

CEM95U



Datum: 2024-09-13 705- Arbetsordernr: 257920 Kundnummer: 5567542302

PÅBÖRJAS : 2024-09-16 09.15
FÄRDIG :
LASTBILEN I SVERIGE AB
SKEPPSBRON 10/VILA
111 30 STOCKHOLM

CHASSINR: W1T 96302010474969
MOTORNR : 471926C0583915
PROD 2020 09 01
SÅLD NY/BEG 789 505/789 505
SEN.FÖRV.DAT:2021-09-29
FABR-GAR-FOM:2021-09-23
LEASING-TOM :
TYPKOD : 96302012-SAB3D

MONTÖR :
KUNDTTEL/EPOST:0724010870 CHRISTER.MOE@lastbilen.se
KUNDTREF:
FYLL I MÄTARSTÄLLNING 489886.. MODELLTYP : S****

David Svensson

REGNR MÄRKE-MODELL -ÅR MÄT-KM
CEM95U MT Actros V 2551 20 0

JOB 01
Kundanmärkning
UPPSTART AV BIL SAMT 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.mec. Inwebb Sweden AB

2024-09-13 10:35:49

Ingångsprotokoll från kort test

Modellserie	Actros (963) / 963.026
MB-verkstad	509 - GS00111658
Chassinummer	W1T96302010474969
Styrningsvariant	Vänsterstyrda bilar
Total vägsträcka	489886.6km
Programvaruversion	2.13.2.0_v1
Datanivå	07/2024
Batterispänning	25.8V
Maskinvaru-ID	CF302EB4F3BB
Applikations-ID	256
Tidpunkt då kort test skapades	16.09.2024 11:53:08

XENTRY systemnummer	523943
Serienummer till diagnosenheten:	42219W041224

Drifttimräknare (Motor): 7782.0h

Installerade tilläggsversioner: 31012, 31018, 31043, 31053, 31054, 31055, 31057, 31058, 31060, 31061, 31062, 31063, 31064, 31066, 31070, 31072, 31076, 31078, 31085, 31086, 31082, 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, 31216, 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, 31338, 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, 31386, 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, 31448, 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, 31556, 31564, 31565, 31571, 31578, 31579, 31580, 31583, 31585, 31586, 31591, 31594, 31601, 31602, 31603, 31606, 31615, 31622, 31624, 31625, 31626, 31629, 31630

CGW - Central gateway (A2) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 11 27 001	Bosch	15/33 02
Programvara	001 448 11 27 001	Bosch	19/19 00
Startprogram	—	—	17/07 00
Diagnosidentifiering	020603	Styrenhetsvariant	App_020603
Maskinvarutyp	CGW04T	Styrenhetsvariant	highline
Lista över diagnoskompatibilitet	00 06 00	Aktuella chassinummer	W1T96302010474969
Ursprungligt chassinummer	W1T96302010474969		

DAIMLER TRUCK

ACM - Avgasefterbehandling (A60a) ✓			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 84 54 001	Continental	18/22 00
Diagnosidentifiering	001E4F	Styrenhetsvariant	acm_0x1E4F
Maskinvarutyp	ACM301T	CBF	31.00.218
Programvaruversion för styrenhet 'A60'	S4.55.3.0	Maximal temperatur i komponent 'B67 (tempgivare avgas före dieseloxidationskatalysator)	449°C
Maximal temperatur i komponent 'B68 (temperatursensor avgas efter dieseloxidationskatalysator)	591°C	Maximal temperatur i komponent 'B70 (Temperatursensor avgas efter dieselpartikelfilter)	587°C
Maximal temperatur i komponent 'B73 (Temperatursensor avgas efter SCR-katalysator)	585°C	Datapostens version	S_0455300_16FH_HF6K_S 185
MB-referensnummer för programvara A60	0204483054001	MB-referensnummer för datapost A60	0274489154001
Styrdonets serienummer A60	10013DB3	CAL-ID	34(301D)100000100
CVN (Calibration Verification Number)	1C 59 05 38	Certifieringsnummer	OM471-8-D-43-0
Kontrolllampa 'MIL (Malfunction Indication Lamp)	INTE AKTIV	Antal drifttimmar sedan senaste gången felinnet raderades	836.3h
AdBlue®-tankens påfyllningsnivå	85.23%	Aktuell zon för dieselpartikelfiltret	0
Total tid sedan senaste regenerering	100h	Antal slutförda regenereringar av dieselpartikelfiltret	5

ASAM - Advanced signalregistrerings- och aktiveringsmodul (A7) -f-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 29 58 001	Continental	18/23 00
Programvara	002 448 38 58 008	Continental	19/29 00
Programvara	002 448 39 58 008	Continental	19/04 00
Programvara	002 448 40 58 008	Continental	19/29 00
Programvara	002 448 41 58 008	Continental	19/04 00
Programvara	002 448 42 58 008	Continental	19/29 00
Programvara	002 448 43 58 008	Continental	18/42 00
Programvara	002 448 44 58 008	Continental	19/29 00
Programvara	003 448 47 58 001	Marquardt	15/41 00
Startprogram	—	—	18/07 00
Diagnosidentifiering	000814	Styrenhetsvariant	App_0814
Maskinvarutyp	ASAM01T		
Fel	Text	Status	
42F7EC	En eller flera strömställare i en strömställarmodul saknas.	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	1.00
	Total vägsträcka	434400.00km	434400.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	4.00
B7F7E2	Underspänning i komponent 'G1 (batteri)'	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	1.00
	Total vägsträcka	434400.00km	434400.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	255.00
AFF7EC	Haveri komponent 'Höger körriktningsvisare på släpvagn'	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	47.00
	Total vägsträcka	434400.00km	445378.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	255.00
18F7E1	Mätvärdet för komponent 'B2 (bromsbeläggsslitagesensor 1 framaxel höger)' ligger nedanför mätområdet.	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	17.00
	Total vägsträcka	438592.00km	489744.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	15.00
17F7E1	Mätvärdet för komponent 'B1 (bromsbeläggsslitagesensor 1 framaxel vänster)' ligger nedanför mätområdet.	S	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	—	17.00
	Total vägsträcka	438592.00km	489744.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	—	15.00
7BF7E3	Slir M15.X1.4 på komponent 'M15 (Torkmotor)' har kortslutning mot plus.	S	

