





EzDecap System zum Entdeckeln von Laborröhrchen

Beschreibung

EzDecap ist ein System zur automatischen Entdeckelung von Probenröhrchen in verschiedenen Größen. Kein mühsames Aufund Zuschrauben mehr von Hand. Mit dieser patentierten Technologie ermöglicht der EzDecap eine praktische Einhandautomatisierung, reduziert Fehler beim Entkappungsvorgang und steigert zudem die Effizienz. Er bietet fünf Betriebsmodi für unterschiedliche Anforderungen an die Röhrchenhandhabung und eignet sich dank seines kompakten Designs sowohl für den Einsatz in Sicherheitswerkbänken als auch auf der Werkbank.



• Ermüdungsfrei und Effizient

Optimiert die Handhabung von Röhrchen durch Einhandbedienung dank patentierter Technologie. Ideal für tägliche Aufgaben mit hohem Volumen.

Variable Röhrchenmaße

Verarbeitet verschiedene Röhrchentypen, von Kryoröhrchen bis hin zu 50 ml-Zentrifugenröhrchen, ohne dass ein Wechsel des Verschlussgreifers erforderlich ist.

Optimale Raumnutzung

Die kompakte Stellfläche passt in Sicherheitswerkbänke, Werkbänke und auf alle Arbeitsflächen.

• Kostengünstige Automatisierungslösung

Umfassende Funktionalität zu einem günstigen Preis.

Breite Kompatibilität

Verschlussdurchmesser: 11–40 mm Passende Röhrchentypen: 50-ml-Zentrifugenröhrchen 15-ml-Zentrifugenröhrchen Mikrozentrifugenröhrchen Kryoröhrchen

• Vielseitige Betriebsmodi

Vier verschiedenen Betriebsmodi für unterschiedliche Ver- und Entkappungsanforderungen:

- Verschluss halten
- Verschluss lösen
- nur Entkappung
- nur Verschließen



EzDecap Deckel-Entfernungssystem



EzDecap mit 50 ml Zentrifugenröhrchen







Entdeckelungs-System - EzDecap



Technische Daten

Artikelnummer	103.2300
Abmessungen	170 x 240 x 300 mm
Gewicht	3,8 kg
Dauer Entkapseln / Verschließen	< 3 Sekunden
Kompatibilität	Röhrchen mit Schraubverschluss 11 – 40 mm Durchmesser
Methode	Drucksensor
Betriebsmodes	 4 Betriebseinstellungen Hold Cap: Deckel halten, verschließen Release Cap: Verschluss öffnen, aufsetzen des Deckels auf das Röhrchen Decap Only: Öffnen und sofortiges Lösen des Deckels Cap Only: Verschließen des Deckels
Betriebsnennspannung	Eingang AC 100-240 V, 50/60 Hz, Ausgang DC 24 V, 2,7 A
Stromverbrauch	65 W
Stromanschluss	USB-C
Zertifizierung	CE



EzDecap Betriebseinstellungen

Optionales Greiferset

Die Deckelgreifer können bei Verschleiß ausgetauscht werden.

Tube Kompatibilität









Cryotube

LG_125_D 10/2025 Technische Änderungen und Irrtum ausgeschlossen.