

CLF22W



Datum	Arbetsordernr	Kundnummer
2024-09-13 705-	257900	5567542302

PÅBÖRJAS : 2024-09-16 08.00
 FÄRDIG :
 LASTBILEN I SVERIGE AB
 SKEPPSBRON 10/VILA
 111 30 STOCKHOLM

CHASSINR: W1T 96302210704745
 MOTORNR :
 PROD 2023 06 01
 SÅLD NY/BEG 789 505/789 505
 SEN.FÖRV.DAT:2024-02-28
 FABR-GAR-FOM:2024-02-28
 LEASING-TOM :
 TYPKOD :

MONTÖR : 
 KUNDTTEL/EPOST: falun@lastbilen.se

KUNDREF:
 FYLL I MÄTARSTÄLLNING **32681**..... MODELLTYP : S****

David Svensson	REGNR CLF22W	MÄRKE-MODELL MT ACTROS	-ÅR 23	MÄT-KM 0
----------------	-----------------	---------------------------	-----------	-------------

JOB 01
Information
 ZEPRO Z2000-175 MA
 2000KG
 407135
 2023
 PLS
 23544
 2023

Kundanmärkning
 UPPSTART BIL KONTROLL ENLIGT MAIL

PRISER ÄR FAST ! _ ! UNGEFÄRLIGT ! _ ! HÖGSTA ! _ !
 ! _ ! MAX 1000:- KUNDMOTTAGARE
 GENOMGÅNG UTLÄMNING ! ! SIGN.....
 EV TILLKOMMANDE KOSTNADER
 TILLÄGGSARBETE GODKÄNT PER TELEFON KL SIGN.....
 BETALAS KONTANT ! _ ! FAKTURA ! _ !
 KUNDSIGNATUR: _____

Blankett: 3002/502 mac, Inneby Sweden AB

2024-09-13 10:36:14

Utgångsprotokoll från kort test

Modellserie	Actros (963) / 963.026
MB-verkstad	589 - GS00111658
Chassi-nummer	W1T96302010704745
Styrningsvariant	Vänsterstyra bilar
Total vägsträcka	32861.2km
Programvaruversion	2.13.2.0_v1
Datanivå	07/2024
Batterispänning	24.5V
Maskinvaru-ID	CF302EB4F3BB
Applikations-ID	256
Tidpunkt då kort test skapades	16.09.2024 09:58:31

XENTRY systemnummer	523943
Serienummer till diagnosenheten:	42219W041224

Drifttimräknare (Motor): 560.0h

CHASSINR AVLÄST: W1T96302210704745 / FIN (Intern): W1T96302010704745

Installerade tilläggsversioner: 31012, 31018, 31043, 31053, 31054, 31056, 31057, 31058, 31060, 31061, 31062, 31063, 31064, 31068, 31070, 31072, 31075, 31076, 31078, 31086, 31088, 31092, 31094, 31096, 31097, 31100, 31103, 31107, 31109, 31112, 31119, 31120, 31121, 31124, 31127, 31132, 31136, 31138, 31141, 31142, 31143, 31144, 31147, 31148, 31152, 31156, 31160, 31165, 31166, 31167, 31168, 31169, 31172, 31173, 31174, 31175, 31176, 31177, 31178, 31181, 31182, 31185, 31186, 31187, 31188, 31190, 31191, 31192, 31193, 31194, 31198, 31199, 31200, 31201, 31202, 31205, 31206, 31211, 31212, 31213, 31214, 31215, 31216, 31217, 31218, 31219, 31222, 31223, 31224, 31225, 31226, 31227, 31231, 31232, 31233, 31234, 31235, 31236, 31237, 31238, 31239, 31240, 31241, 31244, 31245, 31248, 31249, 31250, 31252, 31259, 31263, 31264, 31265, 31266, 31268, 31269, 31270, 31273, 31274, 31275, 31276, 31279, 31280, 31282, 31283, 31285, 31286, 31287, 31288, 31289, 31290, 31291, 31294, 31299, 31300, 31303, 31304, 31305, 31306, 31307, 31308, 31309, 31310, 31316, 31317, 31325, 31326, 31327, 31329, 31333, 31338, 31339, 31340, 31342, 31343, 31344, 31345, 31346, 31349, 31360, 31362, 31363, 31364, 31365, 31366, 31367, 31368, 31369, 31370, 31371, 31373, 31374, 31377, 31378, 31379, 31382, 31383, 31384, 31385, 31386, 31389, 31393, 31394, 31395, 31398, 31399, 31401, 31402, 31405, 31406, 31410, 31411, 31412, 31414, 31416, 31418, 31419, 31420, 31421, 31422, 31424, 31425, 31426, 31427, 31428, 31429, 31431, 31432, 31433, 31434, 31435, 31436, 31437, 31440, 31441, 31442, 31443, 31444, 31445, 31446, 31447, 31449, 31480, 31481, 31483, 31484, 31485, 31486, 31487, 31488, 31489, 31493, 31494, 31496, 31501, 31502, 31504, 31505, 31506, 31508, 31509, 31512, 31513, 31514, 31515, 31516, 31518, 31521, 31522, 31526, 31529, 31530, 31531, 31533, 31534, 31535, 31537, 31538, 31540, 31542, 31543, 31545, 31552, 31555, 31562, 31564, 31565, 31571, 31576, 31579, 31580, 31583, 31585, 31588, 31591, 31594, 31601, 31602, 31603, 31606, 31616, 31622, 31624, 31625, 31626, 31629, 31630

CGW - Central gateway (A2) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 19 27 001	Bosch	15/33 02
Programvara	001 448 19 27 003	Bosch	22/10 02
Startprogram	---	---	21/41 00
Diagnosidentifiering	020608	Styrenhetsvariant	App_020608
Maskinvarutyp	CGW04T	Styrenhetsvariant	highline
Lista över diagnoskompatibilitet	00 06 00	Aktuella chassinummer	W1T96302210704745
Ursprungligt chassinummer	W1T96302210704745		

DAIMLER TRUCK

ACM - Avgasefterbehandling (A60a) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 38 54 001	Continental	18/22 00
Diagnosidentifiering	001E59	Styrenhetsvariant	acm_0x1E59
Maskinvarutyp	ACM301T	CBF	31.00.218
Programvaruversion för styrenhet 'A60'	S10.51.1.0	Maximal temperatur i komponent 'B67 (tempgivare avgas före dieseloxydationskatalysator)	419°C
Maximal temperatur i komponent 'B68 (temperatursensor avgas efter dieseloxydationskatalysator)	580°C	Maximal temperatur i komponent 'B70 (Temperatursensor avgas efter dieselpartikelfilter)	576°C
Maximal temperatur i komponent 'B73 (Temperatursensor avgas efter SCR-katalysator)	553°C	Datapostens version	S_1051100_16JH_YF6Q_C L2311S
MB-referensnummer för programvara A60	0204484254001	MB-referensnummer för datapost A60	0364488054001
Styrdonets serienummer A60	100A2705	CAL-ID	3Ap101E228880100
CVN (Calibration Verification Number)	BB 73 D8 19	Certifieringsnummer	OM471LA-8GE-54-00
Kontrollampa 'MIL (Malfunction Indication Lamp)'	INTE AKTIV	Antal drifttimmar sedan senaste gången felinnet raderades	0.0h
AdBlue®-tankens påfyllningsnivå	71.24%	Aktuell zon för dieselpartikelfiltret	0
Total tid sedan senaste regenerering	100h	Antal slutförda regenereringar av dieselpartikelfiltret	2

APS - Elhydraulisk servostyrning (A73) -F-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 35 00 001	Bosch Automotive Steering	23/24 00
Programvara	000 448 65 00 001	Bosch Automotive Steering	19/31 00
Programvara	000 448 29 00 001	Bosch Automotive Steering	13/08 00
Programvara	000 448 34 00 001	Bosch Automotive Steering	14/35 00
Startprogram	---	---	14/35 00

Diagnosidentifiering	Delnummer	Styrenhetsvariant	Version
Maskinvarutyp	000008	App_0008	APS01T
Fel	1DF021	Text	Status
		CAN-kommunikationen är felaktig eller störningsdrabbad.	A+S
		Namn	Första uppkomst
		Frekvensräknare	Sista uppkomst
		Total vägsträcka	1.00
		Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	32872.00km
			32872.00km
			0.00

A+S=Aktuell och sparad

ASA - Medstyrd stödaxel (A34) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 33 20 001	ZF	12/23 00
Programvara	001 448 45 20 001	ZF	14/38 01
Programvara	001 448 48 20 001	ZF	14/38 01
Programvara	000 448 59 20 001	ZF	12/12 00
Programvara	001 448 47 20 001	ZF	14/38 01
Programvara	001 448 48 20 001	ZF	14/38 01
Programvara	000 448 60 20 001	ZF	12/12 00
Programvara	001 448 49 20 001	ZF	14/38 01
Startprogram	---	---	12/12 00
Diagnosidentifiering	000008	Styrenhetsvariant	App_0008
Maskinvarutyp	ASA01T		

DAIMLER TRUCK

ASAM - Advanced signalregistrerings- och aktiveringsmodul (A7) -F-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 53 58 002	Continental	21/19 00
Programvara	004 448 93 58 001	Continental	22/32 00
Programvara	004 448 94 58 001	Continental	19/04 00
Programvara	004 448 95 58 001	Continental	22/32 00
Programvara	004 448 96 58 001	Continental	19/04 00
Programvara	004 448 97 58 001	Continental	22/32 00
Programvara	004 448 98 58 001	Continental	18/42 00
Programvara	004 448 99 58 001	Continental	22/32 00
Programvara	003 448 47 58 001	Marquardt	15/41 00
Startprogram	---	---	19/07 00

Diagnosidentifiering	000815	Styrenhetsvariant	App_0815
Maskinvarutyp	ASAM01T		

Fel	Text	Status
43F7EC	En eller flera strömställare in en strömställarmodul är övertalig.	A+S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	1.00
	Total vägsträcka	32672.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	0.00

A+S=Aktuell och sparad

CLCS - Nivåreglering (A26) -✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 90 17 001	Continental	15/23 00
Programvara	000 448 59 17 002	Continental	23/05 00
Startprogram	---	---	14/32 00

Diagnosidentifiering	26	Styrenhetsvariant	App_001A
Maskinvarutyp	CLCS01T		

CPC - Körreglering (A3a) -✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	055 448 52 02 001	Bosch	22/09 00
Startprogram	055 448 03 02 001	Bosch	20/08 00
Styrenhetsprogramvara	055 448 38 02 001	Bosch	22/48 00
Datapost	028 448 51 02 001	MB	21/44 00

Diagnosidentifiering	023009	Styrenhetsvariant	App_3009
Maskinvarutyp	CPC501T	Körprogram	Information finns under fliken 'Anpassningar' i menyalternativet '040 Körprogram'.

CTP - Common-telematikplattform (A150) -✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 00 60 001	Bosch	22/35 00
Programvara	003 448 90 60 001	Bosch	24/14 18
Startprogram	---	---	20/255 01

Diagnosidentifiering	00000F	Styrenhetsvariant	App_0016
Maskinvarutyp	CTP01T	Status för funktion 'Remote Diagnosis Application (RDA)'	AKTIVERAD
Status för automatisk installation	Aktiveringen LYCKADES		

DCMD - Dörrmodul 'förare' (A16) -✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	960 448 18 32 001	Conti Temic	17/48 00
Programvara	960 448 19 32 001	Conti Temic	20/11 00
Startprogram	---	---	09/31 00

Diagnosidentifiering	00000B	Styrenhetsvariant	App_0011
Maskinvarutyp	DCMD01T		

DAIMLER TRUCK

DCMP - Dörrmodul 'passagerare' (A17)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	980 448 25 19 001	Conti Temic	17/48 00
Programvara	980 448 19 19 001	Conti Temic	20/11 00
Diagnosidentifiering	00000B	Styrenhetsvariant	App_0011
Maskinvarutyp	DCMP01T		

EAPU - Elektronisk tryckluftsenhet (A18)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 38 64 001	Knorr	21/09 00
Programvara	000 448 57 64 002	Knorr	21/10 01
Startprogram	—	—	18/13 00
Diagnosidentifiering	000309	Styrenhetsvariant	App_0309
Maskinvarutyp	EAPU03T		

EBS - Elektroniskt bromssystem (A10b)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 32 36 001	Wabco Automotive	11/35 00
Programvara	001 448 49 36 002	Wabco Automotive	22/26 00
Startprogram	—	—	18/16 00
Diagnosidentifiering	000712	Styrenhetsvariant	App_0712
Maskinvarutyp	EBS01T	DSC Datanivå	0
DSC Versionsnummer	12673	DSC Vecka	22
DSC År	22		

EIS - Elektroniskt tändningslås (A156)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 93 08 001	Marquardt	17/33 01
Programvara	000 448 11 08 001	Marquardt	20/12 00
Startprogram	—	—	18/05 00
Diagnosidentifiering	000108	Styrenhetsvariant	App_0108
Maskinvarutyp	EIS02T		

FNPD - Pekplatta navigering (A19a)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 13 76 001	PREH	17/35 00
Programvara	000 448 09 76 001	PREH	20/11 00
Startprogram	—	—	18/37 00
Diagnosidentifiering	00000B	Styrenhetsvariant	App_000B
Maskinvarutyp	FNPAD01T		

HUS - Bildskärm huvudenhet (A154)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 21 22 001	LG Electronics	18/50 00
Programvara	000 448 11 22 002	LG Electronics	22/42 00
Startprogram	—	—	18/50 00
Diagnosidentifiering	000007	Styrenhetsvariant	App_0007
Maskinvarutyp	HUS01T		

DAIMLER TRUCK

HVAC - Värme ventilation klimatisering (A12b) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	981 448 34 28 002	Valeo	15/48 00
Programvara	001 448 47 28 001	Valeo	21/38 00
Startprogram	—	—	14/39 00
Diagnosidentifiering	020A01	Styrenhetsvariant	App_0A01_Blackbox
Maskinvarutyp	HVAC01T	Utrustning'Klimatsystem'	FINNS
Utrustning'Klimatiseringsautomatik'	FINNS	Utrustning'Display'	SAKNAS
Utrustning'Elektrisk parkeringsklimatanläggning'	SAKNAS	Utrustning'Extravärmare'	FINNS
Utrustning'Restvärmeutnyttjande'	FINNS	Utrustning'Luftkvalitetssensor'	SAKNAS
Utrustning'Economy'	FINNS	Utrustning'Eldrit'	SAKNAS

IC - A151 (styrenhet kombiinstrument (IC)) (A151) -F-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	014 448 84 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 50 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 51 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 52 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 53 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 54 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 55 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 56 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 57 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 58 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 59 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 60 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 62 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 61 21 001	Visteon	22/44 00
Startprogram	—	—	22/50 30
Diagnosidentifiering	000310	Styrenhetsvariant	App_0310_R2101_E040
Maskinvarutyp	ICCS01T		
Fel	Text		Status
A11A01	HSVL-ledningen mellan komponenten 'A151 (styrenhet kombiinstrument (IC))' och 'A40/B (huvudenhet-display)' har funktionsstörning.		A+S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	1.00
	Total vägstrecka	32672.00km	32672.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	0.00

A+S=Aktuell och sparad

ICS - Bildskärm kombiinstrument (A153) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 52 03 001	Mitsubishi Electric	21/44 00
Programvara	001 448 98 03 001	Mitsubishi Electric	21/44 00
Startprogram	—	—	18/14 00
Diagnosidentifiering	000003	Styrenhetsvariant	App_0003
Maskinvarutyp	ICS01T		

PPC - Predictive Powertrain Control (A56) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 42 75 001	Bosch	18/29 00
Startprogram	—	—	18/49 00
MB-referensnummer för programvara	002 448 86 75 001	MB-referensnummer för programvara	002 448 90 75 001
MB-referensnummer för programvara	002 448 87 75 002	Diagnosidentifiering	000027
Styrenhetsvariant	App_0027	Maskinvarutyp	IPPC01T

DAIMLER TRUCK

ITH - Extravärmare (A13) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 79 29 002	Webasto	18/51 00
Programvara	000 448 31 29 001	Webasto	18/51 04
Startprogram	—	—	19/01 00
Diagnosidentifiering	000107	Styrenhetsvariant	App_0107_Th90
Maskinvarutyp	ITH01T	Styrdonets serienummer	00 00 00 00 00 23 33 27 71 40

MCM - Motorstyrning (A4) -F-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 47 35 001	Continental	19/17 01
Programvara	084 448 62 35 001	Continental	22/13 03
Datapost	009 458 60 35 001	Continental	22/13 03
Diagnosidentifiering	00201B	Styrenhetsvariant	mcm_0x201B
Maskinvarutyp	MCM21T	CBF	21.0.528
Programvarumodul 'Release'	19	Programvarumodul 'Subrelease'	12
Programvarumodul 'Patch'	0	Programvarumodul 'Prototype'	3
Datapostens version	R_M191203_1HU949S282	Motomummer	471943C0860178
CAL-ID	4JC031EG7886000D	CVN (Calibration Verification Number)	25 42 81 DF
Certifieringsnummer	OM471LA.6GE-09-00	Stödskydd	Körfögenhetssystem (FBS4)
Drifttimräknare	580.00h	Antal körcyklar	821.00

Fel	Text	Status
AEF3ED	Styrenhetens CVN (Calibration Verification Number – verifieringsnummer för kalibrering) har ändrats och har ännu inte lärts in.	A+S
	Namn	Första uppkomst
	Status för förbränningsmotor	Engin Stop
	Förbränningsmotorns driftläge	TM5: Standard operation mode (low NOX / high NOX)
	Motorvarvtal - B600 (positionssensor vevaxel)	0.00 1/min
	Bränsletemperatur - B602 (temperatursensor bränsle)	26.58°C
	Motoroljastryck - B604 (oljastrykssensor)	0.00bar
	Oljetemperatur - B605 (nivåsensor motorolja)	66.61°C
	Kylarvätsketemperatur - B606 (Temperatursensor kylarvätska utlopp)	65.00°C
	Avgastemperatur	119.78°C
	Laddtryck - B608 (tryck- och temperatursensor laddluft i laddluftar ör)	1.04000bar
	Varvtal hos turbo 1 - B610 (varvtalsensor turbinhjul)	0.00 1/min
	Laddluftstemperatur - B617 (temperaturgivare laddluft i laddluftah us)	47.64°C
	Ralltryck - B622 (trycksensor rallrör)	0.00bar
	Ralltryck (börvärde)	0.00bar
	Ralltryckavvikelse	0.00bar
	Bränsletryck i doseringsenheten - B626 (bränsletrycksensor (utgång))	0.88bar
	Bränsletryck i bränslets lågtryckskrets - B638 (trycksensor modul bränslefilter)	1.02bar
	Aktuellinsprutningsmängd / Insprutningsmängd per cylinder	0.00mm³/st
	Aktuellt insprutat bränslemassa	0.00kg
	Aktuellt korrigeringsvärde för bränsle genomströmning i bränslets högtryckskrets	0.00L/h
	Tryckförstärkning vid insprutning	-1.00
	Beräknat läckagevärde för bränslets högtryckskrets	1.25
	Omgivningstryck	1.02000bar
	Omgivningstemperatur	13.00°C
	Fordonshastighet	0.00km/h
	Bränsletankens påfyllningsnivå	49.20%
	Mängdregleringsventilens äreström	12.50mA
	Läge för avgasåterföringsställare (Ärvärde)	0.00%
	Felrekvensräknare 'öppning av tryckbegränsningsventil'	0.00
	Aktuellt motorvridmoment	0.00Nm

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
	Namn	Första uppkomst
	Startspärr	Sista uppkomst
	Status för vridmomentbegränsning	FBS4
	Varningslampa	s.n.a
	Fel frekvensräknare 'tändningscykel'	MI_OFF
	Feltyp	00 C8
	Ytterligare information	108.00
	Accelerationshastighet cylinder 1	-1.00
	Accelerationshastighet cylinder 2	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 3	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 4	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 5	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 6	0.00 1/min
	Tid [min] Bränsletemperatur > Tröskel 1	0.00min
	Tid [min] Bränsletemperatur > Tröskel 2	0.00min
	Läge för gaspedalstopp (ärvärde)	Signal not available
	Gaspedalens läge	0.00%
	Förinsprutning 1	Disable
	Förinsprutning 2	Disable
	Huvudinsprutning	Disable
	Efterinsprutning 1	Disable
	Efterinsprutning 2	Disable
	Efterinsprutning 3	Disable
	Efterinsprutning 4	Disable
	Insprutarspänning	43.20V
	Vridmomentbegränsning genom motorskyddfunktion	Not Activated
	Vridmomentbegränsning	80.00%
	Batterispänning	24.87V
	Frekvensräknare	1.00
	Total vägsträcka	32872.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	32872.00km
	Antal drifttimmar	0.00
	År	580.00h
	Månad	2024.00years
	Dag	9.00months
	Timmar	16.00day
	Minuter	7.00h
	Sekunder	56.00min
	Tid som gått [a] i felkodstatus 'AKTIV'	12.00SEC
		11.00s

A+S=Aktuell och sparad

MDD - Display MirrorCAM förare (A159)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 15 94 001	Bosch	19/47 00
Programvara (Display)	000 448 28 94 001	Bosch	20/32 01
Programvara (Kamera)	000 448 31 94 001	—	21/17 03
Programvara (Kamera FPGA)	000 448 32 94 001	—	21/22 01
Startprogram	—	—	18/52 00
Diagnosidentifiering	000004	Styrenhetsvariant	App_DU_000004
Maskinvarutyp	MDD01T	VIN (17 Bytes)	W1T98302210704745
Ursprungligt chassinummer (Display)	W1T98302210704745	MB-referensnummer för maskinvara till komponent 'Kamera'	9608103758002
Serienummer för komponenten 'Kamera'	02 03 00 08 01 03 00 00 02	Aktuella chassinummer (Kamera)	W1T98302210704745
Ursprungligt chassinummer (Kamera)	04 07 02 00 03 01 03 01 00		
	W1T98302210704745		

DAIMLER TRUCK

MDP - Display MirrorCAM passagerare (A160) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 71 95 001	Bosch	19/47 00
Programvara (Display)	000 448 25 95 001	Bosch	20/32 01
Programvara (Kamera)	000 448 31 94 001	—	21/17 03
Programvara (Kamera FPGA)	000 448 32 94 001	—	21/22 01
Startprogram	—	—	18/52 00
Diagnosidentifiering	000004	Styrenhetsvariant	App_DU_000004
Maskinvarutyp	MDP01T	Aktuella chassinummer (Display)	W1T98302210704745
Ursprungligt chassinummer (Display)	W1T98302210704745	MB-referensnummer för maskinvara till komponent 'Kamera'	9808103858002
Serienummer för komponenten 'Kamera'	02 03 00 06 01 05 00 00 02	Aktuella chassinummer (Kamera)	W1T98302210704745
	04 08 05 07 02 01 03 01 00		
Ursprungligt chassinummer (Kamera)	W1T98302210704745		

MPC - A84 (multifunktionskamera (Mercedes-Benz Sverige AB)) (A84) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 28 05 001	Bosch	22/22 00
Programvara	000 448 39 05 001	Bosch	20/04 02
Startprogram	—	—	17/32 00
Diagnosidentifiering	000114	Styrenhetsvariant	App_0114
Maskinvarutyp	MPC02T		

MS - Servicesystem (A2 a3) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 19 27 001	Bosch	15/33 02
Programvara	001 448 19 27 003	Bosch	22/10 02
Diagnosidentifiering	000110	Styrenhetsvariant	App_0118
Maskinvarutyp	MS01T		

RDF - Frontradarsensor (A15) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 35 49 001	ADC	21/49 00
Programvara	000 448 64 49 001	ADC	21/29 00
Startprogram	—	—	18/09 00
Diagnosidentifiering	000204	Styrenhetsvariant	App_0204
Maskinvarutyp	RDF02T		

RPS - Redundant strömförsörjning (A76) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 04 55 003	MB-Tech	12/09 00
Programvara	000 448 12 55 001	MB-Tech	13/04 00
Startprogram	—	—	11/29 00
Diagnosidentifiering	000006	Styrenhetsvariant	App_0006
Maskinvarutyp	RPS01T		

SAS - Rattvinkelsensor (B66) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 28 34 002	TAKATA-PETRI	20/08 00
Programvara	000 448 11 34 001	TAKATA-PETRI	18/01 00
Startprogram	—	—	15/50 00
Diagnosidentifiering	000003	Styrenhetsvariant	App_0003
Maskinvarutyp	SAS01T		

DAIMLER TRUCK

SRRR - Närradar (master) (A148)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 08 92 001	Delphi	17/34 01
Programvara	000 448 12 92 001	Delphi	20/35 01
Startprogram	—	—	19/22 01
Diagnosidentifiering	00000A	Styrenhetsvariant	App_000A
Maskinvarutyp	SRRR01T		

SRS - Supplemental Restraint System (A40)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 17 42 001	Bosch	20/02 00
Programvara	000 448 22 42 001	Bosch	22/09 00
Startprogram	—	—	21/11 00
Diagnosidentifiering	000401	Styrenhetsvariant	App_0401
Maskinvarutyp	SRS02T	Kommunikationsgränssnitt	CAESAR.Diagnosis_CAN

TCM - Växellådsstyrning (A5f)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	080 448 02 09 002	Wabco Automotive	21/30 00
Programvara	080 448 04 09 002	Wabco Automotive	22/04 02
Startprogram	—	—	21/48 00
Diagnosidentifiering	000D03	Styrenhetsvariant	App_0D03
Maskinvarutyp	TCM05T	Programvaruversion	213404
Växellådsvariant	G281-12		

TCO - Färdskrivare (P1)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	003 448 13 33 004	Continental	23/11 00
Programvara	003 448 13 33 004	Continental	23/11 00
Diagnosidentifiering	000402	Styrenhetsvariant	Continental_000402
Maskinvarutyp	TCO02T		

TPM - Däcktryckskontroll (A35)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 25 37 003	Schrader	16/47 00
Programvara	000 448 30 37 001	Schrader	17/09 00
Programvara	000 448 31 37 001	—	17/09 00
Programvara	—	—	255/255 255
Programvara	—	—	255/255 255
Programvara	—	—	17/09 00
Programvara	—	—	17/09 00
Programvara	—	—	255/255 255
Programvara	—	—	255/255 255
Startprogram	—	—	17/09 00
Diagnosidentifiering	00020C	Styrenhetsvariant	App_020C
Maskinvarutyp	TPM02T		

VRDU - Förarassistanssystem (A53a)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 88 51 001	Flextronics	18/22 00
Programvara	001 448 02 51 001	MB	20/25 50
Startprogram	—	—	19/32 50
Diagnosidentifiering	020208	Styrenhetsvariant	App_0208
Maskinvarutyp	VRDU02T		

DAIMLER TRUCK

XMC - SAM med extrafunktioner (A22)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 55 48 001	Bosch	17/24 00
Programvara	001 448 00 48 002	Bosch	22/18 00
Programvara	—	—	20/33 00
Startprogram	—	—	20/33 00
Diagnosidentifiering	00010E	Styrenhetsvariant	App_010E
Maskinvarutyp	XMC01T		

Ingångsprotokoll från kort test

Modellserie	Actros (963) / 963.026
MB-verkstad	589 - GS0011658
Chassinummer	W1T96302010704745
Styrningsvariant	Vänsterstyrda bilar
Total vägsträcka	32861.2km
Programvaruverion	2.13.2.0_v1
Datanivå	07/2024
Batterispänning	24.6V
Maskinvaru-ID	CF302EB4F3BB
Applikations-ID	256
Tidpunkt då kort test skapades	16.09.2024 09:51:11

XENTRY systemnummer	523943
Serienummer till diagnosenheten:	42219W041224

Drifttidsräknare (Motor): 560.0h

CHASSINR AVLÄST: W1T96302210704745 / FIN (Intern): W1T96302010704745

Installerade tilläggversioner: 31012, 31018, 31043, 31053, 31054, 31055, 31057, 31058, 31060, 31061, 31062, 31063, 31064, 31068, 31070, 31072, 31075, 31078, 31085, 31086, 31092, 31094, 31096, 31097, 31100, 31103, 31107, 31109, 31112, 31119, 31120, 31121, 31124, 31127, 31132, 31136, 31138, 31141, 31142, 31143, 31144, 31147, 31148, 31152, 31156, 31160, 31165, 31166, 31167, 31168, 31169, 31172, 31173, 31174, 31176, 31178, 31177, 31178, 31181, 31182, 31185, 31186, 31187, 31188, 31190, 31191, 31192, 31193, 31194, 31198, 31199, 31200, 31201, 31202, 31205, 31206, 31211, 31212, 31213, 31214, 31215, 31216, 31217, 31218, 31219, 31222, 31223, 31224, 31225, 31226, 31227, 31231, 31232, 31233, 31234, 31235, 31236, 31237, 31238, 31239, 31240, 31241, 31244, 31245, 31248, 31249, 31250, 31252, 31259, 31263, 31264, 31265, 31266, 31268, 31269, 31270, 31273, 31274, 31275, 31278, 31279, 31280, 31282, 31283, 31285, 31286, 31287, 31288, 31289, 31290, 31291, 31294, 31299, 31300, 31303, 31304, 31305, 31306, 31307, 31308, 31309, 31310, 31316, 31317, 31325, 31326, 31327, 31329, 31333, 31336, 31339, 31340, 31342, 31343, 31344, 31345, 31346, 31349, 31350, 31352, 31353, 31354, 31355, 31356, 31357, 31361, 31362, 31363, 31364, 31365, 31366, 31367, 31368, 31369, 31370, 31371, 31373, 31374, 31377, 31378, 31379, 31382, 31383, 31384, 31385, 31388, 31389, 31393, 31394, 31395, 31398, 31399, 31401, 31402, 31405, 31406, 31410, 31411, 31412, 31414, 31415, 31416, 31417, 31418, 31419, 31420, 31421, 31422, 31424, 31425, 31426, 31427, 31428, 31429, 31431, 31432, 31433, 31434, 31435, 31436, 31437, 31440, 31441, 31442, 31443, 31444, 31445, 31446, 31447, 31449, 31450, 31451, 31453, 31454, 31455, 31456, 31457, 31458, 31459, 31461, 31464, 31465, 31466, 31467, 31472, 31473, 31476, 31477, 31479, 31480, 31481, 31485, 31487, 31489, 31493, 31494, 31495, 31501, 31502, 31504, 31505, 31506, 31508, 31509, 31512, 31513, 31514, 31515, 31516, 31518, 31521, 31522, 31526, 31529, 31530, 31531, 31533, 31534, 31535, 31537, 31538, 31540, 31542, 31543, 31545, 31552, 31555, 31562, 31564, 31565, 31571, 31578, 31579, 31580, 31583, 31585, 31588, 31591, 31594, 31601, 31602, 31603, 31606, 31615, 31622, 31624, 31625, 31626, 31629, 31630

CGW - Central gateway (A2)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 19 27 001	Bosch	15/33 02
Programvara	001 448 19 27 003	Bosch	22/10 02
Startprogram	—	—	21/41 00
Diagnosidentifiering	020606	Styrningsvariant	App_020606
Maskinvarutyp	CGW04T	Styrningsvariant	highline
Lista över diagnoskompatibilitet	00 08 00	Aktuella chassinummer	W1T96302210704745
Ursprungligt chassinummer	W1T96302210704745		

DAIMLER TRUCK

ACM - Avgas efterbehandling (A60a)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 36 54 001	Continental	18/22 00
Diagnosidentifiering	001E59	Styrenhetsvariant	acm_0x1E59
Maskinvarutyp	ACM301T	CBF	31.00.218
Programvaruversion för styrenhet 'A60'	S10.51.1.0	Maximal temperatur i komponent 'B67 (tempgivare avgas före dieseloxydationskatalysator)	418°C
Maximal temperatur i komponent 'B68 (temperatursensor avgas efter dieseloxydationskatalysator)	560°C	Maximal temperatur i komponent 'B70 (Temperatursensor avgas efter dieselpartikelfilter)	576°C
Maximal temperatur i komponent 'B73 (Temperatursensor avgas efter SCR-katalysator)	553°C	Datapostens version	S_1051100_16JH_YF6Q_C L23118
MB-referensnummer för programvara A60	0204484254001	MB-referensnummer för datapost A60	0384486054001
Styrdonets serienummer A60	100A2705	CAL-ID	3Ap101E228680100
CVN (Calibration Verification Number)	BB 73 D8 19	Certifieringsnummer	OM471LA-6GE-54-00
Kontrolllampa 'MIL (Malfunction Indication Lamp)	INTE AKTIV	Antal drifttimmar sedan senaste gången felinnet raderades	37.0h
AdBlue®-tankens påfyllningsnivå	71.24%	Aktuell zon för dieselpartikelfiltret	0
Total tid sedan senaste regenerering	100h	Antal slutförda regenereringar av dieselpartikelfiltret	2

APS - Elhydraulisk servostyrning (A73)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 35 00 001	Bosch Automotive Steering	23/24 00
Programvara	000 448 65 00 001	Bosch Automotive Steering	19/31 00
Programvara	000 448 29 00 001	Bosch Automotive Steering	13/08 00
Programvara	000 448 34 00 001	Bosch Automotive Steering	14/35 00
Startprogram	—	—	14/35 00
Diagnosidentifiering	000006	Styrenhetsvariant	App_0008
Maskinvarutyp	APS01T		
Fel	Text	Status	
08F0E4	Oväntad styrenhetsåterställning	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	3.00
	Total vägsträcka	EJ TILLGÄNGLIG	EJ TILLGÄNGLIG
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	40.00
13F021	Komponenten 'A73 (styrenhet elhydraulisk servostyrning (APS))' har ett sannolikhetsfel.	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	118.00
	Total vägsträcka	30848.00km	EJ TILLGÄNGLIG
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	40.00
14F021	Komponenten 'A73 (styrenhet elhydraulisk servostyrning (APS))' har ett sannolikhetsfel.	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	118.00
	Total vägsträcka	30848.00km	EJ TILLGÄNGLIG
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	40.00
17F0E4	Batterispänningen är för låg.	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	1.00
	Total vägsträcka	30848.00km	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	40.00
1DF021	CAN-kommunikationen är felaktig eller störningsdrabbad.	A+S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	64.00
	Total vägsträcka	30832.00km	32872.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	40.00
1EF0E4	Komponent 'A73 (styrenhet elhydraulisk servostyrning (APS))' har identifierat under- eller överspänning.	A+S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	1.00
	Total vägsträcka	30848.00km	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	40.00
23F028	Avstängning av komponent 'A73 (styrenhet elhydraulisk servostyrning (APS))'	S	

16.09.2024 09:51:14

07/2024

W1T96302210704745 (963.020)

Copyright 2024 Daimler Truck AG

Sidan '2' av '16'

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	115.00
	Total vägsträcka	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	EJ TILLGÄNGLIG
24F016	Läget rakt fram lärdes inte in exakt.	40.00
		S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	1.00
	Total vägsträcka	31800.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	31800.00km
		40.00

S=SPARAD, A+S=Aktuell och sparad

ASA - Medstyrd stödaxel (A34)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maslinvara	000 448 33 20 001	ZF	12/23 00
Programvara	001 448 45 20 001	ZF	14/38 01
Programvara	001 448 48 20 001	ZF	14/38 01
Programvara	000 448 59 20 001	ZF	12/12 00
Programvara	001 448 47 20 001	ZF	14/38 01
Programvara	001 448 48 20 001	ZF	14/38 01
Programvara	000 448 80 20 001	ZF	12/12 00
Programvara	001 448 49 20 001	ZF	14/38 01
Startprogram	—	—	12/12 00

Diagnosidentifiering 000008 Styrenhetsvariant App_0008
Maslinvarutyp ASA01T

Fel	Text	Status
08F0EC	Det finns ett internt fel i styrenheten 'A34 (styrenhet medstyrd stödaxel (ASA))'.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Extrainformation	0B 2B
	Kontroll - Spärrventil	SLUTFÖRT SLUTFÖRT
	Extraaxeln ställs in på det nya börvärdet.	FRAN FRAN
	Centrerilläge	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Tillstånd'Avvikelse från styrvinkelvärdet' (>2°)	NORMAL NORMAL
	Oljenivå - Styrning	Ärvärdet beräknas. Ärvärdet beräknas.
	Feldiagnos (Huvudprocessor , Säkerhetsprocessor)	Huvudprocessor Huvudprocessor
	Intern spänningsförsörjning	OK OK
	Körkommando	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Status för förbränningsmotor	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Extraaxel HÖJD	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Uppmaning " Hällplats "	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Strömbrytare 'Hällplats'	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Tillstånd'Hällplats'	NORMAL NORMAL
	Fordonshastighet	0.00km/h 0.00km/h
	Styrvinkel extraaxel:	0.00° 0.00°
	Styrvinkel framaxel	0.00° 0.00°
	Börstyrvinkel extraaxel	0.00° 0.00°
	Extrainformation	0B 2B
	Status " Huvudprocessor "	Initialisation Initialisation
	Status " Säkerhetsprocessor "	Initialisation Initialisation
	Tidigare uppkomna fel " Säkerhetsprocessor "	0: Kein Fehler 0: Kein Fehler
	Tidigare uppkomna fel " Huvudprocessor "	0: Kein Fehler 0: Kein Fehler
	Intern spänningsförsörjning	8.09V 8.09V
	Fel " Säkerhetsprocessor "	28 08 28 08
	Fel " Huvudprocessor "	28 08 28 08
	Maxhastighet	0.00km/h 0.00km/h
	Frekvensräknare	1.00
	Total vägsträcka	EJ TILLGÄNGLIG
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	75.00
10F0E4	Spänningsförsörjningen till sensorerna är för låg.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Extrainformation	0A 2A
	Kontroll - Spärrventil	SLUTFÖRT SLUTFÖRT
	Extraaxeln ställs in på det nya börvärdet.	FRAN FRAN
	Centrerilläge	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Tillstånd'Avvikelse från styrvinkelvärdet' (>2°)	NORMAL NORMAL

18.09.2024 09:51:14

07/2024

W1T98302210704745 (983.020)

Copyright 2024 Daimler Truck AG

Sidan '3' av '18'

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Oljenvä - Styrning	Arvärdet beräknas. Arvärdet beräknas.
	Felkälla (Huvudprocessor , Säkerhetsprocessor)	Huvudprocessor Huvudprocessor
	Intern spänningsförsörjning	OK
	Körkommando	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Status för förbränningsmotor	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Extraaxel HÖJD	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Uppmaning " Hållplats "	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Strömbrytare 'Hållplats'	INTE AKTIV INTE AKTIV
	Tillstånd'Hållplats'	NORMAL NORMAL
	Fordonshastighet	0.00km/h 0.00km/h
	Styrvinkel extraaxel:	0.00° 0.00°
	Styrvinkel framaxel	0.00° 0.00°
	Börestyrvinkel extraaxel	0.00° 0.00°
	Extrainformation	0A 2A
	Status " Huvudprocessor "	Initialisation
	Status " Säkerhetsprocessor "	Initialisation
	Tidigare uppkomna fel " Säkerhetsprocessor "	0: Kein Fehler 0: Kein Fehler
	Tidigare uppkomna fel " Huvudprocessor "	0: Kein Fehler 0: Kein Fehler
	Motorvarvtal	1.00 1/min 1.00 1/min
	Intern spänningsförsörjning	7.86V 9.32V
	Spänningsförsörjning för sensorerna	0.00V 0.00V
	Maxhastighet	0.00km/h 0.00km/h
	Frekvensräknare	— 3.00
	Total vägsträcka	EJ TILLGÄNGLIG 30864.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	— 75.00

S=SPARAD

ASAM - Advanced signalregistrerings- och aktiveringsmodul (A7)

-F-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 53 58 002	Continental	21/19 00
Programvara	004 448 93 58 001	Continental	22/32 00
Programvara	004 448 94 58 001	Continental	19/04 00
Programvara	004 448 95 58 001	Continental	22/32 00
Programvara	004 448 96 58 001	Continental	19/04 00
Programvara	004 448 97 58 001	Continental	22/32 00
Programvara	004 448 98 58 001	Continental	18/42 00
Programvara	004 448 99 58 001	Continental	22/32 00
Programvara	003 448 47 58 001	Marquardt	15/41 00
Startprogram	—	—	18/07 00

Diagnosidentifiering	000815	Styrenhetsvariant	App_0815
Maskinvarutyp	ASAM01T		

Fel	Text	Status
43F7EC	En eller flera strömställare in en strömställarmodul är övertalig.	A+S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	— 5.00
	Total vägsträcka	30832.00km Odometer value not available / Default
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	— 0.00
B7F7E2	Underspänning i komponent 'G1 (batteri)'	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	— 10.00
	Total vägsträcka	30848.00km 30896.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	— 59.00
D8F7EC	Störning i kommunikationen med LIN-buss (G2 (Generator))	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	— 3.00
	Total vägsträcka	30848.00km 30864.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	— 82.00
AFF7EC	Haveri komponent 'Höger körriktningsvisare på släpvagn'	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	— 1.00
	Total vägsträcka	30960.00km 30960.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	— 58.00

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
18F7E1	Mätvärdet för komponent 'B2 (bromsbeläggssiltagesensor 1 framaxel höger)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sluta uppkomst
	Total vägsträcka	2.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	31824.00km
		35.00
17F7E1	Mätvärdet för komponent 'B1 (bromsbeläggssiltagesensor 1 framaxel vänster)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sluta uppkomst
	Total vägsträcka	2.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	31824.00km
		35.00
1EF7E1	Mätvärdet för komponent 'B8 (bromsbeläggssiltagesensor 1 bakaxel höger)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sluta uppkomst
	Total vägsträcka	1.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	31824.00km
		35.00
20F7E1	Mätvärdet för komponent 'B10 (bromsbeläggssiltagesensor 2 bakaxel höger)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sluta uppkomst
	Total vägsträcka	1.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	31824.00km
		35.00
1FF7E1	Mätvärdet för komponent 'B9 (bromsbeläggssiltagesensor 2 bakaxel vänster)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sluta uppkomst
	Total vägsträcka	1.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	31824.00km
		35.00
1DF7E1	Mätvärdet för komponent 'B7 (bromsbeläggssiltagesensor 1 bakaxel vänster)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sluta uppkomst
	Total vägsträcka	1.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	31824.00km
		35.00
7BF7E3	Sätt M15.X1.4 på komponent 'M15 (Torkmotor)' har kortslutning mot plus.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sluta uppkomst
	Total vägsträcka	1.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	32448.00km
		15.00

S=SPARAD, A+S=Aktuell och sparad

CLCS - Nivåreglering (A26)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 90 17 001	Continental	15/23 00
Programvara	000 448 59 17 002	Continental	23/05 00
Startprogram	—	—	14/32 00
Diagnosidentifiering	26	Styrenhetsvariant	App_001A
Maskinvarutyp	CLCS01T		

CPC - Körreglering (A3a)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	055 448 52 02 001	Bosch	22/09 00
Startprogram	055 448 03 02 001	Bosch	20/08 00
Styrenhetsprogramvara	055 448 36 02 001	Bosch	22/46 00
Datapost	028 448 51 02 001	MB	21/44 00
Diagnosidentifiering	023009	Styrenhetsvariant	App_3009
Maskinvarutyp	CPC501T	Körprogram	Information finns under fliken 'Anpassningar' i menyalternativet '040 Körprogram'.

Fel	Text	Status
2EF3EE	Komponent 'S23 s4 (strömställare tillsatsbroms)' ger ett osannolikt värde.	S
	Namn	Första uppkomst
	Feiräknare	Sluta uppkomst
	ENV_Extended_Environment_data_2EF3EE_first_occurrence_Endurance_brake_lever_position_error_state	2
		Endurance Lever Position implausible

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	ENV_Extended_Environment_data_2EF3EE_most_recent_occurren	---	Endurance Lever
	ce_Endurance_brake_lever_position_error_state		Position implausible
	Aktuell total vägsträcka	32840.00km	32840.00km
	Driftcykelräknare	---	8.00
	Felfrekvens	---	1.00

S=SPARAD

CTP - Common-telematikplattform (A150)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 00 80 001	Bosch	22/35 00
Programvara	003 448 90 80 001	Bosch	24/14 18
Startprogram	---	---	20/255 01

Diagnosidentifiering	00000F	Styrenhetsvariant	App_0015
Maskinvarutyp	CTP01T	Status för funktion 'Remote Diagnosis Application (RDA)'	AKTIVERAD
Status för automatisk installation	Aktiveringen LYCKADES		

Fel	Text	Status	
20F0FF	Intern kommunikation i styrenheten har funktionsstörning.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	3.00
	Total vägsträcka	SAKNAS	SAKNAS
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	0.00
A80003	Försörjningsspänningen är för hög.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	2.00
	Total vägsträcka	32112.00km	32112.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	0.00
A80004	Distributionsspänningen är för låg.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	254.00
	Total vägsträcka	SAKNAS	SAKNAS
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	0.00
20F1FF	Den styrenhetsinterna realtidklockan har funktionsstörning.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	2.00
	Total vägsträcka	30848.00km	SAKNAS
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	0.00
80FBFF	Funktion 'Daimler Telematic Standard Interface (DTSI)' har störning.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	2.00
	Total vägsträcka	30884.00km	SAKNAS
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	0.00
FF01FF	Intilleringen av styrenhet 'CTP' har funktionsstörning.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	8.00
	Total vägsträcka	30884.00km	30884.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	0.00

S=SPARAD

DCMD - Dörrmodul 'förare' (A16)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	980 448 18 32 001	Conti Temic	17/48 00
Programvara	980 448 19 32 001	Conti Temic	20/11 00
Startprogram	---	---	09/31 00

Diagnosidentifiering	00000B	Styrenhetsvariant	App_0011
Maskinvarutyp	DCMD01T		

Fel	Text	Status	
30F0E4	Elledningen till komponent 'M7 (centrallåsningmotor förardörr)' är kortsluten till jord.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	1.00
	Total vägsträcka	30884.00km	30884.00km

16.09.2024 09:51:14

07/2024

W1T96302210704745 (963.020)

Copyright 2024 Daimler Truck AG

Sidan 8 av 18

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
	Namn	
	Driftcykelräknare	Första uppkomst Sista uppkomst
		47.00

S=SPARAD

DCMP - Dörrmodul 'passagerare' (A17) -f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	980 448 25 19 001	Conti Temic	17/48 00
Programvara	980 448 19 19 001	Conti Temic	20/11 00
Diagnosidentifiering	00000B	Styrenhetsvariant	App_0011
Maskinvarutyp	DCMP01T		
Fel	Text	Status	
10F0E4	Spänningsförändring till klämma 30 har underspänning.	S	
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst	
	Frekvensräknare	1.00	
	Total vägsträcka	EJ TILLGÄNGLIG EJ TILLGÄNGLIG	
	Driftcykelräknare	52.00	

S=SPARAD

EAPU - Elektronisk tryckluftsenhet (A18) -f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 38 84 001	Knorr	21/09 00
Programvara	000 448 57 84 002	Knorr	21/10 01
Startprogram	—	—	18/13 00
Diagnosidentifiering	000309	Styrenhetsvariant	App_0309
Maskinvarutyp	EAPU03T		
Fel	Text	Status	
A1F8FF	Fel på komponent 'A157 (styrenhet parkeringsbromsspak)'	S	
Händelse	Text	Status	
A1F8E2	Fel på komponent 'A157 (styrenhet parkeringsbromsspak)'	S	
A1F8E4	Fel på komponent 'A157 (styrenhet parkeringsbromsspak)'	S	

S=SPARAD

EBS - Elektroniskt bromssystem (A10b) -f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 32 38 001	Wabco Automotive	11/35 00
Programvara	001 448 49 38 002	Wabco Automotive	22/28 00
Startprogram	—	—	18/18 00
Diagnosidentifiering	000712	Styrenhetsvariant	App_0712
Maskinvarutyp	EBS01T	DSC Datanivå	0
DSC Versionsnummer	12873	DSC Vecka	22
DSC År	22		
Fel	Text	Status	
730201	Styrenhet 'A10b (styrenhet elektroniskt bromssystem (EBS))' har registrerat underspänning.	S	
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst	
	Frekvensräknare	2.00	
	Total vägsträcka	30848.00km 30848.00km	
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	67.00	
12F0E9	Kommunikationen på CAN-buss (CAN 6d (broms-CAN ESP®)) har funktionsstörning.	S	
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst	
	Frekvensräknare	1.00	
	Total vägsträcka	30864.00km 30864.00km	
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	57.00	
60F2E2	Signalen från temperaturgivaren för komponent 'A25 (styrenhet elektroniskt stabilitetsprogram (ESP®))' är orimlig.	S	
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst	
	Frekvensräknare	2.00	
	Total vägsträcka	30976.00km 31824.00km	
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	32.00	
18F0FF	Släpvagnens eller påhängevagnens låsningsfria bromsar har en störning som begränsar funktionen 'ESP®'.	S	

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	-- 18.00
	Total vägsträcka	31552.00km 32544.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	-- 8.00

S=SPARAD

EIS - Elektroniskt tändningslås (A156)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 93 08 001	Marquardt	17/33 01
Programvara	000 448 11 08 001	Marquardt	20/12 00
Startprogram	--	--	18/05 00

Diagnosidentifiering	000108	Styrenhetsvariant	App_0108
Maskinvarutyp	EIS02T		

Fel	Text	Status
8CF0E5	Komponenten 'N2 (antennförstärkare FM, AM, centrallås, DAB och KEYLESS-GO)' har ledningsbrott.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	-- 2.00
	Gesamtwegstrecke	629136.00km 629136.00km
	Betriebszykluszaehler	-- 88.00

Händelse	Text	Status
11F0E4	Spänningsmatningen till komponent 'A156 (styrenhet elektroniskt tändningslås (EIS))' är för låg.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	-- 3.00
	Gesamtwegstrecke	24688.00km 24688.00km
	Betriebszykluszaehler	-- 88.00

S=SPARAD

FNPD - Pekplatta navigering (A19a)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 13 78 001	PREH	17/35 00
Programvara	000 448 09 78 001	PREH	20/11 00
Startprogram	--	--	18/37 00

Diagnosidentifiering	00000B	Styrenhetsvariant	App_000B
Maskinvarutyp	FNPAD01T		

Fel	Text	Status
F0FFE1	Spänningsförsörjning till källa 30 har underspänning.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	-- 1.00
	Total vägsträcka	629136.00km 629136.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	-- 1.00

S=SPARAD

HUS - Bildskärm huvudenhet (A154)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 21 22 001	LG Electronics	18/50 00
Programvara	000 448 11 22 002	LG Electronics	22/42 00
Startprogram	--	--	18/50 00

Diagnosidentifiering	000007	Styrenhetsvariant	App_0007
Maskinvarutyp	HUS01T		

Fel	Text	Status
04E0E7	Videosignalen från komponenten 'A151 (styrenhet kombiinstrument (IC))' är ogiltig eller inte tillgänglig.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	-- 3.00
	Total vägsträcka	30848.00km 31824.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	-- 1.00

S=SPARAD

DAIMLER TRUCK

HVAC - Värme ventilation klimatisering (A12b) ✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	961 448 34 28 002	Valeo	15/48 00
Programvara	001 448 47 28 001	Valeo	21/38 00
Startprogram	—	—	14/39 00
Diagnosidentifiering	020A01	Styrenhetsvariant	App_0A01_Blackbox
Maskinvarutyp	HVAC01T	Utrustning'Klimatsystem'	FINNS
Urustning'Klimatiseringsautomatik'	FINNS	Urustning'Display'	SAKNAS
Urustning'Elektrisk parkeringsklimatanläggning'	SAKNAS	Urustning'Extravärmare'	FINNS
Urustning'Restvärmeutnyttjande'	FINNS	Urustning'Luftkvalitetssensor'	SAKNAS
Urustning'Economy'	FINNS	Urustning'Eldrift'	SAKNAS

IC - A151 (styrenhet kombiinstrument (IC)) (A151) -f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	014 448 64 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 50 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 51 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 52 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 53 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 54 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 55 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 56 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 57 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 58 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 59 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 60 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 62 21 001	Visteon	22/50 30
Programvara	041 448 61 21 001	Visteon	22/44 00
Startprogram	—	—	22/50 30

Diagnosidentifiering	000310	Styrenhetsvariant	App_0310_R2101_E040
Maskinvarutyp	ICC501T		
Fel	Text	Status	
A11A01	HSVLEDningen mellan komponenten 'A151 (styrenhet kombiinstrument (IC))' och 'A40/8 (huvudenhetdisplay)' har funktionsstörning.	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	2.00
	Total vägsträcka	31808.00km	31984.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	28.00

S=SPARAD

ICS - Bildskärm kombiinstrument (A153) ✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 52 03 001	Mitsubishi Electric	21/44 00
Programvara	001 448 98 03 001	Mitsubishi Electric	21/44 00
Startprogram	—	—	18/14 00
Diagnosidentifiering	000003	Styrenhetsvariant	App_0003
Maskinvarutyp	ICS01T		

PPC - Predictive Powertrain Control (A56) ✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 42 75 001	Bosch	18/29 00
Startprogram	—	—	18/49 00
MB-referensnummer för programvara	002 448 86 75 001	MB-referensnummer för programvara	002 448 90 75 001
MB-referensnummer för programvara	002 448 87 75 002	Diagnosidentifiering	000027
Styrenhetsvariant	App_0027	Maskinvarutyp	IPPC01T

DAIMLER TRUCK

ITH - Extravärmare (A13)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 79 29 002	Webasto	18/51 00
Programvara	000 448 31 29 001	Webasto	18/51 04
Startprogram	—	—	18/01 00
Diagnosidentifiering	000107	Styrenhetsvariant	App_0107_Th90
Maskinvarutyp	ITH01T	Styrdonets serienummer	00 00 00 00 00 23 33 27 71 40

MCM - Motorstyrning (A4)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 47 35 001	Continental	18/17 01
Programvara	084 448 82 35 001	Continental	22/13 03
Datapost	009 458 80 35 001	Continental	22/13 03
Diagnosidentifiering	00201B	Styrenhetsvariant	mcm_0x201B
Maskinvarutyp	MCM21T	CBF	21.0.526
Programvarumodul 'Release'	19	Programvarumodul 'Subrelease'	12
Programvarumodul 'Patch'	0	Programvarumodul 'Prototype'	3
Datapostens version	R_M191203_1HU949S282	Motomummer	471943C0880178
CAL-ID	4JC031EG7886000D	CVN (Calibration Verification Number)	25 42 81 DF
Certifieringsnummer	OM471LA.6GE-09-00	Stödskydd	Körfögenhetssystem (FBS4)
Drifttimräknare	580.00h	Antal körcykler	821.00

Fel	Text	Status
AEF3ED	Styrenhetens CVN (Calibration Verification Number – verifieringsnummer för kalibrering) har ändrats och har ännu inte lärt in.	A+S
	Namn	Första uppkomst
	Status för förbränningsmotor	Engine Stop
	Förbränningsmotorns driftläge	TM6: Standard operation mode (low NOX / high NOX)
	Motorvarvtal - B600 (positionssensor vevaxel)	0.00 1/min
	Bränsletemperatur - B602 (temperatursensor bränsle)	17.89°C
	Motoroljastryck - B604 (oljastrykssensor)	0.00bar
	Oljtemperatur - B605 (nivåsensor motorolja)	20.67°C
	Kylarvätsketemperatur - B606 (Temperatursensor kylarvätska utlopp)	21.00°C
	Avgasttemperatur	39.78°C
	Laddtryck - B608 (tryck- och temperatursensor laddluft i laddluftfilter)	1.00000bar
	Varvtal hos turbo 1 - B610 (varvtalsensor turbinhjul)	0.00 1/min
	Laddluftstemperatur - B617 (temperaturgivare laddluft i laddluftfilter)	22.03°C
	Ralltryck - B622 (trycksensor rallrör)	0.00bar
	Ralltryck (börvärde)	0.00bar
	Ralltrycksvikelse	0.00bar
	Bränsletryck i doseringsenheten - B626 (bränsletrycksensor (utgång))	0.66bar
	Bränsletryck i bränslets lågtryckskrets - B636 (trycksensor modul bränslefilter)	1.02bar
	Aktuellt insprutningsmängd / insprutningsmängd per cylinder	0.00mm³/st
	Aktuellt insprutad bränslemassa	0.00kg
	Aktuellt korrigeringevärde för bränslegenomströmning i bränslets högtryckskrets	0.00L/h
	Tryckförstärkning vid insprutning	-1.00
	Beräknat läckagevärde för bränslets högtryckskrets	1.13
	Omgivningstryck	1.00000bar
	Omgivningstemperatur	18.50°C
	Fordonshastighet	0.00km/h
	Bränsletankens påfyllningsnivå	98.80%
	Mängdregleringsventilens äreström	17.00mA
	Läge för avgasåterföringsställare (ärvärde)	0.00%
	Felrekviseräkare 'öppning av tryckbegränsningsventil'	0.00
	Aktuellt motorvridmoment	0.00Nm

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Startspärr	---
	Status för vridmomentbegränsning	FBS4
	Varningslampa	s.n.a
	Felfrekvensräknare "tändningscykel"	MI OFF
	Feltyp	00 C8
	Ytterligare information	108.00
	Accelerationshastighet cylinder 1	-1.00
	Accelerationshastighet cylinder 2	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 3	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 4	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 5	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 6	0.00 1/min
	Tid [min] Bränsletemperatur > Tröskel 1	0.00min
	Tid [min] Bränsletemperatur > Tröskel 2	0.00min
	Läge för gaspedalstopp (ärvärde)	Signal not available
	Gaspedalens läge	0.00%
	Förinsprutning 1	Disable
	Förinsprutning 2	Disable
	Huvudinsprutning	Disable
	Efterinsprutning 1	Disable
	Efterinsprutning 2	Disable
	Efterinsprutning 3	Disable
	Efterinsprutning 4	Disable
	Insprutarspänning	43.25V
	Vridmomentbegränsning genom motorskyddsfunktion	Not Activated
	Vridmomentbegränsning	80.00%
	Batterispanning	24.06V
	Frekvensräknare	1.00
	Total vägsträcka	30832.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	30832.00km
	Antal drifttimmar	0.00
	År	523.00h
	Månad	2024.00years
	Dag	8.00months
	Timmar	18.00day
	Minuter	18.00day
	Sekunder	9.00h
	Tid som gått [s] i felkodestatus 'AKTIV'	55.00min
		41.00SEC
		65536.00s
78020A	Spänningsförsörjningen av styrenheten 'A4 (styrenhet motorstyrning (MCM))' har brutits under drift. S	
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Status för förbränningsmotor	---
	Förbränningsmotorns driftläge	Engine Stop
	Motorvarvtal - B600 (positionssensor vevaxel)	TM5: Standard operation mode (low NOX / high NOX)
	Bränsletemperatur - B602 (temperatursensor bränsle)	0.00 1/min
	Motoroljastryck - B604 (oljastrycksensor)	33.38°C
	Oljtemperatur - B606 (nivåsensor motorolja)	0.00bar
	Kylarvätsketemperatur - B608 (Temperatursensor kylarvätska utlopp)	72.59°C
	Avgasttemperatur	77.00°C
	Laddtryck - B608 (tryck- och temperatursensor laddluft i laddluftsrör)	160.88°C
	Varvtal hos turbo 1 - B610 (varvtalssensor turbinhjul)	1.00000bar
	Laddlufttemperatur - B617 (temperaturgivare laddluft i laddluftbehållare)	0.00 1/min
	Ralltryck - B622 (trycksensor rallrör)	52.44°C
	Ralltryck (börvärde)	---
	Ralltryckavvikelse	0.00bar
	Bränsletryck i doseringsenheten - B626 (bränsletrycksensor (utgång))	0.00bar
	Bränsletryck i bränslets lågtryckskrets - B638 (trycksensor modul bränslefilter)	0.80bar
	Aktuellinsprutningsmängd / insprutningsmängd per cylinder	1.02bar
		0.00mm ³ /st

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
	Namn	Första uppkomst
	Andra uppkomst	Status
	Aktuellt insprutad bränslemassa	0.00kg
	Aktuellt korrigeringsvärde för bränsle genomströmning i bränslets högtrycksrets	0.00L/h
	Tryckförstärkning vid insprutning	-1.00
	Beräknat läckagevärde för bränslets högtrycksrets	1.13
	Omgivningstryck	1.00000bar
	Omgivningstemperatur	17.00°C
	Fordonshastighet	0.00km/h
	Bränsletankens påfyllningsnivå	Signal not available
	Mängdregleringsventilens årstöm	3.03000A
	Läge för avgasåterföringsställa (ärvärde)	0.00%
	Fel frekvensräknare 'Öppning av tryckbegränsningsventil'	0.00
	Aktuellt motorvridmoment	0.00Nm
	Startpär	FBS4
	Status för vridmomentbegränsning	s.n.a
	Varningelampa	MI_OFF
	Fel frekvensräknare 'tändningscykel'	00 C8
	Feltyp	44.00
	Ytterligare information	-1.00
	Accelerationshastighet cylinder 1	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 2	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 3	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 4	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 5	0.00 1/min
	Accelerationshastighet cylinder 6	0.00 1/min
	Tid [min] Bränsletemperatur > Tröskel 1	0.00min
	Tid [min] Bränsletemperatur > Tröskel 2	0.00min
	Läge för gaspedalstopp (ärvärde)	Signal not available
	Gaspedalens läge	0.00%
	Förinsprutning 1	Disable
	Förinsprutning 2	Disable
	Huvudinsprutning	Disable
	Efterinsprutning 1	Disable
	Efterinsprutning 2	Disable
	Efterinsprutning 3	Disable
	Efterinsprutning 4	Disable
	Insprutarspänning	43.25V
	Vridmomentbegränsning genom motorskyddsfunktion	Not Activated
	Vridmomentbegränsning	80.00%
	Batterispänning	23.55V
	Frekvensräknare	1.00
	Total vägsträcka	30864.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	56.00
	Antal drifttimmar	524.00h
	År	2024.00years
	Månad	7.00months
	Dag	31.00day
	Timmar	13.00h
	Minuter	42.00min
	Sekunder	52.00SEC
	Tid som gått [s] i felkodstatus 'AKTIV'	439.00s

S=SPARAD, A+S=Aktuell och sparad

DAIMLER TRUCK

MDD - Display MirrorCAM förare (A159) -f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 15 94 001	Bosch	18/47 00
Programvara (Display)	000 448 28 94 001	Bosch	20/32 01
Programvara (Kamera)	000 448 31 94 001	---	21/17 03
Programvara (Kamera FPGA)	000 448 32 94 001	---	21/22 01
Startprogram	---	---	18/52 00
Diagnosidentifiering	000004	Styrenhetsvariant	App_DU_000004
Maskinvarutyp	MDD01T	VIN (17 Bytes)	W1T98302210704745
Ursprungligt chassinummer (Display)	W1T98302210704745	MB-referensnummer för maskinvara till komponent 'Kamera'	9808103758002
Serienummer för komponenten 'Kamera'	02 03 00 08 01 03 00 00 02	Aktuella chassinummer (Kamera)	W1T98302210704745
	04 07 02 00 03 01 03 01 00		
Ursprungligt chassinummer (Kamera)	W1T98302210704745		

Fel	Text	Status
D2F0FF	Display - Komponent 'A159 (display MirrorCam förare (MDD))' har ett internt fel.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	30848.00km
		24.00
CCF0FF	Display - Komponent 'A159 (display MirrorCam förare (MDD))' har registrerat underspänning.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	30848.00km
		24.00

S=SPARAD

MDP - Display MirrorCAM passagerare (A160) -f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 71 95 001	Bosch	18/47 00
Programvara (Display)	000 448 25 95 001	Bosch	20/32 01
Programvara (Kamera)	000 448 31 94 001	---	21/17 03
Programvara (Kamera FPGA)	000 448 32 94 001	---	21/22 01
Startprogram	---	---	18/52 00
Diagnosidentifiering	000004	Styrenhetsvariant	App_DU_000004
Maskinvarutyp	MDP01T	Aktuella chassinummer (Display)	W1T98302210704745
Ursprungligt chassinummer (Display)	W1T98302210704745	MB-referensnummer för maskinvara till komponent 'Kamera'	9808103858002
Serienummer för komponenten 'Kamera'	02 03 00 08 01 05 00 00 02	Aktuella chassinummer (Kamera)	W1T98302210704745
	04 08 05 07 02 01 03 01 00		
Ursprungligt chassinummer (Kamera)	W1T98302210704745		

Fel	Text	Status
D2F0FF	Display - Komponent 'A160 (display MirrorCam passagerare (MDP))' har ett internt fel.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	30848.00km
		24.00
CCF0FF	Display - Komponent 'A160 (display MirrorCam passagerare (MDP))' har registrerat underspänning.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	30848.00km
		24.00

S=SPARAD

MPC - A84 (multifunktionskamera (Mercedes-Benz Sverige AB)) (A84) -f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 28 05 001	Bosch	22/22 00
Programvara	000 448 38 05 001	Bosch	20/04 02
Startprogram	---	---	17/32 00
Diagnosidentifiering	000114	Styrenhetsvariant	App_0114
Maskinvarutyp	MPC02T		

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
9E0000	Distributionspänningen till komponenten 'A84 (multifunktionskamera (Mercedes-Benz Sverige AB))' är för hög (överspänning).	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	1.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	Odometer value not available / Default
	Felets varaktighet inom en driftcykel	0.00
		Odometer value not available / Default

S=SPARAD

MS - Servicesystem (A2 a3)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 19 27 001	Bosch	15/33 02
Programvara	001 448 19 27 003	Bosch	22/10 02
Diagnosidentifiering	000110	Styrenhetsvariant	App_0118
Maskinvarutyp	MS01T		
Händelse	Text	Status	
FE2DBF	Dataöverföringen till spegelminnet misslyckades.	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare		1.00
	Total vägsträcka	31488.00km	31488.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom		37.00

S=SPARAD

RDF - Frontradarsensor (A15)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 35 49 001	ADC	21/49 00
Programvara	000 448 64 49 001	ADC	21/29 00
Startprogram	—	—	18/09 00
Diagnosidentifiering	000204	Styrenhetsvariant	App_0204
Maskinvarutyp	RDF02T		

RPS - Redundant strömförsörjning (A76)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 04 55 003	MB-Tech	12/09 00
Programvara	000 448 12 55 001	MB-Tech	13/04 00
Startprogram	—	—	11/29 00
Diagnosidentifiering	000008	Styrenhetsvariant	App_0008
Maskinvarutyp	RPS01T		
Fel	Text	Status	
05F0FF	Komponent 'A76 (styrenhet redundant spänningsförsörjning (RPS))' har växlat till buffertbatteriet för strömförsörjning.	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare		122.00
	Total vägsträcka		Odometer value not available / Default
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom		54.00

S=SPARAD

SAS - Rattvinkelsensor (B66)

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 28 34 002	TAKATA-PETRI	20/08 00
Programvara	000 448 11 34 001	TAKATA-PETRI	18/01 00
Startprogram	—	—	15/50 00
Diagnosidentifiering	000003	Styrenhetsvariant	App_0003
Maskinvarutyp	SAS01T		

DAIMLER TRUCK

SRRR - Närradar (master) (A148) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 08 92 001	Delphi	17/34 01
Programvara	000 448 12 92 001	Delphi	20/35 01
Startprogram	---	---	19/22 01
Diagnosidentifiering	00000A	Styrenhetsvariant	App_000A
Maskinvarutyp	SRRR01T		

SRS - Supplemental Restraint System (A40) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 17 42 001	Bosch	20/02 00
Programvara	000 448 22 42 001	Bosch	22/09 00
Startprogram	---	---	21/11 00
Diagnosidentifiering	000401	Styrenhetsvariant	App_0401
Maskinvarutyp	SRS02T	Kommunikationsgränssnitt	CAESAR.Diagnosis_CAN

TCM - Växellådsstyrning (A5f) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	080 448 02 09 002	Wabco Automotive	21/30 00
Programvara	080 448 04 09 002	Wabco Automotive	22/04 02
Startprogram	---	---	21/48 00
Diagnosidentifiering	000D03	Styrenhetsvariant	App_0D03
Maskinvarutyp	TCM05T	Programvaruversion	213404
Växellådsvariant	G281-12		

TCO - Färdskrivare (P1) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	003 448 13 33 004	Continental	23/11 00
Programvara	003 448 13 33 004	Continental	23/11 00
Diagnosidentifiering	000402	Styrenhetsvariant	Continental_000402
Maskinvarutyp	TCO02T		

Fel	Text	Status
002452	Säkerhetsidentifieringen för komponent 'B18 (varvtalsgivare vägsträcka och hastighet)' är felaktig.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	27.00
	Total vägsträcka	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	30864.00km
002004	Komponenten 'B18 (varvtalsgivare vägsträcka och hastighet)' är defekt eller dess spänningsförsörjning har ledningsbrott.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	1.00
	Total vägsträcka	30864.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	30864.00km
001280	Köning utan giltigt färdskrivarkort	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	24.00
	Total vägsträcka	30832.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	32672.00km
000004	Komponenten 'P1 (Färdskrivare (TCO))' eller dess spänningsförsörjning har ledningsbrott.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	178.00
	Total vägsträcka	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	30864.00km
000200	Färdskrivarkortet i Inmatningsfack 1 har ett fel.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	1.00
	Total vägsträcka	30864.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	30864.00km

S=SPARAD

DAIMLER TRUCK

TPM - Däcktryckskontroll (A35) -f-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 25 37 003	Schrader	18/47 00
Programvara	000 448 30 37 001	Schrader	17/09 00
Programvara	000 448 31 37 001	—	17/09 00
Programvara	—	—	255/255 255
Programvara	—	—	255/255 255
Programvara	—	—	17/09 00
Programvara	—	—	17/09 00
Programvara	—	—	255/255 255
Programvara	—	—	255/255 255
Startprogram	—	—	17/09 00
Diagnosidentifiering 00020C Styrenhetsvariant App_020C			
Maskinvarutyp TPM02T			
Fel	Text		Status
37F3FF	Den automatiska programmeringen har inte slutförts.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	1.00
	Total vägsträcka	32580.00km	32580.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	7.00

S=SPARAD

VRDU - Förarassistanssystem (A53a) -f-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 68 51 001	Flextronics	18/22 00
Programvara	001 448 02 51 001	MB	20/25 50
Startprogram	—	—	18/32 50
Diagnosidentifiering 020208 Styrenhetsvariant App_0208			
Maskinvarutyp VRDU02T			
Fel	Text		Status
12F7E5	Klamma 15 har ledningsbrott.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Timme	13.00h	13.00h
	Felnummer (endast för utvecklingsavdelningen)	00 0B	00 0B
	Frekvensräknare	—	2.00
	Total vägsträcka	0.00km	30848.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	53.00
	Fordonshastighet	0.00km/h	0.00km/h
	Temperatur	34.00°C	34.00°C

S=SPARAD

XMC - SAM med extrafunktioner (A22) -✓-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 55 48 001	Bosch	17/24 00
Programvara	001 448 00 48 002	Bosch	22/18 00
Programvara	—	—	20/33 00
Startprogram	—	—	20/33 00
Diagnosidentifiering 00010E Styrenhetsvariant App_010E			
Maskinvarutyp XMC01T			