



**Industrie
vertretung**

Michael
Rotzmann

KEYBOX

Bedienungsanleitung (0848)

Serie 9000 B (Hauptbox)

Serie 9000 E (Zusatzbox)

Zubehör



INHALT

1	Allgemeines	3
1.1	KeyBox-Ausführungen	3
1.2	Öffnung der Fächer	3
1.3	Anzahl/Änderung der Codes	3
1.4	Werkseinstellung Codes	3
1.5	Änderung der Codes	4
2.	Programmierung der Öffnungscodes für die Fächer	5
2.1	Codes löschen	6
	Einzelne Codes löschen	6
	Alle Öffnungscodes eines Faches löschen	6
	Alle Öffnungscodes löschen	6
2.2	Anschluß 220V	7
2.3	Wandmontage	7
3	Erweiterungsmöglichkeiten mit KeyBox Serie 9000 E	8
4	Reset	9
5	Zubehör	9
6	Programmierübersicht der KeyBox 9000 B	10
7	Technische Daten	
	KeyBox Serie 9000 B (Standard)	11
	KeyBox Serie 9000 E (Erweiterungsmodul)	11
	Einstellung bei Lieferung oder nach Reset	11
	Achtung – nicht im ungeschützten Außenbereich einsetzen!	11
8	Installationsanweisung Zusatzboxen	12
9	Einbaubeschreibung für Batteriebackup (nachträglicher Einbau)	13
10	Codenachweis für KeyBox	14
11	Garantieurkunde	15

1 Allgemeines

1.1 KeyBox-Ausführungen

KeyBox ist in 3 Ausführungen erhältlich:

- 9001 B (1 Fach, 32 Schlüsselhaken)
- 9002 B (2 Fächer, je 9 Schlüsselhaken)
- 9006 B (6 Fächer als Einlage)

1.2 Öffnung der Fächer

Jedes Fach kann über die Tastatur mit einem 4-stelligen Zahlencode geöffnet werden.

1.3 Anzahl/Änderung der Codes

Für jedes Fach können Sie bis zu 8 Codes festlegen. Nur wer den Servicecode kennt, kann die Codes ändern oder löschen.

1.4 Werkseinstellung Codes

Servicecode: 301042 (vorher *-Taste, danach #-Taste)

- | | |
|----------|------|
| 1. Fach: | 1111 |
| 2. Fach: | 2222 |
| 3. Fach: | 3333 |
| 4. Fach: | 4444 |
| 5. Fach: | 5555 |
| 6. Fach: | 6666 |

1.5 Änderung des Servicecodes

Ändern Sie den 6-stelligen Servicecode (301042) nach der Installation umgehend.

So geben Sie einen neuen Servicecode ein:

1. * 301042 # (Werkseinstellung eingeben - die Leuchtdiode blinkt in einem kurzen Intervall.)
2. * 99 * neuer Servicecode # (neuen Servicecode eintragen, 6-stellig)
3. *89*# (Eingabe abschließen - die Leuchtdiode blinkt in einem längeren Intervall.)

Wichtig:

Ohne korrekten Servicecode können Sie keinen Code löschen oder neu programmieren. Stellen Sie darum sicher, dass der Code nicht verloren geht bzw. vergessen wird. In diesem Fall muss die KeyBox in den Lieferzustand zurückgesetzt werden, d. h. alle Registrierungen werden gelöscht (siehe >Reset<).

2 Programmierung der Öffnungscodes für die Fächer

Für jedes Fach können Sie bis zu acht Codes mit jeweils 4 Ziffern bestimmen. Um einen neuen Code eingeben zu können, tragen Sie zuerst den Servicecode ein:

Beispiele:

(Zuerst: * Servicecode # - die Leuchtdiode blinkt jetzt in kurzem Intervall)

* 11 * 1234 # „1“ (Fach Nr. 1) + „1“ (Code Nr. 1) + 4-stelliger Öffnungscod

* 12 * 2345 # „1“ (Fach Nr. 1) + „2“ (Code Nr. 2) + 4-stelliger Öffnungscod

* 11 * 1234 # **Fach Nr. 1 eintragen, Code Nr. 1 eintragen, 1234 Code eintragen**

* 12 * 2345 # **Fach Nr. 1 eintragen, Code Nr. 2 eintragen, 2345 Code eintragen**

* 21 * 9876 # **Fach Nr. 2 eintragen, Code Nr. 1 eintragen, 9876 Code eintragen**

* 65 * 6875 # **Fach Nr. 6 eintragen, Code Nr. 5 eintragen, 6875 Code eintragen**

*141 * 9898 # **Fach Nr.14 eintragen, Code Nr. 1 eintragen, 9898 Code eintragen**

* 89 * # Vorgang abschließen. Die Leuchtdiode blinkt jetzt in einem längeren Intervall.

2.1 Codes löschen

Löschen von jeden einzelnen Öffnungscodes:

*** Fach Codenummer * #**

*301042#	Den geltenden Servicecode eingeben
* 11 * #	Fach Nr. 1, Code Nr. 1 löschen.
* 28 * #	Fach Nr. 2, Code Nr. 8 löschen
* 65 * #	Fach Nr. 6, Code Nr. 5 löschen
141 #	Fach Nr.14, Code Nr. 1 löschen
* 89 * #	Vorgang abschließen.

Alle Öffnungscodes eines Faches löschen

*** Fach 0 * #**

*301042#	gültigen Servicecode eingeben.
* 10 * #	alle Codes für Fach Nr. 1 löschen
* 60 * #	alle Codes für Fach Nr. 6 löschen
140 #	alle Codes für Fach Nr. 14 löschen
* 89 * #	Vorgang abschließen.

Alle Öffnungscodes löschen

*** 00 * #**

*301042#	gültigen Servicecode eingeben
* 00 * #	sämtliche Codes für alle Fächer löschen.
* 89 * #	Vorgang abschließen

2.2 Anschluß 230 V

Öffnen Sie zur Installation die große Tür mit dem Schlüssel. Das beiliegende Kabel mit Stecker ist für den Anschluß vorbereitet (siehe Skizze), es kann von der Rückseite eingezogen werden. Das braune und das blaue Kabel kann jeweils auf einen beliebigen Platz in der Klemme angeschlossen werden (siehe Skizze).

Das grün/gelbe Kabel muss an der Erdschraube angeschlossen werden. Achten Sie darauf, dass dieses Kabel ordentlich befestigt ist.

Übergeben Sie am besten die Installation einer Elektrofachfirma.

2.3 Wandmontage

In der Rückwand der KeyBox befinden sich 4 Löcher zur Befestigung an der Wand.

3 Erweiterungsmöglichkeiten (Keybox Serie 9000 E)

Bei Bedarf kann die KeyBox Serie 9000 B mit bis zu 15 Erweiterungsboxen der Serie 9000 E vergrößert werden. Jedes Fach kann 1-8 Öffnungscodes haben, abhängig von der gesamten Anzahl Fächer (siehe unten). Das System kann so auf insgesamt 96 Fächer erweitert werden. Die Erweiterungsboxen können beliebig kombiniert werden.

Anzahl der Fächer	Max.-Anzahl von Codes für jedes Fach
1 - 12	8
13- 24	4
25- 48	2
49- 90	1

4 Reset

Ein Reset ist nötig, um zur Werkseinstellung zurückzukehren, z. B. wenn der Servicecode vergessen wurde. Wird eine Erweiterungsbox an die KeyBox angeschlossen, ist ebenfalls ein Reset notwendig, da eine Aufdatierung von der Erweiterung gemacht werden muß.

Reset durchführen:

1. Spannung abschalten.
2. Umstellungsbrücke von der Werkseinstellung (Normal) zum Reset-Modus (Reset) umstecken
3. Spannung wieder zuführen. (Die Leuchtdiode blinkt jetzt schnell.)
4. Nach ca. 10 Sekunden muß die Umstellungsbrücke zurück zur Werkseinstellung gesteckt werden. Dabei darf die Spannung nicht wieder abgeschaltet werden.

Jetzt sind ist die Werkseinstellung wieder hergestellt.

5 Zubehör

- Unterputzrahmen (nur Hauptboxen 9000 B)
- Batteriebackup

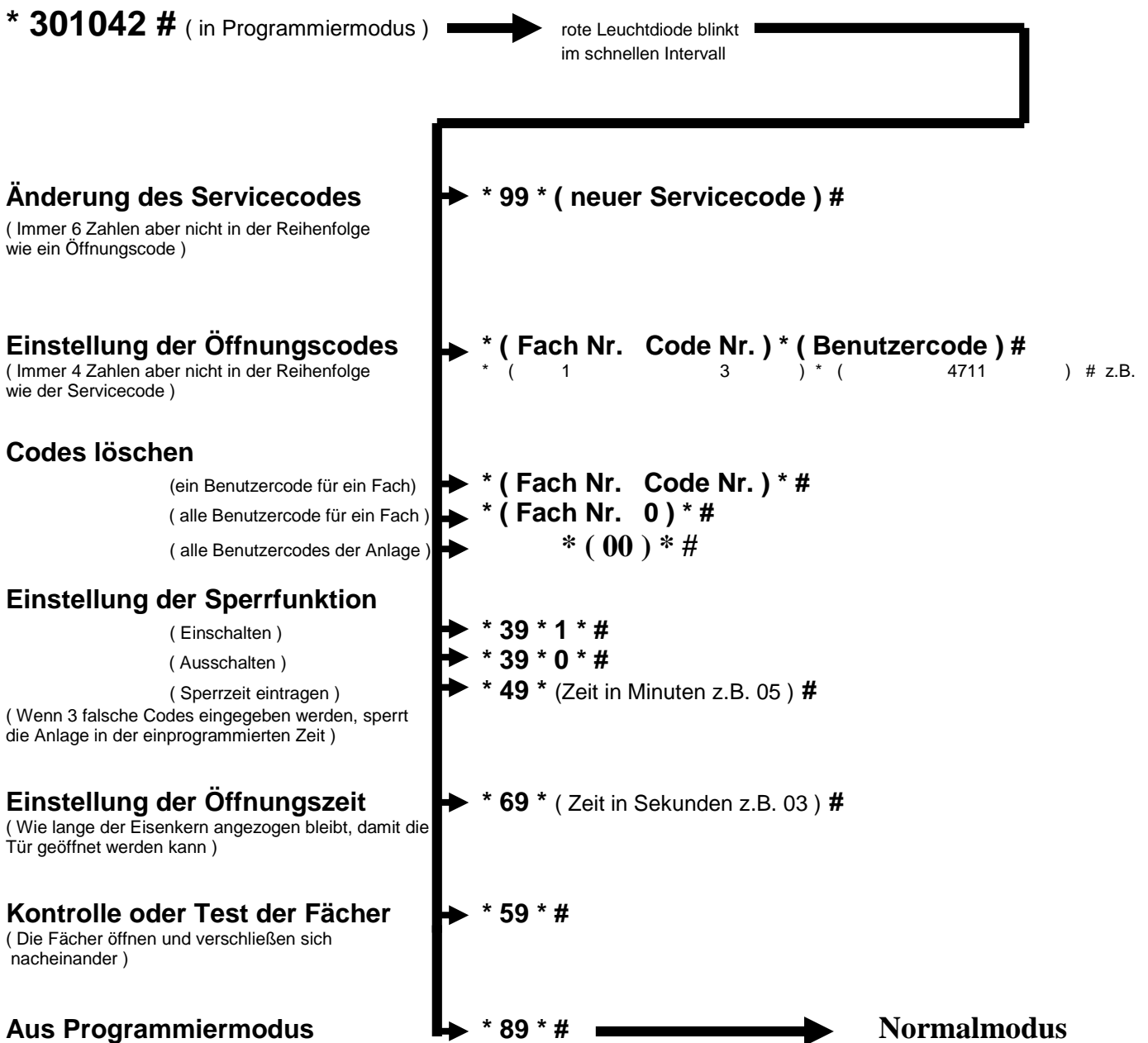
6 Programmierübersicht der KeyBox 9000 B

Normalmodus: Rote Leuchtdiode blinkt im langen Intervall

Die Fächer können nur durch die Eingabe des vierstelligen Öffnungscodes geöffnet werden.

Programmiermodus: Rote Leuchtdiode blinkt im kurzen Intervall

Sie können keine Fächer öffnen. Es kann nur programmiert werden.



7 Technische Daten

KeyBox Serie 9000 B (Standard)

Netzspannung:	220-240V Wechselfspannung 50-60 Hz
Effektverbrauch:	Ruhemodus 0,5W/Stunde, Öffnungsmodus 12W
Steuereinheit:	Mikroprocessor
Speicher für Codes:	E.-PROM (Codes bleiben bei Spannungsausfall gespeichert)
Verriegelung:	Elektromagnet 12 V 1 A
Maße:	Breite 35 cm, Höhe 28 cm, Tiefe 9,5 cm
Gewicht:	5,8 kg
Material:	Stahlblech, 1,5 mm
Oberfläche:	Pulverlack

KeyBox Serie 9000 E (Erweiterungsmodul)

Maße:	Breite 35 cm, Höhe 28 cm, Tiefe 9,5 cm
Gewicht:	3,0 kg
Material:	Stahlblech, 1,5 mm
Oberfläche:	Pulverlack

Einstellung bei Lieferung oder nach Reset

Werkseinstellung Servicecode * 301042 #

Öffnungscodes:	1 Fach = 1111
	2 Fach = 2222
	3 Fach = 3333
	4 Fach = 4444
	5 Fach = 5555
	6 Fach = 6666

Öffnungszeit: 5 Sekunden

Sperrfunktion: Ausgeschaltet

Achtung – nicht im ungeschützten Außenbereich einsetzen!

Es darf kein Wasser an die KeyBox gelangen. In diesem Fall übernimmt die Fa. Creone keine Garantie.

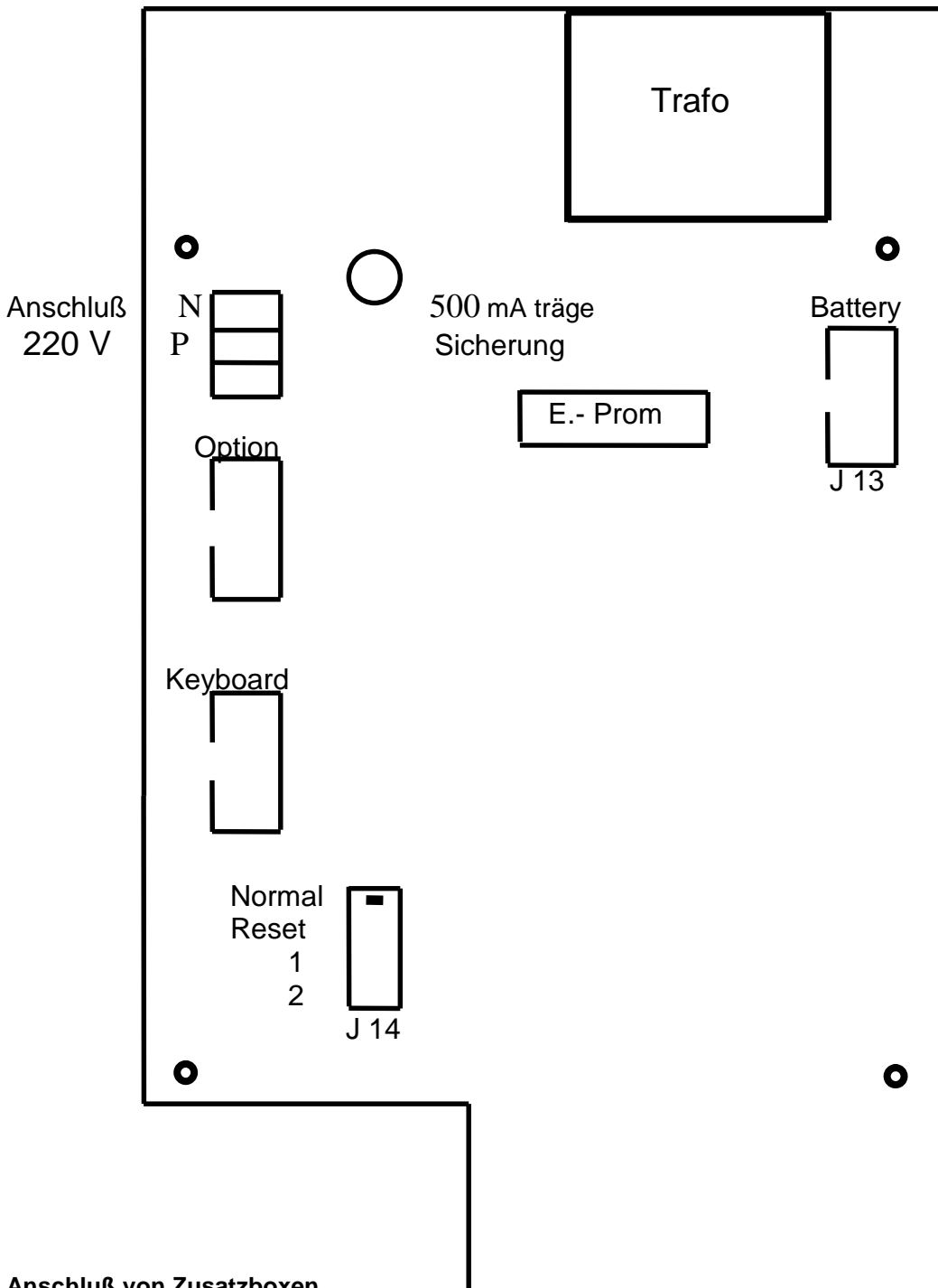
8 Installationsanweisung Zusatzboxen

Achtung! Zusatzboxen oder Batteriebackup nicht unter Spannung anschließen.

1. Umstellungsbrücke von Steckleiste J 14 von „Normal“ auf „Reset“ stecken.
2. Steckkontakte von Zubehör in die entsprechenden Steckleisten stecken, dann Spannung anschließen.
3. Nach 10 Sek. Umstellungsbrücke wieder auf „Normal“ stecken.

Anschluß Zusatzboxen

4. Das Kabel der ersten Erweiterungsbox in die Basisbox unter „Option“, einstecken.
5. Das Kabel der zweiten Erweiterungsbox in die erste Erweiterungsbox unter „OUT“, einstecken.
6. Das Kabel der dritten Erweiterungsbox in die zweite Zusatzbox unter „OUT“, einstecken u.s.w.



Anschluß von Zusatzboxen

Das Kabel von der ersten Zusatzbox in die Grundbox unter „ Option „ einstecken.
 Das Kabel von der zweiten Zusatzbox in die erste Zusatzbox unter „ OUT „ einstecken.
 Das Kabel von der dritten Zusatzbox in die zweite Zusatzbox unter „ OUT „ einstecken u.s.w.

Anschluß von Batterieback

Wie extra beschrieben !

9 Einbaubeschreibung für Batteriebackup (nachträglicher Einbau)

- 1. Spannung ausschalten**
- 2. Steckbrücke von Normalmodus auf Reset umstecken.**
- 3. Batterie in die KeyBox oben links mit der Halterung einlegen.**
- 4. Schwarzes Minuskabel der kleinen Leiterplatte „Batteriebackup“ an der Minusklemme der Batterie anschließen.**
- 5. Den Winkel mit der Leiterplatte von „Batteriebackup“ an den Schraubbolzen (links oben im Gehäuse) befestigen.**
- 6. Steckverbindung vom Flachkabel der kleinen Leiterplatte „Batteriebackup“ in die Steckleiste der Hauptleiterplatte KeyBox unter „ Batterie „ einstecken.**
- 7. Das rote +Kabel der kleinen Leiterplatte „Batteriebackup“ an die +Klemme der Batterie anschließen. 10 Sekunden warten.**
- 8. Steckbrücke von „Reset“ abziehen und wieder auf „Normal“ stecken.**
- 9. Die 230 V-Spannung wieder zuführen.**

Achtung!

Alle einprogrammierten Codes sind gelöscht, und der Werks – Servicecode von * 301042 # ist wieder eingestellt.

11 Garantiekunde

Datum der Auslieferung:

Stempel:

Seriennummer :

- Wir gratulieren Ihnen zum Kauf dieses hochwertigen Creone Produktes.
- Die KeyBoxen werden nach den modernsten Produktionsverfahren hergestellt und geprüft. Ausgesuchte Materialien und hoch entwickelte Technologien sorgen für einwandfreie Funktion und lange Lebensdauer.
- Sollte dennoch Ihre KeyBox **innerhalb der Garantiezeit** einen Defekt innerhalb der Garantiezeit aufweisen, wenden Sie sich bitte unter Vorlage dieser Garantiekunde an Ihren Fa. Creone - Fachhändler.
- **Die Garantiezeit beträgt 2 Jahre** – beginnend mit dem Tag des Kaufs.
- Innerhalb der Garantiezeit werden alle Mängel, die auf Material,- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind, **kostenlos beseitigt**. Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder durch Dritte.
- Schäden, die durch **unsachgemäße Behandlung oder Bedienung**, durch unsachgemäßen Anschluss oder Installation sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Garantiezeit.
- Wir behalten uns vor, bei Reklamationen die defekten Teile auszubessern, zu ersetzen oder die KeyBox auszutauschen. Ausgetauschte Teile oder Anlagen gehen in das Eigentum von Fa. Creone über.
- **Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen**, soweit sie nicht auf dem Vorsatz oder der groben Fahrlässigkeit des Herstellers beruhen.
- Bei unnötiger oder unberechtigter **Beanspruchung des Kundendienstes** berechnet Ihnen der Händler für diese Dienstleistung ein Entgelt für Arbeitszeit und Fahrtkosten.
- **Reklamationen** sind unmittelbar nach Feststellung dem Händler zu melden.
- Die Garantie gilt **innerhalb von Deutschland**.

Händler:

Stempel :
Unterschrift :

Notizen



Michael Rotzmann
Creone AB
Am Storchennest 61
06667 Weißenfels
Tel.: 03443 / 294478
Fax: 03443 / 805128
Mobil: 0178 5180389
E.Mail : m.rotzmann@web.de
www.creone-de.de