



*Elektrikli Termosifon
Kullanma Kılavuzu*

*T 7350 LED
T 7365 LED
T 7380 LED*

Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!

Değerli Müşterimiz,

Modern tesislerde üretilen ve titiz kalite kontrolünden geçirilmiş olan ürününüzün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz.

Bunun için, bu kılavuzun tamamını ürününüzü kullanmadan önce dikkatle okumanızı ve bir başvuru kaynağı olarak saklamanızı rica ederiz.

Bu kullanma kılavuzu...

Ürününüzü hızlı ve güvenli bir şekilde kullanmanıza yardımcı olacaktır.

- Ürünü kullanmadan 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 ürünle 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.

1	Termosifonunuzu Kullanmadan Önce Yapılması Gereken İşlemler ve Güvenlik Uyarıları	2
2	Termosifonunuzun Teknik Özellikleri	2-4
3	Termosifonunuzun Çalıştırılması	5
4	Termosifonunuz İçin Bakım, Onarım ve Temizlik Bilgileri.....	6
5	Termosifonunuzda Servis Çağırmadan Önce Yapılabilecekler.....	6
6	Tüketici Hizmetleri	7

1 Termosifonunuzu Kullanmadan Önce Yapılması Gereken İşlemler ve Güvenlik Uyarıları

- Bu cihaz topraklanmalıdır.
- Cihazın bağlantı düzenleri üzerinde çalışırken, besleme devreleri kesilmelidir.
- Su ısıtıcınızın tamamen su ile dolu olduğuna emin olmadan ısıtıcınızı çalıştırmayınız. Sıcak su musluğunu açtığınızda su geliyorsa, ısıtıcınız su ile dolu demektir.
- Besleme suyu basıncının, soğuk su girişindeki emniyet ventili basınç ayar değerini aştığı yerleşim bölgelerinde, soğuk su girişindeki emniyet ventilinden önce, bir basınç düşürücü su şebekesine bağlanmalıdır.
- Soğuk su girişindeki emniyet ventiliniz, fabrikasyon olarak ayarlanmıştır. Ayar mekanizmaları kurcalanmamalıdır. Emniyet ventilinden yüksek su basınçlarında güvenlik amacıyla su akacaktır, bu bir arıza olmayıp, güvenlik standardı gereğidir.
- Elektrikli termosifonunuzun kullanma voltajı 230 Volttur.
- Cihazınız ile birlikte verilen emniyet ventilini kesinlikle değiştirmeyiniz.

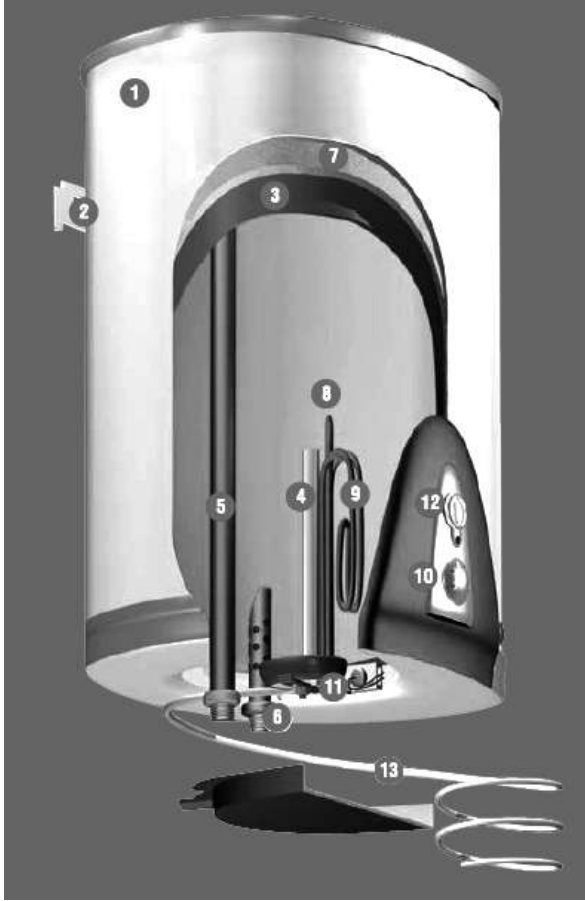
2 Termosifonunuzun Teknik Özellikleri

Termosifonunuzun tanımı

- Su ısıtıcınız şehir şebekesine direkt bağlandığı için ayrıca şamandıralı bir su deposuna ihtiyaç göstermez.
- Su ısıtıcınızın açma / kapama işlemi ve uyarı, termostat düğmesinin döndürülmesi ile yapılmaktadır.
- Su ısıtıcınız çift cidarlı olup, iki cidar arasındaki monoblok (rijit) poliüretan izolasyon, ısının uzun süre muhafaza edilmesine yardımcı olur.
- **Kullanım ömrü:** 10 yıldır (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için yedek parça bulundurma süresi)
- Dış gövde özel toz boya ile boyanarak pasa karşı yüzde yüz korunmuştur.
- Basıncın çok yükseldiği durumlarda, soğuk su girişine takılan özel emniyet ventili ile basınç düşürülerek tam emniyet sağlanır.
- Su sıcaklığının aşırı derecede yükseldiği durumlarda ayarlı termostat üzerindeki termal devre kesici “**Thermal cut-off**” aracılığı ile elektrik akımı kesilerek ısıtıcı devreden çıkar, kesin emniyet sağlar.
- Emaye kaplamaya uygun özel sacdan imal edilen iç kazan, korozyona karşı, otomatik emaye tesisinde homojen kalınlıkta emayeleme işlemine tabi tutulmaktadır.
- Kazan içinde korozyona karşı ek koruyucu olarak magnezyum anod kullanılmıştır. Bu anod'un kullanım suyu sertliğine ve kullanım şekline bağlı olarak ortalama 2 yılda bir değiştirilmesi önerilir.

2 Termosifonunuzun Teknik Özellikleri

Su ısıtıcısı tanımlaması (Şekil 1)



- | | |
|--------------------|---------------------------|
| 1. Dış gövde | 7. Poliüretan yalıtım |
| 2. Askı braketi | 8. Termostat duyucu |
| 3. İç kazan | 9. Rezistans |
| 4. Magnezyum anod | 10. Sıcaklık ayar düğmesi |
| 5. Sıcak su borusu | 11. Kablo grubu |
| 6. Soğuk su borusu | 12. Termostat |
| | 13. Güç kablosu |

2 Termosifonunuzun Teknik Özellikleri

Model	T 7350 LED	T 7365 LED	T 7380 LED
Tanım	50 lt ledli analog göstergeli termosifon	65 lt ledli analog göstergeli termosifon	80 lt ledli analog göstergeli termosifon
Gösterge biçimi	Termometre	Termometre	Termometre
Isıtma gücü (W)	2000	2000	2000
Şebeke gerilimi	230 V AC / 50 Hz	230 V AC / 50 Hz	230 V AC / 50 Hz
Ayar sıcaklığı aralığı (°C)	40-75	40-75	40-75
Su kapasitesi (lt)	50	65	80
Güvenlik ve performans			
Çalışma basıncı (bar)	1-8,5	1-8,5	1-8,5
Maksimum basınç (bar)	9	9	9
Yüksek basınç emniyet valfi	Var	Var	Var
Paslanmaya karşı koruma	Titanium kaplama ve Mg Anod	Titanium kaplama ve Mg Anod	Titanium kaplama ve Mg Anod
Aşırı ısınma emniyeti	Var	Var	Var
Koruma sınıfı	IP 25	IP 25	IP 25
Özellikler			
Su bağlantısı	1/2"	1/2"	1/2"
İzolasyon	Poliüretan	Poliüretan	Poliüretan
Ebat (Ambalajsız)			
Derinlik (mm)	470	470	470
Genişlik (mm)	470	470	470
Yükseklik (mm)	585	688	790
Su bağlantıları ile yükseklik (mm)	585	688	790

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

3 Termosifonunuzun Çalıştırılması

Başlangıç

Su ısıtıcınızın, ilk montajı hazır tesisata ücretsiz olarak Arçelik Yetkili Servislerince yapılacaktır. İşçilik için ücret talep edilmeyecek sadece kullanılan malzeme için ücret alınacaktır.

Dikkat! Topraklama yapılmadan ve uygun sigorta takılmadan kullanma halinde doğacak sorunlardan üretici firma sorumlu tutulamaz.

Elektrikli termosifonu tamamen su ile doldurunuz. W-Otomatı açık konuma getiriniz.

Cihaz, W-Otomatının açılması ile çalışmaya başlar.

Termostat lambası sadece çalışma süresince yanar.

Termostat seçilen çalışma sıcaklığına ulaşınca otomatik olarak ısıtıcı elamanının bağlantısını keser, termostat lambası söner.

Çalışma sıcaklığının ayarlanması

Çalışma sıcaklığının ayarlanması kapağın ön yüzündeki ayar düğmesinin çevrilmesi suretiyle yapılır. Sıcaklığı yükseltmek için saat yönünde, azaltmak için ise saatin ters yönünde çevrilir.

Bu durumda ön paneldeki termostat ışığı yanacaktır. Bu LED su ısıtıcınızdaki su ısınırken yanmaya devam edecek ve su sıcaklığı, termostatı ayar yapmış olduğunuz sıcaklığa ulaştığında sönecektir.

Kapatma

1. Termostat ayar düğmesini saat ibresinin tersi yönünde döndürerek "0" konumuna getiriniz.
2. Şalteri kapalı konuma getiriniz. Donma riski olan bölgelerde ürününüzün zarar görmemesi için sigorta kapatılmamalıdır.
3. Elektrikli termosifonunuzu uzun süre kullanmayacaksanız, (yaz tatili vs.) cihazınızın içerisindeki suyu boşaltmanız önerilir.

Not:

Sertlik derecesi fazla olan suların kireçlenme yapacağı göz önünde bulundurulmalıdır.

1. Tüm işlemler için öncelikle cihazın elektrik bağlantısı kesilmelidir.
2. Kazan içinde yapılacak her işlem için kazan içindeki su, emniyet ventilinden tahliye edilmelidir.
3. Emniyet ventilinden boşaltma yapılmış ise, sıcak su musluğundan suyun aktığını görmeden sistemi çalıştırmayınız.

4. Kazan içine, korozyona karşı koyulmuş magnezyum anodun iki yılda bir bitip bitmediği kontrol edilmeli, bitimi halinde yenisi ile değiştirilmelidir.
5. Elektrikli termosifonunuzdan her zaman istenilen performansı alabilmeniz için, şebeke suyunun sertliğine ve yüksek sıcaklıklara bağlı olarak rezistansı üzerinde oluşabilecek kireç temizliği ve yukarıda bahsedilen tüm işlemler Arçelik Yetkili Servisi tarafından yapılmalıdır.

Termosifon çalışmıyor.

1. Sigorta kapalı
 - Sigortayı açınız.
2. Elektrik kesik
 - Elektrik dağıtım şirketini arayınız.
3. Bina ana sigortası atmış
 - Sigortayı tamir ettiriniz.

Termosifon suyu ısıtmıyor.

1. Servis çağırınız.

Termosifon suyu geç ısıtıyor.

1. Gerilim düşük olabilir.
 - Uygun bir regülatör kullanılmalıdır.
2. Rezistans kireç bağlamış olabilir.
 - Servis çağırınız.

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 de haftanın 7 günü 08:00 - 24:00 saatleri arasında yeni telefon numarası olan **444 0 888** ile canlı olarak hizmet vermeye başladı.

Doğrudan bu numarayı çevirerek Arçelik Çağrı Merkezine başvurabilir ve arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

Yeni Numaralar:**444 0 888**

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden *)

Diğer Numara:**(0216) 585 8 888**

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

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: 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça süresi.)

Bu ürün Avrupa birliđi 2002/96/EC talimatlarına uygundur.

Cihaz üzerindeki çarpı işaretiyle imlenmiş atık kağıt kutusu, ürünün çalışma hayatının sonunda diğer ev atıklarından ayrı olarak atılması gerektiğini, elektrikli ve elektronik aletler için atık dönüşüm merkezine iletilmesi gerektiğini ya da yenisi alınacağı zaman satıcıya iadesinin mümkün olduğunu belirtir. Ürünün kullanım süresinin sonunda uygun bir atık merkezine götürülmesinden kullanıcı sorumludur.



Atık Merkezi (özel işlemler ve geri dönüşüm süreçleri kullanarak aygıtı uygun şekilde parçalarına ayırıp çözerek) ürünün yapıldığı maddeye geri dönmesini sağlamak yoluyla çevrenin korunmasına yardımcı olur.

Atık Dönüştürme sistemleriyle ilgili daha geniş bilgi için bölgenizdeki yerel Atık Merkeziyle veya ürünü aldığınız perakende satıcıyla iletişim kurunuz.



Garanti ile ilgili olarak Müşterinin Dikkat Etmesi Gereken Hususlar

Arçelik tarafından verilen bu garanti, Termosifon'un 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.

Ürününüz Arçelik A.Ş. adına Ariston Thermo China (No. 9, Xingchuangyi Road, singapore park, Wuxi, Jiangsu, P. R. China. 214028 Tel:0086 510 85282122 Fax:0086 510 85282377) tarafından üretilmiştir.

Ürününüzün CE uygunluğu Ariston Thermo Group S.p.A (Viale Aristide Merloni, 45 60044 Fabriano (AN) Italy) tarafından belgelenmiştir.

İmalatçı / İthalatçı: ARÇELİK A.Ş. Genel Müdürlük Karaağaç Cad. No: 2-6 Sütlüce 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 (0-216) 423 23 53

termosifon



**GARANTİ
BELGESİ**

ARÇELİK Termosifon'un, kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik'in yetkili kıldığı 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 **3 (ÜÇ) 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. ürünün tamiri tamamlanuncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir ürün, 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;

-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.

ARÇELİK A.Ş.

GENEL MÜDÜR

GENEL MÜDÜR YARDIMCISI

Seri No:

Tip: T 7350 LED / T 7365 LED / T 7380 LED

Teslim Tarihi, Yeri:

Fatura Tarihi, No:

Satıcı Firma Ünvanı:

Adres:

Tel-Faks:

Satıcı Firma (Kaşe ve İmza):

Bu belge, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın 56619 no'lu ve 14.07.2008 izin tarihli belgesine göre düzenlenmiştir.

Bu bölümü, ürünü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeleyecektir