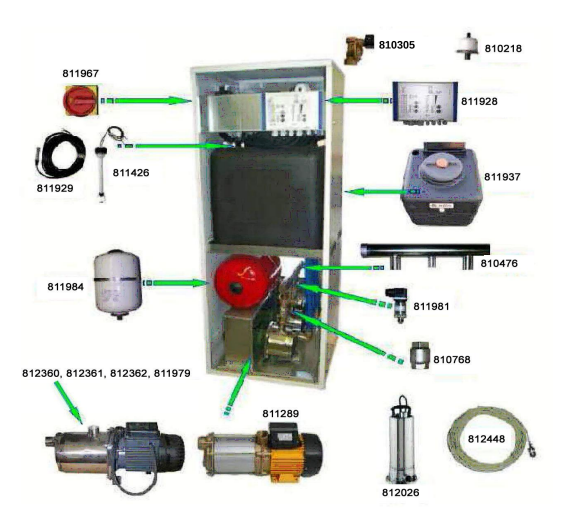


Ersatzteilliste C-Class

passend zu folgenden Produkten: C-Class 6-40 (Art.Nr. 811910) / 6-50 (Art.Nr. 811911) / 8-40 (Art.Nr. 811912) / 8-50 (Art.Nr. 811913) / 14-40 (Art.Nr. 811914)



Stückliste		
Art. Nr.	Bezeichnung	
812360	EUROINOX 30/30 M verkabelt Type GEP für Itec 3-40	
811289	Aspri 15-5 in gelb	
812361	EUROINOX 30/50 M verkabelt Type GEP für Itec 5-40	
812362	EUROINOX 40/50 M verkabelt Type GEP für Itec 5-60	
811979	Eurolnox 30/80 M Grün	
811618	Panzerschlauch 1/2" DN13 mit 90°Winkel,31cm 3/4"IG 1/2"AG	
810752	Dichtring für 2-teil. Versch. 3/4" 24 x 17 x 2 /Klingasil C4400	
811984	Membranausdehnungsgefäß 8I für C-Class und ST	
812020	Halterung für Ausdehnungsgefäß 8L	
811928	Steuerung C-Class	
811995	Platinenaufkleber f. C-Class	
811929	Schaltsensor BMT/ Hybrid-C-Class mit Anschlußkabel 15m	
811981	Drucksensor f. C-Class 4-20mA 0-6bar 401001/000-458-405-502	
811426	Vorg. Reedschalter Einheit für RM3, RM3 Plus, RMC, RME	
810222	Hirschmann Steckdose C016 20G003 100 12 schwarz	
810226	Hirschmann Stecker PG9 - 4 polig - schwarz	
811987	Hauptschalter P1-25/EA/SVB	
810223	Einbausteckdose 2polig + PE für Hybridsteuerung	
811937	Tank CB 100 schwarz	
810218	Schlagdämpfer (160 ml / 1/2" AG Anschluss)	
810305	Magnetventil 1" 230V 2/2 Wege Typ 6213 / KTW / W270 / VDE	
812448	Tauch-Drucksensor 1-6 m Midas 600mbar 4-20mA Länge: 25 m	
812485	Tauch-Drucksensor 1-3 m Midas 600mbar 4-20mA 50 m Schlauch	
810768	Rückschlagventil 1" aus Messing / vernickelt	
810476	Doppelpumpen-Sammeldruckrohr Eingang 2x1",1x1/2",Abgang 1x11/2" (alte Ausführung)	
812026	Tauchpumpe Vigila Rain 1250 mit Saugstutzen und Schwimmerschalter Anschluss 11/4" IG	
811415	Schaltbox für Zubringerpumpe inkl. Verbindungskabel (max. Anschlussleistung 2,2 kW; 10 A)	
812987	PHOENIX - Sensor Steckverbinder, 3-polig, Stecker gerade M8, A-kodiert, Schneidklemmanschluss, Kabe	
812979	M8 Einbaubuchse 3 polig mit Zuleitung PHOENIX	
812957	Wanddurchführung QPD W PHOENIX 1582163	
812860	PHOENIX Wanddurchführung 4 pol, 0,75- 1,5mm²,M20,Anschlusskabel 0,1m 1584787	

Deutschland

DEHOUST GmbH - Bereich GEP Wecostraße 7-11 53783 Eitorf Fon: +49 (0) 2243 / 9206 - 0

Fon: +49 (0) 2243 / 9206 - 0 Fax: +49 (0) 2243 / 9206 - 66 eMail: info@dehoust.de

Anschlussplan: C-Class



1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Frei Frei Magnetventil Trinkwasser Magnetventil Trinkwasser Magnetventil Trinkwasser Tauchpumpe 1 (Zisterne 1 -> Vorlagebehälter) Tauchpumpe 1 (Zisterne 1 -> Vorlagebehälter)	
	netventil Trinkwasser netventil Trinkwasser chpumpe 1 (Zisterne 1	
	netventil Trinkwasser netventil Trinkwasser chpumpe 1 (Zisterne 1	
z 7 z Z z Z z 7 z z z z z z z z z z z z	netventil Trinkwasser netventil Trinkwasser chpumpe 1 (Zisterne 1	
	netventil Trinkwasser chpumpe 1 (Zisterne 1 chpumpe 1 (Zisterne 1	
	netventil Trinkwasser chpumpe 1 (Zisterne 1 chpumpe 1 (Zisterne 1	
Z Z Z Z Z Z Z Z Z	chpumpe 1 (Zisterne 1	
	chpumpe 1 (Zisterne 1	
z 7 z 7 5 z		
ZZZZZ	Fre	
z 7 7 7 z	Frei	
7 2 2 z	Druckpumpe 2	
Z 7 Z	Druckpumpe 2	
_ N	Frei	
z	Frei	
	Druckpumpe 1	
16 L1 I	Druckpumpe 1	
17 L1	Frei	
	Frei	ateritasiteisiasionississi karadasikikkairikkiikkiisiasionisi karadasi kitalasiasikiide
	Netzanschluss	
	Netzanschluss	and the second s
21 PE I	Netzanschluss	
22 PE I	Druckpumpe 2	
	Druckpumpe 1	
出	Magnetventil Trinkwasser	
	Drucksensor 6 bar 420mA Druckrohr	
26 PE	Tauchpumpe 1 (Zisterne 1 -> Vorlagebehälter)	
	PE internes Alarmrelais	
28	Öffnerkontakt internes Alarmrelais	
29	Schliesserkontakt internes Alarmrelais	
30	Mittelkontakt internes Alarmrelais	
31 +	Drucksensor 6 m 420mA Zisterne 1	
32 - 1	Drucksensor 6 m 420mA Zisterne 1	
33 +	Drucksensor 6 bar 420mA Druckrohr	
34 -	Drucksensor 6 bar 420mA Druckrohr	
35 +	Schaltsensor (Typ SS1) Vorlagebehälter "oben"	33 cm liher Boden
36 - 8	Schaltsensor (Typ SS1) Vorlagebehälter "oben"	
37 +	Schaltsensor (Typ SS1) Vorlagebehälter "unten"	12 cm liher Roden
38	Schaltsensor (Typ SS1) Vorlagebehälter "unten"	III MAN I NAM III 71
39 +	Reedschalter Vorlagebehälter Überlaufalarm	Deckeloberkante bis
40	Reedschalter Vorlagebehälter Überlaufalarm	Rohr + 0,5 cm
41	AMP-Buchse für Optionen:	
,	a.) DatenBox (Daten auf RS 232-Schnittstelle, Filterreinigungsmodul)	
	b.) ZubringerBox Tauchpumpe 2 (Zisterne 2 -> Zisterne 1)	
	c.) Rückstaualarm (mittlere Adern der 6pol. Leitung)	

C-Class

Rückstaualarm	Benötigtes Ersatzteil
Möglichkeit 1:	
Feuchtigkeit in Buchse für Anschluss Rückstauwächter gelangt. Buchse trocken legen und Gerät NEU starten	
Möglichkeit 2:	
Rückstauwächter in Zisterne kontrollieren, evtl. hat hier der Reedschalter im Überlaufsiphon eine	
Kurzschluss	
Füllstandsanzeige 10 % und Manuell blinken und Anlage Piept	Benötigtes Ersatzteil
Zuleitungskabel des Sensors von C-Class zu Zisterne auf Kabelbruch kontrollieren. Sollte das Okay sein, dann Sensor	812448
tauschen.	
Füllstandsanzeige 20 % und Manuell blinken und Anlage Piept	Benötigtes Ersatzteil
Zuleitungskabel des Sensors von C-Class zu Zisterne auf Kurzschluss kontrollieren. Sollte das Okay sein, dann Sensor	812448
tauschen.	012440
Druckanzeige 0 bar blinkt und Anlage Piept	Benötigtes Ersatzteil
Zuleitungskabel des Drucksensors (Sammelrohr) von C-Class zu Sammelrohr auf Kabelbruch oder Kurzschluss	811981
kontrollieren. Sollte das Okay sein, dann Sensor tauschen.	
Alle LEDs der Druckanzeige leuchten und Pumpen fördern kein Wasser	Benötigtes Ersatzteil
Drucksensors (Sammelrohr) von C-Class auf Kurzschluss kontrollieren. Sollte das Okay sein, dann Sensor tauschen.	811981

Überlaufalarm	Benötigtes Ersatzteil
Möglichkeit 1:	810305
Back Manager and the Trial and a second and the contract	
Das Magnetventil der Trinkwassernachspeisung ist verschmutzt und schließt nicht	
Möglichkeit 2:	811929
Der oberer Sensor im C-Class Tank ist defekt und schaltet Trink- bzw. Regenwasser nicht aus	
Möglichkeit 3:	
Der Reedschalter ist defekt und meldet Überlauf, obwohl kein Wasser überläuft	
Möglichkeit 4:	812483
Die Zubringerleitung vom Regenwassertank zur C-Class läuft leer und überfüllt den Tank. Hier kann ein	
Regenwasserstop nachgerüstet werden.	
7. thuin gournum an at i uun g	Dan ätistaa Eraat-tail
Zubringerpumpenstörung	Benötigtes Ersatzteil
Möglichkeit 1:	812026
Die Zubringerpumpe ist defekt und der Motor läuft nicht. Zum Pumpentest Pumpe mal in eine 230 V Steckdose stecken	
und Förderung der Pumpe kontrollieren	
Möglichkeit 2:	
Der Schwimmerschalter der Zubringerpumpe ist nicht hochgebunden und dieser hat die Pumpe abgeschaltet	
Möglichkeit 3:	811928
Die C-Class Steuerung ist defekt	

Pumpe läuft nicht an (Brummt)	Benötigtes Ersatzteil
Start Pumpe Knopf gedrückt halten, so das Pumpe brummt und zeitgleich von Hand am Lüfterrad	
an schubsen. Wenn Pumpe jetzt läuft, dann ist Kondensator defekt	

Keine Nachspeisung in Vorlagebehälter	Benötigtes Ersatzteil
Der oberer und/oder untere Sensor im C-Class Tank ist defekt	811929