



4537891

NAF Bruktbiltest

Testdato
07.05.2024



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	397481		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	Vito	Motoreffekt	140 kW
Type	639/5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	KB48971	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDF44760313449516	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	144012	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2018
		Registrert første gang	22.10.2018



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.



4537891

Testresultater

Ref.id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
51.6	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Bakrute
58.8	Tilstand 12 volt batteri	* Måtte startes med booster etter endt test, anbefaler å lade/skift av batteri.	
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Venstre foran
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Bakluke, Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Støtfanger foran
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakdør, Venstre bakskjerm, Støtfanger bak
86.13		Lakkslipp/flassing	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
88.1	Underside	Skadet/løs innerskjerm:	Høyre foran
88.11		* Skadet skvettlapp, venstre foran.	
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	

Ref.id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.16	Nøkler / Utstyr	Bilen er utstyrt med lastestativ	
3.18		* Nøkler til lastestativ er ikke funnet.	
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
40.17	Girkasse (automatisk)	Oljesvetting fra mellomgirkasse	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.12	Felg	Påbegynnende oksidering:	Høyre bak
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.12		* En steinsprut som er reparert.	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Bakluke, Høyre sidekanal
86.20		Steinsprut:	Høyre bakdør
86.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre fordør
86.26		Diverse lakkrust	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår. Spor etter dekor/folie. Diverse små lakklærer.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	



4537891

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

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

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	14 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	08.02.2026



4537891

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 ○

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann ○

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ○

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 R

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 ✓



4537891

Hjuloppheng

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

Karosseri

81 - Frontrute	O
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	R
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

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



4537891

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	280,00
9.2		Bremsevirkning, HF	280,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
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)	14,80 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	9,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	9,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	9,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,00 mm
67.2		Mønsterdybde	7,00 mm
67.3		Mønsterdybde	8,00 mm
67.4		Mønsterdybde	8,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4537891

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



4537891



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



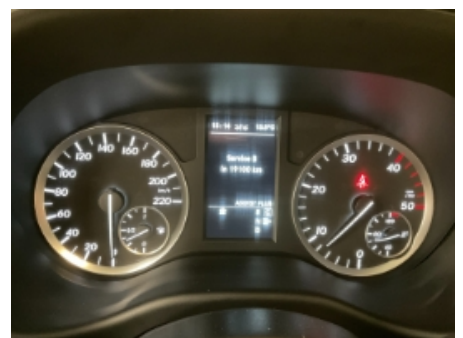
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4537891



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4537891



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4537891



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



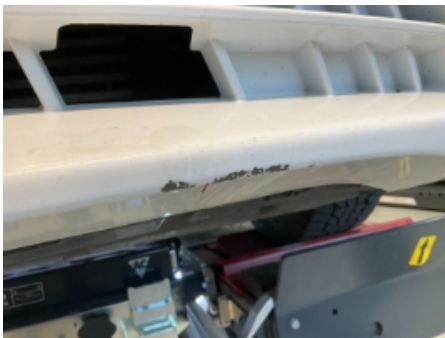
52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



4537891

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
Døvlevei 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



7. mai 2024

Køretøj: Mercedes V 200 CDI (W447) Bus 4Matic
Motorkode: OM 651.950
Produktionsår: 14-
Kilometerstand: 144012 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: KB 48971
VIN: WDF44760313449516 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 7. mai 2024 08:30:19

Fejlkode

OBD **OBD** **0 Fejl**

Motor **Dieselmotor** **4 Fejl**

Fejlkode: P13E100
Ureaadditiv-niveau
Den resterende kørestrækning begrænses pga. et lavt AdBlue-niveau.

Fejlkode: P2BADFB
NOx-indholdsoverskridelse
Primær årsag ukendt.

Fejlkode: P1BC1FA
Udviklingskode
Ignorer og slet fejlkode.

Fejlkode: P1BC2FB
Udviklingskode
Ignorer og slet fejlkode.

Motor **FSCU UDS OBD** **0 Fejl**

Motor **SCR: Udstødningsgasreduktion** **0 Fejl**

Motor **PTCU: Drivlinje** **ikke tilgængelig**

ABS **ESP: elektronisk stabiliseringsprogram** **3 Fejl**

Fejlkode: C010000
ABS/ESP styreenhed
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: C05F700

CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Statussignal motorhjelm mangler/usandsynligt.

Fejlkode: C066300
CAN-bus/forbindelse til central gateway
CAN-signal "Indgående opkald" mangler/er ukorrekt.

ABS **EFB OBD** **ikke tilgængelig**

Airbag **SRS Airbagstyreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: B210F16
Spændingsforsyning kl. 30
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: B210316
Spændingsforsyning kl. 15R
Strømkreds med fejl.

Airbag **RevGus VL Reversibel selestrammer VF** **ikke tilgængelig**

Airbag **RevGus VR Reversibel selestrammer HF** **ikke tilgængelig**

Klimaanlæg **KLA Klimaanlæg** **2 Fejl**

Fejlkode: P056200
Ledningsnetsspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Sikkerhed **ABA: Aktiv bremseassistent** **1 Fejl**

Fejlkode: C10C800
Kollisionsadvarselssystem-styreenhed
Advarsel udløst

Sikkerhed **Aktiv fartpilot** **ikke tilgængelig**

Sikkerhed **Aktiv fartpilot/bremseassistent** **ikke tilgængelig**

Sikkerhed **Venstre bagradarsensor** **0 Fejl**

Sikkerhed **Højre bagradarsensor** **0 Fejl**

Komfort **EZS: Elektr. tændingslås** **0 Fejl**

Komfort **KI: Kombiinstrument** **1 Fejl**

Fejlkode: U014787
CAN-bus-forbindelse til audiostyremodul/infotainmentsystem
CAN-meddelelse mangler.

Komfort	SAM (signalregistrerings- + aktiveringsmodul)	2 Fejl
<p>Fejlkode: B181E64 Motorhelmskontakt Uplausibelt signal.</p> <p>Fejlkode: B22A31C Styreenhed for kontrolpanel i loft Spændingsværdien ligger uden for det tilladte område.</p>		
Komfort	SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre	0 Fejl
Komfort	SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre	0 Fejl
Komfort	MFK: Multifunktionskamera	1 Fejl
<p>Fejlkode: B228600 Styreenhed for multifunktionskamera Kalibrering mangler/med fejl.</p>		
Komfort	360°-kamera	ikke tilgængelig
Komfort	KAB: Kameratildækning	1 Fejl
<p>Fejlkode: U026487 CAN-kommunikation med RFK (bakkamera) Kommunikation forstyrret.</p>		
Komfort	TSG (dørstyreenhed) FV UDS OBD	2 Fejl
<p>Fejlkode: B210C16 Spændingsforsyning Spænding for lav.</p> <p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p>		
Komfort	TSG (dørstyreenhed) FH UDS OBD	2 Fejl
<p>Fejlkode: B210C16 Spændingsforsyning Spænding for lav.</p> <p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p>		
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	3 Fejl

Fejlkode: U014287
CAN-bus til karosseristyreenhed bagved
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U014787
CAN-bus-forbindelse med audio-gateway
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U11A287
CAN-bus/forbindelse til kameratildækningsstyreenhed
Funktion ukorrekt.

Komfort	AHE: Anhængerregistrering	1 Fejl
----------------	----------------------------------	---------------

Fejlkode: B211316
Stikkontakt klemme 30
Funktion ukorrekt.

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	0 Fejl
Komfort	STR: Elektrisk skydedør i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	STL: Elektrisk skydedør i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	PSD: Panoramamatag	0 Fejl
Komfort	PSM: Programmerbart specialmodul	ikke tilgængelig
Komfort	Fartskriver	ikke tilgængelig
Komfort	HGW brugerinterface CAN-bus	ikke tilgængelig

Gearkasse	ISM CAN OBD	2 Fejl
<p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p> <p>Fejlkode: U015531 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument Kommunikation forstyrret.</p>		
Gearkasse	VGS: Fuldt integreret gearstyring	2 Fejl
<p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p> <p>Fejlkode: U015531 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument Kommunikation forstyrret.</p>		
Gearkasse	Gearkasse	ikke tilgængelig
Tyverisikring	EDW: Tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. servostyring	1 Fejl
<p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p>		
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