

arnica

FLORA 2000

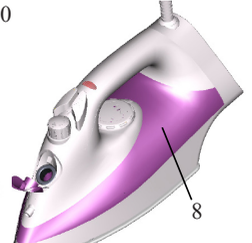
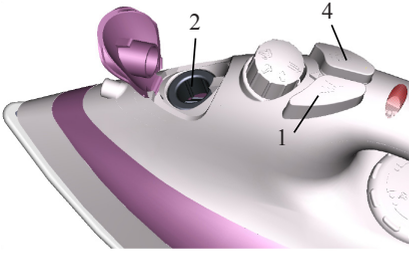
**ŞOK BUHARLI ÜTÜ
SHOCK STEAM IRON
ПАРОВОЙ УТЮГ**



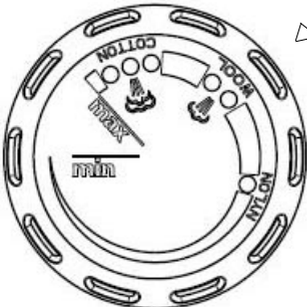
**Kullanma Kılavuzu
Instruction Manual**

Инструкция по эксплуатации

Resim 1



Kireç Temizleme
De-scale Cleaning



Sıcaklık ayar düğmesi
Temperature Control Button



Buhar ayar düğmesi
Steam Control Button

KULLANMA KILAVUZU

Ütünüzü kullandıkça ne kadar doğru bir seçim yaptığınızı anlayacaksınız. Hedefimiz size ödediğinizden fazlasını verebilmektir. Ürünümüzü seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Ütünüzü bu kullanma kılavuzunu okuyup, kılavuzda belirtilen şekilde kullanırsanız her şeyin ne kadar kolay olduğunu göreceksiniz. Böylece ütünüzden en yüksek performansı elde edebilirsiniz. İyi günlerde kullanınız.

İÇİNDEKİLER

- A. Emniyet kuralları
- B. Cihazın tanıtımı
- C. Teknik özellikler
- D. Kullanım
- E. Temizlik ve bakım



A. EMNİYET KURALLARI

Elektrikli cihazları kullanırken, aşağıdaki emniyet tedbirleri dikkate alınmalıdır. Bu bilgileri gelecekteki kullanımlar için muhafaza ediniz.

- Kullanma kılavuzunu dikkatle okuyunuz.
- Ütünüzü kullanmadan önce, ütünüzün güç ve voltajının şebekenize uygun olup olmadığını kontrol ediniz. Uygun değil ise ütünüzü kullanmayınız ve satın aldığınız yere başvurunuz.
- Ütünüzü çalışır vaziyette iken asla gözetimsiz bırakmayınız.
- Oluşan yüksek sıcaklık nedeniyle kullanıcılar dikkat etmelidir. Cihaz tabanına el ile dokunulmamalıdır.
- Cihaz besleme kablosu normal çalışma dışında elektrik şebekesi ile bağlantısı kesilmelidir.
- Cihaz ve kablosunu 8 yaşından küçük çocukların erişemeyeceği şekilde saklayın.
- Cihaz, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, algısal ve zihinsel yetenekleri azalmış veya tecrübe ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından; gözetim altında veya cihazın güvenli bir şekilde kullanımına ve karşılaşılan ilgili tehlikelerin anlaşılmasına dair talimat verilirse kullanılabilir.
- Çocuklar cihazla oynamamalıdır.
- Temizleme ve kullanıcı bakımı 8 yaşından büyük ve gözetim altında olmadıkça çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Cihazınızı mutlaka topraklı prize takınız.
- Besleme kordonu hasarlanırsa, bu kordon, tehlikeli bir duruma engel olmak için, imalatçısı veya onun servis acentesi ya da aynı derecede ehil bir personel tarafından değiştirilmelidir.
- Çocuklara yakın bir kullanım halinde azami dikkat gösterilmelidir ve ütü çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza edilmelidir.
- Ütüyü temizlemeden önce fişini prizden çekiniz.
- Ütünüzün fişini; prize takarken veya prizden çıkarırken ütünüz mutlaka kapalı 'min' konumda olmalıdır.
- Ütünüzün kablosu hasarlıysa, ütüyü yere düşürdüyseniz ve gözle görülür bir hasar oluştu ise, ütü su sızdırıyorsa kesinlikle ütüyü kullanmayınız ve en yakın Arnica Yetkili Servise başvurunuz götürünüz.
- Elektrik çarpmasını önlemek için; kabloyu, fişi ve ütüyü suya veya herhangi bir sıvıya sokmayınız.
- Ütünüzü nemli bir bez ile temizleyiniz.
- Kablonun, masa yada tezgahınızın kenarından sarkmamasına yada başka bir cihaz ile temas etmemesine dikkat ediniz.
- Ütülleme işleminin bitirdikten sonra, cihazı temizlediğimizde, su haznesini doldurduğumuzda veya boşaltığımızda ve ütülleme kısa bir süre için olsa bile ara verdiğimizde, buhar ayar düğmesini 0 konumuna getirin, ütüyü dik olarak arka kısmının üzerine oturun ve elektrik fişini

prizden çekin.

- Ütünüzü kullanmadığınız zaman veya temizlerken, ütünüzün fişini prizden çıkarın ve temizlemeden önce iyice soğudugundan emin olunuz.
- Ütüyle işiniz bittikten sonra soğumasını bekleyiniz ve tamamen soğuduktan sonra yerine kaldırınız.
- Ütüyü çalışır durumda olan ve yüksek elektrik çeken fırın veya ocağın vb. yakınında çalıştırmayınız.
- Ütünün su tankını doldururken veya boşaltırken; fişi mutlaka prizden çekiniz.
- YaraJanmalara engel olmak için ütünüzün sıcak yüzeylerine temas etmeyiniz ve ütüyü baş aşağıya çevirirken dikkatli olunuz; içinde sıcak su kalmış olabilir.
- Eger gösterge lambası sönmüyorsa yani sürekli yanmaya devam ediyorsa veya yanmıyorsa ütünüzde bir arıza meydana gelmiş olabilir. Böyle bir durumda ütünüzü kullanmayınız ve en yakın Arnica Yetkili Servise götürünüz.
- Tamir ve yedek parça için en yakın Arnica Yetkili Servisine başvurunuz.
- Ütünüzde sadece orijinal parça ve aksesuarlar kullanınız. Bu parça ve aksesuarları en yakın Arnica Yetkili Servisinden temin edebilirsiniz.
- Ütüyü her zaman sabit, düz ve yatay bir yüzeye yerleştirerek kullanınız.
- Ütünüz çalışırken asla sıcak yüzeylerine dokunmayınız.
- Elektromanyetik alanlar (EMF) : Bu Arnica cihazı elektromanyetik alanlarla (EMF) ilgili tüm standartlara uyumludur. Gereği gibi ve bu kılavuzdaki talimatlara uygun şekilde kullanıldığında, cihazın bugün bilimsel verilerine göre kullanımı güvenlidir.

DIKKAT:

- Satın almış olduğunuz cihaz ev tipidir. Ticari amaçla ve iş yerlerinde kullanmayınız.
- İlk çalıştırma esnasında (max) ayarında başlamayınız. (••) ayarda ve sıcaklık ışığının ikinci ikazından sonra ütünüz rejime girecektir ,buhar ayar düğmesini 0 konumundan buhar konumuna getirin ,buhar çıkmaya başlayınca ütülemeye başlayabilirsiniz.
- İlk çalıştırmada ütünüzden beyaz atıklar çıkabilir zararsızdır. Bunları ütülemeye başlamadan önce şok buhar düğmesine basarak temizleyiniz.

B.CİHAZIN TANITIMI (şekil 1)

1. Sprey Butonu
2. Su Doldurma ağızı
3. Buhar ayar düğmesi
0 = kuru ütüleme
☂ = az buharda ütüleme
☂☂ = çok buharda ütüleme
↑ = kireç temizleme modu
4. Şok buhar düğmesi
5. Sıcaklık ışığı
6. Elektrik kablosu
7. Tip plakası
8. Su haznesi
9. Sıcaklık ayar düğmesi
10. Ütü Tabanı (FLORA Modeli Seramik Tabanlıdır)

C.TEKNİK ÖZELLİKLER

Markası : ARNICA
Gerilimi : 230V ~
Frekans: 50 Hz.
Gücü: 2000W

D.KULLANIM

- Ütünüzün; ilk kullanımda, duman ve koku çıkarması normaldir. Bunun nedeni ütünüzde kullanılan plastik parçaların ısıyla genleşmesidir. Bu durum gayet normaldir ve ilk bir iki kullanımdan sonra ortadan kalkacaktır.

Su haznesinin doldurulması:

- Cihazın fişini prizden çekin.
- Buhar ayar düğmesinin "0" konumuna getirin. (= buharsız ütüleme).
- Su Doldurma deliğinin kapağını açın.
- Ütüyü yatay veya (resim 1) gibi hafif ön tarafı kalkık durumunda su haznesini maksimum seviyeye kadar doldurun.
- Bulduğunuz bölgedeki musluk suyu çok sertse saf su kullanmanızı tavsiye ederiz. Kireci kimyasal olarak temizlenmiş su kullanmayın.
- Su haznesi MAX (Maksimum) seviyesine kadar doldurun.
- Su haznesi parfüm, sirke, kola, kireç çözücü ürünler, ütülemeye yardımcı olacak ürünler ve diğer kimyasal maddeler koymayın.
- Doldurma deliğinin kapağını kapatın.
- Su tankına MAX. göstergesinden daha fazla su doldurmuyunuz. Aksi takdirde ütünüz su akıtabilir.
- Eğer ütüleme yaparken ütüye tekrar su koymanız gerekirse; ütünüzün fişini prizden mutlaka çekiniz.
- Ütüleme işleminiz bittikten sonra buhar ayar düğmesini 0 konumuna getiriniz.
- Ütüleme işleminiz bittikten sonra ütünüzün içinde kalan suyu boşaltınız.
- **İlk çalıştırmada her seferinde düşük sıcaklıkta başlayınız.**

Sıcaklığın ayarlanması:

- Cihazı ilk kullanışınızda bir miktar duman çıkması normaldir. Bu durum, kısa bir süre sonra geçecektir.
- Ütüleme işlemine başlamadan önce; daima ütüleyeceğiniz eşyanın (gömlek, pantolon vs.) etiketindeki ürün bakım etiketine bakınız. Kaç dereceyle ütüleneceği orada belirtilmiştir.
- Eğer ürün bakım etiketi yoksa ve kumaşın cinsini biliyorsanız ütünüzün ısısını seçerken aşağıdaki tablodan yararlanabilirsiniz.
- Ütüleme işlemine başlamadan önce ütüleyeceklerinizi gruplandırınız (yünlüler, pamuklular vb. gibi). Daha sonra ütüleme işlemine en düşük sıcaklık gerektiren gruptan başlayınız.
- Kumaş, farklı ütüleme ısı dereceleri isteyen hammaddelerden oluşuyorsa; ütüleme ısı derecesi, daha düşük derece isteyen hammaddeye göre yapılmalıdır(örneğin; kumaş polyester ve pamuklu bileşeni ise, ürün düşük ütüleme sıcaklığı isteyen polyester ayarında ütülenmelidir).
- Elbisenin ne tür kumaştan yapıldığını bilmiyorsanız, elbiseyi giydiğinizde görünmeyen bir bölümünü ütüleyerek doğru ütüleme sıcaklığını belirleyin.
- İpek, yünlü ve sentetik malzemelerde; parlak lekeler oluşmasını engellemek için, kumaşın ters yüzünü ütüleyin. Leke oluşumunu engellemek için sprey özelliğini kullanmaktan kaçınınız.
- Cihazın fişini topraklı prize takınız.
- Ütüyü arka kısmı üzerine oturtun ve sıcaklık ayar düğmesini uygun konumuna çevirerek istenilen ütü sıcaklığını sağlayın.
- Sıcaklık ışığı söndüğünde, ütüleme işlemine başlamadan önce kısa bir süre bekleyin. Sıcaklığı ışığı ütüleme esnasında zaman zaman yanıp sönecektir.

Buharlı Ütüleme:

1. Buharlı ütüleme işlemine başlamadan önce, su haznesinde yeterince su olup olmadığından emin olunuz.
2. Sıcaklık ayar düğmesini tavsiye edilen konuma getiriniz.
3. Buhar ayar düğmesini uygun buhar konumuna getirin.
 - Az buhar için (sıcaklık ayarları •• /)
 - Çok buhar için (sıcaklık ayarları ••• /)

Not: Belirlenen sıcaklığa ulaşıldığında, ütü buhar çıkartmaya başlayacaktır.

Buharsız Ütüleme:

1. Buhar ayar düğmesini 0 konumuna getirin.
2. Sıcaklık düğmesini tavsiye edilen konuma getirin.

Sprey (Püskürtme) İşlevi:

Kırışıklıkları gidermek için sprej özelliğini tüm sıcaklıklarda kullanabilirsiniz.

1. Şu haznesinde yeterince su olduğundan emin olun.
2. Ütülenecek ürünü nemli hale getirmek için birkaç kez sprej düğmesine basın.

Şok Buhar:

Güçlü bir buhar püskürtme, kırışıklıkların giderilmesine yardımcı olur. Buhar püskürtme fonksiyonu, sadece

- - MAX arasındaki sıcaklıklarda çalışmaktadır.

1. Şok buhar düğmesine basın ve bırakın.

Dikey Buhar:

1. Şok buhar fonksiyonu, ütüydü dik pozisyonda tuttuğunuz zaman da kullanılabilir. Bu işlem askıdaki elbiselerde, perdeler vb. bulunan kırışıklıkları yok etmek için kullanılır.

DIKKAT: Buharı hiçbir zaman insanlara ve hayvanlara yöneltmeyin.

ANTİDRİPLİ MODELLER İÇİN GEÇERLİ

NOT: Bu ütüde su damlamasını durdurma özelliği bulunmaktadır. Belirli bir sıcaklığa ulaşmadan suyun tabana girmesi bir klape vasıtasıyla engellenmiştir. Ütü istenilen sıcaklığa ulaştığında klape otomatik olarak açılır ve ütü buhar üretmeye başlar. Sıcaklık düşüncü de klape kapanır.

Dikkat! 	Ütüleyeceğiniz kumaşın etiketinde  işareti varsa, bu kumaş ütülenmemelidir.	
Etiket Üzerindeki İşaret	Kumaşın Cinsi	Isı ayarı
	Naylon İpek	MIN
	Yün	
	Pamuk	
	Keten	MAX

Ė. TEMİZLİK ve BAKIM

Ütünüzü temizlemeye başlamadan önce;

- Ütünüzü kapatınız.
- Ütünüzün fişini prizden çıkarın.
- Ütünüzün iyice soğumasını bekleyiniz.

DIKKAT: Ütünüzü temizlemek için, asla su vb. sıvılar içine daldırmayınız.

Kireç Temizleme:

1. İki haftada bir ütünüzde oluşan kireçlenmeyi gideriniz. Eğer bulunduğunuz bölgedeki su çok sertse (örneğin, ütüleme işlemi esnasında taban kısmında parçacıklar dökülüyorsa), kireç temizleme işlemi daha sık yapılmalıdır.
2. Buhar ayar düğmesini 0 konumuna getirin.
3. Su haznesine max seviyede su doldurun. Asla su haznesine sirke veya diğer kireç çözücü kimyevi maddeler koymayın.
4. Fişi prize takınız.
5. Sıcaklık düğmesini MAX ayarına getirin.
6. Sıcaklık ışığı söndüğünde ütüydü prizden çekin.
7. Ütüydü lavabo üzerinde tutun ve buhar ayar düğmesini kireç temizleme konumuna () getirin. Buhar ayar düğmesi yaylanarak hafifçe dışarı çıkacaktır.
8. Buhar ayar düğmesini çekin ve çıkarın.
9. Ütüydü lavabo üzerinde tutun ve ileri geri hareket ettirin. Kaynar su ve buhar, kireç ve diğer tortularla (eğer

varsa) birlikte tabandaki deliklerden aşığı doğru akacaktır.

10. Buhar ayar düğmesinin üzerindeki kireci ,bir bardak içine biraz sirke koyun ve buhar ayar düğmesinin ucunu bir müddet bekletiniz.
11. Buhar ayar düğmesinin iğnesini kesinlikle eğmeyin ve zarar vermeyin.
12. Buhar ayar düğmesini, iğne ucunu deliğin tam ortasına yerleştirip iğnenin kenarındaki küçük çıkıntıyı yuvaya koyarak geri takın. Buhar ayar düğmesini () konumuna getirirken aynı zamanda içeri doğru bastırın ve 0 konumuna getiriniz.
13. Ütude hala tortu varsa, kireç temizleme işlemini tekrarlayın.

Kireç Temizleme İşleminin Sonra;

1. Fişi prize takın ve ütü tabanının kuruması için ütünün ısınmasını sağlayın.
2. Sıcaklık ışığı söndüğünde ütüyü prizden çekin.
3. Tabanda birikmiş olabilecek su lekelerini temizlemek için ütüyü eski bir bez parçası üzerinde hafifçe hareket ettirin.

Saklama:

1. Buhar ayar düğmesini, 0 konumuna getirin, fişini prizden çekin ve ütünün soğumasını bekleyin.
2. Ütününüzün tabanını yumuşak bir bez ile temizleyin.
3. Tabanı yumuşak yüzeyler üzerinde saklayınız. Metal nesnelere temas etmesini önleyin.
4. Ütünüzü temizlemek için; temizleme lifleri, sirke veya diğer kimyasal maddeleri kesinlikle kullanmayın.
5. Su haznesini sık sık su ile çalkalayın ve temizleme sonrasında boşaltın.
6. Elektrik kablolarını kablo sarma bölümünün etrafına sarın.
7. Ütüyü arka kısmının üzerinde (dik vaziyette) , kuru ve güvenli bir zeminde saklayın.

TAŞIMA VE NAKLIYE

Cihazın naklini kendi orijinal kutusu ve bölmeleri ile veya cihazın etrafını koruyacak yumuşak bir bezle sararak yapmak gerekir. Yanlış ambalajlama esnasında plastik parçalar kırılabilir, elektrik aksamı zarar görebilir.

- Cihazın ve aksesuar bölümlerinin kullanımı sırasında darbelerden koruyunuz. Çarpma veya düşürülme karşılığında oluşacak hasarlar garanti harici işlem uygulanacaktır.
- Çeyizlik, hediyeelik v.s nedenlerden satın alınan ve kullanılmayan ürün, garanti başlangıcı (Servis) tarafında yapılmaktadır. İlk kullanımına başlayacağımız gün itibarıyla bölgenizde bulunan en yakın Yetkili Servisimizde Garanti Belgenizi onaylayınız.
- Garanti belgesini satış tarihinden itibaren muhakkak yetkili satıcı tarafından tastik ettiriniz (Unvan kaşesi ve satış tarihi).
- Herhangi bir arıza durumunda Arnica Yetkili Servisimize şahsen başvurunuz .
- Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
 - a. Sözleşmeden dönme,
 - b. Satış bedelinden indirim isteme,
 - c. Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d. Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,haklarından birini kullanabilir.
- Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.
- Satıcı tarafından Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Cihazınızın yasal kullanım ömrü 7 yıldır.

İMALATÇI / İTHALATÇI FİRMA:

SENUR ELEKTRİK MÖTÖRLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

Cihangir Mah. Dolum Tesisleri Cad., Şehit Piyade Er Yavuz Bahar Sk. No:7 34310 Avcılar / İSTANBUL

Telefon : (0212) 422 19 10 / 4 Hat Faks : (0212) 422 09 29

Menşei: Türkiye

Рис. 1



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

При использовании своего утюга Вы поймете правильность сделанного Вами выбора. Наша цель – это предложить Вам больше, нежели то, за что Вы заплатили. Спасибо, что остановили свой выбор на нашем изделии. После прочтения настоящей инструкции по эксплуатации и при использовании своего утюга в соответствии с указаниями Вы убедитесь, что все очень просто. Таким образом, Вы сможете лучше использовать технические характеристики своего утюга. Надеемся, что Вам это понравится.

СОДЕРЖАНИЕ

- A. Правила безопасности
- B. Общее описание устройства
- C. Техническая спецификация
- D. Использование
- E. Чистка и техническое обслуживание

A. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электроприборов необходимо соблюдать следующие правила безопасности.

Сохраните эту информацию в целях использования в будущем.

- Внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации.
- Перед использованием убедитесь в том, что мощность и напряжение, необходимые для эксплуатации утюга, соответствуют данным электросети в вашем доме. Если же нет, не используйте утюг и проконсультируйтесь по этому вопросу по месту приобретения утюга.
- Никогда не оставляйте включенный утюг без присмотра.
- Устройство не приспособлено для использования людьми с (включая детей) с физическим, сенсорным или умственным недугом, а также теми, кто не обладает достаточными знаниями и опытом по его использованию, за исключением случаев, когда они используют устройство под особым присмотром и под руководством лиц, ответственных за их безопасность.
- Присматривайте за детьми во избежание игр с устройством.
- В случае повреждения провода, во избежание опасности он подлежит замене производителем или сервисным агентом производителя либо работником, обладающим теми же профессиональными знаниями и навыками.
- В случае использования устройства вблизи места нахождения детей, будьте особенно внимательны и храните его вне зоны доступа детей.
- Перед чисткой выньте вилку из розетки.
- При включении или отключении прибора от сети поставьте переключатель в положение «*min*».
- В случае повреждения провода устройства, его падения или значительного повреждения, не используйте устройство, а доставьте в ближайший авторизованный сервисный центр “*Arnica*”.
- Во избежание электрошока не погружайте устройство в воду, не включайте и не используйте утюг в воде или иной жидкости.
- Протирайте утюг влажной тряпкой.
- Убедитесь в том, что провод не свисает с края стола и не находится в контакте с другим устройством.
- Закончив глажение, поверните регулятор подачи пара в позицию 0, поставьте утюг на задний торец корпуса (вертикально), отключите его от сети при чистке, наполните или

- опустошите резервуар для воды, делайте короткие перерывы в использовании.
- При использовании утюга или при его чистке отключите его от сети и убедитесь в том, что он остыл.
- Перед тем, как поместить утюг в место хранения, дайте ему остыть.
- Не используйте утюг в пределах досягаемости работающей духовки или плиты, потребляющей большое количество электроэнергии.
- При заполнении или опустошении резервуара для воды убедитесь в том, что утюг отключен от сети
- В целях избежание травм не прикасайтесь к горячим поверхностям своего утюга, будьте осторожны, переворачивая его вверх дном, в нем может находиться горячая вода.
- Если светоиндикатор не гаснет, а именно, он продолжает постоянно гореть или не горит, это может быть признаком неисправности в работе утюга. В таком случае не используйте утюг, а доставьте его в ближайший авторизованный сервисный центр “Arnica”.
- В целях ремонта или приобретения запасных частей обращайтесь в ближайший авторизованный сервисный центр “Arnica”.
- Используйте только оригинальные части и принадлежности вашего утюга. Вы можете приобрести их в ближайшем авторизованном сервисном центре “Arnica”.
- Ставьте утюг на стабильную гладкую горизонтальную поверхность.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям при работе утюга.
- Электромагнитные поля (ЭМП): Данное устройство „Arnica“ соответствует всем стандартам по электромагнитным полям (ЭМП). При правильном обращении согласно указаниям, приведенным в инструкции по эксплуатации, использование устройства безопасно в соответствии с современными научными данными.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Приобретенное вами устройство предназначено для использования в быту. Не используйте его в коммерческих целях или на предприятии.

При первом использовании не начинайте эксплуатацию в положении «max». Установите регулятор в нормальное положение (**), после второго предупреждения светоиндикатора температуры установите регулятор подачи пара из положения 0 в положение подачи пара. Начните глажение после того, как появится пар.

При первом использования может появиться белая стружка, это не опасно. Удалите ее нажатием кнопки включения парового удара перед глажением.

В. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА (рис. 1)

1. Кнопка разбрызгивателя
2. Наливное отверстие
3. Регулятор подачи пара
- Глажение без пара
- ☷ Глажение с небольшой подачей пара
- ☷ Глажение с большой подачей пара
- ↑ Режим удаления накипи
4. Кнопка включения парового удара
5. Температурный светоиндикатор
6. Электропровод
7. Заводская бирка
8. Резервуар для воды

9. Регулятор контроля температуры

10. Подошва утюга

C. ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Торговый знак:	ARNICA
Модель:	FLORA
Напряжение:	220-240 В~
Частота:	50 Гц
Мощность:	2000 Вт
Срок работы:	7 лет

D. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

* Если при первом глажения из утюга пойдет дым или пар с сильным запахом, это нормально. Причиной этому является расширение пластмассовые частей при воздействии температуры. Это совершенно нормально и исчезнет после первого или второго использования.

Заполнение резервуара для воды

- Отключите устройство от сети.
- Установите регулятор подачи пара в положение 0 (глажение без пара).
- Откройте крышку наливного отверстия.
- Поставьте утюг в горизонтальное положение или слегка приподнимите переднюю часть и заполните резервуар для воды до максимального уровня (схема 1).
- В случае если водопроводная вода в вашем регионе очень жесткая, мы рекомендуем использовать дистиллированную воду. Не используйте воду, накипь из которой была удалена химическим способом.
- Заполните резервуар для воды до максимального уровня.
- Не добавляйте в резервуар для воды духи, уксус, крахмал, химические средства для удаления накипи, добавки для глажения или другие химические средства.
- Закройте крышку наливного отверстия.
- Не заполняйте резервуар для воды более чем до отметки максимального уровня
- В случае если во время глажения вам необходимо добавить воды в резервуар, обязательно отключите устройство от сети.
- После окончания глажения установите регулятор подачи пара в положение 0.
- После окончания глажения удалите оставшуюся воду из утюга.
- В начале использования всегда устанавливайте низкую температуру.

Установка температуры

- Если при первом глажении из утюга пойдет дым или пар с сильным запахом, это нормально. Это пройдет через некоторое время.
- Перед началом глажения всегда смотрите на этикетку по уходу за изделием (рубашкой, брюками и т.п.). Там указана температура глажения.
- Если этикетки по уходу за изделием нет и вам известен тип ткани, для определения температуры глажения можете воспользоваться следующей таблицей:

Этикетка по уходу за изделием	Тип ткани	Температурный режим
*	Синтетическая ткань	*Низкая температура
**	Шелк, шерсть	**Средняя температура
***	Хлопок, лен	***Высокая температура
	Не гладить	

- Перед началом глажения распределите вещи, которые вы желаете гладить, по сортам (изделия из шерсти, хлопка, бархата и т.д.). Начните глажение с группы изделий, требующей самую низкую температуру глажения.
- Если ткань состоит из исходных материалов, требующих разной температуры глажения, температура глажения устанавливается в соответствии с исходным материалом, температура глажения которого самая низкая (напр., если ткань состоит из полиэстера и хлопка, глажение происходит при температуре глажения полиэстера, т.е. низкой температуры).
- Если вам не известно, из какой ткани изготовлено изделие, определите правильную температуру глажения посредством глажения той части одежды, которая не видна при носке.
- Во избежание ярких пятен на шелковой, шерстяной или синтетической ткани, гладьте изделие с изнаночной стороны. Во избежание формирования пятен воздержитесь от опрыскивания.
- Устройство подлежит подключению в заземленную розетку.
- Поставьте утюг на задний торец корпуса и установите надлежащую температуру глажения поворотом регулятора контроля температуры в нужное положение.
- Если температурный светоиндикатор погас, подождите немного, а затем начинайте глажение. Во время глажения температурный светоиндикатор будет время от времени включаться и выключаться.

Глажение с подачей пара

1. Перед началом глажения убедитесь в том, что в резервуаре для воды имеется достаточное количество воды.
2. Установите регулятор контроля температуры в рекомендуемое положение.
3. Установите регулятор подачи пара в рекомендуемое положение
 - Небольшая подача пара (настройка температуры **/)
 - Большая подача пара настройка температуры ***/)

Примечание: Утюг начнет выпускать пар после того, как будет достигнута установленная температура.

Глажение без подачи пара

1. Установите регулятор подачи пара в положение **0**.
2. Установите регулятор контроля температуры в рекомендуемое положение.

Функция распыления

Для удаления складок при всех температурах можно использовать функцию распыления.

1. Убедитесь в том, что в резервуаре для воды имеется достаточное количество воды.
2. Несколько раз нажмите на кнопку разбрызгивателя для увлажнения ткани перед глажением.

Функция «Паровой удар»

Паровой удар помогает разгладить стойкие складки. Функцию «Паровой удар» можно использовать только при температуре, заданной в диапазоне от ** до MAX.

1. Нажмите кнопку включения парового удара.

Выброс пара в вертикальном положении

1. Функцию «Паровой удар» можно использовать и при вертикальном глажении. Это удобно при разглаживании складок на висящей одежде, шторах и т.д.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Запрещается направлять струю пара на людей и животных.

Система защиты от протекания

Примечание: Утюг оснащен противокапельной функцией: попадание воды на подошву утюга без достижения определенной температуры блокируется с помощью клапана. Клапан автоматически открывается и утюг начинает генерировать пар после того, как утюг нагреется до определенной температуры. При падении температуры клапан закрывается.

Е. ЧИСТКА И УХОД

Прежде, чем начать чистку утюга:

- Выключите утюг.
- Отключите утюг от сети.
- Дайте утюгу остыть.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никогда не погружайте утюг в жидкости, напр. воду, в целях его очистки.

Очистка от накипи

1. Используйте функцию защиты от накипи один раз в две недели. Если вода в регионе вашего проживания очень жесткая (напр. если частицы накипи падают с подошвы при глажении), очистка от накипи должна проводиться более часто.
2. Установите регулятор подачи пара в положение **0**.
3. Заполните резервуар для воды до отметки максимального уровня (MAX). Не заливайте в резервуар уксус или другие химические средства от накипи.
4. Включите утюг в электросеть.
5. Установите дисковый регулятор нагрева в положение MAX.
6. Когда светоиндикатор нагрева погаснет, отключите утюг от электросети.
7. Поместите утюг над раковиной, нажмите и удерживайте регулятор подачи пара в позиции очистки от накипи. Регулятор подачи пара будет медленно перемещаться, при этом амортизируя.
8. Отпустите регулятор подачи пара.
9. Поместите утюг над раковиной и потрясите его. Из подошвы утюга будут выходить пар и кипящая вода, вымывая загрязнения и хлопья накипи (при их наличии).
10. Налейте в стакан уксуса и на некоторое время погрузите в него носик регулятора подачи пара.
11. Не сгибайте и не повредите иглу регулятора подачи пара.
12. Установите регулятор подачи пара, установив носик иглы в середину отверстия и ободок иглы в корпус. Установите регулятор подачи пара в позицию **↑**, вдавите его вовнутрь и установите в позицию **0**.
13. Если утюг по-прежнему загрязнен, повторите очистку.

После очистки от накипи

1. Включите утюг в электросеть и дайте ему нагреться до высыхания подошвы.
2. Отключите утюг от сети после того, как он достигнет установленной температуры глажения.
3. Осторожно проведите нагретым утюгом по куску ненужной ткани, чтобы вытереть остатки воды с подошвы.

Хранение

1. Установите регулятор подачи пара в положение ↑, отключите утюг от электросети и дайте ему остыть.
2. Вытрите подошву утюга мягкой тканью.
3. Храните на поверхности с мягкой основой. Избегайте соприкосновения с металлом.
4. Для чистки утюга не используйте мочалку, уксус и другие химические средства.
5. Регулярно ополаскивайте резервуар для воды и опустошайте его после очистки.
6. Наматывайте провод на приспособление для хранения шнура.
7. Храните утюг в сухом и безопасном месте, установив его на задний торец корпуса.

Модель:**Arnica Flora 2000**

Произведено в Турции

Завод изготовитель:

АО «Сенур Электрик Моторлары Сан. Ве Тидж.А.Ш.»
Квартал Джихангир, проспект Долум Тесислери,
улица Шехит Пияде Эр Явуз Бахар, №7, 34310 Авджилар/Стамбул
Страна производства: Турция

Импортер в России:**ООО «РМС ТРЕЙД», ИНН 7805627439**

ООО «РМС Трейд»

Тел.: 8-800-5555-261

Email: service@arnica-home.ru

Web: http://arnica-home.ru

Гарантийный талон

Срок гарантийного обслуживания для изделий марки «Arnica» указан на сайте официального представителя: arnica-home.ru/warranty

1. Гарантийные обязательства вступают в силу с даты приобретения и действуют в соответствии с гарантийными условиями перечисленными ниже.
2. В течение периода гарантийного обслуживания, клиенту на территории Российской Федерации гарантируется ремонт любых недостатков, которые могут возникнуть во время использования изделий из-за некачественного материала или производственных дефектов.
3. Случаи, когда гарантия не распространяется:

Повреждения, вызванные подключением к неподходящему источнику питания или сбоями в электросети.

Повреждения, вызванные воздействием химических веществ. Изменения цвета прибора - пожелтение, загрязнение и так далее.

Неисправности, появившиеся в результате воздействия внешних факторов, например влажности или температуры, а также в результате неправильной эксплуатации прибора.

Повреждения или дефекты, вызванные транспортировкой, если изделие перевозится покупателем.

При обнаружении следов проникновения в устройство, а также ремонта в не авторизованном сервисе.

При механических повреждениях (сколы, вмятины, трещины) Выхода из строя изделия из-за попадания внутрь его инородных предметов (гвоздей, монет, косточек, шпилек, бытовых насекомых и т.п.)

При обнаружении неисправностей, возникших в результате использования нестандартных расходных материалов или деталей (насадки, шланги, фильтры и т.п.).

Если прибор, предназначенный для использования в домашних (бытовых) условиях, используют в профессиональной деятельности с целью получения прибыли, производственных и других целях, не соответствующих настоящему назначению прибора.

Во всех остальных случаях, когда недостатки прибора выявились в результате не соблюдения инструкции по эксплуатации покупателем, или недостатки появились по вине третьих лиц, или действий непреодолимой силы.

Гарантия не распространяется на части подверженные естественному износу, такие как: лампы, фильтры, аккумуляторы, предохранители, внешние блоки питания и зарядные устройства, соединительные кабели, крышки, шланги, трубки, щетки, насадки, ремешки.

4. Гарантия может быть прекращена, если:

Устройство было отремонтировано в не авторизованном сервисном центре или физическим лицом.

Устройство было намеренно повреждено.

5. Гарантийный талон является недействительным если не предоставлен кассовый чек или другие, доказывающие приобретение прибора у официального дилера, документы.

6. Изготовитель не несет ответственности за несчастные случаи, травмы людей, или животных, порчи имущества, произошедшие в результате неправильной эксплуатации приборов. Так же в случае незнания или несоблюдения инструкции по эксплуатации.

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

М.П.

Satın almış olduğunuz cihaz, 28.11.2013 tarihli, 28835 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan ve 28.05.2014 tarihinde yürürlüğe giren 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 56 ncı maddesi uyarınca, Senur Elektrik Motorları San. ve Tic. A.Ş. tarafından garanti altına alınmıştır. Bu cihazı kullanırken aşağıdaki şartları göz önünde bulundurmanız, cihazınızın garanti kapsamında kalmasını sağlar.

GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 3 yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
3. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
 - a. Sözleşmeden dönme,
 - b. Satış bedelinden indirim isteme,
 - c. Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d. Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,haklarından birini kullanabilir.
4. Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
5. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
 - * Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - * Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - * Tamirinin mümkün olmadığını, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, arızanın bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
6. Malın tamir süresi 20 iş gününü, binek otomobil ve kamyonetler için ise 30 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
7. Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
8. Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılmasına ile ilgili olarak çıkabilecek uyumsuzluklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.
9. Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

İMALATÇI VE İTHALATÇI FİRMA :

Ünvanı : SENUR ELEKTRİK MOTORLARI SAN. VE TİC. A.Ş.
Merkez Adresi : Cihangir Mah. Dolum Tesisleri Cad., Şehit Piyade Er Yavuz Bahar Sk.
No:7 34310 Avcılar / İSTANBUL
Telefon : (0212) 422 19 10 / 4 Hat - (0212) 422 13 30 / 5 Hat
Faks : (0212) 422 09 29

FİRMA YETKİLİSİNİN

İmzası - Kaşesi

ELEKTRİK MOTORLARI
Senur
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

MALIN

Cinsi : Şok Buharlı Ütü
Markası : ARNICA
Modeli : Flora 2000
Menşei : Türkiye

Teslim Tarihi ve Yeri

Üretim No / Haftası / Seri No

Tarih / İmza / Kaşe