

## GDP 260E-G



**A370037**

**TÜRKÇE****İçindekiler**

<b>1. Emniyet</b> .....	<b>18</b>
1.1 Sembol tanımı .....	18
1.2 Emniyet bilgileri .....	19
1.3 Kullanış şartlarına uygun kullanımı.....	23
<b>2. Genel bilgiler</b> .....	<b>24</b>
2.1 Mükellefiyet ve garanti .....	24
2.2 Telif hakkın korunması .....	24
2.3 Uygunluk açıklaması .....	24
<b>3. Nakil, Paketleme ve Depolama</b> .....	<b>25</b>
3.1 Nakil kontrolü.....	25
3.2 Paketleme .....	25
3.3 Depolama .....	25
<b>4. Teknik veriler</b> .....	<b>26</b>
4.1 Cihazın alt takımları.....	26
4.2 Teknik bilgiler .....	27
<b>5. Kurulması ve kullanılması</b> .....	<b>28</b>
5.1 Kurulması .....	28
5.2 Kullanımı .....	29
<b>6. Temizlik ve bakım</b> .....	<b>31</b>
<b>7. Arındırma</b> .....	<b>32</b>

Bartscher GmbH  
Franz-Kleine-Str. 28  
33154 Salzkotten  
Almanya

Tel.: +49 5258 971-0  
Fax: +49 5258 971-120  
**Hotline - Teknik Destek:** +49 5258 971-197  
[www.bartscher.com](http://www.bartscher.com)



**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 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.

Tesis 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!



### 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.
- Tesis çalışırken onu **asla** gözetimsiz bırakmayın.
- Tesis sadece kapalı mekanlarda kullanılabilir.
- Tesis, zamanlı şalter ya da uzaktan kumandalı dış kontrolör ile birlikte çalışmaya elverişli değildir.
- Cihaz; sadece güvenli kullanım sağlanan iyi teknik durumda kullanılabilir. Cihaz arızalandığında, elektrik bağlantısı kesilmeli ve servis ile iletişime geçilmelidir.

- Folyo torba ve strafor parçalar gibi ambalaj malzemesi gibi maddelere çocukların ulaşmasını engelleyin. **Boğulma tehlikesi!**
- 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.
- Tesisini ıslak elle veya ıslak zeminde durarak asla kullanmayın.
- Cihazın elektrik bağlantısı kesilmelidir,
  - tesis kullanılmakta olmadığına
  - tesisin çalışması esnasında parazitler veya bozukluklar olduğunda
  - tesisini temizlemeden önce



### **SICAK YÜZEY VAR! Yanık tehlikesi!**

Oluşabilecek tehlikeleri önlemek için aşağıda bulunan güvenlik önlemleri dikkate alınmalıdır.

- Cihaz çalışırken yüzeyleri çok ısınır. Cihaz kapandıktan sonra yüzeyler bir süre daha sıcak kalır.
- Pişirme yüzeylerine ve cihazın yüzeylerine kesinlikle dokunulmamalıdır.

- Cihaz ancak tamamen soğuduğunda başka bir yere taşınabilir veya temizlenebilir.



## **UYARI! Yangın veya infilak tehlikesi!**

Oluşabilecek tehlikeleri önlemek için aşağıda bulunan güvenlik önlemleri dikkate alınmalıdır.

- Izgara içine yerleştirilmiş gıda ürünleri alev alabilir. Cihazın yanında bulunan kolay alevlenebilir cisimler alev alabilir.
- Cihaz; yanabilir malzemeler yanına veya altına kesinlikle yerleştirilmemelidir. Cihaz devamlı gözetim altında bulunmalıdır.
- Cihaz; sıcaklık kaynağı ve sıcak yüzeylerin hemen yanında kesinlikle kullanılmamalıdır.
- Kolay alevlenebilir veya yanabilir cisimler pişirme yüzeyi veya cihaz üzerine kesinlikle yerleştirilmemelidir.
- Cihaz; ör: alüminyum folyo veya bez ile örtülmemelidir.
- Yangın çıkma tehlikesini önlemek için pişirme yüzeyi düzenli olarak temizlenmelidir.
- Pişirme yüzeyi üzerine soğuk su veya alevlenebilir sıvılar kesinlikle dökülmemelidir.
- Yangın çıktığında, söndürme işlemlerine başlamadan önce cihazın elektrik bağlantısı kesilmelidir (fiş prizden çıkarılmalıdır!).

**Dikkat: Cihazın fişi prizde takılı iken yangın kesinlikle su ile söndürmeye çalışılmamalıdır. Elektrik çarpması tehlikesi!**

Yangını söndürdükten sonra yeterli miktarda taze hava sağlanmalıdır.

### 1.3 Kullanış şartlarına uygun kullanımı



**DİKKAT!**

**Cihaz endüstriyel ve mutfak kullanımı için tasarlanıp üretilmiştir ve yalnızca kalifiye personel tarafından kullanılmalıdır.**

Tesisin işletilmesine ilişkin güvenlik, sadece amacına göre kullanılması ve ilgili talimatnamedeki verilere göre kullanılması durumunda garantilenir.

Bütün teknik eylemlerin yanı sıra montaj ve bakım sadece kalifiye servis elemanlarınca gerçekleştirilebilir.

**Izgara Plakası; sadece et, balık ve sebze yemekleri hazırlamak için tasarlanmıştır.**



**DİKKAT!**

**Her türlü kuralına uygun kullanımdan sapan kullanımı ve/veya cihazın değişik amaçlı kullanımı yasaktır ve kurala uygun olmaması ile nitelendirilir.**

**Cihazın kuralına uygun olmayan kullanımından ötürü ortaya çıkmış hasarlara ilişkin yapılacak hiçbir talebi ne üretici nede vekilleri karşılayacaktır.**

**Kurallarına uygun olmayan kullanımlardan ortaya çıkan hasarlardan sadece kullanan kişi sorumludur.**



## 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

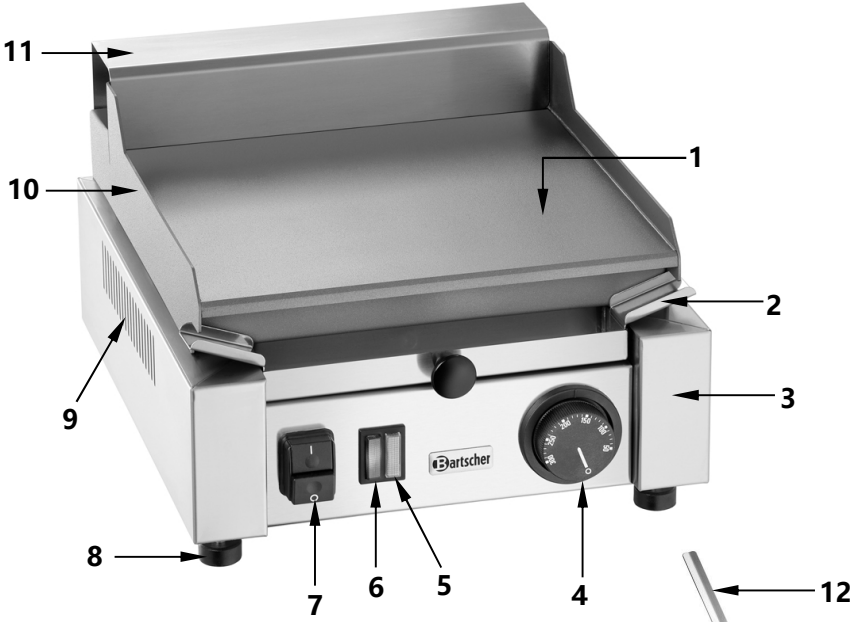
Paketlenmiş parçayı kurulmasına kadar geçen zamanda kapalı ve dış tarafında belirtilmiş olan dikme ve depolama ibaresini dikkate alarak muhafaza edin.

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 Düz pişirme yüzeyi
- 2 Yağ toplama tepsisi
- 3 Gövde
- 4 Sıcaklık kontrol düğmesi
- 5 Isınma kontrol lambası (turuncu)
- 6 Çalışma kontrol lambası (yeşil)
- 7 AÇMA/KAPAMA anahtarı
- 8 Yüksekliği ayarlanabilir ayaklar (4)
- 9 Havalandırma delikleri
- 10 Öksürük perdesi
- 11 Koruma perdesi
- 12 Kazıyıcı

## 4.2 Teknik bilgiler

Ürün adı	Izgara Plakası GDP 260E-G
Ürün kodu:	<b>A370037</b>
Malzeme:	Gövde: Paslanmaz çelik; Pişirme yüzeyi: Çelik
Yapı:	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Tip: Tezgâh üstü</li><li>▪ Cihaz bağlantısı: bağlantı için hazır</li><li>▪ Güç kaynağı: elektrik</li><li>▪ Pişirme yüzeyi: düz</li><li>▪ Isı alanı: 1</li><li>▪ Kontrol lambaları: çalışmaya hazır, ısınma</li><li>▪ Koruma termostati</li><li>▪ Özellikler:<ul style="list-style-type: none"><li>- Yağ toplama tepsisi</li><li>- Sabit öksürük perdesi</li></ul></li></ul>
Elektrik bağlantısı:	1,2 kW / 230 V 50/60 Hz
Sıcaklık aralığı:	50 °C ila 300 °C
Cihaz boyutları:	G 285 x D 335 x Y 185 mm
Çalışma alanı ölçüleri:	G 260 x D 230 mm
Teslimata dahil olanlar:	Düz çalışma alanı temizlemek için 1 adet kazıyıcı
Ağırlık:	8,8 kg

Teknik değişiklik hakkı saklıdır!

## 5. Kurulması ve kullanılması

### 5.1 Kurulması



#### DİKKAT!

Tüm kurulum, bağlama ve bakım işlemleri; uluslararası, ulusal ve yerel kanunlara uyularak yetkili uzman teknik personel tarafından yapılmalıdır.

#### Kurulum

- Cihaz paketten çıkartılmalı ve tüm paketleme malzemeleri yerel kanunlara uygun bir şekilde imha edilmelidir.
- Yemek hazırlarken oluşan kokuları düzgün bir şekilde uzaklaştırmak için cihaz havalandırması iyi olan bir yere ve/veya davlumbaz altına yerleştirilmelidir.
- Cihaz; düz, dengeli, kuru, su geçirmez ve yüksek sıcaklara dayanıklı zemine yerleştirilmelidir.
- Cihaz; kolay alev alabilir bir zemine **kesinlikle** yerleştirilmemelidir.
- Cihaz; nemli veya ıslak ortama **kesinlikle** yerleştirilmemelidir.
- Cihazın denge kaybetmesini veya düşmesini önlemek için masanın kenarında **kesinlikle** yerleştirilmemelidir.
- Cihazı kolay bir şekilde kullanabilmek ve sağlıklı bir şekilde hava sirkülasyonu sağlamak için yerleştirileceği yer kolay ulaşılabilir ve yeterince geniş olmalıdır.
- Cihaz; duvar, mobilya ve kolay alev alabilir diğer nesnelere hemen yanına **kesinlikle** yerleştirilmemelidir. Yan ve arka taraflarında duvar veya diğer nesnelere göre en az 10 cm'lik mesafe korunmalıdır. Yürürlükte olan yangın yönetmelikleri dikkat alınmalıdır.
- Belirtilmiş mesafenin korunması mümkün değilse, duvarın sıcaklığı güvenli sıcaklık aralıklarında tutulmasını sağlayan uygun önlemler alınmalıdır (örn. yüksek sıcaklıklara dayanıklı folyo).
- Cihazı çalıştırmadan önce koruma folyosu çıkartılmalıdır. Yapıştırıcı kalıntılarını bırakmamak için folyo yavaş çıkartılmalıdır. Uygun tineri kullanarak yapıştırıcı kalıntıları temizlenmelidir.



#### DİKKAT!

İsim levhası ve uyarılar kesinlikle cihazdan çıkartılmamalıdır.

## Bağlama işi



### **TEHLİKE! Elektrik çarpması tehlikesi!**

**Cihaz kuralına uygun olmayan kuruluştan 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

### İlk kez kullanmadan önce

- Çalışma alanı üzerinde (1) herhangi bir paketleme malzemesinin veya başka cisimlerin bulunmadığından emin olunmalıdır.
- Cihaz kullanılmaya başlamadan önce özenle temizlenmelidir. “**Temizlik ve bakım**” adlı **6. Bölümde** belirtilmiş talimatlara uyulmalıdır.



### **DİKKAT!**

**Cihazın hasar görmesini veya kirlenmesini önlemek için yağ toplama tepsisi (2) takılıyken kullanılmalıdır.**

- Cihazın ön tarafında pişirme sırasında oluşan yağı ve sıvıları toplayan yağ toplama tepsisi (2) bulunmaktadır.
- Temizlik işlemleri tamamlandığında yağ toplama tepsisi (2) cihaza yerleştirilmelidir.

### Pişirme

- Fiş; tekli, topraklı prize bağlanmalıdır.
- AÇMA/KAPAMA anahtarı (7) “I” konumuna getirilmelidir. Yeşil çalışma kontrol lambası (6) yanar.

- Cihaz; sıcaklık kontrol düğmesi (4) ile donatılmıştır. Sıcaklık değeri; 50 °C ila 300 °C arasında ayarlanabilir. En uygun izgara pişirme sıcaklığı 200 °C ila 250 °C arasındadır.
- Sıcaklık kontrol düğmesi (4) ile istenen sıcaklık değeri ayarlanmalıdır. Turuncu ısınma kontrol lambası (5) yanar ve cihaz kızartma sürecine başlar.
- 250 °C sıcaklık değerine ulaşmak için ısınma süresi yaklaşık 20 dakikadır.
- Ayarlanmış sıcaklığa ulaşıldığında turuncu ısınma kontrol lambası (5) söner. Sıcaklık yaklaşık 10 °C düştüğünde, rezistans tekrar devreye girer ve turuncu ısınma kontrol lambası (5) tekrar yanmaya başlar.
- Pişirilecek gıda ürününe göre ürünün yanmasını önlemek için pişirme yüzeyi (1) az miktar kızartma yağ ile yağlanmalıdır.
- Pişirilecek gıda ürünü pişirme yüzeyi üzerine bırakılmalıdır.
- Pişirme yüzeyine (1) zarar vermemek için sert veya keskin mutfak aletleri kullanılmamalıdır.
- Pişirme süreci sırasında pişirilen gıda ürünü devamlı kontrol edilmelidir.



## **SICAK YÜZEY! Yanma tehlikesi!**

**Cihaz çalışırken gövdesi ve pişirme yüzeyi çok sıcak olduğundan cihazın yüzeylerine dokunulmamalıdır.**

- Pişirme süreci sona erdiğinde sıcaklık kontrol düğmesi (4) saatin ters yönüne doğru döndürülerek “0” (KAPALI) konumuna getirilmelidir.
- Pişirilmiş gıda ürünü pişirme yüzeyinden (1) alınmalıdır.
- Pişirme sırasında oluşan yağ, yağ toplama tepsisine (2) akar.
- Yağ toplama tepsi (2) düzenli olarak kontrol edilmelidir.
- Cihaz çalışırken ve kapandıktan sonra bir süre boyunca tepsinin sıcak olduğu unutulmamalıdır. **Yanma tehlikesi!**
- Cihazın soğuması beklenmelidir.
- Sapından tutarak yağ toplama tepsi (2) dikkatlice cihazdan çıkarıldıktan sonra boşaltılmalıdır.



- Cihaz kullanılmadığı zaman sıcaklık kontrol düğmesi (4) “0” (KAPALI) konumuna ve AÇMA/KAPAMA anahtarı (7) “O” konumuna getirilmelidir.
- Fiş prizden çıkarılmalıdır.

## 6. Temizlik ve bakım



### UYARI!

**Cihazı temizlemeye başlamadan önce AÇMA/KAPAMA anahtarını kullanarak kapatılmalı (“OFF” konumuna getirilmelidir) ve elektrik bağlantısı kesilmelidir (fiş prizden çıkarılmalıdır!).**

**Cihaz tamamen soğumaya bırakılmalıdır.**

**Cihazı temizlemek için basınçlı su kesinlikle kullanılmamalıdır!**

**Cihazın içine su kaçmamasına özen gösterilmelidir.**

### Cihazı temizleme

- Cihazı temizlemek için sadece yumuşak bez kullanılmalı ve yüzeylerine zarar verebilecek aşındırıcı temizlik malzemeleri **kesinlikle** kullanılmamalıdır.
- Pişirme yüzeyi üzerindeki yemek kalıntıları cihaz ile teslim edilen kazıyıcı ve sünger ile temizlenmelidir. **Pişirme yüzeyi** yumuşak bez ve nötr deterjan ile temizlenmelidir. Temizlenmiş yüzeyler temiz suyla ıslatılmış bezle silinmelidir.
- **Yağ toplama tepsisi** cihazdan çıkarıldıktan sonra boşaltılmalı, nötr deterjan ve yumuşak bez, sünger veya fırça ile temizlenmelidir. Yağ toplama tepsisi cihaza tekrar yerleştirilmeden önce temiz su ile durulandıktan sonra kurulanmalıdır.
- **Gövde** ve **cihazın kontrol elemanları** düzenli olarak yumuşak bez, ılık su ve nötr deterjan ile silinmelidir.
- Tüm temizlenmiş yüzeyler özenle kurulanmalıdır.

### Bakım

- Bakım işlemlerinin yılda bir kere yetkili servise yaptırılması tavsiye edilir. Cihazın içine müdahale gerektirecek tüm çalışmalar sadece yetkili servis tarafından yapılmalıdır.



## Depolama

- Cihaz uzun zaman kullanılmadığında, 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. 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.