

## **1. Sütun (Sol Liste)**

1. Buharda pişirme için tripod dâhil aksesuar
2. Karşı kulp
3. Buhar çıkışı için delikler (pişirme valfi ünitesi)
4. Pişirme valfi ünitesi
5. 2 halkalı pişirme göstergesi
6. Buhar çıkışı için delikler (kapak sapı)
7. Kumanda düğmesi
8. Kilitleme göstergesi

M

9. Kapak sapı
10. Dolum seviyesi işaretli ölçü skaliası
11. Tencere sapı
12. Kapak yerleştirme yönlendirmesi
13. Aleve karşı koruma
14. Kapak yerleştirme yönlendirmesi
15. Konik tencere gövdesi
16. Superthermic taban
17. Yuvarlak conta
18. Valf oturuş contası
19. Pişirme valfi ünitesi için O-Ring
20. Emniyet kamları
21. Fissler Euromatic
22. Kapak sapı sabitleme vidası
23. Conta
24. Pişirme valfi ünitesinin sabitlenmesi için vida

a. Nominal içerik (kullanılabilir içerik ile aynı değildir) b. CE işaretü (cihanın buhar basıncı tencerelere ilişkin AB yönetmeliği ile uyumlu olduğunu beyan etmektedir) c. Azami işletme basıncı (pişirme valfinin müsaade edilen azami kontrol basıncı) d. Üretim tarihi (takvim haftası/yılı) e. PC > pişirme işletme basıncını tarif etmektedir, bakınız bölüm 5 pişirme kademesi seçimi f. PS > müsaade edilen azami basıncı tarif etmektedir

---

Standart ( cihazın GB 15066-2004 ile uyumlu olduğunu beyan etmektedir, sadece Çin için geçerlidir) a. Çevirme tipi b. çok katmanlı kompozit taban c. İç çap d. Nominal içerik (kullanılabilir içerik ile aynı değildir) e. Nominal işletme basıncı aralığı / Nominal basınç aralığı f. Standardın numarası GB 15066-2004

Y-1: Y-1:Conta Y-2: Tencere Y-3: Y-3:sapı Y..... Karşı kulp Y-4: Kapak sapı Y-5: Yuvarlak conta Y-6: Pişirme valfi için O-Ring Y-7: Valf oturuş contası Y-8: Euromatic O-Ringi Y-9: Pişirme valfi ünitesi Y-10: Euromatic komple Y-11: Kapak sapı sabitleme vidası, düz contalı Y-12: Conta seti: Yuvarlak conta, pişirme valfi için O-Ring, valf oturuş contası

Z-1: Delikli aksesuar, tripod dâhildir Z-2: Deliksiz aksesuar, tripod dâhildir Z-3: Cam kapak  
Z-4: Metal kapak

---

## Kullanım ve bakım notları

Güveniniz için çok teşekkür ederiz. Vitaquick düdüklü tencerenizi iyi günlerde kullanın.

### İçindekiler

1. Önemli tedbirler ve güvenlik notları Kullanım kılavuzu ve gözetim Güvenlik ve bakım Düdüklü tencerenin uygulamaları Düdüklü tencerenin kullanımı
2. Amacına uygun kullanım
3. İlk kullanım öncesi Tencerenin açılması Tencerenin kapatılması Kilitleme göstergesi Temizleme
4. Kullanıma ilişkin notlar Emniyet tertibatları Dolum miktarları Ocak uygunluğu Enerji tasarrufu önerileri
5. Vitaquick® ile pişirme Hazırlık Pişirme kademesinin seçimi Haşlama ve havayı tahliye etme Pişirme göstergesi Pişme süreleri
6. Vitaquick®'in buharını tahliye etme
7. Temizlik ve koruyucu bakım Temizlik Pişirme valfi ünitesinin ve kapak sapının montajı Muhafaza
8. Bakım ve yedek parçalar Parça değişimlerine ilişkin notlar
9. Garanti ve servis Üretici garantisini Garanti muafiyetleri Müşteri hizmetlerinin adresi
10. Bertaraf
11. Sorular ve cevaplar

## 2. Görsel (Güvenlik Notları)

### 1. Önemli tedbirler ve güvenlik notları

#### Kullanım kılavuzu ve gözetim

- Kullanım kılavuzunu ve tüm talimatları dikkatlice okuyun.
- Düdüklü tencereyi asla çocukların yakınında kullanmayın ve onu kullanırken asla gözetimsiz bırakmayın.
- Bu kılavuzu ürüne sahip olduğunuz süre boyunca saklayın. Kullanım kılavuzunu bir gün bulamamanız durumunda, [www.fissler.com](http://www.fissler.com) internet sayfamızdan indirebilirsiniz.
- Kullanım kılavuzunu incelememiş bir kişiye düdüklü tencereyi kesinlikle teslim etmeyin ve düdüklü tencerenizi üçüncü şahıslara daima kullanım kılavuzu ile birlikte teslim edin.

#### Güvenlik ve bakım

- Düdüklü tencereyi kesinlikle zor kullanarak açmayın. Açımadan önce iç basıncın tamamıyla tahliye olduğundan emin olun. Buna ilişkin bilgileri
- Düdüklü tencereyi kesinlikle içinde sıvı olmadan ısıtmayın, aksi takdirde aşırı ısınma nedeniyle cihazda, valflerde, emniyet tertibatlarında ve ocakta hasarlar meydana gelebilir veya tabandaki alüminyum çekirdek eriyebilir ve sıvı hale dönüşebilir. Böyle

bir durumda ocağı kapatın ve tencereyi tamamıyla soğumadan hareket ettirmeyin. Aşırı ısınma durumunda düdüklü tencereyi kullanmaya devam etmeyin, zira emniyet tertibatlarının fonksiyonları artık sağlanmamaktadır. Bu durumda Fissler müsteri hizmetleri ile iletişime geçin.

- Düyüklü tencereyi kesinlikle nominal hacminin 2/3 üzeri doldurmayın. Pişirme işlemi sırasında pirinç veya kuru sebze gibi genişleyen veya köpüren gıdalar hazırladığınızda düyüklü tencereyi en fazla nominal hacminin yarısına kadar doldurun, işarette bakın.
- Düyüklü tencerede et pişirildiğinde ette aşırı basınç oluşur. Dolayısıyla düyüklü tencereyi açtıktan sonra yanıkları önlemek için eti kontrol etmeden veya hareket ettirmeden önce biraz bekletin.
- Sıçrayan buhar kabarcıklarını önlemek için düyüklü tencereyi özellikle de püre şeklindeki gıdaları hazırlarken her açma işlemi öncesinde sallayın. Elma ezmesi ve kompostoları düyüklü tencerede hazırlamayın, zira bunu yaparken sıkça buhar kabarcıkları oluşur ve bunlar da kapak açıldığında sıçrayıp haşlanmalara neden olabilir.
- Düyüklü tencereyi gıdaları basınç altında yalda kızartmak için kullanmayın. Düyüklü tencerede daima kapak kullanmadan kızartın ve en fazla yarısına kadar yağ ile doldurun.
- Düyüklü tencerede herhangi bir değişiklik yapmayın. Kullanım kılavuzunda belirtilen bakım önlemleri burada bir istisnadır. Valfleri kesinlikle yağlamayın.
- Düyüklü tencereyi sadece orijinal ve tamamıyla çalışır vaziyette olan Fissler bileşenleri ile birlikte kullanın. Özellikle de sadece aynı modelin tencerelerini ve kapaklarını ve cihazınızın modeli için öngörülen yedek parçaları kullanın.

## Düyüklü tencerenin uygulamaları

- Düyüklü tencereyi kesinlikle fırında kullanmayın. Kulplar, valfler ve emniyet tertibatları yüksek sıcaklıklardan dolayı hasar görür ve ardından emniyet fonksiyonlarını artık yerine getiremezler.
- Düyüklü tencereyi sadece amacına uygun olarak, özel kullanım için kullanın. Uygunuz kullanımda tehlikeler oluşabilir.
- Bu tencerede yemekler basınç altında hazırlanır. Düyüklü tencereyi yanlış kullandığınızda yanıklarınız oluşabilir. Kaynatmadan önce düyüklü tencerenin iyice kapalı olduğundan emin olun. Buna ilişkin bilgileri Bölüm 3'te bulabilirsiniz. Düyüklü tencereyi kesinlikle tam oturmamış bir kapak ile kullanmayın.
- Düyüklü tencereler tıbbi alanda sterilizasyon için kullanılamaz, zira düyüklü tencereler gerekli sterilizasyon sıcaklığına göre tasarlanmamıştır.

## Düyüklü tencerenin kullanımı

- Her kullanım öncesi tüm valflerin ve emniyet tertibatlarının hasarsız, çalışır vaziyette ve temiz olduklarından emin olun. Cihazın güvenli bir şekilde çalışması ancak bu şekilde sağlanabilir. Buna ilişkin bilgileri Bölüm 4'te bulabilirsiniz.
- Düyüklü tencereyi sıcaklığında veya basınç altındayken çok dikkatli bir şekilde hareket ettirin. Sıcak yüzeylere dokunmayın, kulpları ve düğmeleri kullanın. İcabında el koruması kullanın.
- Sadece kullanım kılavuzunda izin verilen ısıtma kaynaklarını kullanın
- Enerji beslemesini, pişirme göstergesi ikinci halkayı geçmeyecek şekilde ayarlayın. Enerji beslemesi azaltılmadığında valften buhar otomatik olarak kontrollü bir şekilde

sızar ve tencere sıvı kaybeder. Sıvının tamamıyla kaybedilmesi, gıdalarının yanmasına neden olur ve tencereye veya ocağa zarar verebilir.

## 2. Amacına uygun kullanım

- Fissler düdüklü cihazlar, yemekleri evde basınç altında pişirmek ve Bölüm 5'te belirtilen ve öngörülen kullanım amaçları için tasarlanmıştır.
- Fissler düdüklü cihazlar sadece en fazla 3700 Watt ocak gücüne kadar kullanılabilir.
- Bölüm 4'te listelenen dolum seviyeleri, düdüklü cihazın güvenli bir şekilde kullanılabilmesini sağlamak için dikkate alınmalıdır.

## 3. İlk kullanım öncesi

İlk kullanım öncesi tencere ve kullanımı hakkında bilgi edinin ve sevkıyat kapsamının eksik olup olmadığını kontrol edin. Aksesuar ise bazı cihazlarda sevkıyat kapsamına dahil değildir.

**Tencerenin açılması** Kapak sapındaki kumanda düğmesine ok yönünde basınç. Kapağı dayama noktasına kadar saat yönünün tersine (sağa doğru) çevirin. Kapağı çıkarın.

**Tencerenin kapatılması** Yerleştirme yönlendirmesi yardımıyla kapağı hafif tutarak yerleştirin. Kapaktaki yerleştirme yönlendirmesini ve tenceredeki yerleştirme yönlendirmesini birbirine hizalayın. Kapağı indirin ve kapağı saat yönünde (sola dayamaya kadar çevirerek kapatın. Tencere, iştirilebilir bir „tık“ sesi ile kilitlenir ve kilitleme göstergesi kırmızıdan yeşile geçer.

**Kilitleme göstergesi** Yeşil: Tencere doğru şekilde kapatılmış ve kullanıma hazır. Kırmızı: Tencere doğru şekilde kapatılmamış.

**Temizleme** İlk kullanım öncesi tencereyi, kapağı ve contayı elle iyice durulayın. Böylece olası cilalama tozu ve küçük kirlenmeler ortadan kaldırılır. Tavsiye: Tencereyi ve kapağı ardından koruyucu paslanmaz çelik bakım malzemesi ile işleyin. Paslanmaz çelik tuzlara ve asitli gıdalara karşı daha dayanıklı olur. Bakım malzemelerinin artıklarını daima iyice temizleyin. Bu işlemi ihtiyaca göre ya da paslanmaz çelik yüzeyindeki görsel değişiklik durumunda tekrarlayın.

## 4. Kullanıma ilişkin notlar

**Emniyet tertibatları** Her bir kullanım öncesi aşağıda belirtilen emniyet tertibatlarının çalışıp çalışmadıklarını kontrol edin ve onlarda kesinlikle değişiklik yapmayın. Pişirme öncesi pişirme valfi ünitesi ile kapak sapının doğru şekilde monte edilip sıkı bir şekilde oturduklarından emin olun. Buna ilişkin notları Bölüm 7'de bulabilirsiniz.

**Pişirme valfi ünitesi** Pişirme valfi ünitesini kapaktan çıkarın ve parmakla basarak pişirme göstergesinin (1) ve valf gövdesinin (2) serbestçe hareket edip etmediklerini ve geri gelip gelmediğini kontrol edin.

**Euromatic** Euromatic'in temiz olduğundan ve serbestçe hareket edebilir bir şekilde kapakta oturduğundan emin olun. O-Ring contası tamamıyla onun için öngörülen çentiğe yerleşmelidir. Parmakla basarak Euromatic'teki bilyenin serbestçe hareket edip etmediğini ve geri gelip gelmediğini kontrol edin.

**Conta ve emniyet kamları** Contanın ve kapak kenarının temiz olup olmadıklarını, containın hasarsız olup olmadığını ve emniyet kamının (1) serbestçe hareket edip etmediğini kontrol edin. Contayı, tamamıyla düz bir şekilde ve kapağın iç tarafında içe bükülü kenar parçalarının (2) altında bulunacak şekilde yerleştirin. Conta, emniyet kamin önüne yerleşmiş olmalıdır, yani kapak kenarından dışarı doğru basılmış olmalıdır.

### Dolum miktarları

(Uyarı Sembolü) Daima yeterince sıvı ile pişirin ve düdüklü tenceredeki sıvının tamamıyla buharlaşmadığına dikkat edin. Hızlı pişirmede lütfen dolum miktarlarına ilişkin aşağıdaki bilgileri dikkate alın. Kolay dozaj için tencerenin içinde bir skala bulunmaktadır.

**Min işaretİ** Buhar oluşumu için cihazın çapına göre aksesuarlı pişirip pişirmedinizden bağımsız olarak en az 200-300 ml sıvı gereklidir. Düdüklü tencereyikesinlikle bu asgari sıvı miktarı olmadan kullanmayın. Ø 18 cm: 200 ml Ø 22 cm: 250 ml Ø 26 cm: 300 ml

**Max işaretİ** Güvenli bir fonksiyonu sağlayabilmek için, düdüklü tencere en fazla kapasitesinin (kullanılabilir hacim) oranına kadar doldurulabilir.

