

■ GEBERIT

■ GEBERIT

## Geberit Public

Genel ve ticari tesisler için kapsamlı hijyenik montajlar

Geberit  
Tesisat Sistemleri Tic. Ltd. Sti.  
Koşuyolu Cad. No:33  
34718 Kadıköy / İstanbul

Tel: +90 216 340 82 73  
Faks: +90 216 340 82 79

sales.tr@geberit.com  
www.geberit.com.tr

int.tr 13015-09/58

## Elektronik lavabo bataryaları



## Hijyen, dayanıklılık ve çevre için tasarlandı

### Adeta dokunulmaz

#### Geberit HyTronic bataryalar

Geberit'in temassız lavabo bataryaları, basit görünmelerine karşın son derece sofistikedir- temas olmaması mikrop olmaması anlamına gelir. Fotoselli bataryaların otomatik teknolojisi, akış sadece elleri algıladığında etkinleştirildiğinden aynı zamanda su tasarrufu yapar. Tasarımda çeşitliliği sayesinde ortam için en uygun ürünün seçilmesi mümkündür.

HyTronic serisi, yeni nesil sensörlü lavaboya monteli batarya ve duvara monteli tesisatlar içerir. Sensör bir nesneyi algılar algılamaz su akar. Sensör modülü, nem dolayısıyla oluşacak zararlara karşı tamamen korumalıdır. Ayrıca, suya bağlı hasar

ya da vandallığa bağlı hasar riskini azaltmak için batarya gövdesine tamamen entegre edilmiş ya da duvarın içine gizlenmiştir. Mantıklı bir biçimde yerleştirilmiş kolay erişilir olan vandallığa karşı dayanıklı bakım elemanlarıyla kurulum ve düzenleme hızlı ve kolaydır.

Yenilikçi uzaktan kumandalı HyTronic Servis Kumandası, bataryaların uyarlanması üzerinde tam kontrole sahip olarak, elemanlarda manuel ayarlama nedeniyle oluşabilecek hasar tehlikesini giderebilirsiniz. Mod değişimi, pil seviyelerinin gözlenmesi ve hata giderme artık tek bir düğmeyle gerçekleştirilebilmektedir.



### Bir dokunuşta mükemmellik

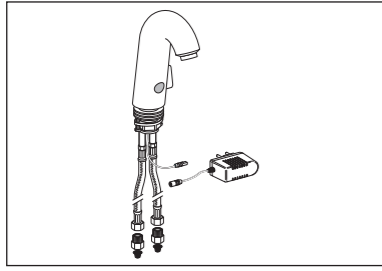
#### Geberit HyTouch bataryalar

HyTouch bataryaları, hijyenin en iyi hale getirilmesi ve yoğun olarak kullanılan genel tuvaletlerde su tasarrufu için en mükemmel çözümdür.

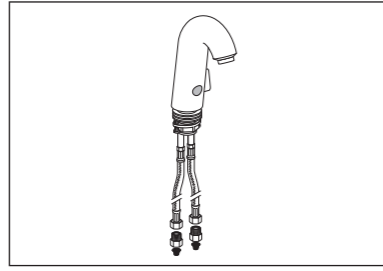
Bir defa basıldıktan sonra su akışı ayarlanmış süre için pnömatik olarak etkinleştirilir. Basit mekanik ve hidrolik çalıştırma teknolojisi son derece kolay bir bakımı olanı kılar.



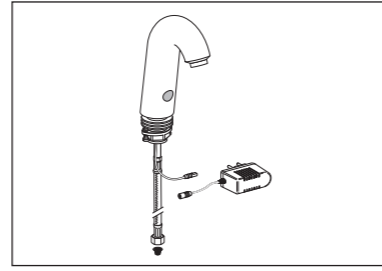
## Geberit bataryaları



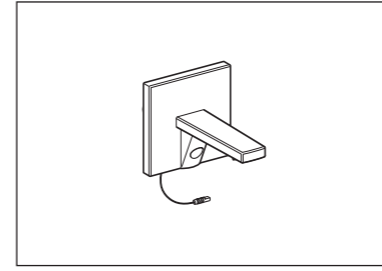
**HyTronic60** – Parlak krom kaplamalı  
Elektrikli, dış miks 115.722.21.1  
Elektrikli, iç miks 115.724.21.1



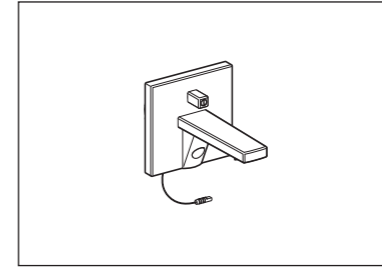
**HyTronic60** – Parlak krom kaplamalı  
Pilli, dış miks 115.723.21.1  
Pilli, iç miks 115.725.21.1



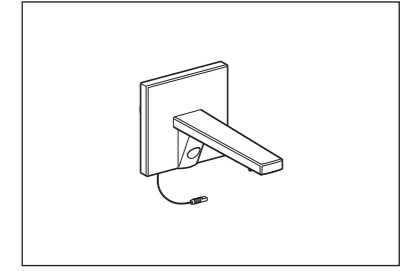
**HyTronic60** – Parlak krom kaplamalı  
Soğuk/ılık su tek girişi –  
elektrikli 115.732.21.1



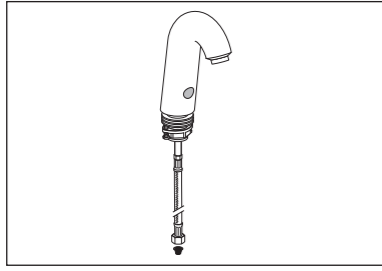
**HyTronic87** – Parlak krom kaplamalı  
Elektrikli, sıcak/soğuk su 116.117.21.1



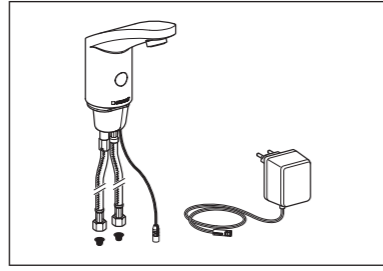
**HyTronic87** – Parlak krom kaplamalı  
Elektrikli, sıcak/soğuk su, dış miks  
116.127.21.1