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 34.00
	Total vägsträcka	438784.00km 489152.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 17.00
A7F3E3	Komponenten 'Höger körriktningvisare på släpvagn' har kortslutning mot plus.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 88.00
	Total vägsträcka	438800.00km 440738.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 255.00
34F7E3	Stift X102.15.3 på komponent 'X102.15 (släpvnagskontakt 24 V, 15-polig)' har kortslutning mot plus.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 81.00
	Total vägsträcka	438816.00km 459898.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 255.00
8FF7E2	Signalen för statusindikeringen för komponenten 'Kylargardin' är feilbehäftad eller inte tillgänglig.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 1.00
	Total vägsträcka	438832.00km 438832.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 255.00
54F4E3	Stift X102.15.6 på komponent 'X102.15 (släpvnagskontakt 24 V, 15-polig)' har kortslutning mot plus.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 7.00
	Total vägsträcka	Odometer value not available / Default 440738.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 255.00
1EF7E1	Mätvärdet för komponent 'B8 (bromsbeläggsalltagsensör 1 bakaxel höger)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 13.00
	Total vägsträcka	438832.00km 489744.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 15.00
20F7E1	Mätvärdet för komponent 'B10 (bromsbeläggsalltagsensör 2 bakaxel höger)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 13.00
	Total vägsträcka	438832.00km 489744.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 15.00
1FF7E1	Mätvärdet för komponent 'B9 (bromsbeläggsalltagsensör 2 bakaxel vänster)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 13.00
	Total vägsträcka	438832.00km 489744.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 15.00
1DF7E1	Mätvärdet för komponent 'B7 (bromsbeläggsalltagsensör 1 bakaxel vänster)' ligger nedanför mätområdet.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 13.00
	Total vägsträcka	438832.00km 489744.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 15.00
A9F7EC	Haveri komponent 'Vänster körriktningvisare på släpvagn'	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 80.00
	Total vägsträcka	438832.00km 487872.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 28.00
55F4E4	Stift X102.15.5 på komponent 'X102.15 (släpvnagskontakt 24 V, 15-polig)' har kortslutning mot jord.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 8.00
	Total vägsträcka	439008.00km 439072.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 255.00
78F3E5	Komponenten 'E5e1 (halvljus vänster)' har ledningsbrott.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 15.00
	Total vägsträcka	445312.00km 483380.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	--- 75.00
7BF7E8	Komponent 'M15 (Torkmotor)' har kortslutning mot jord eller så är komponentens strömuttag för högt.	S
	Namn	Första uppkomst Sista uppkomst
	Frekvensräknare	--- 55.00
	Total vägsträcka	448858.00km 447584.00km

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
	Namn	Första uppkomst
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	Sista uppkomst
7CF7E8	Komponent 'M15 (Torkarmotor)' har kortslutning mot jord eller så är komponentens strömuttag för högt.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	448856.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	447684.00km
AEF6EC	Komponenten 'Vindrutetorkare' är blockerad.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	10.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	448896.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	447684.00km
35F7E4	Stift X102.15.8 på komponent 'X102.15 (släpvagnskontakt 24 V, 15-polig)' har kortslutning mot jord.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	2.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	478304.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	487600.00km
DAF7EC	komponenten 'G2 (Generator)' har ettfeil.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	1.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	489872.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	489672.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	3.00

S=SPARAD

CLCS - Nivåreglering (A26)

-✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	003 448 56 17 001	Continental	11/47 00
Programvara	003 448 28 17 001	Continental	19/23 00
Startprogram	---	---	14/32 00
Diagnosidentifiering	22	Styrenhetsvariant	App_0018
Maskinvarutyp	CLCS01T		

CPC - Körreglering (A3a)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	055 448 24 02 001	Bosch	18/35 00
Startprogram	055 448 01 02 003	Bosch	18/51 00
Styrenhetsprogramvara	055 448 20 02 001	Bosch	19/48 00
Datapost	055 448 85 02 001	MB	20/04 00
Diagnosidentifiering	023008	Styrenhetsvariant	App_3008
Maskinvarutyp	CPC501T	Körprogram	Information finns under filen 'Anpassningar' i menyalternativet '040 Körprogram'.

Fel	Text	Status
5EF3EE	CAN-kommunikationen med komponent 'A4 (styrenhet motorstyrning (MCM))' har funktionsstörning.	S
	Namn	Första uppkomst
	Aktuell total vägsträcka	Sista uppkomst
	Driftcykelräknare	489872.00km
	Feilfrekvens	489872.00km
		5.00
		1.00

S=SPARAD

CTP - Common-telematikplattform (A150)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 89 60 002	Bosch	22/05 00
Programvara	003 448 90 60 001	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		

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status
20F0FF	Internt kommunikation i styrenheten har funktionsstörning.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	5.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	SAKNAS
		SAKNAS
		0.00
A80003	Försörjningsspänningen är för hög.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	1.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	SAKNAS
		SAKNAS
		0.00
A80004	Distributionspänningen är för låg.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	47.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	SAKNAS
		SAKNAS
		0.00
20F1FF	Den styrenhetens interna realtidsklockan har funktionsstörning.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	19.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	SAKNAS
		SAKNAS
		0.00
83F8FF	Det finns ett internt styrenhetsfel i flash-minnet.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	5.00
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	SAKNAS
		SAKNAS
		0.00

