

arnica™

Demli Stil Çay Makinesi



Kullanma Kılavuzu

KULLANMA KILAVUZU

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

İÇİNDEKİLER

- A. Emniyet Kuralları
- B. Cihazın Tanıtımı
- C. Teknik Özellikler
- D. Kullanım
- E. Temizlik ve Bakım

A. EMNİYET KURALLARI

- Cihazınızı kullanma kılavuzunu okumadan çalıştırmayınız.
- Cihazınızı kullanmadan önce cihazın güç ve voltajının şebekenize uygun olup olmadığını kontrol ediniz. Uygun değil ise cihazı satın aldığınız yere başvurunuz.
- Cihazınızı çocukların erişemeyeceği bir yerde ve çocuklardan uzak tutunuz.
- Cihazınızı mutlaka topraklı prize takınız. Cihazınıza zarar vermemek için yetersiz akım sağlayan uzatma kabloları kullanmayınız. Uzatma kablosu kullanıldığında yine topraklı ve kablo kesitinin 1 mm² olmasına dikkat ediniz.
- 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. Cihazınıza zarar vermemek için yetersiz akım sağlayan uzatma kabloları kullanmayınız. Uzatma kablosu kullanıldığında yine topraklı ve kablo kesitinin 1 mm² olmasına dikkat ediniz.
- Cihazınızı soba, ocak gibi direkt ısı kaynaklarının üzerine veya çok yakınına yerleştirmeyiniz.
- Cihazınızı düz ve sağlam bir zemin üzerine yerleştiriniz. Masa veya tezgah kenarına yerleştirmeyiniz. Küçük bir darbeye cihazınız aşağıya düşebilir. İçerisinde sıcak su ile dolu olabileceğini unutmayınız.
- Kablonun, masa yada tezgahınızın kenarından sarkmamasına yada başka bir cihaz ile temas etmemesine dikkat ediniz.
- Cihazınızın kablo ve fişine zarar verecek hareketlerden kaçınınız. Kablosundan tutarak taşımayınız, prizden çekmek için fişini tutunuz, ASLA kablosundan çekmeyiniz.
- Cihazınızı daima sapından tutarak kaldırınız. Dış yüzeyi sıcak olabilir.
- Su kaynarken veya kaynadığında, cihazınızın tutma sapı ve açma/kapama düğmesi dışındaki yerlerine dokunmayınız.
- Cihazınızı kullanmadığınız zaman veya temizlerken cihazın fişini prizden çıkarın ve temizlemeden önce iyice soğuduğundan emin olunuz.
- Cihazınızı sadece kendi enerji iletim tabanı ile kullanınız. Başka cihazlara ait enerji iletim tabanı kullanmayınız.
- Cihazınıza MAX. İşaretinden daha fazla su doldurmayınız.
- Cihazınızı, enerji iletim tabanını ve fişli kablosunu KESİNLİKLE suya yada herhangi bir sıvıya daldırmayınız, bulaşık makinesinde yıkamayınız, banyoda ve nem oranı yüksek benzeri mekanlarda kullanmayınız.
- Cihazınızın enerji iletim tabanını ve elektrik bağlantı uçlarını ASLA ıslak bırakmayınız. Eğer ıslanmışsa kurulamadan önce mutlaka fişini prizden çıkarınız ve tamamen kurumadan cihazınızı çalıştırmayınız.

- Cihazınıza su doldururken, cihazınızı enerji iletim tabanı üzerinden alınız.
- Cihazınızın dışını nemli bir bez ile temizleyebilirsiniz. Enerji iletim tabanını temizlerken kuru olmasına dikkat ediniz.
- Cihazınız sadece su kaynatmak ve çay yapmak için dizayn edilmiştir. Başka sıvıları ısıtmak için kullanmayınız.
- İlk kullanımdan önce bir kere suyu kaynatıp boşaltınız.
- Aşağıdaki durumlarda cihazınızın fişini prizden çekiniz.
 - * Kullandıktan sonra,
 - * Anormal çalışması halinde veya arıza yapması durumunda,
 - * Temizleme işleminden önce,
- Su kaynarken çıkan buhardan elinizi koruyunuz ve cihazınızı çocukların kullanmasına izin vermeyiniz.
- Cihazınızda su yokken veya kullanılmadığında ana şalteri MUTLAKA '0' konumuna getiriniz.
- Cihazınızın kaynatma şalteri açık iken, su ısıtıcı bölümünün üzerinde porselen demlik veya kapak MUTLAKA bulunmalıdır. Yoksa su kaynadığı cihazınızın enerji tasarrufuna geçmesi gecikecektir.
- Cihazınızın su ısıtıcısına sudan başka bir şey KESİNLİKLE koymayınız.
- Cihazınız ve enerji iletim tabanını KESİNLİKLE suya yada herhangi bir sıvıya daldırmayınız, bulaşık makinesinde yıkamayınız, banyoda ve nem oranı yüksek benzeri yerlerde kullanmayınız.
- Cihazınızda herhangi bir aksaklık ya da arıza meydana geldiyse, cihazınızı kesinlikle çalıştırmayınız ve en yakın Arnica Yetkili Servisine götürünüz.
- Tamir ve yedek parça için, en yakın Arnica Yetkili Servisine başvurunuz.
- Cihazınızda sadece orijinal parça ve aksesuarlar kullanınız. Bu parça ve aksesuarları en yakın Arnica Yetkili Servisinden temin edebilirsiniz.

DİKKAT: Cihazınızın içinde su olmadan cihazınız çalıştırmayınız.

DİKKAT: Satın almış olduğunuz cihaz ev tipidir. Ticari amaçla ve iş yerlerinde kullanmayınız.

B. CİHAZIN TANITIMI (şekil 1)



1. Kapak
2. Demlik tutma sapı
3. Sıcak tutma / Kaynatma düğmesi
4. Su ısıtıcı tutma sapı
5. Açma / Kapama düğmesi
6. Kaynatma modu göstergesi
7. Sıcak tutma modu göstergesi
8. Taban
9. Su ısıtıcı
10. Demlik
11. Süzgeç

C. TEKNİK ÖZELLİKLER

Markası	: ARNICA
Modeli	: Demli Stil
Gerilimi	: 50-60 Hz
Frekans	: 220-240V~
Gücü	: 1800W
Kullanım Ömrü	: 7 yıl
Koruma Sınıfı	: I

D. KULLANIM

- Çay doldurmak üzere demliği alırken, tabanını oturduğu yüzeyden sıyrarak çekiniz. Böylece tabanına birikmiş olan damlacıklar su ısıtıcısının içersine dökülecektir.
- İlk kullanımdan önce cihazınızın içine, su koyarak yıkayınız. Su ısıtıcısı içinde 2-3 kez su kaynatınız ve her defasında suyu değiştiriniz. Bu işlemi yaparken suyun maksimum seviyede olmasına dikkat ediniz. Her kaynamadan sonra sıcak suyu boşaltıp cihazınızın içini soğuk su ile yıkayınız.
- Su kaynatıldıktan sonra, suyun sertlik derecesine göre kaynamış suda pudramsı tortu oluşması normaldir. Bu durum sudan kaynaklanır ve insan sağlığına herhangi bir zararı yoktur.
- Cihazınızın, su ısıtıcı bölümüne, daima min. ya da max. seviyeleri arasında su doldurunuz.
- Minimum seviyenin altındaki suyu kaynatmaya çalışmanız, cihazın erken kapanmasına, maksimum seviyenin üzerindeki suyu kaynatmaya çalışmanız suyun taşmasına neden olabilir.
- Demlik kapağını açarak çay filtresini yerinden çıkarınız ve yeteri kadar çay koyduktan sonra demlik kapağını kapatıp yerine yerleştiriniz. Kaynatma düğmesinin "On" pozisyonuna getiriniz ve tutma sapında ki butonu ön pozisyonuna getiriniz. Pilot lambası kırmızı yanacak ve su ısınıp kaynamaya başlayacaktır.
- Konulan su miktarına bağlı olarak 3-8 dakika içerisinde su kaynamaya başlayacak ve kaynatma şalteri otomatik olarak kapalı konuma geçerek suyu minimum seviyede kaynar durumda tutmak ve enerji tasarrufu sağlamak üzere ısıtma gücünü azaltacaktır. Bu arada ısıtma ışığı sönecek, pilot ışığı yeşil yanmaya devam edecektir.
- Çayı, kaynamış su ile demleyerek demliği yerine koyunuz. Gerekli ise su ısıtıcınıza su ilave ediniz. Eğer su ilave ederseniz tekrar kaynatma şalterini açık konumuna getiriniz.

Su Isıtma

- Cihazınızı gerektiğinde su ısıtma ve kaynatma için de kullanabilirsiniz.
- Bunun için çay hazırlamada olduğu gibi su ısıtma bölümüne maksimum ve minimum seviyeleri arasında su doldurarak enerji iletim tabanına yerleştiriniz, kaynatma düğmesini "ON" konumuna getiriniz. Güç lambası ve sıcak tutma lambaları yanacak ve su kaynadıktan sonra, sıcak tutma ışığı sönecektir.
- Cihazınız suyu kısa sürede kaynatıktan sonra enerji tasarrufu konumuna geçer. Su ısıtıcınız iş yapıldığı sürece bu şekilde açık bırakıldığında devamlı kaynar suyunuz hazır olur.
- Kaynar durumda beklerken su minimum olduğundan, mevcut su buharlaşıp bitmeden uzun süre hazır olarak bekleye-

bilmektedir.

- Su ilave edildiğinde kısa zamanda kaynamayı sağlamak için kaynatma şalteri tekrar açık duruma getirilir.

Güvenlik Sistemi

- Su kaynadığında cihaz otomatik olarak enerji tasarrufuna (kaynar tutma) geçer.
- Susuz Çalışma Koruması; emniyet bakımından cihazınız susuz kalması halinde kendiliğinden duracaktır.

E. TEMİZLİK ve BAKIM

- Cihazınızı temizlemeden önce mutlaka Emniyet Kurallarını okuyunuz.
- Temizlemeden önce robotunuzun açma/kapama düğmesini MUTLAKA kapatınız "OFF", fişi MUTLAKA prizden çekiniz ve cihazınızın soğumasını bekleyiniz.
- Cihazınızın, demliğini ve çay fitresini elde veya bulaşık makinesinde yıkayabilirsiniz. Diğer parçalarını KESİNLİKLE suya daldırarak veya bulaşık makinesinde yıkamayınız.
- Cihazınızın hiçbir aksesuarını sert ve kimyasal temizleyiciler (çamaşır suyu, tuz ruhu vb.) kullanarak temizlemeyiniz.

Kireçlenmeyi Giderme

- Su ısıtıcınız içinde oluşan kireçlenmeyi periyodik olarak gidermek hijyen ve enerji tasarrufu açısından önemlidir.
- Zamanla kullanılan suyun içerisinde bulunan kireç, ısıtıcı tabanı üzerinde birikip yanarak kahverengi bir kat oluşturarak ısıtıcınızın verimini düşürecektir.
- Yumuşak kireçlenme fırça ile kolayca temizlenebilir. (Bu işlemi yapmadan önce fişi prizden çekmeyi unutmayınız.)
- Tortulanmış sert kireçlenmeyi ise piyasadan alınabilecek ev aletleri için satılan kireç çözücüler veya sirke ile temizleyebilirsiniz.
- Kireç çözücü ile temizlemek için; cihazınızda bir miktar suyu kaynattıktan sonra, kireç çözücüyü kaynamış suyun içine karıştırınız. Bir süre bekleddikten sonra ısıtıcınızı 2-3 dakika daha kaynatarak içeri boşaltınız ve 2-3 kez temiz su ile yıkayınız.
- Beyaz sirke ile temizlemek için; cihazınızı yarım litre beyaz sirke doldurarak 1 saat bekletiniz, daha sonra sirkeyi boşaltıp cihazınızı 2-3 kez temiz su ile temizleyiniz.
- Cihazın fişli kablusunu prizden çektikten sonra enerji tabanı altındaki kablo yuvasına yerleştiriniz.
- Cihazınızın ana gövdesini enerji iletim tabanı üzerine yerleştirerek muhafaza edebilirsiniz.

Bu cihaz Avrupa Birliği  ve 

Kalite Onay Belgelerine uygun olarak üretilmiştir.

Satın almış olduğunuz cihaz, 28.11.2013 tarihli, 28835 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan ve 28.05.2014 tarihinde yürürlüğe giren 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 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 Kanununun 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. Tüketicisi ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da 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 olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;tüketicisi malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi 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 tarihinde, 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 tamamlanncaya 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. Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketicisi işleminin yapıldığı yerdeki Tüketicisi Hakem Heyetine veya Tüketicisi Mahkemesine başvurabilir.
9. Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmesi 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

Üretim No / Haftası / Seri No

FİRMA YETKİLİSİNİN

İmzası - Kaşesi

ELEKTRİK MOTORLARI
Senur
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

MALIN

Cinsi : Çay Makinesi
Markası : ARNICA
Modeli : Demli Stil
Menşei : Türkiye

Tarih / İmza / Kaşe

Teslim Tarihi ve Yeri