

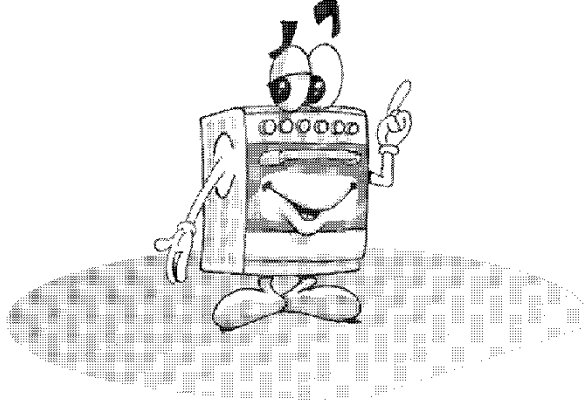
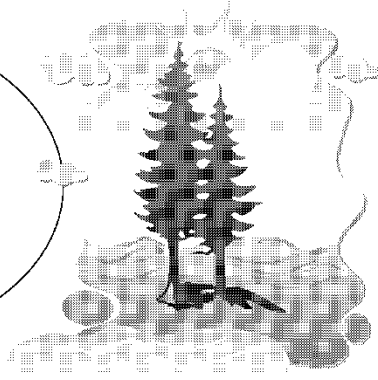


**ARÇELİK**

**9 3 2 1**  
**9321 T**  
**9 3 2 2**  
**F I R I N**  
**K U L L A N M A**  
**K I L A V U Z U**



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





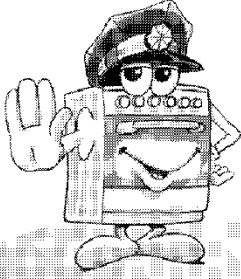
**"Değerli Müşterimiz,**

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

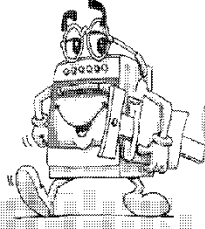
**Bunun için, bu kılavuzun tamamını ürününüzü kullanmadan önce dikkatle okumanızı ve bir başvuru kaynağı olarak saklamanızı rica ederiz."**



# İÇİNDEKİLER

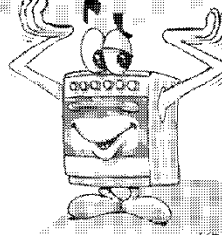


**1. Bölüm:**  
Fırınınızı kullanmadan önce dikkat edilmesi gereken noktalar ve güvenlik uyarıları

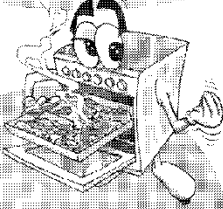
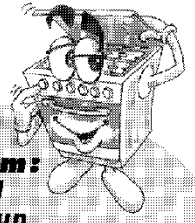


**2. Bölüm:**  
Fırınınızın teknik özellikleri

**3. Bölüm:**  
Fırınınızın yerleştirilmesi ve ön hazırlık

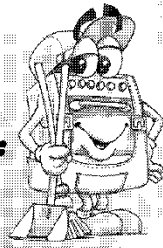


**4. Bölüm:**  
Kontrol panosunun tanıtımı ve ocakların kullanılması

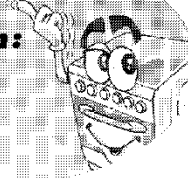


**5. Bölüm:**  
Fırın kısmının kullanılması

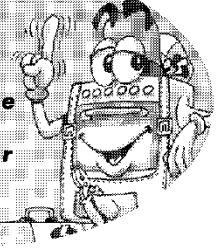
**6. Bölüm:**  
Bakım ve temizlik



**7. Bölüm:**  
Nakliye ile ilgili bilgiler



**8. Bölüm:**  
Yetkili Servis çağırılmadan önce yapılması gereken işlemler



# 1. Bölüm: Fırınıızı kullanmadan önce dikkat edilmesi gereken noktalar ve güvenlik uyarıları

Fırınıızın kullanma  
voltajı 220 voltur.

220  
Volt

Evinizdeki  
sigortanın akım değeri  
16 Amperden az ise  
**ehliyetli bir  
elektrikçiye** 16 Amperlik  
bir sigorta bağlatınız.

- Fırınıızın elektrik kablosuna topraklı fiş monte edilmiştir. Bu fiş mutlaka topraklı priz ile kullanılmalıdır.
- Topraklama tesisatını **ehliyetli bir elektrikçiye** yaptırınız.
- Topraklama yapılmadan kullanılması halinde ortaya çıkabilecek zararlardan firmamız sorumlu olmayacaktır.

Fırınıızı kullanıma hazır hale getirebilmeniz için en yakın **Arçelik Yetkili Servisi** çağırınız. Fırınıız LPG (tüp) gazına ayarlıdır. Doğalgaza ayarlamak için **Arçelik Yetkili Servis**'ine müracat ediniz.

**! Bu ürün evlerde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.**



• Ürününüzün gaz hortumunu ve elektrik kablosunu sıcak yüzeylere değecek şekilde yerleştirmeyiniz ve fırın kapağına sıkıştırmayınız.

Ocakların yakınından geçirmeyiniz. Kablo izolasyonu bundan zarar görebilir.

• Elektrik kablosu hasarlandığında en yakın servisimize başvurarak yenisini taktırınız.

• Fırınınızı ilk çalıştırdığınızda izolasyon malzemeleri ve ısıtıcı elemanlarından kaynaklanan bir koku yayılacaktır. Bunu gidermek için fırınınızı kullanmadan önce 280°C'de ve "☒" konumunda 45 dakika içi boş olarak çalıştırınız.

• Kızartma cinsi vb. yemek yaparken yağlar alev alabilir. Bu nedenle örtü ve perdelere dikkat ediniz.

• Saatli model ürüne sahip iseniz ilk kullanımda veya elektrik kesintilerinde saatinizi mutlaka ayarlayınız. Aksi takdirde fırın kısmı çalışmayacaktır.

• Ürününüzün fırın kısımlarını kullanırken sıcak olacağından dolayı içindeki ısıtıcılara dokunulmasından kaçınılmalıdır.

• Pişirme yaptığınız ortamda ısı ve nem oluşur. Mutfağınızın iyi havalandırıldığından emin olunuz. Ürününüzün uzun bir süre yoğun çalıştırılması ek bir havalandırma gerektirebilir.

Pencereyi açabilir veya aspiratörünüzün kademesini yükseltebilirsiniz.

• Ürününüzün fırın kısmını kullandıktan sonra, sıcaktan dolayı fırın alt kapağı üzerinde oluşabilecek buhar damlacıklarını bir bez ile siliniz.

• Sıcak kapları veya tava/tepsileri çıkarmak için fırın eldiveni kullanınız.

• Tutuşabilen maddeleri fırın içinde bulundurmuyunuz.

Şayet cihaz yanlışlıkla, istenmeden çalıştırılacak olursa, alev alabilirler.

• Cam kapaklı fırında üst cam kapağı kapatmadan önce ocak düğmelerinin kapalı konumda olduğundan emin olunuz. Aksi halde cam çatlayabilir.

• Fırın lambasını değiştirmeden önce fırının fişini prizden çıkarınız.



• Ürününüzü kullanmadan önce ambalaj malzemelerini çıkarınız. Tepsi ve tel ızgara kenarlarındaki kartonları ve ön cama yapıştırılmış olan straforu çıkarmayı unutmayınız. Ambalaj malzemeleri çocuklar için tehlike oluşturabilir.

• Üst ızgaraları kutulanmış olarak fırın içinde bulabilirsiniz.

• Fırın kısmını kullanırken fırının dış yüzeyleri sıcak olabilir.

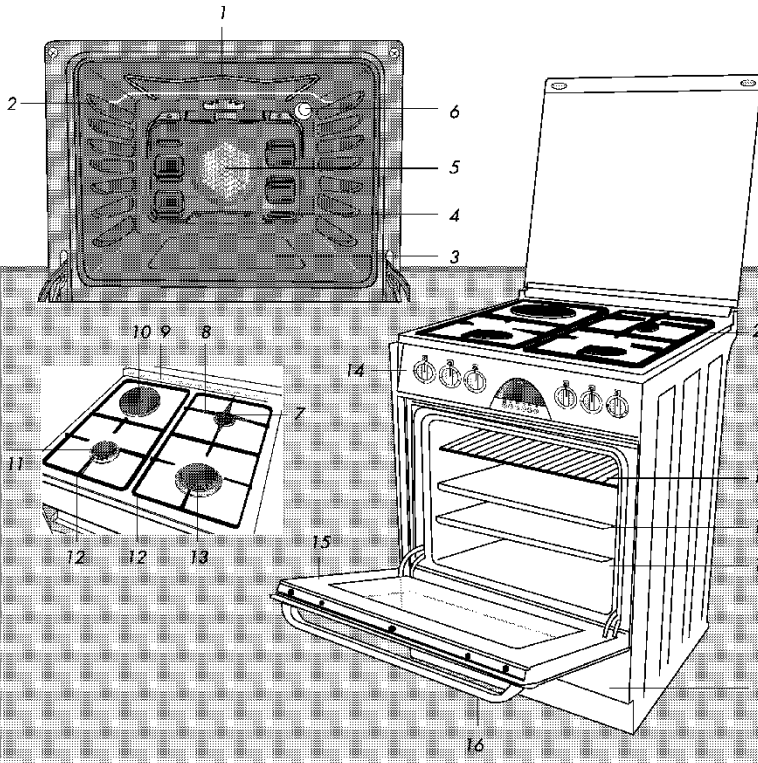
• Çocukları fırından uzak tutunuz.

• Ön kapak açık iken, çocukların, kapak üzerine çıkmasına veya oturmasına izin vermeyiniz.

• Küçük çocukların bulunduğu ortamlarda, dış yüzey sıcaklığı daha düşük olan soğuk kapağın kullanılması önerilir.

• Ürününüzün model ve seri no.sunu bildirerek Servisinizden ücreti karşılığı temin edebilirsiniz.

## 2. Bölüm: Fırınınızın teknik özellikleri



Dış genişlik	: 600 mm
Dış derinlik	: 600 mm
Dış yükseklik	: 850 mm
İç genişlik	: 440 mm
İç derinlik	: 404 mm
İç yükseklik	: 324 mm
Fırın hacmi	: 58 lt.
Alt çekmece hacmi	: 44 lt.
Net ağırlık	: 54,5 kg.
<b>Bek anma güçleri (Brü)</b>	
Sağ ön kuvvetli bek	: 2900 W
Ø 180, elektrikli ocak	: 1000 W (9321/ 9321T)
Sol ön /sol arka normal bek	: 2000 W
Sağ arka yardımcı bek	: 1000 W
Besleme gerilimi	: 220 V - 50 Hz
Fırın gücü	: 2400 W
Üst rezistans gücü	: 1100 W
Turbo motor gücü	: 38 W
Turbo motor devri	: 2800 devir/dakika
Lamba	: 15 W/25W
Toplam elektrik gücü	: Max 3460 W (Elektrikli ocak dahil)
	: 2460 W (9322)
Ateşleme	: Elektrikli, üst yarıcılarda otomatik
Emniyet	: Musluklarda kilitleme tertibatı
Termostat	: 200 °C'a kadar ayarlanabilen
Yangın tehlikesi koruma sınırı	: X
Dijital saat (9321 T model)	: Programlı-programsız pişirme

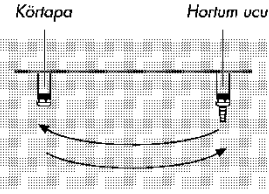
1. Üst rezistans
2. Raför
3. Alt rezistans (sac altında)
4. Hava çıkış delikleri
5. Hava emiş delikleri
6. Lamba
7. Sağ arka gazli ocak (yardımcı bek)
8. Çeşme taşıyıcı
9. Pişirme buharı çıkış bacası
10. Sol arka elektrikli ocak

11. Sol ön gazli ocak (normal bek)
12. Tencere taşıyıcıları
13. Sağ ön gazli ocak (kuvvetli bek)
14. Kontrol paneli
15. Ön kapak
16. Tutamak

17. Sıcak yemek bekleme bölümü
18. Tepsiler
19. Tel ızgara
20. Bek tablası



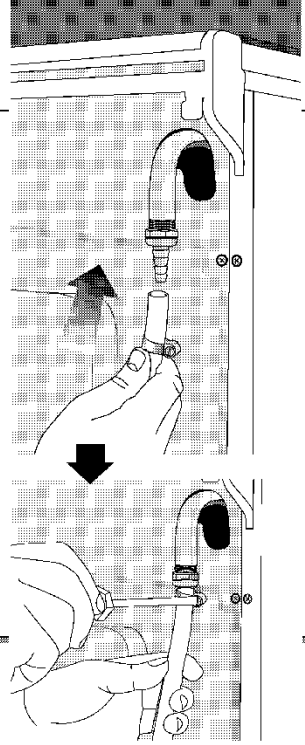
### 3. Bölüm: Fırınının yerleştirilmesi ve ön hazırlık



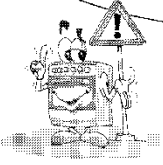
#### **Gaz hortumunun takılması**

Tüpün duruş yerine göre, fırınının arkasındaki sivri hortum ucu ile körtapayı yer değiştirerek uygun konumu seçiniz. Kelepçeyi hortuma takınız.

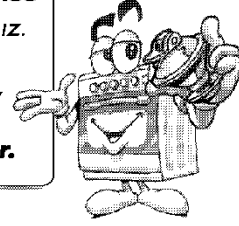
Hortumun bir ucunu kaynar suda 1 dakika bekletip yumuşatınız ve fırınının sivri hortum ucuna sonuna kadar geçirin. Son olarak kelepçeyi tornavida ile iyice sıkınız. Hortumun diğer ucu için de aynı işlemi yapıp tüp bağlantısını yapınız. **Sızdırmazlık kontrolünü (Bakınız syf. 7) mutlaka yapınız.**



**Fırını, LPG (tüp) ya da doğalgaz musluğuna kısa plastik hortumla ve gaz sızdırmayacak biçimde bağlatınız. Kullanılacak plastik hortum, emniyet için 125 cm.'den uzun olmamalıdır.**



Ürününüz LPG (tüp) gazına ayarlıdır. Ürününüzü LPG ile kullandığınızda TSE onaylı **300 mmSS** çıkış basıncında detandörle kullanınız. **Detandör ve hortumun, sızdırmazlık tehlikesine karşı, belirli bir kullanım süresi sonunda değiştirilmesi gerekir.**





### **Sızdırmazlık kontrolü**

Fırınınızın kontrol panosu üzerindeki düğmelerin kapalı ve tüpün açık konumda olmasına dikkat ediniz. Gaz kaçağı kontrolü için hortumun bağlantı ucuna bir miktar sabun köpürtüp sürünüz. Gaz kaçağı var ise, sabunlu kısımda köpürme olacaktır. Bu durumda gaz bağlantısını tekrar gözden geçiriniz.

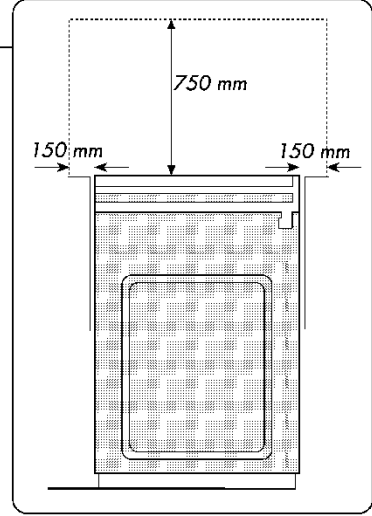
Ürününüzü yerine yerleştirirken tezgah seviyesinde olmasına dikkat ediniz. Gerekirse ayaklardan ayarlayarak tezgah seviyesine çıkarınız. Ürünün üst kısmı ile yan duvarlar arasında 150 mm mesafe olmalı ve bu kısımlar ısıya karşı dayanıklı bir malzemeden yapılmış olmalıdır. Ürünün üst yanıcılarından yukarıya doğru 750 mm boşluk bırakılmalıdır.

### **Ayakların ayarlanması**

Fırınınızın denge ve yükseklik ayarını yapmak için plastik ayakları kullanınız. Fırınınız, dört ayağı da ayarlanabilecek şekilde tasarlanmıştır.

•Fırını yukarı doğru kaldırıp ayakları alttan sağa-sola döndürerek seviye ayarı yapabilirsiniz. Pratik olması açısından ayak ayarını, sadece zemine oturmayan ön köşelerden yapmanızı öneririz.

Fırınınızın gaz hortumunu ve elektrik kordonunu fırının ısınan bölümlerinden, özellikle arkasından dolaştırmayınız. Gaz bağlantısı yapılan fırınınızı hortumun izin vereceği sınırlar dışında hareket ettirmeyiniz. Zorlama, hortum bağlantılarını gevşeteceğinden gaz kaçağına neden olabilir.



## 4. Bölüm: Kontrol panosunun tanıtımı ve ocakların kullanılması

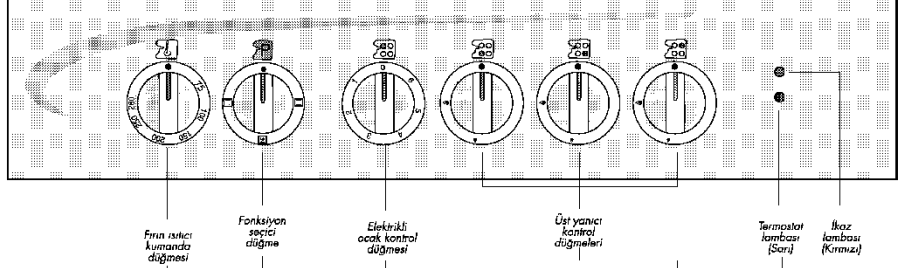
### **İkaz lambası (kırmızı)**

Elektrikli ocakın çalışır durumda olduğunu gösterir.

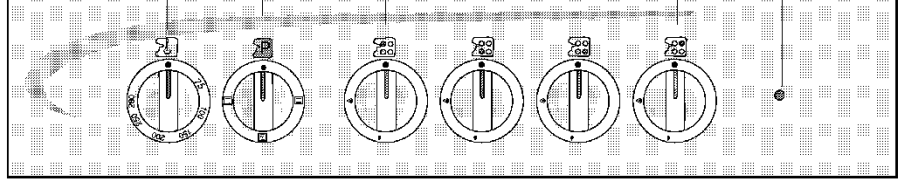
### **Termostat lambası (sarı):**

Fırın içindeki sıcaklık, ayarladığınız değere ulaştığında termostat devreyi keser ve lamba söner. Sıcaklık ayarlanan değerin altına düştüğünde termostat tekrar devreye girer ve lamba yanar.

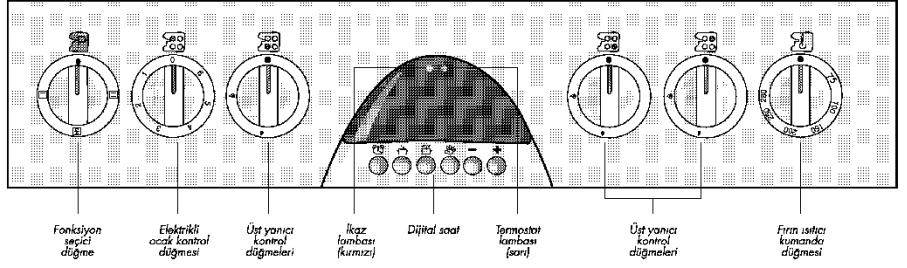
9321



9322

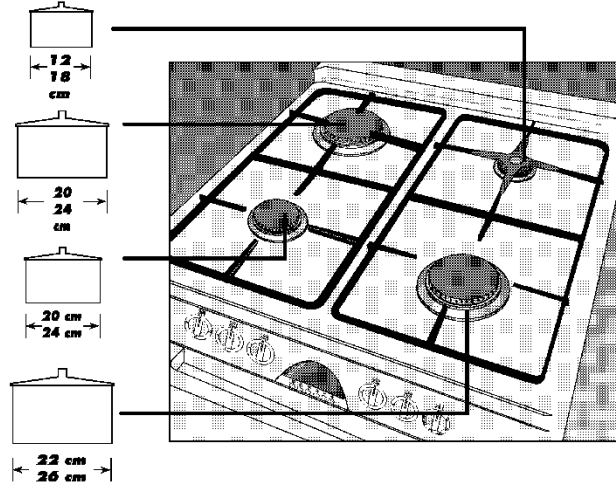


9321 T



## Gazlı ocakların kullanımı ve Ateşleme

Gazlı ocakları kontrol eden musluklar özel emniyet tertibatlıdır. Musluklardan ocaklara gaz geçişi ve çakmakların ateşlenmesi için, düğmeleri saat yönünün tersine çevirerek **ileriye doğru** sürekli basılı tutmanız gerekmektedir. Bu durumda peşpeşe otomatik ateşleme yapılacaktır. Yanma gerçekleşene kadar, düğmeyi basılı konumda tutunuz.



**Ocaklardan en fazla verimi elde etmek için ocakların üzerine koyacağınız tencere ölçülerine ve tencerelerin düz tabanlı olmasına dikkat ediniz. İç bükey ve dış bükey tabanlı tencereler kullanmayınız.**

**Yan taraftaki şekilde belirtilen çaptaki tencereleri kullanınız. Ø 14 cm'nin altında tencere kullanıldığında cezve taşıyıcıyı yerleştiriniz.**

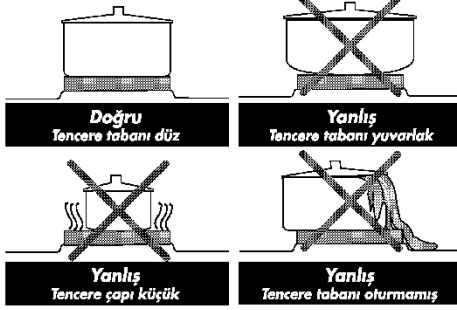


## Elektrikli ocak kontrol düğmesi kademeleri

Düğme konumları	1	2-3	4-5-6
Kullanım alanları	Sıcak tutma konumu	Düşük sıcaklıkta ısıtma konumları	Pişirme-Kızartma-Kaynatma konumları

### Elektrikli ocak kontrol düğmesi

Elektrikli ocak yedi kademeli komutatorle kontrol edilmektedir. Kademelerden "0" kapalı konumdur. Diğer altı kademeye karşılık gelen kullanım alanları yukarıda verilmiştir.



Elektrikli ocağın üst kısmı ısıya dayanıklı koruyucu bir madde ile kaplıdır. İlk kullanımda koruyucu tabakayı yakıp sertleştirmek için, elektrik ocağı düğmesini "3" e getirip ocağı 5 dakika kadar çalıştırınız.

## Elektrikli ocaklar için faydalı bilgiler

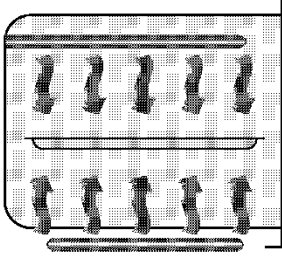
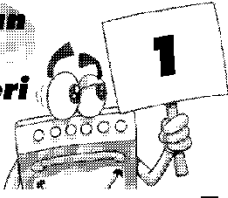
- Elektrikli ocak üzerinde düzgün tabanlı tencere kullanınız. Bu şekilde ısı enerjisi en faydalı şekilde kullanılmış olur.
- Tabanı dışa dönük tencereler kullanmayınız.
- Küçük çaplı tencereler kullanmayınız. Küçük çaplı tencere kullanılması ısı enerjisinin boşa harcanmasına neden olur.
- Elektrikli ocak üstünde kuru tabanlı tencereler kullanınız.
- Elektrikli ocağı kullandıktan sonra ıslak bezle siliniz. Aşırı kirlenme durumunda deterjanlı su ile iyice temizleyiniz.
- Elektrikli ocağı temizledikten sonra üst kısmın kuruması için birkaç dakika ısıtınız. Üst kısmı uzun süre kullanmayacaksınız makine yağı ile yağlayarak ince bir yağ tabakası oluşmasını sağlayınız.
- Elektrikli ocakların çevresindeki paslanmaz sac ısı ile renk değiştirebilir. Bunun kullanım yönünden bir sakıncası yoktur.

### Ocaklarda kullanılacak tencere çapları

Ø 145 mm → 150 - 170 mm

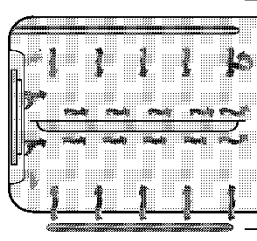
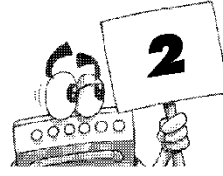
Ø 180 mm → 180 - 200 mm

## Fırınınızın üstün özellikleri



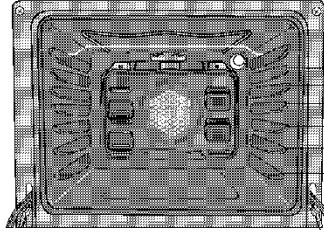
### Fırın konumu:

- Bu konumda yalnız alt ve üst rezistansları çalıştırarak aşağıdaki fonksiyonları gerçekleştirebilirsiniz.
  - Alt ve üst rezistanslar yemeğinizin her iki yüzünün de eşit pişmesini sağlar,
  - Fırınıızda yiyecekleri, (konserve konumunda) sterilize yapabilirsiniz. (Bkz. Sterilize / konserve yapılması)
- Bu konumu yiyeceklerinizin üst kısmının daha fazla kızarmasını istediğinizde kullanabilirsiniz.



### Fan destekli fırın konumu:

- Bu konumda alt rezistans, üst rezistans, ve turbo fanı çalıştırılarak yemeğinizin her iki yüzünün de daha hızlı bir şekilde eşit pişmesini sağlar.

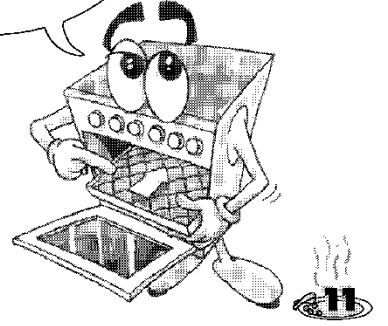


6. Raf  
5. Raf  
4. Raf  
3. Raf  
2. Raf  
1. Raf

Pişirme süresinin bitimine 5 dakika kala **kapağı açmamak kaydıyla** enerji tasarrufu sağlamak için sistemi kapatabilirsiniz.

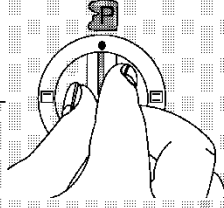
Fırının kullanımı sırasında bacadan buhar çıkışını kolaylaştırmak için üst kapağı açık bırakınız.

Tepsileri fırın içine yerleştirirken önden bakıldığında aynı hizada olmasına dikkat ediniz.



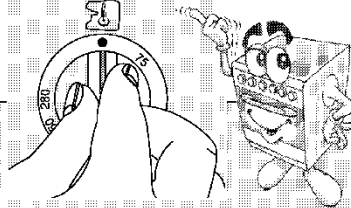
## 5. Bölüm: Fırın kısmının kullanılması

### Fonksiyon seçici düğme



Fırınınızın fonksiyonlarını seçmenizi ve kontrol etmenizi sağlar. Fonksiyonlar ve kademeleri yanda açıklanmıştır. Kademeleri çalıştırmak için **"fonksiyon seçici"** düğme ile birlikte **"fırın ısıtıcı kumanda"** düğmesini de seçeceğiniz bir sıcaklık değerine getirmeniz ve gerekir.

### Fırın ısıtıcı kumanda düğmesi



Düğme fırın sıcaklığını ayarlayan termostatı kontrol etmektedir. **"Fonksiyon seçici"** düğme ile birlikte kullanılır. Fırın içindeki sıcaklık termostat aracılığıyla algılanır. Fırınınızın içindeki sıcaklık, ayarladığınız değere geldiğinde termostat devreyi keser ve termostat ışığı söner. Sıcaklık, ayarlanan değer altına düştüğünde, termostat tekrar devreye girer ve termostat ışığı yanar. Böylece pişirme süresi boyunca ayarlanan sıcaklık değeri korunmuş olur.

Fırınınız üç fonksiyonludur.

- Pişireceğiniz yemek cinsleri
  - Termostat konumları
  - Raf konumları ve
  - Tavsiye edilen süreleri pişirme tablosunda verilmiştir.
  - **"Fonksiyon seçici"** düğme ile istenilen kademeyi seçiniz.
  - **"Fırın ısıtıcı kumanda"** düğmesini sağa doğru (saat ibresi yönünde) çeviriniz.
  - 10 dakika ön ısıtma yapınız. Ön ısıtma sonunda pişirmek istediğiniz yiyeceği fırına yerleştiriniz.
  - Pişirme işlemi sonunda **"fırın ısıtıcı kumanda"** düğmesini tekrar **"0"** konumuna getirerek pişirme işlemi durdurunuz.
- Saatli fırına sahip iseniz;** Saat kullanma açıklamasına bakınız.

### Fonksiyon seçici düğme kademeleri

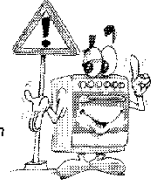
- Fırın lambası ve termostat lambası ile alt ve üst ısıtıcılar devreye girer.
- Fırın lambası, termostat lambası ile fan, alt ve üst ısıtıcılar devreye girer.
- Fırın lambası, termostat lambası ile üst ısıtıcı devreye girer.

## Pişirme tablosu

Yemekler	Alt + üst ısıtıcı			Alt + üst ısıt. + perv.		
	Term. konu. °C	Raf konu.	Piştir. süresi dk.	Term. konu. °C	Raf konu.	Piştir. süresi dk.
Yaş pasta	175	3-4	25-35			
Üzümlü pasta	175	3-4	20-30	175	3-4	30-35
Elmalı pasta	175	3-4	20-25			
Meyvalı turta	175	3-4	20-30			
Hafif pasta	175	3-4	20-30			
Şekerli kurabiye	175	3-4	30-35			
Çörek	200	3-4	30-40	200	3-4	25-35
Börek	200-220	3-4	25-35	200	3-4	25-35
Kek (kalıpta)	175	3-4	30-40	175	3-4	25-35
Bisküvi	175	3-4	15-25			
Kuzu eti	225	3-4	25	225	3-4	25-35 (1)
Kuzu pirzola						
Siğir eti	250	3-4	50-60			
Dana pirzola						
Dana biftek	225	3-4	15	200-225	3-4	20 (1)
Koyun eti	240	3-4	30-40			
Koyun pirzola						
Dana eti	250	3-4	40-50	250	3-4	35-40
Dana kızartma	225	3-4	45	225	3-4	30-40
Tavuk	175-200	3-4	30	175-200	3-4	30 (1)
Piliç (parçalı)	200	3-4	30-35			
Balıklar	200	3-4	30-40			
Hindî (haşlanmış)	200	3-4	35-45	200	3-4	35-45
Makarna (fırında)	210	3-4	20-30			
Talaş böreği	175	3-4	20-30	175	3-4	20-30
Yufka böreği	190	3-4	30-40	190	3-4	35-45

- Tablodaki değerler laboratuvarlarımızda elde edilen sonuçlardır.
- Pişirme ve kullanım alışkanlıklarınıza bağlı olarak, ağız tadınıza uygun değişik lezzetler bulabilirsiniz.
- Kek pişirmeyi kalıpla yapmanız daha iyi sonuç verir.
- Pişirme süresi malzeme miktarına göre değişebilir.
- Pişirmeye başlamadan önce, fırın kapağı kapalı olarak **10 dakika** ön ısıtma yapınız, daha sonra yiyeceğinizi yerleştiriniz.
- **Fırın tepsisinden farklı bir kapta pişirme yaparsanız, kendi tecrübenize dayanarak uygun pişirme konumunu seçiniz.**
- **Cam kapları, ısıyı yansıtan veya kötü ileten kapları hamur işlerini pişirmede kullanmayınız. Fırın tepsisi en uygun olanıdır.**
- **Ürününüzde derin tepsi varsa, sulu yemekleri pişirmede bu tepsiyi kullanınız.**
- **Pişirme yaparken tek tepsi kullanınız.**

(1) 500 gr. pişirmeye uygun





### Saatli ürünlerde

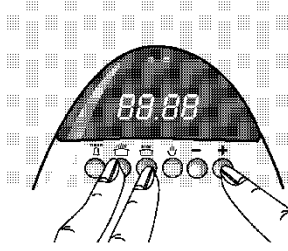
Fırının çalıştırılması elektronik saat ve "fırın ısıtıcı kumanda" ve "fonksiyon seçici" düğmeleri yardımıyla yapılır.

3 çeşit pişirme işlemi mevcuttur.

- Manuel
- Yarı otomatik
- Tam otomatik

Öncelikle saati günün saatine ayarlamak gerekir.

Bu işlemi yapabilmek için:

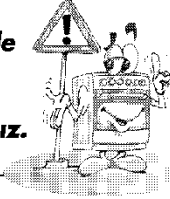


**1.** Bir elinizle "0", "0" tuşlarına aynı anda basarken diğer elinizle "-" veya "+" tuşuna basarak günün saatini ayarlayınız. "-" , "+" tuşları ile birer birer ilerleme yapılabildiği gibi sürekli basılı tutulursa hızlı bir şekilde ilerler.

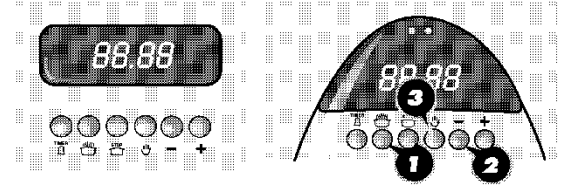
**2.** Elinizi çektiğiniz andan itibaren saatiniz ve aynı anda da fırınınız manuel olarak çalışmaya başlar. Fırınınızın çalışmasını istemiyorsanız "fırın ısıtıcı kontrol" ve "fonksiyon seçici" düğmelerinin kapalı olması gerekir. Eğer daha önceden tam ya da yarı otomatik program yapılmışsa, programı bozmadan saat ayarı yapılamaz. (Bakınız saatin sıfırlaması)

### Programsız pişirme (Hemen pişirme)

**Önce sıfırlama yapınız. Eğer, herhangi bir şekilde fırınızdaki daha önce programlı veya programsız pişirme yapılmışsa ve hafızada daha önceden kalmış bir program var ise göstergede AUTO yazısı yanıp sönecektir. Bu iki durumda da programı sıfırlamanız gerekir. Aksi takdirde programsız pişirme yapamazsınız.**



### Saatin sıfırlanması



### Dikkat!

**Program sıfırlanmadan tekrar programlama yapılamaz.**

Programı sıfırlamak için

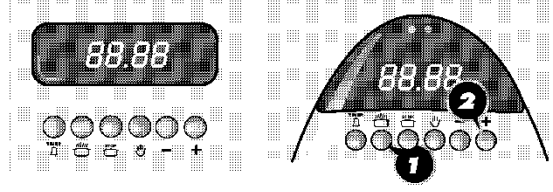
- 1 "0" tuşuna basıp
- 2 "-" tuşuna basarak rakamları sıfırlayınız ve
- 3 "+" tuşuna basınız.

### Programsız pişirme (Hemen pişirme)

Hiç bir program yapmadan pişirme işlemi kendiniz başlatıp yine kendinizin bitirmesi demektir.

1. Eğer hafızada herhangi bir program var ise saatinizi sıfırlayınız.
2. Pişireceğiniz yemeği fırına koyduktan sonra "fırın ısıtıcı kumanda" ve "fonksiyon seçici" düğmelerini pişirme tablosunda verilen konuma getiriniz.
3. Programsız pişirmede saat elektrik devresini kesmez; yemeğin piştiğine kendiniz karar vererek fırın ısıtıcı kumanda düğmesini "0" konumuna getiriniz.

## Yarı otomatik programlama yapılması



Fırınınızın pişirmeye hemen başlayıp belirlediğiniz süre sonunda otomatik olarak durmasıdır.

Bu programlamada, yemeğinizi ne kadar pişirecekseniz saate bu süreyi girmeniz gereklidir.

### 1. "Fırın ısıtıcı kumanda"

düğmesini pişirme tablosundan istediğiniz sıcaklığa, "fonksiyon seçici" düğmeyi de aynı tabloda gösterilen konuma getiriniz.

Yemeğinizi fırına yerleştirdikten sonra;

2. "AUTO" tuşuna basarken aynı anda "+" tuşuna basarak pişirme tablosundan seçeceğimiz pişirme süresini ayarlayınız. Göstergede devamlı AUTO yazısı ve "AUTO" işareti belirecektir. O andan itibaren saatiniz geri saymaya başlamıştır.

Fırının çalışması sırasında "AUTO" tuşuna basarak kalan süreyi görebilirsiniz.

Bu tuşa basıldıktan 5 saniye sonra tekrar günün saati görünür.

3. Ayarladığınız pişirme süresi sonunda fırınınız otomatik olarak durur ve saat alarm verir.

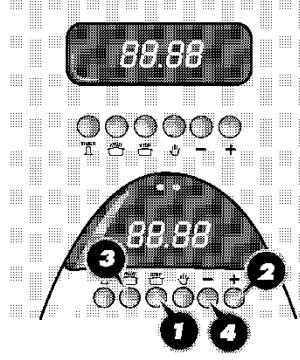
Bu sırada AUTO yazısı göstergede yanıp sönmeye devam edecek, "AUTO" işareti de silinecektir.

Alarm sesini durdurmak için "OFF", "STOP" ve "AUTO" tuşlarından herhangi birine basınız.

4. "Fırın ısıtıcı kumanda" ve "fonksiyon seçici" düğmelerini kapalı konuma getiriniz.

5. Göstergedeki AUTO yazısı hala yanıp sönmeye devam edecektir. Bu hafızadaki program silinmemiş demektir. Bu programı silmek için "OFF" tuşuna basınız.

## Otomatik programlama yapılması



Pişirmenin biteceği saati ve pişirme süresini de daha önceden programlamak demektir. Programlama yapmadan önce günün saatinin ayarlanmış olmasına dikkat ediniz.

**1.** Fırınınızın "fırın ısıtıcı kumanda" ve "fonksiyon seçici" düğmelerini kılavuzunuzda pişirme tablosunda belirtilen konuma getiriniz. Yemeğinizi fırına yerleştirdikten sonra;

**2.** 1 "ON/OFF" tuşuna basarken 2 "+" tuşuna basarak pişirme işleminin önce bitiş saatini ayarlayınız.

3 "ON/OFF" tuşuna basarken aynı anda 4 "-" tuşuna basarak bu kez istediğiniz pişirme süresini ayarlayınız. Göstergede devamlı AUTO yazısı belirecektir.

**3.** Pişirme işlemi sona erdiğinde fırın otomatik olarak durur ve saat alarm verir. Alarm sesini durdurmak için "ON/OFF", "STOP" ve "ON/OFF" tuşlarından herhangi birine basınız.

**4.** "Fırın ısıtıcı kumanda" ve "fonksiyon seçici" düğmelerini kapalı konuma getiriniz.

**5.** Göstergedeki AUTO yazısı hala yanıp sönmeye devam edecektir. Bu hafızadaki program silinmemiş demektir. Bu programı silmek için "ON/OFF" tuşuna basınız.

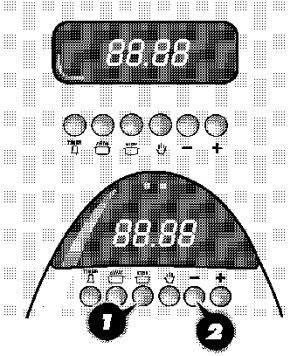
**Elektrik kesilmesi halinde program iptal olur. Yeniden programlama yapınız.**

Fırının çalışması sırasında isterseniz pişirme süresini veya pişirmenin bitiş süresini değiştirebilirsiniz. (Bakınız programlanan sürenin sonradan değiştirilmesi)



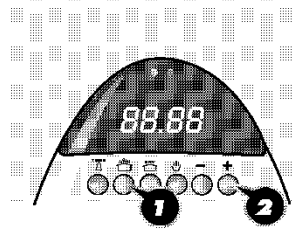
## Programlanan sürenin sonradan değiştirilmesi

Fırının çalışması sırasında isterseniz pişirme süresini veya pişirmenin bitiş süresini değiştirebilirsiniz.



### Pişirme bitiş süresini değiştirmek için:

Otomatik programlama yaptıysanız;  
① "STOP" tuşuna basıp, azaltmak için  
② " - ", artırmak için  
" + " tuşuna basınız.



### Pişirme süresini değiştirmek için;

① "STOP" tuşuna bastığınızda ekranda pişirme süresi görülür.  
② " + " veya " - " tuşuna basarak yeni süreyi ayarlayınız. Fırının çalışmasını yarıda kesmek (durdurmak) için; "STOP" tuşuna basarken " - " tuşu ile sıfırlayınız. Pişirme durup saat sinyal vermeye başlayacaktır. Sinyal sesini durdurmak için "TIMER", "STOP", "STOP" tuşlarından herhangi birine basınız.

### Uyarı programının değişik amaçlı kullanılması

Fırınınızın saatini pişirme programı dışında herhangi bir uyarı amacıyla da kullanabilirsiniz.

#### 1."Uyarı için programlama

(TIMER) tuşuna basarken aynı anda " + " tuşuna basarak uyarılmak istediğiniz süreyi ayarlayınız (Örn. 30 dak.) Göstergede "TIMER" işareti belirecektir.

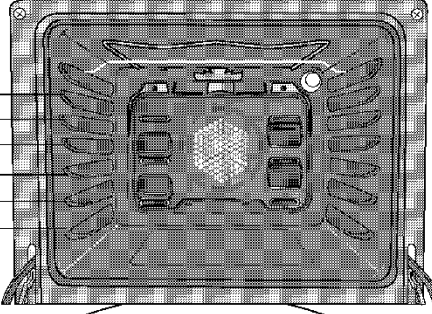
2. Saatiniz istediğiniz süre sonunda size alarm verir.

#### 3. Alarmı durdurmak için

(TIMER), (STOP), (STOP), (STOP) tuşlarından herhangi birine basınız.

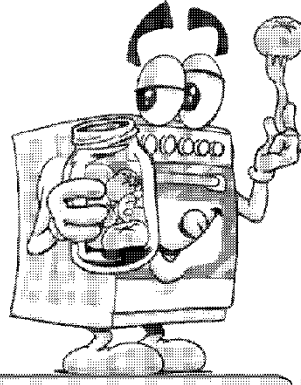
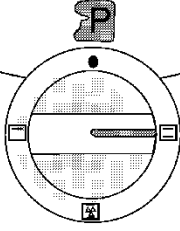
## Sterilize (konserve) yapılması

- 6. Raf
- 5. Raf
- 4. Raf
- 3. Raf
- 2. Raf
- 1. Raf



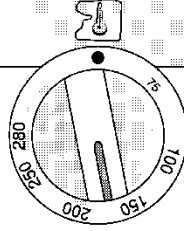
### Bu işlem için önce:

Birinci rafa tepsiyi koyunuz. Tepsiye yaklaşık 80°C'de 1/2 litre su koyunuz. Kavanozların birbirine temas etmemesine dikkat ediniz. Fırınınızın kapağını kapatınız. Fırınınızın "fonksiyon seçici" düğmesini "□" konumuna getiriniz. Sonra;



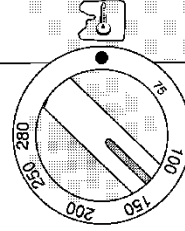
### Meyveleri sterilize etmek için:

"Fırın ısıtıcı kumanda" düğmesini 150 - 200°C arasına (yaklaşık 180°C) getiriniz. 45 dakika sonra fırınınızın "fonksiyon seçici" düğmesini "0" konumuna getiriniz. 30 dakika sonra fırından çıkarınız.



### Sebzeleri sterilize etmek için:

"Fırın ısıtıcı kumanda" düğmesini 100-150°C arasına getiriniz. 80-90 dakika sonra fırınınızın "fonksiyon seçici" düğmesini "0" konumuna getiriniz. 30 dakika sonra fırından çıkarınız.

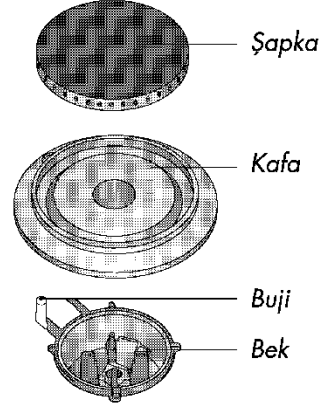


## 6. Bölüm: Bakım ve temizlik

1. Temizliğe başlamadan önce fişi prizden çıkarınız.
2. Ürününüzü temizlerken kullanacağınız temizlik malzemelerinin **emaye veya boyalı yüzeyleri çizebilecek tanecikler içermemesine dikkat ediniz. Tanecikler içermeyen krem veya sıvı temizleyiciler kullanınız.**
3. Kontrol paneli ve düğmeleri temizlerken **işaretlerin silinmemesi için aşındırıcı tanecikler içeren sıvı temizleyiciler ve telli bulaşık süngeri de kullanmayınız. Düğmeler çıkmaz tip olduğu için panelden çıkarmaya çalışmayınız.**

### Fırın üst kısmı ve gazlı ocakların temizlenmesi

- Fırınınızın üst kısmında bulunan tencere taşıyıcılarını, gazlı ocakların şapka ve kafalarını kaldırınız.
- Bek tablasını sabunlu bez ile silip temizleyiniz. Gazlı ocakların kafa ve şapkaları ile tencere taşıyıcılarını sabunlu su ile yıkayıp durulayınız. **Bek tablasını bulaşık teli ile temizlemeyiniz. Yüzeyin çizilmesine neden olur.**
- Tencere taşıyıcılarının alevle temas eden uç kısımlarındaki emaye ısıdan dolayı dökülebilir. Emayesi dökülen uç kısımlar paslanmaya neden olmaz. Bu şekilde kullanımda sakınca yoktur.



**Not:** Bek, kafa ve şapkalarını bulaşık makinesinde **yıkamayınız.** Bek kafalarında sabunlu su ile çıkarılmayan kir ve lekeler için, piyasadan temin edebileceğiniz metal yüzey temizleyicilerini üzerlerindeki tariflerine göre kullanınız.

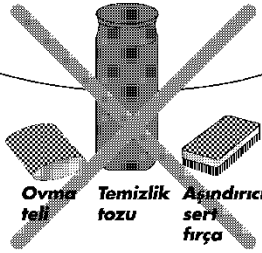
**Her temizlemeden sonra bek kafalarını kurulayınız.**

Elektrikli ocaklı ürüne sahip iseniz "**elektrikli ocaklar için faydalı bilgiler**" bölümünü okuyunuz.

### **Fırınınızın içinin temizlenmesi**

Fırınınızı her kullanımdan sonra temizlemeye özen gösteriniz. Tepsileri ve ızgarayı çıkarınız. İç kısmını sabunlu bir bez ile silerek temizleyiniz. Daha sonra ıslak bir bez ile bir kez daha silip, kurulayınız. **Temizlemeyi kuru ve toz temizleyicilerle yapmayınız.**

Fırın içini ve tepsileri kesinlikle sert fırça, bulaşık teli veya bıçak gibi araçlarla temizlemeyiniz. Piyasadan temin edebileceğiniz özel temizleyicileri üzerindeki **uyarılara dikkat** ederek kullanabilirsiniz.



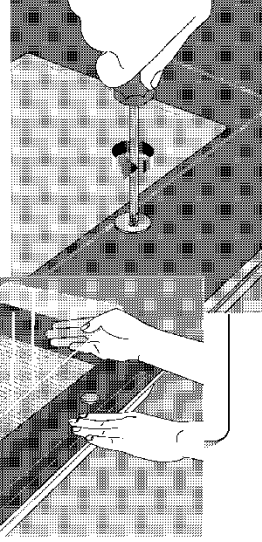
Ovma  
teli  
Temizlik  
fozu  
Aşındırıcı  
sert  
fırça

**Temizlik için yukarıdaki  
malzemeleri  
kullanmayınız.**

### **Fırın ön kapak iç camının sökülmesi:**

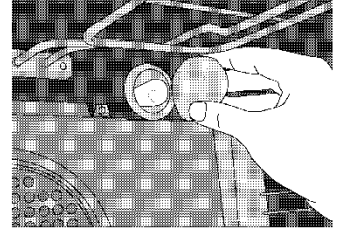
Fırınınızın ön kapak iç camını temizlemek istediğiniz zaman; camı kapağa sabitleyen alt ve üst pulları bir tornavida yardımı ile yerlerinden çıkarıp, iç camı yerinden alarak yıkayıp durulayınız. Kuruladıktan sonra contayı düzeltip yerine takınız.

**Cam  
yüzeylerin  
temizliğini  
cam  
temizleyici  
malzemelerle  
yapınız.**



### **Fırınınızın lambasının değiştirilmesi;**

- 1.** Fişini prizden çekiniz.
- 2.** Sonra fırınınızın iç kısmındaki lamba koruyucu camını sola doğru çevirerek çıkarınız.
- 3.** Daha sonra lambayı sola doğru çevirerek çıkarınız.
- 4.** Yetkili Servislerimizden temin edebileceğiniz özel lambayı değiştirdikten sonra lamba koruyucu camını tekrar yerine takınız.



## 7. Bölüm: Nakliye ile ilgili bilgiler

### « Nakliye ihtiyacınız olursa;

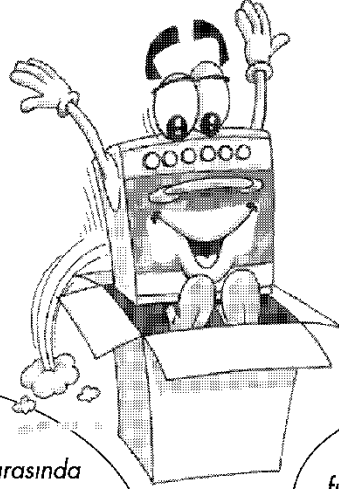
Orijinal kutusunu saklayınız.  
Orijinal kutusuyla taşıyınız. Kutu  
üzerindeki taşıma işaretlerine  
uyunuz.

Gazlı ocak, şapka ve kafalarını  
ve tencere taşıyıcıları bek tablasına  
bantlayınız. Üst kapak ile pişirme  
tablası arasına kağıt yerleştirerek  
üst kapağı kapatıp fırının yan  
yüzeylerine bantlayınız.

Fırınınızın içindeki  
tel ızgara ve tepsilerin nakliye sırasında  
fırın kapağına zarar vermemesi için  
fırın ön kapağı iç camı üzerine tepsilere  
denk gelecek şekilde 1 - 1,5 cm.  
kalınlığında mukavva veya kağıt  
bantlayınız. Fırın kapağını ve alt  
kapağı da yan duvarlara  
bantlayınız.

Taşıma sırasında  
fırınınızı dik konumda  
tutunuz ve üzerine hiçbir  
yük koymayınız.

« Orijinal  
kutusu yok ise;  
fırın dış yüzeylerine (camlı  
ve boyalı yüzeyler)  
gelebilecek darbelere karşı  
önlem alınız.



**Servis çağırmadan önce lütfen aşağıdaki kontrolleri yapınız.**



**Fırın ısıtmıyor ise;**

Ürününüzün fişi topraklı prize takılmamış, sigorta atmış, saatli modellerde saat ayarlanmamış olabilir.



**Fırın çalışmıyor ise;**

Multi sistem fırınlarda fonksiyon seçici düğme gerekli fonksiyona ayarlanmış mı?



Fırın ısıtıcı kumanda düğmesi ile sıcaklık ayarı yapılmış mı?



Fırının bağlandığı prizin sigortası ya da ana sigorta atmış mı?



**İç aydınlatma lambası yanmıyor ise;**

Elektrik var mı? Lamba arızalı olabilir mi? Arızalı ise; kılavuza bakarak değiştiriniz.



**Pişirme (alt/üst kısım eşit pişirmiyor ise);**

Kullanım kılavuzuna göre raf konumlarını, pişirme süresi ve sıcaklık değerlerini kontrol edin.



**Eğer ürününüzde hala bir problem var ise lütfen Yetkili Servisi arayınız.**

**8. Bölüm:  
Yetkili Servis  
çağırmadan  
önce yapılması  
gerekli  
işlemler**

# FIRIN MONTAJ VE BİLGİLENDİRME



## 1. Fırının kullanım yerine yerleştirilmesi;

- Fırının altında yüksekliği ayarlanabilir ayaklar vardır. Bu ayaklar denge, yükseklik, pişirme ve emniyet için uygun şekilde ayarlanmalıdır. Fırını yukarı doğru kaldırarak ayakları alttan iki ağızlı anahtarla sağa-sola döndürerek seviye ayarı yapılır. Pratik olması açısından sadece zemine oturmayan ön köşelerden de ayarlama yapılabilir. Fırının herhangi bir nedenle yer değiştirirse ayak ayarını tekrar yapmanız gerekebilir. Tüketici bilgilendirilerek fırın ayak ayarı yapıldı.

## 2. Fırının elektrik bağlantısı yapılırken dikkat edilmesi gerekenler;

- Fırının fişi topraklı prize takılmalıdır, aksi durumda elektrik çarpması riski vardır. Kontrol edildi.

- Evinizdeki sigortanın akım değeri ürününüzdeki tip etiketi değerine uygun olmalıdır. Kontrol edildi.

- Şebeke kablosunu sıcak yüzeylere değmeyecek şekilde yerleştiriniz. Ocaklara yakın yerden geçirilmemesi ve fırın kapağına sıkıştırılmaması hakkında tüketiciye bilgi verildi.

## 3. Gaz hortumu montajı sırasında dikkat edilmesi gerekenler;

- Fırının hangi gaz ile kullanılacağı tüketiciye soruldu. LPG veya DG için tüketici bilgilendirildi.

- Fırın doğalgaz ile kullanılacaksa, doğalgaz bağlantılarının uygunluğu kontrol edildi. Doğalgaza dönüşüm yapılarak tüketici bilgilendirildi.

- LPG kullanım için; Tüpün duruş yerine göre fırın arkasındaki hortum ucu ile körtapa yer değiştirilerek uygun konum seçildi. Gaz kaçağı kontrolü hortumun bağlantı ucuna bir miktar sabun köpürtülerek veya detektör ile yapıldı.

Gaz hortumunun fırının sıcak yüzeylerine değmeyecek ve arkasından geçmeyecek şekilde konumlandırılması gerekir. Ocaklara yakın yerden geçirilmemesi bilgisi verildi. Kontrol edildi.

- Fırının LPG ile kullanıldığında TSE onaylı 300mmSS çıkış basıncında detandörle kullanılacağı bilgisi verilerek kontrol edildi.

- Tüpün konulduğu yer kontrol edildi. Aşırı soğuk ve sıcak ortamlara konulmaması hakkında tüketici bilgilendirildi.

➤ Fırının, LPG (tüp) yada doğalgaz musluğuna gaz sızdırmayacak şekilde bağlantıları yapıldı. Hortumun (TSE belgeli ve gaz dağıtım şirketi onaylı) emniyet açısından 125 cm.'den uzun olmaması gerektiği hatırlatıldı. Yeni tüp değiştirildiğinde ocakların geç yanabileceği bilgisi verildi.

➤ Gaz bağlantısı yapılan fırınınızı hortumun izin vereceği sınırlar dışında hareket ettirilmemesi, zorlamanın hortum bağlantılarını gevşeteceğinden gaz kaçağına neden olabileceği, bu nedenle fırın altına tekerlekli taşıyıcı yerleştirilmemesi tavsiye edildi.

#### 4. İlk kullanım öncesinde dikkat edilmesi gerekenler;

➤ Saatli fırınlarda, saatin; ilk kullanımda veya elektrik kesintilerinden sonra mutlaka ayarlanması gerektiği., aksi halde alt fırın kısmı ve/veya elektrikli ocak kısmının devreye girmeyeceği konusunda tüketici bilgilendirilerek saat ayarı yapıldı.Manuel kullanım tarif edildi. Saatin göstergesinin 22.00-06.00 saatleri arasında sönük yanabileceği anlatıldı.

➤ Ocaklarda pişirme yaparken yakınlarda örtü ve perde olması, emniyet açısından tehlikelidir. Alev alabilir. Tüketici bilgilendirildi.

➤ Fırınınızı ilk çalıştırdığınızda izolasyon malzemeleri ve ısıtıcı elemanlarından kaynaklanan bir koku yayılacaktır. Kokuyu gidermek için fırınınızı kullanmadan önce maksimum sıcaklık konumunda 45 dk. içi boş olarak çalıştırılması, Daha sonra fırın kapağını açarak havalandırılması gerektiği konusunda tüketici bilgilendirildi.

➤ Günlük kullanım kartı, kullanma kılavuzu, servis bilgileri ve ücretsiz danışma hattı numarası başvurulabilecek kaynaklardır. Tüketici bilgilendirildi.

#### 5. Fırın üst ocaklarının kullanımı sırasında dikkat edilmesi gerekenler;

➤ Ocaklardan en fazla verimi elde etmek için tencere tabanı düz olan ve kılavuzda belirtilen uygun çapta tencere kullanılması, uygun olmayan tencerelerin enerjinin boşa harcanmasına neden olacağı tüketiciye anlatıldı.

➤ Düğmeden ateşlemeli fırınlarda, ocağınızı yakmak için düğmeyi ileri doğru bastırarak çevirdiğinizde ocaklar kendiliğinden yanacaktır. Tüketiciye gösterildi.

➤ Çakmak düğmesi olan ürünlerde, ocak düğmesini ileri doğru bastırarak çevirdikten sonra çakmak düğmesine basarak ocağınızı yakabilirsiniz.

➤ Gaz emniyeti olan fırınlarda ocağınızı yakmak için düğmeyi bastırarak çeviriniz ve alevi gördükten sonra da 5-10 sn basılı tutmayı sürdürünüz. Gaz emniyet sistemindeki termik eleman ocağın alevini hissederek devreye girecek ve gaz yolunu açacaktır. Düğmeyi dayandığı noktaya kadar bastırmaya dikkat ediniz. Fırın kısmı gazlı olan ürünlerde termik elemanın devreye girme süresi (ortam sıcaklığına göre değişir) 10-15 sn.dir. Tüketiciye gösterildi. Gaz kesme emniyeti hakkında bilgi verildi.



> Cam kapları, hamur işlerini pişirmek için kullanmayınız. Metal kaplar en uygun olanlardır.

> Fırınınızda ızgara fonksiyonu varsa düğme koruma sacını mutlaka kullanınız. Aksi halde düğmeleriniz zarar görecektir. Tüketicie gösterildi.

---

**7. Fırın temizliğinde dikkat edilecek noktalar;**

> Kontrol panosu, yan duvarlar, alt kapak, bek tablası gibi (boyalı veya emayeli) parçalarda ve düğmelerin temizliğinde, sert sünger, ovma teli, partikül içeren temizleyici malzemeler ile keskin cisimler kullanılmaması, aksi halde ürünün yüzeyi çizileceği tüketicie anlatıldı.

> Bek şapka ve kafalarının, temizlendikten sonra yerine tımsaklarından tam oturtulması, aksi halde ısı yanma problemi ile karşılaşılacağı, hakkında bilgi verildi. Bek kafa ve şapkalarının bulaşık makinasında yıkanmaması, aksi halde kararacağı konusunda tüketicie bilgilendirildi.

## 7 YIL GARANTİ

Değerli Müşterimiz,

**Aşağıda belirtilen ürün gruplarından herhangi birini satın almışsanız, mevcut garanti süresini isterseniz belli bir ücret karşılığında 7 yıla çıkarabilirsiniz.**

**EK Garanti uygulamasının esasları aşağıda belirtilmiştir.**

EK garantiden yararlanabilmeniz için, satın alma ve montaj yapıldığı tarihten itibaren en geç 3 ay içerisinde bu başvuru formunu doldurarak yetkili servise başvurmanız yeterli olacaktır. Bu sürenin aşılması durumunda EK garanti satın alma başvurusu kabul edilmeyecektir. Yetkili servisimizin, adınıza düzenleyeceği tahsilat makbuzunun tarafınızdan saklanması gerekmektedir.

EK garanti, ürünün 3 yıllık garanti süresinin bitiş tarihinden itibaren başlar ve tercih ettiğiniz sürenin sonunda biter.

EK garanti uygulaması Arçelik markalı; buzdolabı (mini ve tezgah seviyesi buzdolapları hariç), çamaşır makinesi, bulaşık makinesi, fırın (mini, midi ve mikrodalga fırınlar hariç) satın alan tüketiciler için geçerli olacaktır.

EK garanti uygulamasının güncel tutarını, Arçelik yetkili satıcılarından, Yetkili servislerinden veya 444 0 888 nolu Arçelik Çağrı Merkezinden öğrenebilirsiniz.

**ÖNEMLİ NOT:** Satın aldığınız ek garantinin geçerli olabilmesi ve gerektiğinde ibraz edebilmeniz için, Arçelik A.Ş. tarafından gönderilecek Ek Garanti Sertifikasının elinizde olması gerekmektedir. Ek garantiyi satın aldığınız tarihten itibaren, en geç 2 ay içerisinde ek garanti sertifikanız, faturanız ve müşteri numaranız elinize Arçelik A.Ş. tarafından ulaştırılacaktır. Söz konusu belgeler, bu süre zarfında elinize ulaşmaz ise, lütfen 444 0 888 nolu hattımızdan Çağrı Merkezimizi arayarak bilgi alınız.

**DIKKAT!** Ek garanti satışı sadece Arçelik Yetkili Satıcıları, Arçelik Yetkili Servisleri ve 444 0 888 nolu Arçelik Çağrı Merkezi tarafından yapılmaktadır. Bu birimler dışında herhangi bir şekilde kişi veya kurumlardan Arçelik markalı ürünler için ek garanti satın almayınız. Alınması durumunda ise şirketimizin herhangi bir sorumluluğunun bulunmadığını bilgilerinize sunarız.



Y. Servis Kodu/Adı :

Kaşe / İmza

## Ek garanti başvuru formu

Müşteri Adı Soyadı :

Cep Tel :

### Ürünün Kullanıldığı Adres

Ev  Yazlık  Diğer  Lütfen diğeri belirtiniz:.....

Telefon : 0 (.....)..... Diğer Telefon : 0 (.....).....

Adres : .....

İlçesi : ..... İli : ..... e-mail : .....@.....

Ürün modeli/kodu : .....

Ürün seri no : .....

Ay/yıl kodu : .....

Ek garanti süresi : 2 yıl  3 yıl  4 yıl

Servis Fiş No : .....

Yatırılan Tutar : .....

Tarih : ...../...../.....

# TÜKETİCİ HİZMETLERİ

## 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

**0.216. 585 8 888**

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

Çağrı Merkezimize ayrıca [www.arcelik.com.tr](http://www.arcelik.com.tr) adresindeki Tüketici Hizmetleri bölümünde bulunan formu doldurarak ya da 0 216 585 8 888 nolu telefonu arayarak ya da 0 216 423 23 53 nolu telefona faks çekerek de ulaşabilirsiniz.

Yazılı başvurular için adresimiz: Arçelik Çağrı Merkezi, Ankara Asfaltı Yanı, 34950Tuzla/İSTANBUL

### Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

1. Ürününüzü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcıya onaylattırınız.
2. Ürününüzü kullanma klavuzu 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 bulundurma süresi.)



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



## **Garanti ile ilgili olarak MÜŞTERİNİN DİKKAT ETMESİ GEREKEN HUSUSLAR**

Arçelik tarafından verilen bu garanti, Ocaklı Fırın'ın 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.

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.

**Çağrı Merkezi**  
**444 0 888**

**Çağrı Merkezi Telefon Hatımız**  
**Hergün 08.00 - 24.00 arasında**  
**444 0 888**

**Diğer Numara**  
**0216 585 8 888**

ARÇELİK A.Ş. Tuzla 81719 İstanbul Tel: (0-216) 585 85 85 Fax: (0-216) 423 23 53



OC AK LI F IR IN

## Garanti Belgesi

ARÇELİK Ocaklı Fırın'ın, kullanım 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 üzere tamamı malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı ürünün teslim tarihinden itibaren;

**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 30 iş günüdür. Bu süre mamulün yetkili servis atölyelerimize, yetkili servis atölyelerimiz bulunmaması durumunda Yetkili Satıcılarımıza veya Firmamıza bildirildiği tarihten itibaren başlar. Ürün arızasının 15 iş günü içerisinde giderilememesi halinde Arçelik A.Ş. ürünün tamiri tamamlanuncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir ürünü, müşterinin kullanımına tahsis edecektir.

Anızanın giderilmesi konusunda uygulanacak teknik yöntemlerin tespiti ile değiştirilecek parçaların saptanması tamamen firmamıza aittir. Anızanın 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 sonucu 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 tamininin 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.**

Seri No:

Tip:

9321  9321T  9322

Teslim tarihi, Yeri:

Fatura tarihi, No:

Satıcı Firma Unvanı:

Adres:

Tel - Telefax:

Satıcı Firma (Kaşe ve imza):

Bu belge, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın 823 no'lu ve 05.04.2002 izin tarihli belgesine göre düzenlenmiştir.

**Bu bölümü, ürünü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeleyecektir.**

Rev.2/25.03.02/285.6327.03