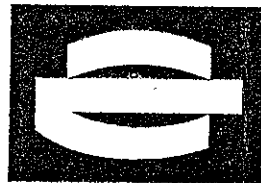
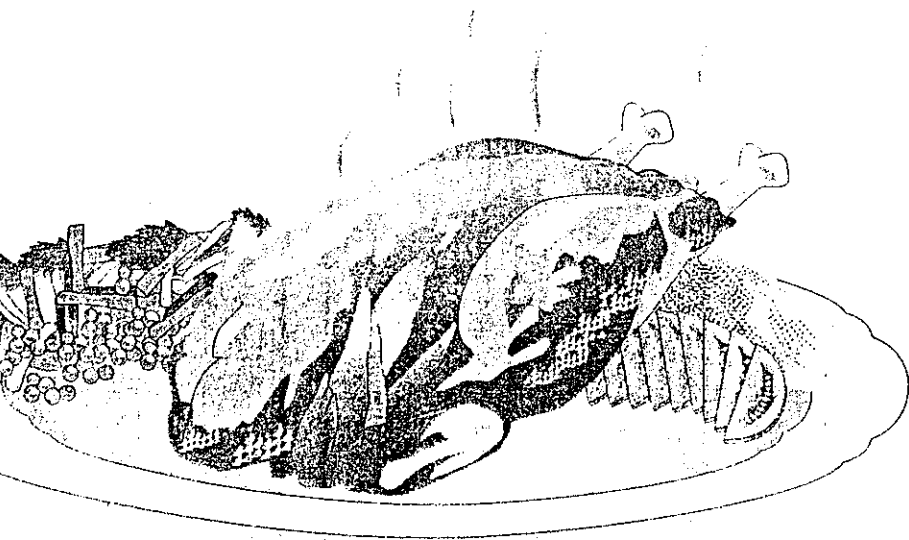


5 - 8 1
DALGA FIRIN
NMA KILAVUZU



ARCELİK





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

erimiz,

çelik'in toplam kalite ilkelerine uygun olarak üretilen ürününüzün
masını istiyoruz. Bunun için, bu kılavuzun tamamını
madan önce dikkatlice okumanızı ve bir başvuru
saklamanızı rica ederiz.



N D E K İ L E R

**Bölüm: Mikrodalga fırınınızı
kullanmadan önce yapılması
gerekli işlemler ve güvenlik
kuralları/3-5**

**Bölüm: Mikrodalga fırınınızın
özellikleri/6-7**

**Bölüm: Mikrodalga fırınınızın
kurulumu/8-29**

Arıza bildirim formu/8-9

Ek aksesuarlar /10

Arızaların doğru kullanılması / 11

Arıza göstergesi/12

Saat ayarlanması (Clock)/13

Saat ayarlama işlemi (Timer)/14

Arıza işlemine ara verilmesi/15

Arıza pişirme işlemi/15

Arıza için güvenlik sistemi/16

Arıza süresi ve güç seviyesi

Arızanın kullanılması/16

Arıza buz çözme işlemi/17

Arıza olmayan buz çözme (Defrost)

Arıza/19

Arıza pişirme programı/19

Arıza pişirme (Grill)/20

Arıza (Grill) – Mikrodalga kombinasyonu/21

Arıza programı (Crisp – Çıtır)/22

Otomatik kızartma (AUTO Crisp – Çıtır)
programı/23

Sıralı pişirme (Stage) programı/25

Hafıza programı (Memo 1 – Memo 2)/27

Hafızanın tekrar programlanması/28

Ek pişirme (Add) programı/29



4. Bölüm: Bakım ve temizlik/30



**5. Bölüm: Servis çağırılmadan önce
yapılması gerekenler/31**



**6. Bölüm: Arçelik Tüketici
Danışma Servisi/32**



**7. Bölüm: Arçelik Yetkili
Servisleri/33**

Mikrodalga fırınınızı kullanmadan önce yapılması gereken güvenlik uyarıları

Uyarısı: Bu

ur.

ürünüzün tip
tal değerlerin
daki gerilim
deki gerilim
ymadığını
ü cihazın
anunen
içi firma, bu
rine
en doğan
a veya
umunda,
k kabul

ka topraklı bir

esleme olarak
pağlanmalıdır.
değiştirilmesi
visinize



Cihazınızı kullanmadan önce zarar görüp görmediğinden emin olmak için her tarafını kontrol ediniz.



Fırın ön kapağının sıkıca kapandığını ve kapak sızdırmazlık contasının zarar görüp görmediğini kontrol ediniz.



Fırını boşaltınız ve içini yumuşak, nemli bir bezle temizleyiniz.



Fırını hareket etmeyen, düz, esnek olmayan, sert bir yüzey üzerine yerleştiriniz. Cihazınızın ağır kısmı, kumanda panosunun bulunduğu kısımdır. Kullanırken özen gösteriniz. Fırını diğer ısıtma araçlarından uzakta bir yere yerleştiriniz.



Fırın tarafından emilen soğutma havası 35 dereceyi aşmamalıdır. Ege ve Akdeniz Bölgeleri'nde mutfak sıcaklığı 35 dereceyi aşabileceği için fırını çalıştırmadan önce mutfağın sıcaklığını kontrol ediniz.



Yeterli havanın sağlanabilmesi için fırının üst kısmında en az 10 cm. lik bir boşluk bırakılmalıdır. Fırının üzerindeki havalandırma girişleri kapatılmamalıdır. Hava girişinin veya tahliyesinin engellenmesi, fırının zarar görmesine ve kötü pişirme sonuçlarına yolaçabilir. Mikrodalga fırının ayaklarının düzenli hava akımını sağlayacak şekilde yerleştirilmiş olduğundan emin olunuz. Fırın, ancak ön kapağı sıkıca kapatıldığında çalıştırılabilir.



Fırını TV, radyo ve antenden, en az 2 metre uzağa yerleştiriniz. Aksi halde parazit yapabilir.



...oloji, tekrar kullanılabilir
...en yapılmış ve üzerinde
...r işareti bulunmaktadır.

...sebeke kablosu veya
...iz zarar görmüşse, fırın
...ışmıyorsa, hasar görmüş
...düşürülmüşse,
...nınız. Elektrik çarpması,
...a diğer tehlikeler
...gelebilir.

...blonun masa veya
...aşağıya zarar görecektir.
...arkmasına izin

...pali yerlerde kullanınız.
...da kullanmayınız.

...uffak lavabosu veya
...uzuna yakın bir yerde,
...odrum katında, ıslak
...isilikle kullanmayınız.

...blonunu veya fişini suya
...z.

...ak yüzeylerden uzak



Fırının içini malzeme saklamak amacıyla kullanmayınız.



Fırınızı kullanmadığınız zaman, içinde kağıt pişirme kapları veya yiyecek gibi maddeleri bırakmayınız.



Fırın kapağı açık iken kapak üzerine dayanmayınız veya çocukların asılıp sallanmalarına izin vermeyiniz. Fırının kapağı deforme olur ve sağlıklı kapanmaz. Diğer birçok cihazda olduğu gibi, çocuklar tarafından kullanılırken yakından denetlemek gereklidir.



Dikkat! Fırın, mikrodalga özelliğindedeyken içinde yiyecek maddesi olmadan çalıştırılmamalıdır. Bu şekilde çalıştırılması cihaza zarar verebilir. Fırını denemek istiyorsanız içine bir bardak su koyunuz. Su, mikrodalga enerjisini emecek ve fırın zarar görmeyecektir.



Yanıcı maddeleri, fırının içinde veya yakınında ısıtmayınız, muhafaza etmeyiniz ya da

kullanmayınız. Bunlar yangın tehlikesi veya patlama yaratabilir. Bu fırını sadece bu kılavuzda tanımlanan amaçlar doğrultusunda kullanınız. Aşındırıcı kimyasal maddeleri ya da uçucuları fırında kullanmayınız. Bu fırın, özel olarak yiyecekleri ısıtmak ya da pişirmek için tasarlanmıştır. Sanayi işlerinde ya da laboratuvar çalışmalarında kullanılmak üzere tasarlanmamıştır. Yiyecekleri gereğinden fazla pişirmeyiniz, yangına neden olabilirsiniz.



Mikrodalga fırınınızı tekstil, kâğıt ürünleri, baharatları, tatlandırıcı bitkileri, ağaç ürünleri, çiçekleri, meyveleri ve diğer kolay tutuşan maddeleri kurutmak için kullanmayınız. Yangına neden olabilirsiniz.

Dikkat! Pişirme işlemi sırasında kâğıt, plastik ya da diğer kolay tutuşan maddeler kullanıyorsanız, fırının başından ayrılmayınız. Kâğıt benzeri maddeler yanabilir ayrıca plastik maddeler de eriyebilir.

ini fırına
nce kâğıt veya
deki paketlerdeki
ılma ambalaj
z.



Mikrodalga Fırınınız'ı, kabuklu veya kabuksuz çırpılmamış yumurtaları pişirmek veya tekrar ısıtmak için kullanmayınız.

ıştırdığınız
rsa, fırın
utunuz, fırının
urunuz ve fişi
a da evdeki
nız/şalteri
alga Fırınınız'da
ynama
a yüksek bir
sılmak taşmaya
önüne geçmek
nlemler



Hava geçirmez kaplarda saklanan yiyecek ve içecekleri ısıtmak için kullanmayınız. İçerde oluşacak basınç nedeniyle kapağı açarken hasar ya da patlama meydana gelebilir.



Düşük sıvı kapasiteli; sıvı yağ, çikolata ve bazı tatl unlu ürünler gibi bazı yiyecekler dikkatli ısıtılmalıdır.

ğzı dar olan
maya dikkat



Yağ sıcaklığını kontrol edemeyeceğinizden ötürü, fırınınızı yağlı kızartma yapmak için kullanmayınız. Mikrodalga fırınların en önemli avantajlarından biri de, kısa pişirme süresine sahip olmalarıdır. Bu nedenle, besinlerin pişirme ve tekrar ısıtma süreleri önerilen süreleri aşmamalıdır. Detaylı bilgi edinmek için Özellikle alkollü madde içeren besinlerin

ıştırmadan önce
ğıyla karıştırınız
ersinde

, kısa bir süre
veriniz ve kabı
lan önce tekrar

pişirilmesi ve tekrar ısıtılması sırasında) bir mikrodalga yemek kitabına başvurunuz.



Biberon içindeki bebek mamalarını veya içeceklerini ısıttıktan sonra ve bebeğinize yedirmeden önce çalkalayınız ve sıcaklığını kontrol ediniz. Biberon içindeki ısı dağılımı eşit şekilde sağlanmış olacak, haşlanma veya yanma riski önlenecektir. Isıtma öncesi biberon kapağını ve memesini çıkarınız.

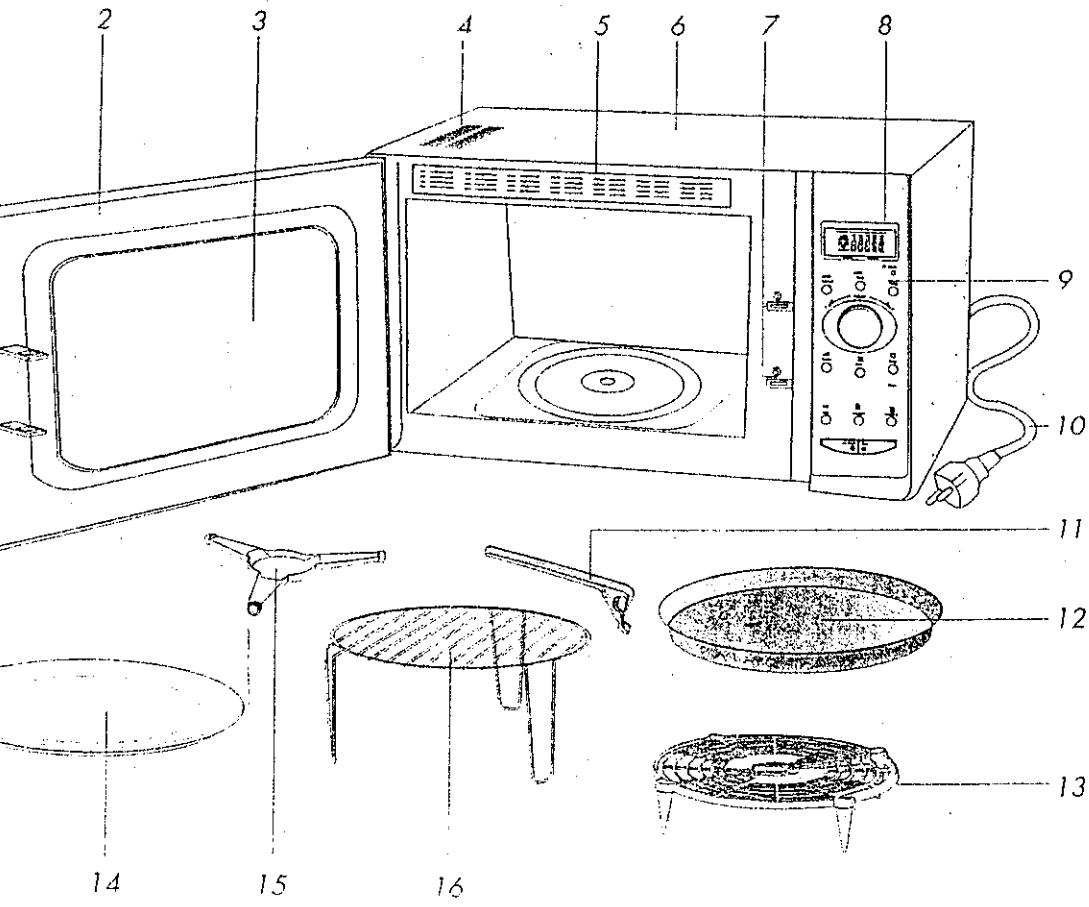


Pişirme işlemi bittikten sonra kaplara, fırının içindeki parçalara ve tepsiye dokunurken elinizin yanmasını önlemek amacıyla fırın eldiveni veya bez kullanınız.

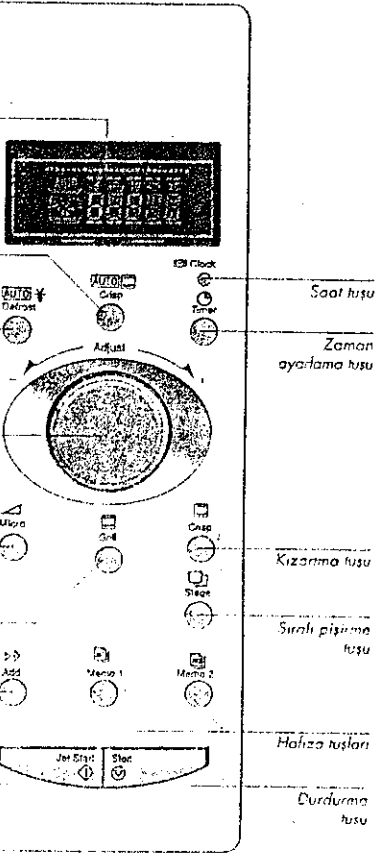
Özellikler / Mikrodalga fırınınızın özellikleri

Gerilim (V/Hz)	230/50
Güç (W)	2550
Yükseklik (mm)	16
Mikrodalga güç seviyesi (5 uygun olarak 1000 gr. su için)	
1000 W	1000
850 W	850
750 W	750
650 W	650
500 W	500
350 W	350
160 W	160
90 W	90
Minimum güç seviyesi (W)	1000
Yükseklik x Uzunluk (mm)	332x548x398
İçerik ölçüleri (mm)	225x346x341
İçerik hacmi (litre)	27

Buz çözme işlemi için besin sınıfı tablosu	Ağırlık aralığı (gr)	Ayırma oranı (gr)
1 - 4	50 - 500	25
	500 - 800	50
	800 - 2000	100
5	50 - 500	25
	500 - 800	50
	800 - 3000	100
Otomatik kızartma işlemi için besin sınıfı tablosu	Ağırlık aralığı (gr)	Ayırma oranı (gr)
1	600	150
2 - 4	600	200
Zaman ayar programı	Elektronik	



Özellik / Mikrodalga fırınınızın kullanılması



Kumanda panosu

Dijital gösterge: Bu gösterge 24 saatlik zaman ayarını, zaman ayarlama fonksiyonu ve gün boyu zamanı öğrenebileceğiniz gösterge işaretlerini, pişirme süresinin güç seviyesini, seçilen besin türlerini ve zaman ayarlama işleminin o anki durumunu belirtir.

Ağırlığa göre otomatik kızartma tuşu

(AUTO Crisp): Bu tuş, kızartma tabağıyla birlikte gevrek pişirme yapmak için kullanılır.

Otomatik buz çözme tuşu (AUTO Defrost): Bu tuş, yiyeceklerin üzerinde bulunan (buzluktan çıkardığınız yiyecekler) buzı çözmeden önce, istenilen güç seviyesini ayarlamak için kullanılır.

Ayar düğmesi: Bu tuş, pişirme süresini, gün boyu saatin veya buz çözülecek yiyeceğin ağırlığını ve zaman ayarını programlamak için kullanılır.

Mikro tuşu (Micro): Bu tuş, güç miktarını arttırmak ya da azaltmak için kullanılır.

Izgara tuşu (Grill): Bu tuş, sıralı pişirme uygulamak ve geçici olarak kayıt yapmak için kullanılır.

Ek pişirme tuşu (Add): Bu tuş, pişirmeyi tamamlamak, pişirme işleminin bir miktar daha fazla uzatmak için kullanılır.

Çalıştırma/hızlı çalıştırma tuşu (Jet Start): Bu tuş, maksimum güç seviyesinde otomatik olarak çalıştırmak ve pişirme süresini 30 saniyeye ayarlamak içindir. Bu tuş ayrıca, bir programın ayarlanmasından sonra, normal çalıştırma tuşu olarak da kullanılabilir.

tuş, 24 saatlik zaman
ayarlanması için kullanılır.
Tuş (Timer): Bu tuş, saat
ayarlanır.

Tuş: Bu tuş, kızartma tabağı
kullanımı uygulamak için kullanılır.

Stage): Bu tuş peşisıra iki
kullanmak için kullanılır.

ettığınız programları
Bütün fonksiyonlar kolayca

Tuş): Bu tuş o anda
durdurmak için kullanılır.

Simgelerin Anlamı

End

Program tamamlandı
sembolü



Izgara sembolü



Çalıştırma sembolü



Sıralı pişirme sembolü



Durdurma sembolü



Bir miktar daha ekleme
sembolü



Mikrodalga güç sembolü



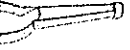
Hafıza sembolleri

Isıtma performansına ait bilgiler

UEK 705'e uygun olarak Uluslararası Elektroteknik Komisyonu, SC59H, değişik mikrodalga fırınların ısıtma performanslarını karşılaştırarak kontrol standardı geliştirilmiştir. Bu fırın için şu değerleri öneririz.

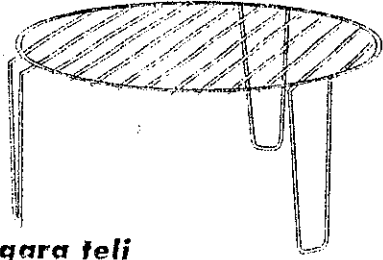
Test	Miktar (gr)	Yaklaşık pişirme süresi (dak)	Güç seviyesi (W)	Kullanılacak Kap
A	1000	12	750	Pyrex 3.220
B	475	5 1/2	750	Pyrex 3.827.80
C	900	15	750	Pyrex 3.838.80
Buz çözme	500	Otomatikte		Plastik tabak
		14 1/2		

aksesuarlar



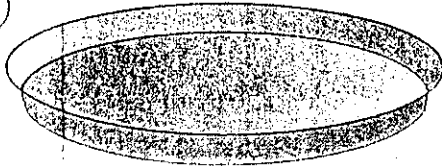
desteği

desteğini, cam tabağın altına yerleştiriniz. Döner taban, cam tabak yerine kullanılır. Döner taban, cam tabak yerine kullanılır. Döner taban, cam tabak yerine kullanılır. Döner taban, cam tabak yerine kullanılır.



Izgara teli

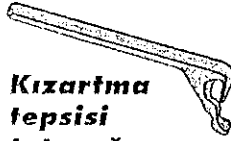
Izgara teli, yiyecekleri ızgaraya yakın bir yere yerleştirmek için kullanılır. Izgara telini destek olması ve damlayan sıvıları tutması için, cam tabağın üstüne yerleştiriniz. Izgara telini doğrudan fırın tabanına yerleştirirseniz, fırına zarar verebilirsiniz. Izgara teli bulaşık makinesinde yıkanabilir.



Kızartma tepsisi

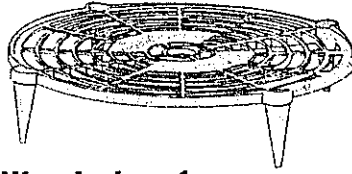
Yiyecekleri doğrudan kızartma tepsisine yerleştiriniz. Kızartma tepsisini mutlaka cam tabakla birlikte kullanınız. Kızartma tepsisi önce ön ısıtma için kullanılabilir. Sıcak kızartma tepsisini

dışarı alırken, fırın ile birlikte verilen kızartma tepsisi tutacağı kullanınız. Kızartma tepsisi, hafif deterjanlı suyla temizlenebilir. Yoğun bir şekilde kirlenmiş kısımlar ise, bir temizleme süngeri ve yumuşak bir temizleyici maddeyle temizlenebilir.



Kızartma tepsisi tutacağı

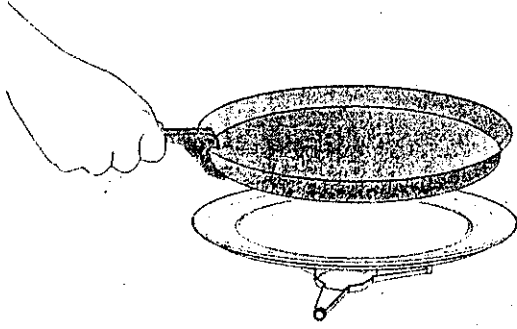
Fırın ile birlikte verilen özel kızartma tepsisi tutacağı, sıcak kızartma tepsisini fırından almak için kullanılır. Kızartma tepsisi tutacağı, bulaşık makinesinde yıkanabilir.



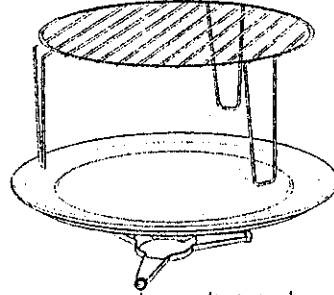
İkili tabak rafı

İkili tabak rafı, aynı anda iki ayrı yiyeceği ısıtmak içindir. Tabağın birini döner cam tepsisinin üzerine, diğerini ise ikili tabak rafının üzerine yerleştiriniz ve fırına koyunuz. İkili tabak rafı bulaşık makinesinde yıkanabilir. İkili tabak rafını ızgara yapmak için kullanmayınız.

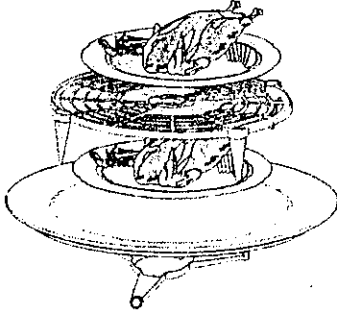
doğru kullanılması



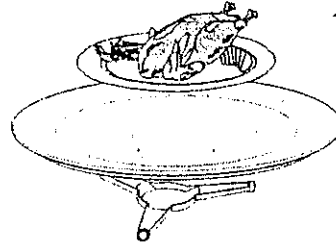
Kızartma yapmak istediğinizde kızartma tepsisine yiyecekleri yerleştiriniz. Kızartma tepsisini cam tabakla birlikte kullanınız.



Izgara yapmak istediğinizde ızgara teline yiyecekleri yerleştiriniz.. Izgara telini cam tabakla birlikte kullanınız.



İki yemeği aynı anda ısıtmak için ikili tabak rafını kullanınız. İkili tabak rafını cam tabakla birlikte kullanınız.



Önceden yapmış olduğunuz herhangi bir yemeği ısıtmak için cam tabağın üstüne koyarak mikrodalga fırınına yerleştirmeniz yeterli olacaktır.

sterge

mi

e

a

mez.

aat

iz.

aat

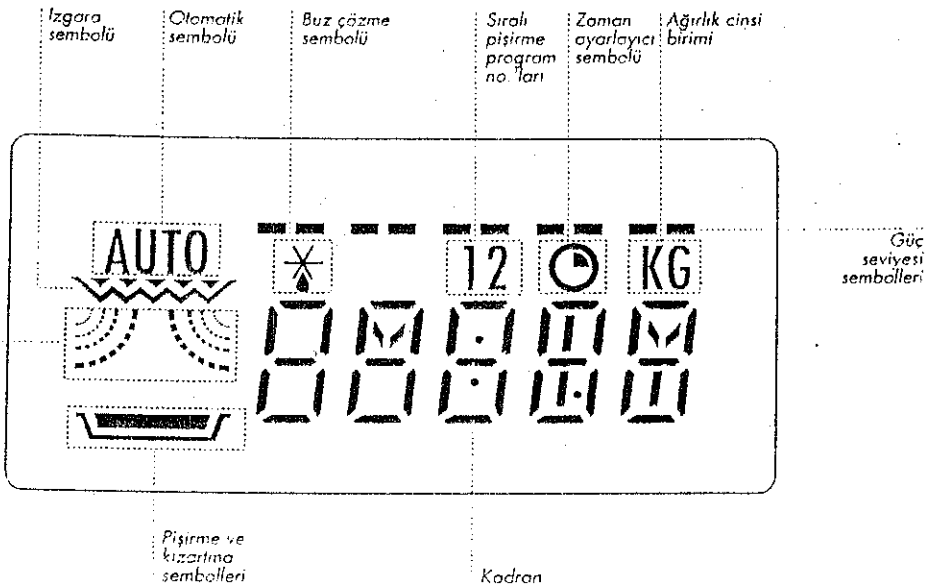
e

a

k

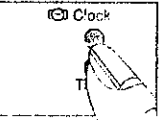
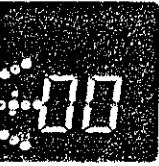
aat

alık



süre içinde yapma fırsatını verir. Eğer fırın kapağı kapalı tutulursa, her işlem 30 saniye içinde bitirilmelidir. Aksi halde, fırın bekleme pozisyonuna döner ve işleme yeniden başlamanız gerekir.

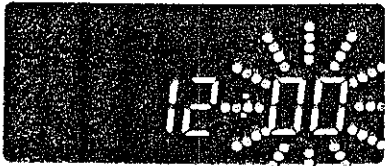
Ayarlanması (Clock)



una basınız.
si yanıp
ktır.

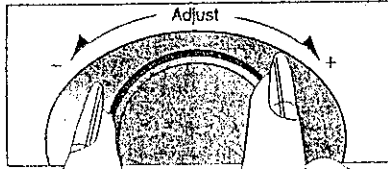
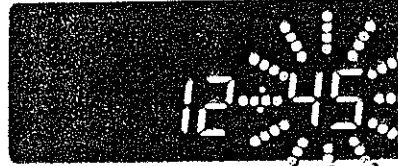


için, "ayar
 çeviriniz.
 ızda durunuz.
 eğerleri yanıp
 er.

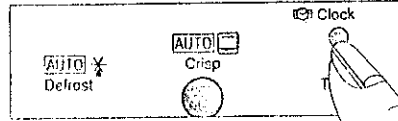
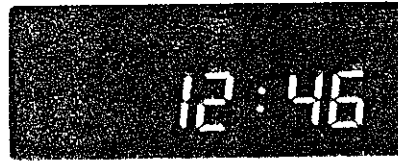


3. Tekrar "Saat
(Clock)" tuşuna
basınız.

☛ Saat kaydedilmiş
olur ve dakika
hanesi yanıp
sönmeye başlar.



4. Dakikaları ayarlamak için "ayar
düğmesi (Adjust)"ni çeviriniz. Doğru
dakikaya ulaştığınızda durunuz.
☛ Ayarlanmış dakika değerleri
yanıp sönmeye devam eder.



5. Tekrar "Saat (Clock)"
tuşuna basınız.

☛ Dakika kaydedilip, saat
çalışmaya başlar.

Ayarlama (Timer)

işlemi
ardan
zdır ve
p

lanılabilir.

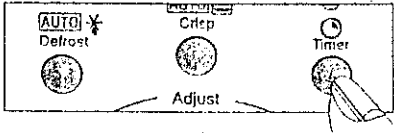
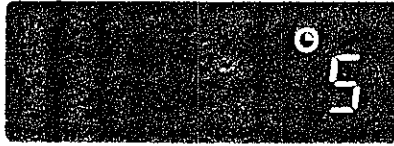
emini
nan
şekilde
ni sağlar.

ıcı, diğer
en de

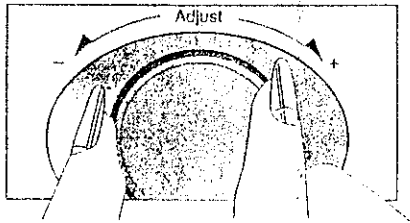
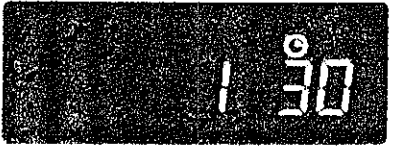
ında
en sonra
si
nan
yonunu

unu
u işlemleri

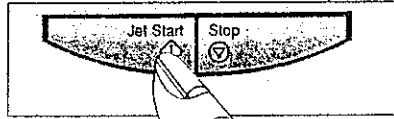
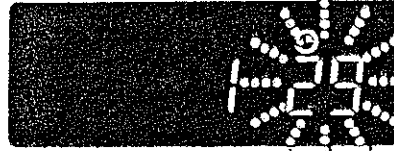
Zaman ayarlama fonksiyonunun kullanılması



1. "Zaman ayarlayıcı (Timer)" tuşuna basınız.
 - Zaman ayarlayıcı göstergesi ekranda belirir.



2. Saati ayarlamak için, "ayar düğmesi (Adjust)"ni çeviriniz.



3. "Çalıştırma (Jet Start)" tuşuna basınız.

- Zaman ayarlayıcı, ayarlanmış zamanın geri sayımını gösterir.
- Zaman ayarlayıcı sembolü yanar.
- Ayarlanmış süre dolunca özel bir akustik sinyal çalar ve zaman ayarlayıcı durur.

Not: Süre, zaman ayarlayıcı düğmesine basıldıktan sonra ayar düğmesi çevrilerek kolayca artırılabilir. Zaman ayarlayıcı tuşuna bir kere basılırsa, ayarlanmış süreden geriye ne kadar zaman kaldığını gösterir. Zaman ayarlayıcı 3 saniye gösterilir ve sonra ekranda tekrar pişirme süresinin gösterilmesine döner. Eğer o anda pişirme işlemi uyguluyorsanız, zaman ayarlayıcı sembolü pişirme işlemi süresince yanıp söner.

Pişirme işleminin tekrar başlatılması

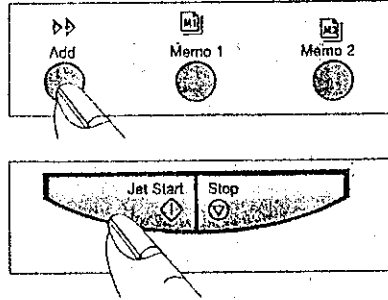
Fırının kapağını kapatınız ve "Çalıştırma (Start)" tuşuna bir kez basınız.

Not: Eğer "Çalıştırma (Start)" tuşuna bir kez basılırsa, pişirme işlemi kaldığı yerden devam eder.

"Çalıştırma (Start)" tuşuna iki kez basılması pişirme süresini 30 saniye arttırır. Pişirme işlemi daha fazla devam ettirmek istemiyorsanız, yiyeceği çıkarınız, fırın kapağını kapatınız ve "Durdurma (Stop)" tuşuna basınız. Pişirme işlemine ara vermezseniz, pişirme işlemi tamamlandığında, fırının kapağı açıldığında veya "Durdurma (Stop)" tuşuna basılmadığında, 10 dakika sinyal verecektir.

Not: Ağırlığa bağlı otomatik buz çözme ve ağırlığa bağlı otomatik gevşetme fonksiyonlarını kullanmama şartıyla pişirme süresi ve güç seviyesi fonksiyonlarını, pişirme işlemi sürerken değiştirebilirsiniz.

Uzatılmış pişirme işlemi



Pişirme işlemi tamamlandıktan sonraki 10 dakika içinde fırın, "Durdurma (Stop)" tuşuna basılmasına rağmen, mevcut ayarı korur. Bu da size ilk önce "Bir miktar daha ekle (Add)" tuşuna, sonra da "Çalıştırma (Start)" tuşuna basarak pişirme işlemine devam ettirme imkânı verir. Pişirme işlemi yalnız "Çalıştırma (Start)" düğmesine birkaç kez basarak da devam ettirebilirsiniz. Bu durumda tuşa her basıldığında pişirme süresi 30 saniye artar. Diğer bütün ayarlar aynı kalır.

Not: Pişirme işlemi tamamlandıktan sonra fırın kapağı açılmış, sonra da kapanmışsa, sadece 30 saniyelik bir süre için ayarını koruyabilir.

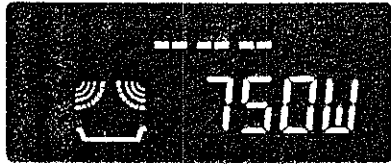
İçin sistemi



iz "Bekleme"
lükten 1 dakika
güvenlik sistemi
ak açılıp
lara ne kadar
güvenlik sistemi
an, fırın
u durumda
diktan sonra.
yapmanız
saat ayarı
a 24 saatlik
n, veya ekranda
en, "Bekleme"
ğer içeri yiyecek
alıştırmayı
da fırını
e fırın kapağını
erektiğini
ibaresi
apağı emniyet
adan önce,

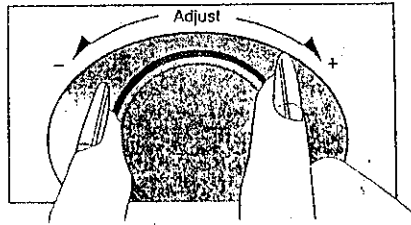
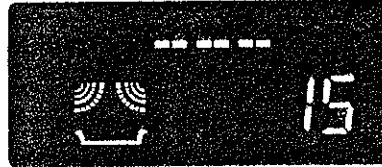
sadece içeri yiyecek yerleştirmek
gibi amaçlarla açılıp kapanmalıdır.

Pişirme süresi ve güç seviyesi programının kullanılması

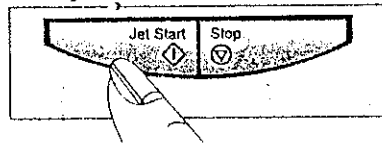
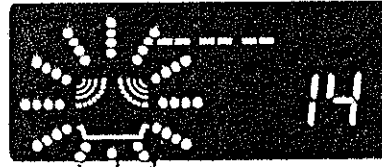


1. İstenilen güç seviyesini seçmek için "Mikro" tuşuna üstüste basınız.
2. Belirlenmiş seviyeye ulaşıldığında tuşa basmayı bırakınız.

• "Mikro" tuşuna aralıksız basılması güç seviyesini maksimum güç seviyesine çıkarır ve sonra tekrar 0 W'dan başlatır.



3. İhtiyaç duyulan pişirme süresi belirene kadar "Ayar düğmesi (Adjust)" ni çeviriniz.



4. "Çalıştırma (Start)" tuşuna basınız.

• Mikrodalga çalışıyor sembolü yanıp söner.
• Pişirme işlemi başlar.

Otomatik buz çözme işlemi

Mikrodalga fırınınız, iyi pişirme elde etmenizi sağlayan özel bir otomatik buz çözme programına sahiptir. Programın çalıştırılması için buzu çözülecek besin türünün ve yiyeceğin net ağırlığının belirtilmesi gerekir. Fırınınız için bütün besin çeşitlerini içeren 5 ayrı besin sınıfı tasarlanmıştır. Otomatik buz çözme programı, çiğ, yarı haşlanmış, önceden pisirilmiş besinler ve ekmeklerin buzlarını çözmek için kullanılır.



Ekmek

Börekler

Sandviç ekmeği

Somun ekmeği

Bisküvi



Sebzeler

Brokoli

Karnıbahar

Karışık sebzeler



Et

Biftekler

Kızarmış etler

Kıyma



Balık

Marina eti

Alabalık

Pisi balığı filetosu



Kümes Hayvanları

Parça veya bütün tavuk

Hindi

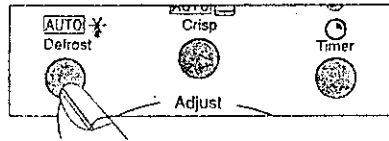
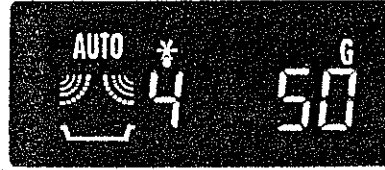
Otomatik buz çözme
programını kullanırken
güç kaynağına bağlı kalınarak
güç kaynağına bağlı kalınarak
güç kaynağına bağlı kalınarak

Yiyecek maddesi -18°C'de
bulunduğunda buzluktan
kurtulması için işlemeye tabi
otomatik buz çözme
programı devreye girer. Eğer
yüksek ağırlıklı yiyecek
maddeleri daha yüksek
ağırlıkta ise, yani üç
kilogramdan fazla ağırlıklı
bir buzdolabının
içinde bulunmuşsa, fırının
buz çözme süresi
çok uzun
olabilir. Bu riskinizi
azaltmak için, yiyecek
maddesini düşük bir ağırlıkta
bulunacak şekilde
buz çözme süresi
kurtulması için tabi tutunuz. Eğer
yüksek ağırlıklı yiyecek
maddesi,
buzluktan sonra 20
dakika kadar bekletilmişse,
ya da hazır yiyecek maddelerinin
buzunu
çözerken, pişirme süresi ve güç
seviyesi ayar programlarını
kullanarak buzunu çözünüz.
Bekleme süresi her zaman için
ayrılmazdır. Sonuç daha iyi
olacaktır.

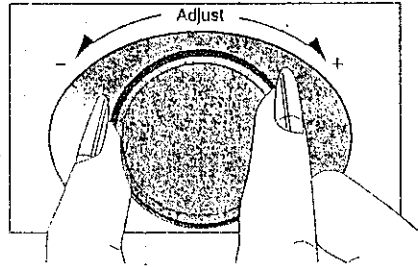
Otomatik buz çözme programının kullanılması



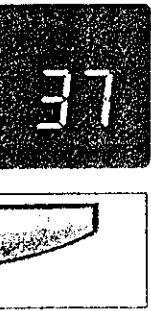
1. "Otomatik buz çözme (AUTO Defrost)" tuşuna basınız. Ekranında gram cinsinden ağırlık değeri ve beş besin sınıfının ilk elemanı gösterilir.



2. Kullanılacak besin türünü seçmek için otomatik buz çözme tuşuna basmaya devam ediniz.



3. Buzu çözülecek yiyecek maddesinin ağırlığını ayarlamak için "Ayar düğmesi (Adjust)"ni çeviriniz.



(50 gr.'dan düşük ağırlıklı) buzunun çözülmesi için kullanınız.

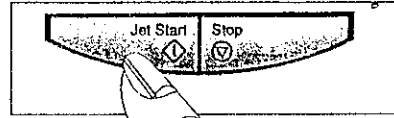
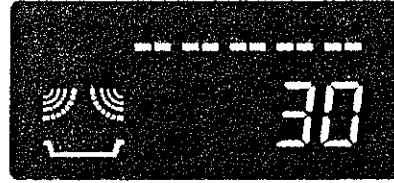
Otomatik olmayan buz çözme (Defrost) programının kullanılması

Pişirme süresi ve güç seviyesi ayarları için kullanılan yöntemi takip ediniz ve buz çözme işlemi tatbik ederken 160 W'luk güç seviyesini seçiniz. Dondurma ve tereyağı yumuşatırken 90 W'luk güç seviyesini seçiniz. Yiyecekleri düzenli bir şekilde gözleyiniz ve kontrol ediniz. Bu tecrübe size çeşitli miktarlar konusunda bilgi kazandıracaktır.

Hızlı çalıştırma programı

Hızlı çalıştırma düğmesine basıldığında, pişirme süresi 30 saniyelik basamaklarda arttırılır ve fırın otomatik olarak azami güçle çalışmaya başlar. Normal pişirme işlemi sırasında hızlı çalıştırma tuşuna basılması, pişirme süresini tuşa her basıldığında 30 saniye uzatır. Güç seviyesi ise etkilenmez. Bu programı, çorba, kahve, çay ya da fazla su içeren diğer yiyecek

maddelerinin hızlı bir şekilde ısıtılmaları için kullanınız. Eğer normal pişirme işlemi sırasında fırın kapağını açıp kaparsanız (pişirme işlemine ara verilmesi) ve sonra da hızlı çalıştırma tuşuna iki defa basarak tekrar çalıştırırsanız, ayarlanmış pişirme süresi ve güç seviyesi etkilenmez. Hızlı çalıştırma tuşuna tekrar basılması, pişirme süresini tuşa her basıldığında 30 saniye uzatır.



Hızlı çalıştırma programının kullanılması

1. "Hızlı çalıştırma (Jet Start)" tuşuna basınız.

- Pişirme işlemi başlar.
- Mikrodalga çalışıyor sembolü yanıp söner.
- Güç seviye paneli listeyi verir.

mbası yanar.

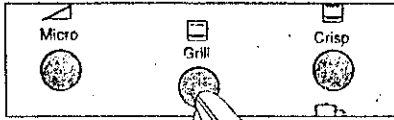
pişirme süresi belirir
başlar.
bittiğinde "Biip"

pişirme rogramı

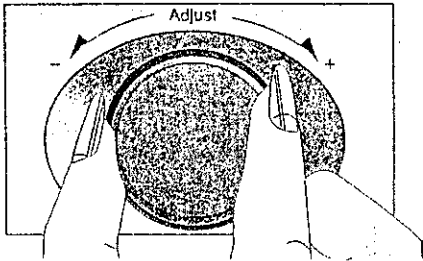
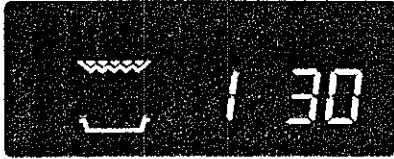
irken pişirilen
ntüsünü
amacıyla,
os, soya veya
zlar gibi renk verici
nmanıza gerek
yanındaki ızgara
ceği yeteri kadar
Daha iyi sonuçlar
için, pişirme işlemi
n belli aralıklarla
n pozisyonu
gara çalışırken, fırın
nesi için fırın
süre açık tutmayınız.

ne yapmadan önce,
kapların ısıya
rın için uygun olup
emin olunuz. Plastik,
hta kapların
erilmez. Tel ızgarayı,
ek sularının akması
ğın üzerine

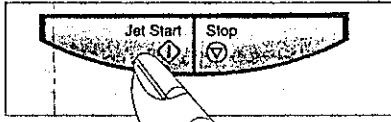
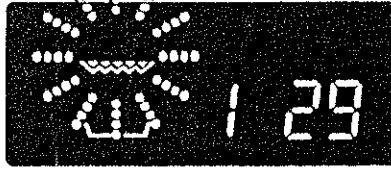
Izgıralı pişirme (Grill) işleminin kullanılması



1. "Izgara (Grill)" tuşuna basın.
 - Ekranda 5 saniye yazısı görünür.
 - Izgara sembolü yanar.



2. Gerekli pişirme süresini gösterene kadar "Ayar düğmesi (Adjust)"ni çeviriniz.



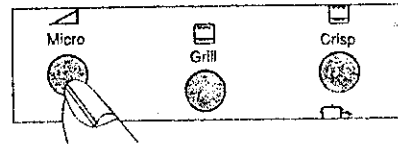
3. "Çalıştırma (Start)" tuşuna basınız.
 - Izgara göstergesi ışığı yanıp söner.
 - Pişirme işlemine başlar.
 - Fırının iç lambası yanar.
 - Fan çalışır.
 - Ekranda pişirme süresi belirir ve geri sayım başlar.
 - Pişirme süresi bittiğinde akustik bir sinyal çalar ve pişirme işlemi tamamlanır.

Not: Pişirme işlemi sırasında ızgara düğmesine basarak, ızgarayı çalıştırıp kapatabilirsiniz. Pişirme sırasında "Izgara (Grill)" tuşuna basarak ızgarayı iptal edebilirsiniz. Fakat geri sayım devam edecektir.

Izgara - Mikrodalga programlarının birada kullanılması



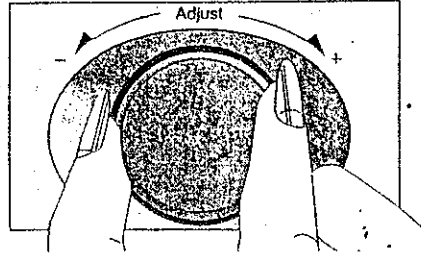
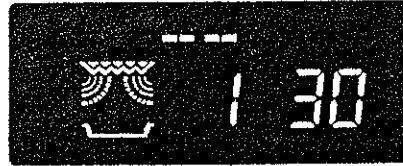
1. "Izgara (Grill)" tuşuna basınız.
• Ekranda 5 saniye ızgara göstergesi görünür.



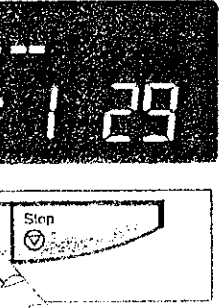
2. "Ayar (Mikro)" tusuna arka

arkaya basarak istenilen güç seviyesini seçiniz.

- Sürekli olarak "Ayar (Mikro)" tuşuna basıldığında güç seviyesi 650 W'a çıkar ve tekrar 0 W'tan başlar. Doğru güç seviyesini bulduğunuzda, basmayı bırakınız.
- Mikrodalga göstergesi yanar.



3. İhtiyaç duyulan pişirme süresini gösterinceye kadar "Ayar düğmesi (Adjust)"ni çevirin.



Kızartma programı (Crisp) "Çıtır"

Pişirme kaplarını kızartma tepsisinin üzerine yerleştirmeyiniz. Çünkü kızartma tepsisi kısa süre içerisinde çok sıcak hale gelecek ve pişirme kabına zarar verecektir. Kızartma tepsisini, her zaman cam tabağın üzerine koyunuz. Kızartma tepsisi, pizza ve kek gibi yiyeceklerin altını gevrek/kızarmış hale getirir.

Bu işlemi, önceden pişirilmiş pizzaların ve diğer hamur işi besinlerinin tekrar pişirilmesinde ve gevretilmesinde kullanınız. Bu işlemi, aynı zamanda pastırma, sucuk ve yumurta, sosis, hamburger vb. gibi yiyecek maddelerinin kızartılmasında kullanınız.

Yiyecekleri doğrudan kızartma tepsisine yerleştiriniz. Kızartma tepsisini kullanmadan önce, fırıncayla yağlayınız. Kızartma tepsisinin tam ortasına düzgün bir şekilde yerleştirildiğinden emin olunuz.

Bu şekilde piştikten sonra

yiyecekleri tepside daha kolay çıkarabilir ve tepsiyi yıkarken daha kolay temizleyebilirsiniz.

Mikrodalga ve ızgara programları otomatik olarak birlikte çalışır. Bu sayede, kızartma tepsisi çabucak pişirme sıcaklığına ulaşır ve yiyeceğinizi kızartıp gevretmeye başlar. Kızartma tepsisi kullanılmadan önce ön ısıtmaya tabi tutulabilir.

Dikkat! Bu programı kullanırken, fırın ve kızartma tepsisi çok sıcak bir hale gelir. Kızartma tepsisini fırından çıkarırken, fırın eldivenleri ya da özel kızartma tutaçtağını kullanınız. Kesinlikle tavanda bulunan ızgaraya (Grill) dokunmayınız.

Not: Kızartma (Crisp) programını kullanırken, güç ayarını veya ızgara (Grill) ayarını açıp kapamak veya değiştirmek mümkün değildir.

p)



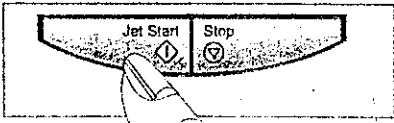
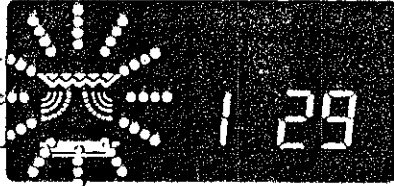
ışuna

ğı yanar.
yanar.



me süresini

ni çeviriniz.



3. "Çalıştırma (Start)" tuşuna basınız.

- Mikrodalga çalışıyor lambası yanıp söner.
- Fırının iç lambası yanar.
- Fan çalışır.
- Ekranda pişirme süresi belirir ve geri sayım başlar.

Otomatik kızartma programı (AUTO Crisp) "Çıtır"

Mikrodalga fırınınızın donmuş hazır yiyecekler için otomatik bir kızartma programı vardır. Bu program size, yiyeceğinizi hızlı ısıtılıp, donmuş yiyeceği cabucak servise hazır hale getirme imkanı

verir. Fırında kızartılacak yiyeceğin türünü ve net ağırlığını programlamanız gerekir. Fırınınız, size iyi pişirme sonuçları sağlayacak dört ayrı yiyecek sınıfı için tasarlanmıştır. Tuşa her basıldığında bir sonraki yiyecek sınıfı seçilir. Eğer yiyeceğin ağırlığı 50 gr.dan az ise; Yiyeceği kızartmak için elle idare edilen "Kızartma programı"nı kullanınız. Edineceğiniz tecrübe, sevdiğiniz küçük miktardaki yiyecek türü için doğru pişirme süresini öğrenmenizi sağlayacaktır. Eğer yiyeceğin ağırlığı 750. gr.dan fazlaysa; Yiyeceği iki ya da daha fazla parçaya bölünüz ve her parça için "Otomatik kızartma" programını uygulayınız. Her parçayı ayrı ayrı kızartınız. Eğer yiyeceği parçalara ayırmak mümkün değilse, yiyeceği elle idare edilen "Kızartma programı"nı kullanarak pişirmek zorundasınız. Daha büyük miktarları kızartırken en iyi sonucu almak için, yiyeceği çevirip, pozisyonunu değiştiriniz. "Otomatik kızartma" programı sadece donmuş hazır yiyecekler için kullanılır.

ji, buzluktan
an kızartma
iriniz. Kızartma
e sadece
veceği koyunuz.
ma işlemi,
ek -18°C'da
işse ve buzluktan
lan otomatik
e tabi tutulursa en
Pişirilecek yiyecek,
u sıcaklığından
üksek bir sıcaklığa
n üç yıldızlı
zdolabının
hafaza edilmişse,
hesaplanan
ma programının
ok uzun olacaktır
ğin yanması riskini
umda yiyeceğin
nız ve otomatik
amının pişirme
z. Yine aynı şekilde,
an çıkarıldıktan 20
şarda bekletilmişse,
ma işlemine tabi
eğin ağırlığını
ecek yiyecek,
ıldıktan sonra 20

dakikadan daha fazla bir süre
dışarıda tutulmuşsa, yiyeceği
pişirmek için elle idare edilen
"Kızartma (Crisp)" programını
seçiniz. Edineceğiniz tecrübe, size
gerekli pişirme süresini verecektir.

1
2
3

Patates ürünleri
Kızarmış patates
Izgara patates
Patates köftesi

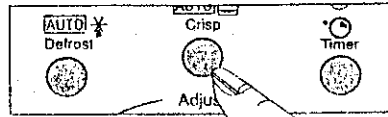
Pizzalar

Pastalar
ve hamur
işleri

4

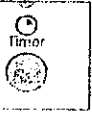
Tavuk
Tavuk budu
Tavuk köftesi

Otomatik kızartma (AUTO Crisp/Çıtır) Programının kullanılması

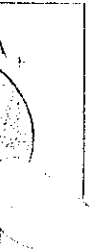


1. "Otomatik Kızartma
(AUTO Crisp)" tuşuna
basınız.

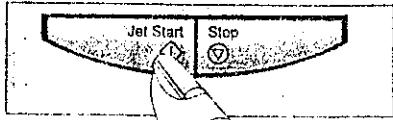
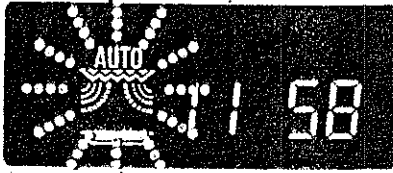
← Ekranda gram
cinsinden ağırlığı ve
dört yiyecek sınıfının ilk
seçeneğini gösterir.



seçmek
UTO
evam



hine tabi
mi
mesi



4. "Çalıştırma (Start)" tuşuna basınız.

- Mikrodalgâ çalışıyor sembolü yanıp söner.
- Fırının iç lambası yanar.
- Fan çalışır.
- Ekranda otomatik kızartma programının pişirme süresi belirir ve geri sayım başlar. Otomatik kızartma programı tamamlandığında akustik bir sinyal duyulur.

Not: Otomatik kızartma programını kullanırken güç seviyesi veya ızgara programlarını değiştirmek ya da düğmelerini açıp kapamak mümkün değildir.

Sıralı pişirme programı (Stage)

Sıralı pişirme programı her zaman soldan sağa doğru uygulanır. Örnek olarak 1. program sonra da 2. program.

1. program bittiğinde akustik bir sinyal sesi duyulur ve fırın aynı anda bir sonraki programı başlatır. Sıralı pişirme programının çalışma kuralı, ardarda pişirme programı tuşuna basıldığında o an hangi işlem devam ediyorsa, o işlemin kaydedilmesidir. Sıralı pişirme programını farklı işlemleri ardarda yapmak istediğiniz zaman kullanınız. Pişirme işleminden sonra dinlenme süresine ihtiyaç duyan yiyecekler için otomatik dinlendirme süresi programı olan 2. programı kullanmak mükemmel sonuç verir. Bunu yapabilmek için 2. programda bir dinlenme süresine giriniz ve güç seviyesi ayarını yapmayınız. Ekranda 2. program gösterilirken sıralı pişirme programı tuşuna basılırsa 1. program hakkındaki bilgiler ekranda gösterilir.

ı da uygulamak
krar basınız.
basarsanız
programın
elmez, fırın her
amda çalışmaya
irme programı,
mi bittikten veya
basıldıktan sonra

hazır, geçici bir
sık kullandığınız
düzeniniz varsa,
düzenini tekrar
hafızalardan
irsiniz. Fırın
istediğiniz
sıralı pişirme
k için

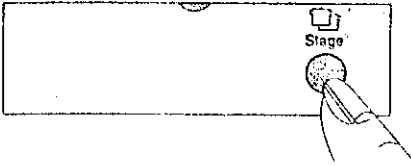
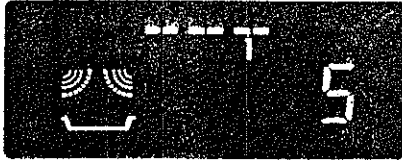
"Stage)"
il çalıştığını
n, pişirme süresi
yar programının

matik buz
nında,
isi

artma

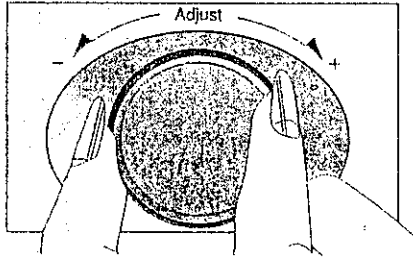
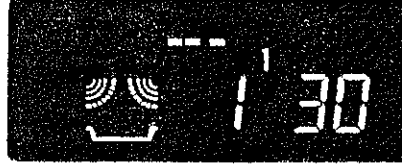
programında ise, kızartma
tepsisi kullanılmalıdır.
Bu nedenle bu iki programı
aynı anda Sıralı pişirme
(Stage) işleminde
kullanmayınız.

Sıralı pişirme (Stage) programının kullanılması

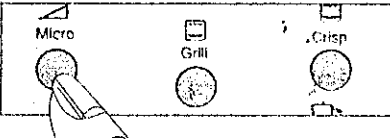


1. "Sıralı pişirme programı (Stage)"
tuşuna basınız.

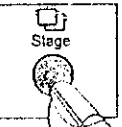
- İlk program (1 ile gösterilen)
girilmiştir ve programlamaya
hazırdır.
- Ekranda 5 saniye ibaresi görülür.



2. Pişirme süresini ayarlamak için
"Ayar düğmesi (Adjust)"ni çeviriniz.

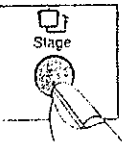


3. İhtiyaç duyulan güç seviyesini
ayarlamak için "Mikro" tuşuna
basınız.



bir daha

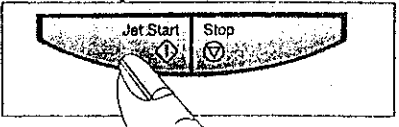
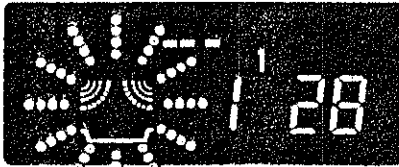
gösterilen)
maya
kamy yanar.



maya almak
eleri

bir daha

yüklennmiş



7. "Çalıştırma (Start)" tuşuna basınız.

- Sıralı pişirme işlemi başlar.
- 1. program bittiğinde akustik bir sinyal sesi duyulur ve fırın anında
- 2. programı başlatır.
- 2. program bittiğinde tekrar akustik bir sinyal sesi duyulur ve fırın kapanır.

Not: Çalıştırma düğmesine basılmadan önce, her iki programdan biri kontrol edilebilir veya değiştirilebilir. İki program arasında geçişi sağlayabilmek için sıralı pişirme tuşuna ardarda basınız.

Hafıza programı (Memo 1/Memo 2)

Hafıza programı size, tercih edilen program ayarının veya kombine programlarının hızlı bir şekilde çağırılmasını kolay bir yolla sağlar. İlk önce hafıza tuşuna, sonra da çalıştırma tuşuna basınız.

Hafıza programının çalışma prensibi, o anda ekranda gösterilen programı ayarı hafızaya kaydetmektir.

Bir elektrik arızası sonrasında cihaz fişe takıldığında, fırınınızın hafızasına aşağıdakiler kaydedilmiş olacaktır:

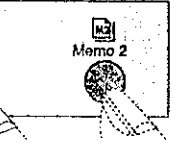
M1 - 1 dakika ve 750 W

M2 - 3 dakika ve 750 W

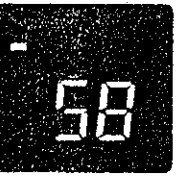
Her iki hafıza da tamamiyle tekrar programlanma özelliğine sahiptir.

Bir hafızayı tekrar programlamak için, bir program seçiniz ve gerekli ayarlamaları yapınız. Akustik bir sinyal sesi duyana kadar hafıza tuşunu basılı tutunuz. Hafızaları istediğiniz zaman tekrar programlayabilirsiniz.

ramı
Memo2)'nin



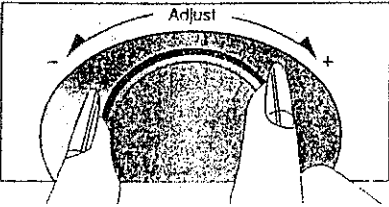
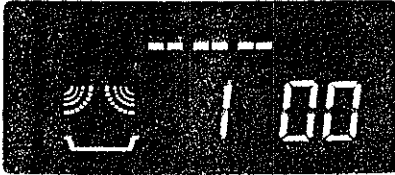
birine basınız.
erilir.



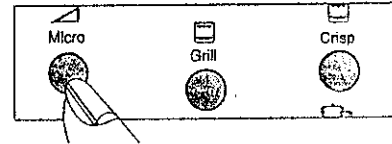
t)" tuşuna

- Fırın çalışır.
- Hafıza programı tamamlandığında, fırın otomatik olarak durur ve akustik bir sinyal sesi duyulur.

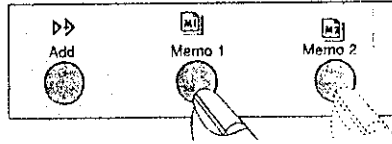
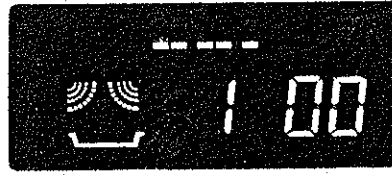
Hafızanın tekrar programlanması



1. Bir dakikalık süreyi gösterinceye kadar "Ayar düğmesi (Adjust)" ni çevirin.

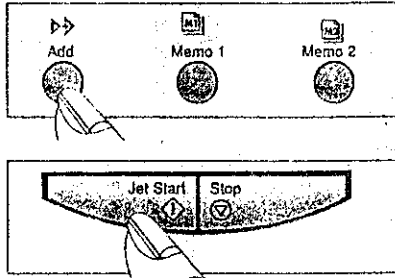


2. 650 W'lık güç seviyesini gösterinceye kadar "Mikro" tuşuna basın.



3. Akustik bir sinyal sesi duyuncaya kadar "Hafıza (Memo1-Memo2)" tuşlarından birine basın (yaklaşık 2 saniye)

Ek pişirme (Add) programı



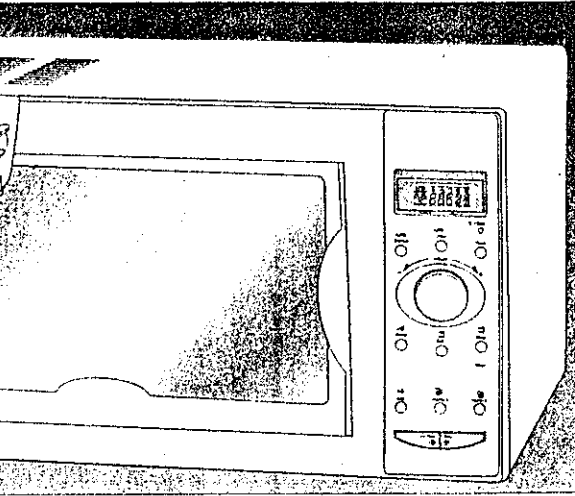
Bazı yemekler için ek pişirme işlemine gerek duyabilirsiniz. Bu ek pişirme programı, pişirme işleminin bir süre daha devam etmesini sağlar. Ek pişirme programının çalışma prensibi, mevcut ayarları koruyarak, önceden kullanılan pişirme süresini küçük bir oranda hesaplamaktır.

Daha sonra da yeni pişirme süresiyle pişirme işlemine devam eder.

"**Ek pişirme (Add)**" tuşuna basarak elde ettiğiniz pişirme süresi her defasında aynı değildir. Son kullandığınız pişirme süresine ve seçtiğiniz programa bağlıdır. Fırın, ekranda saat gösterildikten sonra en son kullanılan pişirme programı ayarını 1 dakika süreyle hafızada tutar. Ek pişirme programını ancak bu bir dakika içerisinde kullanmak mümkündür. Bu süre geçtikten sonra "**Ek pişirme (Add)**" tuşuna basarsanız, hiçbir çalışma gerçekleşmez.

Ek pişirme programını, pişirme işlemi bittikten sonra, sadece kısa bir süre daha "**Ek pişirme (Add)**" tuşuna, sonra da "**Çalıştırma (Start)**" tuşuna basarak çalıştırabilirsiniz.

Önem / Bakım ve temizlik



microwavin iç kısmı
ktendir. İç kısım,
er mikrodalga
e, yüzeyi
lanmaz veya
nal olarak gerek
akım
ir

Fırının iç bölmesini temizlerken,
iç yüzeyin çizilmesine neden
olacak temizlik malzemeleri
kullanmayınız.

Temizliği düzenli aralıklarla
yapınız ve temizlik sırasında
döner tabanı yerinden çıkarınız.

Fırın, döner taban yerine
takılıyken çalışmak üzere

tasarlanmıştır. Fırını, döner tabanı
temizlik yapma amacıyla çıkardığınızda
çalıştırmayınız.

Fırının iç yüzeylerini, fırın kapağının ön
ve arka tarafını ve kapı girişini
temizlemek için çizici özellik taşımayan
sıvı deterjan, su ve yumuşak bir bez
kullanınız.

Fırın kapağı civarında yağ veya yiyecek
kıntılarının birikmesine izin vermeyiniz.

Kurumuş lekeleri çıkarmak için, fırına
bir fincan su koyup, 2 ya da 3 dakika
süreyle kaynatın. Çıkan buhar kurumuş
lekeleri yumuşatacaktır.

Fırın içindeki kokuların giderilebilmesi
için, fırına bir fincan limonlu su koyup,
kaynatınız.

Izgara çok sıcak olduğundan katı lekeleri
yakar. Bu nedenle de temizlenmesine
gerek kalmaz. Ancak ızgaranın yer
aldığı tavan kısmının düzenli bir şekilde
temizlenmesi gerekebilir. Tavani ılık
deterjanlı su ve bir sünger kullanarak
temizleyiniz.

Servis çağırmadan önce gerekenler

Sızdırmazlığı ve sızdırmazlık
hasar görüp görmediğini
düzenli bir şekilde kontrol
bu bölgeler hasar
çalıştırmayınız ve Yetkili
veriniz.

Yalıtımcı temizleyiciler,
eri, pürüzlü yıkama
gibiler kumanda
ve fırının iç ve dış
zarar verebilir. Sıvı
sünger veya cam
ile kâğıt havlu
Cam silme spreyini
ya sıkınız. Sakın
sıkmayınız.

Aradığınızda, lütfen
ve model numaralarını
tip etiketine bakınız.)



Eğer fırınız çalışmıyor ise, Yetkili Servisi
aramadan önce şu kontrolleri yapınız:

- Döner - taban desteği takılı mı?
- Fırının fişi prize tam olarak girmiş mi?
- Fırın kapağı tam olarak kapanmış mı?
- Sigortaları kontrol ediniz ve yeterli elektrik gücünün olup olmadığından emin olunuz.
- On dakika kadar bekleyip, bir kez daha fırını çalıştırmayı deneyiniz.



Önemli!

Eğer fırınınızın şebeke kablosunu
değiştirmek gerekirse, değiştirme işlemi
için yetkili servislerimizi arayınız.

Dikkat! Yetkili servis
elemanlarımızın dışında başka
kişilerin onarım hizmeti vermesi
güvenliğiniz açısından tehlikelidir.



m / Arçelik Yetkili Servisleri

dostu,

daha yakın olmak, sorunlarınıza daha çabuk çözüm bulmak için hazırlanmıştır.
e uymanızı rica ederiz.

ğınızda Garanti Belgesini Yetkili Satıcınıza onaylatınız.

anma kılovuzu esaslarına göre kullanınız.

nız olduğunda takip eden sayfalardaki listede belirttiğimiz üzere size en yakın
ELİK YETKİLİ SERVİSİ'ne başvurunuz.

len teknisyene ARÇELİK tarafından verilmiş kimlik kartını sorunuz.

e servis teknisyeninden "HİZMET FİŞİ" istemeyi lütfen unutmayınız. Alacağınız

cihazınızda meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.

is Örgütü" ,11 Bölge Servis Şefliği ve bunlara bağlı 521 Yetkili Servisle

**s, şikayetlerinize çözüm getiremediği takdirde; bağlı olduğu
Şefliğimiz emirlerinizi beklemektedir."**

**Saygılarımızla,
Arçelik Servis İşletmesi**

Garanti ile ilgili olarak MÜŞTERİNİN DİKKAT ETMESİ GEREKEN HUSUSLAR

lik tarafından verilen bu garanti, Mikrodalga Fırın'ın normalin dışında kullanılmasından doğacak arızaların giderilmesini kapsamadığı gibi, aşağıdaki durumlar da garanti dışıdır:

- ullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar,
- ükleme, boşaltma ve taşıma sırasında oluşan hasar ve arızalar,
- oltaj düşüklüğü veya fazlalığı; hatalı elektrik tesisatı; ürünün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden dolayı gelecek hasar ve arızalar,
- angın ve yıldırım düşmesi ile meydana gelecek arızalar ve hasarlar.
- ürünün kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar.

nda belirtilen arızaların giderilmesi ücret karşılığında yapılır.

in kullanım yerine montajı ve nakliyesi ürün fiyatına dahil değildir.

nti, bu belgenin diğer yüzünde belirtilen süre içinde ve yalnızca üründe meydana gelecek arızalar için geçerli olup, bunun da herhangi bir isim altında hak ve tazminat talep edilemez.

ti, satış esnasında garanti belgesinin tam olarak doldurulması (Teslim tarihi ve yeri, fatura tarihi ve v.b.) şeklindeki, kanundan kaynaklanan sorumluluğunu yerine getirmediği takdirde garanti başlangıcı namul tip etiketindeki üretim tarihi göz önüne alınır. Garanti belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürün üzerindeki al seri numarası kaldırıldığı veya tahrif edildiği takdirde bu garanti geçersizdir.



**Ücretsiz Danışma
Telefon Hatlarımız**
0 800 261 8585
0 800 261 8586
0 800 261 8587

Arçelik A.Ş. Tuzla 81719 İstanbul Tel: (0-216) 395 45 15 Fax: (0-216) 395 27 27 °