

Vorteile auf einen Blick

- Die Verwendung eines Sicherheitsproduktes zur Blutabnahme vermindert das Risiko einer Nadelstichverletzung mit einer kontaminierten Nadel deutlich
- Dank farb-codierter Flügel ist die Nadelstärke auf den ersten Blick ersichtlich
- Das **VACUETTE®** Sicherheitsset mit Flügeln + Luer-Adapter kann für die Blutentnahme oder für die kurzzeitige Infusion von intravenösen Flüssigkeiten verwendet werden
- Das transparente Design des Produktes ermöglicht eine Visualisierung des Blutflusses
- Flexible Flügel versprechen guten Halt auf der Haut des Patienten und eine bequeme Punktion
- Die Nadel ist dünnwandig und vorteilhaft für den Blutfluss
- Minimierung von Patientenbeschwerden
- Das **VACUETTE®** Sicherheitsset mit Flügeln ist mit einem einfachen Sicherheitsmechanismus ausgestattet, der anhand drei verschiedener Möglichkeiten aktiviert werden kann
- Sobald der Sicherheitsmechanismus aktiviert wurde, wird die Nadel sicher und irreversibel im Schutzgehäuse aus Kunststoff umschlossen

Artikelübersicht

Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Verpackung		
			Innen	Außen	
VACUETTE® SAFETY Winged Set + Luer Adapter (einzelverpackt, steril, Latex-frei)					
451081	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Luer Adapter	Schlauchlänge: 18 cm	21 G x 3/4"	50 Stk.	200 Stk.
451095	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Luer Adapter	Schlauchlänge: 30 cm	21 G x 3/4"	50 Stk.	200 Stk.
451082	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Luer Adapter	Schlauchlänge: 18 cm	23 G x 3/4"	50 Stk.	200 Stk.
451096	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Luer Adapter	Schlauchlänge: 30 cm	23 G x 3/4"	50 Stk.	200 Stk.
451090	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Luer Adapter	Schlauchlänge: 18 cm	25 G x 3/4"	50 Stk.	200 Stk.
451099	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Luer Adapter	Schlauchlänge: 30 cm	25 G x 3/4"	50 Stk.	200 Stk.
VACUETTE® SAFETY Winged Set + Halter (einzelverpackt, steril, Latex-frei)					
451085	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Halter	Schlauchlänge: 18 cm	21 G x 3/4"	25 Stk.	200 Stk.
451160	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Halter	Schlauchlänge: 30 cm	21 G x 3/4"	25 Stk.	200 Stk.
451086	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Halter	Schlauchlänge: 18 cm	23 G x 3/4"	25 Stk.	200 Stk.
451161	VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln + Halter	Schlauchlänge: 30 cm	23 G x 3/4"	25 Stk.	200 Stk.

Diese Produkte enthalten keine Komponenten aus natürlichem Latexgummi und wurden ohne DEHP gefertigt.

1 Ballout, R.A., et al., Use of safety-engineered devices by healthcare workers for intravenous and/or phlebotomy procedures in healthcare settings: a systematic review and meta-analysis. BMC Health Serv Res. 2016. McCormick RD, Maki DG. Epidemiology of needle-stick injuries in hospital personnel. Am J Med. 1981;70(4):928-32
2 De Carli, G., et al., Needlestick prevention devices: We should already be there. 2008. J Hosp Infect. 2009. 71: p. 183-98

Your Power for Health

greiner bio-one



Österreich (Firmenzentrale)
Greiner Bio-One GmbH
Tel +43 7583 6791-0
Fax +43 7583 6318
E-Mail office@at.gbo.com

Für weitere Informationen
besuchen Sie unsere Website
www.gbo.com/preanalytics
oder kontaktieren Sie uns.

Brasilien
Greiner Bio-One Brasil
Tel +55 19 3468-9600
Fax +55 19 3468-9621
E-Mail office@br.gbo.com

Großbritannien
Greiner Bio-One Ltd.
Tel +44 1453 8252 55
Fax +44 1453 8262 66
E-Mail info@uk.gbo.com

China
Greiner Bio-One Suns Co., Ltd.
Tel +86 10 83 55 19 91
Fax +86 10 63 56 69 00
E-Mail office@cn.gbo.com

Indien
Greiner Bio-One INDIA Pvt., Ltd.
Tel +91 120 375 9291
E-Mail info@gboindia.com

Deutschland
Greiner Bio-One GmbH/Preanalytics
Tel +49 7022 948-0
Fax +49 7022 948-514
E-Mail office@de.gbo.com

Italien
Greiner Bio-One Italia S.r.l.
Tel +39 02 9438 3340
Fax +39 02 9438 3366
E-Mail office@it.gbo.com

Frankreich
Greiner Bio-One SAS
Tel +33 1 69 86 25 25
Fax +33 1 69 86 25 35
E-Mail office@fr.gbo.com

Japan
Greiner Bio-One Co. Ltd.
Tel +81 3 3505 8875
Fax +81 3 3505 8945
E-Mail info@jp.gbo.com

Niederlande
Greiner Bio-One B.V.
Tel +31 172 4209 00
Fax +31 172 4438 01
E-Mail info@nl.gbo.com

Portugal
VACUETTE Portugal S.A.
Tel +351 252 647 721
Fax +351 252 647 722
E-Mail info@vacuette.pt

Schweiz
Greiner Bio-One VACUETTE
Schweiz GmbH
Tel +41 71 228 55 22
Fax +41 71 228 55 21
E-Mail office@ch.gbo.com

Spanien
Greiner Bio One España, S.A.U.
Tel +34 91 652 77 07
Fax +34 91 652 33 35
E-Mail info@es.gbo.com

Thailand
Greiner Bio-One Thailand Ltd.
Tel +66 38 4656 33
Fax +66 38 4656 36
E-Mail office@th.gbo.com

Türkei
Greiner Bio-One Turkey
Tel +90 216 576 6004
Fax +90 216 576 6005
E-Mail office@tr.gbo.com

Ungarn
Greiner Bio-One Hungary Kft.
Tel +36 96 213 088
Fax +36 96 213 198
E-Mail office@hu.gbo.com

USA
Greiner Bio-One North America Inc.
Tel +1 704 261-7800
Fax +1 704 261-7899
E-Mail info@us.gbo.com



980341 rev.00, 03.2018 d

Your Power for Health

greiner bio-one



VACUETTE®
Sicherheitsset
mit Flügeln

Der erste Schritt zur Sicherheit

VACUETTE® Sicherheitsset mit Flügeln

Nadelstichverletzungen machen etwa ein Drittel aller Arbeitsunfälle aus, mit denen Pflegekräfte im Gesundheitswesen konfrontiert sind, und bergen ein hohes Risiko für durch Blut übertragbare Krankheiten, insbesondere Hepatitis B (HBV), Hepatitis C (HCV) und menschliches Immunschwächevirus (HIV).¹

Das **VACUETTE®** Sicherheitsset mit Flügeln ist ein Produkt mit einem Sicherheitsmechanismus, der gemäß Literatur zu einer Reduktion von Nadelstichverletzungen um bis zu 60% führen kann.²

Bei dem **VACUETTE®** Sicherheitsset mit Flügeln handelt es sich um ein steriles, mit Kunststoffflügeln ausgestattetes Blutentnahmeset. Das Set besteht aus einer Edelstahlkanüle, nach Nadelstärke farb-codierten Flügeln, einem flexiblen Schlauch, dem Luer-Adapter sowie einem Sicherheitsgehäuse aus Kunststoff. Das Sicherheitsprodukt ohne Halter eignet sich auch für den einmaligen Gebrauch zur kurzzeitigen Infusion von intravenösen Flüssigkeiten.

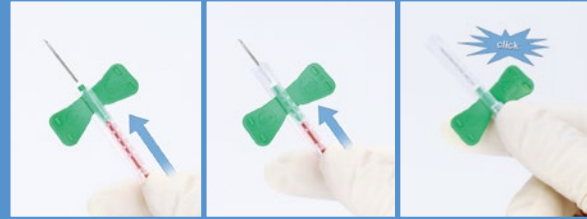
Einfaches Sicherheitssystem

Jedes Produkt ist mit einem Sicherheitsmechanismus ausgestattet, der das Risiko einer Nadelstichverletzung minimiert. Nach Beendigung der Blutentnahme wird die Nadel vorsichtig aus der Vene des Patienten gezogen und der Sicherheitsmechanismus muss unmittelbar aktiviert werden.

Das deutlich hörbare Klicken zeigt an, dass die Nadel sicher und irreversibel im Schutzgehäuse aus Kunststoff verschlossen ist. In der aktivierten Position schützt der Sicherheitsmechanismus vor unbeabsichtigten Nadelstichen.

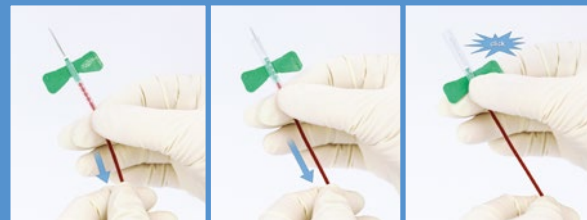
Es gibt drei einfache
Möglichkeiten für die Aktivierung
des Sicherheitsmechanismus.

1 Einhändige Aktivierung



Der Anwender kann den Mechanismus aktivieren, indem der Schlauch gehalten und mit derselben Hand das Schutzgehäuse aus Kunststoff über die Nadel geschoben wird.

2 Zweihändige Aktivierung



Nach Gebrauch kann der Anwender des Sicherheitsblutentnahmesets den Schlauch zurückziehen, während er das Schutzgehäuse am Griff (verbreiteter Teil des Plastikgehäuses) festhält.

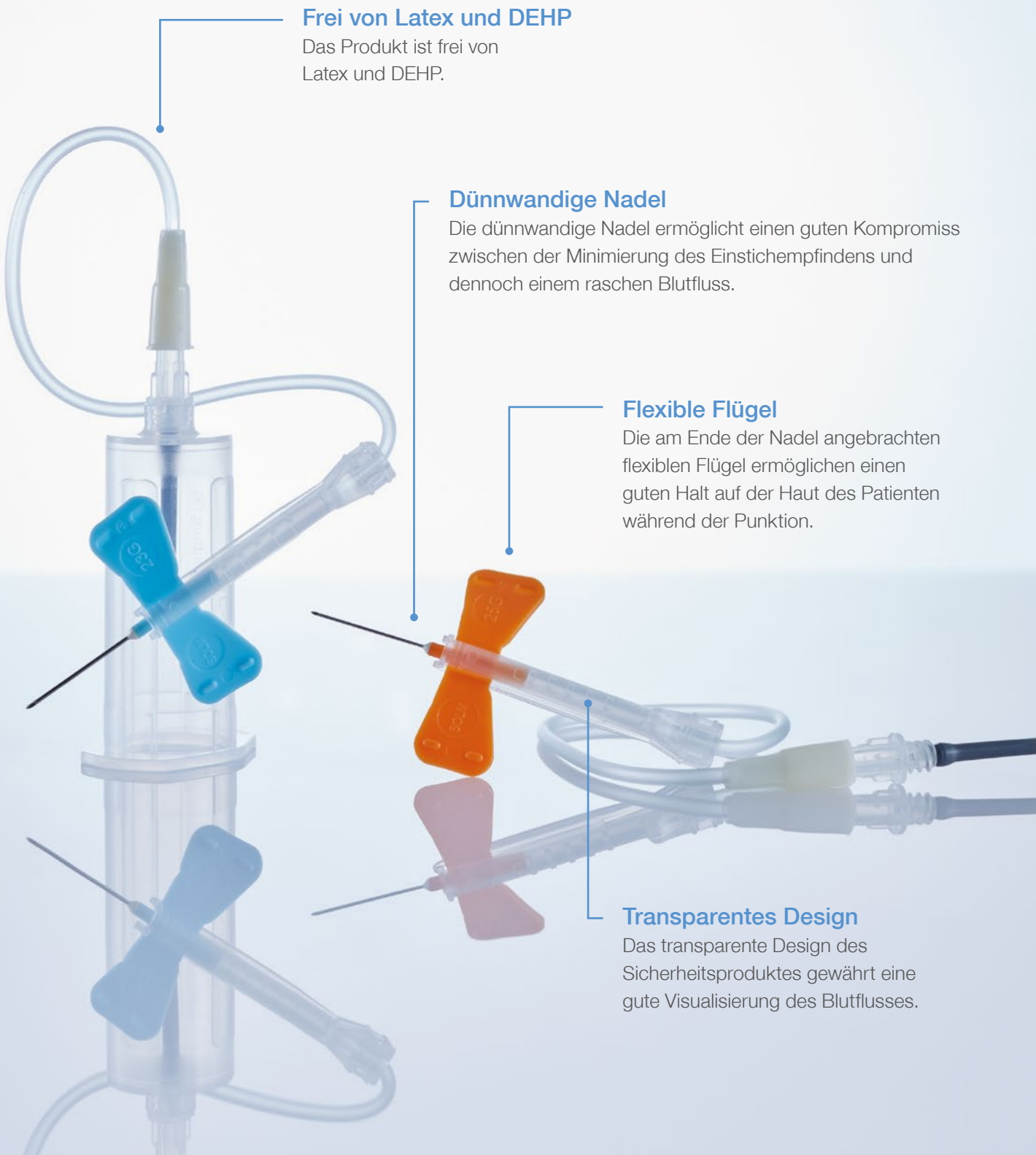
3 Zweihändige Aktivierung



Die dritte Möglichkeit für den Anwender, den Sicherheitsmechanismus zu aktivieren, besteht darin, die Flügel des Sicherheitsblutentnahmesets mit der einen Hand festzuhalten und das Schutzgehäuse am Griff (verbreiteter Teil des Plastikgehäuses) mit der anderen Hand über die Nadel zu schieben.

Erhältlich mit oder ohne vormontiertem Halter

Das **VACUETTE®** Sicherheitsset mit Flügeln ist mit Luer-Adapter oder mit einem vormontierten Halter, in den Nadelstärken von 21, 23 oder 25 G sowie mit einer Schlauchlänge von 18 oder 30 cm erhältlich.



Frei von Latex und DEHP
Das Produkt ist frei von Latex und DEHP.

Dünnwandige Nadel
Die dünnwandige Nadel ermöglicht einen guten Kompromiss zwischen der Minimierung des Einstichempfindens und dennoch einem raschen Blutfluss.

Flexible Flügel
Die am Ende der Nadel angebrachten flexiblen Flügel ermöglichen einen guten Halt auf der Haut des Patienten während der Punktion.

Transparentes Design
Das transparente Design des Sicherheitsproduktes gewährt eine gute Visualisierung des Blutflusses.

Handhabungsempfehlung *



1 Verpackung öffnen



2 Einschrauben des Halters**



3 Entfernen der Nadelschutzkappe



4 Venenpunktion



5 Einsetzen des Röhrchens



6 Abziehen des Röhrchens



7 Entfernung der Nadel und Aktivierung d. Sicherheitsmechanismus (siehe Abbildungen links)



8 Aktivierter Sicherheitsmechanismus



9 Entsorgung

* Die vollständigen Handhabungshinweise finden Sie in der Gebrauchsanweisung.
** Arbeitsschritt entfällt bei **VACUETTE®** Sicherheitsset mit Flügeln + Halter.