

Before 2008 Mercedes-Benz LD Informe de diagnóstico de vehículo

Información del vehículo

Before 2008/Mercedes-Benz LD/Vito/Viano Designación de modelo 639/

VIN: WDF63960313244980

Lectura del odómetro: 199980km

Matrícula: 2357FCS

Información del cliente

Nombre: --

Tel.: --

Información del dispositivo










Escáner: MaxiDAS DS900-BT

Versión: V1.50

Número de serie: VX2GS6C01292

Número de orden de reparación:
VX2GS6C0129220260414153115616

Sistema/s escaneado/s (9)

Sistema	Estado/DTC
SRS(Sistema de retención de seguridad)	 5
KI(Cuadro de instrumentos)	 2
EZS(Cerradura electrónica de encendido)	 1
SAM(Módulo de control adquisición señal)	 1
OBF(Campo de mando superior)	 8
DCM_FL(Puerta delantera, izquierda)	 8
DCM_FR(Puerta delantera, derecha)	 6
AAC(Climatizador automático)	 9
PSM(Módulo especial parametrizable)	 3

DTC (43)

SRS(Sistema de retención de seguridad) (5 DTC)

DTC	Descripción	Estado
91DA	El componente Identificación de asiento ocupado en el lado del acompañante está averiado o es equivocado.	Memorizado
91D3	El componente Identificación de asiento ocupado en el lado del acompañante o el cable de señal hacia el componente está averiado. Interrupción	Memorizado
91D7	El componente Identificación de asiento ocupado en el lado del acompañante está averiado o es equivocado.	Memorizado
91E1	El componente Identificación de asiento ocupado en el lado del acompañante está averiado o es equivocado.	Memorizado

9003	La tensión de alimentación de la unidad de control es demasiado baja (subtensión).	Memorizado
------	--	------------

KI(Cuadro de instrumentos) (2 DTC)

DTC	Descripción	Estado
B1105	Bus CAN del habitáculo : Bus CAN OFF	Memorizado
B1112	El cuadro de instrumentos se ha sustituido y no se ha reprogramado correctamente en función del sistema de autorización de arranque.	Memorizado

EZS(Cerradura electrónica de encendido) (1 DTC)

DTC	Descripción	Estado
B1003	La tensión de alimentación de la unidad de control es demasiado baja (subtensión).	Memorizado

SAM(Módulo de control adquisición señal) (1 DTC)

DTC	Descripción	Estado
B103A-4	La unidad de control CB05 (Módulo de registro de señales y activación (SAM)) no recibe ningún mensaje CAN. Mensaje CAN de la unidad de control CBF9 (Panel de mando superior (OBF))	Memorizado

OBF(Campo de mando superior) (8 DTC)

DTC	Descripción	Estado
B100B	El componente N72/1s6 (Interruptor luces intermitentes de advertencia) está averiado.	Memorizado
B1021	La comunicación CAN con la unidad de control DB81 (Cuadro de instrumentos (KI)) está perturbada.	Memorizado
B1022	La comunicación CAN con la unidad de control DB81 (Cuadro de instrumentos (KI)) está perturbada.	Memorizado
B1023	La comunicación CAN con la unidad de control CB05 (Módulo de registro de señales y activación (SAM)) está perturbada.	Memorizado
B1025	La comunicación CAN con la unidad de control CM31 (Sistema de retención de seguridad (SRS)) está perturbada.	Memorizado
B1026	La comunicación CAN está perturbada.	Memorizado
B1027	La comunicación CAN está perturbada. (No se recibe la información (borne 15) de la unidad de control CP11 (Interruptor electrónico de encendido y arranque (EZS)).)	Memorizado
B1036	La unidad de control CBF9 (Panel de mando superior (OBF)) ha detectado subtensión o sobretensión.	Memorizado

DCM_FL(Puerta delantera, izquierda) (8 DTC)

DTC	Descripción	Estado
B1004-2	ME11 (Elemento de ajuste, cierre centralizado, puerta delantera izq.) : Interrupción	Memorizado
B1006-2	Alumbrado borne 58d : Interrupción	Memorizado
B1009	El componente SE112 (Interruptor elevalunas, delante, lado izquierdo) está atascado.	Memorizado
B100A	El componente SE113 (Interruptor elevalunas, delante, lado derecho) está atascado.	Memorizado
B100B	El componente SE117 (Interruptor basculante espejo retrovisor exterior, hacia arriba/abajo, hacia adentro/afuera) está atascado.	Memorizado
B100C	Bus CAN OFF	Memorizado
B1017-2	La alimentación de tensión del componente MM19 (Motor del elevalunas delantero izquierdo) no está en orden. Interrupción	Memorizado
B101A-2	Sobretensión o subtensión de la alimentación de tensión (borne 30) . Sobretensión	Memorizado

DCM_FR(Puerta delantera, derecha) (6 DTC)

DTC	Descripción	Estado
B1004-2	ME21 (Elemento de ajuste, cierre centralizado, puerta delantera, der.) : Interrupción	Memorizado
B1006-2	Alumbrado borne 58d : Interrupción	Memorizado
B1009	El componente SE27 (Interruptor elevalunas, delante, lado izquierdo) está atascado.	Memorizado
B1016-4	Posición de la ventanilla delantera derecha : Posibles estados: SOBREPASADO, NO ALCANZADO .	Memorizado
B1017-2	La alimentación de tensión del componente MM110 (Motor del elevalunas delantero derecho) no está en orden. Interrupción	Memorizado
B101A-2	Sobretensión o subtensión de la alimentación de tensión (borne 30) . Sobretensión	Memorizado

AAC(Climatizador automático) (9 DTC)

DTC	Descripción	Estado
B1000-7	La señal del componente YB61 (Transmisor de presión de agente frigorígeno) es errónea. Cortocircuito contra polo positivo o interrupción	Memorizado

B1001-7	La señal del componente TB640 (Sonda térmica aire del habitáculo) es errónea. Cortocircuito contra polo positivo o interrupción	Memorizado&Actual
B1004-7	El componente MP51 (Bomba de circulación del agua de la calefacción) no funciona perfectamente. Cortocircuito contra polo positivo o interrupción	Memorizado
B1005-7	El componente KP54 (Relé ventilador adicional (duo)) no funciona perfectamente. Escalón 1 : Cortocircuito contra polo positivo o interrupción	Memorizado
B1006-7	El componente KP54 (Relé ventilador adicional (duo)) no funciona perfectamente. Escalón 2 : Cortocircuito contra polo positivo o interrupción	Memorizado
B1009-0	El componente S98k1 (Relé motor de soplador) no funciona perfectamente. La unidad de control está averiada.	Memorizado
B100C-7	El componente VB68 (Válvula de paso de agua) no funciona perfectamente. Cortocircuito contra polo positivo o interrupción . Válvula, atascada/movimiento dificultoso	Memorizado&Actual
B100D-6	El componente MB661 (Servomotor compuerta de aire del exterior y compuerta de aire en circulación) no funciona perfectamente. Interrupción	Memorizado
B100E-10	La comunicación CAN con la unidad de control CP11 (Interruptor electrónico de encendido y arranque (EZS)) está perturbada. No se ha recibido la señal del bus CAN	Memorizado

PSM(Módulo especial parametrizable) (3 DTC)

DTC	Descripción	Estado
9000	Unidad de control CBD22 (Módulo especial parametrizable (PSM)), avería interna	Memorizado
9007	La unidad de control CBD22 (Módulo especial parametrizable (PSM)) ha detectado subtensión. (Conector 1 , Clavija 3, 6) Cortocircuito contra masa o interrupción	Memorizado(Evento)
9008	La unidad de control CBD22 (Módulo especial parametrizable (PSM)) ha detectado subtensión. (Conector 1 , Clavija 18, 21) Cortocircuito contra masa o interrupción	Memorizado(Evento)

Número informe

Nombre del cliente: _____

Técnico: _____

Fecha: _____

Nota: Guarde una copia de este informe para sus registros.