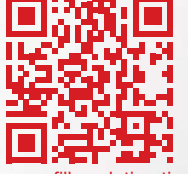


# Refill Devrimi

Şimdi  
deneyin!



[www.refillrevolution.tips](http://www.refillrevolution.tips)



%70'e varan daha az depolama alanı

%64'e kadar daha az malzeme

# Refill Devrimi



Maksimum  
Hassasiyet



45 yıllık  
tecrübe



Teknik  
yeterlilik



Kaynak  
verimliliği

Ürünlerimizi maksimum hassasiyete, ileri düzey üretim kalitesine ve en yüksek saflığa sahip olacak şekilde üretiyoruz.

45 yıldan uzun süredir tam ayarlı pipet uçları üretiyoruz. Yılların getirdiği bu tecrübeyle, teknik yeterlilikle ve son teknolojiye sahip üretim makinelerimizle birlikte yenilikçi ve esnek bir yeni Refill sistemi geliştirdik. İhtiyaçlarınız ve uygulamalarınız için uygundur. Dayanıklardır ve kaynak verimliliği sağlar. Güvenli ve emniyetlidir.

Diğer sayfalara göz atın ve Refill devrimimizi yakından tanıyın. İnce detaylar karşısında şaşımaya hazır olun. Yeni özellikleri ve avantajları görün ve elbette bununla da yetinmeyin, bizzat kendiniz deneyin!

## SARSTEDT Ekibiniz

### İçerik

Refill Devrimi	02
Tek sistem – dört opsiyon	04
Kutu – çok amaçlı ve dayanıklı	06
SingleRefill – çevreye duyarlı ve saf	08
StackPack – ekonomik ve yer tasarruflu	10
Dolu bir kutu – kolay ve hızlı	12
Poşet – uygun fiyatlı ve alternatif	14
Refill Devrimi – sürdürülebilir ve çevre dostu	16
Konforlu ve onaylı	18
10 µl pipet uçları – küçük ve ince	20
20 µl pipet uçları – uzun ve hassas	22
200 µl pipet uçları – güvenli ve etkili	24
300 µl pipet uçları – ince ve narin	26
1.000 µl pipet uçları – onaylı ve çeşitli	28
1.250 µl pipet uçları – uzun ve çok yönlü	30

# Tek sistem – dört opsiyon

Atık hacmini **%70**  
oranında azaltır



## Kutu

Pipetleme her laboratuvarın merkezinde yer alır. Daha da geliştirilen SARSTEDT pipet uçları kutusu, çok amaçlı ve dayanıklı bir çözüm olarak yeni pipet uçları sistemimizin merkezinde yer alıyor. Tüm tepsilerde bulunan dayanıklı lazer işaretleme sayesinde hacim, parti numarası veya raf ömrü gibi önemli bilgileri güvenilir, kolay ve hızlı bir şekilde okuyabilirsiniz. Kutu, uç sistemimizin temel taşıdır.

S. 6



## SingleRefill

Günümüzde en çok sürdürülebilirlik konusuna önem verilmektedir. Yeni SARSTEDT SingleRefill ile artık filtre uçlarını da kolayca ve kaynak verimliliği sağlayarak doldurabilirsiniz. Kapalı tasarım pipet uçlarını kirlenmeye karşı korur ve bu sayede hijyenik ve çevreye duyarlı bir doldurma yapılmasını mümkün kılar. Sürdürülebilir bir laboratuvar istiyorsanız çözüm SingleRefill.

S. 8



## StackPack

Yüksek örnek kapasitesi için verimlilik gerekir. SARSTEDT StackPack, yüksek uç kapasitesi konusunda yıllardır ideal bir çözüm olmuştur. Yapacağınız tek bir el hareketiyle tepsileri tek tek kutuya yerleştirebilirsiniz. Kompakt ve sağlam yapısı sayesinde uçları doğrudan StackPack'ten de alabilirsiniz. StackPack, verimli çalışmayı mümkün kılan bir yeniliktir.

S. 10



## Poşet

Maksimum esneklik olmazsa olmazdır. SARSTEDT poşet ambalaj uygun fiyatlı bir alternatiftir. Herkesin aşına olduğu kilitli ağız sayesinde poşeti hijyenik bir şekilde açabilir ve kapatabilirsiniz. İlave olarak sunulan orijinallik kilidi sayesinde de uçların kullanıma kadar kirlenmeden korunacağını garanti eder. Poşet, esnek işlemler için uygun fiyatlı bir çözümdür.

S. 14





# Kutu – Çok amaçlı ve dayanıklı



# Merkezi. Emniyetli. Konforlu.



## Çok yönlü iş malzemesi

Sağlam yapılı kutu, laboratuvarınızın evrensel aracıdır. Doğrudan önceden monte edilmiş bir kutuyla çalışmayı mı tercih ediyorsunuz? Daha çok çevreye duyarlı doldurma sistemlerini mi kullanıyorsunuz? Yoksa uçlarınızı kendiniz mi takıyorsunuz? Kutu, tüm çalışma biçimlerine yöneliktir.



## Yer tasarrufu sağlayan istif sistemi

Kapak ve taban parçasının üst üste geçecek şekilde tasarlanmış olması, birden fazla kutunun istiflenmesini kolaylaştırır. Kompakt ve sağlam yeni uç kutuları, stoklama ve depolama için mükemmel bir imkân sunar.



## Güvenli kapak

Kutu, gövdeye tam oturan kapak mekanizması sayesinde günlük kullanımda güven verir. Sağlam kapatıldığında taşıma, depolama ve otoklavlama işlemlerinin zorlayıcı koşullarına da karşı koyar.



**TAVSİYE** Düz zeminler – kaygan kutular?  
O zaman ayrıca alınabilen kauçuk tabanlıkları bir deneyin!  
Tabanlıklar kutunun altına takılır ve tüm laboratuvar tezgahlarında maksimum tutuş sunar.

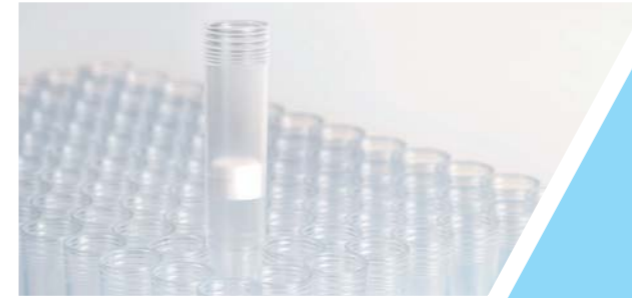


# SingleRefill – çevreye duyarlı ve saf



## Maksimum koruma

Taban kısmı ile kapak arasındaki ideal bağlantı, ambalaj folyosu çıkarıldıktan sonra bile uçların etrafını çevreleyerek kirlenmeye karşı korur. Böylece SingleRefill kutuya son derece kolay bir şekilde yerleştirilebilir. Maksimum hijyen ve güvenlik sunar.



## Maksimum saflık

Son derece saf doldurma sistemi, özellikle zorlu uygulamalarda kendini gösterir. En yüksek saflık standardımız olan Biosphere® plus da dâhil olmak üzere filtre uçlarını da nihayet kolay şekilde doldurabilirsiniz!

# Sürdürülebilir. Korunaklı. Hijyenik.



## Çevreye duyarlılıktan ödün vermez

Bu yenilikçi tasarımda kutuya kıyasla %41'e kadar daha az malzeme kullanılır. Hafif yapısı sayesinde enerji ve kaynak tasarrufu yapılır. SingleRefill'in tüm parçaları bertaraf için istiflebilir ve bu sayede maksimum saflıkta daha da az atık hacmi oluşur!



## TAVSİYE

Hacim, parti numarası, raf ömrü. Tüm tepsilerde bulunan lazer işaretleme sayesinde bu önemli bilgiler kutuya yerleştirme sırasında gözden kaçmaz! Onaylı ve bilindik hacim renk kodlaması sayesinde aradığınız ucu ilk bakışta bulabilirsiniz.





# StackPack – ekonomik ve yer tasarruflu



## Ekonomik istif sistemi

İleri düzey tak-çıkart sistemi 480 uç alabilir, hem de iki kutu yüksekliğinde. Bu sayede yalnızca bir kutuluk alan üzerinde depolama alanından %70 oranında tasarruf edilir!

# Verimli. Sağlam. Tasarruflu.



## Sağlam koruma

Kutuyu çevreleyen çerçeve, uçları kirlenmeye karşı korur. StackPack gücünü çerçevelerin sahip olduğu bu sağlam yapıdan alır. Kutunun yanlarında bulunan ve net bir şekilde belirtilmiş olan basınç noktaları sayesinde tepsiler kolayca çıkarılır.



## Düşmeye karşı olağanüstü koruma

Tepsilerin sağlam şekilde birbirine kenetlenmesi ile StackPack, gün içinde yaşanabilecek küçük kazalarda da güvenlidir. Olağanüstü sağlamlığı sayesinde devrilme veya düşme ile sorunsuzca baş edebilir.



**TAVSİYE** Yüksek kapasite, bir sürü uç. Sorun değil! Uçları doğrudan StackPack'in içinden alabilirsiniz. Oturaklı duruşu ve sağlam çerçevesi sayesinde StackPack asla yerinden oynamaz.

# Dolu bir kutu – kolay ve hızlı



## Kutu – boş tepsiyi çıkarın



Yanlardaki klipslere basın.

Tepsiyi yukarı kaldırın ...

... ve yer kaplamadan bertaraf edin.

## SingleRefill'i yerleştirin



SingleRefill'in tamamını kutuya yerleştirin.

Hafifçe bastırarak oturtun.

Kapağını çıkarın ve çalışmaya devam edin.

## StackPack'ten doldurun



Ön ve arkadaki baskı noktalarına basın.

Yukarı kaldırıp çıkarın.

Kutuya yerleştirin ve oturtun. Kapağı çıkarın ve çalışmaya devam edin.





# Poşet – ucuz ve alternatif



# Hijyenik. Uygun fiyatlı. Esnek.



## Konforlu kilitleme

Sağlam yapılı poşet hijyenik olarak tekrar kapatılabilir. Böylece uç kutularınızı gerektiği takdirde istediğiniz zaman elinizle doldurabilirsiniz.



## Güvenli kapatma

İlaveten sunulan orijinallik kilidi sayesinde kullanıma kadar uçların içinde DNA, DNase, RNase ve PCR inhibitörleri olmadığından emin olursunuz.



## Renkli versiyonlar

200 µl ve 1000 µl uçlarda kullanılan sarı ve mavi renkler, bu uçların hızlı bir şekilde tanımlanmasını daha da kolaylaştırır!

**TAVSİYE** Poşetteki uçlarla yeniden dolun yapmak için kutunun kapağındaki etiketler herhangi bir kalıntı bırakmadan çıkarılabilir. Bu sayede kutu, tüm uç versiyonları için çok amaçlı bir kutu haline getirilebilir.



# Refill Devrimi – sürdürülebilir ve çevre dostu



## Enerji tasarrufu

Sunduğumuz kutu sistemi, son derece yüksek sağlamlık ile minimum malzeme maliyetini birleştirir. İyi düşünülmüş tasarım sayesinde daha az plastik kullanılır ve bu sayede üretimde daha az enerji harcanır!



## Yer tasarrufu

StackPack'te 480 uç, normalde 2 kutudaki 192 uç kadar yer kaplar. Böylece depolama alanından tasarruf edilirken lojistik (dolayısıyla nakliyedeki yakıt tüketimi de) optimize edilir!



## Kaynak tasarrufu

İdeal ambalajıyla StackPack, kutuya göre %64'e kadar daha az malzeme kullanılarak üretilir. Böylece kaynaktan tasarruf edilir, plastik kullanımı en aza indirilir!



## Atık tasarrufu

Kullanımdan sonra kutu sisteminin bileşenleri tek tek birbiri içine yerleştirilebilir. Bu özellik sayesinde bertaraf etme sürecinde atık oluşumu azaltılır!



**Seçim sizin!** Size uygun sistemi seçerken daima esnek davranabilirsiniz. Sunduğumuz pratik, çevre dostu ve tasarruflu uç çözümleri arasından tamamen istek ve ihtiyaçlarınıza göre seçim yapabilirsiniz.

Ham maddelerimiz.  
Değerli ve yeniden kullanılabilir\*



Konforlu ve iyi düşünülmüş bir sistem içinde bulunan hassas pipet uçları laboratuvarınızın olmazsa olmaz elemanlarıdır. Ancak onlara ihtiyacınız kalmadığı zaman kutuyu, tepsiyi ve diğer ambalaj malzemelerini nereye koyacaksınız?

Artık çok fazla efor sarf etmeden kaynaktan tasarruf edebilir, atık miktarınızı azaltabilir ve yüksek kaliteli plastikleri geri dönüştürebilirsiniz!

Neden?

Pipet uçlarımız ve bunların ambalajları yüksek kaliteli, homojen plastikten üretilmiştir. Geri dönüşüm yapmak için karmaşık bir ayrıştırma gerekmez. Malzemeler kolayca yenilenebilir ve yeni ürünler için tekrar kullanılabilir. İşte ürünlerimiz bu sayede çevre dostudur ve kaynakları korur!

Ne?

Pipet uçlarımızda kullanılan ambalaj malzemeleri değerlidir. Geri dönüşüm konseptimiz ile ambalaj malzemelerinin yeniden kullanımı hedeflenir. Lojistik ortaklarımızla iş birliği içinde öncelikle dış ambalajları merkezi olarak topluyoruz. Ardından plastikler yerel bir atık yönetim şirketine taşınır ve orada işlenir. Bunun sonucunda elde edilen regranülat yeni ürünlerin üretiminde kullanılır.

Nasıl?

Başarılı bir geri dönüşüm için gerekli adımları sizin yerinize atıyoruz! Yerden tasarruf edecek şekilde kutunun, SingleRefill'in ve StackPack'in bileşenlerini ayrı ayrı bir araya getirin ve uygun bir kartonun içine yerleştirin. Hazırladığınız pakete zararsızlık formunu\* ekleyin ve paketi sizden ücretsiz olarak teslim almamızı talep edin. İşte kıymetli ham maddelerin tasarrufuna katkı sağlamanız bu kadar kolay!