S=SPARAD

DCMD - Dörrmodul 'förare' (A16)

-F-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Mäskinvara	960 448 16 32 001	Conti Temic	15/05 00
Programvara	960 448 17 32 001	Conti Temic	17/48 00
Startprogram	—	—	09/31 00
Diagnosidentifiering	00000A	Styrenhetsvariant	App_0010
Mäskinvarutyp	DCMD01T		

Fel	Text	Status
80F0E4	Komponenten 'E27 (Urstagsbelysning förardörr)' har kortslutning mot jord.	A+S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	64.00
	Driftcykelräknare	434400.00km
		489872.00km
		0.00

A+S=Aktuell och sparad

DCMP - Dörrmodul 'passagerare' (A17)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Mäskinvara	960 448 23 19 001	Conti Temic	15/05 00
Programvara	960 448 17 19 001	Conti Temic	17/48 00
Diagnosidentifiering	00000A	Styrenhetsvariant	App_0010
Mäskinvarutyp	DCMP01T		

Fel	Text	Status
70F0E5	Elledningen till komponent 'A29 (Kontaktgrupp passageraren fram)' har kortslutning eller avbrott mot jord.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	Sista uppkomst
	Total vägsträcka	5.00
	Driftcykelräknare	488864.00km
		489872.00km
		2.00

S=SPARAD

DAIMLER TRUCK

EAPU - Elektronisk tryckluftsenhet (A18) -f-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 23 64 002	Knorr	19/39 00
Programvara	000 448 53 64 004	Knorr	19/30 01
Startprogram	---	---	18/13 00
Diagnosidentifiering	000307	Styrenhetsvariant	App_0307
Maskinvarutyp	EAPU03T		
Fel	Text		Status
A0F8EC	Fel på komponent 'B198 (trycksensor matartryck växellåda/koppling)'		S
A1F8FF	Fel på komponent 'A157 (styrenhet parkeringsbromsopak)'		S
Händelse	Text		Status
09F9E9	Det föreligger en störning i CAN-kommunikationen med komponent 'A3 (styrenhet körreglering (CPC))'.		S
EEF8EC	Fel på komponent 'A157 (styrenhet parkeringsbromsopak)'		S
A1F8E4	Fel på komponent 'A157 (styrenhet parkeringsbromsopak)'		S
EFF9E1	Fel på komponent 'A157 (styrenhet parkeringsbromsopak)'		S
A1F8E9	Fel på komponent 'A157 (styrenhet parkeringsbromsopak)'		S
A1F8EA	Fel på komponent 'A157 (styrenhet parkeringsbromsopak)'		S

S=SPARAD

EBS - Elektroniskt bromssystem (A10b) -F-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 27 38 001	Wabco Automotive	11/35 00
Programvara	001 448 48 38 002	Wabco Automotive	19/16 00
Startprogram	---	---	18/16 00
Diagnosidentifiering	00070F	Styrenhetsvariant	App_070F
Maskinvarutyp	EBS01T	DSC Datanivå	2
DSC Versionsnummer	10286	DSC Vecka	6
DSC År	19		
Fel	Text		Status
18F0FF	Släpvagnens eller påhängsvagnens låsningsfria bromsar har en störning som begränsar funktionen 'ESP'.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	255.00
	Total vägsträcka	434400.00km	489744.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	12.00
120409	Kommunikationen på CAN-buss (CAN 11 (släpvagns-CAN (EBS))) är bruten.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	255.00
	Total vägsträcka	463832.00km	489600.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	16.00
12040E	CAN-ledning high (CAN 11 (släpvagns-CAN (EBS))) är defekt.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	255.00
	Total vägsträcka	464608.00km	489344.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	16.00
220303	Komponenterna 'Y1 (Magnetventil låsningsfria bromsar framaxel vänster)' och 'Y2 (Magnetventil låsningsfria bromsar framaxel höger)' har kortslutning mot plus.		A+S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	255.00
	Total vägsträcka	452560.00km	489872.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	0.00
120401	CAN-ledning low (CAN 11 (släpvagns-CAN (EBS))) är defekt.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	12.00
	Total vägsträcka	464768.00km	482016.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	80.00
070801	Styrenhet 'A10b (styrenhet elektroniskt bromssystem (EBS))' har registrerat underspänning.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	1.00
	Total vägsträcka	488872.00km	488872.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	1.00

S=SPARAD, A+S=Aktuell och sparad

DAIMLER TRUCK

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	000106	Styrenhetsvariant	App_0106
Maskinvarutyp	EIS02T		

FNPD - Pekplatta navigering (A19a)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 11 78 001	PREH	17/35 00
Programvara	000 448 08 78 001	PREH	18/39 00
Startprogram	—	—	18/37 00
Diagnosidentifiering	00000B	Styrenhetsvariant	App_000B
Maskinvarutyp	FNPAD01T		

Fel	Text	Status
F0FFE1	Spänningsförsörjning till klämma 30 har underspänning.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	2.00
	Total vägsträcka	629136.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	1.00
FCFFE0	Höger knappgrupp på multifunktionsratten - Knappen nere till höger har funktionsstörning.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	1.00
	Total vägsträcka	629136.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	1.00

S=SPARAD

HUS - Bildskärm huvudenhet (A154)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 20 22 001	LG Electronics	18/50 00
Programvara	000 448 11 22 001	LG Electronics	19/22 01
Startprogram	—	—	18/50 00
Diagnosidentifiering	000007	Styrenhetsvariant	App_0007
Maskinvarutyp	HUS01T		

HVAC - Värme ventilation klimatisering (A12b)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	981 448 29 28 001	Valeo	15/48 00
Programvara	000 448 93 28 002	Valeo	19/07 00
Startprogram	—	—	14/39 00
Diagnosidentifiering	020A01	Styrenhetsvariant	App_0A01_Blackbox
Maskinvarutyp	HVAC01T	Utrustning'Klimatsystem'	FINNS
Utrustning'Klimatsärlingsautomatik'	FINNS	Utrustning'Display'	SAKNAS
Utrustning'Elektrisk parkeringsklimatanläggning'	SAKNAS	Utrustning'Extravärmare'	FINNS
Utrustning'Restvärmeutnyttjande'	FINNS	Utrustning'Lufkvalitetssensor'	SAKNAS
Utrustning'Economy'	FINNS	Utrustning'Eldrift'	SAKNAS

DAIMLER TRUCK

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

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	012 448 84 21 001	Visteon	18/25 00
Programvara	032 448 09 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 10 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 11 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 12 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 13 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 14 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 15 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 16 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 17 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 18 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 19 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 21 21 001	Visteon	18/33 00
Programvara	032 448 20 21 001	Visteon	18/33 00
Startprogram	—	—	18/33 00

Diagnosidentifiering	00030D	Styrenhetsvariant	App_030D_R1901_E025
Maskinvarutyp	ICC501T		

Fel	Text	Status
A11A01	HSVL-ledningen mellan komponenten 'A151 (styrenhet kombiinstrument (IC))' och 'A40/8 (huvudenhet-display)' har funktionsstörning.	S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	33.00
	Total vägsträcka	434400.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	25.00
	Häufigkeitszahler	33.00
	Betriebszykluszahler	25.00

S=SPARAD

ICS - Bildskärm kombiinstrument (A153) -✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 34 03 001	Mitsubishi Electric	18/51 00
Programvara	001 448 32 03 001	Mitsubishi Electric	18/14 00
Startprogram	—	—	18/14 00

Diagnosidentifiering	000003	Styrenhetsvariant	App_0003
Maskinvarutyp	ICS01T		

PPC - Predictive Powertrain Control (A56) -✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 38 75 001	Bosch	18/29 00
Startprogram	—	—	18/48 00

MB-referensnummer för programvara	002 448 73 75 001	MB-referensnummer för programvara	002 448 78 75 001
MB-referensnummer för programvara	002 448 74 75 001	Diagnosidentifiering	000025
Styrenhetsvariant	App_0025	Maskinvarutyp	IPPC01T

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 20 21 39 58 55

DAIMLER TRUCK

MCM - Motorstyrning (A4) -f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 12 35 002	Continental	16/44 01
Programvara	038 448 82 35 001	Continental	18/29 05
Datapost	069 448 95 35 001	Continental	18/29 05
Diagnosidentifiering	000BEF	Styrenhetsvariant	mcm_0x0BEF
Maskinvarutyp	MCM21T	CBF	21.0.528
Programvarumodul 'Release'	14	Programvarumodul 'Subrelease'	11
Programvarumodul 'Patch'	0	Programvarumodul 'Prototype'	5
Datapostens version	R_M141105_1HL748S228	Motornummer	471926C0583915
CAL-ID	4EB051D136680008	CVN (Calibration Verification Number)	E2 A9 D2 F2
Certifieringsnummer	OM471LA.8-9-02	Stödekydd	Körbefogenhetsystem (FBS4)
Drifttimräknare	7782.00h	Antal körcykler	6842.00

Fel	Text	Status
76020A	Spänningsförsörjningen av styrenheten 'A4 (styrenhet motorstyrning (MCM))' har brutits under drift.	S ■■■■
	Namn	Första uppkomst
	Status för förbränningsmotor	Engine Stop
	Förbränningsmotorns driftläge	TMS: Standard operation mode (low NOX / high NOX)
	Motorvarvtal - B600 (positionssensor vevaxel)	0.00 1/min
	Bränsletemperatur - B602 (temperatursensor bränsle)	15.94°C
	Motoroljastryck - B604 (oljastrycksensor)	0.00bar
	Oljtemperatur - B605 (nivåsensor motorolja)	14.28°C
	Kylarvätsketemperatur - B606 (Temperatursensor kylarvätska utlopp)	15.00°C
	Avgastemperatur	29.28°C
	Laddtryck - B608 (tryck- och temperatursensor laddluft i laddluftsrör)	1.00000bar
	Varvtal hos turbo 1 - B610 (varvtalsensor turbinhjul)	0.00 1/min
	Laddlufttemperatur - B617 (temperaturgivare laddluft i laddluftslus)	18.59°C
	Ralltryck - B622 (trycksensor rallrör)	224.00bar
	Ralltryck (börvärde)	0.00bar
	Ralltryckavvikelse	-224.00bar
	Bränsletryck i doseringsenheten - B626 (bränsletrycksensor (utgång))	0.80bar
	Bränsletryck i bränslets lågtryckskrets - B638 (trycksensor modul bränslefilter)	1.05bar
	Aktuell insprutningsmängd / Insprutningsmängd per cylinder	0.00mm³/st
	Aktuellt insprutat bränslemassa	0.00kg
	Aktuellt korrigeringsvärde för bränslegenomströmning i bränslets högtryckskrets	0.00L/h
	Tryckförstärkning vid insprutning	-1.00
	Beräknat läckagevärde för bränslets högtryckskrets	1.00
	Omgivningstryck	1.00000bar
	Omgivningstemperatur	Signal not available
	Fordonshastighet	0.00km/h
	Bränsletankens påfyllningsnivå	Signal not available
	Mängdregleringsventilens ärrström	3.06000A
	Läge för avgasåterföringsställare (ärrvärde)	0.00%
	Felfrekvensräknare 'Öppning av tryckbegränsningsventil'	0.00
	Aktuellt motorvridmoment	0.00Nm
	Startpärr	FBS4
	Status för vridmomentbegränsning	s.n.a
	Varningslampa	MI_OFF
	Felfrekvensräknare '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

