



Schütze Dich

Sichere Ampullenöffnung

# ▲ Schnittverletzungen beim Öffnen von Glasampullen - eine unterschätzte Gefahr

Jeder dritte Beschäftigte im Gesundheitswesen hat sich beim Öffnen von Glasampullen mit der Hand bereits geschnitten. Leider wurde dieses Risiko bisher von vielen Anwendern, aber auch von der Verwaltung in Kliniken und Krankenhäusern erheblich unterschätzt.

Durch Glasampullen verursachte Schnitte können jeden betreffen, egal wie erfahren Sie im Öffnen von Glasampullen sind. Selbst ein geringfügiger Schnitt kann Ihre medizinische Tätigkeit erheblich beeinträchtigen. Auch schwerere Verletzungen wie Sehnenrisse wurden bereits berichtet

Wiederholte Verletzungen von Mitarbeitern beim Öffnen der Ampullen brachten einen Krankenpfleger in Australien auf eine neue Idee und er erfand den zwischenzeitlich preisgekrönten Ampullenöffner Qlicksmart SnapIT.

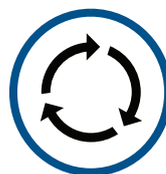
## ▲ Der preisgekrönte Ampullenöffner



Qlicksmart SnapIT schützt den Anwender beim Öffnen von Ampullen vor Verletzungen an scharfen Kanten oder Glassplittern.



Der Ampullenöffner ist sehr praktisch in der Anwendung - einfach „Einführen und Brechen“.



Der wiederverwendbare SnapIT bietet eine kosteneffiziente Lösung zum Öffnen von Glasampullen.



Der Ampullenöffner wurde mehrfach ausgezeichnet - ein klarer Beweis für praktische Handhabung und effizienten Schutz zur Reduzierung von Verletzungen an Glasampullen

### Lite Edition



- SnapIT Lite lässt sich perfekt an einem Band oder einfach in der Tasche tragen und ist jederzeit einsatzbereit.
- Der Ampullenöffner besteht aus robustem hochwertigem Kunststoff.
- Der SnapIT Lite Ampullenöffner hat einen sechseckigen Rollschutzrand und kann sicher auf einem Tisch oder Wagen abgelegt werden.

### Personal Edition



- Hergestellt aus hochwertigem Aluminium, 2 Farben zur Auswahl
- Der Personal Edition lässt sich perfekt an einem Band oder einfach in der Tasche tragen und ist jederzeit einsatzbereit.
- Bei Bedarf autoklavierbar.

### Trolley Edition



- Hergestellt aus hochwertigem Aluminium.
- Die Trolley Edition ist in drei Größen erhältlich (Standard, Gross und Extragross). Alle haben eine abgeflachte Seite, so dass der SnapIT Ampullenöffner nicht wegrrollen und vom Tisch
- Bei Bedarf autoklavierbar.

Ausführung	Personal	Trolley			Lite	
Artikelnummer	SN-01R	TE-01R	TE-01L	TE-01XL	SN-02R	SN-02L
Grösse	Standard	Standard	Gross	Extra	Standard	Gross
Kompatible Ampullengrössen*	1-2ml, 5-10ml, 10-15ml	1-2ml, 5-10ml, 10-15ml	5-10ml, 10-15ml, 20-25ml	20-25ml, 25-30ml	1-2ml, 5-10ml, 10-15ml	5-10ml, 10-15ml, 20-25ml
Masse (pro Einheit)	Länge: 80mm Breite: 17mm	Länge: 80mm Breite: 25mm	Länge: 80mm Breite: 29mm	Länge: 80mm Breite: 25mm	Länge: 80mm Breite: 13mm	Länge: 80mm Breite: 18mm
Gewicht (pro Einheit)	34g	50g	74g	66g	11g	13g
Farben	Blau, Violett	Schwarz	Rot	Blau	Metallgrau, Violett, Rosa, Blau	Dunkelrot
GMDN code	10098					
Material	Anodisiertes Aluminium (Körper), Silikon (O-Ring), Edelstahl (Schlüsselring und Feder).				Kunststoff (Körper), Silikon (O-Ring), Edelstahl (Schlüsselring und Feder).	
Latex	Nein					
DEHP	Nein					
Steril	Nein, kann bei 130° autoklaviert werden.				Nicht autoklavierbar.	
Mehrweg	Wiederverwendbar. O-Ring kann bei Verlust oder Verschleiss ausgetauscht werden.					
Zulassungen	USA FDA-Zulassung					

\* Kompatibilität bedingt durch Form der Ampulle und Durchmesser des Ampullenkopfs. Ampullen gleicher Grösse können unterschiedliche Formen und Kopfdurchmesser haben. Die Angabe der Ampullengrösse in ml ist als Richtwert zu verstehen.

## Hinweise zur Anwendung des SnapIT

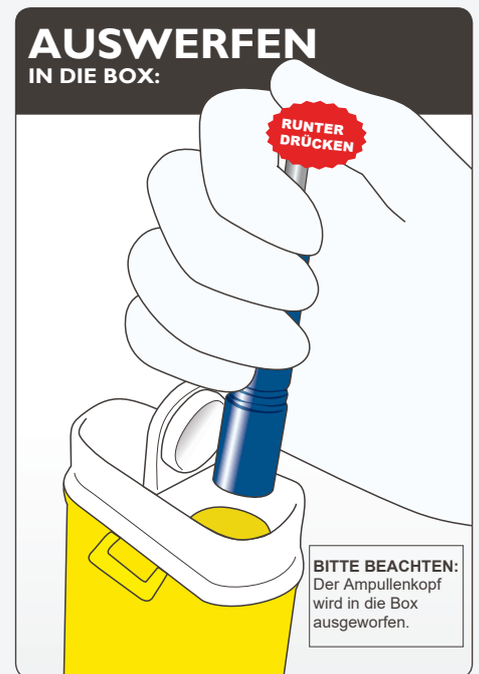
**SnapIT**  
Mehrweg | Ampullenöffner



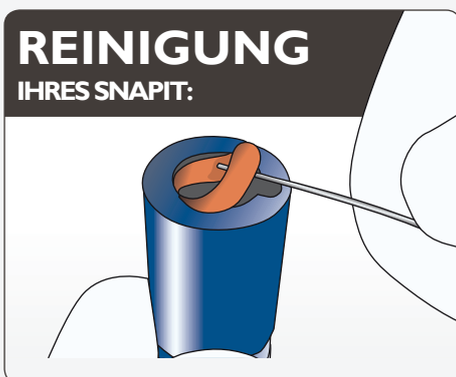
1. Markierungspunkte übereinander ausrichten (falls vorhanden). Ampullenkopf vorsichtig komplett in den SnapIT einführen. Der Ampullenkopf rastet am Hals ein.



2. SnapIT mit geringem Kraftaufwand von der Punktmarkierung weghebeln, um den Kopf abbrechen. Der Kopf sollte im SnapIT bleiben.



3. Genau über eine Box für scharfe und spitze Gegenstände halten und mit dem Daumen den Auswurfstab nach unten drücken, um den Ampullenkopf auszuwerfen.



4. Reinigen Sie Ihren SnapIT regelmässig. O-Ring wie abgebildet entfernen, so dass der SnapIT zerlegt werden kann. Mit Wasser oder einem Krankenhausreiniger reinigen. Dabei alle Teile in eine saubere Schale legen, um nichts zu verlieren. Sorgfältig trocknen und wieder zusammensetzen

**BITTE BEACHTEN:** Sollte der Ampullenkopf zerbrechen, klopfen Sie den SnapIT über einer Box für scharfe und spitze Gegenstände aus, um zurückgebliebene Glassplitter zu entfernen und spülen Sie ihn vor der Demontage unter fließendem Wasser aus.

**GRÖSSEN:** Zu grosse Ampullen passen nicht in die Öffnung. Verwenden Sie in diesem Fall einen grösseren SnapIT. Bei zu kleinen Ampullen kann der SnapIT den Ampullenkopf nicht sicher fassen. Verwenden Sie in diesem Fall bitte einen kleineren SnapIT.

## Qlicksmart Pty. Ltd.



Level 1, 148 Boundary Street,  
West End, Brisbane,  
QLD 4101, Australien



+61-7-3844-1182



+61-7-3844-1183



[www.qlicksmart.com](http://www.qlicksmart.com)



[hello@qlicksmart.com](mailto:hello@qlicksmart.com)

Vertrieb:

Bleiben Sie in Kontakt