\*What's Next geri dönüşüm konseptinin ülkenizdeki mevcut durumu hakkında bilgi almak için lütfen SARSTEDT temsilcinizle iletişime geçin.



# Konforlu ve onaylı



## Çeşitli

Pipet uçlarımız da tıpkı sizin uygulama alanlarınız gibi çok yönlüdür. Filtre uçları, Low Retention uçlar ve filtresiz uçlar arasında seçim yapabilirsiniz. Tüm uygulamalar için uygun uç uzunluğunu ve formunu bizde mutlaka bulursunuz.

## Kayıtlı

SARSTEDT uçları CE işaretlidir ve in vitro tanı aracı olarak onaylanmıştır. Bu uçlar teşhis amacıyla numuneleri analiz etmek için kullanılabilir.

## Sertifikalı ve emniyetli

**Ödün vermeyen standart kalite.**

İster kutuda, ister SingleRefill, StackPack veya poşette olsun, tüm yeni SARSTEDT uçları PCR Performance Tested damgasını taşır ve DNA ve RNA analizinin tüm alanlarında hemen kullanılabilir.



## Sertifikalı

Tüm partiler görsel, boyutsal ve işlevsel açıdan kapsamlı şekilde kontrol edilir. Biosphere® plus ve PCR Performance Tested sertifikasyonunun sınır değerlerine uygunluk bağımsız bir laboratuvar tarafından onaylanır. Parti sertifikalarımız bu kontrol ve onay sürecini belgelemektedir.

## Uyumlu

SARSTEDT uçları, önde gelen üretici markaların pipetlerine evrensel olarak uyur. Bu uçlar sayesinde laboratuvarında birden fazla pipet tipi kullanmak artık sorun değil.

## Daha fazla güvenlik

**Şimdi yeni SingleRefill'de de mevcut.**

Yeni Biosphere® plus SingleRefill, SARSTEDT uçlarının üst düzey saflığını konforlu ve ekonomik kutu sistemiyle bir araya getiriyor.



## Uygun

Özellikle sertifikalı, akredite veya GMP laboratuvarlarında uluslararası test standardı ISO 8655-2'ye uygun pipet uçlarının kullanılması önemlidir. Uygunluk sertifikalarımız bu doğruluğun düzenli olarak kontrol edildiğini kanıtlamaktadır.

# 10 µl pipet uçları – küçük ve ince



## Hassas DE-M

10 µl pipet uçları küçük boyutları ve dolayısıyla düşük ölü hacimleri nedeniyle en küçük sıvı hacimlerinin hassas pipetlemesi için uygundur.

## Yenilikçi

Bu uç, iyi düşünülmüş ve yeni ambalaj sistemi sayesinde tüm uygulamalarda kullanılabilir. Sistemimiz kendini sizin ihtiyaçlarınıza uyarlar. İster SingleRefill ile yüksek saflıkta çalışma, ister StackPack ile yüksek kapasite sağlama veya sadece dolu bir kutu olsun, her talebe uygun bir çözümümüz var.

**TAVSİYE** Bir bakışta tanımlama! Tepsilerin üstündeki renk kodlarının yanı sıra artık uçlarla ilgili en önemli bilgileri doğrudan tüm tepsilerin üzerinde bulabilirsiniz.

## Sipariş bilgisi

Hac.	Sipariş No.	Ürün adı	Filtre	Safılık	Model	Ambalajlama	Ad./karton
10 µl	70.3010.275	Low Retention filtre ucu, 10 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Low Retention		1.920
	70.3010.375	Low Retention filtre ucu, 10 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Low Retention		1.920
	70.3010.285	Low Retention filtre ucu, 2,5 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Low Retention		1.920
	70.3010.385	Low Retention filtre ucu, 2,5 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Low Retention		1.920
	70.3010.255	Filtre ucu, 10 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Standart		1.920
	70.3010.355	Filtre ucu, 10 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Standart		1.920
	70.3010.265	Filtre ucu, 2,5 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Standart		1.920
	70.3010.365	Filtre ucu, 2,5 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Standart		1.920
	70.3010.205	Pipet ucu, 10 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3010.305	Pipet ucu, 10 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	-		Standart		1.920
	70.3010.210	Low Retention pipet ucu, 10 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Low Retention		1.920
	70.3010.110	Low Retention pipet ucu, 10 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Low Retention		1.920
	70.3010.200	Pipet ucu, 10 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3010.100	Pipet ucu, 10 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Standart		1.920
	70.3010	Pipet ucu, 10 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 1.000 ad./poşet	-		Standart		10.000



# 20 µl pipet uçları – uzun ve hassas



## Emniyetli DE-M

Yenilikçi kutu sistemimizde kullanılan onaylı uç tasarımı, bilindik şekli ve devrim niteliğinde kullanımı bir araya getirir. Pipetlerle birlikte uçlarımızın hassasiyet ve güvenilirliğini uluslararası ISO 8655-2 kontrol normuna göre yapılmış uygunluk kontrollerinden geçirerek onaylıyoruz.

## Tam ayarlı

Tam isabetli ve evrensel uçlar sayesinde hangi pipetörleri kullanmak istediğiniz tamamen size kalmıştır. Uçlarımız yaygın kullanılan pipetörlere mükemmel uyum sağlar. Pipetinize hangi ucun uygun olduğunu bulmak için [www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com) sitesini inceleyin!



## Sipariş bilgisi

Hac.	Sipariş No.	Ürün adı	Filtre	Safılık	Model	Ambalajlama	Ad./karton
20 µl	70.3020.275	Low Retention filtre ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Low Retention		1.920
	70.3020.375	Low Retention filtre ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Low Retention		1.920
	70.3020.255	Filtre ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Standart		1.920
	70.3020.355	Filtre ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Standart		1.920
	70.3020.205	Pipet ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3020.305	Pipet ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	-		Standart		1.920
	70.3020.210	Low Retention pipet ucu, 20 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Low Retention		1.920
	70.3020.110	Low Retention pipet ucu, 20 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Low Retention		1.920
	70.3020.200	Pipet ucu, 20 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3020.100	Pipet ucu, 20 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Standart		1.920
70.3020	Pipet ucu, 20 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 1.000 ad./poşet	-		Standart		10.000	

# 200 µl pipet uçları – güvenli ve etkili



## Sipariş bilgisi

Hac.	Sipariş No.	Ürün adı	Filtre	Safalık	Model	Ambalajlama	Ad./karton
200 µl	70.3030.275	Low Retention filtre ucu, 100 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Low Retention		1.920
	70.3030.375	Low Retention filtre ucu, 100 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Low Retention		1.920
	70.3031.275	Low Retention filtre ucu, 200 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Low Retention		1.920
	70.3031.375	Low Retention filtre ucu, 200 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Low Retention		1.920
	70.3030.285	Low Retention filtre ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Low Retention		1.920
	70.3030.385	Low Retention filtre ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Low Retention		1.920
	70.3030.255	Filtre ucu, 100 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Standart		1.920
	70.3030.355	Filtre ucu, 100 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Standart		1.920
	70.3031.255	Filtre ucu, 200 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Standart		1.920
	70.3031.355	Filtre ucu, 200 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Standart		1.920
	70.3030.265	Filtre ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Standart		1.920
	70.3030.365	Filtre ucu, 20 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Standart		1.920
	70.3030.205	Pipet ucu, 200 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3030.305	Pipet ucu, 200 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	-		Standart		1.920
	70.3031.205	Pipet ucu, 250 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3031.305	Pipet ucu, 250 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	-		Standart		1.920
	70.3030.210	Low Retention pipet ucu, 200 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Low Retention		1.920
	70.3030.110	Low Retention pipet ucu, 200 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Low Retention		1.920
	70.3031.210	Low Retention pipet ucu, 250 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Low Retention		1.920
	70.3031.110	Low Retention pipet ucu, 250 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Low Retention		1.920
	70.3030.200	Pipet ucu, 200 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3030.100	Pipet ucu, 200 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Standart		1.920
	70.3031.200	Pipet ucu, 250 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3031.100	Pipet ucu, 250 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Standart		1.920
	70.3031	Pipet ucu, 200 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 1.000 ad./poşet	-		Standart		10.000
	70.3030	Pipet ucu, 200 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 1.000 ad./poşet	-		Standart		10.000
	70.3030.020	Pipet ucu, 200 µl, PCR Performance Tested, sarı, 1.000 ad./poşet	-		Standart		10.000



# 300 µl pipet uçları – ince ve narin



## Ergonomik

Yeni ekstra ince ucumuz her türden PCR tüpüne, vida kapaklı mikrotüplere ve küçük tüplere kap duvarına temas etmeden kolayca takılabilir. Sahip olduğu 60 mm uzunlukla tüpün tabanına kadar ulaşır ve güvenli pipetlemeyi daha da kolaylaştırır. Net dolum seviyesi halkaları sayesinde hacmi rahatlıkla kontrol edebilirsiniz.

## Yenilikçi

Bu uç, iyi düşünülmüş ve yeni ambalaj sistemi sayesinde tüm uygulamalarda kullanılabilir. Sistemimiz kendini sizin ihtiyaçlarınıza uyarlar. İster SingleRefill ile yüksek saflıkta çalışma, ister StackPack ile yüksek kapasite sağlama veya sadece dolu bir kutu olsun, her talebe uygun bir çözümümüz var.

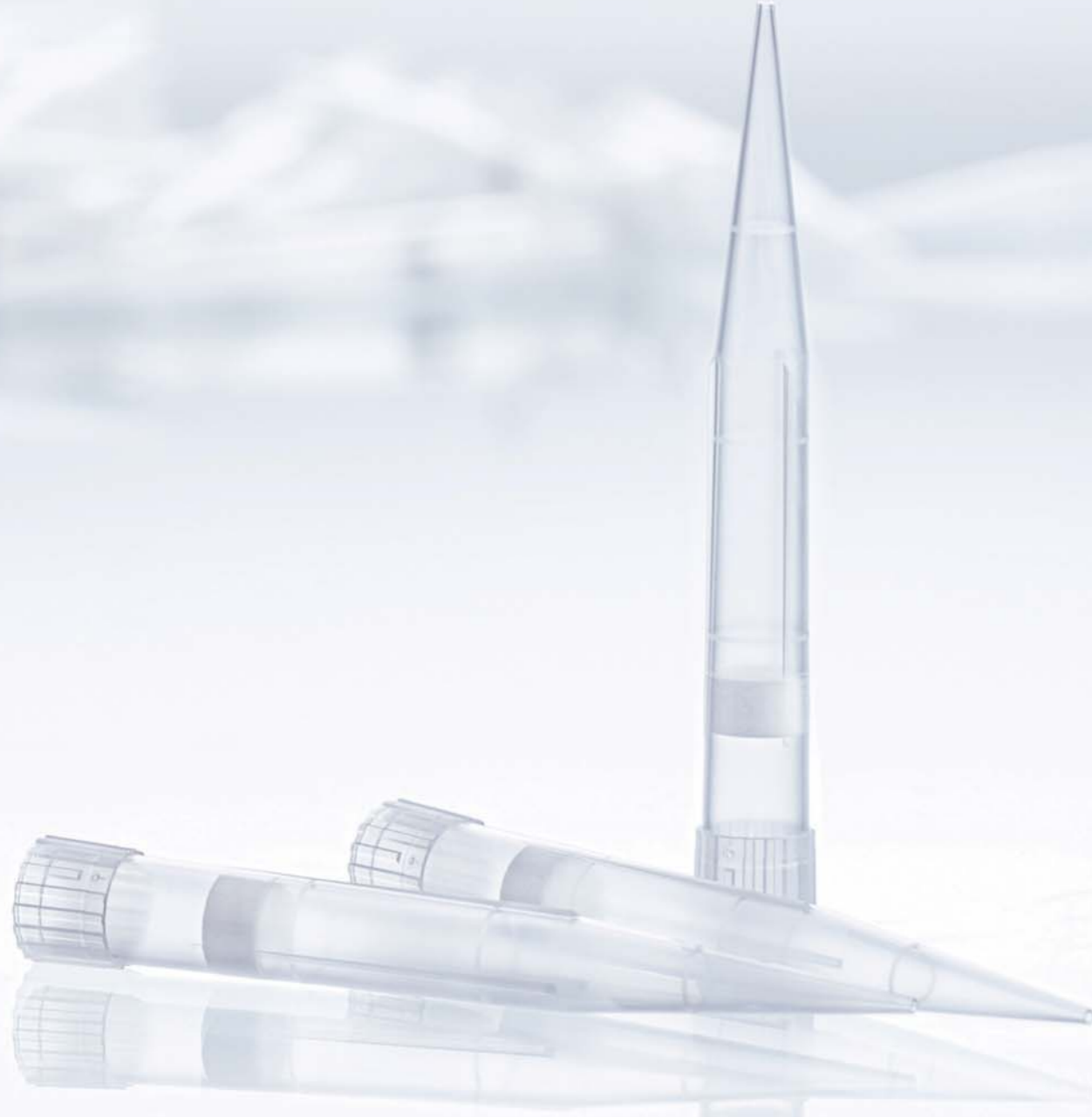


**TAVSİYE** Özellikle viskoz veya değerli maddelerle mi çalışıyorsunuz? O halde daha da iyi bir geri kazanım için Low Retention uçlarımızı denemenizi öneriyoruz!

## Sipariş bilgisi

Hac.	Sipariş No.	Ürün adı	Filtre	Safılık	Model	Ambalajlama	Ad./karton
300 µl	70.3040.275	Low Retention filtre ucu, 300 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Low Retention		1.920
	70.3040.375	Low Retention filtre ucu, 300 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Low Retention		1.920
	70.3040.255	Filtre ucu, 300 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Standart		1.920
	70.3040.355	Filtre ucu, 300 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Standart		1.920
	70.3040.205	Pipet ucu, 300 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3040.305	Pipet ucu, 300 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	-		Standart		1.920
	70.3040.210	Low Retention pipet ucu, 300 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Low Retention		1.920
	70.3040.110	Low Retention pipet ucu, 300 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Low Retention		1.920
	70.3040.200	Pipet ucu, 300 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3040.100	Pipet ucu, 300 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5 x 96 ad./StackPack	-		Standart		1.920
	70.3040	Pipet ucu, 300 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 1.000 ad./poşet	-		Standart		10.000

# 1.000 µl pipet uçları – onaylı ve çeşitli



## Evrensel

Şeffaf, mavi renkli, iletken, poşette, kutuda, SingleRefill'de veya StackPack'te olsun, 1.000 µl uç her konuda imdadımıza yetişir. Elbette son derece yüksek saflığa sahip Biosphere® plus ve Low Retention versiyonlarında da mevcuttur!

## Genişletilmiş

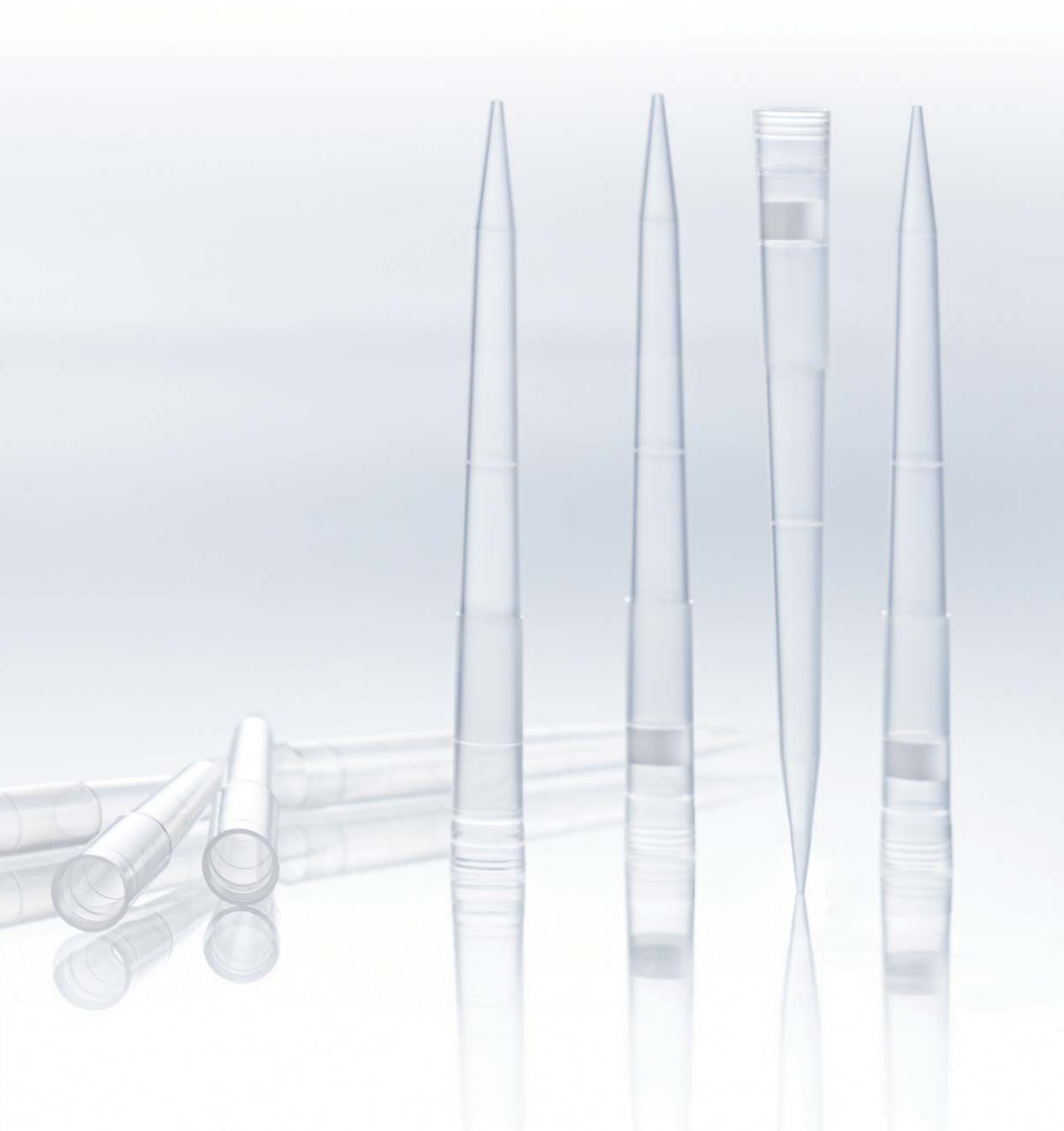
Kutu ve poşet yeterli olmadığı için 1.000 µl uç artık StackPack tasarımımızda da mevcuttur. Doğrudan StackPack'ten hızlı işlemeyi ve karmaşık olmayan yeniden dolumu sağlar. Uçlarda ileri düzey koruma ve en yüksek saflık sizin için büyük öneme mi sahip? O halde SingleRefill çözümümüzü deneyin!

**! TAVSİYE** Bir bakışta tanımlama! Tepsilerin üstündeki renk kodlarının yanı sıra artık uçlarla ilgili en önemli bilgileri doğrudan tüm tepsilerin üzerinde bulabilirsiniz.

## Sipariş bilgisi

Hac.	Sipariş No.	Ürün adı	Filtre	Saflık	Model	Ambalajlama	Ad./karton
1.000 µl	70.3050.275	Low Retention filtre ucu, 1.000 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Low Retention		1.920
	70.3050.375	Low Retention filtre ucu, 1.000 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Low Retention		1.920
	70.3050.255	Filtre ucu, 1.000 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Standart		1.920
	70.3050.355	Filtre ucu, 1.000 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Standart		1.920
	70.3050.205	Pipet ucu, 1.000 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3050.305	Pipet ucu, 1.000 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	-		Standart		1.920
	70.3050.210	Low Retention pipet ucu, 1.000 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Low Retention		1.920
	70.3050.110	Low Retention pipet ucu, 1.000 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5x 96 ad./StackPack	-		Low Retention		1.920
	70.3050.200	Pipet ucu, 1.000 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3050.100	Pipet ucu, 1.000 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5x 96 ad./StackPack	-		Standart		1.920
	70.3050	Pipet ucu, 1.000 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 500 ad./poşet	-		Standart		5.000
	70.3050.020	Pipet ucu, 1.000 µl, PCR Performance Tested, mavi, 500 ad./poşet	-		Renk versiyonu		5.000
	70.3050.030	İletken pipet ucu, 1.000 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, siyah, 500 ad./poşet	-		İletken		5.000

# 1.250 µl pipet uçları – uzun ve çok yönlü



## Modern

Maksimum şeffaflığa sahip malzeme, net seviye halkaları, çok kanallı pipetler için ideal uygunluk, mükemmel uyum. Bunların hepsi yeni geliştirilen ekstra uzun ucumuzda bir araya getirildi. Ucumuz, çok kanallı ve tek kanallı pipetlerle birlikte hassasiyeti ve rahat kullanımıyla ön plana çıkar.

## Yenilikçi

Bu uç, iyi düşünülmüş ve yeni ambalaj sistemi sayesinde tüm uygulamalarda kullanılabilir. Sistemimiz kendini sizin ihtiyaçlarınıza uyarlar. İster SingleRefill ile yüksek saflıkta çalışma, ister StackPack ile yüksek kapasite sağlama veya sadece dolu bir kutu olsun, her talebe uygun bir çözümümüz var.



**TAVSİYE** Hangi SARSTEDT uçlarının pipetinize uygun olduğunu kolay ve rahat bir şekilde [www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com) internet sitemizde sunduğumuz çevrimiçi uygunluk tablomuzdan öğrenebilirsiniz.

## Sipariş bilgisi

Hac.	Sipariş No.	Ürün adı	Filtre	Safılık	Model	Ambalajlama	Ad./karton
1.250 µl	70.3060.275	Low Retention filtre ucu, 1.000 µl*, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Low Retention		1.920
	70.3060.375	Low Retention filtre ucu, 1.000 µl*, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Low Retention		1.920
	70.3060.255	Filtre ucu, 1.000 µl*, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	+		Standart		1.920
	70.3060.355	Filtre ucu, 1.000 µl*, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	+		Standart		1.920
	70.3060.205	Pipet ucu, 1.250 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3060.305	Pipet ucu, 1.250 µl, Biosphere® plus, şeffaf, 96 ad./SingleRefill	-		Standart		1.920
	70.3060.210	Low Retention pipet ucu, 1.250 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Low Retention		1.920
	70.3060.110	Low Retention pipet ucu, 1.250 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5x 96 ad./StackPack	-		Low Retention		1.920
	70.3060.200	Pipet ucu, 1.250 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 96 ad./kutu	-		Standart		1.920
	70.3060.100	Pipet ucu, 1.250 µl, PCR Performance Tested, şeffaf, 5x 96 ad./StackPack	-		Standart		1.920
70.3060	Pipet ucu, 1.250 µl, PCR Performance Tested, 500 ad./poşet	-		Standart		5.000	













Şimdi ürün videomuzu izleyin:  
[www.refillrevolution.tips](http://www.refillrevolution.tips)

## SARSTEDT International GmbH

Türkiye İrtibat Bürosu  
Acıbadem Mahallesi,  
Akasya Acıbadem Sitesi Kent Kule A  
Giriş Kat:27 Da:158  
Üsküdar – İstanbul

Tel: +90 216 290 18 65  
Fax: +90 216 290 18 64

[info.tr@sarstedt.com](mailto:info.tr@sarstedt.com)  
[www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)