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Status	
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	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	---	42.75V
	Vridmomentbegränsning genom motorskyddsfunktion	---	Not Activated
	Vridmomentbegränsning	---	60.00%
	Batterispänning	---	24.22V
	Frekvensräknare	---	1.00
	Total vägsträcka	489872.00km	489872.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	1.00
	Antal drifttimmar	7779.00h	7779.00h
	År	Signal not available	Signal not available
	Månad	Signal not available	Signal not available
	Dag	Signal not available	Signal not available
	Timmar	Signal not available	Signal not available
	Minuter	Signal not available	Signal not available
	Sekunder	Signal not available	Signal not available
	Tid som gått [s] i felkodstatus 'AKTIV'	---	1248.00s

S=SPARAD

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

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 20 05 002	Bosch	19/48 00
Programvara	000 448 31 05 003	Bosch	19/37 01
Startprogram	---	---	17/32 00
Diagnosidentifiering	000113	Styrenhetsvariant	App_0113
Maskinvarutyp	MPC02T		

Fel	Text	Status	
9E0001	Distributionsspänningen till komponenten 'A84 (multifunktionskamera (Mercedes-Benz Sverige AB))' är för låg (underspänning).		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	1.00
	Total vägsträcka	---	Odometer value not available / Default
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	1.00
	Felets varaktighet inom en driftcykel	---	Odometer value not available / Default
F8FAEC	Komponenten 'A84 (multifunktionskamera (Mercedes-Benz Sverige AB))' är defekt.		S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	1.00
	Total vägsträcka	---	447344.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	0.00
	Felets varaktighet inom en driftcykel	---	447344.00km

S=SPARAD

MS - Servicesystem (A2 a3)

-i-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 11 27 001	Bosch	15/33 02
Programvara	001 448 11 27 001	Bosch	19/19 00
Diagnosidentifiering	00010F	Styrenhetsvariant	App_0115
Maskinvarutyp	MS01T		

18.09.2024 11:55:38

07/2024

W1T98302010474989 (963.020)

Copyright 2024 Daimler Truck AG

Sidan '10' av '13'

DAIMLER TRUCK

Händelse	Text	Status
08F1FF	CAN-meddelandet 'Rulningspår' från komponent 'A10b (styrenhet elektroniskt bromssystem (EBS))' är felaktigt eller ej tillgängligt.	A+S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	3.00
	Total vägsträcka	452560.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	452544.00km
		0.00
08F31F	CAN-meddelandet 'Status för färdbröms' är felaktigt eller ej tillgängligt.	A+S
	Namn	Första uppkomst
	Frekvensräknare	3.00
	Total vägsträcka	452560.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	452544.00km
		0.00

A+S=Aktuell och sparad

RDF - Frontradarsensor (A15)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 33 49 001	ADC	17/50 00
Programvara	000 448 50 49 001	ADC	18/31 00
Startprogram	—	—	18/09 00
Diagnosidentifiering	000204	Styrenhetsvariant	App_0204
Maskinvarutyp	RDF02T		

Fel	Text	Status
02FBFF	Smuts i radarsensor	S
	Namn	Första uppkomst
	Temperatur i komponenten 'A15 (styrenhet frontradarsensor (RDF))'	20.00°C
	Korrekturvärde för egen hastighet	82.00km/h
	Distributionspänning för komponent 'A15 (styrenhet frontradar sensor (RDF))'	29.22V
	Felnummer (endast för utvecklingsavdelningen)	00 95
	Vertikal feljusteringsvinkel	1.50°
	Horisontell feljusteringsvinkel	1.50°
	Felfrekvens	1.00
	Total vägsträcka	484976.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	98.00
	Total tid sedan felet uppkom för första gången	2.00s
	Felets varaktighet inom en driftcykel	39320.00

S=SPARAD

SAS - Rattvinkelsensor (B66)

-✓-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 26 34 001	TAKATA-PETRI	18/09 00
Programvara	000 448 11 34 001	TAKATA-PETRI	18/01 00
Startprogram	—	—	15/50 00
Diagnosidentifiering	000003	Styrenhetsvariant	App_0003
Maskinvarutyp	SAS01T		

TCM - Växellådsstyrning (A5)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	010 448 54 09 001	Wabco Automotive	14/47 00
Programvara	010 448 54 09 001	Wabco Automotive	19/20 00
Startprogram	—	—	15/48 00
Diagnosidentifiering	000014	Styrenhetsvariant	App_0014
Maskinvarutyp	TCM01T	Styrenhetsprogramvarunummer	191402
Växellådsvariant	G281-12		

Fel	Text	Status
0DF2E4	Spänningen på klämma 30 till styrenheten 'A5 Växellådsstyrning' är för låg (underspänning).	S
	Namn	Första uppkomst
	Total tid sedan felet uppkom senast	1s
	Begäran 'börväxel'	NEUTRALLAGE
	Ärväxel	R1
	Aktuellt motorvridmoment	125Nm
	Aktuellt värde kopplingsläge	97%

18.09.2024 11:55:36

07/2024

W1T98302010474998 (983.020)

Copyright 2024 Daimler Truck AG

Sidan '11' av '13'

DAIMLER TRUCK

Fel	Text	Första uppkomst	Sista uppkomst	Status
	Namn			
	Aktuell kopplingspunkt	---	36%	
	Matningstryck	---	6.2bar	
	Oljtemperatur i växellådan	---	18.0°C	
	Omgivningstemperatur	---	19.0°C	
	Styrenhetens invändiga temperatur	---	18.0°C	
	Status för kylarna 15	---	TILL	
	Status för kylarna 30	---	UNDERSPÄNNING	
	Frekvensräknare	---	1	
	Total vägsträcka	489872km	489872km	
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	2	

S=SPARAD

TCO - Färdskrivare (P1)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 446 83 33 002	Continental	18/49 00
Programvara	002 446 83 33 002	Continental	18/49 00

Diagnosidentifiering	000400	Styrenhetsvariant	Continental_000400
Maskinvarutyp	TCO02T		

Fel	Text	Första uppkomst	Sista uppkomst	Status
002452	Säkerhetsidentifieringen för komponent 'B18 (varvtalsgivare vägsträcka och hastighet)' är felaktig.			S
	Namn			
	Frekvensräknare	---	1.00	
	Total vägsträcka	489872.00km	489872.00km	
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	1.00	
001280	Körning utan giltigt färdskrivarkort			S
	Namn			
	Frekvensräknare	---	24.00	
	Total vägsträcka	434400.00km	489872.00km	
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	2.00	
000004	Komponenten 'P1 (Färdskrivare (TCO))' eller dess spänningsförsörjning har ledningsbrott.			S
	Namn			
	Frekvensräknare	---	47.00	
	Total vägsträcka	489872.00km	489872.00km	
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	3.00	

S=SPARAD

VRDU - Förarassistanssystem (A53a)

-f-

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 446 49 51 001	Flextronics	18/22 00
Programvara	000 446 85 51 003	MB	18/39 51
Startprogram	---	---	18/20 50

Diagnosidentifiering	020203	Styrenhetsvariant	App_0203
Maskinvarutyp	VRDU02T		

Fel	Text	Första uppkomst	Sista uppkomst	Status
EBFEF3	CAN-kommunikationen med komponent 'A10b (styrenhet elektroniskt bromssystem (EBS))' är felaktig.			S
	Namn			
	Timme	9.00h	9.00h	
	Felnummer (endast för utvecklingsavdelningen)	00 1B	00 1B	
	Frekvensräknare	---	255.00	
	Total vägsträcka	452580.00km	489872.00km	
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	2.00	
	Fordonshastighet	10.00km/h	10.00km/h	
	Temperatur	40.00°C	40.00°C	

S=SPARAD

DAIMLER TRUCK

XMC - SAM med extrafunktioner (A22)				-F-
Typ	Delnummer	Leverantör	Version	
Maskinvara	000 448 48 48 001	Bosch	17/24 00	
Programvara	000 448 37 48 003	Bosch	18/24 00	
Programvara	—	—	18/34 00	
Startprogram	—	—	18/34 00	
Diagnosidentifiering	00010A	Styrenhetsvariant	App_010A	
Maskinvarutyp	XMC01T			
Fel	Text		Status	
C7F7EC	DTC_XMC_Charge_Pump_Failure		S	
FEFFE3	Kommunikationen på CAN-buss (Påbygger-CAN-buss) har funktionsstörning.		A+S	

S=SPARAD, A+S=Aktuell och sparad

Utgångsprotokoll från kort test

Modellserie	Actros (963) / 963.026
MB-verkstad	569 - GS0011858
Chassinummer	W1T96302010474969
Styrningsvariant	Vänsterstyrda bilar
Total vägsträcka	489886.5km
Programvaruversion	2.13.2.0_v1
Datanivå	07/2024
Batterispänning	25.6V
Maskinvaru-ID	CF302EB4F3BB
Applikations-ID	256
Tidpunkt då kort test skapades	16.09.2024 11:56:12

XENTRY systemnummer	623943
Serienummer till diagnosheten:	42219W041224

Drifttimräknare (Motor): 7782.0h

Installerade tilläggversioner: 31012, 31018, 31043, 31053, 31054, 31055, 31057, 31058, 31080, 31081, 31082, 31083, 31084, 31088, 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, 31162, 31166, 31180, 31185, 31186, 31167, 31168, 31169, 31172, 31173, 31174, 31176, 31178, 31177, 31178, 31181, 31182, 31185, 31188, 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, 31246, 31249, 31250, 31252, 31259, 31263, 31264, 31265, 31266, 31268, 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, 31338, 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, 31436, 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 11 27 001	Bosch	15/33 02
Programvara	001 448 11 27 001	Bosch	19/19 00
Startprogram	—	—	17/07 00
Diagnosidentifiering	020603	Styrenhetsvariant	App_020603
Maskinvarutyp	CGW04T	Styrenhetsvariant	highline
Lista över diagnoskompatibilitet	00 06 00	Aktuella chassinummer	W1T96302010474969
Ursprungligt chassinummer	W1T96302010474969		

