



4757769

NAF Bruktbiltest

Testdato
30.07.2024



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 | | |
| Ekstern referanse | 417251 | | |



Kjøretøy

| | | | |
|-------------------------|-------------------|-------------------------------|----------------------|
| Bilmerke | Land Rover | Motorstørrelse | 1997 cm ³ |
| Modell | Range Rover | Motoreffekt | 221 kW |
| Type | LG | Aksler i drift | 2 |
| Registreringsnr. | BT91875 | Drivstofftype | Bensin |
| Understellsnr. | SALGA2BY4KA520489 | Kjøretøygruppe | 101 |
| Km.stand. | 105987 | Bruktimportert | Nei |
| Farge | Svart | Registreringsår | 2019 |
| | | Registrert første gang | 10.01.2019 |



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.



4757769

Testresultater

| Ref.Id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|-----------------------------------|---|--------------------------|
| 4.7 | Service/ Dokum. | Aktivert serviceindikator | |
| 17.1 | Lys | Virker ikke: | Midtre bremselys |
| 30.2 | Kjølevæske | Lavt væskenivå | |
| 62.2 | Ladekabel elbil/hybrid | Ladekabel mangler | |
| 67.17 | Ekstra hjulsett | Ekstra hjulsett mangler | |
| 69.6 | Reservehjul / dekkreparasjonssett | Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt | |
| 81.2 | Frontrute | En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">Reparasjonsmetode: Skift | |
| 86.2 | Lakk / karosseri utvendig | Lakkriper: | Bakluke, Høyre forskjerm |
| 86.3 | | Skadet: | Høyre forskjerm |
| 87.6 | Utvendig speil | Speilvarme virker ikke: | Venstre side, Høyre side |
| 101.3 | Bagasjeromstildekning | Mangler: | |

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|---|--------------------|
| 4.12 | Service/ Dokum. | Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF | |
| 10.3 | Bremsevæsknivå | Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll | |
| 17.29 | Lys | Krakelert lykteglass | Høyre 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 | |
| 86.17 | Lakk / karosseri utvendig | Diverse småbulker/lakkriper | |
| 86.18 | | Småbulker: | Venstre fordør |

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

| | |
|--|------------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | 17 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Tørt |
| Bilen ble prøvekjørt: | Driftsvarm motor |
| Frist for neste EU kontroll | 31.05.2025 |



4757769

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæskeniå **O**

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler17 - Lys **R**

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose23 - Full systemskann **O****Motor**

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske **R**

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

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) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid **R**

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

Hjul, dekk, felg67 - Ekstra hjulsett **R**

68 - Hjullager ✓

69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett **R****Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓



4757769

Hjuloppheng

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

Karosseri

| | |
|--------------------------------|---|
| 81 - Frontrute | R |
| 82 - Siderute/bakrute | ✓ |
| 83 - Dør-/panseråpner | ✓ |
| 85 - Takluke/Panoramatak | ✓ |
| 86 - Lakk / karosseri utvendig | R |
| 87 - Utvendig speil | R |
| 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 | R |
| 102 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 103 - Interiør generelt | ✓ |
| 104 - Varseltrekant | ✓ |



4757769

Måleverdier

| Ref.Id | Punkt | Fråse | Måleverdi |
|--------|---------------------------------|---|---|
| 3.1 | Nøkler / Utstyr | Antall nøkler: | 2 stk |
| 6.1 | Bremsekiver | Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran: | Ikke oppgitt av produsent |
| 6.2 | | Bremsekivetykkelse VF | 32,50 mm |
| 6.3 | | Bremsekivetykkelse HF | 32,20 mm |
| 6.4 | | Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak: | Ikke oppgitt av produsent |
| 6.5 | | Bremsekivetykkelse VB | 23,90 mm |
| 6.6 | | Bremsekivetykkelse HB | 23,80 mm |
| 9.1 | Bremsevirkning | Bremsevirkning, VF | 250,00 |
| 9.2 | | Bremsevirkning, HF | 310,00 |
| 9.3 | | Bremsevirkning, VB | 390,00 |
| 9.4 | | Bremsevirkning, HB | 390,00 |
| 30.1 | Kjølevæske | | Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling |
| 37.1 | Registerreim | | Bilen har registerkjede |
| 50.1 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Temperatur på luft inn i klimaanlegg | 24 °C |
| 50.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 8 °C |
| 55.1 | Ladespenning generator | Ladespenning med last (V) | 14,60 volt |
| 55.2 | | Ladespenning uten last (V) | 14,90 volt |
| 58.1 | Tilstand 12 volt batteri | | Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet |
| 62.1 | Ladekabel elbil/hybrid | Antall ladekabler i bilen: | 0 stk |
| 65.1 | Dekk | Mønsterdybde VF | 6,00 mm |
| 65.2 | | Mønsterdybde HF | 6,00 mm |
| 65.3 | | Mønsterdybde VB | 6,00 mm |
| 65.4 | | Mønsterdybde HB | 6,00 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**



4757769



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



4757769

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:



30. jul. 2024

Køretøj: Land-Rover Range Rover 2.0i 16V P400e (L405) Plugin-Hybrid
Motorkode: PT204
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 105987 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: BT91875
VIN:
Testet: 30. jul. 2024 12:16:23

Fejlkode

Motor **DEMS motorstyreenhed diesel CAN** **12 Fejl**

Fejlkode: U0080-88
Køretøjskommunikations-bus F
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0132-00
Lambdasonde række 1 sensor 1
Signal for højt.

Fejlkode: P0599-12
Termostat, varmeregulering
Signal for højt.

Fejlkode: P25A9-13
Stempelkøledyse-styreventil
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: P0145-00
Lambdasonde række 1 sensor 3
Sondeældning

Fejlkode: P0366-00
Knastakselgiver B (række 1)
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0017-00
Knast-/krumtapakselposition række 1 sensor B
Forhold uplausibelt.

Fejlkode: P2411-00
Tankdækselkontakt
Signal for højt.

Fejlkode: P2410-00

Hella Gutmann Solutions GmbH

Tankdækselkontakt
Signal for lavt.

Fejlkode: P0017-79
Knast-/krumtapakselseposition række 1 sensor B
Forhold uplausibelt.

Fejlkode: P0507-00
Tomgangsregulator
Tomgangsomdrejningstal for højt.

Fejlkode: P226D-00
Dieselpartikelfilter række 1
Defekt eller ikke monteret.

| | | |
|-------------------|--|-------------------------|
| ABS | ABS antiblokeringsystem VDCM | ikke tilgængelig |
| ABS | PBM styreenhed elektromekanisk parkeringsbremse CAN | ikke tilgængelig |
| Airbag | OCS sædesensor-styreenhed OBD | ikke tilgængelig |
| Airbag | RCM styreenhed sikkerheds- tilbageholdelsessystem | 0 Fejl |
| Airbag | SPMA selestrammer i førerside | 0 Fejl |
| Airbag | SPMB selestrammer i passagerside | 0 Fejl |
| Klimaanlæg | HVAC styreenhed for fuldautomatisk klimaanlæg | ikke tilgængelig |
| Klimaanlæg | RHVAC styreenhed for bageste fuldautomatiske klimaanlæg | 0 Fejl |
| Klimaanlæg | AHCM brændstofdrevet tilskudsvarmer CAN | 4 Fejl |

Fejlkode: B1958-15
Sædevarmestyreenhed VF
Varmeelement 3 defekt.

Fejlkode: B195C-15
Sædevarmestyreenhed HF
Varmeelement 3 defekt.

Fejlkode: B1960-15
Sædevarmestyreenhed VB
Varmeelement 3 defekt.

Fejlkode: B1964-15
Sædevarmestyreenhed HB
Varmeelement 3 defekt.

| | | |
|----------------|---------------------------------------|---------------|
| Komfort | IPC kombiinstrument-styreenhed | 0 Fejl |
|----------------|---------------------------------------|---------------|

Komfort **CCM hastigheds-reguleringsmodul** **1 Fejl**
 Fejlkode: C1A67-78
 Radarsensor foran
 Funktion ukorrekt.

Komfort **BCM karosseristyreenhed** **7 Fejl**
 Fejlkode: B136A-15
 Sprinklerdyse-opvarmning
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1D00-86
 Nærlys venstre side
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1D00-92
 Nærlys venstre side
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1D01-86
 Nærlys højre side
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1D01-92
 Nærlys højre side
 Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1DD1-87
 Læselampe venstre side
 Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1DD2-87
 Læselampe højre side
 Funktion ukorrekt.

Komfort **BECM batteriovervågningsmodul** **1 Fejl**
 Fejlkode: P0C48-39
 Kølevæskpumpe-styreenhed eldriftsbatteriblok
 Strømkredssignal lavt.

Komfort **EPIC Inverter** **0 Fejl**

Komfort **PAM styreenhed for parkeringshjælp** **2 Fejl**

Fejlkode: U2300-55
 Konfiguration
 fejl

Fejlkode: U0046-86
 Køretøjs-kommunikations-bus C
 Funktion ukorrekt.

Komfort **DSM førersædestyreenhed** **ikke tilgængelig**

Komfort **PSM passagersædestyreenhed** **ikke tilgængelig**

| | | |
|--|--|-------------------------|
| Komfort | CRTM styreenhed drejelige benstøtter | ikke tilgængelig |
| Komfort | RRSM bagsædestyreenhed højre | ikke tilgængelig |
| Komfort | RLSM bagsædestyreenhed venstre | ikke tilgængelig |
| Komfort | DDM førerdørsmodul | ikke tilgængelig |
| Komfort | PDM passagerdørsmodul | ikke tilgængelig |
| Komfort | RGTM bagklapmodul | ikke tilgængelig |
| Komfort | RGTMB bagklapmodul fornedet | ikke tilgængelig |
| Komfort | RBM trinstyreenhed | ikke tilgængelig |
| Komfort | HCM forlygtestyremodul | 0 Fejl |
| Komfort | HCM B forlygtestyremodul B | ikke tilgængelig |
| Komfort | SODL/BMCML modul objektregistrering til siden venstre | ikke tilgængelig |
| Komfort | SODR/BMCMR modul objektregistrering til siden højre | ikke tilgængelig |
| Komfort | IPMA billedbehandlingsmodul A | 1 Fejl |
| <p>Fejlkode: U0001-81 Highspeed-CAN-bus Funktion ukorrekt.</p> | | |
| Komfort | IPMB billedbehandlingsmodul B | ikke tilgængelig |
| Komfort | GWM central gateway | 0 Fejl |
| Komfort | GPSM hovedstyreenhed tilnærmelsessensorikke tilgængelig | ikke tilgængelig |
| Komfort | HUD head-up-display | ikke tilgængelig |
| Komfort | AUCM ventilator head-up-display | ikke tilgængelig |
| Gearkasse | TCM gearkassestyreenhed | 0 Fejl |
| Gearkasse | TCCM fordelergear | 1 Fejl |
| <p>Fejlkode: U2300-54 Konfiguration fejl</p> | | |
| Gearkasse | RDCM differentialespærre-styreenhed bagaksel | 1 Fejl |

Tilbagemeldingssensor A fordelergearkasse-servomotor
Fejl i signalstrømkreds.

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Gearkasse | GSM gearskiftestyreenhed CAN | 0 Fejl |
| Tyverisikring | VIM startspærre | ikke tilgængelig |
| Tyverisikring | RFA/KVM startspærrestyreenhed | ikke tilgængelig |
| Undervogn | ATCM styreenhed adaptiv undervognsregulering | 1 Fejl |

Fejlkode: C1A01-96
LED
Spændingsforsyning med fejl.

| | | |
|------------------|--|---------------|
| Undervogn | CHCM styreenhed for elektronisk undervogn | 1 Fejl |
|------------------|--|---------------|

Fejlkode: U0046-81
Køretøjs-kommunikations-bus C
Funktion ukorrekt.

| | | |
|------------------|---|-------------------------|
| Undervogn | CHCMB styreenhed for elektronisk undervogn B | ikke tilgængelig |
| Styretøj | SASM ratvinkelsensor-styreenhed | 0 Fejl |
| Styretøj | PSCM servostyringsstyreenhed | 1 Fejl |

Fejlkode: U2012-87
CAN-kommunikation med karosseristyreenhed førerside
1-tråd-drift (CAN-bus low)

| | | |
|--------------------|--|-------------------------|
| Audio/Video | FCDIM interfacemodul | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | FCIMB interfacemodul B | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | FCIMC interfacemodul C | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | FCIM betjeningselementer foran til klimaanlæg | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | TCU telematik-styreenhed | 2 Fejl |

Fejlkode: B14A9-13
Telematik-styreenhed
Afbrydelse /kortslutning i strømkredsen

Fejlkode: B14AA-13
Telematik-styreenhed
Afbrydelse /kortslutning i strømkredsen

| | | |
|--------------------|---|-------------------------|
| Audio/Video | AAM audioforstærker | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | NAV navigationsstyreenhed | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | NCM navigationsstyreenhed | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | TVM tv-styreenhed | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | ACM audiostyreenhed foran | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | REM audiostyreenhed bag | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | SRM styremodul satellit-audioenhed | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | DABM digitalt audiosendemodul | ikke tilgængelig |