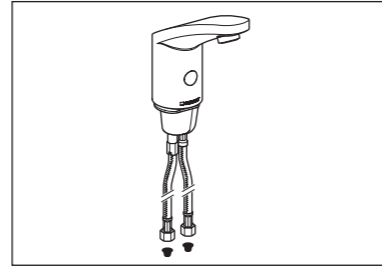
**HyTronic88** – Parlak krom kaplamalı  
Soğuk/ılık su tek girişi –  
elektrikli 116.108.21.1



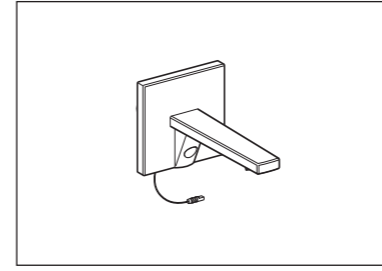
**HyTronic60** – Parlak krom kaplamalı  
Soğuk/ılık su tek girişi – pilli 115.733.21.1



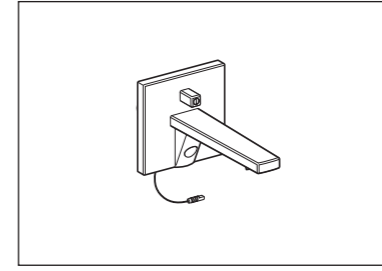
**HyTronic185** – Parlak krom kaplamalı  
Elektrikli, iç miks 116.145.21.1  
Elektrikli, dış miks 116.155.21.1



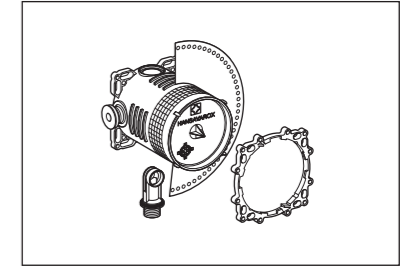
**HyTronic185** – Parlak krom kaplamalı  
Pilli, iç miks 116.245.21.1  
Pilli, dış miks 116.255.21.1



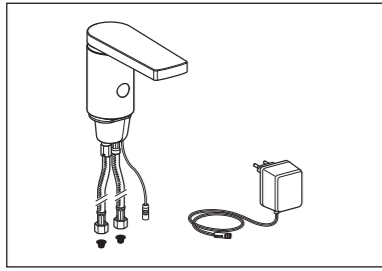
**HyTronic88** – Parlak krom kaplamalı  
Elektrikli, sıcak/soğuk su 116.118.21.1



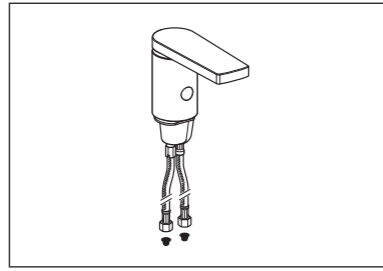
**HyTronic88** – Parlak krom kaplamalı  
Elektrikli, sıcak/soğuk su, dış miks  
116.128.21.1



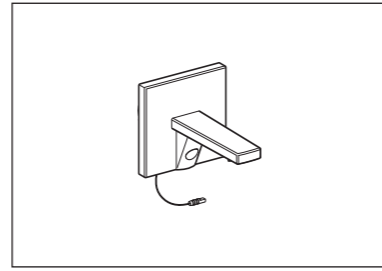
**HyTronic 87 ve 88 Aksesuarları**  
Ankastre temel ünite 616.030.00.1



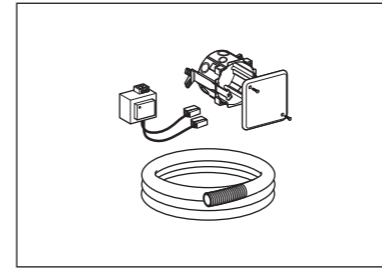
**HyTronic186** – Parlak krom kaplamalı  
Elektrikli, iç miks 116.146.21.1  
Elektrikli, dış miks 116.156.21.1



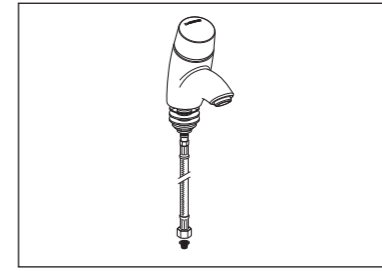
**HyTronic186** – Parlak krom kaplamalı  
Pilli, iç miks 116.246.21.1  
Pilli, dış miks 116.256.21.1



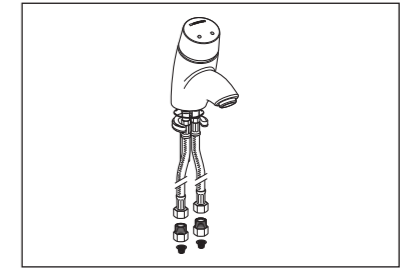
**HyTronic87** – Parlak krom kaplamalı  
Soğuk/ılık su tek girişi – elektrikli 116.107.21.1



**HyTronic 87 ve 88 Aksesuarları**  
Ankastre güç kaynağı ünitesi,  
1 – 8 batarya için 241.631.00.1



**HyTouch26** – otomatik batarya, parlak krom  
kaplamalı  
Tek girişi 115.720.21.1



**HyTouch26** – otomatik batarya, parlak krom  
kaplamalı  
Mekanik karıştırıcı 115.721.21.1

Daha fazla tasarım, daha fazla seçenek,  
daha fazla fonksiyonellik



## Geberit pisuar deşarj sistemleri

Şekillerinin güzelliği ve sadeliği ile etkileyen Sigma10 veya Sigma 50 tasarımları dışında da Geberit pisuar deşarj sistemleri vardır. Geberit ürün serisini tamamlayan bir kaç farklı pisuar deşarj sistemi daha mevcuttur. Rezervuarlar ve pisuarlar için uygun kumanda kapakları uyumlu ve hayranlık uyandırıcı banyo tasarımlarını mümkün kılmaktadır.

### Sigma tasarımı

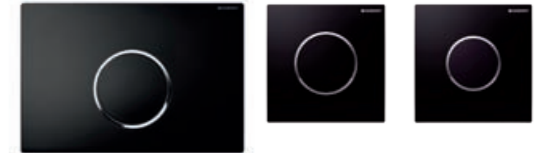
Yeni Geberit pisuar deşarj sistemleri Sigma tasarımı ile mükemmel uyum içindedir. İster pnömomatik olsun ister fotoselli çözüm: Sigma tasarımı her klozet için estetik zenginliktir. İlave yeni pnömomatik ve fotoselli pisuar deşarj sistemleri banyo için sürekli, yaratıcı ve ayrıntılı tasarımı mümkün kılar. Samba, Rumba, Mambo, Bolero ve Tango gömme rezervuar kumanda kapakları ile uyumlu ve çok çeşitli yeni pisuar deşarj sistemleri mevcuttur.

### Daha küçük ve daha düz

Pisuar deşarj sistemleri çok çeşitli malzeme ve tasarım seçenekleri sunmasının yanında aynı zamanda daha düz ve daha küçük ölçülerdedirler. Pisuar kapağının istenmeden düşmesini önlemek gibi çok sayıda fonksiyonel avantajları vardır. Fayansların daha büyük yüzeyli olması, düzgün olmayan fayans döşenmesini önler.

### Dizayn ailesi Sigma10

115.758.xx.1  
116.015.xx.1 (pnömomatik)  
116.025.xx.1 (elektrikli)  
116.035.xx.1 (pili)



### Dizayn ailesi Sigma20

115.778.xx.1  
116.015.xx.1 (pnömomatik)  
116.025.xx.1 (elektrikli)  
116.035.xx.1 (pili)



### Dizayn ailesi Sigma50

115.788.xx.1  
116.016.xx.1 (pnömomatik)  
116.026.GH.1 (elektrikli)  
116.036.GH.1 (pili)



### Dizayn ailesi Samba

115.770.xx.1  
116.011.xx.1 (pnömomatik)  
116.021.xx.1 (elektrikli)  
116.031.xx.1 (pili)



### Dizayn ailesi Mambo

115.751.00.1  
116.013.FW.1 (pnömomatik)  
116.023.FW.1 (elektrikli)  
116.033.FW.1 (pili)



### Dizayn ailesi Bolero

115.777.xx.1  
116.012.xx.1 (pnömomatik)  
116.022.xx.1 (elektrikli)  
116.032.xx.1 (pili)



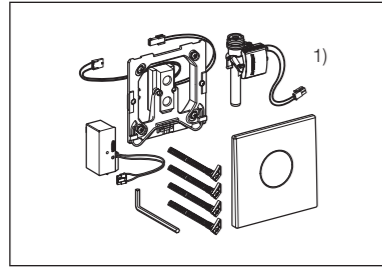
### Dizayn ailesi Tango

115.760.xx.1  
116.014.xx.1 (Pnömomatik)  
116.024.xx.1 (elektrikli)  
116.034.xx.1 (pili)



# Keyif veren estetik ve daha küçük tasarım

## Mambo, HyTronic pisuar deşarj sistemi



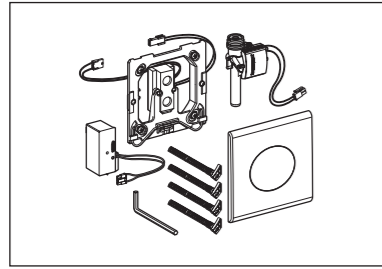
Kızılötesi kontrollü, elektrikli  
116.023.FW.1, paslanmaz çelik  
firçalanmış

Kızılötesi kontrollü, pilli  
116.033.FW.1, paslanmaz çelik  
firçalanmış



Pnömatik, manuel kumanda  
116.013.FW.1, paslanmaz çelik  
firçalanmış

## Samba, HyTronic pisuar deşarj sistemi



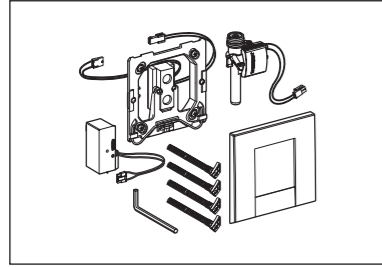
Kızılötesi kontrollü, elektrikli  
116.021.11.1, alp beyazı  
116.021.21.1, parlak krom kaplamalı  
116.021.46.1, mat krom kaplamalı

Kızılötesi kontrollü, pilli  
116.031.11.1, alp beyazı  
116.031.21.1, parlak krom kaplamalı  
116.031.46.1, mat krom kaplamalı



Pnömatik, manuel kumanda  
116.011.11.1, alp beyazı  
116.011.21.1, parlak krom kaplamalı  
116.011.46.1, mat krom kaplamalı

## Bolero, HyTronic pisuar deşarj sistemi



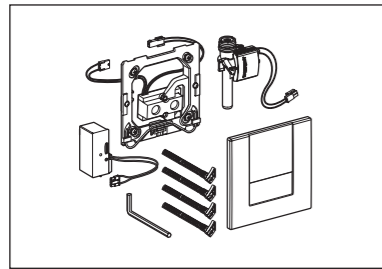
Kızılötesi kontrollü, elektrikli  
116.022.11.1, alp beyazı  
116.022.21.1, parlak krom kaplamalı  
116.022.46.1, mat krom kaplamalı

Kızılötesi kontrollü, pilli  
116.032.11.1, alp beyazı  
116.032.21.1, parlak krom kaplamalı  
116.032.46.1, mat krom kaplamalı



Pnömatik, manuel kumanda  
116.012.11.1, alp beyazı  
116.012.21.1, parlak krom kaplamalı  
116.012.46.1, mat krom kaplamalı

## Tango, HyTronic pisuar deşarj sistemi



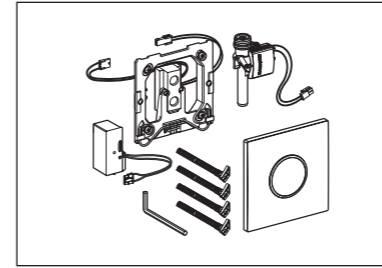
Kızılötesi kontrollü, elektrikli  
116.024.11.1, alp beyazı  
116.024.21.1, parlak krom kaplamalı  
116.024.46.1, mat krom kaplamalı

Kızılötesi kontrollü, pilli  
116.034.11.1, alp beyazı  
116.034.21.1, parlak krom kaplamalı  
116.034.46.1, mat krom kaplamalı



Pnömatik, manuel kumanda  
116.014.11.1, alp beyazı  
116.014.21.1, parlak krom kaplamalı  
116.014.46.1, mat krom kaplamalı

## Sigma10, HyTronic pisuar deşarj sistemi



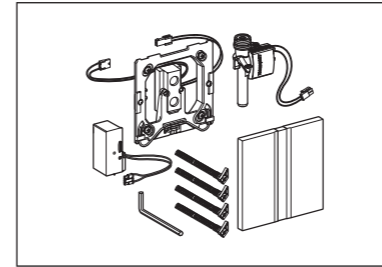
Kızılötesi kontrollü, elektrikli  
116.025.KH.1  
116.025.KJ.1  
116.025.KK.1  
116.025.KL.1  
116.025.KM.1  
116.025.KN.1

Kızılötesi kontrollü, pilli  
116.035.KH.1  
116.035.KJ.1  
116.035.KK.1  
116.035.KL.1  
116.035.KM.1  
116.035.KN.1



Pnömatik, manuel kumanda  
116.015.KH.1 parlak krom / mat krom / parlak krom  
116.015.KJ.1 beyaz / parlak krom / beyaz  
116.015.KK.1 beyaz / altın kaplama / beyaz  
116.015.KL.1 beyaz / mat krom / mat krom  
116.015.KM.1 siyah / parlak krom / siyah  
116.015.KN.1 mat krom / parlak krom / mat krom

## Sigma50, HyTronic pisuar deşarj sistemi



Kızılötesi kontrollü, elektrikli  
116.026.GH.1 firçalanmış krom

Kızılötesi kontrollü, pilli  
116.036.GH.1 firçalanmış krom



Pnömatik, manuel kumanda  
116.016.11.1, alp beyazı  
116.016.DW.1, jet siyah RAL 9005  
116.016.EP.1, pergamon  
116.016.SE.1, satine yeşil cam  
116.016.SD.1, yansımaya fütme cam  
116.016.SE.1, perdahlanmış beyaz cam desenli  
116.016.00.1, özel

1) Tüm teknik çizimler kızılötesi çözümlerin setlerini göstermektedir

## Uygun kombinasyonlar



## Pisuar deşarj sistemleri ve WC deşarj kumandaları

### Geberit HyTronic pisuar ve rezervuar kumandaları – kızılötesi algılama ile otomatik kullanım

Her kullanımdan sonra pisuarın deşarjını otomatik olarak sağlayan Geberit HyTronic kumandalarıyla maksimum hijyen, rahatlık ve su tasarrufu sağlanır. Kısa dalga kızılötesi emisyonları, ışınları yansıtan bir kullanıcının varlığını algılar. Sistem, kullanıcının belirlenmiş alandan ayrıldığını anında algılayıp otomatik deşarjı etkinleştirir. Tesisatların kişiye özel gereksinimlerini karşılayabilmek üzere sistemi deşarj süreleri 3 ila 15 saniye olacak şekilde ayarlamak mümkündür. Sensör, zarif ve yüksek dayanıklılıkta bir kapak ile vandalizme karşı korumalıdır. Gizlenmiş montajlar için bulunan geniş model çeşitleri paslanmaz çelik, pres döküm çinko ya da plastik kapakları içerir. Var olan bir su kaynağına arkadan ya da üstten bağlanabilen, dıştan montajlı tasarımlar yenileme projeleri için tavsiye edilir.

Geberit HyTronic WC kumanda, HyTronic deşarj kontrollerindeki ile aynı tasarım ile aynı temassız kullanıma zekasına sahiptir. Kullanımdan sonra WC deşarjına ek olarak, otomatik deşarjlar, tuvalet ve borularda su tıkanıklığını önlemek için belirli aralıklarla programlanabilmektedir. Deşarj gerek kumanda kapağıyla, gerekse de bir şalter ya da bir destek tutamağına entegre edilen özel uzaktan kumandalarla etkinleştirilir.

### Geberit HyTouch pisuar ve rezervuar deşarjı – pnömatik kumanda ile kullanım

HyTouch pnömatik deşarj aygıtları sadedir, göze batmaz ve çok dayanıklıdır. Model seçkisi deşarjın etkileştirilmesinin kumanda kapağının elle hafif bir şekilde bastırılması ya da bir ayak düğmesinin bastırılması ile gerçekleştirilmesini sağlar. Manüel pnömatik aygıtların, kızılötesi algılama yoluyla çalışmak üzere güncellenmesi her zaman mümkündür.

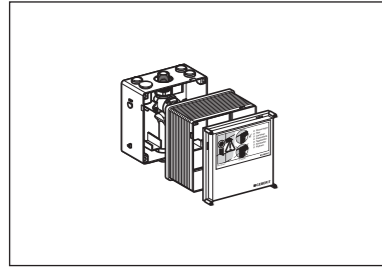
Bu pnömatik deşarj aygıt çeşitleri, özel montajlara uygun olabilecek farklı modellerden oluşmaktadır; örneğin, mobilya içine, alçı panel yapıya da tuğla duvarlarda. El ya da ayak ile etkinleştirilebilir.

### Manüel kumanda için Geberit kumanda kapakları

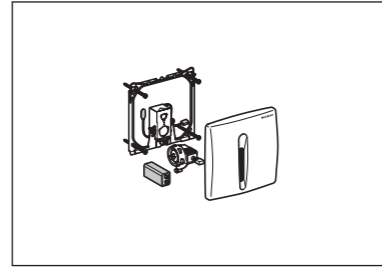
Şık ve güvenilir kumanda kapak çeşitleri Geberit WC deşarj ürün yelpazesini tamamlamaktadır. Çeşitli deşarj seçeneklerine ek olarak, bir dizi renk ve yüzey çeşidi, en değişik genel ve ticari tesislere özel yapılmış bir güzellik ve rahatlık katar.



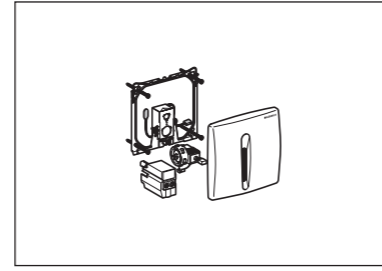
## Elektronik ve pnömatik deşarj sistemleri



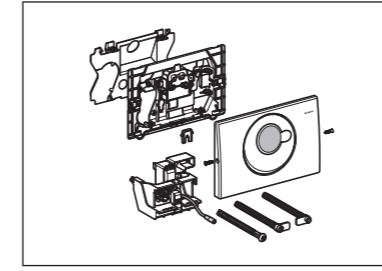
**Elektronik/pnömatik pisuar için ankastre vana grubu.** HyBasic ürünler için ankastre vana grubu, kapama valfii (115.823.00.1 kodu ile deşarj ve taşa bağlantı borusu dahil olarak verilir.) 115.801.00.1



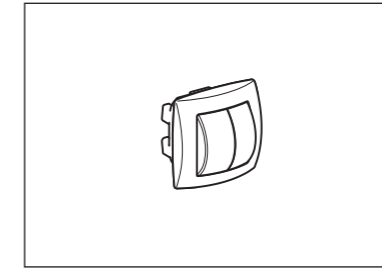
**HyBasic pisuar elektronik IRB**  
Kızılötesi algılama ve plastik kapak  
Pili 9 V  
alp beyazı 115.818.11.1  
mat krom kaplamalı 115.818.46.1



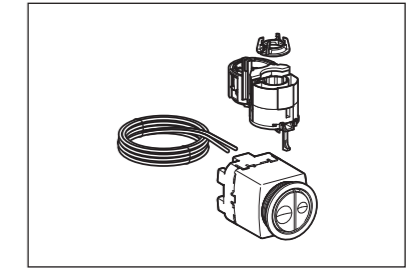
**HyBasic pisuar elektronik IR**  
Kızılötesi algılama ve plastik kapak  
Elektrik bağlantısı 230 V  
alp beyazı 115.817.11.1  
mat krom kaplamalı 115.817.46.1



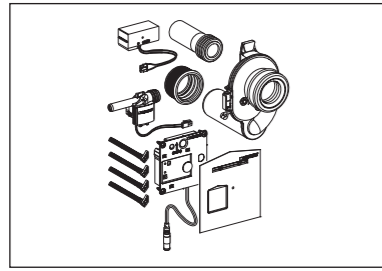
**HyTronic, temassız otomatik WC deşarjı**  
Paslanmaz çelik kapaklı gizli rezervuarlar için deşarj çekmede kızılötesi kullanıcı algılaması  
Elektrik bağlantısı 230 V 115.890.00.1  
Pili 3 V (2 x 1.5 V) 115.891.00.1



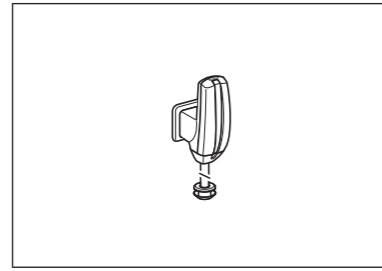
**HyTouch pnömatik tuvalet deşarj kumandası, iki kademeli deşarj**  
alp beyazı 115.942.11.1  
parlak krom/mat krom 115.942.KA.1



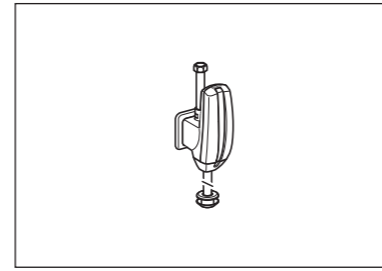
**HyTouch pnömatik çift deşarj kumanda**  
Eşyalara yerleştirilen rezervuarlar için, yuvarlak parlak krom kaplamalı 115.999.21.1



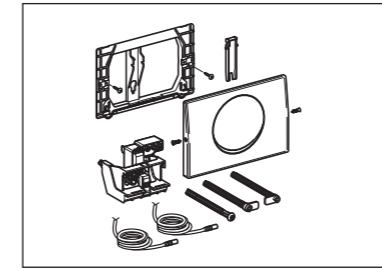
**HyTronic pisuar deşarj kontrolü**  
Duvar içi, elektrikli  
Elektrik bağlantısı 110 – 240 V 116.010.00.1



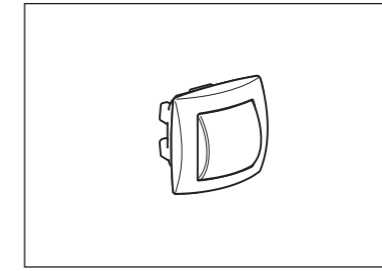
**HyTronic elektronik pisuar, su arkadan**  
Pili 9 V, mat krom kaplama  
Arkadan gizli su bağlantısı için 115.805.46.1



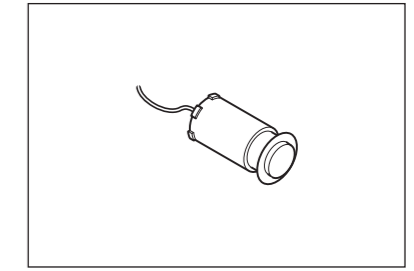
**HyTronic elektronik pisuar, su üstten**  
Pili 9 V, mat krom kaplama  
Üstten su bağlantısı için 115.806.46.1



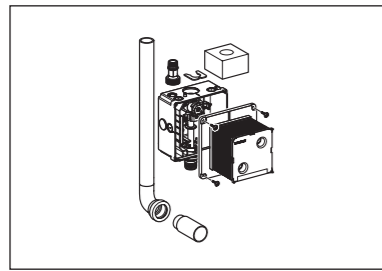
**Paslanmaz çelik Mambo kumanda kapaklı destek tutamağıyla etkinleştirilen deşarj**  
Kablo ile deşarj kumanda, 230 V 115.863.00.1  
Radyo alıcısı ile deşarj kumanda, 230 V 115.867.00.1  
Radyo alıcısı ile deşarj kumanda, pilli 3V (2 x 1.5 V) 115.869.00.1



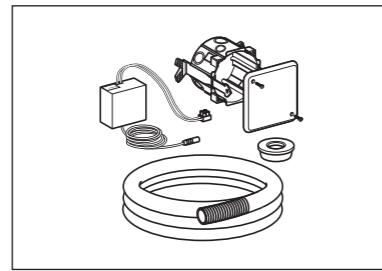
**HyTouch pnömatik tuvalet deşarj kumandası**  
Tekli deşarj kumandası  
alp beyazı 115.941.11.1  
parlak krom/mat krom 115.941.KA.1



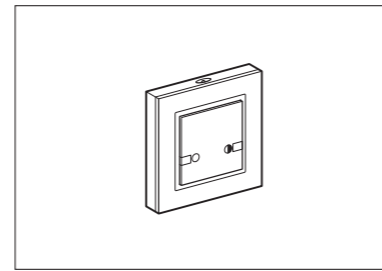
**HyTouch pnömatik tekli deşarj kumandası, yuvarlak**  
alp beyazı 115.114.11.1  
parlak krom kaplamalı 115.114.21.1  
antik bronz 115.114.97.1



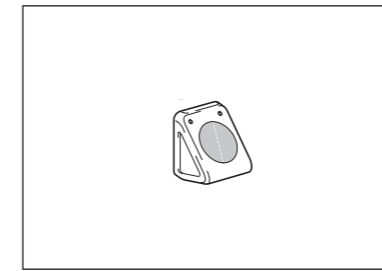
**Üniversal pisuar ankastre montaj seti**  
HyTronic pisuar kumandaları IR veya HyTouch pnömatik pisuar deşarj kontrolleri için UR Üniversal pisuar montaj seti (deşarj ve bağlantı borusu ile birlikte) 116.003.00.1



**Elektronik WC deşarj sistemi için HyTronic kumanda kutusu**  
WC kumanda sistemlerine ana bağlantıyı hazırlamak için  
Ana gerilimi düşük gerilime 4.1 V DC dönüştürme 115.861.00.1



**HyTronic WC-uzaktan çift deşarj bas-bırak düğmesi**  
Radyo frekanslı kumandalı 241.568.00.1



**HyTouch pnömatik deşarj kumandası**  
Tuvalet için deşarj, duvara monte, ayakla çalışan paslanmaz çelik 115.918.00.1

## Uzaktan kumandalar



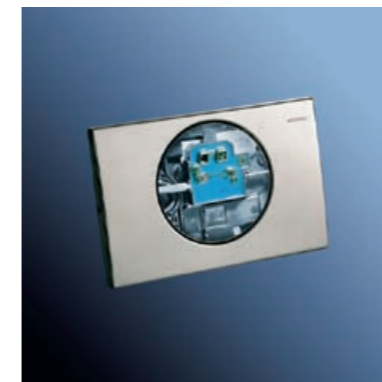
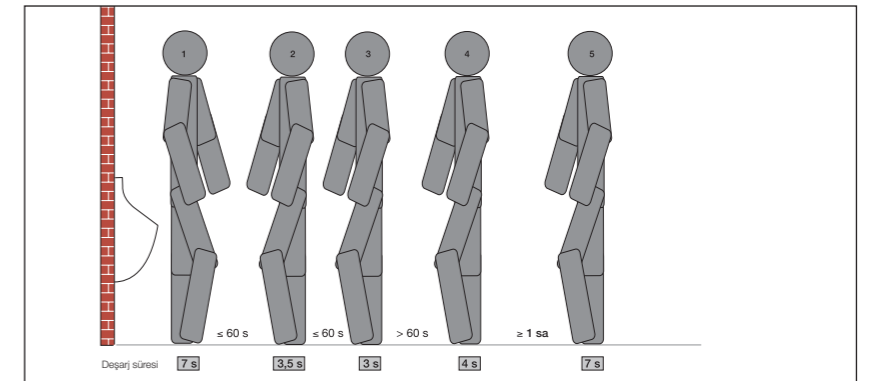
## Parmak uçlarındaki rahatlık

**Geberit, kolay ve esnek bakım yönetiminde yeni standartlar oluşturmak için dinamik uzaktan kumandalarla en son teknoloji ürünü elektronik sistemleri kullanır.**

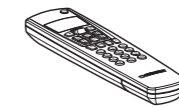
**HyTronic Servis Kumandası**  
Servis Kumandası, deşarj süresini ve sırasını (dinamik deşarj) tanımlamayı sağlayan ve kızılötesi ya da radyo kumandalı Geberit deşarj sistemleri için deşarj etkinleştirme adedi hakkında veri sağlayan bir uzaktan kumandadır. Tüm HyTronic deşarj çözümleri (pisuar ve WC) ve HyTronic bataryalarıyla uyumludur. Bazı mekanlarda yoğun, bazılarında ise seyrek kullanım olduğundan, bu sistem, genel tuvaletlerin etkin işletimi için idealdir. Akıllı Servis Kumandasının yardımıyla, deşarj sırası su biriktirmede optimizasyon sağlanacak biçimde uyarlanabilir.

Örneğin, 1. kullanıcı ayrıldıktan sonra deşarj 7 saniye süreyle etkinleştirilir. Eğer 2. kullanıcı 60 saniye içerisinde gelirse, deşarj süresi % 50 azaltılmış olur. Programlanmış deşarj süresi, 2. kullanıcıdan yaklaşık bir dakika sonra gelen 3. kullanıcı için yine 4 saniyeye düşürülmüş şekildedir. Sistem daha uzun bir süre için kullanılmamışsa, deşarj süresi tekrar 7 saniyeye çıkar. Dinamik deşarj, su tasarrufuna ek olarak ayrıca hijyenik olmayan görünüm ile kötü kokuları önler.

**HyTronic Temizlik Kumandası**  
Temizlik Kumandası, temizlik amacıyla deşarjın kolaylıkla devre dışı bırakılmasını sağlar ve pisuarlar için HyTronic ve HyBasic deşarj sistemleriyle birlikte kullanılabilir. Temizlik modu etkinleştirildiğinde sistem 10 dakika süreyle deşarjı durdurur. Otomatik deşarj, Temizlik Kumandasıyla ya da 10 dakika sonra otomatik olarak yeniden etkinleştirildiğinde tekrar çalışmaya başlar.



**HyTronic Servis Kumandası**  
115.860.00.1



**HyTronic Temizlik Kumandası**  
115.831.00.1





## Pisuar bölme duvarları



## Hızlı montaj, kolay temizlik

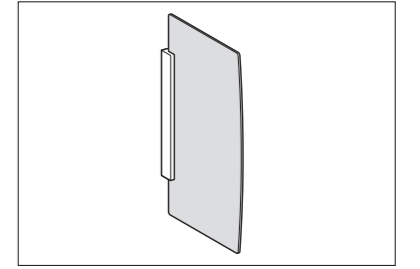
Geberit, genel ve ticari tuvaletler için çeşitli ara bölme elemanları sunmaktadır. Hangi tasarımı seçerseniz seçin, hızlı kurulum ve kolay temizlik garanti edilmektedir.

### Geberit HyTec

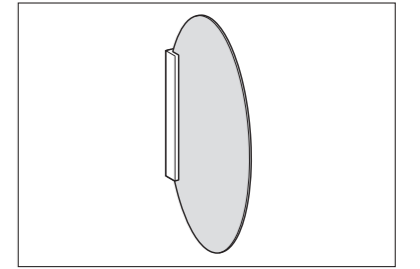
Son derece modern Geberit HyTec bölmeler açık gri ya da yeşil güvenlik camından imal edilip oval ya da dikdörtgen biçimlidir. Tespit mekanizmasına, alüminyum bir ray ile kaplı manyetik bir tespit entegre edilmiştir. Böylece dışarıdan görülememekte ve sadece özel aletlerle gevşetilebilmektedir.

### Geberit HyBasic

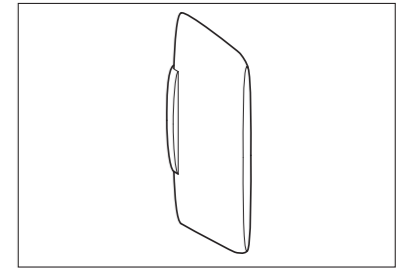
Dayanıklı plastikten imal edilen Geberit HyBasic bölmeler dikdörtgen şeklinde olup beyaz, Manhattan ya da Pergamon renklerinde mevcuttur. Bu bölmelerin sağlık ve kullanışlılıkları dünyanın her yerindeki montajlarda kanıtlanmıştır.



HyTec pisuar bölme duvar, cam, dikdörtgen  
açık gri 115.214.CD.1  
açık yeşil 115.214.GT.1



HyTec pisuar bölme duvar, cam, oval  
açık gri 115.210.CD.1  
açık yeşil 115.210.GT.1



HyBasic pisuar bölme duvar, plastik  
alp beyazı 115.200.11.1  
manhattan 115.200.CG.1  
pergamon 115.200.EP.1

## Pisuar elemanları



## Daha fazla güvenlik, daha az montaj

### Artırılmış hijyen, basit montaj ve ekonomik kullanım –

Geberit pisuar elemanları size bunları sunar. Elbette unutmayın, hepsi denenmiş gerçek tipik Geberit karakteristiklerine sahiptir.

### Daha iyi hortum yerleşimi

Yeni, esnek deşarj hortumlarının uzunlukları ve yerleşimi suyun deşarj hortumu içinde rahatlıkla akacağı şekilde dizayn edilmiştir.

### Üniversal kullanım için

Esnek ayar seçenekleri sayesinde, Geberit pisuar elemanları hemen hemen tüm seramik pisuarlarda kullanılabilir. Duofix Üniversal ile 112 cm'den 130 cm'e kadar raf yükseklikleri kolaylıkla uygulanabilir.

### Ekonomik montaj

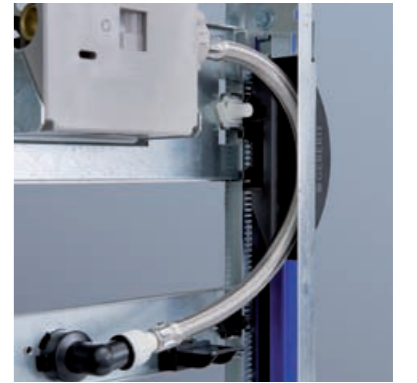
Kolaylıkla ve alet gerekmeden monte edilebilen dirsek batarya bağlantısı

hemen hemen tüm binalarda son derece basit şekilde su kaynağı bağlantısı yapılmasını sağlar.

Geberit sistem teknolojisinin konseptine uygun şekilde MeplaFix ile uyumludur ve ilave bağlantılar olmadan döndürülebilir. Tüm Duofix elemanlarda olduğu gibi, yeni pisuar elemanları da hızlı ve kolay hizalama için pozisyon koruyucu ayaklara sahiptir. İşaretleme alet gerekmeden hızlı ve kolay şekilde yapılabilir. Teslimat içeriğinde 1 litre pisuar sifonu da bulunmaktadır.

### Artırılmış akış kapasitesi

Su bölümü artırılmış akış kapasitesine ve entegre düzenleme fonksiyonuna sahiptir. Bu düzenleme fonksiyonu seramik ve basınç şartlarına uygun şekilde deşarj hacminin tam olarak ayarlanmasını sağlar.



## Daha fazla fonksiyonel güvenilirlik için yenilikçi çözümler

### Yenilikçi valf teknolojisi

Geberit'in yeni, iki aşamalı filtre sistemi içeren valf teknolojisi valfları kirlenmeye karşı korur ve uzun ömürlü, güvenilir kullanım sağlar. Enerji tasarrufu sağlayan servo prensibi sayesinde, valf teknolojisi minimum elektrik tüketimi ile çalışır.

### Güvenilir mesafe algılama

Güvenilir mesafe algılama kullanıcıyı kıyafet ve aydınlatmadan bağımsız şekilde kaydeder, bu yüzden komşu pisuar ve duvarlara daha kısa mesafeyi mümkün kılar - bu yüzden yer tasarrufu sağlar.

### Kişisel gereksinimlere uygun kullanışlı deşarj programları

Kullanışlı deşarj programları çok kişisel gereksinimlere ve durumlara göre ayarlanabilir. Ayarlanabilir sifon doldurma fonksiyonu sifon boşken

oluşan kötü kokuları önler, bu ayrıca yeni bir özelliktir. Bir litrelik deşarj sistemi tüm seramik pisuarlarda kullanılabilir, minimum su tüketimi ile optimum deşarj sağlar.

### Basit montaj

Böylesi güvenilirlik ile, basit montaj hiç bir söze gerek kalmadan yapılır: Yeni valf kolayca takılır ve kilit ile sabitlenir. Güç ünitesi de fişlidir.

### Minimum güç ile pnömatik aktivasyon

Pnömatik manuel kumanda çok az güç kullanılarak ve minimum darbe ile çalıştırılabilir.

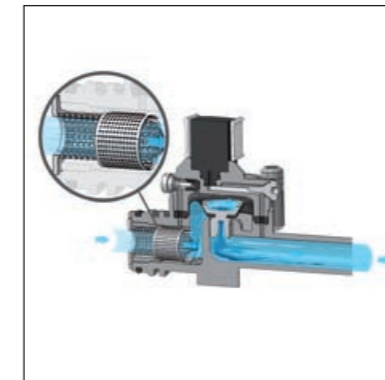
### Daha fazla çalışma esnekliği

Geberit kızılotesi kontrollü, elektronik deşarj sistemleri şebeke elektriği veya pil ile çalıştırılabilir. Manuel çalışan sistemler temassız pisuar deşarj

sistemlerine kolay ve esnek biçimde dönüştürülebilir.

### Duvar içi pisuar deşarj sistemi – geliştirilmiş sadelik ve fonksiyon

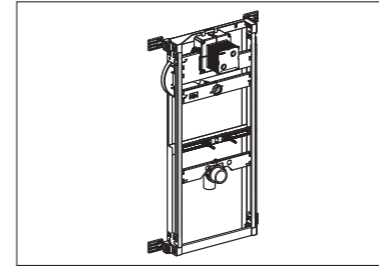
Yeni duvar içi, görünmez pisuar deşarj sistemi sade tasarım ve vandallığa karşı korumayı birleştirir. Sifondaki sensör sıcaklık farklılıklarını algılar ve elektronik modüle deşarj sinyali gönderir. Sensör kolayca sökülebilir ve yedek sifona takılabilir. Plastik kılıflama ceketini korozyona karşı aktif şekilde korur. Bu uzun vadeli çalışma maliyetlerini düşürür. Pisuar elemanının esnek ayar seçenekleri sayesinde, duvar içi kontrol seramik pisuarların çoğunun kontrolü için kullanılabilir. Taşma koruma fonksiyonu pisuarın taşmasını önler.



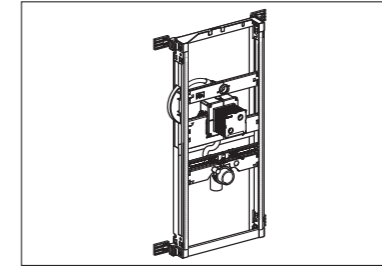
## Montaj elemanları



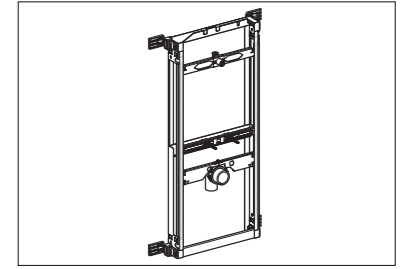
## Kombifix & Duofix



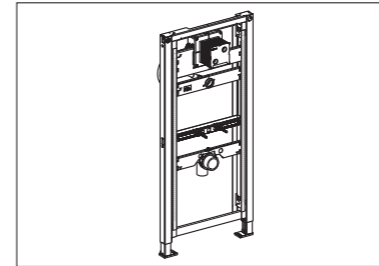
**Pisuar için Üniversal Kombifix elemanı**  
Bu çözüm tuğla duvar içine veya önüne monte edilecek siva altı pisuar deşarj kontrolleri içindir.  
Pisuar için Üniversal eleman 457.611.00.1



**Pisuar için Üniversal Kombifix elemanı, duvar içi**  
Bu çözüm tuğla duvar içine veya önüne monte edilecek siva altı pisuar deşarj kontrolleri içindir. Üniversal, UR için eleman duvar içi 457.689.00.1

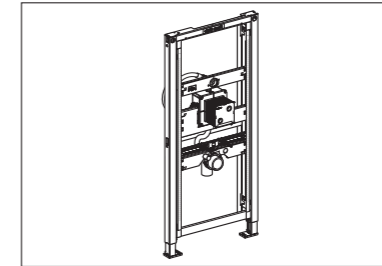


**Pisuar için Kombifix elemanı, Dıştan montajlı**  
Bu çözüm tuğla duvar içine veya önüne monte edilecek Dıştan montajlı pisuar deşarj kontrolleri içindir.  
Dıştan montajlı deşarj valanlı pisuar için eleman 457.686.00.1



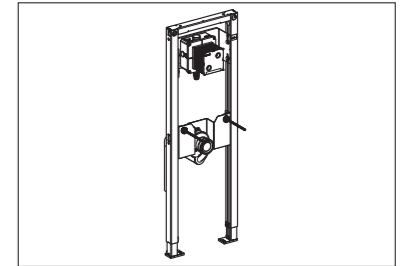
**Pisuar için Üniversal Duofix elemanı**  
Bu parça, alçı panel içine ya da panelli bir ön duvar arkasına monte etmeye uygundur.  
Duvar içi sifon sistemleri için

Pisuar için Üniversal eleman 111.616.00.1

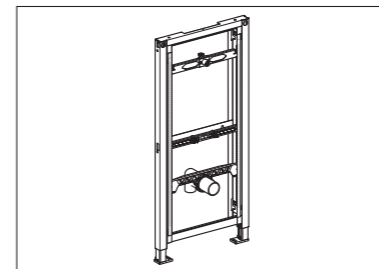


**Pisuar için Üniversal Duofix elemanı, duvar içi**  
Bu parça, alçı panel içine ya da panelli bir ön duvar arkasına monte etmeye uygundur.  
Duvar içi sifon sistemleri için

Pisuar için Üniversal eleman 111.689.00.1



**Pisuar için Üniversal Duofix elemanı**  
Keramag Joly ve Visit  
Bu parça, alçı panel içine ya da panelli bir ön duvar arkasına monte etmeye uygundur.  
Duvar içi sifon sistemleri için  
Pisuar için parça, Keramag Joly ve Visit 111.618.00.1



**Dıştan montajlı pisuar deşarj sistemi için Duofix elemanı, Üniversal tip**  
Bu parça, alçı panel içine ya da panelli bir ön duvar arkasına monte etmeye uygundur.

Dıştan montajlı pisuar deşarj sistemi için eleman 111.686.00.1