

1KA10-FM



A120467

TÜRKÇE**İçindekiler**

1. Emniyet	18
1.1 Sembol tanımı	18
1.2 Emniyet bilgileri	19
1.3 Kullanım amacına uygun kullanım	22
1.4 Kullanım amacına uygun olmayan kullanım	22
2. Genel bilgiler	23
2.1 Mükellefiyet ve garanti	23
2.2 Telif hakkın korunması	23
2.3 Uygunluk açıklaması	23
3. Nakil, Paketleme ve Depolama	24
3.1 Nakil kontrolü	24
3.2 Paketleme	24
3.3 Depolama	24
4. Teknik veriler	25
4.1 Cihazın alt takımları	25
4.2 Teknik bilgiler	26
5. Kurulması ve kullanılması	27
5.1 Kurulması	27
5.2 Kullanımı	28
6. Temizleme ve kireç sökme	29
7. Muhtemel arızalar	31
8. Arındırma	32



Kullanmadan önce ilgili talimatnameyi okuyun, kolay ulařılan bir yerde bulundurun!

Bu kullanma klavuzu kuruluşu, kullanımı ve bakımı ile ilgili bilgiler vermekte olup çok önemli bilgi kaynağı ve başvuru kitabı olarak sayılmaktadır.

İçeriğindeki tüm emniyet bilgilerin ve kullanma talimatlarının anlaşılması ve dikkate alınması cihazla yapılacak olan çalışmanın emniyetli ve kurallarına uygun ön şartını yerine getirmektedir.

Bunun ötesinde cihazın kullanma alanı için geçerli olan yerel kaza önleme kuralları ve genel emniyet yönergelerine uyulmalıdır.

Kullanma klavuzu ürünün bir parçası olup her zaman cihazın kurma, kullanma, bakım ve temizleme personelinin ulaşabileceği şekilde yakınında muhafaza edilmelidir.

Tesisin üçüncü bir kişiye teslim edilmesi halinde tesisle birlikte talimatnameyi de teslim edin.

1. Emniyet

Cihaz tekniğın bu zamanda geçerli kurallarına uygun imal edilmiştir. Ancak uygunsuz kullanımı veya kullanma kurallarının dışında kullanımı cihazın tehlike teşkil etmesine sebep olabilir.

Tesisi kullanan bütün kişiler, işbu talimatnamede bulunan tavsiye ve direktifleri bilmeli.

1.1 Sembol tanımı

Önemli emniyet ve cihazın teknik bilgileri kullanma kılavuzunda semboller vasıtasıyla işaretlenmiştir. Bu bilgilere kazaları, personel ve mal zararını önlemek için muhakkak uyulmalıdır.



TEHLİKE!

Bu işaret, neticesinde ağır vücut yaralanması veya ölüm meydana gelebilecek doğrudan tehlikeyi ifade eder.



UYARI!

Bu işaret, neticesinde ağır vücut yaralanması veya ölüm meydana gelebilecek bir tehlikeli durumları ifade eder.



SICAK YÜZEY VAR!

Bu işaret, cihaz çalışırken çok ısınan yüzeyden yanmamanız için uyarıdır. İhmal halinde yanabilirsiniz!



SICAK BUHAR!

Bu işaret cihazdan sıcak buharın çıktığını belirtir. Dikkatte alınmaması yanmalara yol açabilir!



DİKKAT!

Bu işaret, neticesinde hafif vücut yaralanması veya tesisin bozulması ve/veya tamamıyla hasarlanmasına yol açacak tehlikeli durumları ifade eder.



DIREKTİF!

Bu işaret, tesisin çalışmasının efektif ve arızasız işleyişini sağlayacak, riayet edilmesi gereken tavsiyeler ve bilgileri ifade eder.

1.2 Emniyet bilgileri

- Cihaz, fiziksel, zihinsel ve algılama engelli kişilerin (ve çocukların) yanı sıra yeterli derecede deneyime ve/veya yeterli bilgiye sahip olmayanların kullanımı için tasarlanmamıştır. Önceki cümlede anılan kişiler kendilerinin güvenliğinden sorumlu olan bir kişinin gözetiminde ve ondan bu cihazın nasıl kullanılacağına yönelik olarak aldıkları talimatla kullanabilirler.
- Çocuklar cihazdan uzak tutulmalıdır. Cihazın yanında iken yetişkin gözetiminde bulunmalıdır.
- Folyo torba ve strafor parçalar gibi ambalaj malzemesi gibi maddelere çocukların ulaşmasını engelleyin. **Boğulma tehlikesi!**
- Tesis çalışırken onu **asla** gözetimsiz bırakmayın.

- Tesis sadece kapalı mekanlarda kullanılabilir.
- Cihaz; sadece güvenli kullanım sağlanan iyi teknik durumda kullanılabilir. Cihaz arızalandığında, elektrik bağlantısı kesilmeli ve servis ile iletişime geçilmelidir.
- Bakım ve tamir işleri sadece mesleki kalifiye sahibi kişilerce, orijinal yedek ve aksesuar parçaların kullanılmasıyla gerçekleştirilebilir. **Asla kendiniz cihaz üzerinde tamiratlar yapmaya kalkışmayın.**
- Üretici tarafından tavsiye edilmeyen hiçbir aksesuar ve yedek parça kullanılmamalıdır. Bunlar kullanıcı için tehlike oluşturabilmekte yada cihazda arızalara ve yaralanmalara sebebiyet verebilmektedir, buna ilaveten garantisinin hükmü kalmamaktadır.
- Tehlike durumlarını önlemek ve uygun çalışmayı kesin sağlamak için cihaz üzerinde üretici tarafından izni alınmadıkça herhangi bir şekilde değişiklik yapılmamalıdır.



TEHLİKE! Elektrik çarpması tehlikesi!

Oluşabilecek tehlikeleri önlemek için aşağıda bulunan güvenlik önlemleri dikkate alınmalıdır.

- Kablonun ısı kaynağına ve keskin kenarlara temas etmesine izin vermeyin. Güç kablosu masa veya diğer çalışma yüzeylerinden aşağı sarkmamalıdır. Kimsenin kabloya basmamasına veya takılıp düşmemesine dikkat edin.
- Besleme kablosu bükük, ezilmiş, dolanmış olmamalı, her zaman tamamıyla açılmış olmalıdır. Tesis ya da diğer nesnelere besleme kablosu üzerine yerleştirmeyin.
- Güç kablosunun üstü örtülmemelidir. Güç besleme kablosu çalışma alanında bulunmamalı, su ve diğer sıvılara batırılmamalıdır.

- Elektrik kablosu düzenli olarak hasar yönünden kontrol edilmelidir. Hasarlı kablosu bulunan cihaz kesinlikle kullanılmamalıdır. Kabloda hasar görüldüğünde, tehlikeyi önlemek için yetkili servis veya elektrik teknisyeni tarafından değiştirilmelidir.
- Besleme kablosunu devre dışı etmek için her zaman fişi tutarak çekmek yolu ile devre dışı edin.
- Cihaz güç kablosu ile taşınmaz, hareket ettirilemez ve kaldırılmaz.
- Tesisin gövdesini asla açmayın. Elektrik bağlantılarının kurcalanması veya elektrik veya mekanik yapısının değiştirilmesi halinde **elektrik çarpması olayı meydana gelecek.**
- Aşındırıcı temizlik malzemelerini kullanmayın ve cihazın içine suyun kaçmamasına dikkat edin.
- Tesisi ıslak elle veya ıslak zeminde durarak asla kullanmayın.
- Fişi prizden aşağıda sıralı durumlarda çıkarın:
 - tesis kullanılmakta olmadığına
 - tesisin çalışması esnasında parazitler veya bozukluklar olduğunda
 - tesisi temizlemeden önce



SICAK YÜZEY VAR! Vücut yanıkları tehlikesi!

Oluşabilecek tehlikeleri önlemek için aşağıda bulunan güvenlik önlemleri dikkate alınmalıdır.

- Cihaz çalışırken gövdesi ve kapağı çok ısındığından dolayı çıplak eller ile dokunulmamalıdır. Kapağı kaldırılırken sapından tutulmalıdır.
- Cihaz kapandıktan sonra yüzeyleri bir süre sıcak kalır. Su haznedeki dökülmeden, cihazın temizliğe başlamadan veya cihazı başka yere taşımadan önce cihazın soğuması beklenmelidir.



SICAK BUHAR! Yanma tehlikesi!

Oluşabilecek tehlikeleri önlemek için aşağıda bulunan güvenlik önlemleri dikkate alınmalıdır.

- Kapak kaldırılırken veya çıkartılırken çok dikkatli olunmalıdır. Çıkan buhar ellerin ve yüzün yanmasına sebep olabilir. Koruma eldivenleri veya tencere tutucusu kullanılmalıdır.
- Sıcak sosisleri çıkartmak için maşa veya uzun saplı çatal kullanılmalıdır.

1.3 Kullanım amacına uygun kullanım

Cihazın normal kullanım amacından farklı bir şekilde kullanmak yasak ve kullanım amacına uygunsuz kullanım olarak nitelendirilmektedir.

Cihazın kullanım amacına uygun kullanılmamasından dolayı oluşan hasarlardan üretici ve / veya temsilcileri sorumlu tutulamaz.

Cihazın kullanım amacına uygunsuz kullanılmasından dolayı oluşan hasarlardan sadece ve sadece kullanıcı sorumludur.

Kullanım Kılavuzunuzda belirtilen kullanım amacına uygun kullanımı, cihazın güvenli kullanımı sağlar.

Sosis haşlama makinası sosisleri ısıtmak ve sıcak tutmak için kullanılmaktadır.

1.4 Kullanım amacına uygun olmayan kullanım

”Kullanım amacına uygun kullanım” adlı 1.3. maddede belirtilenden daha farklı kullanma durumları; kullanım amacına uygun olmayan bir kullanım olarak değerlendirilir ve yasaktır.

Cihaz kullanım amacına uygun olmayan bir şekilde kullanıldığı takdirde oluşan tehlikeli elektrik gerilimden, yangından veya yüksek sıcaklıklardan dolayı kişisel ve maddi zarar oluşturabilir. Cihaz sadece iş bu Kullanım Kılavuzunda belirtilen işlemleri yapmak için kullanılabilir. Yanlış kullanım cihazda hasar oluşmasına yol açabilir.

Cihaz içine müdahale işleri, montaj ve bakım işlemleri sadece kalifiye servis tarafından yapılabilir.

2. Genel bilgiler

2.1 Mükellefiyet ve garanti

Kullanma kılavuzunun içeriğindeki tüm bu belirti ve işaretler güncel olan mühendislik tekniksel gelişim durumunun geçerli kurallarını kaide alarak yanı sıra yıllar yılı edindiğimiz bilgi ve tecrübelerimizden oluşturulmuştur.

Aynı zamanda kullanma kılavuzunun tercümesi de en iyi şekilde oluşturuldu. Ancak tercüme hatasına ilişkin bir mükellefiyeti üstlenemeyiz. Salahiyetli olan kullanma kılavuzunun beraberindeki Almanca versiyonudur.

Gerçek teslimat içeriği özel yapımlarda, ilave sipariş opsiyonlardan yararlanma yada en yeni teknik değişiklikler nedeniyle değişen şartlar altında burada tanımlanan açıklamalardan ve çizimlerden sapma gösterebilir.



DİKKAT!

Cihazın kullanımı ile alakalı herhangi bir faaliyete başlamadan ve özellikle cihazı çalıştırmadan önce aşağıdaki kullanım kılavuzunu dikkatle okuyun!

Üretici firma aşağıdaki nedenlerden kaynaklanan hasar ve arızalardan **sorumlu değildir**:

- Kullanım ve temizleme talimatlarına uyulmaması;
- Amaca uygun olmayan kullanım;
- Kullanıcı tarafından yapılan değişiklikler;
- Uygun olmayan yedek parça kullanımı.

Kullanma özellikleri ve gelişmenin devamı çerçevesinde ürünlerdeki teknik değişiklikleri saklı tutarız.

2.2 Telif hakkın korunması

Kullanma kılavuzu ve içeriğindeki metinler, çizimler, resimler ve başkaca tanımlamaların hakları saklı tutulmaktadır. Her tür şekil ve biçimdeki çoğaltma – kısmi alıntı da dahil olmak üzere – içeriğinin kullanımı ve/veya aktarılması üreticinin yazılı izni olmadan kesinlikle yasaktır. Aksi hareket tazminatı gerektirir. Başkaca talepler saklı tutulur.



DİREKTİF!

İçeriğindeki bilgiler, metinler, çizimler, resimler ve başkaca tanımlamaların hakları saklı tutulmaktadır ve başkaca esnaflık koruma haklarının altında yer almaktadır. Kullanımının her türlü suiistimali cezalandırılır.

2.3 Uygunluk açıklaması



Cihaz AB'nin güncel norm ve direktiflerine uygundur.

Bunu AT-Uygunluk açıklamasıyla belgelemekteyiz. Gereksinim duyulduğu takdirde büyük bir zevkle size ilgili uygunluk açıklamasını göndeririz.

3. Nakil, Paketleme ve Depolama

3.1 Nakil kontrolü

Malı teslimatta zaman geçirmeden eksiksizliğine ve nakil hasarlarının olup olmamasına ilişkin kontrol edin. Dıştan görülebilir nakil hasarlarında teslimatı ya hiç yada kaydı tutulması şartıyla teslim alınız.

Hasar bilgilerini teslimatçının nakil belgelerine/sevk irsaliyesine işleyin. Reklamasyonu başlatın.

Üstü örtülü eksiklerin fark eder etmez reklamasyonunuzu yapın, çünkü zararın karşılanmasına ilişkin talep sadece geçerli kılınan reklamasyon süresinde geçerliği sağlanabilmektedir.

3.2 Paketleme

Cihazınızın kartonunu atmayınız. Kartona büyük bir olasılıkla taşınırken yada başka bir olasılıkla Servis-Yerimize göndermek zorunda kaldığınızda tekrar gereksinimini duyabilirsiniz. Çalıştırmaya başlamadan önce dışındaki ve içindeki paketleme malzemesini cihazdan tamamen uzaklaştırınız.



Şayet paketi arındırmak isterseniz bunu ülkenizde geçerli olan kurallar çerçevesinde gerçekleştiriniz. Tekrar kullanılabilir paketleme malzemelerini geri dönüşümlü çöpe sevk ediniz.

Lütfen cihazın ve buna ait parçalarının eksiksiz olduğunu kontrol edin. Şayet herhangi bazı parçalar eksik ise müşteri hizmetlerimizle bağlantı kurun.

3.3 Depolama

Paketlenmiş parçayı kurulmasına kadar geçen zamanda kapalı ve dış tarafında belirtilmiş olan dikme ve depolama ibaresini dikkate alarak muhafaza edin.

Paketlenmiş parçayı sadece aşağıdaki şartlar yerine getirilmişse depolayın:

- açık havada muhafaza etmeyin,
- kuru ve tozdan arınmış muhafaza edin,
- agresif maddelere maruz bırakmayın,
- güneş ışınlarından koruyun,
- mekanik sarsılmaları önleyin,
- uzun süreli depolamada (> 3 Ay) düzenli olarak tüm parçaların genel durumunu ve paketlemeyi kontrol edin, gerektiğinde tazeleyin veya yenileyin.

4. Teknik veriler

4.1 Cihazın alt takımları



- 1 Kapak sapı
- 2 Sabit, katlanabilir kapak
- 3 Gövde
- 4 ıkarılabilir sosis ızgarası
- 5 Sıcaklık kontrol düğmesi
- 6 Isınma kontrol lambası (turuncu)
- 7 Gç besleme kontrol lambası (yeşil)
- 8 **AÇMA/KAPAMA** anahtarı

4.2 Teknik bilgiler

Ürün adı	Sosis haşlama makinası 1KA10-FM
Ürün kodu:	A120467
Malzeme:	Paslanmaz çelik
Versiyon:	<ul style="list-style-type: none">▪ 1 hazne, G 240 x D 300 x Y 150 mm▪ Tahliye musluksuz▪ Sıcaklık ayarı: termostat▪ Termostat▪ Kumanda: elektronik▪ Açma/Kapama anahtarı▪ Kontrol lambaları:<ul style="list-style-type: none">- Açma/Kapama- Isıtma▪ Özellikler:<ul style="list-style-type: none">- Sabit, katlanabilir kapak- Çıkarılabilir sosis ızgarası
Elektrik bağlantısı:	1 kW / 230 V 50/60 Hz
Sıcaklık ayarı:	30 °C ila 90 °C
Cihaz boyutları:	G 270 x D 360 x Y 240 mm
Ağırlık:	6,0 kg

Teknik değişiklik hakkı saklıdır!

5. Kurulması ve kullanılması

5.1 Kurulması

Kurulum

- Cihaz paketten çıkarılmalıdır. Tüm paketleme ve koruma malzemeleri çıkarıldıktan sonra çevre koruma mevzuatlarına uygun bir şekilde atık olarak değerlendirilmelidir.



DİKKAT!

Anma değeri plakası ve uyarıcı işaretleri tesisten asla gidermeyin.

- Makineyi, düzgün, stabil, kuru ve suya ve yüksek ısıya dayanıklı zemine kurun.
- Makineyi yanabilecek zemine **asla** kurmayın.
- Cihaz; açık alev, elektrik fırın, soba ve diğer sıcaklık kaynağı olduğu yerlere yakın yerleştirilmemelidir.
- Makineyi nemli veya ıslak ortamda **asla** kurmayın.
- Cihazı yerleştirirken duvardan ve diğer eşyalardan en az 10 cm'lik mesafe korunmalıdır.
- Gerektiği zaman elektrik bağlantısını hızlı bir şekilde kesmek için, cihaz kolay ulaşılabilecek bir yere yerleştirilmelidir.

Bağlama işi



TEHLİKE! Elektrik çarpması tehlikesi!

Cihaz kuralına uygun olmayan kuruluşundan dolayı yaralanmalara sebep olabilir!

Kurmadan önce yerel elektrik şebekesinin verilerini cihazın teknik bilgileri ile karşılaştırılmalıdır (tip levhasına bakınız). Cihazı sadece verilerin uygunluğu tespit edilmişse bağlayın!

- Prizin elektrik devresi 16A sigorta ile korunmalıdır. Cihaz; doğrudan sigortalı tekli prize bağlanmalıdır; herhangi bir uzatma kablosu veya üçlü priz kullanılmamalıdır.

5.2 Kullanımı

- Cihaz kullanılmaya başlanmadan önce “**Temizleme ve kireç sökm**” adlı **6. Bölümde** belirtilen talimatlara uyularak temizlenmelidir.
- Kapak açılmalı ve sosis ızgarası haznenin dibine yerleştirilmelidir.
- Sosis ızgarası üzerine istenen miktarda sosis yerleştirilmelidir.
- Hazne içine gerekli miktarda su eklenmelidir. Hazne içindeki “**MIN**” ve “**MAX**” işaretlerine dikkat edilmelidir.



UYARI! Yanma tehlikesi!

Hazneyi su ile doldururken “MAX” işaretinin aşılmasına dikkat edilmelidir. Sıçrayan sıcak su cilt yanmalarına sebep olabilir.



DİREKTİF!

Zaman ve enerji tasarrufu için hazneye sıcak su eklenmelidir!

- Kapak indirilmelidir.
- Cihaz tekli, topraklı prize bağlanmalıdır.
- **AÇMA/KAPAMA** anahtarı “**I**” konumuna alınarak cihaz devreye alınmalıdır. Yeşil güç beslemesi kontrol lambası yanar.
- Cihazın sıcaklık kontrol düğmesini kullanarak istenilen sıcaklık 30 °C ila 90 °C arasında ayarlanabilir. Sıcaklık ayarı yapıldıktan sonra **turuncu ısınma kontrol lambası** yanmaya başlar.
- Ayarlanmış sıcaklığa ulaşıldığında turuncu ısınma kontrol lambası söner. Hazne içindeki sıcaklık düştüğünde turuncu sıcaklık kontrol lambası tekrar yanmaya başlar ve cihaz tekrar ayarlanmış sıcaklık değerine ulaşana kadar ısınmaya devam eder.
- Bu şekilde istenen süre içinde sosisler için uygun sıcaklık değeri korunmaktadır.



DİKKAT!

Su seviyesinin “MIN” işareti altına düşmediğinden emin olunmalıdır! Cihaz çalışırken su seviyesi düzenli olarak kontrol edilmeli ve gerektiğinde su takviyesi yapılmalıdır. Cihaz içinde su bulundurulmadan kesinlikle devreye alınmamalıdır!

- Sosisler; servis etmek için hazneden çıkarılmalıdır.



SICAK BUHAR! Yanma tehlikesi!

Kapak açılırken ve sosisleri çıkarırken cihaz içinden el, kol ve yüz yanmasına sebep olabilecek buhar çıkabilir. Kapağı açarken mutfak bezi veya koruyucu eldiven kullanılmalıdır! Sosisler; sosis maşası veya uzun çatal ile çıkarılmalıdır.

- Cihaz uzun süre kullanılmadığı zaman **AÇMA/KAPAMA anahtarı** ile kapatılmalıdır (anahtar “O” konumuna getirilmeli ve elektrik bağlantısı kesilmelidir (fiş prizden çıkarılmalıdır!).
 - ❖ Cihazda hasar meydana geldiği zaman devreye giren koruyucu **termostat** ile donatılmıştır. Cihaz otomatik olarak kapanmamaktadır.
İpucu: Termostat devreye girdiği zaman, fiş prizden çıkartılmalı ve cihazın soğuması beklenmelidir. Servis veya satıcı ile iletişime geçilmelidir.

6. Temizleme ve kireç sökme



UYARI!

Temizliğe başlamadan önce AÇMA/KAPAMA anahtarı “O” pozisyona getirilmeli ve cihazın elektrik bağlantısı kesilmelidir (fiş prizden çıkartılmalıdır!). Cihazın soğuması beklenmelidir.

Cihazı temizlemek için basınçlı su kesinlikle kullanılmamalıdır!

Cihazın içine su kaçmamasına özen gösterilmelidir.

Temizlik

- Cihaz düzenli olarak temizlenmelidir.
- Cihazın yüzeyini ve aksesuarlarını temizlemek için sadece yumuşak bez kullanılmalı ve yüzeylerine zarar verebilecek aşındırıcı temizlik malzemeleri **kesinlikle** kullanılmamalıdır.



UYARI! Yanma tehlikesi!

Su dökmeden önce soğuması beklenmelidir. Sıçrayan sıcak su cilt yanmalarına sebep olabilir!

- Sosis ızgarası haznededen çıkarılmalıdır. Izgara bulaşık fırçası ile aşındırıcı olmayan deterjanlı sıcak suda yıkanmalıdır. Sosis ızgarası temiz su ile durulanmalıdır.
- Haznedeki su uygun kaba veya lavaboya boşaltılmalıdır.
- Hijyenik sebeplerden dolayı sabit kapaklı hazne **günde en az 2 kere** yıkanmalıdır. Hazne ve kapak sıcak su ve aşındırıcı olmayan deterjan ile yıkanmalıdır. Yumuşak bez veya bulaşık süngeri kullanılmalıdır. Hazne ve kapak temiz su ile durulandıktan sonra tüm yıkanmış parçalar yumuşak bez ile kurulanmalıdır.

Kireç sökme

- Suyun zararlı özellikleri, sosisin tuzu, yağı ve baharatları; haznenin dibinde tortu oluşmasına sebep veren ve metal ile reaksiyona girebilen zararlı su bileşiminin oluşmasına sebep olabilir. Bundan dolayı hazne **düzenli olarak kireçten temizlenmelidir**. Bunun için geniş olarak kullanılan kireç çözücüler veya su-sirke karışımı kullanılabilir.



DİKKAT!

Düzenli ve talimatlara göre yapılmayan kireç çözme ve sökme işlemi, ürünle ilgili müşteri şikâyetinin reddedilmesine sebep olabilir.

Bu tür şikâyetler garanti kapsamına girmemektedir!

Depolama

- Cihaz uzun zaman kullanılmadığına yukarıda belirtilmiş tanıma göre temizlenmeli ve çocuklardan uzak, aşırı soğuk ve güneşli olmayan, kuru ve temiz bir yerde muhafaza edilmelidir. Cihaz üzerine yük yerleştirilmemelidir.

7. Muhtemel arızalar

Arıza halinde cihaz elektrik beslemesinden kesin. Bozuklukların, servis çağırılmadan veya satıcı ile temasa geçilmeden giderilip giderilemeyeceğini aşağıdaki cetvele göre kontrol edin.

Sorun	Sebeup	Çözüm
Sıcaklığı ayarladıktan sonra kontrol lambalar yanmamaktadır.	<ul style="list-style-type: none">• Fiş prize bağlanmadı.• Kontrol lambası(ları) hasar gördü.	<ul style="list-style-type: none">• Fiş prize bağlanmalıdır.• Satıcı ile iletişime geçinmelidir.
Açık ve sıcaklığı ayarlanmış cihaz ısınmamaktadır.	<ul style="list-style-type: none">• Isıtıcı hasar gördü.	<ul style="list-style-type: none">• Satıcı ile iletişime geçinmelidir.
Cihaz çalışırken kapanmaktadır.	<ul style="list-style-type: none">• Termostat hasar gördü.	<ul style="list-style-type: none">• Satıcı ile iletişime geçinmelidir.

Sorunlar giderilemediğinde:

- Cihazın gövdesi açılmamalıdır,
- Müşteri temsilcisi veya satıcı ile iletişime geçilmeli ve aşağıda belirtilmiş bilgiler verilmelidir:
 - Arıza türü;
 - Ürün kodu ve seri No (Bkz. cihazın alt tarafındaki isim levası);
 - satın alma tarihi.

8. Arındırma

Eski cihazlar



Elektrikli cihazlar üzerinde yan tarafta gösterilen işaret bulunmaktadır. Elektrikli cihazlar evsel atıklar ile beraber kesinlikle değerlendirilmemelidir. Cihaz atık olarak değerlendirildiği takdirde Kullanıcı tarafından evsel atıklardan ayrı olarak belediyenin atık toplama noktasına teslim edilmelidir.



DİREKTİF!

Çevreye zarar vermemek için elektrikli cihazlar uygun bir şekilde kullanılmalı ve atık olarak değerlendirilmelidir.

- Cihazın elektrik bağlantısı kesildikten sonra elektrik kablosu yan çıkarılmalıdır.