



*Çay makinesi
Kullanma kılavuzu*

K - 3280

Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!

Değerli Müşterimiz,

Modern tesislerde üretilmiş ve titiz kalite kontrol işlemlerinden geçirilmiş olan ürününüzün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz.

Bunun için, bu kılavuzun tamamını, ürünü kullanmadan önce dikkatle okuyun ve bir başvuru kaynağı olarak saklayın.

Kullanma kılavuzu ürünü hızlı ve güvenli bir şekilde kullanmanıza yardımcı olur.

- Ürünü kurmadan ve çalıştırmadan önce kullanma kılavuzunu okuyun.
- Özellikle güvenlikle ilgili bilgilere uyun.
- Daha sonra da ihtiyacınız olabileceği için kullanma kılavuzunu kolay ulaşabileceğiniz bir yerde saklayın.
- Ayrıca ürün ile birlikte ilave olarak verilen diğer belgeleri de okuyun.

Bu kullanma kılavuzunun başka modeller için de geçerli olabileceğini unutmayın. Modeller arasındaki farklar kılavuzda açık bir şekilde vurgulanmıştır.



İÇİNDEKİLER

1	Güvenlik Uyarıları	2-3
2	Cihazın Teknik Özellikleri	4
3	Kullanım Öncesi Genel Bilgiler	5
4	Kullanım ve Temizlik	5-7
5	Problemler ve Çözümleri	8
6	Tüketici Hizmetleri	9

1 Önemli Uyarılar

• Güvenliğiniz için, çay makinenizi kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun. Lütfen bu kılavuzu ileride başvurmak üzere saklayın.

• Bu cihaz evlerde kullanmak üzere tasarlanmıştır ve sadece verilen talimatlara uygun biçimde kullanılmalıdır.

• Kaynarken çıkan buhardan elinizi koruyunuz ve daima cihazı sapından tutunuz. Çocukların kullanmasına izin vermeyiniz.

Yapmanız Gerekenler

• Çay makinesinin üzerinde belirtilen ana şebeke voltajının evinize gelen elektrik voltajına uygun olup olmadığını kontrol edin.

• Çay makinesini kullanmadan önce elektrik kablosunu kablo sarma yatağından çıkarın.

• Cihazınızda sadece kendi enerji iletim tabanını kullanın.

• Su ısıtıcısında su yokken veya kullanılmadığında ana şalter mutlaka "0" durumunda bulunmalıdır.

• Çay makinesini kullanacağınız ve koyacağınız yüzeyin sabit bir yüzey olması gerekir.

• Çay makinesine su doldururken cihazı enerji iletim tabanı üzerinden alın.

• Kaynatma şalteri açık iken (☞ konumu), su ısıtıcı bölümünün üzerinde demlik veya kapak mutlaka bulunmalıdır. Aksi halde cihazın suyun kaynadığını algılayarak enerji tasarrufuna geçmesi gecikecektir.

• Elektrikli cihazları çocukların ve sağlığı yerinde olmayan kişilerin erişemeyeceği yerlerde tutun. Başlarında denetleyici bir kimse olmadan bu kişilerin cihazları kullanmalarına izin vermeyin.

• Şebeke kablosu hasar görmüşse tehlikeleri önlemek için yetkili servis tarafından değiştirilmelidir.

• Çay makinesi, fiziksel (görsel, işitsel) veya zihinsel engelliler, çocuklar ve deneyim eksikliği olan kişiler tarafından, güvenliklerinden sorumlu bir kişi gözetimi olmaksızın kullanılmamalıdır.

• Aletle oynamadıklarından emin olmak için çocuklara gerekli dikkat gösterilmelidir.

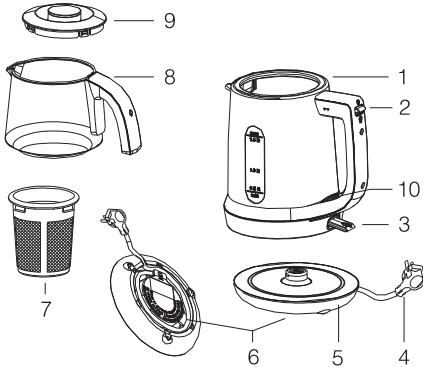
• Cihazınızı mutlaka topraklı bir prize takın. Uzatma kordonu kullanıldığında yine topraklı ve kablo kesitinin 0.75 mm² olmasına dikkat edin.

• Çay doldurmak üzere demliği alırken, tabanını oturduğu yüzeyden sıyrarak çekin. Böylece demlik tabanına birikmiş olan damlacıklar su ısıtıcısının içine dökülecektir.

Yapmamanız Gerekenler

- Çay makinesi kullanırken, çocukların dokunmalarına izin vermeyin.
- Yetkili servis tarafından onaylanmadıkça, uzatma kablosu kullanmayın.
- Su ısıtıcısında sudan başka bir şey kesinlikle koymayınız ve kaynatmayınız.
- Çay makinesini mutfakta yanan ocak gibi ısı üreten cihazlardan uzak tutunuz.
- Su ısıtıcısına konulan su miktarı maksimum ve minimum seviye sınırları içerisinde (0,5 – 1,8 lt) olmalıdır. Bu sınırlar su ısıtıcısı üzerinde işaretlenmiştir. Fazla su konulduğunda kaynarken taşma yapabilir. Suyun minimum seviye sınırının altına inmemesine de özen gösteriniz, su azaldığında ilave edin.
- Su ısıtıcısı ve enerji iletim tabanını kesinlikle suya daldırmayın.
- Hasar gördüğünde veya düzgün çalışmadığında çay makinesini kullanmayın.
- Çay makinesi düşürülmüşse, gözle görünür hasar varsa ya da sızıntı yapıyorsa, kullanılmamalıdır.
- Çay makinesini açmaya veya herhangi bir parçasını çıkarmaya çalışmayın; çay makinesinin içinde sizin onarabileceğiniz bir parça yoktur.

2 Cihazın Teknik Özellikleri



- 1- Su ısıtıcısı
- 2- Kaynatma şalteri
- 3- Ana şalter
- 4- Şebeke kablosu
- 5- Enerji iletim tabanı

- 6- Kablo sarma yatağı
- 7- Cam demlik çay filtresi
- 8- Cam demlik
- 9- Demlik / su ısıtıcı kapağı
- 10- Isıtıcı pilot ışığı

Şebeke gerilimi	: 220 - 240V ~ 50 Hz
Çekilen güç (kaynatma)	: 1650 W
Kaynatma grubu su hacmi	: 1,8 Litre
Demlik hacmi	: 0.7 Litre
Su ısıtıcısı bağlantısı	: Kablosuz, 360° dönebilir
Kaynama kontrolü	: Otomatik
Emniyet termostatu	: Var, iki adet (otomatik)
Demlik	: Paslanmaz / Cam / Porselen
Çay filtresi	: Paslanmaz çelik
Şu filtresi	: Paslanmaz çelik

Ürünün üzerinde bulunan işaretlemelerde veya ürünle birlikte verilen diğer basılı dokümanlarda beyan edilen değerler, ilgili standartlara göre laboratuvar ortamında elde edilen değerlerdir. Bu değerler, ürünün kullanım ve ortam şartlarına göre değişebilir.

3 Kullanım Öncesi Genel Bilgiler

Çay Makinesi çalıştırıldığında kısa zamanda suyu kaynatır ve otomatik olarak enerji sarfiyatını %90 oranında azaltarak kaynar tutma konumuna geçer. Bu konumda, suyu minimum seviyede kaynatarak hem gereksiz buharlaşmayı önler, hem de demlikteki çayın devamlı sıcak kalmasını ve enerji tasarrufu sağlar.

Isıtıcıya su ilave edildiğinde kaynamanın kısa zamanda gerçekleşmesi için tekrar kaynatma şalteri açık konuma getirilir. Su kaynadığında, ısıtma yine otomatik olarak minimum seviyeye inerek suyun kaynar kalması sağlanır.

Su ısıtıcısında su olmadan veya minimum sınırından az iken ana

şalter açılmamalıdır. Su bittiğinde de ana şalter kapatılmalıdır.

Emniyet bakımından böyle durumlar için cihaz iki adet termostat ile korunmuş olup, susuz kaldığında bu sigortalar devreyi açar ve su ilave edildiğinde tekrar çalışmaya başlar.

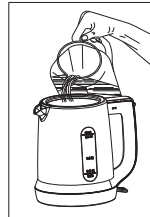
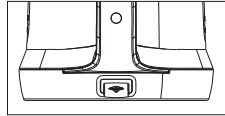
Mutfakta su ısıtıcısı olarak da kullanılabilir. Bu durumda su ısıtıcı grubunun üzeri cihazla birlikte verilen özel kapak ile kapatılır. Enerji tasarrufu konumunda suyu devamlı kaynar durumda muhafaza eden cihaz, mutfakta çalışırken el altında devamlı olarak kaynar su bulunmasını sağlar. Kaynar durumda beklerken ısıtma minimum olduğundan, mevcut su buharlaşıp bitmeden uzun süre hazır olarak bekleyebilmektedir.

4 Kullanım ve Temizlik

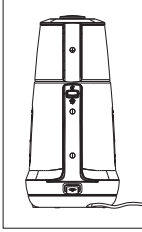
Çay Hazırlama

Cihazınızın enerji iletim tabanı altına sarılı bulunan şebeke kablosunu yeterli miktarda açarak topraklı bir prize takınız. **Cihaz kullanılmadığı zamanlarda ana şalter kapalı olmak şartı ile** bu ünitenin mutfakta devamlı olarak prize takılı kalması kolaylık sağlayacaktır.

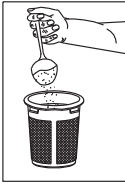
Su ısıtıcısına demlemek istediğiniz çay miktarına göre maksimum ve minimum sınırları arasında su doldurunuz.



Su Isıtıcısını enerji iletim tabanına yerleştiriniz.

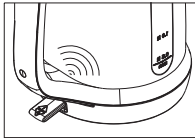
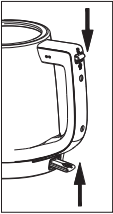


Demlik kapağını açarak çay filtresini yerinden çıkarınız. Filtreye yeteri kadar çay koyup üzerinden bir miktar soğuk su geçirdikten sonra demliğe yerleştiriniz.

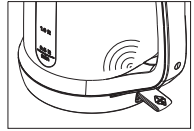
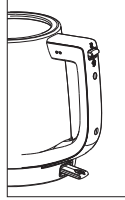


Kapak ve filtreden oluşan grubu demliğe yerleştiriniz.

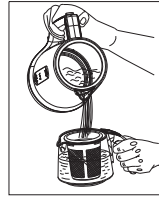
Ana şalteri (I), ve kaynatma şalterini de (☺) konumuna getirerek açınız.



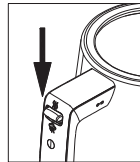
Gövde üzerinde bulunan kırmızı pilot ışığı yanacak ve su ısınmaya başlayacaktır. Konulan su miktarına bağlı olarak 3-8 dakika içerisinde su kaynamaya başlayacak ve kaynatma şalteri otomatik olarak kapalı (☺) konuma geçerek suyu minimum seviyede kaynar durumda tutmak ve enerji tasarrufu sağlamak üzere ısıtma gücünü azaltacaktır. Bu sırada kırmızı ışık sönerek yeşil ışık yanacaktır.



Çayı, kaynamış su ile demleyerek demliğe yerine koyunuz.

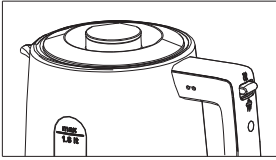


Gerekli ise su ısıtıcısına su ilave ediniz. Eğer su ilave ederseniz tekrar kaynatma şalterini açık konuma getiriniz.



Su Isıtma

Mutfakta gerektiğinde su ısıtma ve kaynatma için de kullanılabilir. Bu için çay hazırlamada olduğu gibi su ısıtma grubuna su doldurularak enerji iletim tabanına yerleştirilir ve ısıtma grubu demlik veya kapak ile kapatılarak ana şalter ve kaynatma şalteri açılır. Cihaz çay hazırlamada anlatıldığı gibi suyu kısa sürede kaynatıldıktan sonra kaynar tutma konumuna geçer ve su ısıtıcı mutfakta iş yapıldığı sürece bu şekilde açık bırakıldığında devamlı kaynar su emre hazır olur. Su ilave edildiğinde kısa zamanda kaynamayı sağlamak için kaynatma şalteri tekrar (☞) konumuna getirilir.

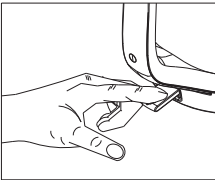


Önemli

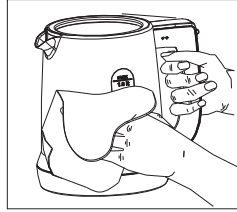
• Fiziksel sebeplerden dolayı taban veya ana şalter üzerinde yoğunlaşmış su olabilir. Bu normal bir durumdur. Çay makinesinizin su sızdığını görmesi anlamına gelmez.

Temizlik ve Bakım

Çay servisi veya su ısıtma işlemi bittiğinde önce mutlaka ana şalter kapatılmalıdır (0).



Demlik ve filtre elde veya bulaşık makinesinde yıkanabilir. Su ısıtıcısında bulunan su boşaltılır ve bu bölüm kuru veya nemli bir bezle silinir, kesinlikle suya daldırılarak yıkanmaz.



Çay makinesinin hiçbir aksesuarını sert ve kimyasal temizleyiciler (çamaşır suyu, tuz ruhu vb.) kullanarak temizlemeyiniz.

Kireçlenmeyi Giderme

Zamanla kullanılan suyun içerisinde bulunan kireç, ısıtıcı tabanı üzerinde birikip yanarak kahverengi bir kat oluşturacaktır ve ısıtıcının verimini düşürecektir. Limon tuzu (sitrik asit) veya sirke ile temizleyebilirsiniz.

Sirke ile temizlemek için; cihazınızı sirke ile doldurarak 1 saat bekletiniz, daha sonra sirkeyi boşaltıp cihazınızı 2-3 kez temiz su ile yıkayınız.

Sitrik asit (limon tuzu) ile temizlemek için; çay makinesine maksimum kapasite su koyup 25 gram limon tuzu ilave ediniz ve kaynatınız. 15 dakika bekletip daha sonra da ısıtıcıyı boşaltıp temiz su ile 2-3 kez yıkayınız. Gerekirse bu işlemi tekrarlayınız. Sitrik asit kullanırken daima su ekleyiniz, susuz temizlemeyiniz.

5 Problemler ve Çözümleri

Su kaynatmıyor

- Isıtıcı, kaynatma şalteri, Ana şartel veya enerji iletim kontakları bozulmuş olabilir.>>>Yetkili servise başvurunuz.
- Kaynatma şalteri ve Ana şartel "I" konumunda değil.>>>Kaynatma şalteri ve Ana şartel "I" konumuna getiriniz.
- Susuz kaldığı için güvenlik termostati devreye girerek, ürünü çalıştırmamaktadır.>>>Ürünün soğumasını bekleyiniz veya içine soğuk su koyarak soğutunuz.

Sürekli kaynatıyor

- Kapak veya demlik çaydanlık üzerine konmamış.>>>Su ısıtıcısının kapağını kapatınız veya demliği su ısıtıcısının üzerine koyunuz.
- Kaynatma şalteri bozuk.>>>Yetkili servise başvurunuz.

Suyu geç ısıtıyor

- Su ısıtıcı tabanında aşırı kireç birikmiş.>>>Kullanma kılavuzunda önerilen şekilde ürünün içindeki kireci temizleyiniz.
- Kaynatma şalteri kaynatma pozisyonuna getirilmemiş.>>>Ana şartel "I" durumundayken, kaynatma şalterini de kaynatma pozisyonuna getiriniz.

Ana şartel tutmuyor

- Su ısıtıcı tabanında aşırı kireç birikmiş.>>>Kullanma kılavuzunda önerilen şekilde ürünün içindeki kireci temizleyiniz.

6 Tüketici Hizmetleri

Değerli Müşterimiz,

Sizlere iyi ürün vermek kadar, iyi hizmet vermenin de önemine inanıyoruz. Bu nedenle siz bilinçli tüketicilere çok geniş kapsamlı yeni hizmetler sunmaya devam ediyoruz.

Yetkili Servislerimizin haftanın 7 günü 09:00 - 22:00 saatleri arasında hizmet vermeye başlamasının ardından, Arçelik Çağrı Merkezi haftanın 7 günü 24 saat yeni telefon numarası 444 0 888 ile canlı olarak hizmet vermeye başladı. Doğrudan bu numarayı çevirerek Arçelik Çağrı Merkezine başvurabilirsiniz ve arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

Arçelik Çağrı Merkezi

444 0 888

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden*)

Diğer Numara:

(0216) 585 8 888

Çağrı Merkezimize ayrıca www.arcelik.com.tr adresindeki Tüketici Hizmetleri bölümünde bulunan formu doldurarak ya da 0216 585 8 888 nolu telefonu arayarak ya da 0216 423 23 53 nolu telefona faks çekerek de ulaşabilirsiniz.

Yazılı başvurular için adresimiz: Arçelik Çağrı Merkezi, Ankara Asfaltı Yanı, 34950 Tuzla/İSTANBUL

Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

1. Ürününüzü aldığınızda Garanti Belgesini Yetkili Satıcınıza onaylattırınız.
2. Ürününüzü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
3. Ürününüzle ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numaralarından Çağrı Merkezimize başvurunuz.
4. Hizmet için gelen teknisyene "teknisyen kimlik kartı"nı sorunuz.
5. İşiniz bittiğinde servis teknisyeninden "HİZMET FİŞİ" istemeyi unutmayınız. Alacağınız Hizmet Fişi, ilerde ürününüzde meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
6. Kullanım ömrü: 7 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça süresi.)



Garanti ile ilgili olarak müşterinin dikkat etmesi gereken hususlar

Arçelik tarafından verilen bu garanti, Çay Makinesi'nin normalin dışında kullanılmasından doğacak arızaların giderilmesini kapsamadığı gibi, aşağıdaki durumlar da garanti dışıdır:

1. Kullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar,
2. Ürünün müşteriye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma ve taşıma sırasında oluşan hasar ve arızalar,
3. Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı; hatalı elektrik tesisatı; ürünün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden meydana gelecek hasar ve arızalar,
4. Yangın ve yıldırım düşmesi ile meydana gelecek arızalar ve hasarlar.
5. Ürünün kullanım kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar.

Ürüne yetkisiz kişiler tarafından yapılan müdahalelerde ürüne verilmiş garanti sona erecektir.

Yukarıda belirtilen arızaların giderilmesi ücret karşılığında yapılır.

Ürünün kullanım yerine montajı ve nakliyesi ürün fiyatına dahil değildir.

Garanti belgesinin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu, tüketicinin malı satın aldığı satıcı, bayi, acenta ya da temsilciliklere aittir. Garanti belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürün üzerindeki orijinal seri numarası kaldırıldığı veya tahrif edildiği takdirde bu garanti geçersizdir.

Ürününüz Arçelik A.Ş. adına Eksen A.Ş. Gebze Organize Sanayi Bölgesi No: 602
Gebze - Kocaeli / Türkiye tarafından ürettirilmiştir.

Ürününüzün CE uygunluğu TÜV Rheinland Am Grauen Stein, Köln 51105 Deutschland
Tel: +49 221 8063087 tarafından onaylanmıştır.

Çağrı Merkezi

444 0 888

Diğer Numara

0216 585 8 888

ARÇELİK A.Ş. Tuzla 34950 İstanbul
Telefon (0216) 585 85 85 Faks (0216) 423 23 53

ARÇELİK Çay Makinesi'nin, kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik'in yetkili kaldığı Servis elemanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı 2 (İKİ) YIL SÜRE İLE GARANTİ EDİLMİŞTİR.

Garanti kapsamı içinde gerek malzeme ve işçilik gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde yapılan işlemler için işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeyecektir. Garanti süresi içinde yapılacak onarımlarda geçen süre, garanti süresine ilave edilir. Tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre mamulün yetkili servis atölyelerimize, yetkili servis atölyelerimiz bulunmaması durumunda Yetkili Satıcılarımıza veya Firmamıza bildirildiği tarihten itibaren başlar. Ürünün arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde Arçelik A.Ş. ürünün tamiri tamamlanuncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir ürünü, müşterinin kullanımına tahsis edecektir.

Arızanın giderilmesi konusunda uygulanacak teknik yöntemlerin tespiti ile değiştirilecek parçaların saptanması tamamen firmamıza aittir. Arızanın giderilmesi ürünün bulunduğu yerde veya Yetkili Servis atölyelerinde yapılabilir. Müşterimizin buna onayı şarttır.

Ancak;

Tüketicinin onarım hakkını kullanmasına rağmen malın;

-Tüketicisy teslim edildiği tarihten itibaren, garanti süresi içinde kalmak kaydıyla, bir yıl içerisinde en az dört defa veya imalatçı-üretici ve/veya ithalatçı tarafından belirlenen garanti süresi içerisinde altı defa arızalanmasının yanı sıra, bu arızaların maldan yararlanmamayı sürekli kılması,

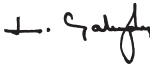
-Tamiri için gereken azami süresinin aşılması,

-Firmanın servis istasyonunun, servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırayla satıcısı, bayii, acentesi temsilciliği ithalatçısı veya imalatçı-üreticisinden birisinin düzenleyeceği raporla arızanın tamirini mümkün bulunmadığının belirlenmesi, durumlarında tüketici malın ücretsiz değiştirilmesini, bedel iadesi veya ayıp oranda bedel indirimini talep edebilir. Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetim Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir. Bu Garanti Belgesi'nin kullanılmasına 4077 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun ile bu Kanun'a dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Yönetmelik uyarınca, T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetim Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

Arçelik A.Ş.

Genel Müdür

Genel Müdür Yardımcısı



Seri No: _____

Tip: K 3280 _____

Teslim Tarihi, Yeri: _____

Fatura Tarihi, No: _____

Satıcı Firma Ünvanı: _____

Adres: _____

Tel-Faks: _____

Satıcı Firma (Kaşe ve İmza): _____

Bu belge, T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı'nın 85453 no'lu ve 22.06.2010 izin tarihli belgesine göre düzenlenmiştir.

Bu bölümü, ürünü aldığımız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeleyecektir.