

TR

3290160

**SILTER®**  
İLERİ ÜTÜLEME SİSTEMLERİ

## Sanayi Tipi Buhar Kazanlı Ütü Kullanma Kılavuzu



İmalatçı Firma

**SILTER®**

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

Muratçesme Mah. Eski Silivri Cad. No: 42-44 34535 Mimarsinan Büyükçekmece / İstanbul  
Tel: (0212) 861 45 15 pbx • Fax: (0212) 861 45 22 • ssahin@silter.com.tr • www.silter.com.tr

**MADE IN TURKEY**

International Organization for Standardization  
**ISO**  
9001

**T** Endüstriyel  
Tasarım Tescil  
Belgesi | **P** Faydalı Model  
Belgesi

**CE**

Her hakkı mahfuzdur © 2017  
İstanbul - Türkiye

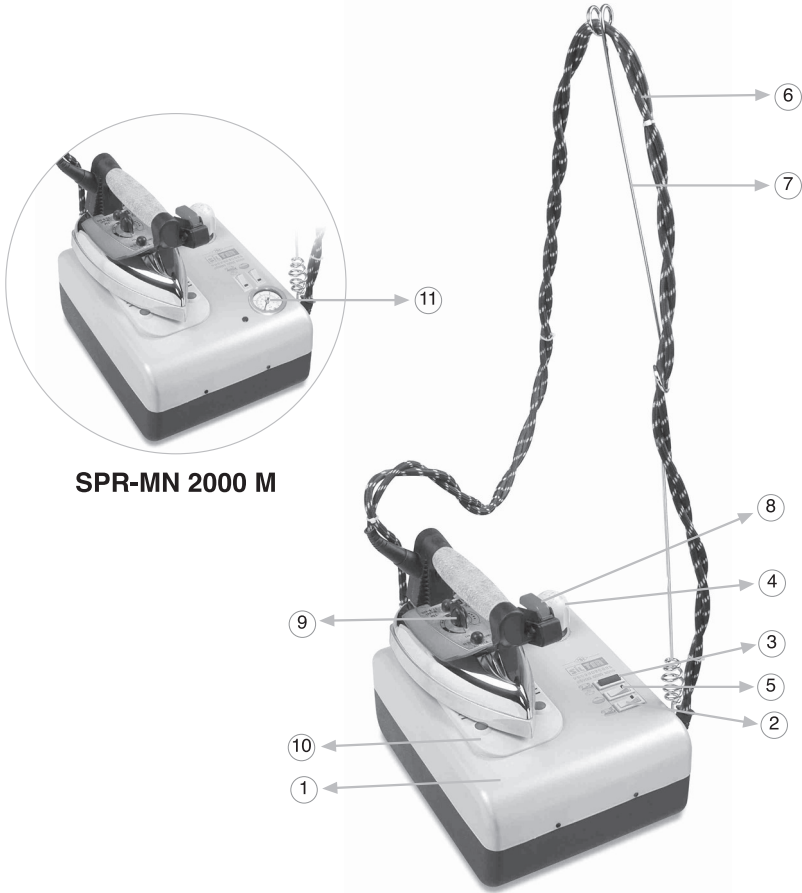
R2.0 06.17

➔ **süper mini profesyonel**

Model: SPR-MN 2000 • 1 lt  
SPR-MN 2000 M • 1 lt  
SPR-MN 2002 • 2 lt  
SPR-MN 2035 • 3.5 lt  
SPR-MN 2005 E • 5 lt

## süper mini profesyonel

Model: SPR-MN 2000 - SPR-MN 2000 M • 1 lt



SPR-MN 2000 M

- 1 Cihaz Gövdesi (Buhar kazanını barındırır)
- 2 Ütüyü çalıştıran ışıklı elektrik düğmesi
- 3 Buhar kazanını çalıştıran ışıklı elektrik düğmesi
- 4 Su deposu kapağı (emniyet ventili)
- 5 Buharın oluştuğunu gösteren "Buhar" ikaz lambası
- 6 Gövde-ütü bağlantı kablosu ve buhar hortumu
- 7 Gövde-ütü bağlantı kablosu ve buhar hortumunun takıldığı anten yay
- 8 Buhar kontrol düğmesi (mikrosiviç)
- 9 Termostat ayar düğmesi
- 10 Ütü dinlendirme zemini
- 11 Buhar seviyesini gösteren manometre

## KARŞILAŞILABİLECEK PROBLEMLER VE ÇÖZÜMLERİ

Problem	Sebeup	Çözüm
• Ön panel üzerindeki ışıklı anahtarlar yanmıyor.	• Elektrik kesiktir. • Elektrik bağlantısı yok. • Priz bozuktur.	• Fişi prize iyice yerleştirin. • Prizi kontrol edin.
• Ütü ısınmıyor	• Termostat ayarı minimum pozisyonunda. • Taban yeterince sıcak değil. • Ön panel üzerindeki ütü anahtarı kapalı konumunda.	• Termostat ayar düğmesini gereken sıcaklığa ayarlayın. • Ütü tabanı hala ısınmıyor. • Tüm bunları yapmanıza rağmen hala ütünün ısınmıyorsa <b>Silter</b> yetkili servisine başvurun.
• Ütü ısınıyor fakat buhar çıkışı az veya buhar çıkışı yok.	• Su deposu boş. • Ön panel üzerindeki kazan buhar anahtarı kapalı konumunda. • Henüz buhar lambası yanmadı. • Ütü tabanı buhar çıkış delikleri tıkanmış.	• Su deposunu doldurun. • Ön panel üzerinde bulunan kazan buhar anahtarını açık konumuna getirip, buhar lambasının yanmasını bekleyiniz. • Buhar ikaz lambası yanana kadar bekleyin. • Ütü soğukken tabanındaki buhar çıkış deliklerini metal bir şişe dikkatli bir şekilde temizleyin. • Tüm bunları yapmanıza rağmen hala buhar çıkışı yoksa <b>Silter</b> yetkili servisine başvurun.
• Ütünün tabanından sular geliyor.	• Su deposu gereğinden fazla dolu. • Termostat ayarı düşük. • Taban yeterince sıcak değil.	• Su seviye tesbit borusunu kullanarak fazla suyu boşaltın. • Termostat ayar düğmesini gereken sıcaklığa ayarlayın. • Ütü tabanı hala ısınmıyor.
• Su doldururken üzerine kaynar su sıçratıyor.	• Kullanım esnasında su deposu sıcak iken tekrar dolum yapıyorsunuz.	• <b>Sayfa 9'daki</b> kullanım esnasında tekrar su doldurma talimatına uyararak dolum yapın.
• Ütü sürekli buhar veriyor. Durduramıyorum		• Cihazın elektrik bağlantısını kesin. <b>Silter</b> yetkili servisine başvurun.
• Depoda su var ama buhar kazanı anahtarının lambası yanmıyor.		• Cihazın elektrik bağlantısını kesin. <b>Silter</b> yetkili servisine başvurun.
• Su deposu kapağı sıkı sıkıya kapalı ama hala buhar kaçırıyor.		• Cihazın elektrik bağlantısını kesin. <b>Silter</b> yetkili servisine başvurun.
• Manometrenin ibresi 4 bar basınçtan fazla gösteriyor.		• Cihazın elektrik bağlantısını kesin. <b>Silter</b> yetkili servisine başvurun.
• Buhar lambası ütüleme esnasında yanıp sönüyor.	• Problem değil, bu olağan bir durumdur.	
• Ütü yaparken kumaşta leke oluyor.	• Uzun süre bakım yapılmadı. • Kullanılmaması gereken sıvılar kullanıldı.	• Kazanı boşaltın, periyodik bakım talimatına uygun temizlik yapın.

Cihazın ekonomik ömrü

~10 yıldır

## Kullanım Esnasında Tekrar Su Doldurmak İçin

Önce kazan ve ütüyü çalıştıran düğmeleri kapatıp elektrik fişini prizden çekin. Buhar kazanında hala bir miktar buhar olacağı için su deposu kapağını kesinlikle hemen açmayınız. Kapağı yavaş yavaş döndürüp buharın çıkmaya başladığı noktada durun ve içerideki buharın tamamen tahliye olmasını bekleyin. Tahliye işlemi tamamlandıktan sonra kapağı açın, bir müddet kazanın soğumasını bekleyip huni yardımıyla suyu yavaşça doldurun.

**Uyarı:** Su doldurma işlemini yaparken buhar kazanı hala sıcak ise, başlangıçta suyu azar azar dikkatli bir şekilde doldurun. Aksi takdirde üzerinize sıcak su sıçrayabilir ve kazandaki ani sıcaklık değişimleri kazan ömrünü azaltabilir. Bir süre sonra kazanın harareti normale dönecektir. O zaman normal su doldurma işlemine rahatça devam edebilirsiniz.

Tekrar elektrik fişini prize takıp düğmeleri **ON** konumuna alınız.

## Kuru Ütüleme (Buharsız Ütüleme)

Kuru ütüleme yapmak için sadece cihazın ön panelinde yer alan ütü anahtarını açık konumuna getiriniz. Buhar kazanını çalıştıran ışıklı anahtar kapalı konuma getiriniz. Termostat ayar düğmesini ütüleyeceğiniz kumaşın cinsine uygun bir sıcaklığa getiriniz. **4-5** dakika sonra ütülemeye başlayabilirsiniz.

## Ütüleme İşleminiz Bittikten Sonra

Ütüleme işleminiz bittikten sonra, öncelikle cihazın ön paneli üzerindeki ütü anahtarını ve buhar kazanı anahtarını kapalı konuma getiriniz. Daha sonra elektrik fişini prizden çıkartarak bir müddet cihazın soğumasını bekleyiniz. Cihazınız soğuduktan sonra uygun bir yere kaldırabilirsiniz.

## Periyodik Bakım

Normal kullanım şartlarında suyun sertliğine göre 1-2 haftada veya 10 kullanım sonunda kazanda biriken kireç ve tortuyu uzaklaştırmak gerekecektir. Bunun için su deposunun yarısına kadar musluk suyu doldurup çalkalayınız ve boşaltınız. Bu işlemi iki defa daha tekrar ediniz. Sonra, kapak açık şekilde kazandaki suyu kaynatarak, kalan suyu buharlaştırınız.

**Not:** Bu işlemi yaparken sadece musluk suyu kullanınız. **Siliter**'in önermediği kireç sökücü ve önleyici kimyasalları kullanmayınız.

**Uyarı:** Her ütüleme sonrasında kazanınızda bir miktar su kalmış olabilir. Bu suyun kazan içerisinde bulunmasında bir mahzur yoktur. Ancak uzun bir müddet cihazı kullanmayacaksınız, kapak açık şekilde kazandaki suyu kaynatarak, kalan suyu buharlaştırınız.

• Denetim olmadan çocuklar tarafından temizleme ve kullanıcı bakımı yapılmamalıdır.

## Temizleme

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

**Uyarı:** Ütü tabanınızı kesinlikle suya daldırarak veya su altında temizlemeyin.

**Not:** Ütü tabanını temizlemek için kesinlikle bulaşık teli gibi metal içeren temizlik araçları, temizlik deterjanları, kireç sökücü kimyasallar, aşındırıcı malzemeler kullanmayınız.

## 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.

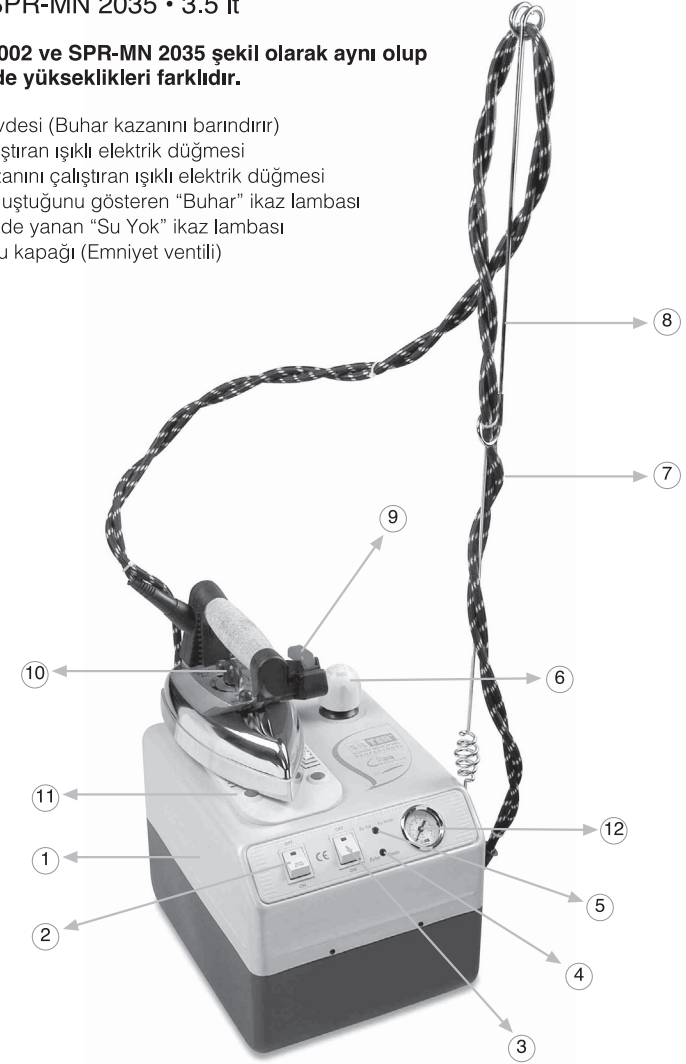
## süper mini profesyonel

Model: SPR-MN 2002 • 2 lt

SPR-MN 2035 • 3.5 lt

**SPR-MN 2002 ve SPR-MN 2035 şekil olarak aynı olup cihaz gövde yükseklikleri farklıdır.**

- 1 Cihaz Gövdesi (Buhar kazanını barındırır)
- 2 Ütüyü çalıştıran ışıklı elektrik düğmesi
- 3 Buhar kazanını çalıştıran ışıklı elektrik düğmesi
- 4 Buharın oluştuğunu gösteren "Buhar" ikaz lambası
- 5 Su bittiğinde yanan "Su Yok" ikaz lambası
- 6 Su deposu kapağı (Emniyet ventili)

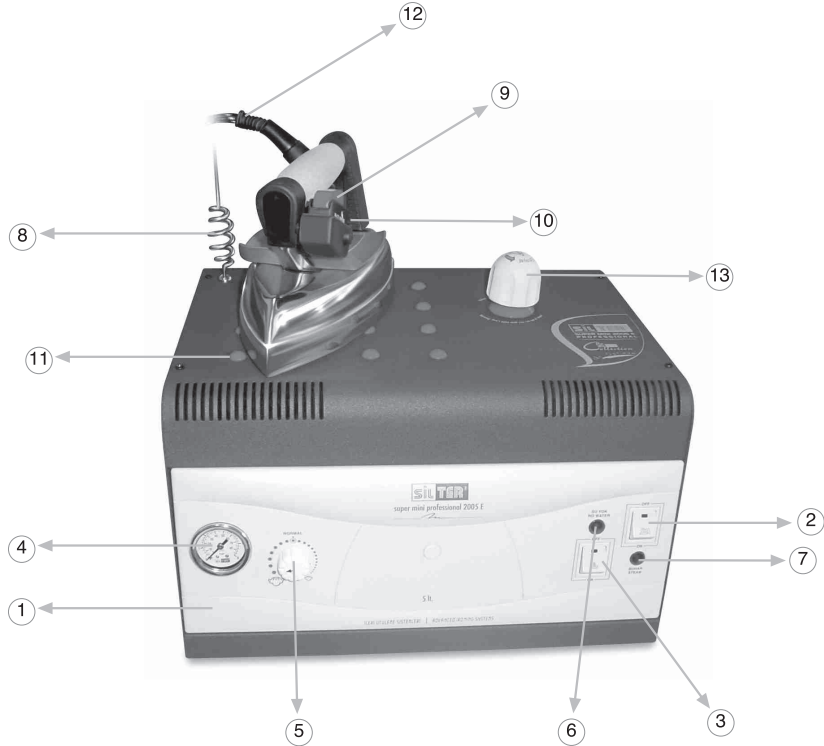


- 7 Gövde-ütü bağlantı kablosu ve buhar hortumu
- 8 Gövde-ütü bağlantı kablosu ve buhar hortumunun takıldığı anten yay
- 9 Buhar kontrol düğmesi (mikrosiviç)
- 10 Termostat ayar düğmesi
- 11 Ütü dinlendirme zemini
- 12 Buhar seviyesini gösteren manometre

## süper mini profesyonel

Model: SPR-MN 2005 E • 5 lt

- 1 Cihaz Gövdesi (Buhar kazanını barındırır)
- 2 Ütüyü çalıştıran ışıklı elektrik düğmesi
- 3 Buhar kazanını çalıştıran ışıklı elektrik düğmesi
- 4 Buhar basıncını gösteren manometre
- 5 Buhar akışını ayarlayabileceğiniz kısıcı vana
- 6 Su bittiğinde yanan "Su Yok" ikaz lambası



- 7 Buhar oluştuğunda yanan "buhar" ikaz lambası
- 8 Gövde-ütü bağlantı kablosu ve buhar hortumunun takıldığı anten yay
- 9 Buhar kontrol düğmesi (mikrosiviç)
- 10 Termostat ayar düğmesi
- 11 Ütü dinlendirme zemini
- 12 Gövde-ütü bağlantı kablosu ve buhar hortumu
- 13 Su deposu kapağı (Emniyet ventili)



### 6.

Artık keyifli bir ütümeye başlayabilirsiniz. Cihazın yoğun ve sürekli buhar verme özelliği sayesinde, her çeşit kumaşı zahmetsizce ve çok daha kısa sürelerde profesyonerce ütüleyebilirsiniz. Kullanım esnasında ütünüzü cihaz üzerindeki ütü dinlendirme zeminine koyabilirsiniz.

Ütüleme esnasında hep aynı kumaş cinsini ütümeyeceğiniz için ütünüzün termostat ayar düğmesini her kumaş cinsinin gerektirdiği sıcaklığa göre ayarlayın. Aşağıdaki sıcaklık ayar tablosu, hangi kumaş cinsinin hangi termostat ayar düğmesi konumunda ütülenmesi gerektiğini gösterir.

## Sıcaklık Ayar Tablosu

Kumaş Cinsi	Termostat Ayar Düğmesi Konumu
Sentetik giysiler, Akrilik, ipek, Polyamid, Asetat, Orlon, Naylon, Polyester, Viskos, Suni dokumalar	●
Yün, Suni ipek	● ●
Pamuk	● ● ●
Keten	● ● ● ●

**Uyarı:** Termostat ayarı iki nokta ve altında kuru ütümeye yapınız. Aksi halde sulu buhar çıkışı olacaktır.

### Ütüleme Esnasında Depodaki Suyun Bittiği Nasıl Anlaşılır?

Ütüleme esnasında su bittiği zaman ön panel üzerinde bulunan su yok lambası yanar ve kazan anahtarının lambası söner. Ütünüzden buhar çıkışı kesilir. Manometrenin ibresi sıfır konumuna düşer. (SPR/MN 2000 modelinde manometre yoktur)



**4.**

**BUHARLI ÜTÜLEME:**

Süper Mininin ön panelindeki iki düğmeyi açık konumuna getiriniz. Ütünüzün termostat ayar düğmesini ütöleyeceğiniz giysinin malzemesine uygun bir sıcaklığa ayarlayın.

**(yardım için sayfa 7'deki sıcaklık ayarları tablosuna bakabilirsiniz.)**

Cihazın ütü yapmaya hazır hale gelmesi için; ön panel üzerindeki buhar lambasının yanmasını bekleyiniz. **(Bu süre yaklaşık 10-15 dakikadır).**

Bu bekleme esnasında iki parçadan oluşan anten yayını birleştirin ve yerine yerleştirin. Ütü kablosunu anten yayının üstündeki delikten uygun bir şekilde geçirin.

**Uyarı: Bu aşamadan sonra su deposu kapağını kesinlikle açmayınız.**

**5.**

Buhar lambası yandığı anda cihazınız ütölemeye hazır demektir.

**Not:** Bu lamba ütöleme esnasında yanıp sönebilir. Bu normal bir durumdur.

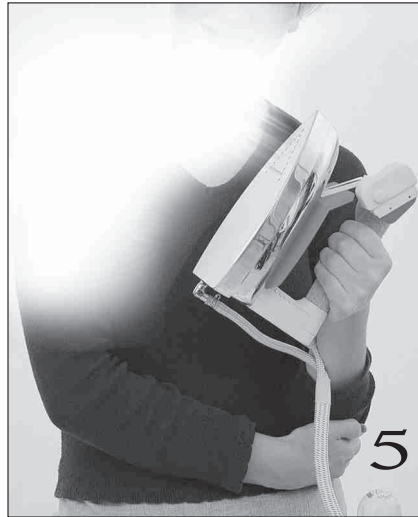
Çalışma esnasında buhar seviyesini gösteren manometrenin ibresi 2 ile 3.5 bar arasında gidip gelecektir.

**(SPR/MN 2000 modelinde manometre yoktur)**

El ütüsünün üzerindeki buhar kontrol düğmesine, ütü, ütöleme masasının dışında kalacak şekilde tutularak ihtiyaten birkaç kere basılmak suretiyle istenmeyen su ve kireç çıkışlarının elbisenize gelmesine mani olun.

SPR/MN 2005 modelinde bulunan kısıcı vana ile buhar miktarını ayarlayabilirsiniz.

**Tavsiye:** Ütünüzün tabanına uygun bir teflon ütöleme altlığı edinerek giysilerin yanması ve parlaması gibi risklerden tamamen kurtulabilirsiniz. Teflon ütöleme altlığını ürünlerimizi aldığınız satıcıdan temin edebilirsiniz.



**Cihazın Özellikleri**

- Cihaz, modeline göre hacmi değişen paslanmaz çelikten yapılmış bir buhar kazan sistemi ve ona bağlı bir ütüden meydana gelmektedir. Rezistansın, kazanın içine konulan suyu kaynatarak oluşturduğu basınçlı buhar; ütünün üzerinde bulunan kontrol düğmesine basılarak harekete geçer ve ısıya dayanıklı silikon hortumdan ve sonrasında ütünün içerisindeki sıcak kanallardan dolaşır ütü tabanının deliklerinden dışarıya çıkarak mükemmel bir ütöleme yapma imkanı verir.
- Buhar kazanının su alma kapasitesi cihaz modeline göre 1, 2, 3.5 ve 5 Litre olmak üzere 4 ayrı seçeneği vardır.
- Cihaz buhar kontrol düğmesine basıldığı sürece, kazanın içindeki su bitene kadar sürekli ve 2.5-3 bar basıncında buhar verir.
- 4 kademeli emniyet sistemine sahiptir.
- Kazan rezistansı cihaz kazan kapasitesine bağlı olarak 1000, 1250 ve 2000 Watt olmak üzere değişmekte, ancak ütülerde 800 Wat'dır. Sürekli olarak basınçlı ve kuru buhar sağlayan cihaz hızlı ve dolayısıyla daha az enerji tüketerek ütöleme yapmanızı sağlar.
- Cihaz 220/230 Volt 50/60 Hz elektrik enerjisi ile çalışır.
- Ürün standart numarası: TS 2002 EN 60335-2-3

**Teknik Özellikler**

	SPR-MN 2000	SPR-MN 2002	SPR-MN 2035	SPR-MN 2005 E
Su Kapasitesi	1 lt	2 lt	3.5 lt	5 lt
Buhar basıncı	2.5 bar	2.5 bar	2.5 bar	3.5 bar
Min. Buhar Çıkış Süresi	Yaklaşık 1.5 saat	Yaklaşık 3 saat	Yaklaşık 4 saat	Yaklaşık 4 saat
Kazan Rezistans Gücü	1000 Watt	1000 Watt	1250 Watt	2250 Watt
Ütü Rezistans Gücü	800 Watt	800 Watt	800 Watt	800 Watt
Besleme	220-230 V, 50-60Hz	220-230 V, 50-60Hz	220-230 V, 50-60Hz	220-230 V, 50-60Hz
Kutu Boyutları (yaklaşık)	270 x 340 x 270	285 x 340 x 325	305 x 350 x 385	415 x 340 x 415
Ağırlık	8.3 kg	8.4 kg	8.8 kg	13.9 kg

**Cihazı Nereye Kurmalı?**

Cihazı, taban boyutlarından daha geniş olan ve 10-15 kg'lık bir ağırlık taşıyabilecek her yere yerleştirebilirsiniz. Ütüyü koyduğunuz yüzeyin eğimli veya kaygan olmaması gerekir. Ütü masasının ütöleme yapacağınız alanının hemen arkasına yerleştirmeniz en ideal olanıdır.

- Ütü, sabit bir yüzeyde kullanılmalı ve muhafaza edilmelidir,
- Ütü, kendi altlığına yerleştirilirken altlığın yerleştirildiği yüzeyin sabit olduğundan emin olunmalıdır.

## 4 Kademeli Emniyet Sistemi

Cihazın 4 aşamalı bir güvenlik sistemi vardır.

- 1 Cihazın belirli bir basıncın üzerine çıkmasına müsaade etmeyen presostat.
- 2 Aşırı ısınmayı engelleyen bimetal disk termostat.
- 3 Termostatın arızalanması halinde devreye giren emniyet sigortası. (Bu gibi hallerde emniyet sigortası, kazanın elektriğini keser ve kazan anahtarının lambası söner. Bu durumda cihazınızı en yakın Silter yetkili servisine göstermeniz gerekmektedir.)
- 4 Yukarıdaki emniyet tertibatının hepsinin aynı anda arızalanması halinde kazandaki buharı otomatik olarak tahliye eden mekanik emniyet vanası.

## Güvenlik İkazları

- Cihaz 220 V – 230 V elektrik enerjisi ile çalışır.
  - Kullanılan priz mutlaka topraklı olmalıdır.
  - Hasar görmüş elektrik kablolu cihazı kesinlikle çalıştırmayın ve en yakın Silter yetkili servisine müracaat ederek hasarlı kabloların değiştirilmesini temin edin. Aynı şekilde cihazın buhar hortumunun hasar görmesi ve buhar kaçırıyor olması halinde de yetkili servise başvurunuz.
  - Ütünüzün taban sıcaklığı yüksek olacağı için, ütü tabanı ile doğrudan doğruya tensel temastan kaçınınız. Ütüleme esnasında üzerine koymanızı tavsiye ettiğimiz silikon ütüleme altlığı da belli bir süre sonra yüksek sıcaklığa erişebileceği için, ona dokunurken de dikkatli olunuz.
  - Cihazın sürekli, yoğun ve yüksek sıcaklıkta buhar verme özelliği vardır. Yakın mesafeden insan tenine doğrudan buhar verilmesinden ihtiyaten sakınılmalıdır.
  - Özellikle çalışır halde iken, cihaza çocukların yaklaşmasına izin vermeyiniz.
  - Cihazınızı kullanmadığınız zamanlarda kesinlikle fişten çekiniz. Elektrik fişi prizde unutulmuş, gözetimsiz haldeki cihazlar çocukların istenmeyen tehlikelere yol açmasına sebebiyet verebilir.
  - Taşırken dikkatli olunuz. Düşme sonucu cihazınız hasar görebilir.
  - Cihazınızı su veya diğer sıvı maddelerin içine daldırmayın.
  - Cihazınızın su deposu kapağını kesinlikle cihaz çalışır halde iken açmaya çalışmayınız.
  - Cihazınızın su deposu kapağını, su koyduktan sonra aşırı derecede sıkıştırmayınız. Şayet su deposu kapağı bu şekildeki zorlanmalardan hasar görürse, bir **SİLTER** yetkili servisine uğrayıp bu kapağı değiştirin.
  - Su deposunu doldurmadan ve boşaltmadan önce daima cihazın fişi prizden çekilmiş olmalıdır.
  - Ütüleme esnasında su deposunda su biterse (yani kazan anahtarının lambası sönerse), fakat sizin hala ütü yapmanız gerekiyorsa:  
Önce elektrik fişini prizden çekin. Buhar kazanında hala bir miktar buhar olacağı için su deposu kapağını hemen açmayın. Kapağı yavaş yavaş döndürüp buharın çıkmaya başladığı noktada durun ve içerideki buharın tamamen tahliye olmasını bekleyin. Tahliye işlemi tamamlandıktan sonra kapağı açıp yeterli miktarda suyu doldurun.
- Uyarı:** Bu esnada, su doldurma işlemini yaparken buhar kazanı hala sıcak olacağı için sıcak su sıçratabilir. Dikkatli olun.
- Bu cihaz, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, işitsel veya akli yeteneklerinde kayıp olan veya tecrübe ve bilgi yoksunluğu çeken kişiler tarafından denetim veya cihazın güvenlik kullanımı ile ilgili talimatların verilmesi ve içerdiği tehlikelerin anlaşılması durumunda kullanılabilir. Çocuklar cihaz ile oynamamalıdır. Cihazla oynamalarını güvenceye almak için çocuklar, gözetim altında bulundurulmalıdır.
  - Ütü, düşürüldüğünde görülebilir hasar belirtileri varsa veya sızıntı olması durumunda kullanılmamalıdır.
  - Enerjilendirildiğinde veya soğurken ütü ve kordonu, 8 yaşından küçük çocukların ulaşamayacağı bir yerde bulundurulmalıdır.



**DİKKAT:**  
Sıcak Yüzey

**ARIZA DURUMUNDA CİHAZINIZI KENDİNİZ  
TAMİR ETMEYE KALKMAYINIZ. İÇİNİ AÇMAYINIZ.  
MUTLAKA YETKİLİ SERVİSE MÜRACAAT EDİNİZ.**

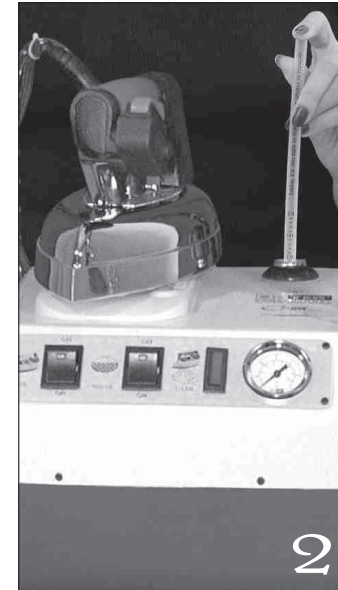
## Cihazın Kullanımı



**Uyarı:** Şayet ütüleme yaparken kazandaki su biterse ve sıcak cihaza tekrar su doldurup devam etmek isterseniz, yapacağınız işlemler için güvenlik ikazları bölümünün son maddesini okuyunuz.

**Uyarı:** Cihaz kapasitesinden fazla dolun yapılması halinde, kazanda buharın oluşacağı boşluk kalmayacağı için, ütüleme esnasında ütüünüzden sular damlayacaktır.

**Bu işlemi bitirdikten sonra, su deposu kapağını sıkıca kapatınız. Fakat aşırı sıkımayınız.**



### 1.

Cihazın elektriğe bağlı olmadığına emin olun. Su deposu kapağını saat istikametine ters yönde çevirerek yerinden çıkarınız. Süper Mini kutusunun içinde gelen huniyi ve ölçekli bardağı kullanarak, cihaz kapasitesini aşmayacak kadar musluk suyu koyun. Bu miktarı ölçekli bardaktan yararlanarak ayarlayabilirsiniz.

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

### KULLANILACAK 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.

### KULLANILMAYACAK SIVILAR

- 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.

### 2.

Kutunuzda mevcut olan ölçekli su seviye borusunu, su doldurulan delikten aşağı dik olarak, ölçekli tarafı aşağı gelecek ve boru su deposunun dibine degecek şekilde sokunuz. Parmağınızla üst deliğini tıkayarak boruyu çıkarınız. Borunun içinde su deposundaki suyun miktarını gösterecek kadar su kaldığını göreceksiniz. Borunun içinde kalan suyun seviyesinin, 1 litre hizasını geçmemesine dikkat ediniz. Şayet bu seviye 1 litre hizasından yukarıda ise, fazla suyu boşaltınız.

**(SPR/MN 2002 modeli için su seviyesinin 2 litre hizasını, SPR/MN 2035 modeli için ise 3.5 litre hizasını geçmemesi lazımdır)**

### 3.

Cihazın ön panelindeki düğmelerin kapalı konumda olduğundan emin olunuz. Elektrik fişini, en yakındaki toprak hatlı bir elektrik prizine takınız.

**Unutmayın: elektrik priziniz mutlaka topraklı olmalıdır. Fişin, prize iyice yerleştiğinden emin olun.**