

making a difference

GÜVENLİĞİNİZİ ÖNEMSIYORUZ

VACUETTE®

Güvenlikli ürünler

Greiner Bio-One, farklı gereksinimler için geniş bir güvenlikli ürün yelpazesine sahiptir.


greiner
BIO-ONE

İğne batması yaralanması,
yaralanan kişinin ve ailesinin
mesleki ve kişisel durumu
için geniş kapsamlı etkilere
sahip olabilir.



Kendinizi korumanın en etkili
yollarından biri güvenli
ürünler kullanmaktır.

İĞNE BATMASI YARALANMALARI GEÇMİŞTE KALDI

Sağlık sektöründe iş yerinde kapılan birçok bulaşıcı hastalık girişim yaralanmalarından kaynaklanıyor olabilir. İğne batması yaralanmaları açık ara en yüksek enfeksiyon riskini oluşturur.

Kayıtlı tüm vakaların %50'den fazlası hemşirelerle ilgidir, bunu doktorlar ve laboratuvar personeli izler.

Ancak bu, iğne batması yaralanmalarının kaçınılmaz bir mesleki risk teşkil ettiği anlamına gelmez. VACUETTE® Güvenlikli ürünlerinin doğru kullanımı bu riskin azaltılmasına yardımcı olabilir.

VACUETTE® güvenlikli ürünler AB Direktifine (AB 2010/32) uygundur.

GÜVENLİĞİNİZİ ÖNEMSIYORUZ

- / Geniş güvenlikli ürünler yelpazesi.
- / Uygulamaya bağlı olarak farklı ürünler.
- / Her durum için doğru güvenlikli ürün.

HER DURUM İÇİN DOĞRU GÜVENLİKLİ ÜRÜN

Her pazar ve müşteri için en uygun ürünlerin seçilmesine olanak tanıyan geniş bir güvenli ürünler yelpazesi sunuyoruz. Greiner Bio-One'da standart güvenli cihazlarımız ve premium ürünlerimiz arasında seçim yapabilirsiniz.

İlerleyen sayfalarda, kendinizi iğne batması yaralanmalarına karşı en iyi şekilde korumanızı sağlayan ürünlerimize genel bir bakış bulabilirsiniz.



Standart venöz kan alma.

Günlük kan alımında VACUETTE® QUICKSHIELD Complete Set PLUS kullanmanızı tavsiye ederiz.

VACUETTE® QUICKSHIELD Complete Plus



Zor damar koşulları.

Tüm güvenli kan alma setlerimiz, zor damar koşulları olan hastalar için uygundur. Üst kalite ürünümüz VACUETTE® EVOPROTECT özellikle hassas bir şekilde kan alımı sağlar.

VACUETTE® EVOPROTECT veya GÜVENLİKLİ Kan Alma Seti



Kan kültürleri.

Kan kültürlerinin alınması için kan kültürü tutucusu ile birlikte bütünleşik şekilde olan güvenli kan alma setinin kullanılmasını tavsiye ederiz.

GÜVENLİKLİ Kan Alma Seti, Kan Kültürü Tutuculu (21G veya 23G)

HER SEVİYE İÇİN GÜVENLİK

ve bireysel ihtiyaçlar için güvenlik

GREİNER BIO-ONE ÜRÜN SEÇENEKLERİ

Ürün yelpazemizde her güvenlik seviyesi için doğru ürünü bulabilirsiniz. Güvenlik mekanizması olmayan ürünlerden birinci sınıf güvenli ürünlere kadar, bireysel ihtiyaçlarınız için doğru ürüne sahibiz.



HIZLI VE KOLAY BİR ŞEKİLDE DOĞRU GÜVENLİKLİ ÜRÜNÜ BULUN

Aşağıdaki tabloda seçilen ürünün size hangi özellikleri sunduğunu ve hangi düzeyde güvenlik sağladığını bir bakışta görebilirsiniz. Böylece ihtiyaçlarınız için mümkün olan en iyi seçimi yapabilirsiniz.

		Güvenlikli cihaz	Yarı-otomatik iğne geriçekilmesi	Damar- içi aktivasyon	Tek-elle aktivasyon	Bütünsel ürün	Kanın akışını gösteren pencere	Koruyucu kapak yer değiştirebilir	Aynı set ile Kan alma ve İnfüzyon işlemi	Ekstra ince duvarlı iğne (artırılmış kan akışı)	Hortum hafızası gözlenmez	Doğal kauçuk lateksiz ürün	DEHP'siz ürün
01	VACUETTE® EVOPROTECT Güvenlikli Kan alma Seti	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	VACUETTE® QUICKSHIELD Complete PLUS	✓			✓	✓	✓	✓				✓	✓
	VACUETTE® QUICKSHIELD Complete	✓			✓	✓	✓	✓				✓	✓
02	GÜVENLİKLİ kan alma seti	✓		✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓
	VACUETTE® QUICKSHIELD Güvenlikli tüp tutucu VISIO PLUS iğne ile birlikte	✓			✓		✓	✓				✓	✓
	VACUETTE® QUICKSHIELD Güvenlikli tüp tutucu Çoklu kullanımlı kan alma iğne ile birlikte	✓			✓			✓				✓	✓
03	Kan alma seti				✓						✓	✓	
	iğne ile birlikte standart tutucu					✓						✓	✓

* 21G ve 23G



Güvenlikli ürünlerimiz hakkında daha fazla bilgiyi burada bulabilirsiniz: powerforsafety.com



Güvenlikli ürünlerle iğne batması yaralanmaları önlenebilir. Kendinizi koruyun!



İğne aktivasyondan sonra bir koruyucu kapağa kitlenerek, iğne batması yaralanmalarından korur.



GÜNLÜK KAN ALMA RUTİNLERİ İÇİN

VACUETTE® QUICKSHIELD
Güvenlikli Tüp Tutucusu

Tutucunun ergonomik tasarımı damara girişim sırasında iyi bir kavrama sağlar.

KAN ALMA TEKNİĞİNDE DEĞİŞİKLİK OLMAZ

Greiner Bio-One VACUETTE® QUICKSHIELD Güvenlikli Tüp Tutucusu, VACUETTE® Çoklu Kullanımlı Kan Alma İğneleri veya VACUETTE® VISIO PLUS İğneleri ile birlikte kullanılabilir. VACUETTE® QUICKSHIELD Complete ve VACUETTE® QUICKSHIELD Complete PLUS'ta iğneler önceden monte edilmiş halde bulunur.

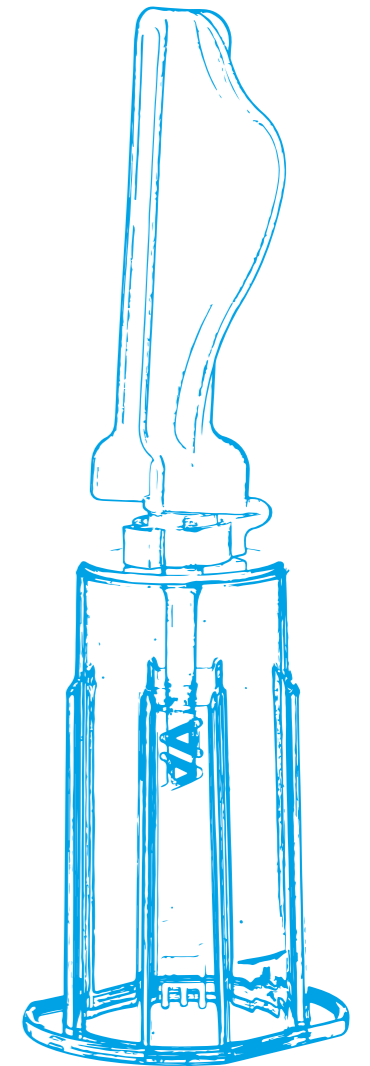
Koruyucu kapak doğrudan tutucuya bağlıdır. Koruyucu

kapağın sabit bir yüzey veya parmak ya da başparmak yardımıyla tek elle aktive edilmesi sayesinde, bu ürün kolay kullanımı, yaralanma ve enfeksiyona karşı kapsamlı koruması ile bir numaradır.

VACUETTE® QUICKSHIELD Güvenlikli Tüp Tutucusu, kan alma tekniğinde herhangi bir değişiklik olmadan iğne batması yaralanmalarına karşı koruma sağlar.

DAHA FAZLA GÜVENLİK İÇİN KORUYUCU KAPAK.

- / Kan alma tekniğinde değişiklik olmaz.
- / Döner güvenlik kapağı sayesinde kullanıcıya ve hastaya özel gereksinimler için daha fazla esneklik.
- / Güvenlik koruyucu kapağının aktive edilmesi, duyulabilir ve hissedilebilir bir tık sesi ile anlaşılır.



ZAMANDAN TASARRUF EDİN

önceden monte
edilmiş VISIO PLUS
İğneyle

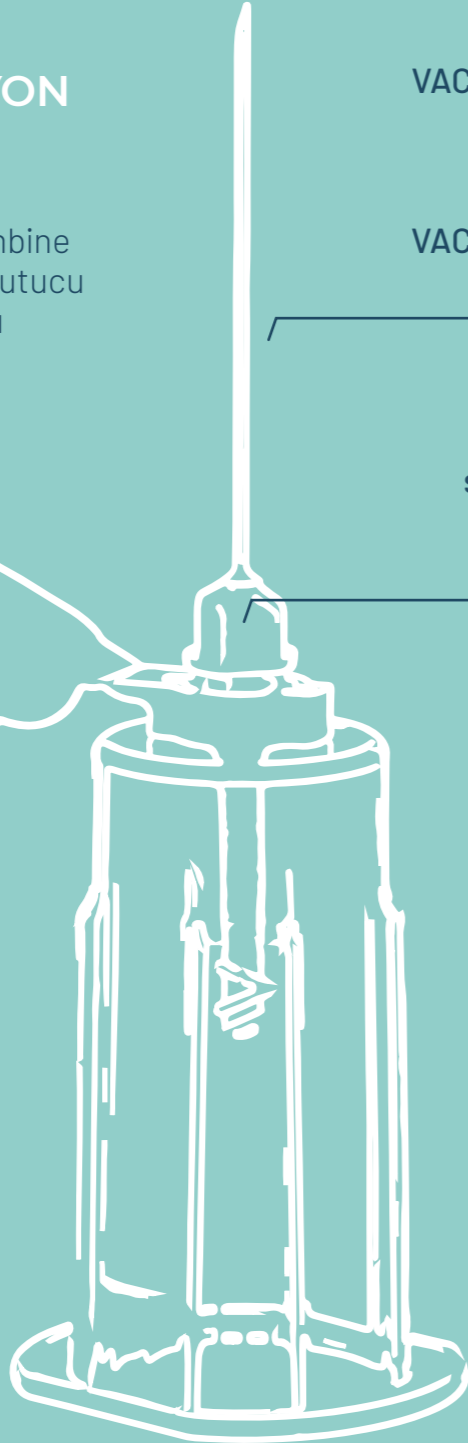
BÜTÜNLEŞİK ÜRÜN

VACUETTE® QUICKSHIELD TUTUCU, İĞNE İLE BÜTÜNLEŞİK VERSİYON

İğne ile bütünleşik formda kombine bir ürün olarak, güvenli tüp tutucu steril poşet ambalajda ayrı ayrı paketlenmiş olarak gelir.

Emniyet kapağı
her yönde
konumlandırılabilir

VACUETTE® QUICKSHIELD
Güvenlikli Tüp Tutucusu



ya:
VACUETTE® QUICKSHIELD
Complete*

veya:
VACUETTE® QUICKSHIELD
Complete PLUS**

VISIO PLUS iğnesi,
damara girişim
sırasında gözle kontrol
sağlayan şeffaf bir
pencereye sahiptir

* VACUETTE®
Çoklu Kullanımlı
Kan Alma İğnesi ile
bütünleşik form

** VACUETTE®
VISIO PLUS iğnesi
ile bütünleşik form

KULLANIM TALİMATLARINI İNCELEYİNİZ

www.gbo.com
sitesindeki

GÜVENLİK MEKANİZMASININ AKTİVASYONU

Seçenek 1



Seçenek 2



1

Güvenlik mekanizmasını ya sabit bir yüzeyde ya da parmağınızla veya başparmağınızla etkinleştirin.

2

Koruyucu kapak güvenli bir şekilde etkinleştirildiğinde bir tık sesi duyulabilir.



GELİŞMİŞ GÜVENLİK

kapak yerine yerleştirildiğinde, iğne güvenli ve geri döndürülemez şekilde kapatılır.

GÜVENLİKLİ Kan Alma Seti,
hastaya özellikle nazik bir
kan alma konforu sunar.



ÇEŞİTLİ DAMAR KOŞULLARINA YÖNELİK İHTİYAÇLARINIZI KARŞILAMAK

GÜVENLİKLİ
Kan alma seti

Ergonomik ürün tekli olarak paketlenmiştir. Açılması kolaydır ve az miktarda atık üretir.

YÜKSEK GÜVENLİK SEVİYESİ

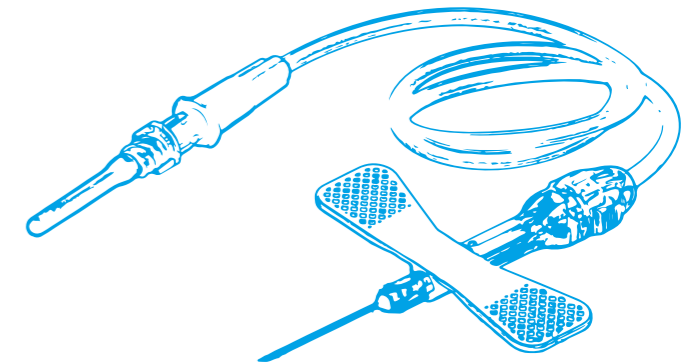
Kanül hala damarın içindeyken emniyet mekanizması aktifleştirildiğinde bu ürün yüksek derecede güvenlik sağlar. Kullanıcı tarafından doğru olarak aktifleştirilmesi, net bir şekilde işitilebilir bir klik sesi ile belirtilir. Güvenlikli kan alma seti, iğne batması yaralanmalarına karşı mümkün olan en iyi korumayı sağlar. Venöz kan almanın şeffaf bir görünüm

penceresi delmenin başarılı olup olmadığını doğrular. Set, kan alımı veya beş saate kadar infüzyon için kullanılabilir.*

Güvenlikli kan alma seti, steril, esnek bir hortuma bağlı, Luer adaptörlü veya luer adaptörsüz ya da luer adaptörsüz tüp tutuculu tek kullanımlık kanatlı bir iğnedir.

KULLANIMI KOLAY ÜRÜN TASARIMI.

- / Girişim işleminin başarılı olup olmadığını görmek için iğne ile tüp arasındaki gözetleme penceresi kullanılabilir.
- / Farklı uzunluklardaki hortum tipleri kan almada daha fazla esneklik sağlar.
- / Güvenlik mekanizmasının kolay aktivasyonu



ÇOK YÖNLÜ KULLANIM

kan alma veya
infüzyon için*
(5 saate kadar)

KULLANIM TALİMATLARINI İNCELEYİNİZ

www.gbo.com
sitesindeki

DÖRT ÜRÜN ÇEŞİDİ

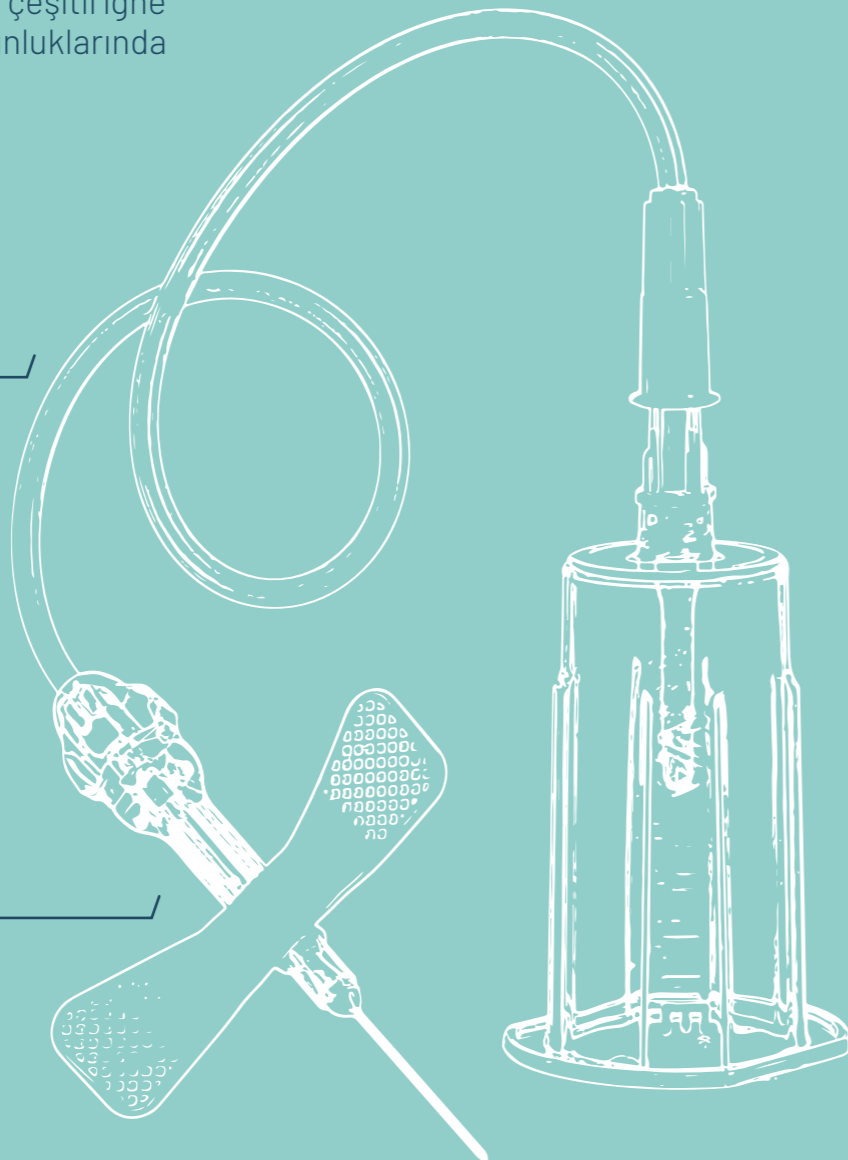
GÜVENLİKLİ KAN ALMA SETİ

Pratik bir birleşik ürün olarak, GÜVENLİKLİ kan alma setini infüzyon seti olarak veya Luer adaptörlü, tutuculu veya kan kültürü tutuculu bütünleşik formda çeşitli iğne boyutlarında ve hortum uzunluklarında seçebilirsiniz.

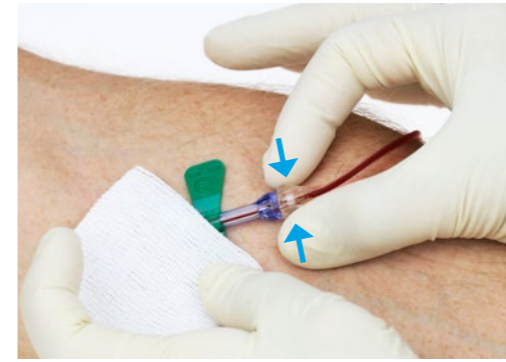
Farklı uzunluklardaki hortumlar kan alımında daha fazla esneklik sağlar

Girişim işleminin başarılı olup olmadığını görmek için iğne ile tüp arasındaki gözetleme penceresi kullanılabilir

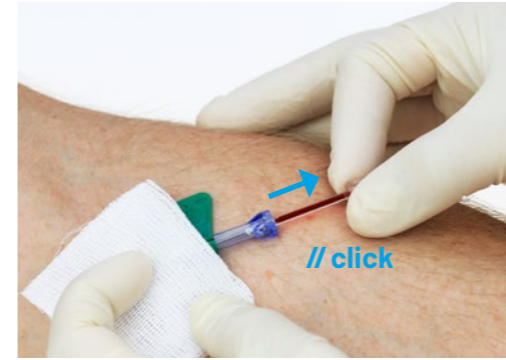
Steril poşetli
ambalajda
bütünleşik
formda ürünler



GÜVENLİK MEKANİZMASININ KOLAY AKTİFLEŞTİRİLMESİ



Koruyucunun her iki tarafına hafifçe bastırarak **güvenlik mekanizmasını** etkinleştirin.



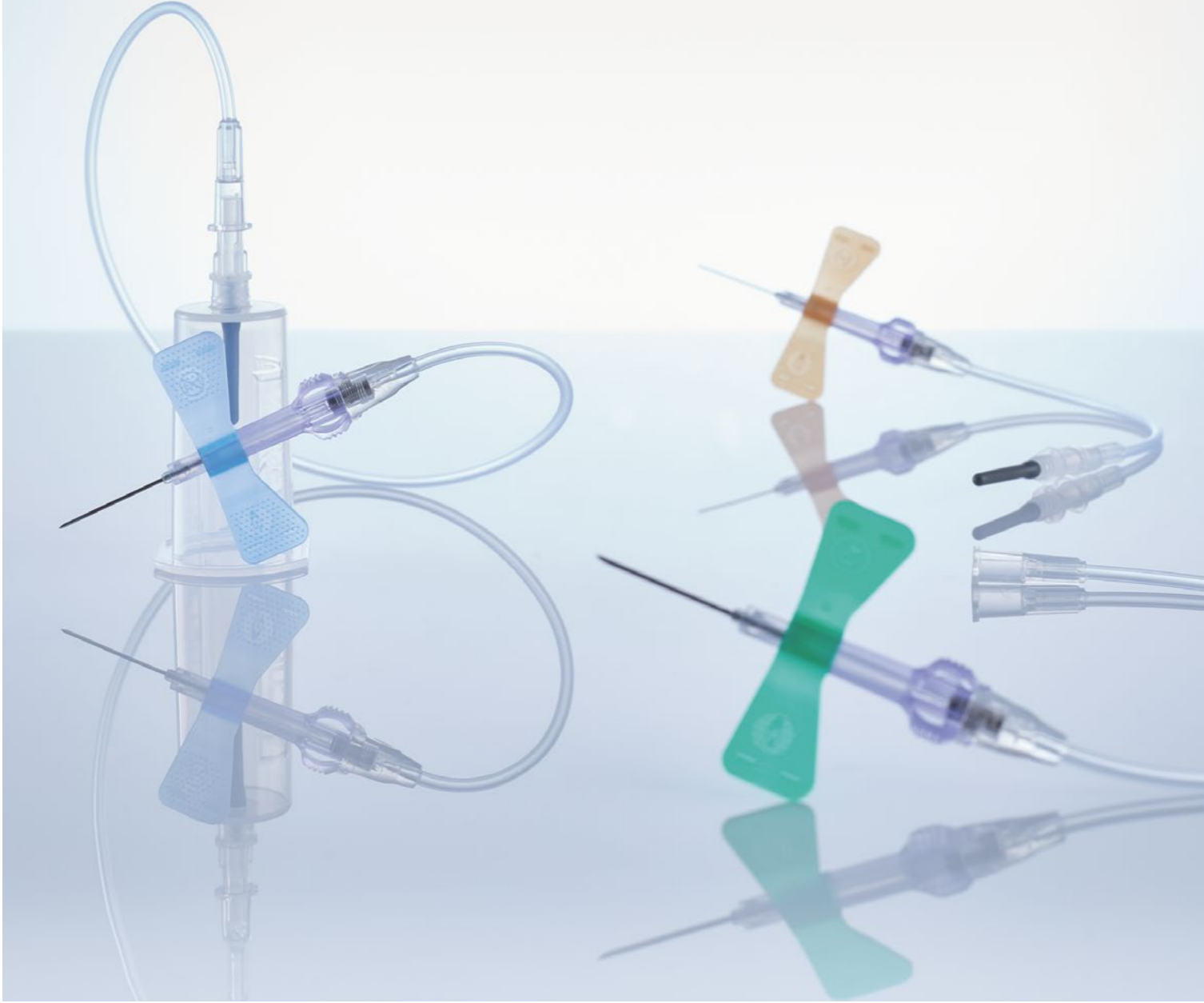
Ardından **açık renkli bölümden tutup geriye doğru çekin**. Doğru şekilde aktifleştirildiğinde bir **tık sesi** duyulur.



GELİŞMİŞ GÜVENLİK

İğne, maksimum güvenlik için güvenli ve geri döndürülemez şekilde kapatılmıştır.

Kan almada evrimin
bir sonraki aşaması.



HASSAS DOKUNUŞ

VACUETTE® EVOPROTECT
GÜVENLİKLİ kan alma seti

Ürün, kan alma ve sonrasında 4 saate kadar kısa süreli infüzyon işlemi için kullanılabilir.

GÜVENLİKTE BİR SONRAKİ EVRİM

Yarı otomatik yay mekanizması sizi iğne yaralanması riskinden korur ve günlük işlerinizi kolaylaştırır. Her iğne yaralanması aslında çöktür.

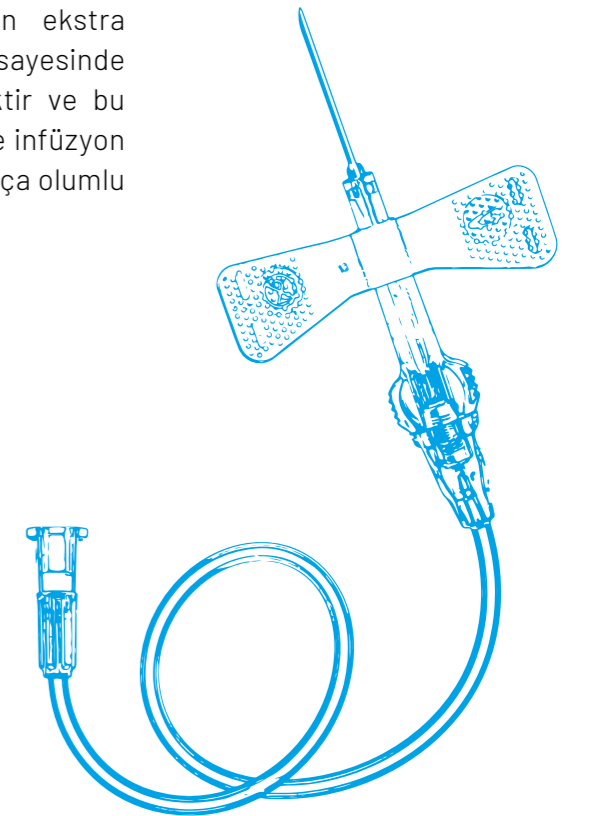
VACUETTE® EVOPROTECT Güvenlikli Kan Alma Seti son derece konforlu ve kullanımı kolaydır. Özel tasarımı sayesinde tek elle aktifleştirmeye uygun, güvenlik mekanizmalı kanatlı bir iğneden oluşur.

İğne hala damar içindeyken güvenlik mekanizmasının aktifleştirilmesi iğne batması yaralanma riskinin önlenmesine yardımcı olur.

21G ve 23G iğnenin ekstra ince duvarlı yapıları sayesinde kan akış hızı yüksektir ve bu durumun kan alma ve infüzyon süresi üzerinde oldukça olumlu bir etkisi vardır.

YARI OTOMATİK GÜVENLİK MEKANİZMASI.

- / Net şekilde duyulan tık sesi, aktifleştirmenin başarılı olduğunu doğrular.
- / İğne daha sonra geri çekilir ve aynı anda ürün muhafazasının içine geri dönüşsüz ve emniyetli bir şekilde kitlenir.



KULLANIMI KOLAY

Kolay kullanım için
başarılı tasarım

EVİRİMİN BİR SONRAKİ AŞAMASI

VACUETTE® EVOPROTECT

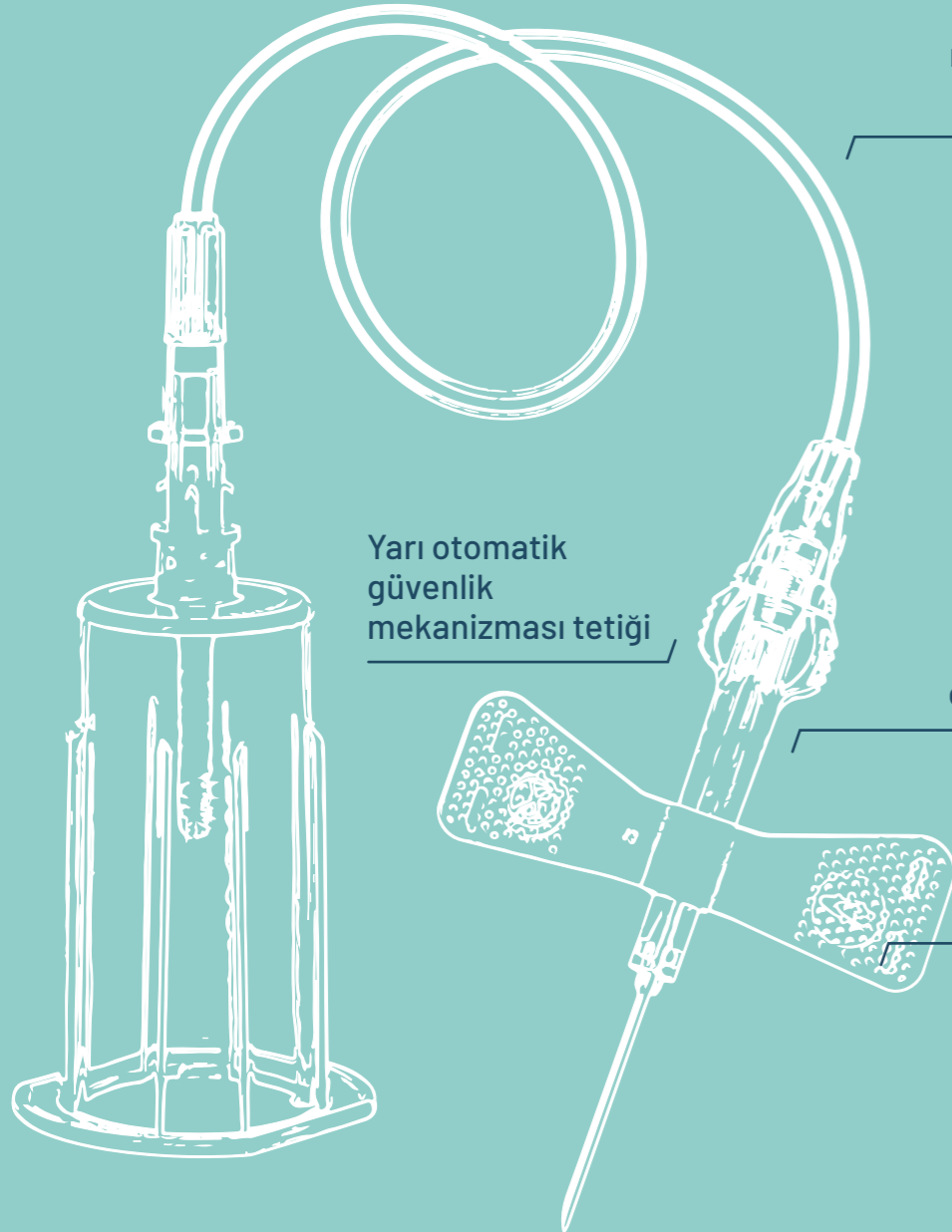
Patentli yarı otomatik güvenlik mekanizmasının tetiği, ürünün yan tarafında yer alır ve böylece mekanizma hasta için mümkün olduğunca hassas şekilde tek elle aktive edilebilir.

Hastalar üzerinde
pozitif konfor etkisi için
minimum hafıza etkisine
sahip hortum

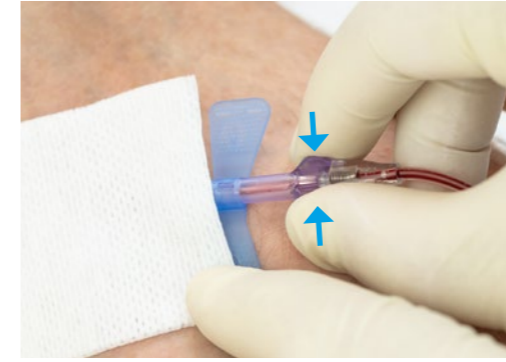
Gözetleme penceresi
girişimin başarılı olup
olmadığının kontrol
edilmesine yardımcı olur

Kanatların
malzemesi ve yüzey
tasarımı en iyi tutuş
ve kavramayı sağlar

Yarı otomatik
güvenlik
mekanizması tetiği



KULLANIMDA MAKSİMUM GÜVENLİK



1

Mavi renkli serbest bırakma düğmelerine tek elle basarak güvenlik mekanizmasını aktive ediniz. Otomatik geri çekilmeye engel olmamaya özen gösterin.



2

İğne otomatik olarak geri çekildikten sonra bir **tık sesi** duyarsınız. Bu ses güvenlik mekanizmasının doğru ve başarılı şekilde aktive edildiğini gösterir.



YAY MEKANİZMASI

İğne hala hastanın damarındayken yarı otomatik aktivasyona izin verir.



HER SEVİYE İÇİN GÜVENLİK

Ürün yelpazemizde her güvenlik seviyesi için doğru ürünü bulabilirsiniz. Giriş seviyesinde ki ürünlerden yarı-otomatik güvenlik mekanizmalı birinci sınıf güvenli ürünlere kadar.



KİŞİSEL TAVSİYE

Ürünlerimiz ve uygulamaları hakkında sorularınız varsa satış temsilcilerimiz size her zaman memnuniyetle yardımcı olacaktır. İhtiyaçlarınız için doğru ürünü birlikte bulabilirsiniz.



EĞİTİM OLANAKLARI

Ürünlerimizi doğru şekilde kullanmak için çok çeşitli ve geniş eğitim seçenekleri sunuyoruz. Uygulama uzmanlarımızla yüz yüze veya sanal olarak, veya web seminerleri ile, ya da web sitemizde ki çevrimiçi e-egitim kurslarıyla eğitimler sunuyoruz.

PRODUCT OVERVIEW

VACUETTE® QUICKSHIELD Güvenlikli Tüp Tutucu

Kat. no.	Adet iç kutu / dış kutu
450230	50 / 1,000

VACUETTE® QUICKSHIELD Complete

Kat. no.	Renk kodu	İğne boyutu	İğne uzunluğu	İğne uzunluğu	İğne duvar kalınlığı tipi	Adet iç kutu / dış kutu
450238V1	● yeşil	21 G	1"	25 mm	ince duvarlı	30 / 360
450237V1	● yeşil	21 G	1,5"	38 mm	ince duvarlı	30 / 360

VACUETTE® QUICKSHIELD Complete PLUS

Kat. no.	Renk kodu	İğne boyutu	İğne uzunluğu	İğne uzunluğu	İğne duvar kalınlığı tipi	Adet iç kutu / dış kutu
450235V1	● yeşil	21 G	1"	25 mm	ince duvarlı	30 / 360
450239V1	● yeşil	21 G	1,5"	38 mm	ince duvarlı	30 / 360
450226V1	● siyah	22 G	1"	25 mm	ince duvarlı	30 / 360
450228V1	● siyah	22 G	1,5"	38 mm	ince duvarlı	30 / 360

GÜVENLİKLİ Kan Alma / İnfüzyon Seti

Kat. no.	Renk kodu	İğne boyutu	İğne uzunluğu	İğne duvar kalınlığı tipi	Hortum uzunluğu	Hortum uzunluğu	Adet iç kutu / dış kutu
450091V1	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	7,5"	19 cm	90 / 1,080
450191V1	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	12"	30 cm	90 / 1,080
450092V1	● mavi	23 G	19 mm	ince duvarlı	7,5"	19 cm	90 / 1,080
450090V1	● turuncu	25 G	19 mm	ince duvarlı	7,5"	19 cm	90 / 1,080

GÜVENLİKLİ Kan Alma Seti + Luer Adaptör

Kat. no.	Renk kodu	İğne boyutu	İğne uzunluğu	İğne duvar kalınlığı tipi	Hortum uzunluğu	Hortum uzunluğu	Adet iç kutu / dış kutu
450083V1	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	4"	10 cm	90 / 1,080
450081V1	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	7,5"	19 cm	90 / 1,080
450095V1	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	12"	30 cm	90 / 1,080
450084V1	● mavi	23 G	19 mm	ince duvarlı	4"	10 cm	90 / 1,080
450082V1	● mavi	23 G	19 mm	ince duvarlı	7,5"	19 cm	90 / 1,080
450096V1	● mavi	23 G	19 mm	ince duvarlı	12"	30 cm	90 / 1,080
450099V1	● turuncu	25 G	19 mm	ince duvarlı	12"	30 cm	90 / 1,080

GÜVENLİKLİ Kan Alma Seti+ Tüp Tutucusu

Kat. no.	Renk kodu	İğne boyutu	İğne uzunluğu	İğne duvar kalınlığı tipi	Hortum uzunluğu	Hortum uzunluğu	Adet iç kutu / dış kutu
450087V1	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	4"	10 cm	35 / 420
450085V1	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	7,5"	19 cm	35 / 420
450160V1	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	12"	30 cm	35 / 420
450088V1	● mavi	23 G	19 mm	ince duvarlı	4"	10 cm	35 / 420
450086V1	● mavi	23 G	19 mm	ince duvarlı	7,5"	19 cm	35 / 420
450161V1	● mavi	23 G	19 mm	ince duvarlı	12"	30 cm	35 / 420

GÜVENLİKLİ Kan Alma Seti + Kan Kültürü Tutucusu

Kat. no.	Renk kodu	İğne boyutu	İğne uzunluğu	İğne duvar kalınlığı tipi	Hortum uzunluğu	Hortum uzunluğu	Adet iç kutu / dış kutu
450182	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	7,5"	19 cm	24 / 240
450183	● mavi	23 G	19 mm	ince duvarlı	7,5"	19 cm	24 / 240
450184	● yeşil	21 G	19 mm	ince duvarlı	12"	30 cm	24 / 240
450185	● mavi	23 G	19 mm	ince duvarlı	12"	30 cm	24 / 240

VACUETTE® EVOPROTECT GÜVENLİKLİ Kan Alma/ İnfüzyon Seti

Kat. no.	Renk kodu	İğne boyutu	İğne uzunluğu	İğne duvar kalınlığı tipi	Hortum uzunluğu	Hortum uzunluğu	Adet iç kutu / dış kutu
450120	● yeşil	21 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	7,5"	19 cm	60 / 1,080
450121	● mavi	23 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	7,5"	19 cm	60 / 1,080

VACUETTE® EVOPROTECT GÜVENLİKLİ Kan Alma Seti + Luer Adaptör

Kat. no.	Renk kodu	İğne boyutu	İğne uzunluğu	İğne duvar kalınlığı tipi	Hortum uzunluğu	Hortum uzunluğu	Adet iç kutu / dış kutu
450127	● yeşil	21 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	7,5"	19 cm	60 / 1,080
450128	● yeşil	21 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	12"	30 cm	60 / 1,080
450129	● mavi	23 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	7,5"	19 cm	60 / 1,080
450130	● mavi	23 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	23"	30 cm	60 / 1,080
450132	● turuncu	25 G	19 mm	ince duvarlı	12"	30 cm	60 / 1,080

VACUETTE® EVOPROTECT GÜVENLİKLİ Kan Alma Seti + Tüp Tutucusu

Kat. no.	Renk kodu	İğne boyutu	İğne uzunluğu	İğne duvar kalınlığı tipi	Hortum uzunluğu	Hortum uzunluğu	Adet iç kutu / dış kutu
450122	● yeşil	21 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	7,5"	19 cm	30 / 540
450123	● yeşil	21 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	12"	30 cm	30 / 540
450125	● mavi	23 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	7,5"	19 cm	30 / 540
450126	● mavi	23 G	19 mm	ekstra ince duvarlı	12"	30 cm	30 / 540

making a difference

www.gbo.com

GREINER BIO-ONE GMBH
KREMSMÜNSTER, AUSTRIA

PHONE +43 7583 6791-0
FAX +43 7583 6318
E-MAIL office@at.gbo.com



GREINER BIO-ONE IS A GLOBAL PLAYER.
FIND THE CONTACT DETAILS OF YOUR
LOCAL PARTNER ON OUR WEBSITE.



This product information is addressed exclusively to healthcare professionals. Devices of Greiner Bio-One are to be used by properly trained healthcare professionals only in accordance with the relevant Instructions for Use (IFU). For a listing of indications, contraindications, precautions and warnings, please refer to the Instructions for Use which accompanies each product or is available for download from our website at www.gbo.com (Download Center). For more information contact your local Greiner Bio-One sales representative or visit our website.

All information is provided without guarantee despite careful processing. Any liability, warranty or guarantee of Greiner Bio-One GmbH is excluded. All rights, errors and changes are reserved. If not stated otherwise, Greiner Bio-One GmbH has all copyrights and/or other (user-)rights in this documents, in particular to signs such as the mentioned (word-picture-)brands and logos. Any use, duplication or any other use of the rights of Greiner Bio-One GmbH is expressly prohibited.
Media owner: Greiner Bio-One GmbH / **Manufacturer:** [Samson Druck GmbH / 5581 St. Margarethen]

980336 tr [rev.03 09.2024]


greiner
BIO-ONE