**½ işaretİ** Köpüren veya pişirme sırasında genişleyen pirinç, et/sebze suyu veya kurutulmuş sebze gibi gıdalarda düdüklü tencere en fazla kapasitesinin yarısına kadar doldurulabilir.

**İşaretİ** İnce kabukları kolayca yukarı süzülebilip valfleri tıkayabilecekleri için fasulye ve diğer baklagilleri pişirirken tencereyi sadece oranında doldurun.

**Ocak uygunluğu** Fissler düdüklü cihazlar, tüm ocak tipleri için uygundur. Buna gazlı ocak, döküm pişirme gözleri, cam seramik pişirme gözü ve indüksiyonlu ocak dahildir.

(Semboller: Gaz, Elektrik, Cam Seramik, İndüksiyon)

Yüzeylerde çizikleri önlemek için pişirme gerecinizin yerini değiştirirken gereci daima yukarı kaldırın. Fissler, bunların dikkate alınmamasından kaynaklanan olası hasarlar için sorumluluk üstlenmez. Taş/cam seramik (Işın/Halojen): Ocak gözünün çapı, tencere tabanının çapı ile aynı ya da daha küçük olmalıdır. Gazlı ocak: Pişirme gerecini ortalayarak yerleştirin ve alevlerin yandan yukarı çıkışlarını önleyin, aksi takdirde plastik kulplar hasar görebilir. İndüksiyon: Pişirme gerecini daima pişirme yerine ortalayarak yerleştirin. Tencere tabanının boyutu, pişirme gözünün boyutu ile ya aynı ya da bundan daha büyük olmalıdır; aksi takdirde pişirme gözü tencere tabanına tepki vermeyebilir. İndüksiyonlu ocaklar için özel notlar: Ocak üreticisinin kullanım bilgilerini dikkate alın. Kullanım sırasında bir vizültü sesi oluşabilir. Bu ses teknik bir

---

### Sağ Sütun

sestir ve ocakta veya pişirme gereçlerinde bir arızanın belirtisi değildir.

### Enerji tasarrufu önerileri

- Pişirirken ocağı, pişirme göstergesi seçili pişirme kademesi işaretini aşmayacak ve pişirme valfi buharı tahliye etmeyecek şekilde ayarlayın.
- Uygun boyutta bir pişirme yeri kullanın (bkz. yukarıdaki bilgiler)
- Pişirme gerecinin boyutunu, pişirilecek miktara göre seçin.
- Tabanın depoladığı ısısı kullanın: Pişme süresinin bitiminden kısa bir süre önce ocağı kapatın.

## 5. Vitaquick® ile pişirme

Düdüklü tencere ile farklı şekilde her türlü yemek tarifleri hazırlayabilirsiniz. Kızartma, haşlama ve bulgulama veya açık tencerede yağıda kızartma yapabilirsiniz. Ek bir aksesuar ile buharda pişirebilir, suyunu alabilir veya katlar halinde pişirebilirsiniz. Geleneksel bir kapakla birlikte düdüklü tencere aynı zamanda bir tencere olarak da kullanılabilir. Düdüklü tencerede et, sebze ve baklagiller ve ayrıca balık ve tahıl gibi bir sürü gıda zamandan tasarruf ederek ve besin maddeleri korunarak hazırlanabilir. Daha fazla bilgiyi, pişme sürelerini ve yemek tariflerini [www.fissler.com](http://www.fissler.com) adresinde bulabilirsiniz.

**Hazırlık** Pişirilecek malzemeleri düdüklü tencereye doldurun. Bunu yaparken belirtilen dolum miktarını ve asgari sıvı miktarını dikkate alın Kapağı yerleştirip tencereyi kapatın. Kilitleme göstergesi yeşili gösteriyor.

**Pişirme kademesinin seçimi** Vitaquick®'inizde iki pişirme kademesi arasında seçim yapabilirsiniz: Pişirme kademesi 1 (1. halka): Hassas pişirme kademesi, yaklaşık 109°C, 40 kPa çalışma basıncı, balık ve yumuşak sebzeler gibi hassas yiyecekler için.

Pişirme kademesi 2 (2. halka): Express pişirme kademesi, yaklaşık 117°C, 80 kPa çalışma basıncı, et yemekleri ve türülüler gibi tüm diğer yemekler için.

**Haşlama ve havayı tahliye etme** Güvenli bir şekilde kapatılmış olan düdüklü tencereyi en yüksek enerji kademesinde ısıtın (Booster fonksiyonunda değil). Kapak sapının altından buhar sızıyor. Bu işlem birkaç dakika sürebilir. Euromatic kapanıp artık buhar tahliye edilmediğinde basınç oluşumu başlar ve pişirme göstergesi yavaşça yükselmeye başlar.

**Pişirme göstergesi** Pişirme göstergesi, size iki işaret (halkalar) ile ilgili pişirme kademesine ulaşıldığını gösterir.

Birinci halka: Pişirme seviyesi 1 (hassas pişirme kademesi) Hassas pişirme kademesinde pişirmek için, henüz birinci halka görünmeden kısa bir süre önce enerji beslemesini kısmانız gereklidir. Ocak, tüm pişirme işlemi boyunca birinci halka görünecektir ancak aşılmayacak şekilde ayarlanmalıdır.

İkinci halka: Pişirme kademesi 2 (express pişirme kademesi) Hızlı pişirme kademesinde pişirmek için, birinci halka görünmeye başladığında enerji beslemesini kısmanız gereklidir. Ocak, tüm pişirme işlemi boyunca ikinci halka görünecektir ancak aşılmayacak şekilde ayarlanmalıdır.

İkinci halka belirdikten sonra pişirme göstergesi yükselmeye devam ediyorsa, bir tıslama sesi duyulur ve otomatik olarak, kontrollü bir şekilde pişirme valfinden buhar çıkar. Isı beslemesi bu durumda çok yüksektir ve azaltılması gereklidir.

**Pişme süreleri** Pişme süreleri, seçilen pişirme kademesine ulaşlığında (birinci veya ikinci halka) ölçülmeye başlanır.

Temel kurallar:

1. Kademe 2'deki pişme süresi, normal bir tenceredeki normal pişme süresinin yaklaşık  $\frac{1}{2}$  - yarısıdır.
2. Kademe 1'deki pişme süresi, kademe 2'dekine nazaran yaklaşık %50 daha uzundur.
3. Gıdaların miktarları, şekilleri, boyutları ve özellikleri pişme süresini etkileyebildiği için pişme süresi bilgileri değişkenlik gösterebilir.

Pişme süresi bitiminde düdüklü tencereyi pişirme yerinden alın, basıncı tahliye edin ve onu ancak ondan sonra açın.

Pişme süreleri hakkında daha fazla bilgiyi [www.fissler.com](http://www.fissler.com) adresindeki

---

## 6. Vitaquick®'in buharını tahliye etme

Düdüklü tencereyi kesinlikle zorlayarak açmayın. Tencere ancak pişirme göstergesi tamamıyla aşağı indikten ve kumanda düğmesi kullanıldığında artık buhar tahliye olmadığından açılabilir.

Fissler düdüklü tencerenizin buharını tahliye etmeniz için 3 yöntem bulunmaktadır. Buhar tahliye türünü, pişirilecek malzemeye göre seçmelisiniz. Örneğin baklagiller, çorbalar veya türülər gibi köpüren veya yükselen veya örneğin kabuklu patatesler gibi hassas kabuklu pişirilecek malzemelerde hızlı basınç düşüşlü bir yöntemi seçmemelisiniz, aksi takdirde pişirilecek malzeme taşabilir veya gıdaların kabukları patlayabilir. Tencereyi açmadan önce, her 3 yöntem için aşağıdaki notları dikkate alın.

**Yöntem 1:** Soğumasını bekleme Bu yöntemle, tencerede kalan enerjiden faydalansınız. Tencereyi pişme süresinin bitiminden az önce ocaktan alın ve pişirme göstergesi tamamıyla aşağı inene kadar yavaşça soğumasını bekleyin. Bu yöntem özellikle de pişme süreleri daha uzun olan yemekler ve enerji tasarrufu için uygundur.

**Yöntem 2:** Kumanda düğmesi ile hızlı buhar tahliyesi Kumanda düğmesine ok yönünde hafifçe basın. Kapak sapının altından buhar sızyor. Pişirme göstergesi tamamıyla aşağı inene ve artık buhar tahliye edilmeyene kadar düğmeyi basılı tutun. Buhar tahliyesi durur durmaz düğmeyi bırakın.

**Yöntem 3:** Akan suyun altında hızlı buhar tahliyesi Tencereyi lavaboya yerleştirin ve pişirme göstergesi tamamıyla aşağı inene kadar yandan kapağın üzerinden (kapak sapı ve pişirme valfi ünitesi üzerinden değil) soğuk su akıtın.

**Açmadan önce (Yöntem 1-3)** Kumanda düğmesine hafifçe basın (olası kalan artık basınç tahliye olur). Buhar tahliyesi durur durmaz düğmeyi bırakın. Tencereyi hafifçe sallayın. Kumanda düğmesine tekrar basın, artık buhar tahliye olmayana kadar bu işlemi (tencereyi

sallayın ve ardından kumanda düğmesine basın) tekrarlayın. Tencere basıncısızdır (Euromatic aşağı inmiştir). Tencereyi açın.

**Not:** Tencerenin içinde basınç olduğu süre kumanda düğmesine tamamıyla basılamaz. Bu sizin güvenliğiniz içindir, zira tencere hâlâ basınç altındayken böylece yanlışlıkla açılamaz. Bu nedenle kumanda düğmesine zorla tamamıyla basmaya kalkışmayın.

## 7. Temizlik ve koruyucu bakım

**Temizlik** Düdüklü tencereyi her bir kullanım sonrası temizleyin.

- Contayı kapaktan çıkarın ve elle durulayın.
- Pişirme valfi ünitesini çıkarın ve nemli bir bez ile silin.
- Kapak sapını çıkarın ve akan suyun altında durulayın.
- Tencereyi, kapağı (conta, pişirme valfi ünitesi ve kapak sapı olmadan) ve aksesuarları da bulaşık makinesinde yıkayabilirsiniz.
- Dekorlu düdüklü tenceler bulaşık makinesinde yıkamak için uygun değildir. Dekorlu gövdeye sahip düdüklü tenceleri, dekoru korumak için yumuşak bir sünger kullanarak elle temizlemenizi öneririz.

Bunları yaparken lütfen şunlara dikkat edin:

- Temizlik için standart bulaşık deterjanlı sıcak su ve tencere süngeri veya yumuşak bir fırça kullanın. Sivri, pürüzlü veya keskin nesnelerden kaçının. Ağır kirlenmelerde iç kısım ve taban için süngerin pürüzlü tarafını da kullanabilirsiniz.
- Yemek artıklarının kurumasını beklemeyin ve tencerede yemekleri uzun süre saklamayın, zira bunlar paslanmaz çelikte lekelere ve yüzeye değişikliklere neden olabilir.
- Paslanmaz çelik yüzeyini korumak için düzenli olarak paslanmaz koruyucu çelik bakım malzemeleri kullanın. Bunlar, beyaz veya gökkuşağı şeklindeki renk değişikliklerinin veya kaplamaların ortadan kaldırılmaları için en uygun seçeneklerdir.

Bulaşık makinesinde yıkarken sadece üretici tarafından tavsiye edilen dozajda standart ev ürünleri kullanın, endüstriyel deterjanlar veya yüksek konsantrasyonlu deterjanlar kullanmayın.

---

## Pişirme valfi ünitesinin ve kapak sapının montajı

**Pişirme valfi ünitesi Çıkarma:** Sabitlemevidasını saatin ters yönünde çevirerek gevşetin (alet kullanmadan bozuk para ile mümkündür). Pişirme valfi ünitesini çıkarın. **Montaj:** Pişirme valfi ünitesini (1) belirtilen pozisyonda yukarıdan (ortalayarak pimin üzerine) kapağa yerleştirin, sabitlemevidasını (2) aşağıdan saat yönünde çevirerek takın ve onu sıkın.

**Kapak sapi Çıkarma:** Kapağın iç tarafındaki sabitleme vidasını saatin ters yönünde çevirin. Kapak sapını çıkarın. Montaj: Kapak sapını tutun ve kapağı öngörülen pozisyon'a yerleştirin (1). Sabitleme vidasını saat yönünde çevirerek takın ve iyice sıkın (2).

**Muhafaza** Contayı karanlık (güneş ışığına ve UV ışınlarına karşı korumalı), kuru ve temiz bir şekilde muhafaza edin. Contayı korumak ve ezmemek için temizlik sonrası kapağı iç tarafı yukarı göstererek şekilde tencerenin üzerine yerleştirin.

## 8. Bakım ve yedek parçalar

(Uyarı Sembolü) Contalar ve diğer lastikli parçalar gibi aşınma parçalarını düzenli olarak Fissler orijinal yedek parçaları ile değiştirin, yani en fazla 400 pişirme işlemi veya en geç 2 yıl sonrası. Fark edilebilir hasarlara sahip olan (örn. sertleşme, çatlaklar, renk değişimleri, aşırı aşınma veya deformasyonlar) veya doğru şekilde yerine oturmayan parçalar derhal değiştirilmelidir. Bunu dikkate almadığınızda düdüklü tencerenizin fonksiyonu ve güvenliği kısıtlanır. Kendi güvenliğiniz için cihazdaki olası gevşeyen vidaları derhal sıkın. Ayrıca çatlaklı veya hasarlı plastik kulplarını derhal Fissler orijinal yedek parçaları ile değiştirin.

Yedek parçaların ve aksesuarların ürün numaraları için bkz. Diğer tamiratlar veya yedek parçalara ilişkin sorular için lütfen Fissler müşteri hizmetleri ile iletişime geçin. Bayi listesini ve daha fazla bilgiyi [www.fisslermagaza.com.tr](http://www.fisslermagaza.com.tr) adresinde bulabilirsiniz

**Parça değişimlerine ilişkin notlar Conta:** Yuvarlak conta : Pişirme valfi ünitesini kapaktan ayıran , eski yuvarlak contayı çekip çıkarın, yeni yuvarlak contayı iç taraftan kapak deliğine yerleştirin. Oturuşu çevirme hareketi ile kontrol edin ve pişirme valfi ünitesini monte edin  
**Pişirme valfi ünitesi :** Valf oturuş contası: Pişirme valfi ünitesini kapaktan ayıran. Contayı çıkarın ve yeni contayı yerleştirin. Contanın, kapağın her iki tarafında temiz ve düz bir şekilde yerleştiğinden emin olun. **Euromatic O-Ringi :** Sökme/montaj, kapağın iç tarafı üzerinden gerçekleşmektedir. Conta tamamıyla bunun için öngörülen centige yerleşmelidir. **Euromatic:** Kapağın iç tarafındaki vidayı gevşeterek önce kapak sapını çıkarın, O-Ringi çıkarın, kapaktan Euromatic'i çıkarın ve bilye kapağın iç tarafında bulunacak şekilde O-Ring olmadan yeni Euromatic'i kapaktan geçirin. O-Ringi monte edin (yukarı bakınız).

## 9. Garanti ve servis

Her bir Fissler düdüklü tenceresi itinayla yüksek kalite malzemelerle Almanya'da üretilmektedir. Ürünlerimiz tamamlanana kadar kaliteleri birçok defa kontrol edilmektedir ve en son sıkı bir nihai kontrole tabi tutulmaktadır. Bu üretici garantisinin yanı sıra onunla kısıtlanmayan yasal garanti haklarına da sahipsiniz.

**Üretici garantisı** Fissler ürününü hangi ülkede satın aldığınızdan bağımsız olarak tüm düdüklü tencelerimize satın alma tarihi itibarıyla garanti veriyoruz. Böylece bu Fissler ürünlerinde malzeme veya işleme hatalarının bulunmadığını garanti ediyoruz. Şikayetlerinizde lütfen düdüklünüzün kapağını, faturanız ile birlikte, şikayet notunuz ve iletişim bilgilerinizi ekleyerek korunaklı bir şekilde ambalajlayarak Fissler teknik servisine gönderin (adres için aşağıya bakınız) Fissler, garanti durumunda kendi takdirine göre ve masrafları kendisi karşılamak üzere ürünü ya tamir eder ya da değiştirir.

Bu garantiye ilişkin haklar ancak

- Üründe uygunsuz kullanımdan, uygunsuz tamiratlardan veya ürün yüzeyine uygunsuz kimyasal veya fiziksel etkilerden kaynaklanan hasarların veya aşınma belirtilerinin bulunmaması durumunda söz konusudur.
- sadece üreticinin orijinal yedek parçaları/aksesuarları kullanıldığında söz konusudur.

**Garanti muafiyetleri** Vitaquick® serisi düdüklü tencelerde aşınma parçaları garanti kapsamı dışındadır. Örnegin:

- Conta
- Pişirme valfi için O-ring
- Valf oturuş contası
- Yuvarlak conta
- Euromatic O-Ringi
- Kapak sapının sabitleme vidasının düz contası

Aşağıdaki nedenlerden kaynaklanan hasarlar için garanti üstlenilmez:

- Uygunsuz ve amacı dışında kullanım.
- Hatalı veya ihmalkâr kullanım.
- Uygunsuz şekilde yapılan tamiratlar.
- Orijinal model ile uyumlu olmayan yedek parçaların ve aksesuarların takılması.
- Ürün yüzeyine kimyasal veya fiziksel etkiler.
- Bulaşık makinesinde yıkamadan dolayı kulplarda renk değişimleri.
- Bu kullanım kılavuzuna uymama.

**Müşteri hizmetlerinin adresi** Türkali Mh. İhlamurdere Caddesi 85, 34357 Beşiktaş/İstanbul  
Tel: 444 75 58

Daha fazla bilgiyi [www.fisslermagaza.com](http://www.fisslermagaza.com).tr adresinde bulabilirsiniz

## 10. Bertaraf

Çevreyi korumaya katkıda bulunun. Kartonajı atık kâğıtlarla bertaraf edebilirsiniz. Cihazda çok sayıda tekrardan kullanılabilen ya da geri dönüştürülebilen malzemeler bulunduğu için, onu bertarafi için şehrinizin veya belediyenizin bir toplama yerine teslim edin.

## 11. Sorular ve cevaplar

(Uyarı Sembolü) Ocağı kapatın, düdüklü tencerenizin basınçsız olduğundan emin olun ve bir hata nedenini gidermeyi denemeden önce düdüklü tencerenin soğumasını bekleyin.

---

Hata	Olası sebebi	Çözüm
<b>Haşlamada, kapak kulpun (Euromatic) altından normalden daha fazla buhar tahliye olur.</b>	Tencere doğru şekilde kapatılmamış (Gösterge kırmızı).	Tencereyi doğru şekilde kapatın (Gösterge yeşil).
	Enerji beslemesi çok düşük.	Isıtma kaynağının azami gücünü ayarlayın.
	Pişirme gözün boyutu, düdüklü tencerenin taban çapı ile uyumlu değil.	Düdüklü tencereyi uygun pişirme gözüne yerleştirin.
	Kapak sapı gevşek oturuyor.	Kapak sapının sabitlemevidasını sıkın.
	Fissler Euromatic veya O-Ring kirlenmiş veya hasar görmüş.	Parçaları temizleyin ya da değiştirin.
<b>Haşlamada buhar tahliye olmuyor.</b>	Tenceredeki sıvı yetersiz.	Asgari miktar sıvı (200-300 ml) katın.
	Enerji beslemesi çok düşük.	Isıtma kaynağının azami gücünü ayarlayın.
<b>Pişirme göstergesi yukarı çıkmaya başlamadan kapağın kenarından buhar ve / veya su damlları sızyor.</b>	Conta doğru şekilde yerleştirilmemiş, kirlenmiş veya hasarlı.	Contayı doğru şekilde yerleştirin, icabında temizleyin veya değiştirin.
	Tencere doğru şekilde kapatılmamış (Gösterge kırmızı).	Tencereyi doğru şekilde kapatın (Gösterge yeşil).

Hata	Olası sebebi	Çözüm
<b>Pişirme göstergesi yukarı çıkmıyor.</b>	Kapak sapından / kapak kenarından buhar sızıyor	Önceki maddelere bakınız.
	Tenceredeki sıvı yetersiz.	Asgari miktarda sıvı (200-300 ml) katın.
	Pişirme valfi ünitesi doğru ve sıkı bir şekilde takılmamış.	Pişirme valfi ünitesini doğru şekilde takın ve sıkın.
	O-Ring, valf oturuş contası veya yuvarlak conta eksik, arızalı veya yanlış şekilde takılmış.	İlgili contayı değiştirin veya doğru şekilde monte edin.
<b>Pişirme valfi ünitesinden buhar sızıyor.</b>	Sıcaklık çok yüksek. (Pişirme göstergesi, ikinci halkanın üzerine yükselmeye devam ediyor).	Enerji beslemesini kısın. İşareti istenen pişirme kademesine getirin.
	Pişirme valfi ünitesi, O-Ring, valf oturuş contası veya yuvarlak conta eksik, arızalı veya yanlış şekilde takılmış.	İlgili contayı değiştirin veya doğru şekilde monte edin.
		Pişirme valfi ünitesini doğru şekilde takın ve sabitleme vidasını sıkın.

<b>Pişirme göstergesi yukarı çıkmış olmasına rağmen kapak sapının (Euromatic'te) altından buhar sızıyor.</b>	Kapak sapı gevşek oturuyor.	Kapak sapının sabitleme vidasını sıkın.
	Kapak sapının sabitlenmesi için düz conta veya Euromatic O-Ringi eksik, arızalı veya hatalı şekilde monte edilmiş.	İlgili contayı değiştirin veya doğru şekilde monte edin.

	Büyük miktarda buhar sızıyor, içabında pişirme valfi arızalı veya kirli olabilir (Euromatic, emniyet tertibatı olarak tepki veriyor).	Pişirme valfi ünitesini çıkarın ve temizleyin veya değiştirin.
<b>Kapak sapı veya kulplar gevşek.</b>	Sabitleme vidaları sıkılmamış.	Sabitleme vidalarını sıkın.
<b>Pişirme göstergesi yukarı çıkmış olmasına rağmen kapak kenarından aşırı derecede buhar sızıyor.</b>	Conta arızalı.	Contayı değiştirin.
	Conta, emniyet tertibatı olarak tetiklendi. İçabında pişirme valfi ve Euromatic kirlenmiş veya arızalı.	Cihazın Fissler müşteri hizmetleri tarafından kontrol edilmesini sağlayın.
<b>Kaplama kapağından, kapak sapından veya kumanda düğmesinden buhar sızıyor.</b>	Conta arızalı.	Kapak sapını değiştirin/ Fissler müşteri hizmetleri tarafından kontrol edilmesini sağlayın.
<b>Tencere zorla kapatılıyor ya da kumanda düğmesi kapatma işleminde dışarı çıkmıyor.</b>	Kapak sapı / tencere kulpu /sapı doğru şekilde monte edilmemiş.	Kulpların sabitliğini kontrol edin ve sıkın.
	Kapak sapı arızalı.	Kapak sapını değiştirin.
	Conta doğru şekilde yerleştirilmemiş.	Contayı doğru şekilde yerleştirin.
<b>Tencere açılamıyor.</b>	Tencerede hâlâ basınç bulunmakta.	Tenceredeki basıncı tahliye edin.

		Kumanda düğmesini çözün.
	Euromatic sıkışmış.	Kapak sapını hafifçe sola doğru basın.