

Ev Tipi Buhar Jeneratörlü Ütü

# Kullanma Kılavuzu



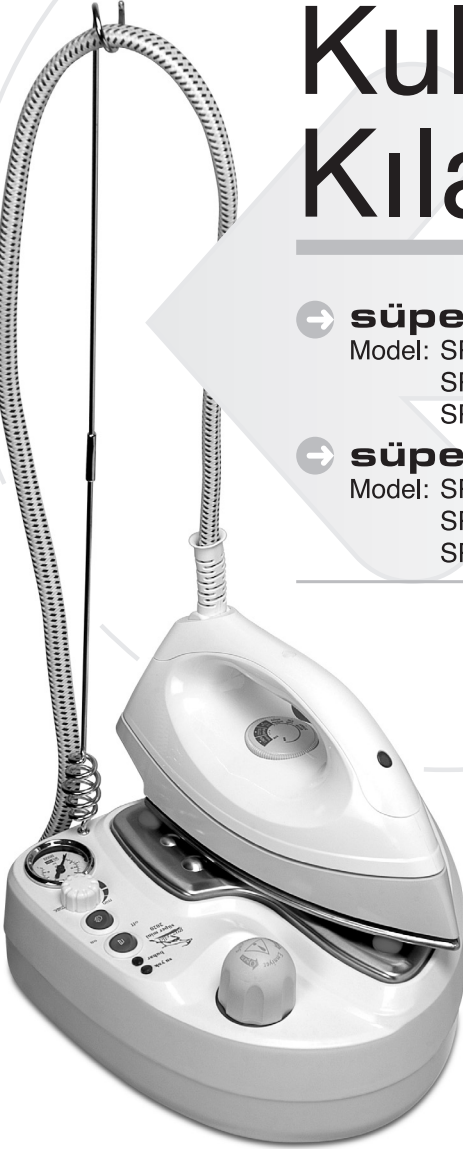
## **süper mini**

Model: SPR-MN 2020  
SPR-MN 2020 M  
SPR-MN 2020 D



## **süper mini profesyonel**

Model: SPR-MN 2020 P  
SPR-MN 2020 PM  
SPR-MN 2020 PD



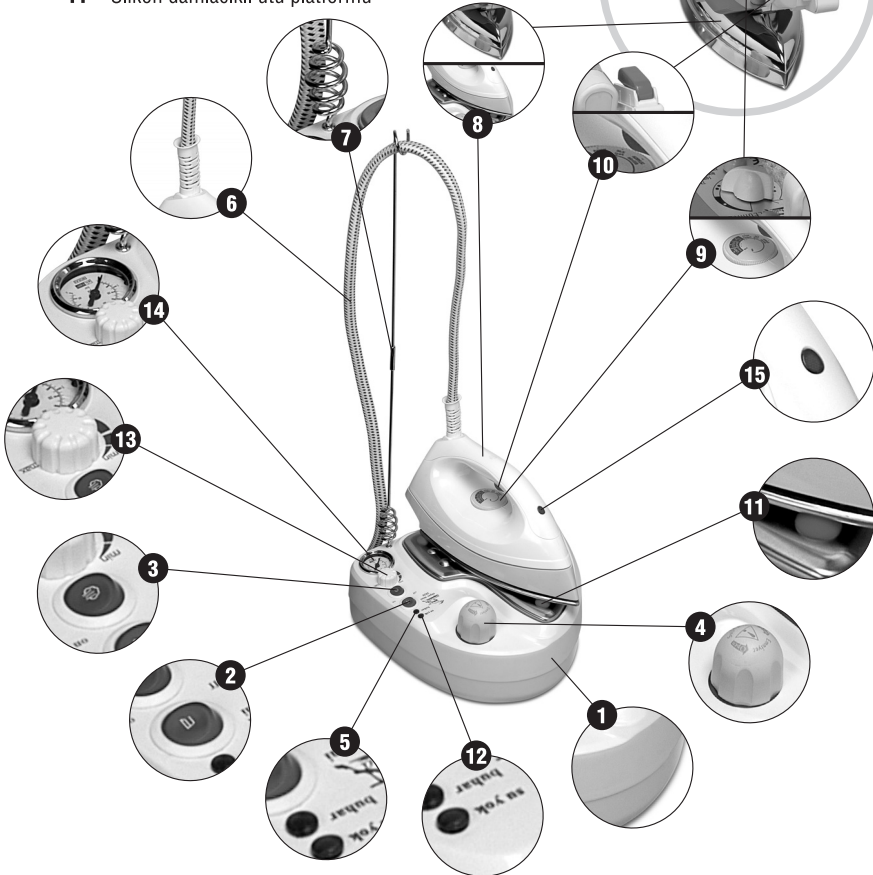
*zaten hayat yeniliktir*



## → süper mini

Model: SPR-MN 2020 D / SPR-MN 2020 PD

- 1 Cihaz gövdesi (buhar kazanını barındırır)
- 2 Ütü açma-kapama düğmesi
- 3 Buhar kazanı açma-kapama düğmesi
- 4 Su deposu kapağı (emniyet ventili)
- 5 Buhar oluştuğunu gösteren "buhar hazır" ikaz lambası
- 6 Gövde-ütü elektrik kablosu ile buhar hortumunu içeren ikili grup
- 7 Kablonun takıldığı anten yay
- 8 Termoplastik gövdeli ütü / Profesyonel ütü
- 9 Termostat ayar düğmesi
- 10 Buhar açma düğmesi
- 11 Slikon damlacıklı ütü platformu
- 12 Su yok ikaz lambası
- 13 Buhar debisi ayar düğmesi
- 14 Buhar basınç göstergesi (manometre)
- 15 Ütünün ısınmakta olduğunu gösteren termostat ikaz lambası (ütü ayarlanan sıcaklığa gelince söner)



## süper mini



**SPR/MN 2020**



**SPR/MN 2020 M**



**SPR/MN 2020 D**

## süper mini profesyonel



**SPR/MN 2020 P**



**SPR/MN 2020 PM**



**SPR/MN 2020 PD**

Cihazın  
ekonomik  
ömrü

10

yıldır



## Cihazın Özellikleri

- Cihaz; yaklaşık 1 litre su hacimli, özel paslanmaz çelik buhar kazanı olan bir buhar ünitesi ve buna bağlı bir ütüden oluşmaktadır. Buhar kazanına konulan suyun rezistansla kaynatılmasıyla elde edilen buhar; ütü sapında yer alan buhar kontrol düğmesine basılınca harekete geçerek ütüye gelir ve ütü tabanından kuru ve basınçlı şekilde giysiye temas ederek mükemmel bir ütöleme sağlar.
- Ütüleyeceğiniz giysinin kırışıklık durumuna göre opsiyonel olarak verilmiş cihaz gövdesinde bulunan buhar debisi ayar düğmesi ile gerekli buhar miktarını ayarlayabilirsiniz (2020 D - 2020 PD modelleri için).
- Opsiyonel olarak verilmiş manometre ile buhar kazanındaki buharın basıncını görebilirsiniz (2020 M - 2020 PM - 2020 D - 2020 PD modelleri için).
- Standart olarak plastik gövdeli ütü ile üretilen cihazın, sanayi tipi profesyonel ütü ile üretilmiş modellerini 2020 P - 2020 PM - 2020 PD kodu ile temin etmek mümkündür.
- Cihaz, buhar kontrol düğmesine ütöleme periyodu zaman aralığında basılı tutulduğu sürece, kazanın içindeki su bitene kadar sürekli 1.5 - 2.5 bar basıncında buhar verir.
- 6 kademeli emniyet sistemine sahiptir.
- Cihaz 220-230 Volt A.C. 50/60 Hz elektrik enerjisi ile çalışır.
- Kazan rezistansı 1000 watt, ütü rezistansı 800 watt olmasına karşın cihaz buhar beslemeli olarak çalışması sebebiyle 1 saatte yaklaşık 1 kWh elektrik sarfiyatı ile çalışacaktır.
- Ürün standart numarası: TS 2002 EN 60335-2-3



## Teknik Özellikleri

### MODEL NO: SPR/MN

Su Kapasitesi	: 1 Litre
Ortalama Ütüleme Süresi	: ≈1,5 Saat
Buhar Basıncı	: 2,5 bar
Besleme Gerilimi	: 220-230V AC 50/60 Hz
Buhar Kazanı Gücü	: 1000 W
Ütü Gücü	: 800W
Elektrik Sarfiyatı	: ≈1 kWh
Net Ağırlık	: ≈5750 g
Sürekli Kuru Buhar Çıkışı	: 70 g/dak

### MODEL NO: SPR/MN PROFESYONEL

Su Kapasitesi	: 1 Litre
Ortalama Ütüleme Süresi	: ≈1,5 Saat
Buhar Basıncı	: 2,5 bar
Besleme Gerilimi	: 220-230V AC 50/60 Hz
Buhar Kazanı Gücü	: 1000 W
Ütü Gücü	: 800W
Elektrik Sarfiyatı	: ≈1 kWh
Net Ağırlık	: ≈ 6000 g
Sürekli Kuru Buhar Çıkışı	: 70 g/dak

\*Sadece 2020 D ve 2020 PD modelleri için sürekli kuru buhar çıkışı: 10-70 g/dak



## 6 Kademeli Emniyet Sistemi

### Cihazın 6 aşamalı bir güvenlik sistemi vardır.

- 1 Kazanda basıncı sabitleyerek basınç kontrolü sağlayan presostat (basınç şalteri)
- 2 Basınç şalterinin arızalanması halinde buhar kazanındaki buharı otomatik olarak tahliye eden mekanik emniyet ventili
- 3 Aşırı ısınmayı engelleyen bimetal disk termostat
- 4 Bimetal disk termostatın arızalanması halinde devreye giren emniyet sigortası. (Bu durumda emniyet sigortası, buhar kazanının elektriğini keser ve su bittiğini gösteren su yok ikaz lambası yanar ve buhar kazanı açma-kapama düğmesi söner. Bu durumda cihazınızı en yakın Silter yetkili servisine göstermeniz gerekmektedir.)
- 5 Ütü termostati
- 6 Ütü sigortası



- Cihaz 220-230V A.C. 50/60 Hz elektrik ile çalışır.
- Kullanılan priz **mutlaka topraklı** olmalıdır.
- Hasar görmüş elektrik kablolu cihazı kesinlikle çalıştırmayın ve en yakın yetkili servise müracaat ederek hasarlı kabloların değiştirilmesini sağlayın. Aynı şekilde cihazın buhar hortumunun hasar görmesi ve buhar kaçırıyor olması halinde yetkili servise başvurunuz.
- Ütünüzün taban sıcaklığı yüksek olacağı için, ütü tabanı ile doğrudan doğruya tensel temastan kaçınınız. Ütüleme esnasında ütüyü üzerine koymanızı tavsiye ettiğimiz silikon ütüleme altlığı da belli bir süre sonra yüksek sıcaklığa erişebileceği için, silikon altlığa dokunurken de dikkatli olunuz.
- Cihazın; sürekli, yoğun ve yüksek sıcaklıkta buhar verme özelliği vardır. Yakın mesafeden insan tenine direkt buhar verilmesinden ihtiyaten sakınılmalıdır.
- Özellikle çalışır halde iken, cihaza çocukların yaklaşmasına izin vermemeyiniz.
- Cihazınızı kullanmadığınız zamanlarda fişten çekiniz. Elektrik fişi prizde unutulmuş, gözetimsiz haldeki cihazlar, çocukların istenmeyen tehlikelere yol açmasına sebebiyet verebilir. Ütü, besleme devresine bağlı (Fiş prize takılı) iken gözetimsiz bırakılmamalı.
- Taşırken dikkatli olunuz. Düşme sonucu cihazınız hasar görebilir.
- Cihazınızı su veya diğer sıvı maddelerin içine batırmayın.
- Dikkat! Cihazınızın su deposu kapağını cihaz çalışır halde iken kesinlikle açmayınız.
- Cihazınızın su deposu kapağını, su koyduktan sonra aşırı sıkıştırmayınız. Şayet su deposu kapağı bu şekilde zorlanmalardan hasar görürse, bir SİLTER yetkili servisine uğrayıp hasar görmüş kapağınızı değiştirin.
- Su deposunu doldurmadan ve boşaltmadan önce emniyet için fişi prizden çekiniz ve buhar kazanını çalıştıran ışıklı elektrik düğmesini mutlaka kapatınız.
- Ütüleme esnasında su deposunda su biterse (yani su yok ikaz lambası yanarsa ve buhar kazanı açma-kapama düğmesi sönerse) ve sizin hala ütü yapmanız gerekiyorsa: buhar kazanında hala bir miktar buhar olacağı için su deposu kapağını hemen açmayın. Tekrar su doldurma işlemini kılavuzun ileriki sayfalarında yazılan talimatı okuyarak yapınız.
- Su bittiğinde kazanı çalıştıran ışıklı anahtar kapatınız.

**CIHAZINIZI KENDİNİZ TAMİR ETMEYE KALKMAYINIZ. İÇİNİ AÇMAYINIZ. MUTLAKA YETKİLİ SERVİSE MÜRACAAT EDİNİZ.**

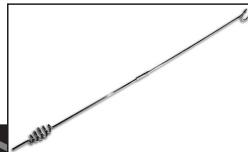


**DİKKAT: Sıcak Yüzey**

gazzella  
SPR-MN2020



**Su Seviye Göstergesi**



**Süper-Mini Anten Yayı**



**Ölçekli Bardak**



**Huni**

## → Cihazı Nereye Kormalı?

Cihazı tabanı ile tam temasta bulunabilecek ve 6-7 kiloluk bir ağırlığı taşıyabilecek her yüzeye yerleştirebilirsiniz. Yüzeyin eğimli veya kaygan olmaması gerekmektedir. SILTER ürünü, HARMONY serisi amortisörlü kolay katlanabilir ütü masasının arka kısmında yer alan bölüm Süper Mini'nize göre tasarlanmıştır. Ayrıca Rezistans ve fan sistemi olan bu masanın yüzeyi kuru kalmakta, kumaş vakum etkisi ile yüzeye tutunup hızlı soğumakta ve buhar dışarı atılmaktadır. Böylelikle Süper Mini'nizi daha keyifli kullanabilirsiniz.

## → Kullanım Esnasında Ütüyü Nereye Koymalı?



Ütünüzü, cihazın üzerindeki silikon damlacıklı ütü platformuna koyabilirsiniz. Fakat daha kolay kullanım amacı ile ütöleme esnasında ütünüzün hemen elinizin altında olmasını istiyorsanız; ütünüzü, ütü masasının herhangi bir yerine yerleştireceğiniz, SILTER ürünü, silikon "**Yanmaz Altlık**" üzerine koymanızı tavsiye ederiz. Bu şekilde ütünüzü masanızın her yerine koyabilirsiniz.

▶ **Yanmaz Altlık:** Yüksek ısıya (230°C) dayanıklı, silikon ütü dinlendirme altlığı.

## → Ütü Sıcaklığı Termostat Ayarı

Ütöleme esnasında hep aynı cins kumaşı ütölemeyeceğiniz için, kumaşınıza göre gerekli sıcaklığı ütünüzün termostat ayar düğmesini kullanarak ayarlayın. Aşağıdaki sıcaklık ayar tablosu hangi kumaş cinsinin, hangi termostat ayar düğmesi konumunda ütülenmesi gerektiğini gösterir.

SICAKLIK AYAR TABLOSU		
ÜTÖLEME İŞARETİ	KUMAŞ CİNSİ	TERMOSTAT AYAR DÜĞMESİ KONUMU
	Sentetik Giysiler, Akrilik, İpek, Polyamid, Asetat, Orlon, Naylon, Polyester, Viskos, Suni Dokumalar	•
	Yün, Suni İpek	••
	Yün, Suni İpek	•••
	Pamuk, Keten	••••
	Ütülenemez	

**UYARI** → Termostat ayar düğmesi • konumunda ve •• konumundaki belirtilmiş çizgiye kadar olan bölgede kuru ütöleme (buharsız ütöleme) yapınız. Aksi halde sulu buhar çıkışı olacaktır.



Süper Mini'nizi kullanacağınız yere kurup elektrik ve ütü kablolarını eğer sarılı ise açınız. Su deposu kapağını saat istikametine ters yönde çevirerek yerinden çıkarınız. Süper Mini kutusunun içinde bulunan huniyi ve ölçekli bardağı kullanarak, buhar kazanına musluk suyu doldurunuz. Ölçekli bardak ile 5 bardak su koymak yeterlidir. Bu işlemi bitirdikten sonra, su deposu kapağını kapatınız.

### ↪ Kullanılacak Su

Normal, temiz musluk suyu musluk suyu kullanınız. Şayet musluk suyunuz çok sert ise kaynatılmış su, karbon ve reçine filtreli veya ters ozmos yöntemi ile işlenmiş su kullanmanızı öneririz.

### ↪ Kullanılmayacak Sıvılar

- Cihazınızı temizlemek için kireç sökücü veya kireç önleyici kimyasal hiçbir ürün kullanılmamalıdır.
- Parfüm, esans vs. ihtiva eden kimyasal sıvılar kullanılan suya eklenmemelidir.
- Lekeye sebebiyet vermemek için buzdolabı suyu, akü suyu, yağmur suyu, klima suyu gibi sular kullanılmamalıdır.
- Aksi takdirde üründe ve yedek parçalarda meydana gelen arıza ve sorunlarda firmamız sorumlu değildir.

**TAVSİYE** → Eğer hazır sıcak musluk suyunuz varsa, bu suyu da kullanabilirsiniz. Böylece cihazınız daha kısa sürede ütülemeye hazır olacaktır.

Fişi topraklı prize taktıktan sonra Süper Mini'nizin üst kapağında yer alan iki adet açma-kapama düğmesini açık konumuna getirin. Ütünüzün termostat ayar düğmesini, ütüleceğiniz kumaşın cinsine uygun bir sıcaklığa ayarlayın. (Yardım için kılavuzdaki sıcaklık ayarları tablosuna bakın.) Cihazın ütü yapmaya hazır hale gelmesi için; buhar ikaz lambasının yanmasını ve ütünüzün yeterli sıcaklığa gelmesini bekleyiniz. Buhar oluşma süresi için 10-12 dakika beklemek gerekecektir. Bu bekleme esnasında iki parçadan oluşan anten yayını birleştirin ve anten yayını yerine yerleştirin.



**UYARI** → Buhar varken su deposu kapağını kesinlikle açmayınız.

Buhar ikaz lambası yandığında artık cihazınız ütülemeye hazırdır. Buhar (2,5 bar) basınca ulaştığında buhar ikaz lambası yanacak ve kazan rezistansı ısıtmayı kesecektir.

**NOT** → Buhar ikaz lambası ve termostat ikaz lambası ütüleme esnasında yanıp sönebilirler. Bu normal bir durumdur (Süper Mini'ler için)

**UYARI** → İlk başta su damlacıkları ve kireç çıkabilir. Ütülemeye başlamadan önce ütü masasının dışına buhar vererek bu olumsuzlukları uzaklaştırınız.

Artık keyifli bir ütülemeye başlayabilirsiniz. Cihazın yoğun ve sürekli buhar verme özelliği sayesinde, her çeşit kumaşı, zahmetsizce ve çok daha kısa sürelerde profesyonelce ütüleyebilirsiniz. Ütüleme esnasında, buhar kontrol düğmesine sürekli basılı tutmak gerekmektedir. Aksi takdirde cihazınızdan verim alamayabilirsiniz.

Ütüleyeceğiniz giysinin kırışıklık durumuna göre opsiyonel olarak verilmiş cihaz gövdesinde bulunan buhar debisi ayar düğmesi ile gerekli buhar miktarını ayarlayabilirsiniz (2020 D - 2020 PD modellerinde)



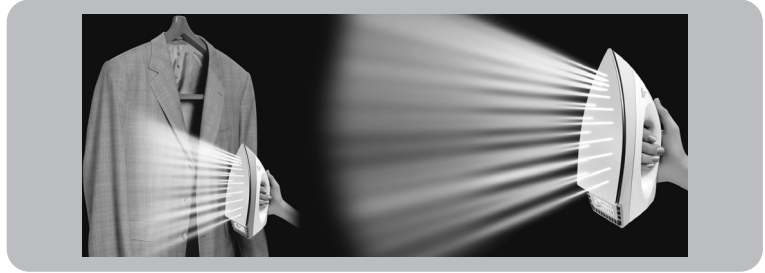
### ↪ Dikey Ütüleme

Ceket, palto, manto gibi giysileri askısından indirmeden ütülemek için bu ütüleme yöntemini kullanınız. Dikey ütüleme yapmadan önce ütünüze taktığınız ütü çarğıını çıkartınız. Dikey ütüleme yapmak için ceket, palto veya mantonuzu askısına asınız. Ütünüzün termostat ayar düğmesini maksimuma getiriniz. Giysinin ütüleyeceğiniz kısmını bir kenarından çekerek gerginleştirin. Ütünüzle giysinin üzerine buhar kontrol düğmesini kullanarak buhar vermeye başlayın. Buhar verme işlemi bittikten sonra kumaş soğuyana kadar, kumaşı gergin vaziyette tutun. Kırışıklıklar açılana kadar bu işleme devam edin.

**UYARI** → Giysi herhangi bir kişinin üzerinde iken ütüleme yapmayınız.

### ↪ Kuru Ütüleme (Buharsız Ütüleme)

Kuru ütüleme yapmak için sadece cihazın üst kapağında yer alan düğmelerden ütüyü çalıştır düğmeyi açık konumuna getiriniz. Buhar kazanını çalıştıran ışıklı elektrik düğmesini açmayınız. Termostat ayar düğmesini ütüleyeceğiniz kumaşın cinsine uygun bir sıcaklığa getiriniz. Termostat ikaz lambası sönene kadar bekleyiniz ve daha sonra kuru ütülemeye başlayabilirsiniz (Termoplastik ütüler için).



### ↪ Ütüleme Esnasında Buhar Kazanı İçindeki Su Biterse:

Ütüleme esnasında buhar kazanı içindeki su bittiği zaman bir müddet sonra üst kapağın üzerinde bulunan buhar kazan düğmesi üzerindeki ışık söner. Ütünüzden buhar çıkışı kesilir.

### ↪ Kullanım Esnasında Tekrar Su Doldurmak İçin

Önce buhar kazanı anahtarını kapatın, kazandaki basıncı düşürmek amacıyla ütüdeki buhar kontrol düğmesine basarak kalan buharı dışarı verin, sonra ütü açma-kapama düğmesini kapatıp elektrik fişini prizden çekin. Buhar kazanında hala bir miktar buhar olacağı için su deposu kapağını kesinlikle hemen açmayın. Kapağı yavaş yavaş döndürüp buharın çıkmaya başladığı noktada durun ve içerideki buharın tamamen tahliye olmasını bekleyin. Tahliye işlemi tamamlandıktan sonra kapağı açıp, huniyi ve ölçekli bardağı kullanarak istenilen miktarda suyla doldurun. Daha sonra su deposu kapağını aşırı sıkmadan kapatın.



**UYARI** → Su doldurma işlemini yaparken buhar kazanı hala sıcak ise başlangıçta suyu azar azar dikkatli bir şekilde doldurun. Aksi takdirde sıcak su sıçratabilir ve kazandaki ani sıcaklık değişimleri kazan ömrünü azaltabilir. Bir müddet sonra kazanın harareti normale dönecektir. O zaman su doldurma işlemine rahatlıkla devam edebilirsiniz. Su deposu kapağını kapatınız. Tekrar elektrik fişini prize takıp düğmeleri açık konumuna getiriniz.

### ↩ Ütüleme İşleminiz Bitince

Ütüleme işleminiz bittikten sonra, öncelikle cihazınızın üst kapağının üzerindeki ütü düğmesi ve buhar kazanı düğmelerini kapalı konumuna getiriniz. Daha sonra elektrik fişini prizden çıkartarak, bir müddet cihazın soğumasını bekleyiniz.

**TAVSİYE** → Daha profesyonel bir ütüleme yapmak ve ütilediğiniz kumaşın parlamaması veya yanmaması için, “**Extra Tabanlık**” temin etmenizi tavsiye ederiz. Eskiden beri uygulamakta olduğunuz, giysilerin üzerine nemli ütü bezi serme alışkanlığı oldukça zahmetli ve vakit alan bir uygulamadır. Ütünüzün, tabanına uygun bir teflon ütüleme altlığı edinerek, hem nemli ütü bezi kullanmaktan kurtulabilir, hem de giysilerin yanması ve parlaması gibi risklerden tamamen kurtulabilirsiniz. “**Extra Tabanlık**”ı, ürünlerimizi aldığınız satıcıdan temin edebilirsiniz.



### Periyodik Bakım

Normal kullanım şartlarında suyun sertliğine göre 2 haftada veya 5 kullanım sonunda kazanda birikebilecek kireç ve tortuyu uzaklaştırmak gerekecektir. Bunun için su deposunun yarısına kadar musluk suyu ile doldurup çalkalayın ve suyu boşaltın. Bu işlemi iki defa daha tekrar edin. Sonra, kapak açık şekilde kazandaki suyu kaynatarak, kalan suyu buharlaştırınız.

**NOT** → Bu işlemi yaparken sadece musluk suyu kullanınız. SİLTER'in önermediği kireç sökücü ve önleyici kimyasal maddeleri kesinlikle kullanmayın.

**UYARI** → Her ütüleme sonrasında kazanınızda bir miktar su kalmış olabilir. Bu suyun kazan içinde bulunmasında bir mahzur yoktur. Ancak uzun bir müddet cihazı kullanmayacaksanız, kapak açık şekilde kazandaki suyu kaynatarak, kalan suyu buharlaştırınız.

### Temizleme

Cihazı nemli bir bezle silin. Ütü tabanındaki buhar çıkış deliklerini metal bir şişe dikkatli bir şekilde temizleyerek, sudan kaynaklanan kireç kalıntılarının zaman içinde delikleri tıkamasını önleyin. Ütü tabanını ilikken kalın nemli bir pamuklu bezle silerseniz, ütünüzün kullanım ömrü artacaktır. Düzenli olarak silinmeyen ve delikleri temizlenmeyen ütü tabanlarında zamanla çıkması zor kalıntılar oluşabilir.

**UYARI** → Ütü tabanını kesinlikle suya daldırarak veya su altında temizlemeyin.

**NOT** → Ütü tabanına temizlemek için kesinlikle bulaşık teli gibi metal içeren temizlik araçları, temizlik deterjanları, kireç sökücü kimyasallar, aşındırıcı malzemeler kullanmayınız.

Sanayi Bakanlığınca tesbit ve ilan edilen kullanım ömrü; 7 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi)

### Nakliyede Dikkat Edilmesi Gereken Kurallar

Taşıma ve nakliye işlemini koli üzerindeki işaretlemeleri ve uyarıları dikkate alarak orijinal ambalajı ile yapınız.

Ambalaja ve cihaza zarar verebilecek (nem, su, darbe vs.) etkenlerden koruyunuz.

