



HB43.B..., HB43.S...
HB43.T..., HB43.R...

Ankastre fırın

SIEMENS

Önemli güvenlik uyarıları	2	Sol ve sağ ızgaraların veya rayların takılması ve çıkarılması... 11
Hasar nedenleri.....	3	Fırın kapağının çıkartılması ve takılması 11
Yeni fırınız.....	4	Kapak camlarının sökülmesi ve takılması 12
Kumanda paneli	4	
Fonksiyon kumandası	4	
Kumanda bölümü ve gösterge paneli.....	4	
Sıcaklık kumandası.....	5	
Fırının iç kısmı.....	5	
Aksesuarınız.....	5	Müşteri Hizmetleri 13
aksesuarların yerleştirilmesi.....	5	E-numarası ve FD-numarası 13
Özel aksesuarlar	6	Enerji ve çevre için öneriler 14
İlk kullanımdan önce.....	6	Enerji tasarrufu 14
Saatin programlanması.....	6	Çevre kurallarına uygun şekilde imha edilmesi 14
Fırının ısıtılması	6	Sizin için kendi mutfağımızda test edilmiştir 14
Aksesuarların temizlenmesi	6	Pasta ve çörek..... 14
Fırının programlanması	6	Fırınlama için pratik öneri ve tavsiyeler 15
Isıtma ve sıcaklık tipleri.....	6	Et, kümes hayvanı, balık..... 16
Hızlı ısıtma	7	Kızartma ve ızgara ile ilgili öneriler..... 17
Zaman fonksiyonlarının programlanması.....	7	Graten, sufle, tost..... 18
Çalar Saat.....	7	Hazır ürünler..... 18
Pişirme süresi uzunluğu.....	7	Özel yemekler..... 18
Tamamlama süresi	8	Buz çözme 19
Saat.....	8	Kurutulması 19
Cocuk emniyeti	9	Marmelat pişirme 19
Temel ayarların değiştirilmesi.....	9	Besinlerdeki akrilamid..... 20
Temizlik fonksiyonu	9	Test yemekleri 21
Temizlikten önce	9	Fırınlama 21
Programlama	9	Izgarada pişirme 21
Temizlikten sonra	9	
Önlemler ve temizlik	10	
Temizlik ürünleri	10	
İşik fonksiyonu	10	Ürün, aksesuar, yedek parçalar ve hizmetler hakkında daha fazla bilgi için: www.siemens-home.bsh-group.com ve Online-Mağaza: www.siemens-home.bsh-group.com/eshops
Izgara rezistansının sökülmesi.....	11	

⚠ Önemli güvenlik uyarıları

Bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz. Ancak bu şekilde cihazı güvenli ve doğru bir biçimde kullanmanız mümkün olacaktır. Daha sonra kullanılmak üzere veya başka birisinin kullanımı için kullanım ve montaj kılavuzunu muhafaza ediniz.

Bu cihaz yalnızca montaj için tasarlanmıştır. Özel montaj kılavuzunu dikkate alınız.

Ambalajı açıldıktan sonra cihaz kontrol edilmelidir. Bir nakliye hasarı olması durumunda, cihaz bağlantısı yapılmamalıdır.

Sadece eğitimli bir uzman soket olmadan cihazların bağlantısını yapabilir. Yanlış bağlantı nedeniyle hasar ortaya çıkması durumunda cihaz garanti kapsamı dışında kalır.

Bu cihaz sadece evde ve ev ortamında kullanılmak için tasarlanmıştır. Cihazı sadece yiyecek ve içecek hazırlamak için kullanınız. Cihaz çalışırken dikkatli olunuz. Cihazı sadece kapalı alanlarda kullanınız.

Bu cihaz 8 yaşından küçük çocuklar, sınırlı fiziksel, zihinsel ve duygusal yeteneklere sahip kişiler ve eksik tecrübe veya bilgi sahibi kişiler tarafından ancak sorumlu bir kişinin denetimi altında olmaları veya kendilerine cihazın güvenli kullanımını ve ortaya çıkabilecek tehlikeler hakkında bilgi verilmiş olması durumunda kullanılabilir.

Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı çocukların tarafından yapılamaz; ancak 8 yaşından büyük çocuklar denetim altında yapabilir.

8 yaşından küçük çocukları cihazdan ve bağlantı kablosundan uzak tutunuz.

Aksesuarı her zaman pişirme alanının içine doğru olacak şekilde itiniz. Kullanım kılavuzundaki *Aksesuar Açıklaması* bölümüne bakınız .

Yanın tehlikesi!

- Pişirme alanında bekletilen, yanıcı nesneler tutuşabilir. Yanıcı nesneleri kesinlikle pişirme alanında muhafaza etmeyiniz. Cihazdan duman geliyorsa kesinlikle kapısını açmayınız. Cihazı kapatınız ve elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız.
- Cihaz kapısının açılması sırasında bir hava akımı ortaya çıkar. Pişirme kağıdı ısıtma elemanlarına temas edebilir ve tutuşabilir. Ön ısıtma sırasında pişirme kağıdını kesinlikle aksesuarın üzerine rastgele koymayınız. Pişirme kağıdının üzerine daima bir kap veya kek kalıbı koyunuz. Sadece gerekli alana pişirme kağıdı seriniz. Pişirme kağıdı aksesuarın üzerinde olmamalıdır.

Yanma tehlikesi!

- Cihaz çok sıcak. Kesinlikle sıcak pişirme alanının iç yüzeylerine veya ısıtıcı elemanlara dokunmayın. Cihaz daima soğumaya bırakılmalıdır. Çocukları uzak tutunuz.
- Aksesuar veya kap çok ısınır. Sıcak aksesuar veya kapları daima bir mutfak eldiveniyle pişirme alanından çıkartınız.
- Alkol buhari sıcak pişirme alanında tutuşabilir. Kesinlikle fazla miktarda yüksek oranda alkollü içeceklerle yemekler hazırlamayınız. Sadece küçük bir miktar yüksek oranda alkol içeren içecek kullanınız. Cihaz kapısını dikkatlice açınız.

Haslanma tehlikesi!

- Çalıştırma sırasında temas edilen yerler sıcak olur. Kesinlikle sıcak yerlere dokunmayın. Çocukları uzak tutunuz.
- Cihaz kapısının açılması sırasında sıcak buhar çıkışlı olabilir. Cihaz kapısını dikkatlice açınız. Çocukları uzak tutunuz.
- Pişirme alanındaki su nedeniyle sıcak su buhari ortaya çıkabilir. Kesinlikle sıcak pişirme alanına su püskürtmeyiniz.

Yaralanma tehlikesi!

Çizik cihaz kapısı camı kırlarak sıçrayabilir. Cam kazıcı, keskin veya aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayınız.

Elektrik çarpa tehlikesi!

- Usulüne aykırı onarımlar tehlike teşkil eder. Onarımlar, sadece tarafımızdan eğitilmiş bir müşteri hizmetleri teknisyenini tarafından yapılmalıdır. Cihaz arızalısa elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.
- Sıcak parçalardaki elektrikli cihaz kablo izolasyonu eriyebilir. Elektrikli cihaz bağlantı kablolarını sıcak parçalarla kesinlikle temas ettirmeyiniz.
- İçeri sızan su elektrik çarpmasına neden olabilir. Yüksek basınçlı veya buharlı temizleyici kullanılmamalıdır.
- Pişirme alanı lambasının değiştirilmesi sırasında gerilim altındaki lamba duyunda elektrik kontağı olabilir. Değiştirme işleminden önce elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız.
- Arızalı bir cihaz elektrik çarpmasına neden olabilir. Arızalı bir cihazı kesinlikle açmayınız. Elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.

Yanma tehlikesi!

Temizleme fonksiyonu sırasında cihazın dışı çok ısınır. Cihazın kapısına kesinlikle dokunmayın. Cihaz soğumaya bırakılmalıdır. Çocukları uzak tutunuz.

Hasar nedenleri

Dikkat!

- Pişirme alanı tabanı üzerindeki kap, aksesuar, folyo, pişirme kağıdı: Pişirme alanı tabanı üzerine herhangi bir aksesuar koymayınız. Pişirme alanı tabanını herhangi bir tür folyo veya yağlı kağıtlı kaplamayınız. Sıcaklık 50 °C'nin üzerine ayarlanmışa pişirme alanı tabanına kap koymayınız. Sıcaklık sıkışması oluşturmaktadır. Böyle bir durumda pişirme ve kızartma süreleri yanlış olur ve fırın emaye kaplaması zarar görür.
- Sıcak pişirme alanındaki su: Sıcak pişirme alanına asla su dökmemeyiniz. Su buhari oluşacaktır. Sıcaklık değişiminden dolayı fırın emaye kaplamasında hasar meydana gelebilir.
- Nemli gıdalar: Kapalı pişirme alanında uzun süre nemli gıdalar saklamayınız. Emaye zarar görür.
- Meyve suyu: Fırın tepsisine çok sulu meyveli kekten fazla doldurmayın. Meyve suyu fırın tepsisinden damlayarak çıkartılması mümkün olmayan lekeler bırakabilir. Mümküne derin universal tava kullanınız.
- Açık cihaz kapağı ile soğutma: Pişirme alanını sadece kapalı soğumaya bırakınız. Cihaz kapağı sadece aralık bırakılsa bile yanındaki mobilya yüzeyleri zamanla zarar görebilir.
- Çok kirli kapı contası: Kapı contası aşırı kirlenmiş ise, cihaz çalışırken fırın kapısı doğru bir şekilde kapanmayıacaktır. Yandaki mobilya yüzeyleri hasar görebilir. Kapı contasını daima temiz tutunuz.
- Cihaz kapısı oturma veya indirme yüzeyi olarak: Açık cihaz kapısının üzerine herhangi bir şey koymayınız, oturmuyınız veya asmayınız. Kapları veya aksesuarları cihaz kapısının üzerine koymayınız.

■ Aksesuarların yerleştirilmesi: Cihaz tipine göre aksesuarlar cihaz kapağının kapatılması sırasında kapak camına zarar verebilir. Aksesuarları pişirme alanında daima sonuna kadar itiniz.

■ Cihazın taşınması: Cihazı kapak kolundan taşımayınız veya tutmayınız. Kapak kolu cihazın ağırlığını taşımadır ve kırılabilir.

Yeni fırınınız

Size yeni fırınızı sunuyoruz. Bu bölümde kumada panelinin fonksiyonları ve ayrı ayrı elemanları açıklanmaktadır. Bu şekilde fırının iç kısmını oluşturan bileşenler ve aksesuarlarla ilgili bilgiler verilmektedir.

Kumanda paneli

Kumanda panelinin genel bir görünüşünü sunuyoruz. Göstergeler panelinde aynı anda bütün semboller gösterilemez. Cihazın modeline göre elemanlar değişebilir.



Geri çekilebilir döner düğmeler

Bazı fırnlarda döner düğmeler geri çekilebilirdir. Döner düğmeyi oturtup çıkarmak için sıfır konumundayken bastırınız.

Fonksiyon kumandası

Fonksiyon kumandası ısıtma tipini seçmek için kullanılır.

Konum	Kullanım
○ Sıfır konumu	Fırın kapalı.
☒ Sıcak hava*	Pasta ve unlular için. İki seviyede pişirmek mümkündür. Fırının arka duvarında bulunan bir türbin ısını fırına eşit olarak dağıtır.
☐ Alt ve üst sıcaklık*	Pastalar, graterler, örneğin biftek gibi kızartılmış etler için tek seviye. İşi alta ve üstte bulunan rezistanslardan sağlanır.
☒ Sıcak hava ile izgara	Et, kümes hayvanları ve balık parçalarını pişiriniz. Izgara rezistansı ve fan dönüşümlü olarak devreye girip çıkar. Türbin izgara tarafından verilen ısının yemeklerin etrafında dairesel olarak dolaşmasını sağlar.
☒ Izgara, geniş yüzey	Biftekleri, sosisleri, tostları ve balıkları pişiriniz. Tüm yüzeyi izgara rezistansının altından ısıtır.
☒ Izgara, küçük yüzey	Küçük boy biftekleri, sosisleri, tostları ve balıkları pişiriniz. Izgara rezistansının orta bölümü ısıtır.
☐ Alt sıcaklık	Tatlı pişirme, fırnlama, graten için kullanınız. Sıcaklık alt rezistanstan gelir.

* EN60350'ye göre enerji verimliliği sınıfını belirleyen ısıtma tipi.

Konum



Buz çözme

Kullanım

Örneğin et, kümes hayvanları, ekmek ve pastaların buzunu çözünüz. Türbin sıcak havayı besinin etrafında gezdirir.



Işık

Fırının iç aydınlatma lambasını yakınız.

* EN60350'ye göre enerji verimliliği sınıfını belirleyen ısıtma tipi.

Bir ısıtma tipi seçildiğinde fırının iç lambası yanar ve bazı fırnlarda fonksiyon kumandasının üstünde yer alan gösterge lambası yanar.

Kumanda bölümü ve gösterge paneli

Tuşlar çeşitli ilave fonksiyonları ayarlamaya yarar. Göstergeler panelinde, ayarlanan değerler gösterilir.

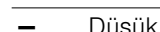
Tuş



Zaman fonksiyonları

Kullanım

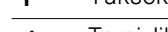
Çalar saatı , pişirme süresi uzunluğunu , tamamlama süresini ve saatı seçiniz.



Düşük

Kullanım

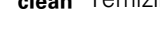
Programlanan değerleri düşürür.



Yüksek

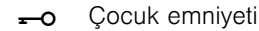
Kullanım

Programlanan değerleri yükseltir.



Temizlik fonksiyonu

Fırın için kendine temizlenebilir yüzeyleri için temizlik fonksiyonunu başlatınız.



Çocuk emniyeti

Kumanda panelinin bloke edilmesi ve blokenin kaldırılması



Hızlı ısıtma

Fırını özellikle hızlı şekilde ısıtır.

Ok, etkin durumdaki zaman fonksiyonuna ait simbolünün önünde yer alır.

Sıcaklık kumandası

Sıcaklık kumandası sıcaklığın veya izgaranın seviyesinin seçilmesi için kullanılır.

Konum	Anlamı
●	Sıfır konumu Fırın ısınmıyor.
50-270	İş marji °C cinsinden fırın içi sıcaklığı.
•, ••, •••	Izgara seviyeleri Küçük yüzeyli ve geniş yüzeyli izgara seviyeleri. • = seviye 1, hafif •• = seviye 2, orta ••• = niveli 3, kuvvetli
clean	Temizlik fonksiyonu.

Fırın ısınırken sıcaklık kumandasının gösterge lambası yanar. Isıtma aralarında kapanır. Gösterge lambası ışık fonksiyonu ya da buz çözme fonksiyonu ile açılmaz.

Bilgi: 15 dakikadan uzun süre izgaranın kullanılacağı pişirmelerde sıcaklık kumandasını hafif izgara üzerine getiriniz.

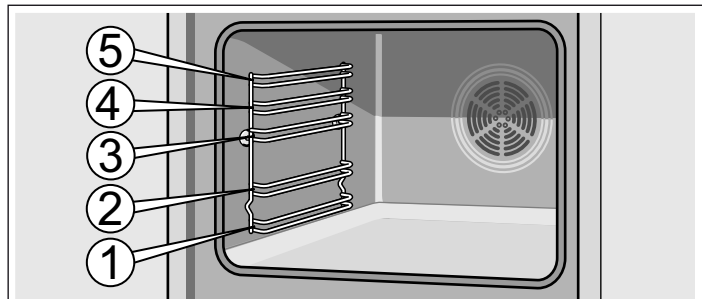
Aksesuarınız

Size verilen aksesuarlar birçok yemek için uygundur. Daima aksesuarların pişirme alınına doğru yerleştirildiğinden emin olunuz.

Bazı yemeklerin daha iyi pişmesi veya fırınınzın daha rahat kullanılması için birçok özel aksesuar seçme imkanı mevcuttur.

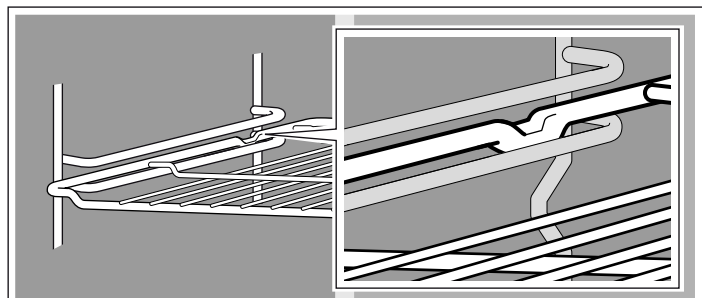
aksesuarların yerleştirilmesi

Fırın aksesuarları fırın içeresine 5 farklı seviyede yerleştirilebilir. Aksesuarların kapak camına değişmemesi için onları uca değene kadar ittiriniz.



Aksesuarlar ortaya gelinceye ve sabitleninceye kadar çıkarılabilir. Bu şekilde besinler kolaylıkla çıkartılabilir.

Bir aksesuarı fırın içine sokarken, kıvrımlı kısmının aksesuarın arka tarafında kaldığından emin olunuz. Ancak bu şekilde tam olarak yerine oturabilir.



Ekipmana bağlı olarak eğer cihaz çıkış raylarına sahipse, tamamen çıkarıldıklarında bunlar hafifçe kilitlenir. Böylece aksesuarlar kolaylıkla yerleştirilebilir. Blokeyi kaldırmak için çıkış raylarını biraz basınç uygulayarak tekrar fırının içine sokunuz.

Fırının iç kısmı

Fırının iç kısmında lamba bulunur. Bir fan fırının aşırı ısınmasını önlüyor.

Fan

Fan, gereken durumlarda çalışır ve kesilir. Sıcak hava kapağın üst kısmından dışarı çıkar. Dikkat! Havalandırma açıklığını kapatmayın. Fırın aşırı ısınabilir.

Fırının daha hızlı soğuması için fan, fırın kapandıktan sonra bir süre daha dönmeye devam eder.

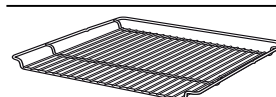
Lamba

Fırının iç lambası fırın çalıştığı sürece açık kalır.

Ancak lamba, fırın çalışmaz durumdayken de fonksiyon kumandasının konumuna getirilmesiyle yanmaya devam eder.

Bilgi: Aksesuarlar ıslındığında deform olabilir. Tekrar soğuduklarında deformasyon kaybolur. Bu durum normal çalışmayı engellemez.

Fırınız aşağıdaki aksesuarlardan yalnız bazlarına sahiptir. Aksesuarlar, Teknik Destek Servisi'nden, ilgili mağazalardan veya Internet'ten tedarik edilebilir. HZ numarasını belirtiniz.



Izgara

Kaplar, pasta kalıpları, kalıplar, pişirme, izgaralar ve dondurulmuş gıdalar içindir.

Izgarayı açık kısmı fırın kapağına ve eğimli kısmı aşağı bakacak şekilde yerleştiriniz ~.



Düz emaye fırın tepsisi

Pastalar, kekler ve kurabiye için dir.

Tepsiyi eğimli kısmı fırın kapağına bakacak şekilde fırına koyunuz.



Derin emaye üniversal tepsı

Şuruplu pastalar, kekler, dondurulmuş gıdalar ve izgara yapılacak büyük parçalar içindir. Ayrıca doğrudan izgara üzerinde pişirme sırasında yağı toplamak amacıyla da kullanılır.

Tepsiyi eğimli kısmı fırın kapağına bakacak şekilde fırına koyunuz.

Özel aksesuarlar

Özel aksesuarlar Teknik Destek Servisinden veya ilgili satış merkezlerinden satın alınabilir. Broşürlerimizde ve İnternet'te fırın için geniş bir aksesuar yelpazesi sunulmaktadır. Özel aksesuarların bulunurluğu ve online sipariş verme olanakları ülkeye değişmektedir. Satın alma belgelerine başvurunuz.

Her özel aksesuar her cihaza uygun değildir. Satın alırken mutlaka cihazınızın tam adını (E-Nr.) belirtiniz.

Özel aksesuarlar	HZ numarası	Kullanımı
Düz emaye fırın tepsisi	HZ361000	Pastalar, kekler ve kurabiye içindir.
Derin emaye üniversal tepsı	HZ362000	Şuruplu pastalar, tatlı/şekerleme, dondurulmuş gıdalar ve izgara yapılacak büyük parçalar içindir. Ayrıca doğrudan izgara üzerinde pişirme sırasında yağı toplamak amacıyla da kullanılır.
Izgara	HZ364000	Pişirme kapları, tepsiler, rostolar, izgara parçaları ve dondurulmuş tabaklar içindir.
Pizza tepsisi	HZ317000	Pizza, dondurulmuş gıda veya büyük yuvarlak pastalar için idealdir. Pizza tepsisi derin üniversal tepsı yerine kullanılabilir. Tepsiyi izgara üzerine yerleştiriniz ve tablolarda verilen değerleri kendinize ölçüt alınız.
Cam tencere	HZ915001	Cam tencere güveç ve fırında graten hazırlamak için uygundur. Özellikle Otomatik program veya otomatik pişirme için uygundur.
Tam çıkarma için üçlü kayar raylar	HZ368300	1, 2 ve 3 yerleştirme seviyelerini çıkartmak için kullanılan raylar aksesuarları düşürmeden tamamen çıkartmaya izin verir.

İlk kullanımdan önce

Burada, fırınız ile ilk kez yemek hazırlamaya başlamadan önce yapmanız gerekenler hakkında bilgi alacaksınız. İlk olarak **Güvenlik bilgileri** bölümünü okuyunuz.

Saatin programlanması

Bağlantı yapıldıktan sonra göstergede panelinde simbolü ve üç adet sıfır yanıp söner. Saati ayarlayınız.

1. tuşuna basınız.
Göstergede saat **12:00** gösterilir.
2. + veya - tuşlarıyla saatı ayarlayınız.
Birkaç saniye sonra programlanan saat görünür.

Fırının ısıtılması

Fırındaki yeni kokusunu gidermek için fırını boş ve kapalı bir şekilde ısıtınız. En etkili seçenek fırını bir saat süresince alt ve üst sıcaklığını seçerek 240 °C'ye kadar ısıtmaktır. Fırının içinde ambalaj parçaları kalmadığını emin olunuz.

1. Fonksiyon kumandasından alt ve üst sıcaklığı seçiniz.
2. Sıcaklık kumandası ile 240 °C'yi seçiniz.
Fırının bağlantısını bir saat süresince kesiniz. Bunu yapmak için fonksiyon kumandasını sıfır konumuna getiriniz.

Aksesuarların temizlenmesi

Aksesuarları ilk kez kullanmadan önce biraz sabun ve bir bez parçası kullanarak suyla yıkayınız.

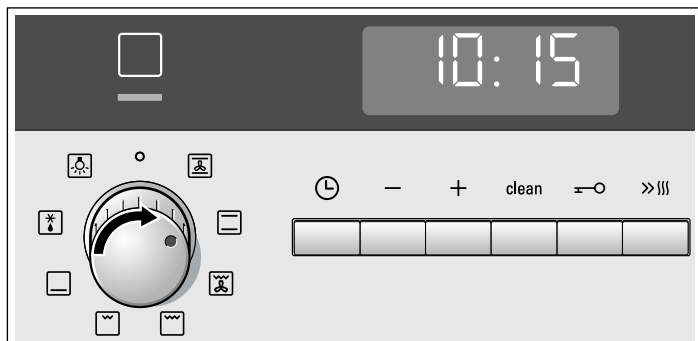
Fırının programlanması

Fırın birkaç şekilde programlanabilir. Aşağıda, ısıtma tipi ve sıcaklığın veya izgara seviyesinin nasıl programlanacağı açıklanmaktadır. Fırında her bir yemek için pişirme süresini (uzunluğunu) ve tamamlama süresini programlama olanağı vardır. Daha fazla bilgi için, **Zaman fonksiyonlarının programlanması** başlığını bakınız.

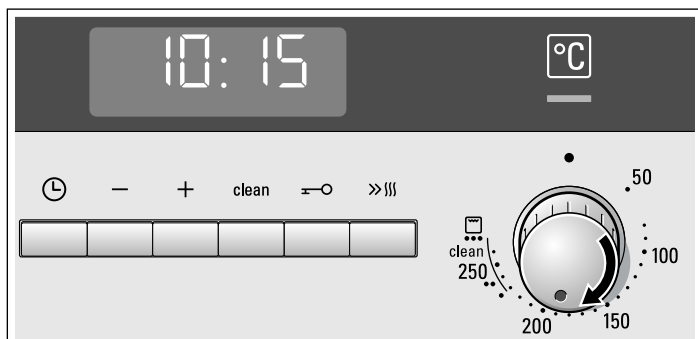
Isıtma ve sıcaklık tipleri

Şekildeki örnek: 190 °C'de alt ve üst sıcaklık.

1. Fonksiyon kumandası ile ısıtma tipini seçiniz.



2. Sıcaklık kumandası ile sıcaklığı veya izgaranın seviyesini seçiniz.



Fırın ısınmaya başlar.

Fırının kapanması

Fonksiyon ayar düğmesini sıfırlama göstergesine çeviriniz.

Ayarların değiştirilmesi

Isıtma şeklini, sıcaklığı veya izgara kademesini ayarladığınız duruma göre değiştirebilirisiniz.

Hızlı ısıtma

Hızlı ısıtma fonksiyonu ile fırın programlanan sıcaklığı hızlı bir şekilde ulaşır.

Hızlı ısıtma 100 °C'nin üzerindeki sıcaklıklar için kullanılmalıdır. Şu ısıtma tipleri uygundur:

- Sıcak hava 
- Alt ve üst sıcaklık 
- Alt sıcaklık 

Besinin eşit derecede pişmesi sonucunu elde etmek için pişirilecek besini hızlı ısıtma bitmeden fırına koymayınız.

1. Isıtma tiplerinin ve sıcaklığın seçilmesi

2. Kısa süre »»» tuşuna basınız.

Gösterge panelinde »»» simbolü yanar. Fırın ısınmaya başlar.

Hızlı ısıtmanın sonu

Sinyal sesi duyulur. Gösterge panelinde »»» simbolü kaybolur. Yemeği fırına koyunuz.

Hızlı ısıtmanın iptal edilmesi

Kısa süre »»» tuşuna basınız. Gösterge panelinde »»» simbolü kaybolur.

Zaman fonksiyonlarının programlanması

Bu fırında birden fazla zaman fonksiyonu bulunmaktadır.  tuşuyla menü açılır ve fonksiyonlar birinden diğerine değiştirilir. Ayarlar yapılırken zaman sembollerleri ışıklandırılmış olarak kalır. Ok ►, hangi zaman fonksyonunun seçili durumda olduğunu gösterir. + veya - tuşlarıyla, zaman simbolü önünde ok ► göründüğü sürece, ayarlanmış bir zaman fonksyonunu değiştirmek mümkündür.

Çalar Saat

Çalar saatin çalışması fırının çalışmasından bağımsızdır. Çalar saatin ayrı bir sinyal sesi vardır. Bu sayede çalar saat süresinin bitişyle fırının otomatik bağlantı kesmesini (pişirme süresi uzunluğu) birbirinden ayırmak mümkündür.

1.  tuşuna bir defa basınız.

Gösterge panelinde süre sembollerini yanar, ok ►,  önünde bulunur.

2. Çalar saat süresini + veya - tuşlarıyla programlayınız.

+ tuşu önerilen değeri = 10 dakika

- tuşu önerilen değeri = 5 dakika

Birkaç saniye geçtikten sonra programlanan süre gösterilir. Çalar saat süresi başlar. Gösterge panelinde ►  simbolü yanar ve çalar saat süresinin geçiği gösterilir. Geri kalan süre sembollerini söner.

Çalar saat süresi doldu

Sinyal sesi duyulur. Gösterge panelinde **0:00** gösterilir.

 tuşuyla çalar saatı kapatınız.

Çalar saat süresini değiştirme

Çalar saat süresini + veya - tuşlarıyla programlayınız. Birkaç saniye geçtikten sonra değiştirilen süre gösterilir. Çalar saat kapanır.

Çalar saat süresinin iptal edilmesi

Çalar saat süresini şu şekilde ayarlayınız: **0:00** – tuşıyla. Birkaç saniye geçtikten sonra değiştirilen süre gösterilir. Çalar saat kapanır.

Zaman ayarlarına bakılması

Birden çok zaman fonksyonunun programlanması durumunda, gösterge panelinde ilgili semboller yanar. Ok ►, ilk planda yer alan zaman fonksyonuna ait simbolün önünde yer alır.

