



*Kettle*  
*Kullanma kılavuzu*

*K 3335*

## 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.



Bu ürün, çevreye saygılı modern tesislerde doğaya zarar vermeden üretilmiştir.

EEE Yönetmeliğine uygundur.



AЯ46

# İÇİNDEKİLER

---

<b>1</b>	<b>Güvenlik Uyarıları</b>	<b>2-3</b>
<b>2</b>	<b>Kettle'inizin Teknik Özellikleri</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Kettle'inizin Kullanılması</b>	<b>5-7</b>
<b>4</b>	<b>3 Yönlü Güvenlik Sistemi</b>	<b>8</b>
<b>5</b>	<b>Temizlik ve Bakım</b>	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>Tüketici Hizmetleri</b>	<b>9</b>

---

# 1 Güvenlik Uyarıları

- Kaynar su yanıklara neden olur. Kaynayan veya sıcak bir kettle'ı çocuklara yakın veya çocukların dokunabileceği bir yerde bırakmayınız.
- Kettle fazla doldurulursa kaynar su dışarı taşabilir.
- Elektrik kablosunu çocukların dokunabileceği veya çekebileceği bir tezgah kenarında bırakmayınız.
- Açıkken kettle'ı hareket ettirmeyiniz.
- Kettle kullanımında DEĞİLKEN daima gücü kapatınız ve fişini çekiniz.
- Kettle'ı susuz kullanmayınız.
- Kettle'ınız sadece ürünle verilen güç tabanı ile kullanılmalıdır.
- Kettle'ı daima düz ve dengeli bir yüzeyde kullanınız.
- Fazla kabloyu her zaman güç tabanının altındaki saklama bölümünde saklayınız.
- Kettle'ın doğru çalıştığından emin olmak için daima kapağın güvenli bir şekilde kapatıldığından emin olunuz.
- Özellikle yeniden doldurma sırasında akma ağzı veya kapaktan yayılan buhara daima dikkat ediniz.
- Kettle'ı su dışında başka bir şey

ısıtmak için kullanmayınız.

- Sıcak su taşabileceğinden kesinlikle "max" göstergesini aşacak şekilde doldurmayınız.

Arçelik, tüketici ürünlerini tasarlarken ve üretirken güvenliğe son derece dikkat etmektedir, ancak ürünün kullanıcısının da elektrikli aleti kullanırken özen göstermesi şarttır.

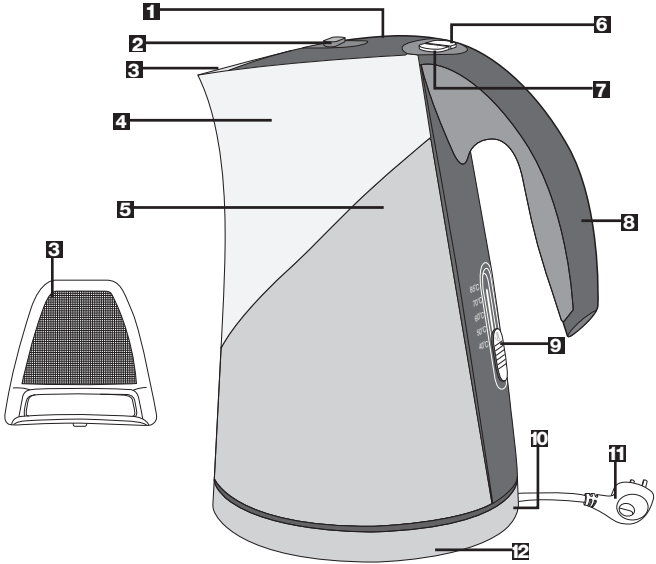
Aşağıda, elektrikli bir aletin güvenli kullanımı için temel öneme sahip önlemler yer almaktadır:

- Kettle ile birlikte verilen tüm talimatları okuyup saklayınız.
- Fişi prize takmadan veya çıkartmadan önce Kettle'ınızı her zaman kapatınız. Fişi prizden tutarak çekiniz, kesinlikle kablodan çekmeyiniz.
- Kettle'ı kullanılmadığında ve temizlik sırasında on-off düğmesinden kapatınız ve fişi çekiniz.
- Yetkili bir teknisyen veya servis personeli tarafından kontrol ve test edilmediği sürece kettle'ı bir uzatma kablosuyla kullanmayınız.
- Kettle'ı daima tip etiketin üzerinde işaretli voltaj değerine sahip bir prizde (sadece A.C.) kullanınız.
- Kettle'ınız çocuklar veya yetkin olmayan kişilerce kullanıldığında yakın gözetim gereklidir.

