

# 说明书菲林制作单

物料编码	16163000A25713
型    号	JL1850S-R0 客型 SAS 6420
名    称	客版说明书
印刷颜色	四色印刷
材    料	材质要求：玖龙地龙牌双胶纸
尺    寸	145X210mm
设计/日期	郭志祥 2021-10



## Su Arıtma Cihazı

Kullanma Kılavuzu



SAS 6420 T

TR



01M-8502971100-3621-06

## Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!




Değerli Müşterimiz,

Arçelik ürününü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Yüksek kalite ve teknoloji ile üretilmiş olan ürününüzün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz. Bunun için, bu kılavuzun tamamını ve verilen diğer belgeleri ürünü kullanmadan önce dikkatle okuyun ve bir başvuru kaynağı olarak saklayın. Ürünü başka birisine vererseniz, kullanma kılavuzunu da birlikte verin. Kullanma kılavuzunda belirtilen tüm bilgi ve uyarıları dikkate alarak talimatlara uyun.

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

### Sembollerin anlamları

Bu kullanma kılavuzunun çeşitli kısımlarında aşağıdaki semboller kullanılmıştır:

	Cihazın kullanımıyla ilgili önemli bilgiler ve faydalı tavsiyeler.
	<b>UYARI:</b> Can ve mal güvenliğiyle ilgili tehlikeli durumlar konusunda uyarılar.
	Elektrik çarpması uyarısı.
	Asla yapılmaması gereken işlem uyarısı.
	Sıcak yüzeylerle ilgili uyarı.
	Yangın tehlikesi Uyarısı



Bu cihaz, çevre dostu ve modern tesislerde doğaya hiçbir şekilde zarar vermeden üretilmiştir.

WEEE yönetmeliğiyle uyumludur.



PCB içermez.

**1 Güvenlik Talimatları 4-7**

1.1 Genel Güvenlik . . . . . 4

**2 Ürün tanıtımı 8-10**

2.1 Su Arıtma Cihazının Parçaları . . . . . 8

2.2 Çalışma Prensipleri . . . . . 8

2.3 Ürün Özellikleri . . . . . 8

2.4 Teknik Özellikler . . . . . 8

**3 Kullanım 11-14**

3.1 Ambalajdan Çıkartma ve Kurulum . . . . . 11

3.2 Makine Kurulumu . . . . . 12

3.3 Gösterge Paneli . . . . . 13

3.3 Suyun Alınması . . . . . 14

**4 Temizlik ve Bakım 15**

4.1 Bakım . . . . . 15

4.2 Taşıma ve Nakliye . . . . . 15

**5 Sorun giderme 16****6 Tüketici hizmetleri 17**



# 1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

Bu bölümde, yaralanma ya da maddi hasar tehlikelerini önlemeye yardımcı olacak güvenlik talimatları yer almaktadır. Bu talimatlara uyulmaması halinde her türlü garanti geçersiz hale gelir.

## 1.1 Genel güvenlik

Cihazı kullanmadan önce güvenli kullanım kuralları ve talimatlarını dikkatlice okuyunuz.

- Bu cihazı dış mekanlarda veya banyoda kullanmayın.
- Cihaz; ticari kullanım için değildir, sadece ev tipi kullanım için uygundur.
- Bu cihazın, aşağıda belirtilen yerler gibi, ev ve benzeri uygulamalarda kullanılması amaçlanır:
- Dükkanlarda, bürolarda ve diğer çalışma ortamlarındaki personele ait mutfak alanları,
- Çiftlik evleri,
- Müşteriler tarafından, motellerde, otellerde kullanılan yerler ve diğer mesken tipi çevreler,
- Yatma yerleri ve kahvaltı yapılan ortamlar.
- Bu cihaz kamp ve benzeri yerlerde açık alanlarda kullanılamaz.
- Hatalı kullanımdan veya cihazın uygunsuz şekilde taşınmasından kaynaklanan hasarlar için

herhangi bir sorumluluk veya garanti talebi kabul edilmez.

- Kesinlikle cihazı parçalarına ayırmayın. Hatalı kullanımın neden olduğu hasar için hiçbir garanti talebi kabul edilmez.
- Sadece orijinal parçaları veya üretici tarafından tavsiye edilen parçaları kullanın.
- Cihazı daima dengeli, düz, temiz, kuru ve kaymayan bir yüzey üzerinde kullanın.
- Cihazı ilk kez kullanmadan önce tüm parçalarını temizleyin. Lütfen “Temizlik ve bakım” bölümündeki ayrıntılara bakın.
- Arçelik Küçük Ev Aletleri, geçerli güvenlik standartlarına uygundur; bundan dolayı herhangi bir tehlikeyi önlemek için cihaz veya elektrik kablosu hasar görmesi durumunda satıcı, servis merkezi veya benzeri uzman ve yetkili servis tarafından onarılmalı veya değiştirilmelidir. Hatalı veya yeterli olmayan onarım işlemleri, kullanıcıya yönelik tehlike ve riskler meydana getirebilir.
- Şebeke güç kaynağınızın cihazın değer plakasında belirtilen bilgilere uygun olduğundan emin olun. Cihazı güç kaynağından ayırmanın tek yolu elektrik fişini

# 1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

prizden çekmektir.

- Cihazı topraklı prizde kullanın.
- Elektrik kablosu veya cihaz hasarlıysa cihazı asla kullanmayın.
- Bu cihazı uzatma kablosuyla kullanmayın.
- Elektriğe bağlamadan ve parçalarını takmadan önce cihazı ve tüm parçalarını kurutun.
- Elleriniz nemli veya ıslakken cihaza veya cihazın fişine asla dokunmayın.
- Cihazı, elektrik fişine her zaman ulaşılabilir şekilde yerleştirin.
- Elektrik kablosunun hasar görmesini önlemek için sıkışmasını, kıvrılmasını veya keskin kenarlara sürtünmesini engelleyin.
- Elektrik kablosunu sıcak yüzeylerden ve açık alevden uzak tutun.
- Cihazın kullanımı esnasında elektrik kablosunun yanlışlıkla çekilmesi veya birinin kabloya takılma tehlikesinin olmadığından emin olun.
- Cihazı kullandıktan sonra, cihazın bulunduğu odadan çıkarken veya bir arıza olduğunda fişini çıkartın.
- Cihazı temizlemeden önce her zaman prizden çekin ve cihaz kullanımdayken asla temizlik yapmayın.
- Cihazı güç kaynağından ayırmak için kablosundan çekmeyin ve

kablosunu cihazın etrafına sarmayın.

- Cihaz elektrik kesintisine uğramamalıdır.
- İlk altı saat içerisinde elektrik kesintisi meydana geldi ise; “ Yetkili Servis Çağırılmadan Önce Yapılması Gerekenler” başlığı altındaki uyarıları dikkate alınız.
- Hiçbir zaman bu cihazın herhangi bir parçasını gazlı ocak, elektrikli ocak veya ısınmış fırın gibi sıcak yüzeylerin üzerinde veya yanında çalıştırmayın ya da bu yüzeylerin üstüne koymayın.
- Cihazı asla parlayıcı veya yanıcı ortamların ve maddelerin bulunduğu yerde veya yakınında kullanmayın.
- İyi bir havalandırma için su sebülünüzün arkasında en az 15 cm'lik açık alan bırakın.
- Sıcak su tankı içerisinde su olmadığına ısıtma butonunu asla açık konuma getirmeyin.
- Soğutma butonu ilk altı saat kapalı konuma getirilmelidir.
- Su arıtma cihazınızı TV, CD player veya müzik seti gibi elektronik ve değerli eşyalardan uzak ve gölge mekanlara yerleştirin.
- Su arıtma cihazının soğutma gazı dolaşımının gerçekleştiği arka kısımlara kesici ve delici aletler kullanmayın. Kondanser gaz

# 1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

kanallarının veya boru uzantılarının delinmesi durumunda püskürecek soğutma gazı cilt tahrişleri ve göz yaralanmalarına sebep olabilir.

- Ürününüzün üzerini örtmeyin ve herhangi bir cisimle kapatmayın.
- Yanıcı gaz ihtiva eden mamülleri (örn. sprey) ve patlayıcı maddeleri cihazınızın yakınlarında kesinlikle bulundurmayın.
- Isıtma sistemine zarar vermek için sıcak su musluğundan su gelmeden ısıtma fonksiyonunu asla çalıştırmayın.
- Günlük kullanım esnasında su tutucu dolarsa lütfen biriken suyu boşaltın.
- Soğutma fonksiyonunu açık ve kapalı konumları arasında 3 dakikadan daha kısa zaman aralıklarında değiştirmeyin. Kompresörü koruyarak kullanım ömrünü uzatmak açısından önemlidir.
- Cihazınızın içerisinde uzun süre bekleyen su, soğuk ortamda ve kokuya maruz kalması halinde ise donarak su tanklarının deformasyonuna sebep olabilir.
- Bu cihaz, cihazın güvenli bir şekilde kullanımıyla ilgili olarak gözetim altında tutulmaları veya kendilerine talimat verilmesi ve cihazın kullanımıyla ilgili tehlikeleri anlamaları koşuluyla 8 yaş ve üzeri

çocuklar ile kısıtlı fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasiteye sahip olan ya da bilgi ve deneyimi olmayan kişilerce kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır.

- Temizlik ve kullanıcı bakım işlemleri çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Boğulma tehlikesi! Tüm ambalaj malzemelerini çocuklardan uzak tutun.
- Cihazın ve elektrik kablosunun 8 yaş altı çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edildiğinden emin olun.
- Çocukların cihazla oynamamasına dikkat edin. Örneğın; sıcak su musluğunu açarak zarar görmemeleri için çocukların erişiminden uzak tutun.
- Çocuklar cihazla oynamamalıdır.
- Cihaz sürekli gözetim altında değılse 3 yaşından küçük çocuklardan uzak tutulmalıdır.
- Cihaz olması gereken normal çalışma pozisyonunda yerleştirilip, içerdiği tehlikeler ile ilgili bilgilendirme ve gözetim yapıldıktan sonra 3 ve 8 yaş arasındaki çocuklar cihazı yalnızca açıp kapatabilir. 3 yaş üzeri ve 8 yaşın altındaki çocuklar cihazı fiş e takamaz, ayarlayamaz, temizlik ve kullanıcı bakımını yapamaz.
- Bu ürünün bazı parçaları çok ısınabilir ve yanığa sebep olabilir.

# 1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

Çocukların ve bakıma muhtaç kişilerin bulunduğu yerlerde dikkat edilmesi gerekir.

- Cihazı, kullanım amacının dışında hiçbir amaç için kullanmayın.
- Su arıtıcının kullanma voltajı 220V-240V~, 50/60 Hz dir.
- Taşıma veya yer değiştirme esnasında cihazınızı 45°'den daha fazla yana yatırmayın.
- Filtre sistemini değiştirirken cihazın fişini prizden çıkartın.
- Filtrelere sadece soğuk su bağlantısını yapın. Sıcak su filtrelere zarar verebilir.
- Sadece orijinal yedek filtreler kullanın. Orijinal olmayan filtreler suyun kalitesini düşürecek ve tadını bozacaktır.
- İlave koruma için bu cihaz, maksimum 30 mA anma değerine sahip bir ev aletleri artık akım cihazına bağlanmalıdır.

## 1.4 AEEE yönetmeliğine uyum ve atık ürünün elden çıkarılması



Bu ürün, T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayımlanan "Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği"nde belirtilen zararlı ve yasaklı

maddeleri içermez. AEEE Yönetmeliğine uygundur. Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir nitelikteki yüksek kaliteli parça ve malzemelerden üretilmiştir. Bu nedenle, ürünü, hizmet ömrünün sonunda evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın. Elektrikli

ve elektronik cihazların geri dönüşümü için bir toplama noktasına götürün. Bu toplama noktalarını bölgenizdeki yerel yönetime sorun. Kullanılmış ürünleri geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun. Ürünü atmadan önce çocukların güvenliği için elektrik fişini kesin ve kapıda kilit varsa çalışmaz duruma getirin.

## 1.5 Ambalaj bilgisi



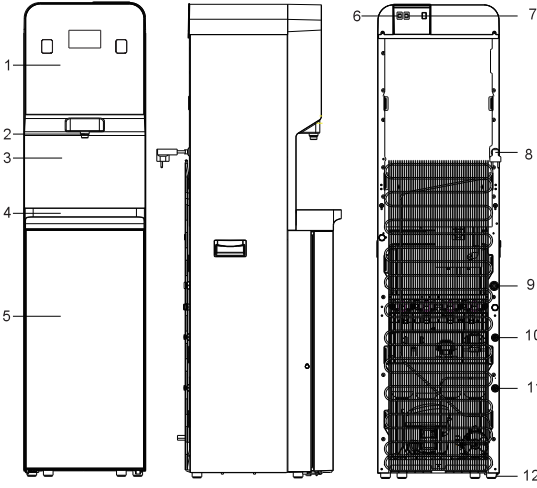
Ürünün ambalajı, Ulusal Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalaj atığını evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın, yerel otoritenin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atın.

## 1.6 Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler

1. Cihaza sıcak su koymayın.
2. Cihazınızı, direkt güneş ışığı alabilecek şekilde veya fırın, bulaşık makinesi, kalifer gibi ısı yayan cihazların yanına yerleştirmeyin.
3. Cihazınızı uzun süre kullanmayacaksanız yada geceleri kullanılmayacağı zamanlarda (gücü) cihazı kapatın.

## 2 Ürün tanıtımı

### 2.1 Su Arıtma Cihazının Parçaları

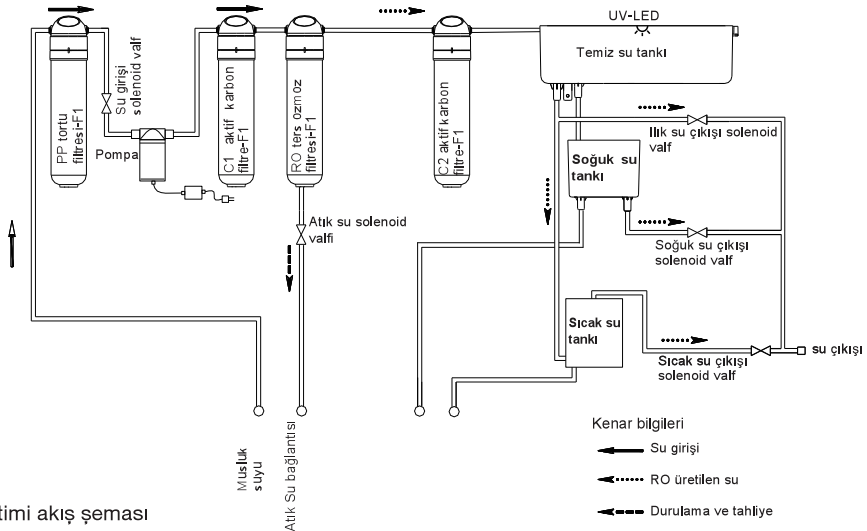


NO	PARÇA ADI
1	Kontrol paneli
2	Musluk
3	Ön panel
4	Damlalık
5	Alt panel
6	Isıtma on-off butonu
7	Soğutma on-off butonu
8	Güç kablosu
9	Damlalık suyu çıkışı
10	Atık su bağlantısı
11	Şebeke suyu girişi
12	Alt taban



**UYARI:** Lütfen ürünü sıcaklık aralığı 4-43°C ve bağıl nem oranı en fazla %85 olan bir yerde kullanın.

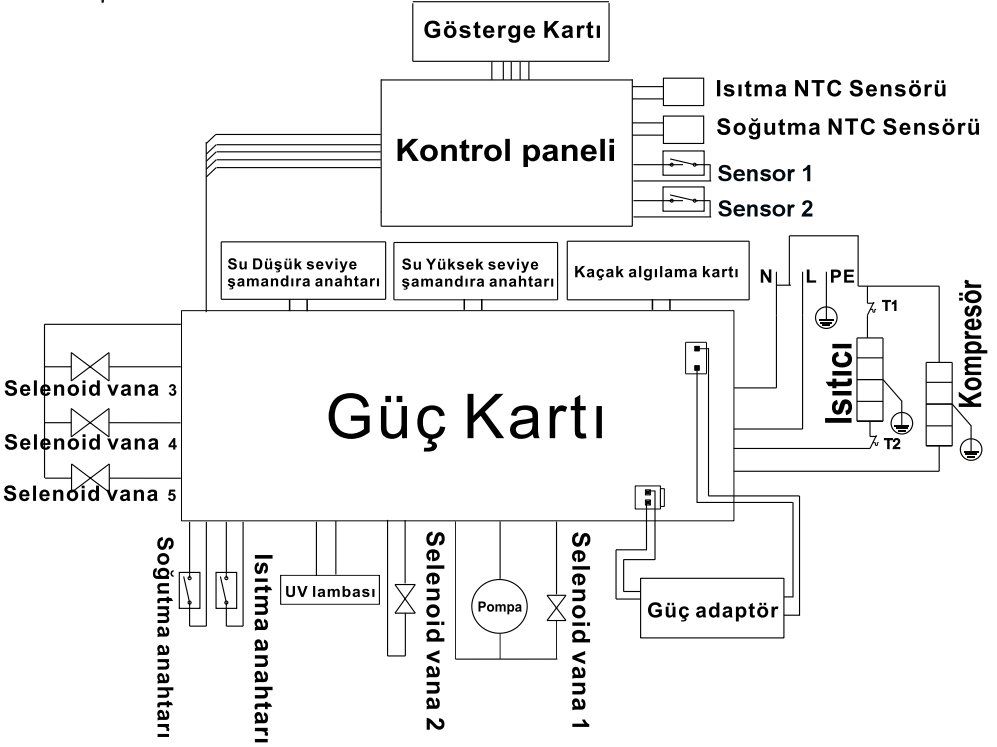
### 2.2 Çalışma Prensibi



Su üretimi akış şeması

## 2 Ürün tanıtımı

Devre şeması



Filtreler

Aşama	Filtre	Fonksiyon
Aşama 1	PP tortu filtresi- (Toz-Kum )	Sudaki taşları ayıklar ve çamur, kum, pislik, demir pası, asıltı ve benzeri unsurları filtreler
Aşama 2	C1 aktif karbon filtre- (Ön Karbon )	Anormal renkleri ve kokuları emer, Sudaki kloru ve organik maddeleri çıkarır.
Aşama 3	RO ters ozmoz filtresi	Noniyonik Emme: Organik maddeler, alkol, keton, aldehit, fenol. Partikül tutma: Askıda katı maddeler, Koloidler.
Aşama 4	C2 aktif karbon filtre- (Son Karbon )	Sudaki mikro molekülleri ve organik maddeleri emer. Suyun tadını geliştirir.

### 2.3 Ürün Özellikleri

1. Sıcak, ılık ve soğuk su olmak üzere üç sıcaklık seçeneği
2. Tam plaka kalitesinde sertleştirilmiş cam tasarımı: Şık ve güzel.
3. Kamu alanı güvenliğini sağlamak adına modern kaçak önleme cihazı
4. Büyük ekran, bir bakışta çalışma durumu (ısıtma / soğutma / filtreleme / filtre ömrü / UV).
5. Temassız su alma özelliği.

### 2.4 Teknik Özellikler

Teknik değişiklik ve tasarım değişikliği yapma hakkı saklıdır.

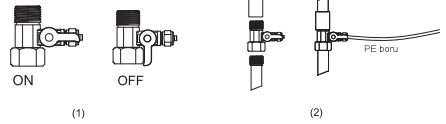
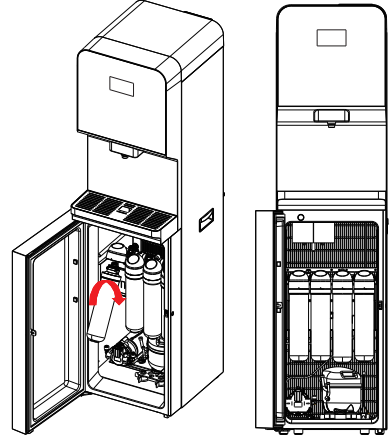
<b>Model</b>	SAS 6420 T
Nominal gerilim	220-240 V~
Nominal frekans	50/60 Hz
Nominal güç	994 W
Isıtma gücü	874 W
Soğutma Akımı	1.0 A
Nominal artırılmış su akışı	1.2 L/dk. (0,3 MPa)
Sıcak su kapasitesi	7,5 L/sa ( $\geq 85^{\circ}\text{C}$ )
Soğuk su kapasitesi	4 L/sa ( $\leq 10^{\circ}\text{C}$ )
Uygun ortam	4-43°C nem <%85
Uygun su basıncı	0,1-0,4 MPa
Uygun su	Şebeke suyu
	TDS<350 ppm
Uygun su sıcaklığı :	5-38°C
Aşama 1	PP tortu filtresi-F1 ( Toz-Kum )
Aşama 2	C1 aktif karbon filtre-F1( Ön Karbon )
Aşama 3	RO ters ozmoz filtresi-F1
Aşama 4	C2 aktif karbon filtre-F1( Son Karbon )
Ürün boyutu	360(G)*460(D)*1400(Y) mm
Ambalaj boyutu	480(G)*505(D)*1490(Y) mm
Tank Kapasiteleri ( Soğuk-Ortam-Sıcak)	4,2 lt - 9 lt - 1,8 lt



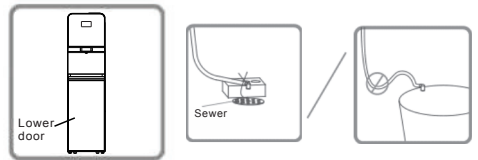
**UYARI:** Filtreleri değiştirmeden önce lütfen su kaynağının bağlantısı kesin, cihazın elektrik fişini cihazdan çıkarınız. Filtreleri su akarken takmayın.

#### 3.1 Ambalajdan Çıkartma ve Kurulum

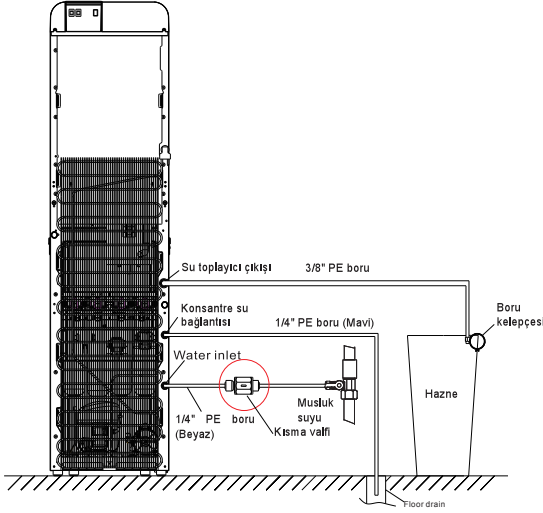
1. Alt kapağı açın ve rastgele aksesuarları çıkartın.
2. Aksesuarları bir kenara koyun.
3. Ürün paketinden çıkartın ve su toplayıcı aparatı kurun.
4. Hızlı bağlantı elamanını çıkartın ve su borusuna monte edin.
5. Satış sonrası aksesuarı - filtre temizle ucunu kullanın - ok yönü su akış yönünü göstermektedir, PE borusunu hızlı bağlantı elemanına yerleştirin.
6. C1 aktif karbon filtreyi filtre yıkama ucuna takın, saat yönünün tersine çevirerek sıkın ve filtreyi yıkamak için siyah su tahliyesi bitene kadar yaklaşık 10 dakika boyunca su tapasını açık tutun; C2 aktif karbon filtre-F1'i yıkamak için de aynı adımı uygulayın.
7. Temiz filtreyi ürüne yerleştirin, filtreyi sol elinizle, filtre muhafazasını sağ elinizle tutun ve filtreye yukarı doğru ittirin, saat yönünün tersine döndürerek sıkın, kurulum sıralaması şu şekildedir: PP tortu filtresi-F1 ( Toz-Kum ) → C1 aktif karbon filtre-F1 ( Ön Karbon ) → RO ters ozmoz filtresi-F1 → C2 aktif karbon filtre-F1 ( Son Karbon )
8. Ürün yan plakasının arka kısmında bulunan hızlı bağlantı elemanının pimini ve beyaz tapayı çıkarın.
9. Su girişi PE borusunu hızlı bağlantı elemanına bağlayın, pimi sıkın. Cihaz ile birlikte temin edilen yeni hortum seti kullanılmalıdır; eski hortum setleri yeniden kullanılmamalıdır.
10. Su soğutma tapasının kablosu, toprak kaçağı engelleyici prize takılmalıdır.
11. Kurulum işleminden sonra su verin ve gücü açın. Düğmeye basarak ilk 3 arıtılmış su tankını boşaltın, suyu tekrar arıtmak için arka paneldeki Isıtma ve Soğutma düğmelerine basın, bu işlemlerden sonra elde edilen su içilebilir.



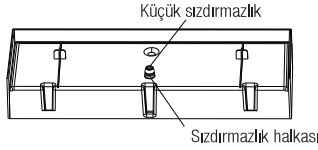
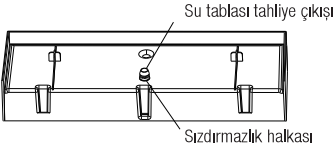
12. Filtreyi takarken ve değiştirenken, lütfen takmadan ve değiştirmeden önce suyu ve güç kaynağını kapatın.
13. 2 aşamalı aktif karbon filtreyi 15 dakika yıkadıktan sonra eski yerine takın. Alt kapı orijinal vida ile kilitlemelidir.
14. Konsantre su ve su tablasından boşaltılan su doğrudan kanalizasyona tahliye edilebilir veya kutusundan alınan su da hazneye boşaltılabilir. (Not: Tahliye borusudikey konumda olmalıdır; "U" şeklinde veya herhangi bir bölümü bükülmüş olmamalıdır)







## 15. Su tablası tahliye işlemi



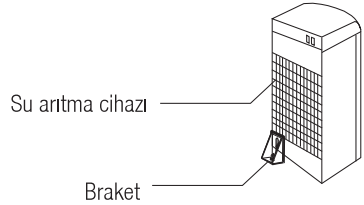
Suyun su tablasından düzgün bir şekilde tahliye edilememesi halinde, lütfen sızdırmazlık halkasını su tablasının tahliye çıkışına takın.

Su tablasında kalan suyun su tankı ile alınamaması halinde, büyük ve küçük sızdırmazlık tapaları kullanılmalıdır. Adım 1, küçük sızdırmazlık tapasını su tablasının tahliye çıkışına takın ve yerine tam oturduğundan emin olun.

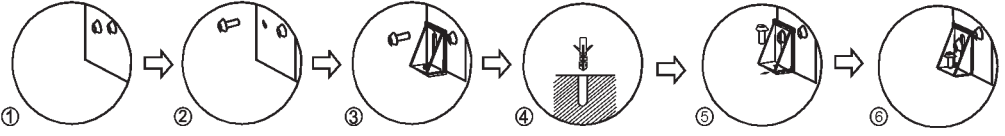
Adım 2, büyük sızdırmazlık tapasını ön muhafazanın tahliye deliğine takın ve ardından su tablasıyla yerine oturtun.

## 3.2 Makine Kurulumu

- 1-2. Sol ve sağ kısımdaki alt açılı vidayı resimde gösterildiği şekilde gevşetin
3. Su arıtma cihazının sol ve sağ kısmında bulunan braketini sabitlemek için vidayı kullanın.
4. Su dağıtıcısının kurulacağı zemin veya masa yüzeyinde bir delik açın.
5. Vidaları iyice sıkarak braketini zemine sabitleyin.
6. Vidayı sıkın.



### 3 Kullanım



**UYARI:** Cihaz, devrilmeye bağlı tehlikeleri önlemek için talimatlara uygun şekilde sabitlenmelidir.

### 3-3. Gösterge paneli aşağıda gösterildiği gibidir:



1. "Sıcak Su" " Gösterge ekranında "Sıcak Su" gösterir. Panelde gösterilen bu ikon su ısıtma işleminin tamamlandığı anlamına gelmektedir.
2. "Isıtma" " Gösterge ekranında "Isıtma" gösterir. Panelde gösterilen bu ikon su ısıtma işleminin devam ettiği anlamına gelmektedir.
3. "Soğuk Su" " Gösterge ekranında "Soğuk Su" gösterir. Panelde gösterilen bu ikon su soğutma işleminin tamamlandığı anlamına gelmektedir.
4. "Soğutma" " Gösterge ekranında "Soğutma" gösterir. Panelde gösterilen bu ikon su soğutma işleminin devam ettiği anlamına gelmektedir.
5. "Su Eksik" " Gösterge ekranında "Su Eksik" gösterir. Panelde gösterilen bu ikon makinede yeterince su olmadığı anlamına gelmektedir.
6. "Su Hazır" " Gösterge ekranında "Su Hazır" gösterir. Panelde gösterilen bu ikon makinede yeterince su olduğu anlamına gelmektedir.
7. "Arıtma" " Panelde yanan bu ikon makinenin suyu arttığı anlamına gelmektedir.
8. " " Bu alandaki gösterge yanıp söndüğünde, bu, ilgili seviye filtresinin son kullanım süresinin dolduğu anlamına gelmektedir, lütfen ilgili filtreyi değiştirin (Led ışığı yanıp sönen ilgili filtreyi değiştiriniz).

#### 3-4 Suyun Alınması



1. "❄️" Soğuk su düğmesine basıldığında cihaz soğuk suyu vermeye başlar; "❄️" soğuk su düğmesine tekrar basıldığında su verme işlemini durdurur, su alma kesilir.
2. "🌡️" Normal su düğmesine basıldığında cihaz normal su vermeye başlar; "🌡️" normal su düğmesine tekrar basıldığında cihaz su verme işlemini durdurur, su alma kesilir.
3. "🔒" Çocuk kilidi ve "🔥" sıcak su düğmelerine basıldığında gösterge yanar ve cihaz sıcak su vermeye başlar. Herhangi bir düğmeye basıldığında cihaz su verme işlemini durdurur, su alma kesilir. Çocuk kilidini çözdükten sonra 5 saniye içinde sıcak su düğmesine basıp su almazsanız çocuk kilidi fonksiyonu otomatik devreye girer. Çocuk Kilidini tekrar Aktif yapmak için bastığınızda 5 saniye sonra devreye girer.
4. Tüm musluklarda (soğuk, sıcak, ortam) tek bir basma işlemi ile (2. kez basmazsanız) 40 sn boyunca su akışı gerçekleşir.
5. Sıcak su musluğundan su aldıktan hemen sonra çocuk kilidi fonksiyonu otomatik olarak devreye girer.
6. Çocuk kilidi Led ışığı yanıyorsa sıcak su musluğundan hiçbir şekilde su alınmamaktadır, fakat diğer musluklardan (ortam, soğuk) su alınabilir.
7. Filtre sıfırlama: Filtre sıfırlama moduna geçmek için 🌡️ + ❄️ düğmesine 3 saniye basılı tutun; daha sonra değiştirilecek filtreyi seçmek için ❄️ düğmesine basın, mevcut filtreyi sıfırlamak için ❄️ düğmesine 3 saniye basılı tutun.

#### 8. Temassız su almak için, solda bulunan sensöre elinizi yakla tırn ve hangi sıcaklıkta su alca nızı seçin.



①

1.5 sn içinde sırasıyla sıcak, so uk ve ortam suyu ikonları yanacaktır. Elinizi sa yüzeydeki sensöre yakla tırn



②

ve seçmi oldu unuz sıcaklıkta suyu alabilirsiniz. Elinizi sensörden çekmezseniz 30 sn sonra su akı ı otomatik olarak duracaktır. Temassız su alma i levinde su seçimi yaparken sıcak suda bulunan çocuk kilidi otomatik olarak kalkacaktır ve 30 sn boyunca su alınabilecektir. Elinizi çekt i nizde su akı ı otomatik olarak durur.

### 4-1 Bakım

1. Makineyi kuru ve serin bir yerde saklayın ve doğrudan güneş ışığına maruz kalmasını engelleyin. Makinenin arkası duvardan en az 25 cm uzakta olmalıdır. Suyun birikmesine ve daha sonra sızıntı olmasına neden olabileceği için makineyi kağıt veya köpük üzerine koymayın. Makinenin yanında yabancı madde kullanmayın.

Makineyi açık havada veya su sıçrayabilecek yerlerde kullanmayın.

2. Su arıtma cihazının filtre değişim ve kurulum işlemleri kalifiye personel tarafından yapılmalıdır.

3. Makine uzun bir süre kullanılmayacaksa güç tasarrufu için ısıtma veya soğutma anahtarını kapatın.

4. Makine uzun bir süre kullanılmayacaksa fişini çekin, bakır krom kaplama bilyeli valfi kapatın ve makine içerisinde kalan suyu su çıkışından tahliye edin. Başka bir amaçla kullanılacaksa suyu 10 dakika boyunca akıtın. Makinenin donma noktasının altındaki sıcaklıklarda buzlanma nedeniyle tıkanması halinde, soğutucu anahtarını 4 saat boyunca kapalı tutun ve daha sonra açıp işleme devam edin.

5. Su şebekesinde kesinti yaşanması durumunda lütfen su besleme bilyeli valfi kapatın ve gücü kesin, su tekrar verildikten sonra tortuyu tahliye etmek için diğer muslukları açın ve su besleme bilyeli valfi açın.

6. Makine, topraklı üç pimli bir priz ve güvenilir bir kaçak önleme anahtarı ile kullanılmalıdır. Makineyi temizlemek için asla benzin gibi organik çözücüler kullanmayın; Makinenin suyla yıkanması veya makineye su sıçratılması kesinlikle yasaktır.

7. Makineyi asla fişi prize takarak (fişi çekerek) açmayın/kapatmayın. Yangın çıkmasını önlemek adına, besleme kablosunun uzunluğunu asla artırmayın.

8. Besleme kablosu arızalanırsa tehlikeli durumların önlenmesi için üretici veya kalifiye personel tarafından değiştirilmelidir.

9. Su arıtma cihazının su kaynağı sudur.

10. Su sızıntısını ve hasarı önlemek için makinenin yedek parçalarını kesinlikle sökmeyin.

11. Zarar görmesini veya kaza yaşanmasını önlemek adına, makineyi taşırken cihazı asla ters döndürmeyin veya 45°'den fazla eğmeyin.

12. Yılda bir kere fırça veya elektrik süpürgesi ile cihazınızın arkasındaki tozları alın. Kondanser üzerinde toz veya diğer yabancı maddeler kaplanmışsa suda ıslatılmış yumuşak bez ile temizleyin.

13. Cihazı temizledikten sonra tamamen kurulayın.

14. Cihazınızın dış yüzeylerini, karbonat (yemek sodası) eklenmiş ılık su ile ıslatılmış yumuşak bir bez veya sünger ile temizleyin. Bez veya süngeri iyice sıktıktan sonra kullanın. Kesinlikle çizici ve aşındırıcı (tiner, çamaşır suyu, toz deterjan gibi) malzemeler kullanmayın.

15. Temizlik için, kesinlikle buhar veya buharlı temizlik malzemeleri kullanmayın, doğrudan su sıkmayın. Böyle bir durumda buhar veya su zerrecikleri cihazınızda elektrik akıma olan bölgelere temas ederek kısa devre veya elektrik çarpmasına sebep olabilir.

16. Temizlik yapmadan önce, fişi çekerek veya sigortayı kapatarak cihazınızın elektrik bağlantısını kesin.



**UYARI:** Temizlik için gaz, benzin ve benzeri maddeleri kesinlikle kullanmayın.

### 4.2 Taşıma ve nakliye

- Taşıma ve nakliye sırasında cihazı orijinal ambalajı ile birlikte taşıyın. Cihazın ambalajı, cihazı fiziksel hasarlara karşı koruyacaktır.
- Cihazın veya ambalajının üzerine ağır cisimler koymayın. Cihaz zarar görebilir.
- Cihazın düşürülmesi durumunda cihaz çalışmayabilir veya kalıcı hasar oluşabilir.

Arıza durumunda, lütfen ilgili inceleme işlemini aşağıda belirtilen gerekliliklere uygun şekilde gerçekleştirin. Sorun hala devam ediyorsa lütfen yerel servis ile iletişime geçin. Makineyi açık havada veya su sıçrayabilecek yerlerde kullanmayın.

Su arıtma cihazı kullanıldığında aşağıdaki durumların ortaya çıkması normal bir durumdur.

1. Isıtma işlemi sırasında ısıtma borusundan bazı (hafif) sesler gelebilir. Bu normal bir durumdur.
  2. Isıtma tankı su olmadan ısıtıldığında, kuru yanma önleyici cihazın bağlantısı otomatik olarak kesilir ve kendi kendine sıfırlama yapılamaz. Sıfırlama işlemi profesyonel bir teknisyen tarafından yapılmalıdır. Makine tasarımı ulusal güvenlik gerekliliklerine uygundur.
  3. Ortam sıcaklığı arttığında soğutma kapasitesinin performansı düşebilir, bu normal bir durumdur.
- 4. Temassız fonksiyon çalışmıyorsa lütfen yetkili servis ile iletişime geçiniz.**

Sorun	Neden	Çözüm
Üretilen su miktarı ciddi ölçüde azaldı	Filtre tıkalı veya zamanında değiştirilmemiş olabilir	Filtreyi zamanında değiştirmek için lütfen yetkili servis ile iletişime geçiniz.
	Su girişi bilyeli valfi tam açık değildir	Su girişi bilyeli valfini tamamen açın
	Su basıncı çok düşüktür	Su basıncını artırmak için gerekli adımları uygulayın
Çıkış suyu kalitesi düşüktür	Filtre arızası	Filtreyi zamanında değiştirmek için lütfen yetkili servis ile iletişime geçiniz.
	Makinenin uzun bir süre boyunca kullanılmaması (3 günden fazla)	Filtreleme sistemini otomatik olarak temizlemek için ürünü 40 saniye aralıklarla 5 kez başlatıp durdurun ve suyu Temizlik - Bakımın ilk adımına uygun olarak depolama sisteminden besleyip tahliye edin. Sonrasında, makineden çıkan su normal olarak kullanılabilir
	Kaynak suyu kalitesi düşüktür	Şebeke suyu kullanın
Filtreyi değiştirdikten sonra su çıkışı gerçekleşmiyor	Su borusu hava nedeniyle tıkalıdır	Lütfen yetkili servis ile iletişime geçiniz.
Ekran E0 uyarısı görüntüleniyor	Su sızıntısı	Lütfen yetkili servis ile iletişime geçiniz.
Ekran Ec, Ed uyarıları görüntüleniyor	Su seviyesi anahtarı arızası	Lütfen yetkili servis ile iletişime geçiniz.
Ekran Fc, E7 uyarısı görüntüleniyor	Isıtma fonksiyonu anormal çalışıyor	Lütfen yetkili servis ile iletişime geçiniz.
	Sıcaklık sensörü anormal çalışıyor	Lütfen yetkili servis ile iletişime geçiniz.
Ekran E6 uyarısı görüntüleniyor	Su girişi bilyeli valfi tam açık değildir	Su girişi bilyeli valfini tamamen açın
	Su basıncı çok düşüktür	Su basıncını artırmak için gerekli adımları uygulayın
	Filtre tıkalı veya zamanında değiştirilmemiş olabilir	Filtreyi zamanında değiştirmek için lütfen yetkili servis ile iletişime geçiniz.

1

## Müşteri Başvurusu



Web sitesi



0850 210 0 888  
Çağrı merkezi



Yetkili Servis



musteri.hizmetleri  
@arcellk.com



Yetkili Satıcı



Faks  
0216 423 23 53

2

## Başvuru kaydı

Başvuru Konusu  
Müşteri Adı, Soyadı  
Müşteri Telefonu  
Müşteri Adresi

3

## Hizmet talebinin alınması

- Hizmet talebi analizi
- Hizmet hakkında müşterinin bilgilendirilmesi (Keşif,nakliye,montaj,bilgi,onarım,değişim vb.)
- Hizmet hakkında gerekli işlemin gerçekleştirilmesi

4

## Müşteri memnuniyetinin alınması

Memnun

Memnun  
değil

5

## Başvuru kaydının kapatılıp, bilgilerin saklanması

## Müşteri Hizmetleri

- Müşterilerimizin istek ve önerilerini her kanaldan karşılamaktan mutluluk duyarız.

### Kanallarımız:

#### \* Çağrı Merkezimiz: 0850 210 0 888

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden arayın\*)

#### \* Diğer Numaramız: 0216 585 8 888

- Çağrı Merkezimiz haftanın 7 günü 24 saat hizmet vermektedir.

- Çağrı Merkezimiz ile yaptığınız görüşmeler iletişim hizmeti aldığınız operatör firma tarafından sizin için tanımlanan tarifeye göre ücretlendirilir.

- Sabit veya cep telefonlarınızdan alan kodu tuşlamadan çağrı merkezi numaramızı arayarak ürününüz ile ilgili arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

#### \* Whatsapp Numaramız: 0544 444 0 888

#### \* Faks Numaramız: 0216-423-2353

#### \* Web Adresimiz:

- [www.arcelik.com.tr](http://www.arcelik.com.tr)

#### \* e-posta Adresimiz:

- [musteri.hizmetleri@arcelik.com.tr](mailto:musteri.hizmetleri@arcelik.com.tr)

#### \* Sosyal Medya Hesaplarımız:

- <https://www.instagram.com/arcelik/>

- <https://twitter.com/arcelik>

- <https://www.facebook.com/arcelik/>

- <https://www.youtube.com/user/tvarcelik>

#### \* Posta Adresimiz:

- Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,  
34445, Sütlüce / İSTANBUL

#### \* Bayilerimiz,

- <https://www.arcelik.com.tr/arcelik-bayileri>

#### \* Yetkili Servislerimiz,

- <https://www.arcelik.com.tr/yetkili-servisler>

- Tüm yetkili servis istasyonu bilgilerimiz, Ticaret Bakanlığı tarafından oluşturulan "Servis Bilgi Sistemi"nde ([www.servis.gov.tr](http://www.servis.gov.tr)) yer almaktadır.  
- Yedek parça malzemeleri yetkili servislerimizden temin edilebilir.

- Müşterilerimizden iletilen istek ve önerilerin Arçelik'e ulaştığı bilgisini, müşteri profili ayrımı yapılmaksızın kendilerine 24 saat içinde veririz.
- Müşteri Hizmetleri sürecimiz:  
Müşterilerimizin istek ve önerilerini;  
\* İzlenebilir, raporlanabilir, şeffaf ve güvenli tek bir bilgi havuzunda toplarız.  
\* Yasal düzenlemelere uygun, objektif, adil ve gizlilik içinde ele alır ve değerlendiririz.  
\* Bu geri bildirimleri süreçlerimizin daha mükemmel hale getirilmesinde kullanırız.
- Arçelik olarak, mükemmel müşteri deneyimini yaşatmayı ana ilke olarak kabul eder, müşteri odaklı bir yaklaşım benimseriz.
- Bütün süreçlerimizi yönetim sistemi ile entegre ederek birbirini kontrol eden bir yapı geliştirilmesini sağlarız.  
Yönetim hedeflerini de bu sistem üzerinden besleriz.

- Ürününüzü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcınıza onaylattırınız.
- Ürününüzü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
- Ürününüz ile ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numaralarından Çağrı Merkezimize başvurunuz.
- Hizmet için gelen teknisyene "teknisyen kimlik kartı" nı sorunuz.
- İşiniz bittiğinde Yetkili servis teknisyeninden "Hizmet Fişi" istemeyi unutmayınız. alacağınız "Hizmet Fişi" , ilerde ürününüzde meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
- Ürünün kullanım ömrü: 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi)

## **Bu kılavuzu okumadan ürününüzü çalıştırmayınız.**

Ürününüz ile ilgili garanti şartları, kullanımı ve sorun giderme yöntemleri kılavuzda yer almaktadır.

Uygun Kullanım ve Garanti İlgili Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar;

Aşağıda belirtilen sorunların giderilmesi ücret karşılığında yapılır. Bu durumlar için garanti şartları uygulanmaz;

1. Kullanım hatalarından kaynaklanan hasar ve arızalar,
2. Malın tüketiciye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma, taşıma vb. sırasında oluşan hasar ve arızalar,
3. Malın kullanıldığı yerin elektrik (priz, gerilim, topraklama vb.), su (su basıncı, musluk vb.), doğalgaz, telefon, internet vb. şebekesi ve/veya altyapısı (gider, zemin, ortam vb.) kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar,
4. Doğa olayları ve yangın, su baskını vb. kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar,
5. Malın tanıtma ve kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar,
6. Malın, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkındaki Kanununda tarif edilen şekli ile ticari veya mesleki amaçlarla kullanımı durumunda ortaya çıkan hasar ve arızalar,
7. Mala yetkisiz kişiler tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmesi durumlarında mala verilmiş garanti sona erecektir.

Garanti uygulaması sırasında değiştirilen malın garanti süresi, satın alınan malın kalan garanti süresi ile sınırlıdır.

Ürününüz Arçelik A.Ş adına Foshan Shunde Midea Water Dispenser Manufacturing Company Ltd., No. 68, Guangle Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China. 528311 Tel: 0757 22605483 tarafından üretilmiştir.

Menşei P.R.C.



**GARANTİ ŞARTLARI**

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- 2) Malın tanıtma ve kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik A.Ş.'nin yetkili kaldığı servis çalışanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamını; malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı malın teslim tarihinden itibaren yukarıda belirtilen süre kadar garanti eder.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketicici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
- a- Sözleşmeden dönme, c- Ücretsiz onarılmasını isteme,  
b- Satış bedelinden indirim isteme, ç- 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. Tüketicici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkın kullanılmasından müstesilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
  - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
  - Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici yada ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi
- durumlarında;
- tüketicici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir.
- Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ile ithalatçı müstesilen sorumludur.
- 6) İlgili mevzuatlarda belirlenen kullanım ömrü süresince malın azami tamir süresi 20 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. Garanti kapsamı içerisinde 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. Benzer özelliklere sahip başka bir malın tüketicici tarafından istenmemesi halinde üretici veya ithalatçılar bu yükümlülüğünden kurtulur. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketicici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketicici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketicici Hakem Heyetine veya Tüketicici Mahkemesine başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmesi durumunda, tüketicici Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

**Üretici veya İthalatçı Firmanın;**

**Unvanı:** Arçelik A.Ş.  
**Adresi:** Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,  
34445, Sütluçe / İSTANBUL  
**Telefonu:** (0-216) 585 8 888  
**Faks:** (0-216) 423 23 53  
**web adresi:** www.arçelik.com.tr

**Malın**

**Markası:** Arçelik  
**Modeli:** Su Arıtma Cihazı  
**Bandrol ve Seri No:** SAS 6420 T ( Abonelik )  
**Garanti Süresi:** 2 YIL  
**Azami Tamir Süresi:** 20 İş günü

GENEL MÜDÜR

**Arçelik A.Ş.**

GENEL MÜDÜR YRD.

**Satıcı Firmanın:**

**Unvanı:**  
**Adresi:**  
**Telefonu:**  
**Faks:**  
**e-posta:**

**Fatura Tarih ve Sayısı:**  
**Teslim Tarihi ve Yeri:**  
**Yetkilinin İmzası:**  
**Firmanın Kaşesi:**

Bu bölümü, ürümü aldığımız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeleyecektir.