

# Dosierttechnik



**EURO-LOCK®** Produktinformation 2009

Für technische und sicherheitstechnische Informationen fordern Sie bitte unsere Technischen und Sicherheitsdatenblätter an. Die im Katalog enthaltenen Daten wurden nach bestem Wissen erstellt. Sie dienen lediglich unverbindlichen Informationszwecken und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Wir empfehlen, alle hier aufgeführten Produkte und Methoden daraufhin zu prüfen, ob sie den vom Anwender gewünschten Zweck erfüllen. Vor Anwendung sollten eingehende Versuche durchgeführt werden. Dabei können die Daten dieses Katalogs als Grundlage verwendet werden. Jedoch kann für die Daten sowie für Resultate, die der Anwender erzielt, keine Haftung übernommen werden, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können und wir nicht die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Anwender kennen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Anwender die alleinige Verantwortung. Die Verantwortung für eventuelle Maßnahmen zum Schutz von Eigentum und Personen trägt der Anwender.

Gültig ab 1. Januar 2009. Mit Erscheinen dieser Produktübersicht verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.  
Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Für eventuelle Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.

© Nachdruck, Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur nach schriftlicher Genehmigung durch die Firma **EURO-LOCK®**.

**EURO-LOCK®** GmbH

Nordweststraße 3 • D-59387 Ascheberg • Telefon: (+49)-25 93 / 95 887-0 • Telefax: (+49)-25 93 / 95 887-29  
E-mail: [info@euro-lock.de](mailto:info@euro-lock.de) • Internet: [www.euro-lock.de](http://www.euro-lock.de)

## Peristaltisches Dosiergerät

EL-CAD 2007 wurde entwickelt, um kleinste Mengen von Cyanacrylaten (Sekundenkleber) gezielt und volumetrisch aufzubringen. Es lassen sich aber auch andere Medien von ca. 10.000 mPas dosieren. Da dieses Gerät lediglich eine Stromversorgung benötigt, ist es sehr flexibel einsetzbar.

Das Umfüllen von Klebstoffen etc. in z. B. Kartuschen entfällt. Es kommt ausschließlich der Teflonschlauch mit dem Medium in Berührung. Somit ist auch ein Reagieren mit Luftfeuchtigkeit oder anderen Geräteteilen ausgeschlossen, was das EL-CAD 2007 völlig wartungsfrei macht.

Alle Einstellungen werden digital vorgenommen und somit ist eine absolute Reproduzierbarkeit gegeben.

Weitere Besonderheiten: Mikroprozessor gesteuert und programmierbar. Ergonomischer Griffel mit Spannzange. Im Lieferumfang ist der Fingerschalter enthalten (Fußschalter optional erhältlich).

**Merkmale:**

- kleinste Mengen
- ideal für Cyanacrylat-Klebstoffe
- keine Reinigung
- voll digital

**Spezifikationen:**

Abmessungen:	15,0 x 17,0 x 15,0 cm
Spannung:	110-240 VAC
Zeitbereich:	0,01 bis 99,99 Sekunden
CE-zertifiziert	



Artikel-Nr.	Ausführung	VE
EL-CAD 2007	Dosiergerät mit Zubehör	1