DAIMLER TRUCK

ACM - Avgasefterbehandling (A60a)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 84 54 001	Continental	18/22 00
Diagnosidentifiering	001E4F	Styrenhetsvariant	acm_0x1E4F
Maskinvarutyp	ACM301T	CBF	31.00.218
Programvaruversion för styrenhet 'A60'	S4.55.3.0	Maximal temperatur i komponent 'B67 (tempgivare avgas före dieseloxydationskatalysator)	449°C
Maximal temperatur i komponent 'B68 (temperatursensor avgas efter dieseloxydationskatalysator)	591°C	Maximal temperatur i komponent 'B70 (Temperatursensor avgas efter dieselpartikelfilter)	587°C
Maximal temperatur i komponent 'B73 (Temperatursensor avgas efter SCR-katalysator)	565°C	Datapostens version	S_0455300_16FH_HF8K_S185
MB-referensnummer för programvara A60	0204483054001	MB-referensnummer för datapost A60	0274489154001
Styrdonets serienummer A60	10013DB3	CAL-ID	34t301D100000100
CVN (Calibration Verification Number)	1C 59 05 38	Certifieringsnummer	OM471-8-D-43-0
Kontrollampa 'MIL (Malfunction Indication Lamp)	INTE AKTIV	Antal drifttimmar sedan senaste gången felinnet raderades	0.0h
AdBlue®-tankens påfyllningsnivå	85.23%	Aktuell zon för dieselpartikelfiltret	0
Total tid sedan senaste regenerering	100h	Antal slutförda regenereringar av dieselpartikelfiltret	5

ASAM - Advanced signalregistrerings- och aktiveringsmodul (A7)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 29 58 001	Continental	18/23 00
Programvara	002 448 38 58 008	Continental	18/29 00
Programvara	002 448 39 58 008	Continental	19/04 00
Programvara	002 448 40 58 008	Continental	18/29 00
Programvara	002 448 41 58 008	Continental	19/04 00
Programvara	002 448 42 58 008	Continental	18/29 00
Programvara	002 448 43 58 008	Continental	18/42 00
Programvara	002 448 44 58 008	Continental	18/29 00
Programvara	003 448 47 58 001	Marquardt	15/41 00
Startprogram	—	—	18/07 00
Diagnosidentifiering	000814	Styrenhetsvariant	App_0814
Maskinvarutyp	ASAM01T		

CLCS - Nivåreglering (A26)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	003 448 58 17 001	Continental	11/47 00
Programvara	003 448 28 17 001	Continental	18/23 00
Startprogram	—	—	14/32 00
Diagnosidentifiering	22	Styrenhetsvariant	App_0018
Maskinvarutyp	CLCS01T		

CPC - Körreglering (A3a)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	055 448 24 02 001	Bosch	18/35 00
Startprogram	055 448 01 02 003	Bosch	18/51 00
Styrenhetsprogramvara	055 448 20 02 001	Bosch	19/48 00
Datapost	055 448 85 02 001	MB	20/04 00
Diagnosidentifiering	023008	Styrenhetsvariant	App_3008
Maskinvarutyp	CPC501T	Körprogram	Information finns under filen 'Anpassningar' i menyalternativet '040 Körprogram'.

DAIMLER TRUCK

CTP - Common-telematikplattform (A150) -✓-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 89 80 002	Bosch	22/05 00
Programvara	003 448 80 80 001	Bosch	24/14 18
Startprogram	---	---	20/255 01
Diagnosidentifiering	00000F	Styrenhetsvariant	App_0015
Maskinvarutyp	CTP01T	Status för funktion 'Remots Diagnosis Application (RDA)'	AKTIVERAD
Status för automatisk installation	Aktiveringen LYCKADES		

DCMD - Dörrmodul 'förare' (A16) -F-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	980 448 18 32 001	Conti Temic	15/05 00
Programvara	980 448 17 32 001	Conti Temic	17/48 00
Startprogram	---	---	08/31 00
Diagnosidentifiering	00000A	Styrenhetsvariant	App_0010
Maskinvarutyp	DCMD01T		
Fel	Text		Status
60F0E4	Komponenten 'E27 (Urstegsbelysning förardörr)' har kortslutning mot jord.		A+S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	1.00
	Total vägsträcka	489872.00km	489872.00km
	Driftcykelräknare	---	0.00
A+S=Aktuell och sparad			

DCMP - Dörrmodul 'passagerare' (A17) -✓-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	980 448 23 19 001	Conti Temic	15/05 00
Programvara	980 448 17 19 001	Conti Temic	17/48 00
Diagnosidentifiering	00000A	Styrenhetsvariant	App_0010
Maskinvarutyp	DCMP01T		

EAPU - Elektronisk tryckluftsenhet (A18) -✓-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 23 84 002	Knorr	19/39 00
Programvara	000 448 53 84 004	Knorr	19/30 01
Startprogram	---	---	18/13 00
Diagnosidentifiering	000307	Styrenhetsvariant	App_0307
Maskinvarutyp	EAPU03T		

EBS - Elektroniskt bromssystem (A10b) -F-			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 27 38 001	Wabco Automotive	11/35 00
Programvara	001 448 48 38 002	Wabco Automotive	18/18 00
Startprogram	---	---	18/18 00
Diagnosidentifiering	00070F	Styrenhetsvariant	App_070F
Maskinvarutyp	EBS01T	DSC Datanivå	2
DSC Versionsnummer	10288	DSC Vecka	8
DSC Ar	19		
Fel	Text		Status
220303	Komponenterna 'Y1 (Magnetventil låsningsfria bromsar framaxel vänster)' och 'Y2 (Magnetventil låsningsfria bromsar framaxel höger)' har kortslutning mot plus.		A+S
	Namn	Första uppkomst	Sista uppkomst
	Frekvensräknare	---	1.00
	Total vägsträcka	489872.00km	489872.00km
	Antalet tändningscykler sedan felet senast förekom	---	0.00
A+S=Aktuell och sparad			

DAIMLER TRUCK

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 11 76 001	PREH	17/35 00
Programvara	000 448 08 76 001	PREH	18/39 00
Startprogram	—	—	18/37 00
Diagnosidentifiering	00000B	Styrenhetsvariant	App_000B
Maskinvarutyp	FNPAD01T		