- Küçük çocuklar, kettle ile oynamadıklarından emin olmak için gerekli dikkat gösterilmelidir.
- Elektrikli aletleri kullanım sırasında kesinlikle başboş bırakmayınız.
- Kettle'ı kullanım amacı dışında bir amaçla kullanmayınız.
- Kettle gövdesini sıcak bir gaz alevinin, elektrik elemanının veya ısınmış bir fırının üzerine veya yanına koymayınız.  
Başka bir cihazın üzerine koymayınız.
- Elektrik kablosunun masanın veya tezgahın kenarından sarkmasına veya sıcak yüzeylere temas etmesine izin vermeyiniz.
- Hasarlı kablosu olan bir kettle'ı veya herhangi bir arıza meydana gelen kettle'ı çalıştırmayınız. Hasardan şüphe ediliyorsa kettle'ı, inceleme, onarım veya ayar için en yakın Yetkili Servis Merkezine götürünüz.
- Kettle'ı kesinlikle su veya başka bir sıvının içine daldırmayınız.
- Bu kettle yalnızca normal ev kullanımı için tasarlanmıştır.
- Bu kettle yalnızca ürünle birlikte verilen taban ünitesi ile kullanılır.
- Bu alet, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından aletin kullanımıyla ilgili denetlenmedikçe veya talimat verilmedikçe, kısıtlı fiziksel, duyuşal

veya zihinsel kapasiteye sahip (çocuklar dahil) ya da bilgi ve deneyimi olmayan kişilerce kullanılmak amacıyla tasarlanmamıştır.  
Aletle oynamadıklarından emin olmak için çocuklara gerekli dikkat gösterilmelidir.

## 2 Kettle'inizin Teknik Özellikleri



- 1 Kapak
- 2 Kapak açma düğmesi
- 3 Filtre
- 4 Plastik ışıklı gövde
- 5 Fırçalı paslanmaz çelik gövde
- 6 Çalıştırma (on-off) düğmesi
- 7 Sıcak tutma (keep warm) çalıştırma düğmesi
- 8 Tutamak
- 9 Sıcak tutma ısı ayar düğmesi
- 10 Taban ünitesi
- 11 Fişli kablo
- 12 Kablo sarma yuvası (Taban ünitesi altında)

**Net ağırlık :** 1.3 kg  
**Voltaj :** 220-240 V ~  
**Frekans :** 50/60 Hz  
**Güç :** 2000-2400 W  
**İzolasyon Sınıfı :** I  
**Kapasite :** 1.5 litre

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

### 3 Kettle'inizin Kullanılması

**Kettle'inizi kullanmadan önce**  
İlk kullanımdan önce maksimum seviye göstergesine kadar suyla doldurup kaynatarak ve suyu boşaltarak kettle'inizi temizlemeniz tavsiye edilir.

#### **Kettle'inizin kullanılması**

1. Kettle'ı doldurmak için gövdeyi taban ünitesinden kaldırın ve kapağın üstündeki kapak açma düğmesini tutumağa doğru kaydırarak kapağı açın.

Alternatif olarak, kettle'in kapağı açılmadan su akma ağızı musluk altına tutularak da doldurulabilir.


2. Kettle'ı istenen miktarda suyla doldurunuz. Kettle'ı daima minimum ve maksimum seviyeleri arasında doldurunuz. Çok az su konulursa, kettle içindeki su kaynamadan kapanır.

**NOT:** Kettle'ı suyla azami seviyenin üstünde doldurmayınız; aksi takdirde, su kaynarken dışarı taşabilir.

3. Fişi 230/240 Volt AC prize takınız.

4. Yerine kilitleninceye kadar kapağı sağlam bir şekilde kapatınız. Kettle'ı taban ünitesine yerleştiriniz, uzun bir bip sesi duyulacaktır.

5. Kettle'in üstündeki çalıştırma (on-off) düğmesine  basınca, kısa bir bip sesi duyulur.

Kettle'in ısıtmakta olduğunu gösteren on-off yazısı ve  göstergesi ışığı yanar. Aynı anda kettle gövdesi içindeki su haznesinde de mavi ışık yanar ve bu da şeffaf plastik gövdeden görülebilir. Su ısındıkça sıra ile 5 renk



geçişleri görülür. Su kaynadığında 5 kez bip sesi duyulur ve kettle otomatik olarak kapanır.

**Önemli:** Kapağın sıkıca kapatıldığından emin olunuz. Kapağı açık kalırsa kettle otomatik kapanmayacaktır. Kettle kullanımdayken taban ünitesinden kaldırmayınız.

**Önemli:** Kettle çalışırken sıcak olacağından metal yüzeylere dokunmaktan kaçınınız.

6. Kettle gövdesini taban ünitesinden kaldırarak suyu boşaltınız.

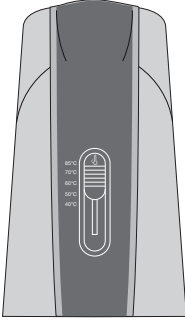
**Not:** Kettle'daki suyu boşaltırken dikkatli davranın, zira kaynar su ciddi yanıklara yol açabilir.

7. Kettle kullanılmadığı zamanlarda taban ünitesi üzerinde tutulabilir. Kettle'ı her taban ünitesine geri yerleştirdiğinizde, uzun bir bip sesi duyulur.  Çalışma (on-off) veya  Sıcak tutma (keep warm) düğmelerine basmadıkça, kettle yeniden çalışmaz.

**Not:** Kettle'ı yanlışlıkla içine su koymadan çalıştıracak olursanız, boş kaynatma koruması otomatik olarak elektrik beslemesini kesecektir. Bu olay meydana gelirse, yeniden soğuk suyla doldurup tekrar kaynatmadan önce kettle'in iyice soğumasını bekleyiniz.

## Sıcak Tutma (Keep Warm) Düğmesi

Sıcak tutma ısı ayar düğmesi, kettle'inizin arka panelinde yer alır. Bu düğme, 40, 50, 60, 70 veya 85°C sıcaklıktan herhangi birisi seçilerek suyun hassas bir şekilde kettle içinde sıcak tutulmasına olanak tanır. Bkz Şekil 1.





Şekil 1

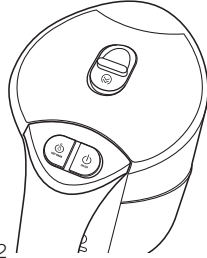
Sıcak tutma (keep warm) düğmesine basmadan önce sıcak tutma ısı ayar düğmesini istenen sıcaklığa ayarlayın. Düğmeye basıldığında kısa bir bip sesi duyulur. Bkz. Şekil 2.

Sıcaklık seçildiğinde kettle ilgili renkte yanar.

Daha fazla bilgi için Renk Aydınlatması kısmına bakınız.


### Sıcaklık Koruma Fonksiyonları

Farklı işlevleri elde etmek için  çalıştırma (on-off) ve  Sıcak tutma (keep warm) düğmeleri birlikte veya ayrı olarak kullanılabilir.




Şekil 2


### 1-Sadece kaynatma – Sadece

 çalıştırma (on-off) düğmesine basınız. Kettle kaynadıktan sonra (100°C'ye) otomatik olarak kapanır.

### 2-Sadece sıcak tutma – Sıcak tutma

ısı ayar düğmesi ile 40°C ila 85°C arası istenen sıcaklığı seçtikten sonra sadece  Sıcak tutma (keep warm) düğmesine basınız. Kettle suyu ön ayarlanan sıcaklığa ısıtır ve 5 saat boyunca veya kapatılıncaya kadar bu ön ayarlı sıcaklığı korur.

### 3-Kaynatıp sıcak tutma





- 40°C ila 85°C arası istenen sıcaklığı seçtikten sonra  çalışma (on/off) düğmesi ve  sıcak tutma (keep warm) düğmelerinin HER İKİSİNE de basın.

Kettle önce suyu 100°C'ye kaynatır, ardından önceden ayarlanan sıcaklığa (40°C ila 85°C) düşürüp bu ön seçilen sıcaklığı korur.


**Not:** Herhangi bir ayarı iptal etmek için tekrar ilgili düğmeye basınız.

Kettle, kesintisiz bir su sıcaklığı izleme sistemi ile donatılmıştır. Bu teknoloji, Sıcak tutma fonksiyonu-

nu kumanda eder.

Sıcak tutma fonksiyonunu kullanırken kettle suyu ısındıkça  Sıcak tutma düğmesinin  işaretinin yanıp söndüğünü görürsünüz. Bu sırada yumuşak bir tıklama duyarsanız bu normaldir. Bunun sebebi, suyu istenilen sıcaklıklara tam olarak ısıtmak için kettle'in termostatının kısa güç dalgalanmaları vermesidir. Seçilen sıcaklığa ulaşıldığında kettle uzun bir bip sesi verir ve  Sıcak tutma düğmesi üstündeki  işaret ışığı yanık kalarak istenen ısıya ulaşıldığını gösterir.

### **Işıklı Renk Aydınlatması**



Kettle çalışmaya başladığında kettle'in su haznesinde ışık yanar ve bu da şeffaf gövdeden görülebilir. Kettle, içindeki su sadece sıcak tutma  konumunda tutuluyor ise ışık suyun sıcaklığına karşılık gelen bir renk tayfında yanar. Örneğin su sıcaklığı 40°C olarak ayarlanmışsa kettle yeşil yanar. Su sıcaklığı 85°C veya üstü olarak ayarlanmışsa kettle kırmızı yanar.

Bu kademe arasındaki herhangi bir sıcaklıkta yeşilden kırmızıya renk tayfı içinde ilgili renk yanacaktır.

Su sadece kaynatılıyorsa su önce mavi ışık yanar ve sıcaklık arttıkça mor, pembe ve son olarak kırmızıya doğru renk değiştirerek renk tayfında ilerler.

Kaynadıktan sonra aydınlatma kapanır.

Kaynatma ve ardından önceden seçilen sıcak tutma özelliği seçilmişse kettle, kırmızıya doğru renk tayfında

ilerler. Kaynadıktan sonra aydınlatma kapanır, ardından seçilen sıcaklık rengine geri döner. Seçilen sıcaklığa ulaşıncaya kadar  Sıcak tutma düğmesi  işareti yanıp söner.

**NOT:** Kettle'in yandığı renkler, ambalajda gösterilen renklere biraz farklılık gösterebilir.

### **Kablo Sarma Yuvası**

Fazla kablo, taban ünitesi altında kablo sarma yuvasına istenen uzunlukta sarılarak saklanabilir.

## 4 3 Yönlü Güvenlik Sistemi

Kettle'ın tasarımında güvenlik önde gelen konulardan birisidir. İşte bu nedenle aşağıdaki özellikleri sunan 3 Yönlü Güvenlik Sistemini geliştirdik:

1. Kaynadıktan sonra otomatik olarak kapanma.  
Konfor, güvenlik ve enerji tasarrufu için kettle kaynadıktan sonra otomatik olarak kapanır.
2. Kuru kaynatma koruması için kapanma.  
Kettle su olmadan çalıştırılırsa otoma-

tik olarak kapanarak elemanın hasar görmesini önler.

Bu olay meydana gelirse, yeniden soğuk suyla doldurup tekrar kaynatmadan önce kettle'ın iyice soğumasını bekleyiniz.

3. Aşırı ısınma durumunda kapanma.  
Aşırı ısınma durumunda daha fazla hasar olmasını önlemek için kettle otomatik olarak kapanır. Bu durumda kettle'ınızı Yetkili Servis Merkezine veya Servis Acentesine götürünüz.

## 5 Temizlik ve Bakım

Temizlemeden önce kettle'ın fişini mutlaka prizden çekiniz.  
Kettle düğme alanını, kablosunu veya güç taban ünitesini asla suya daldırmayınız ya da bu parçaların nemle temas etmesine izin vermemeyiniz.

### Mineral tortularının çıkarılması

Musluk suyundaki mineral birikintiler şeffaf gövde iç kısmının renginin bozulmasına neden olabilir. Bu birikimi temizlemek için piyasadan temin edebileceğiniz kullanımı kolay, sağlığa zararsız kireç çözücülerini kullanabilirsiniz.

Alternatif olarak:

1. Kettle'ı 3 fincan beyaz sirkeyle ve kalanını suyla doldurun ve bir gece bekletin. KAYNATMAYIN.
2. Çözeltiliyi kettle'dan boşaltın.  
Gövdenin iç kısmında kalan her türlü lekeyi ıslak bir bezle ovarak çıkarabi-

lirsiniz. Kettle'ı temiz suyla doldurun, kaynatıp suyu dökün. Bu işlemi tekrarladığınızda kettle kullanıma hazırdır.

### Paslanmaz dış kısmı temizleme

Paslanmaz çelik yüzey nemli bir bezle silinip yumuşak kuru bir bezle parlatılabilir.

**Dikkat:** Paslanmaz çelik yüzeyi çiziceğinden kettle'ın dışını temizlerken kimyasal maddeler, çelik yünü veya aşındırıcı temizleyiciler kullanmayınız.

### Filtreyi temizleme

Filtrenin üst kısmını tutun ve çıkartmak için yukarı doğru çekin. Ilık sabunlu suda yıkayıp kettle'a geri yerleştirmeden önce güzelce kurutun. Filtreyi yuvasında aşağı doğru iterek takın.

## 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 başvurabilir 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**

\* Sabit telefonlardan yapılan aramalarda şehir içi arama tarifesini üzerinden, cep telefonu ile yapılan aramalarda ise GSM-GSM tarifesini üzerinden ücretlendirme yapılmaktadır.

Çağrı Merkezimize ayrıca [www.arcelik.com](http://www.arcelik.com) 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, ileride 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, Kettle'ımızın 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 kullanma 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.

Ürününüzün CE uygunluğu TÜV Rheinland (Shenzhen), Co., Ltd. Address: 34/F World Finance Centre, Shennan East Road 4003, Luohu District, Shenzhen, 518001, P.R.China tarafından onaylanmıştır.

İmalatçı/İthalatçı: ARÇELİK A.Ş. Genel Müdürlük Karaağaç Cad. No:2-6 Sittlice 34445 İstanbul Türkiye

**Çağrı Merkezi**

**444 0 888**

**Diğer Numara**

**0216 585 8 888**

Tüketici Hizmetleri

ARÇELİK A.Ş. Tuzla 34950 İstanbul

Telefon (0216) 585 85 85 Faks (0216) 423 23 53

**kettle**

**arçelik**

**Garanti  
Belgesi**

ARÇELİK Kettle'ınızın, 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 30 iş günüdür. Bu süre mamulün yetkili servis atölyelerimize, yetkili servis atölyelerimiz bulunmaması durumunda Yetkili Satıcılarımıza veya Firmamıza bildirildiği tarihten itibaren başlar. Ürünün arızasının 15 iş günü içerisinde giderilememesi halinde Arçelik A.Ş. ürünü 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;

-Ürünün teslim tarihinden itibaren garanti süresi içinde kalmak kaydıyla bir yıl içerisinde, aynı arızayı ikiden fazla tekrarlaması veya farklı arızaların dörtten fazla ortaya çıkması veya belirlenen garanti süresi içerisinde farklı arızaların toplamının altından fazla olmasıyla üründen yararlanamamanın süreklilik kazanması,

-Tamiri için gereken azami sürenin aşılması

-Yetkili Servis atölyelerince; mevcut olmaması halinde sırasıyla Yetkili satıcımız, bayi, acente, temsilciliğimizden birisinin bölgeye en yakın servis yetkilisiyle birlikte veya firmamız yetkilisince düzenlenecek raporla arızanın tamirinin mümkün bulunmadığının belirlenmesi durumunda, ücretsiz olarak değiştirme işlemi yapılacaktır.

Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için Sanayi ve Ticaret Bakanlığı ,Tüketicinin ve Rekabetin Korunması 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 Tebliğ uyarınca, T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

Arçelik A.Ş.

Genel Müdür

Genel Müdür Yardımcısı

Seri No: \_\_\_\_\_

Tip: K 3335 \_\_\_\_\_

Teslim Tarihi, Yeri: \_\_\_\_\_

Fatura Tarihi, No: \_\_\_\_\_

Satıcı Firma Ünvanı: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Tel-Faks: \_\_\_\_\_

Satıcı Firma (Kaşe ve İmza): \_\_\_\_\_

Bu belge, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın 85169 no'lu ve 18.06.2010 tarihli belgesine göre düzenlenmiştir.

Bu bölümü, ürünü aldığımız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeyecektir.