



4688724

NAF Bruktbiltest

Testdato
28.06.2024



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 | 414463 | | |



Kjøretøy

| | | | |
|-------------------------|-------------------|-------------------------------|----------------------|
| Bilmerke | Mercedes-Benz | Motorstørrelse | 2143 cm ³ |
| Modell | Vito | Motoreffekt | 140 kW |
| Type | 639/5 | Aksler i drift | 2 |
| Registreringsnr. | KB49900 | Drivstofftype | Diesel |
| Understellsnr. | WDF44760313567026 | Kjøretøygruppe | 315 |
| Km.stand. | 88070 | Bruktimportert | Nei |
| Farge | Hvit | Registreringsår | 2019 |
| | | Registrert første gang | 25.07.2019 |



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.



4688724

Testresultater

| Ref.Id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| 17.12 | Lys | Kraketert lykteglass | Midtre bremselys |
| 22.8 | Varsellamper utvidet | * Varsler at panseret er åpent. | |
| 28.3 | Utvendig tilstand motor | Manglende / skadet deksel under motor | |
| 51.3 | Vindusvisker, spyer (foran/bak) | Vindusspyler virker ikke: | Foran |
| 81.4 | Frontrute | Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift | |
| 86.2 | Lakk / karosseri utvendig | Lakkriper: | Støtfanger foran, Støtfanger bak |
| 86.6 | | Lakkblærer | Bakluke |
| 86.7 | | Rust / korrosjon i innvendig kant: | Venstre fordør, Høyre fordør |
| 86.11 | | Steinsprut/lakksår | Bakluke |
| 86.13 | | Lakkslipp/flassing | Venstre bakdør, Venstre sidekanal |
| 86.15 | | * Diverse små lakkflass. | |

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|-----------------------------------|---|-------------------|
| 3.16 | Nøkler / Utstyr | Bilen er utstyrt med lastestativ | |
| 4.12 | Service/ Dokum. | Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF | |
| 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 |
| 23.6 | Full systemskann | Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen | |
| 28.9 | Utvendig tilstand motor | Motorvask anbefales | |
| 60.7 | Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer | Ikke funksjonsprøvd | |
| 86.17 | Lakk / karosseri utvendig | Diverse småbulker/lakkriper | |
| 86.19 | | Bulk(er) | Bakluke |
| 86.26 | | Diverse lakkrust | |
| 86.34 | | * Diverse steinsprut/lakksår. Diverse spor etter dekor/folie. Diverse små lakkblærer. | |
| 93.5 | Taktrekk | Skittent taktrekk | |
| 97.6 | Døråpning | Skadet deksel: | Venstre fordør |
| 98.7 | Seter | Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert. | |
| 102.7 | Laste-/bagasjerom | Småskader i gulvteppe | |



4688724

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|------------|----------------------------|-------------|
| 102.9 | | * Forventet bruksslitasje. | |

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Testforhold

| | |
|--|------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | 22 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Tørt |
| Er bilen skitten eller nediset: | Nei |
| Frist for neste EU kontroll | 25.07.2025 |

| Dato | Km.stand |
|------------|----------|
| 31.01.2023 | 57949 |



4688724

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 R

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet R

e-Diagnose

23 - Full systemskann ○

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor R

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

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 ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) R

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer ○

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

Hjul, dekk, felg

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓



4688724

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 | ✓ |
| 84 - Lås | ✓ |
| 86 - Lakk / karosseri utvendig | R |
| 87 - Utvendig speil | ✓ |
| 88 - Underside | ✓ |
| 89 - Understellsnummer | ✓ |
| 90 - Tilhengerfeste | ✓ |

Interiør

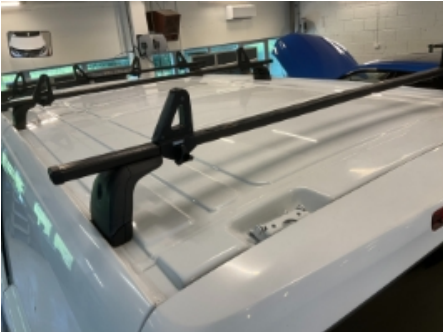
| | |
|-----------------------------|---|
| 91 - Dashbord / midtkonsoll | ✓ |
| 92 - Luftdyse kupé | ✓ |
| 93 - Taktrekk | ○ |
| 94 - Solskjerm | ✓ |
| 95 - Innvendig speil | ✓ |
| 96 - Dørtrekk | ✓ |
| 97 - Døråpning | ○ |
| 98 - Seter | ○ |
| 99 - Bilbelte | ✓ |
| 100 - Gulvmatter/-teppe | ✓ |
| 102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



4688724

Måleverdier

| Ref.Id | Punkt | Fråse | Måleverdi |
|--------|------------------------------------|--|---------------------------------------|
| 3.1 | Nøkler / Utstyr | Antall nøkler: | 2 stk |
| 6.1 | Bremsekiver | Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran: | 28,00 mm |
| 6.2 | | Bremsekivetykkelse VF | 28,50 mm |
| 6.3 | | Bremsekivetykkelse HF | 28,50 mm |
| 6.4 | | Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak: | 9,00 mm |
| 6.5 | | Bremsekivetykkelse VB | 9,80 mm |
| 6.6 | | Bremsekivetykkelse HB | 9,90 mm |
| 9.1 | Bremsevirkning | Bremsevirkning, VF | 300,00 |
| 9.2 | | Bremsevirkning, HF | 300,00 |
| 9.3 | | Bremsevirkning, VB | 250,00 |
| 9.4 | | Bremsevirkning, HB | 250,00 |
| 30.1 | Kjølevæske | Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: | 40 °C |
| 37.1 | Registerreim | | Bilen har registerkjede |
| 50.1 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Temperatur på luft inn i klimaanlegg | 20 °C |
| 50.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 3 °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 mulig å måle uten demontering |
| 65.1 | Dekk | Mønsterdybde VF | 9,00 mm |
| 65.2 | | Mønsterdybde HF | 8,00 mm |
| 65.3 | | Mønsterdybde VB | 5,00 mm |
| 65.4 | | Mønsterdybde HB | 5,50 mm |
| 65.5 | | Bilen er utrustet med: | Sommerdekk |
| 66.1 | Felg | Felg montert på bilen: | Lettmetallfelg |
| 67.1 | Ekstra hjulsett | Mønsterdybde | 6,00 mm |
| 67.2 | | Mønsterdybde | 6,50 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**



4688724



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4688724



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



4688724

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:



28. jun. 2024

Køretøj: Mercedes V 200 CDI (W447) Bus 4Matic
Motorkode: OM 651.950
Produktionsår: 14-
Kilometerstand: 88070 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: KB 49900
VIN: WDF44760313567026 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 28. jun. 2024 14:50:10

Fejlkode

| | | |
|--|---|-------------------------|
| OBD | OBD | 0 Fejl |
| Motor | Dieselmotor | 3 Fejl |
| Fejlkode: P13DF09 Ureaadditivsystem Funktion ukorrekt. | | |
| Fejlkode: P13E400 Ureaadditivsystem Kørestrækningen er begrænset pga. en fejl. | | |
| Fejlkode: P2BA800 NOx-indholdsoverskridelse Afbrydelse under additivdosering | | |
| Motor | FSCU UDS OBD | 0 Fejl |
| Motor | SCR: Udstødningsgasreduktion | 0 Fejl |
| Motor | PTCU: Drivlinje | ikke tilgængelig |
| ABS | ESP: elektronisk stabiliseringsprogram | 1 Fejl |
| Fejlkode: C066300 CAN-bus/forbindelse til central gateway CAN-signal "Indgående opkald" mangler/er ukorrekt. | | |
| ABS | EFB OBD | ikke tilgængelig |
| Airbag | SRS Airbagstyreenhed | 0 Fejl |

| | | |
|-------------------|---|-------------------------|
| Airbag | RevGus VL Reversibel selestrammer VF | ikke tilgængelig |
| Airbag | RevGus VR Reversibel selestrammer HF | ikke tilgængelig |
| Klimaanlæg | KLA Klimaanlæg | 0 Fejl |
| Sikkerhed | ABA: Aktiv bremseassistent | ikke tilgængelig |
| Sikkerhed | Aktiv fartpilot | ikke tilgængelig |
| Sikkerhed | Aktiv fartpilot/bremseassistent | ikke tilgængelig |
| Sikkerhed | Venstre bagradarsensor | ikke tilgængelig |
| Sikkerhed | Højre bagradarsensor | ikke tilgængelig |
| Komfort | EZS: Elektr. tændingslås | 1 Fejl |

Fejlkode: U119800
CAN-bus-forbindelse med gearkasseskiftemodul
Kommunikation forstyrret.

| | | |
|----------------|--|---------------|
| Komfort | KI: Kombiinstrument | 0 Fejl |
| Komfort | SAM (signalregistrerings- + aktiveringsmodul) | 1 Fejl |

Fejlkode: B181E64
Motorhelmskontakt
Uplausibelt signal.

| | | |
|----------------|--|---------------|
| Komfort | SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre | 1 Fejl |
|----------------|--|---------------|

Fejlkode: U014600
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

| | | |
|----------------|--|---------------|
| Komfort | SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre | 0 Fejl |
| Komfort | MFK: Multifunktionskamera | 1 Fejl |

Fejlkode: B23A813
Forrudevarme til sporassistent
Afbrydelse/kortslutning til plus

| | | |
|----------------|------------------------------|-------------------------|
| Komfort | 360°-kamera | ikke tilgængelig |
| Komfort | KAB: Kameratildækning | 1 Fejl |

Fejlkode: U026487
CAN-kommunikation med RFK (bakkamera)
Kommunikation forstyrret.

| | | |
|--|--|-------------------------|
| Komfort | TSG (dørstyreenhed) FV UDS OBD | 1 Fejl |
| Fejlkode: B1DD015 Elopvarmet sidespejl Styrestrømkreds, kortslutning til plus/afbrydelse | | |
| Komfort | TSG (dørstyreenhed) FH UDS OBD | 0 Fejl |
| Komfort | MRM OBD | 0 Fejl |
| Komfort | DBE dig. OBD | 0 Fejl |
| Komfort | TPAD: Touchpad | ikke tilgængelig |
| Komfort | HMI-GW | ikke tilgængelig |
| Komfort | OLU: Onboard Logic Unit | ikke tilgængelig |
| Komfort | RFK: Bakkamera | 2 Fejl |
| Fejlkode: U014787 CAN-bus-forbindelse med audio-gateway Kommunikation forstyrret. | | |
| Fejlkode: U11A287 CAN-bus/forbindelse til kameratildækningsstyreenhed Funktion ukorrekt. | | |
| Komfort | AHE: Anhængerregistrering | 0 Fejl |
| Komfort | Venstre bagsæde massagefunktion | ikke tilgængelig |
| Komfort | Højre bagsæde massagefunktion | ikke tilgængelig |
| Komfort | Klimasæder til bagsæde i sæderække 2 venstre side | ikke tilgængelig |
| Komfort | Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 venstre side | ikke tilgængelig |
| Komfort | Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 højre side | ikke tilgængelig |
| Komfort | ESE Elektrisk sædejustering med sædehukommelse, fører | ikke tilgængelig |
| Komfort | PARK: Parkeringshjælp | ikke tilgængelig |
| Komfort | STR: Elektrisk skydedør i højre side | ikke tilgængelig |
| Komfort | STL: Elektrisk skydedør i venstre side | ikke tilgængelig |
| Komfort | PSD: Panoramatag | 0 Fejl |

| | | |
|--|---|------------------|
| Komfort | PSM: Programmerbart specialmodul | ikke tilgængelig |
| Komfort | Fartskriver | ikke tilgængelig |
| Komfort | HGW brugerinterface CAN-bus | ikke tilgængelig |
| Gearkasse | ISM CAN OBD | 1 Fejl |
| <p>Fejlkode: U015531 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument Kommunikation forstyrret.</p> | | |
| Gearkasse | VGS: Fuldt integreret gearstyring | 1 Fejl |
| <p>Fejlkode: U015531 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument Kommunikation forstyrret.</p> | | |
| Gearkasse | Gearkasse | 1 Fejl |
| <p>Fejlkode: P278300 Konverterlås Funktion ukorrekt.</p> | | |
| Tyverisikring | EDW: Tyverialarm | ikke tilgængelig |
| Styretøj | Elektr. servostyring | 0 Fejl |
| Audio/Video | MBAC: Mercedes-Benz Advanced Control | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | ZBE: Centralt betjeningspanel | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | Telematik HERMES | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | Radio/navigation | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | ZAN OBD | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | MTAS Mobiltelefonholder | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | E-Call GLONASS (Rusland) | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | Tel Styreenhed telefon | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | TB5 TV-tuner | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | Sound OBD | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | MBUX Head Unit | ikke tilgængelig |
| Dæktryksovervågning | RDK OBD | ikke tilgængelig |