HUS - Bildskärm huvudenhet (A154)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 20 22 001	LG Electronics	18/50 00
Programvara	000 448 11 22 001	LG Electronics	18/22 01
Startprogram	—	—	18/50 00
Diagnosidentifiering	000007	Styrenhetsvariant	App_0007
Maskinvarutyp	HUS01T		

HVAC - Värme ventilation klimativering (A12b)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	981 448 29 28 001	Valeo	15/46 00
Programvara	000 448 93 28 002	Valeo	19/07 00
Startprogram	—	—	14/38 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'Luftkvalitetsensor'	SAKNAS
Utrustning'Economy'	FINNS	Utrustning'Eldrift'	SAKNAS

IC - A151 (styrenhet kombiinstrument (IC)) (A151)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	012 448 84 21 001	Visteon	18/25 00
Programvara	032 448 09 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 10 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 11 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 12 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 13 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 14 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 15 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 16 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 17 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 18 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 19 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 21 21 001	Visteon	19/33 00
Programvara	032 448 20 21 001	Visteon	19/33 00
Startprogram	—	—	19/33 00
Diagnosidentifiering	00030D	Styrenhetsvariant	App_030D_R1901_E025
Maskinvarutyp	ICC501T		

ICS - Bildskärm kombiinstrument (A153) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	—	—	—
MB-referensnummer för programvara	—	Diagnosidentifiering	3
Programvaruleverantör	—	Styrenhetsvariant	App_0003
Maskinvarutyp	ICS01T		

PPC - Predictive Powertrain Control (A56) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 38 75 001	Bosch	18/29 00
Startprogram	—	—	18/49 00
MB-referensnummer för programvara	002 448 73 75 001	MB-referensnummer för programvara	002 448 76 75 001
MB-referensnummer för programvara	002 448 74 75 001	Diagnosidentifiering	000025
Styrenhetsvariant	App_0025	Maskinvarutyp	IPPC01T

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 20 21 39 58 55

MCM - Motorstyrning (A4) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 12 35 002	Continental	18/44 01
Programvara	038 448 82 35 001	Continental	18/29 05
Datapost	089 448 95 35 001	Continental	18/29 05
Diagnosidentifiering	000BEF	Styrenhetsvariant	mcm_0x0BEF
Maskinvarutyp	MCM21T	CBF	21.0.528
Programvarumodul 'Release'	14	Programvarumodul 'Subrelease'	11
Programvarumodul 'Patch'	0	Programvarumodul 'Prototype'	5
Datapostens version	R_M141105_1HL748S228	Motornummer	471928C0583915
CAL-ID	4EB051D138680006	CVN (Calibration Verification Number)	E2 A9 D2 F2
Certifieringsnummer	OM471LA.6-8-02	Stödskydd	Körfogehetsystem (FBS4)
Drifttimräknare	7782.00h	Antal körcykler	8842.00

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

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 20 05 002	Bosch	19/48 00
Programvara	000 448 31 05 003	Bosch	19/37 01
Startprogram	—	—	17/32 00
Diagnosidentifiering	000113	Styrenhetsvariant	App_0113
Maskinvarutyp	MPC02T		

MS - Servicesystem (A2 a3) ✓

Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	001 448 11 27 001	Bosch	15/33 02
Programvara	001 448 11 27 001	Bosch	19/19 00
Diagnosidentifiering	00010F	Styrenhetsvariant	App_0115
Maskinvarutyp	MS01T		

DAIMLER TRUCK

RDF - Frontradarsensor (A15)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 33 49 001	ADC	17/50 00
Programvara	000 448 50 49 001	ADC	18/31 00
Startprogram	—	—	18/09 00

Diagnosidentifiering	000204	Styrenhetsvariant	App_0204
Maskinvarutyp	RDF02T		

SAS - Rattvinkelsensor (B66)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 28 34 001	TAKATA-PETRI	18/09 00
Programvara	000 448 11 34 001	TAKATA-PETRI	18/01 00
Startprogram	—	—	15/50 00

Diagnosidentifiering	000003	Styrenhetsvariant	App_0003
Maskinvarutyp	SAS01T		

TCM - Växellådsstyrning (A5)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	010 448 54 09 001	Wabco Automotive	14/47 00
Programvara	010 448 54 09 001	Wabco Automotive	19/20 00
Startprogram	—	—	15/48 00

Diagnosidentifiering	000014	Styrenhetsvariant	App_0014
Maskinvarutyp	TCM01T	Styrenhetsprogramvarunummer	191402
Växellådsvariant	G281-12		

TCO - Färdskrivare (P1)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	002 448 83 33 002	Continental	18/49 00
Programvara	002 448 83 33 002	Continental	18/49 00

Diagnosidentifiering	000400	Styrenhetsvariant	Continental_000400
Maskinvarutyp	TCO02T		

VRDU - Förarassistanssystem (A53a)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 49 51 001	Flextronics	18/22 00
Programvara	000 448 85 51 003	MB	18/39 51
Startprogram	—	—	18/20 50

Diagnosidentifiering	020203	Styrenhetsvariant	App_0203
Maskinvarutyp	VRDU02T		

XMC - SAM med extrafunktioner (A22)			
Typ	Delnummer	Leverantör	Version
Maskinvara	000 448 48 48 001	Bosch	17/24 00
Programvara	000 448 37 48 003	Bosch	19/24 00
Programvara	—	—	18/34 00
Startprogram	—	—	18/34 00

Diagnosidentifiering	00010A	Styrenhetsvariant	App_010A
Maskinvarutyp	XMC01T		

Fel	Text	Status
FEFFE3	Kommunikationen på CAN-buss (Påbyggar-CAN-buss) har funktionsstörning.	A+S

A+S=Aktuell och sparad