## Karşılaşılabilecek problemler ve çözümleri

Problem	Sebebi	Çözüm
<b>• Termostat ayar düğmesinin son konumunda üttiden çıkan buhar gözüküyor</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Problem değil, bu olağan bir durumdur.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2.5 bar ve yaklaşık 210 °C deki buharın teknik özelliği</li></ul>
<b>• Üst kapaktaki açma kapama düğmelerinin ışıkları yanmıyor.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elektrik kesiktir.</li><li>• Elektrik bağlantısı yok.</li><li>• Priz bozuktur.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fişi prize iyice yerleştirin.</li><li>• Prizi kontrol edin.</li></ul>
<b>• Ütü ısınmıyor.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Termostat ayarı minimum pozisyonunda</li><li>• Ütü tabanı yeterince sıcak değil</li><li>• Üst kapaktaki ütü açma-kapama düğmesi kapalı konumunda</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Termostat ayar düğmesini gereken sıcaklığa ayarlayın.</li><li>• Termostat ikaz lambası sönene kadar bekleyin (Termoplastik ütüler için).</li></ul>
<b>• Ütü ısınıyor fakat buhar çıkışı az veya buhar çıkışı yok.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Su deposu boş</li><li>• Üst kapaktaki buhar kazanı açma-kapama düğmesi kapalı konumunda</li><li>• Henüz buhar ikaz lambası yanmadı</li><li>• Ütü tabanı buhar çıkış delikleri tıkanmış.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Su deposunu doldurun.</li><li>• Üst kapaktaki buhar kazanı açma-kapama düğmesini açık konumuna getirip, buhar lambasının yanmasını bekleyiniz.</li><li>• Buhar ikaz lambası yanana kadar bekleyin</li><li>• Ütü soğukken, tabanındaki buhar çıkış deliklerini metal bir şişle dikkatli bir şekilde temizleyin.</li><li>• Tüm bunları yapmanıza rağmen hala buhar çıkışı yoksa Silter Yetkili Servisine başvurun.</li></ul>
<b>• Ütünün tabanından su geliyor.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Su deposu gereğinden fazla dolu</li><li>• Termostat ayarı düşük</li><li>• Ütü tabanı yeterince sıcak değil.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Su seviye tesbit borusunu kullanarak fazla suyu boşaltın.</li><li>• Termostat ayar düğmesini gereken sıcaklığa ayarlayın.</li><li>• Ütü tabanı hala ısınıyor. Termostat ikaz lambası sönene kadar bekleyin (Termoplastik ütüler için).</li></ul>
<b>• Ütü sürekli buhar veriyor, durduramıyorum.</b>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Cihazının elektrik bağlantısını kesin. Silter yetkili servisine başvurun.</li></ul>
<b>• Su doldururken üzerime kaynar su sıcıyor.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kullanım esnasında, su deposu sıcak iken tekrar dolum yapıyorsunuz</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sayfa 6' daki kullanım esnasında tekrar su doldurma talimatına uyarak dolum yapın.</li></ul>
<b>• Su deposu kapağı sıkı sıkıya kapalı ama hala buhar kaçırıyor.</b>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Cihazının elektrik bağlantısını kesin. Silter yetkili servisine başvurun.</li></ul>
<b>• Buhar ikaz lambası ve termostat ikaz lambası ütüleme esnasında yanıp söniyor.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Problem değil, bu olağan bir durumdur.</li></ul>	
<b>• Ütü yaparken, kumaşa leke oluyor.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uzun süre bakım yapılmadı</li><li>• Kullanılmaması gereken sıvılar kullanıldı</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Buhar kazanını boşaltın.</li><li>• Periyodik bakım talimatına uygun temizlik yapın.</li></ul>

*“ütülemenin profesyonel yolu”*



Uygun olduđu Kalite Standartları



TS 2002 EN 60335-2-3



*“ütülemenin profesyonel yolu”*

İMALATÇI FİRMA:

**SİLTER İLERİ ÜTÜLEME SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**

Murat Çeşme Mah. Eski Silivri Cad. No. 42-44 34535 Mimarşinan

BÜYÜKÇEKMECE - İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel: + 90 212 861 45 15 PBX • Fax: + 90 212 861 45 22

pazarlama@silter.com.tr • ssahin@silter.com.tr • www.silter.com.tr

Her hakkı mahfuzdur © 2018

İstanbul - Türkiye