

EKOÇAY®

**ELEKTRİKLİ
SU OTOMATLARI**

Kullanma Kılavuzu

**LÜTFEN..!
CİHAZI KULLANMADAN ÖNCE OKUYUNUZ.**

CE

ÜRETİM ADRESİ

kitelli Organize Sanayi Bölgesi Atatürk Cad. Pik Dökümcüler Sanayi Sitesi A-3 Blok No: 4
Küçükçekmece/ STANBUL

Basım Tarihi: 31 Ocak 2008

BAŞAK MAKİNA ve MUTFAK EŞYALARI SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Sunuş

SAYIN YETKİLİ,

* Elinizdeki kullanma kılavuzunu lütfen cihazı kurmadan ve kullanmadan önce dikkatle okuyunuz, cihazı kullananların okumasını sağlayınız.

* Satın aldığınız ürünümüzün montajı, kullanılması ve bakımı ile ilgili bilgileri veren kılavuz dikkatle okunmalıdır. Elektriğin bağlantısı ehliyetli elemanlarca, kılavuzda açıklanan şekilde yapılmalıdır.

* Tereddüt ettiğiniz ve anlayamadığınız hususlar için size en yakın **Başak Makina** yetkili servislerinden telefonla bilgi isteyiniz.

* Ürünümüzden en iyi verimi almanızı temenni ederiz.

Teknik Özellikler

Kod	E 3080	E 3120	E 3160	E 3250	E 3350
Kapasite	80 Bardak	120 Bardak	160 Bardak	250 Bardak	350 Bardak
Hacim	8 Litre	13 Litre	16 Litre	23 Litre	40 Litre
Çalışma Gerilimi	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz
Güç	1500W	2000W	2000W	2500W	2 x 1500W
Çalışma Akımı	6.8 A	9.1 A	9.1 A	11.3 A	2 x 6.8 A
Isı Kontrol	110°C capillar Termostat	110°C capillar Termostat	110°C capillar Termostat	110°C capillar Termostat	110°C capillar Termostat

Kurulması ve Çalıştırılması

* Teslim sırasında cihazı orjinal ambalajından çıkarınız, genel görünüşünü ve nakliye hasarı olup olmadığını kontrol ediniz.

* Kullanma kılavuzunda yer alan bilgiler, yeterli teknik bilgiye sahip vasıflı bir personel tarafından uygulanmalıdır.

Depolama

* Cihazı kendi ambalajında saklanacak ise rutubetsiz, kuru ortamda bulundurulmalıdır.

* Cihaz orjinal ambalajından çıkarılmış ise toz ve zararlı her türlü sıvılara karşı korunmalıdır.

Güvenlik İle İlgili Detaylar

* Cihazınızı belirtilen amaç dışında kullanmayınız.

* Cihazınızın voltaj değerinin, evinizdeki elektrik donanımına uygun olup olmadığını kontrol edin.

* Toprak prizinizin ülkemizde geçerli elektrik tesisat standartlarına uygun olması, kendi güvenliğiniz için büyük önem taşır. Toprak priziniz yoksa, cihazı prize takmadan önce elektrik tesisatınızı standartlara uygun hale getirmek üzere yetkili bir elektrik teknisyeni çağırmanız şarttır.

* Cihazınızı dengeli ve düz bir zeminde kullanınız.

* Cihazı (Çalışır durumda olsun olmasın) Çocukların ulaşabileceği yerlerde bırakmayın, Çocukların cihazı tek başlarına kullanmalarına izin vermeyin. Engelli kişiler bu cihazı yetişkinlerin gözetimi altında kullanılmalıdır.

* Kablonun aşağı sarkmasına engel olun.

* Cihazın elektrik bağlantısı yapılırken topraklı priz kullanılmalıdır.

* Cihazı kablodan çekerek prizden çıkarmayın.

* Çalışırken içerisine yalıtkan veya iletken her hangi bir malzeme sokmayınız. (Örneğin; kaşık vb. malzeme ile karıştırmayınız.)

* Kullanımı bittikten sonra cihazı prizden çekiniz.

* Cihazınızın içinde sıcak su varken kesinlikle taşımayınız. Su dökülerek size zarar verebilir.

* Cihazınıza su doldururken termostatın sıfır konumunda olmasına ve tahliye musluğunun kapalı olmasına dikkat ediniz.

* Cihazınızı düz ve sağlam bir zemine yerleştiriniz. Aşırı sarsıntılı ve titreşim olan yerlerde kullanmayınız.

* Cihazınızı temizlerken fişinin çekilmiş olmasına ve içinde kaynar su olmamasına dikkat ediniz.

* Cihazınızı akan suyun altına tutarak temizlemeyiniz.

* Aşağıdaki durumlarda cihazı kullanmayınız.

** Cihaz veya kablosu arızalı ise,

** Cihaz yere düşüp gözle görünür bir hasar meydana gelirse problemlili veya arızalı bir şekilde çalışıyorsa cihaz yetkili Servis Merkezine gönderilmelidir.

* Cihaz yanıklara neden olabilecek yüksek sıcaklıklarda çalışır. Cihazın sıcak olabilecek yüzeylerine dokunmayınız. (Gövde, kapak, altlık vs.)

* Güç kablosu veya priz hasar görmüşse cihazı kullanmayınız. Olası tehlikeleri önlemek için, hasar gören bu parçaları yetkili servis tarafından değiştirilmelidir.

* Cihaz çalışırken kapağı açmanız gerekirse başınızı cihazdan olabildiğince uzak tutunuz. Çıkabilecek sıcak buhara karşı yüzünüzü ve ellerinizi koruyunuz.

* Cihazın yerini değiştirmek isterseniz fişten çekiniz.

* Cihazınızın içindeki rezistansı haftada bir kez kaliteli bir kireç sökücü ile aşağıdaki talimata uygun şekilde temizleyiniz. Nasıl temizleneceği "CİHAZDAKİ KİREÇLENMENİN GİDERİLMESİ" ile ilgili bölümde ayrıntılarıyla açıklanmıştır. Kesinlikle susuz çalıştırmayınız. Kireçlenme veya susuz çalışma nedeniyle bozulan cihazlar garanti kapsamına girmez.

* Cihazın talimatlara uygun kullanılmamasından kaynaklanacak sorunlarda, üretici sorumluluk kabul etmez ve ürün garanti kapsamı dışında kalır.

Taşıma ve Yer Değiştirme

* Cihazın taşıma işleminde önce elektrik bağlantısı kesilmelidir.

* Cihazınızın içinde sıcak su varken kesinlikle taşımaya kalkmayınız. Su dökülerek size zarar verebilir. İçindeki su boşaldıktan sonra ve cihaz soğuduktan sonra taşınmalıdır.

* Cihaz insan gücü ile yan saplarından tutularak dik şekilde taşınmalıdır.

* Cihazınızı düz ve sağlam bir zemine yerleştiriniz. Aşırı sarsıntılı ve titreşim olan yerlerde kullanmayınız.

Cihazdaki Kireçlenmenin Giderilmesi

Kullanılan suyun kireç düzeyine göre en az haftada bir kez cihaz kireç sökücü ile talimata uygun şekilde temizlenmelidir.

* Cihazınızın fişini çekin, su haznesindeki suyu boşaltın ve musluğu kapalı konuma getirin.

* Kullandığınız kireç sökücünün kaliteli olmasına özen gösteriniz.

* Rezistans sıcakken içine kireç sökücü koymayın. Cihazda çeşitli arızaların oluşmasına neden olur.

* Cihazınızın içine kireçlenen kısmı örtecek miktarda kireç sökücüden dökün. Köpürme bitince (yaklaşık 10 dakika) derhal kireç sökücüyü başka bir kaba boşaltın.

* Temizleme esnasında kireç sökücü ile başka bir kimyasal maddeyi (tuzruhu, çamaşır suyu vs.) karıştırmayın. Cihazda çeşitli arızaların oluşmasına neden olur.

- * Kireç sökücüyu cihazınızın içinde 15 dakikadan fazla tutmayın.
- * Cihazın içindeki kireç sökücüyu musluklardan boşaltmayın.
- * Cihazın içini bol su ile durulayın.
- * Cihazı suyla doldurup kaynatın ve suyu boşaltın. Kesinlikle kaynatılan su ile çay demlemeyin ve herhangi bir amaçla kullanmayın.
- * Cihazın içinde kireç sökücü varken cihazı çalıştırmayın. Cihazda çeşitli arızaların oluşmasına neden olur.

Kullanıcının cihazı yukarıda belirtilen talimatlara uygun sürede ve şekilde temizlememesi durumunda cihazda oluşabilecek hasar ve arızalar garanti kapsamına girmez.

Tanıtım ve Genel Özellikler

- * Gövde tamamen birinci kalite AISI 304 kalite paslanmaz çelikten derin çekme yöntemi ile imal edilmiştir. Cihazda suyun içine konduğu bölümdür. Kolay temizlenebilme özelliğine sahiptir.
- * Seviye göstergesi ile cihazın içinde kalan su miktarı rahatlıkla gözlenebilir.
- * Kullanımı kolay ve dayanıklı tahliye musluğu vardır.
- * Taşıma kulpları paslanmaz çelikten ısı iletimini en aza indirecek şekilde dizayn edilmiştir. El yakmaz.
- * Ayarlanabilir otomatik ısı termostatu cihazın içindeki suyu istenilen sıcaklıkta tutmaya yarar. Su sıcaklığı düştüğünde otomatik olarak açılır ve ısıtıcıyı çalıştırır. Enerjiden tasarruf sağlar.
- * Rezistans cihazın içindeki suyu ısıtmaya yarar. Özel tasarımıyla imal edilmiştir.
- * Sarı sinyal lambası ısıtıcının çalıştığını gösterir.

Bakım Onarım ve Kullanımı

- * Cihazınızı mutlaka topraklı prizle kullanınız.
- * Cihazınızın içinde sıcak su varken kesinlikle taşımaya kalkmayınız. Su dökülerek size zarar verebilir.
- * Cihazınıza su doldururken tahliye musluğunun kapalı olmasına ve fişinin çekili olmasına dikkat ediniz.
- * Cihazınızı düz ve sağlam bir zemine yerleştiriniz. Aşırı sarsıntılı ve titreşim olan yerlerde kullanmayınız.
- * Cihazınızı temizlerken fişinin çekili olmasına ve içinde kaynar su olmamasına dikkat ediniz.
- * Cihazınızı kesinlikle akan suyun altında tutarak temizlemeyiniz.

* Makinanızın dış yüzeyini temizlerken çizici ve sert temizlik maddeleri kullan-mayınız. Nemli bir bezle silmeniz yeterli olacaktır. Çıkmayan kireç lekeleri olursa bunları sirkeli veya limonlu suyla ıslatılmış bir bezle silebilirsiniz.

* Cihazınızın içindeki rezistansı haftada bir kez kaliteli bir kireç sökücü ile temizleyiniz. Nasıl temizleneceği "CİHAZDAKİ KİREÇLENMENİN GİDERİL-MESİ" ile ilgili bölümde ayrıntılarıyla açıklanmıştır. Kesinlikle susuz çalıştırmayınız. Kireçlenme veya susuz çalışma nedeniyle bozulan cihazlar garanti kapsamına girmez.

Nasıl Kullanacaksınız?

Cihazı kullanmadan önce içine tamamen su doldurarak 30 dakika kadar kaynatınız. Sonra bu suyu dökerek iyice çalkalayınız. Makinanızın su haznesine ihtiyacınız olan suyu doldurunuz, fişi takınız ve termostat düğmesini 100-110°C'ye getiriniz. Isıtıcının çalıştığını gösteren (sarı) lamba yanacak, yaklaşık 25-45 dakika sonra cihazınızın içindeki su kaynamaya başlayacaktır.

(Kaynama süresi cihazın kapasitesine göre değişir.)

Su kaynadıktan sonra termostat düğmesini ısıtıcı lambası sönmeye kadar geriye çevirerek söndüğü yerde bırakınız. Böylece cihazınızın içindeki su sıcaklığının 95-100°C'de kalmasını sağlamış olacaksınız. Sıcak suyunuz kullanıma hazırdır.

Günlük ve Periyodik Bakım

* İlk kullanımdan önce su haznesini ve kapağı bol su ile durulayınız. Cihazın içini tamamen su ile doldurarak 30 dakika kaynatınız ve tekrar bol su ile durulayınız.

* Cihazınızın gövdesini ıslak sünger ile temizleyip kurulayınız.

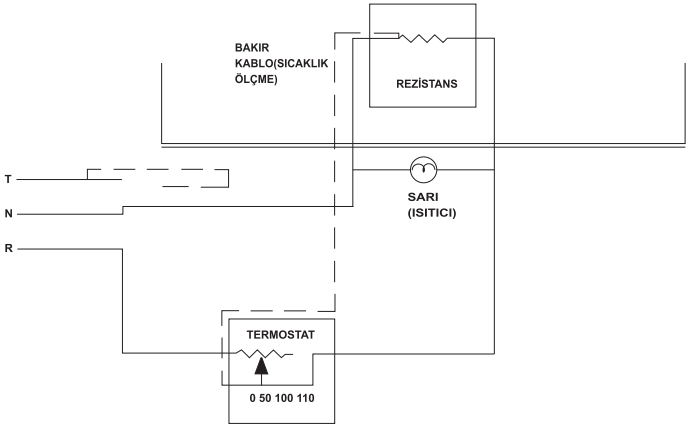
* Cihazınızın rezistansının içini en fazla bir hafta ara ile veya kireçle kaplandığı zaman (kırmızı uyarı lambası su varken yanıyor) mutlaka kireç sökücü ile temizlenmelidir. Kireçlenmeden kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

* Cihazınızı -5°C +40°C arasındaki sıcaklıklarda ve maksimum %60 nem oranındaki ortam şartlarında kullanmanız tavsiye edilir.

Cihazın Ömrü

Tavsiye edilen kullanım koşullarında kullanılması durumunda makinanın ömrü 10 yıldır.

Elektrik Şeması



BAŞAK MAKİNA

ve MUTFAK EŞYALARI SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
www.basakmakina.com.tr - www.ekocay.com.tr

Tel.: (0212) 485 24 73

EKOÇAY®

Garanti Belgesi

CE

Garanti ile İlgili Olarak MÜŞTERİNİN DİKKAT ETMESİ GEREKEN HUSUSLAR



- 1- Kullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar,
- 2- Tüketiciciye teslimden sonra; yükleme, boşaltma ve taşıma sırasında oluşan hasar ve arızalar,
- 3- Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı, topraklama yapılmamış olması, ürünün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden meydana gelebilecek hasar ve arızalar,
- 4- Yangın ve yıldırım düşmesi ile ilgili arızalar ve hasarlar,
- 5- Tüketiciciye teslimden sonra; arızalı parça veya mamüle müdahale etmek, tahrip edici sentetik, kimyasal maddelere maruz kalma, kaza, ihmal, ehliyetsiz kişilerce kullanma ve diğer kullanım hataları, ürünün dış yüzeylerine gelebilecek hasarlar.

Bu belgenin kullanılmasına; 4077 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun ve bu Kanun'a dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Yönetmelik uyarınca, T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın 38945 sayılı ve 30.03.2007 tarihli belgesine göre düzenlenmiştir.

Garanti ile İlgili Olarak MÜŞTERİNİN DİKKAT ETMESİ GEREKEN HUSUSLAR

1. Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve (İKİ) yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı Firmamızın garantisi kapsamındadır.
3. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla (OTUZ) iş günüdür. Bu süre, mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcısı bayii, acentası, temsilciliği, ithalatçısı veya imalatçısı - üreticisinden birisine bildirim tarihinden başlar. Malın arızasının 15 iş günü içerisinde giderilememesi halinde imalatçı - üretici veya ithalatçı malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.
4. Malın garanti süresi içerisinde gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır.
5. Tüketicinin onarım hakkını kullanmasına rağmen malın;
-Tüketicieye teslim edildiği tarihten itibaren, belirlenen garanti süresi içinde kalmak kaydıyla, bir yıl içerisinde; aynı arızanın ikiden fazla tekrarlanmaması veya farklı arızaların dörtten fazla meydana gelmesi veya belirlenen garanti süresi içerisinde arızaların toplamının altıdan fazla olması unsurlarının yanı sıra, bu arızaların maldan yararlanamamayı sürekli kılması,
-Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Firmanın servis istasyonunun, servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırayla satıcısı, bayii, acentası, temsilciliği, ithalatçısı veya imalatçı - üreticisinden birisinin düzenleyeceği raporla arızanın tamirinin mümkün bulunmadığının belirlenmesi, durumlarında tüketici malın ücretsiz değiştirilmesini, bedel iadesi veya ayıp oranında bedel indirimini talep edebilir.
6. Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
7. Garanti Belgesi ile ilgili çıkabilecek sorunlar için Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir.

CİNSİ : SANAYİ TİPİ ÇAY VE SU OTOMATLARI

MARKASI : EKOÇAY

MODELİ

ÇAY OTOMATI

SU OTOMATI

E 1030

E 1250

E 3080

E 1050

E 1350

E 3120

E 1080

E 3160

E 1120

E 3250

E 1160

E 3350

SERİ NO.

SATICI FİRMANIN

Teslim Tarihi, Yeri

Fatura Tarihi, No.

Satıcı Fırma Ünvanı

Adres

Tel./Fax

Kaşe ve İmza

BAŞAK MAKİNA ve MUTFAK EŞYALARI SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Atatürk Cad. PİK Dökümcüler Sanayi Sitesi

A-3 Blok No: 4 İkitelli Küçükçekmece/İSTANBUL

Tel: (0212) 485 24 73 (4 hat) Fax: (0212) 485 24 77