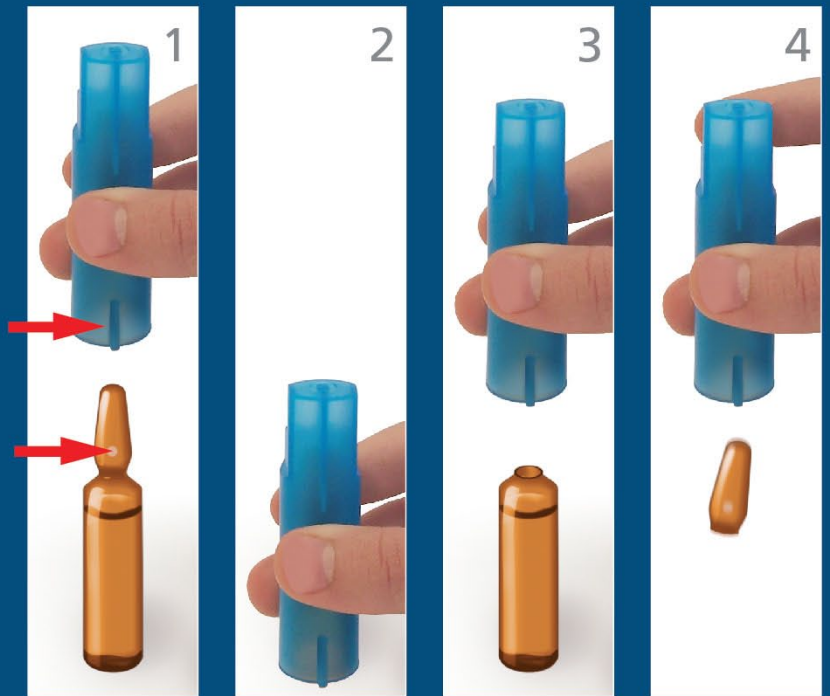


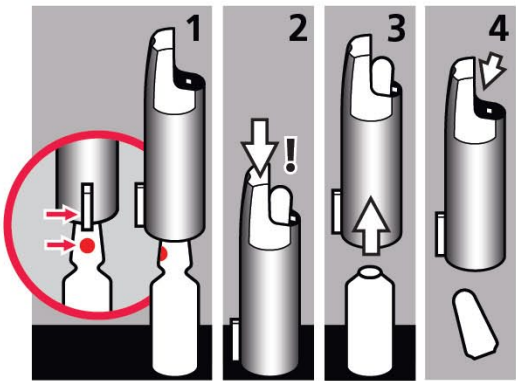
Der intelligente Ampullenöffner



Ampullen Öffnen so kinderleicht wie per Knopfdruck

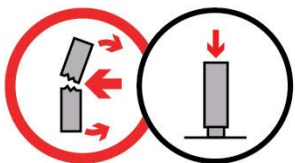


Ampullen Öffnen ist und bleibt trotz vieler Fortschritte unangenehm und immer mit Verletzungsrisiko verbunden. Warnungen und Empfehlungen zu Vorsichtsmaßnahmen beim Öffnen von Glassampullen gibt es nicht ohne Grund.



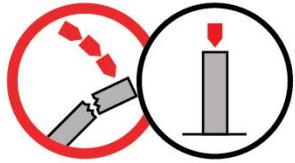
Der intelligente Ampullenöffner:

- macht das Öffnen von Brechampullen so einfach und zuverlässig wie per Knopfdruck
- schützt vor jeglichen Verletzungen
- eliminiert die natürliche Angst vor dem Brechen von Glas
- macht sogar Spaß und animiert zum Öffnen von Ampullen, was die Anwender immer wieder hervorheben.



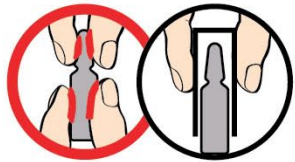
Leichtes Drücken statt Brechen

Einfaches und stressfreies Betätigen wie "per Knopfdruck", unabhängig von der Kraft und dem Können des Benutzers.



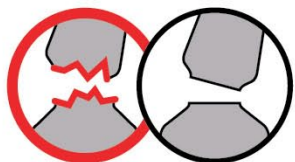
Minimaler Kraftaufwand

Vergleichbar mit der Betätigung eines Lichtschalters. Nur ein Bruchteil der Kraft gegenüber dem üblichen Brechen der Ampullen.



Kein Körperkontakt zur Ampulle beim Öffnen

Die Ampulle bleibt während des Öffnungsvorgangs komplett abgeschirmt. Dadurch sehr sicheres Gefühl und absolute Sicherheit vor Verletzungen.



Glatte Bruchstellen

Exakt abgestimmter Öffnungsvorgang. Konstant bleibende, optimale Qualität der Bruchstellen.

Der intelligente Ampullenöffner



für Brechring-Ampullen
(entsprechend ISO 9187-1 Norm)



für Brechpunkt-Ampullen
(entsprechend ISO 9187-2 Norm)

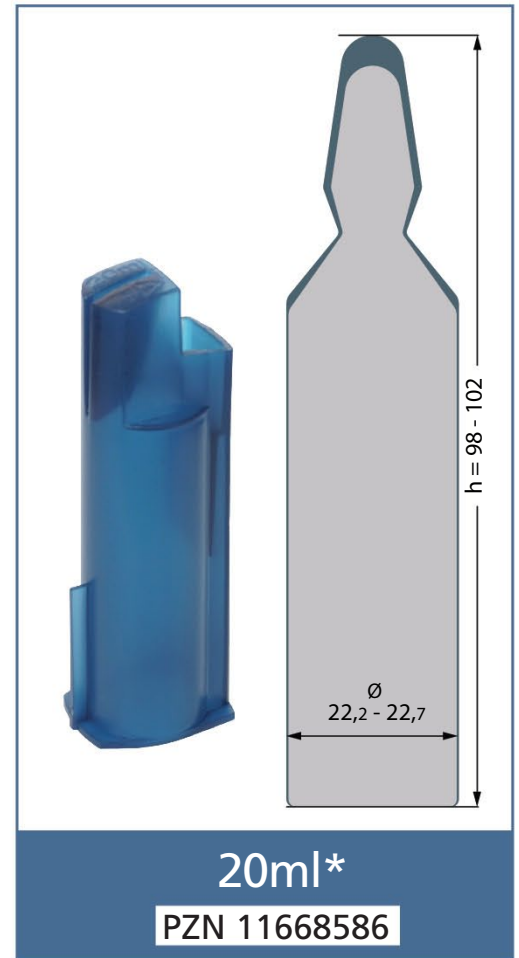
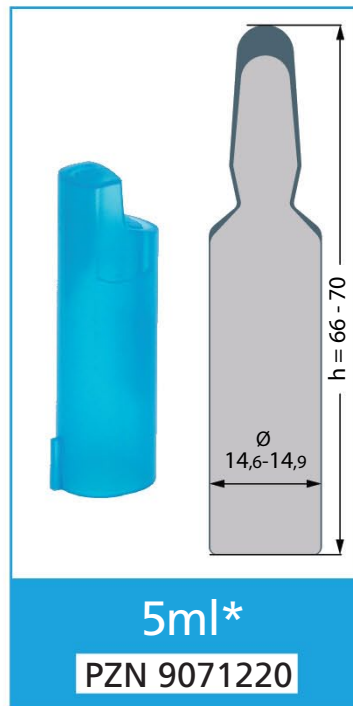
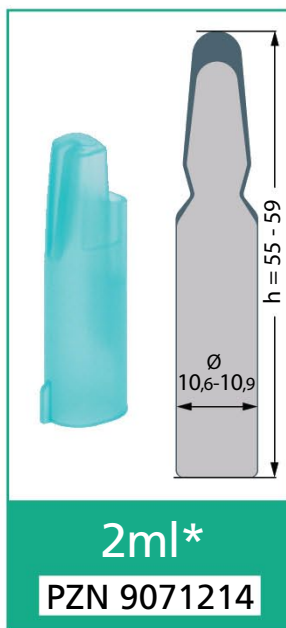
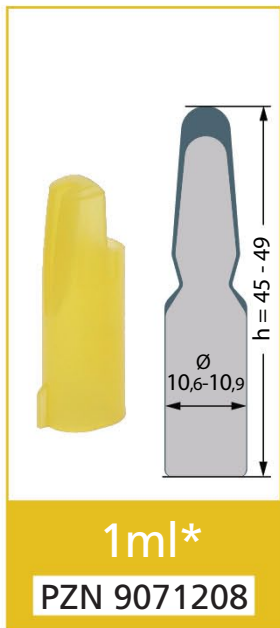
- Die Ampullenöffner sind zum Öffnen von Brechring- und Brechpunkt-Ampullen entsprechend ISO Norm 9187 folgender Nominalvolumina vorgesehen: 1 ml, 2 ml, 5 ml, 20 ml
Das tatsächliche Füllvolumen der Ampulle kann vom Nominalvolumen abweichen: z.B. 0,4 ml in 1 ml Ampulle oder 5,1 ml in 5 ml Ampulle.
- Bei Bestellungen bitte entsprechende PZN Nummer nennen.

1ml* PZN 9071208

2ml* PZN 9071214

5ml* PZN 9071220

20ml* PZN 11668586



* Nominalvolumina der Ampullen.

Das tatsächliche Füllvolumen der Ampulle kann vom Nominalvolumen abweichen: z.B. 0,4 ml in 1 ml Ampulle oder 5,1 ml in 5 ml Ampulle.

Detaillierte Informationen
und Gebrauchsanleitungen unter:

www.ampullenoeffner.de



Erhältlich in ihrer Apotheke

Zu beziehen beim Pharmagroßhandel oder bei
Büttner-Frank GmbH, Am Wolfsmantel 9-11, 91058 Erlangen



Büttner-Frank GmbH