig  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1227  
Parkeringsensor bag til højre indvendig  
Funktion ukorrekt.



Fejlkode: B1228  
Parkeringsensor bag til højre udvendigt  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1228  
Parkeringsensor bag til højre udvendigt  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1244  
Parkeringsensor bag til venstre side  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1244  
Parkeringsensor bag til venstre side  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1244  
Parkeringsensor bag til venstre side  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1245  
Parkeringsensor bag til højre side  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1245  
Parkeringsensor bag til højre side  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1245  
Parkeringsensor bag til højre side  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1250  
Parkeringsensor foran til venstre 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: B1251  
Parkeringsensor foran til højre side  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0293  
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed  
ingen kommunikation

Fejlkode: U1003  
CAN-bus  
Funktion frakoblet.

Fejlkode: U1804  
Hella Gutmann Solutions GmbH



CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: C110B  
Spændingsforsyning  
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: C110C  
Servostyreenhed  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C120D  
Ratvinkelsensor  
Signal med fejl.

Fejlkode: C110C  
Servostyreenhed  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C110C  
Servostyreenhed  
Funktion ukorrekt.

## **Audio/Video**

## **Navigation**

## **8 Fejl**

Fejlkode: U1F03  
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U18A1  
CAN-bus-forbindelse til telematik-styreenhed  
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B1506  
Telematik-styreenhed  
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B1003  
styreenhed  
Kodning med fejl.

Fejlkode: B100C  
Styreenhed, spændingsforsyning  
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: U1F6D  
Info display  
ingen kommunikation

Fejlkode: U1EF3  
Videosignaldatakabel mellem radio-/navigationssystem og infotainmentdisplay  
Signal mangler/med fejl.

Fejlkode: B1004  
styreenhed  
Funktion ukorrekt.