

Nadelstichverletzungen? Eine ist bereits zuviel!

# BD Safety-Lok™

Sicherheitsblutentnahmeset

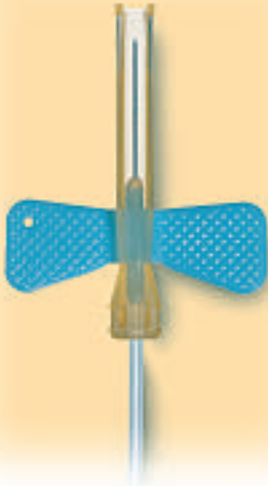


Helping all people  
live healthy lives



# BD Safety-Lok™ Sicherheitsblutnahmeset

Für die Blutentnahme bei schwierigen Venenverhältnissen und von Blutkulturen



## Integrierte Sicherheit

- Der Sicherheitsschutzschild ist fest integriert. Nach erfolgter Punktion wird der Schutzschild über die Kanüle geschoben und umhüllt diese komplett.

## Besserer Schutz

- Der Sicherheitsschutzschild rastet mit einem hörbaren Klicken über der Kanüle irreversibel ein.
- Durch den bereits aufgesteckten Luer-Adapter ist ein aseptischer Einsatz möglich.
- Das sterile, geschlossene System minimiert das Risiko von falsch positiven Blutkulturen.

## Ein-Hand-Technik

- Die zweite Hand bleibt frei für den Patienten (z. B. Druck auf die Punktionsstelle).

## Einfache Handhabung

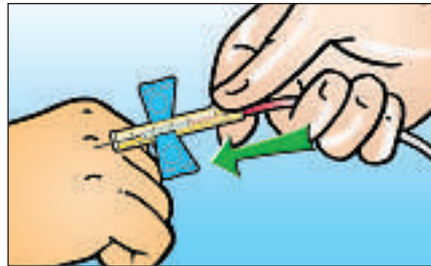
- Je nach Gebrauch sind zwei Schlauchlängen und drei Kanülengrößen erhältlich.
- BD Bactec™ Blutkulturflaschen sind mit dem BD Vacutainer® Halter kompatibel. Dadurch ist nur eine Punktion notwendig.
- Der flexible Schlauch rollt sich nicht zusammen, ist leicht zu handhaben und zu entsorgen.

90% der Nadelstichverletzungen könnten vermieden werden, wenn Arbeitsmittel mit integrierten Sicherheitsvorrichtungen verwendet und sicherere Arbeitstechniken eingesetzt werden würden. Es ist nachgewiesen, dass der Einsatz des BD Safety-Lok™ Blutnahmesets das Nadelstichrisiko um das zehnfache reduziert. ("Les Accidents d'Exposition au Sang" aux HCL, 1998 - article; CDC - Prevention of NSI's in HCW's, 03/2000.)

## Empfohlene Handhabung



**1** Nach der Blutentnahme drücken Sie einen Tupfer auf die Punktionsstelle. Halten Sie den gelben Schutzschild am Ende zwischen Daumen und Zeigefinger, während die restlichen Finger den Schlauch zur Fixierung gegen die Handinnenfläche drücken.



**2** Halten Sie den Schlauch straff und schieben Sie den Schutzschild mit Ihrem Daumen und Zeigefinger nach vorne, bis ein leichtes "Klicken" zu hören ist.



**3** Das "Klicken" zeigt Ihnen, dass der Schutzschild vollständig nach vorne geschoben ist und sicher die Nadel umschließt.

*Bitte entsorgen Sie die Blutnahmesets entsprechend den Vorschriften Ihres Hauses.*

Bestellnummer	Verpackung	Kanüle		Schlauch		Farbe	Materialien
		Durchmesser	Länge	Länge	Totvolumen		
367282	50	21G (0,8 mm)	19 mm (3/4")	18 cm (7")	0,3 ml	Grün	Edelstahl Polyethylen Polypropylen PVC ABS Synthetisches Gummi (latexfrei)
367284	50	23G (0,6 mm)	19 mm (3/4")	18 cm (7")	0,3 ml	Blau	
367286	50	21G (0,8 mm)	19 mm (3/4")	30 cm (12")	0,5 ml	Grün	
367288	50	23G (0,6 mm)	19 mm (3/4")	30 cm (12")	0,5 ml	Blau	
367295	50	25G (0,5 mm)	19 mm (3/4")	18 cm (7")	0,3 ml	Königsblau	

**Achtung:** Dieses System sollte nur von geschultem Personal eingesetzt werden. Bitte beachten Sie die Packungsbeilage. Entsorgen Sie alle biologischen Proben und Blutentnahmekanülen entsprechend den Vorschriften Ihres Hauses.

Becton Dickinson GmbH  
Becton Dickinson Austria Ges. m.b.H.  
Becton Dickinson AG

Tullastr. 8-12 - D-69126 Heidelberg - Tel.: (06221) 305-0 - Fax: (06221) 305-377  
Am Concorde Park E1/7 - A-2320 Schwechat - Tel.: (01) 7063660 - Fax: (01) 706366011  
Postfach 2350 - CH-4002 Basel - Tel.: (061) 4852222 - Fax: (061) 4852200



www.bd.com/de