

# VANISHPOINT®

## Sicherheit nach Design

### ▶ Automatischer Sicherheitsmechanismus

*Bei Sicherheitsvorrichtungen mit "automatischen oder halbautomatischen Sicherheitsfunktionen war die Wahrscheinlichkeit, durch Nadelstiche verletzt zu werden, 10 Mal geringer als bei Vorrichtungen, bei welchen die Aktivierung der Sicherheitsfunktion vollständig manuell erfolgte."\**

### ▶ Die Aktivierung vor dem Entfernen verhindert den Kontakt mit der Nadel nahezu vollständig

### ▶ Einhändige Aktivierung

### ▶ Der Mechanismus des Rückziehhebels reduziert das Risiko einer versehentlichen Aktivierung

### ▶ Schlauchabklemmung bei Nadelretraktion reduziert das Kontaktisiko mit Blut

### ▶ Bleibt sicher bis zur Entsorgung

### ▶ Einfach zu handhaben, geringer Schulungsbedarf

### ▶ Sicher und effektiv für Patienten

\* W. Tosini, et al., "Needlestick Injury Rates According to Different Types of Safety-Engineered Devices: Results of a French Multicenter Study," *Infection Control and Hospital Epidemiology*, vol. 31, no. 4 (April 2010), pp. 402-407.

### VanishPoint® Blutabnahmesets 50 pro Karton/200 pro Behälter

Katalognummer	Nadeldurchmesser (Gauge)	Nadellänge	Schlauchlänge	Farbcode (Rückziehhebel-Farbe)
24011	25	19 mm	178 mm	Orange
24021	23	19 mm	178 mm	Dunkelblau
24031	21	19 mm	178 mm	Dunkelgrün
24111	25	19 mm	305 mm	Orange
24121	23	19 mm	305 mm	Dunkelblau
24131	21	19 mm	305 mm	Dunkelgrün

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an RTI oder besuchen Sie unsere Website auf [www.vanishpoint.com](http://www.vanishpoint.com).

### Weitere erhältliche Sicherheitsprodukte



Patient Safe® Injektionsspritze



VanishPoint® Blutentnahmeröhrchenhalter



VanishPoint® Injektionsspritze



VanishPoint® IV-Katheter



© 2013, 2016 Retractable Technologies, Inc.  
Alle Rechte vorbehalten. M047 REV.4 GR, MAY 2016

511 Lobo Lane  
Little Elm, Texas 75068-5295 USA  
Tel.: +1 (972) 294-1770  
Fax: +1 (972) 294-4400  
Gebührenfrei: 1-888-703-1010  
[rtisales@vanishpoint.com](mailto:rtisales@vanishpoint.com)

## KOMPROMISSLOSE SICHERHEIT FÜR ÄRZTE UND PATIENTEN



Der neue Standard für Sicherheit

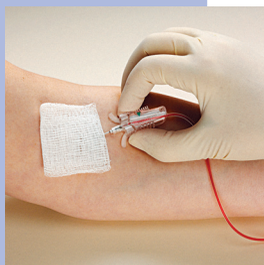
# 1

Führen Sie eine Venenpunktion durch und beobachten, ob Blut zurückfließt.



# 2

Nach erfolgter Blutentnahme den Rückziehhebel drücken.



# 3

Die Nadel zieht sich automatisch aus der Vene des Patienten zurück in die Vorrichtung und der Schlauch wird abgeklemmt.



# 4

Das VanishPoint® Blutabnahmeset in einem Sharps-Behälter entsorgen.



Röhrchenhalter nicht im Lieferumfang inbegriffen

## der **VANISHPOINT**® **VORTEIL**

### VanishPoint® Blutabnahmeset

**Automatische Retraktion in der Vene reduziert effektiv das Risiko von Verletzungen durch Nadelstiche und des Kontakts mit Blut**

Fingergriffe ermöglichen die einfache Handhabung

Der Rückziehhebel ist farbkodiert zur Anzeige des Nadeldurchmessers



Transparenter Körper ermöglicht die Visualisierung des Rückschlags

Die Nadel wird direkt im Patienten zurückgezogen, wodurch der Kontakt mit der kontaminierten Nadel verhindert wird



Bei Retraktion der Nadel Schlauchabklemmung und Reduzierung des Kontakttrisikos mit Blut

- ▶ Die Funktion des Rückziehhebels reduziert das Risiko einer unbeabsichtigten Aktivierung
- ▶ Knickfeste Schläuche in Längen von 178 mm und 305 mm erhältlich
- ▶ Enthält abnehmbaren Luer-Anschluss

- ▶ Ohne natürlichen Latexkautschuk hergestellt
- ▶ Ohne DEHP oder PVC hergestellt
- ▶ Kann für kurzzeitige Infusionen verwendet werden (bis zu 2 Stunden)