Çalar saatı , pişirme süresi uzunluğunu , tamamlama süresini  veya saatı  öğrenmek için, istediğiniz simbol önündeki ok ► yanana kadar  tuşuna arkaya arkaya basınız. İlgili değer gösterge panelinde birkaç saniye boyunca gösterilir.

Pişirme süresi uzunluğu

Fırında her bir yiyeceğe göre ayrı pişirme süresi uzunluğu programlama özelliği vardır. Pişirme süresi dolduğunda fırın otomatik olarak kapanır. Böylece fırını kapatmak için başka işlere ara vermeye gerek kalmaz veya pişirme süresinin yanılışlıkla aşılması önlenir.

Şekildeki örnek: 45 dakika pişirme süresi uzunluğu.

1. Fonksiyon kumandası ile ısıtma tipini seçiniz.

2. Sıcaklık kumandası ile sıcaklığı veya izgaranın seviyesini seçiniz.

3.  tuşuna iki defa basınız.

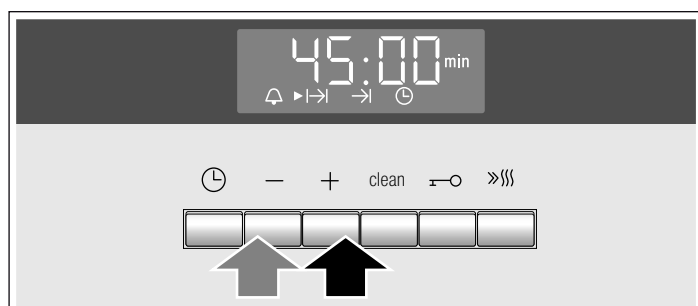
Gösterge panelinde **0:00** gösterilir. Süre sembollerini yanar, ok ►,  önünde bulunur.



4. Pişirme süresini + veya - tuşlarıyla değiştiriniz.

+ tuşu önerilen değeri = 30 dakika

- tuşu önerilen değeri = 10 dakika



Birkaç saniye sonra fırın açılır. Gösterge panelinde pişirme süresinin geçiği gösterilir ve   simbolü yanar. Geri kalan süre sembollerini söner.

Pişirme süresi tamamlandı

Sinyal sesi duyulur. Fırın ısınması durur. Gösterge panelinde **0:00** gösterilir.  tuşuna basınız.

+ veya - tuşlarıyla yeni bir pişirme süresi programlayınız. Ya da iki defa  tuşuna basınız ve fonksiyon kumandasını sıfır konumuna getiriniz. Fırın kapalı.

Pişirme süresinin değiştirilmesi

Pişirme süresini + veya - tuşlarıyla değiştiriniz. Birkaç saniye geçtikten sonra değiştirilen süre gösterilir. Çalar saat programlanmışsa, önce ⓧ tuşuna basınız.

Pişirme süresinin iptal edilmesi

Pişirme süresi uzunluğunu şu şekilde ayarlayınız: **0:00** – tuşıyla. Birkaç saniye geçtikten sonra değiştirilen süre gösterilir. Süre iptal edilmiştir. Çalar saat programlanmışsa, önce ⓧ tuşuna basınız.

Zaman ayarlarına bakılması

Birden çok zaman fonksiyonunun programlanması durumunda, göstergelerde ilgili semboller yanar. Ok ►, ilk planda yer alan zaman fonksiyonuna ait simbolün önünde yer alır.

Çalar saatı ⓧ, pişirme süresi uzunluğunu I→I, tamamlama süresini →I veya saatı ⓧ öğrenmek için, istediğiniz simbol önündeki ok ► yanana kadar ⓧ tuşuna arka arkaya basınız. İlgili değer göstergelerde birkaç saniye boyunca gösterilir.

Tamamlama süresi

Fırın, yemeğin hazır olması istenen saati programlamaya izin verir. Fırın otomatik olarak yanar ve istenen saatte kapanır. Örn. yiyecek fırının içine sabah yerleştirilebilir ve öğlen hazır olması için fırın programlanabilir.

Yiyeceklerin uzun süre fırının içinde kalmaktan dolayı bozulmayacağından emin olunuz.

Şekildeki örnek: saat 10:30, pişirme süresi 45 dakika ve fırının kapanması gereken saat 12:30.

1. Fonksiyon kumandasını ayarlayınız.

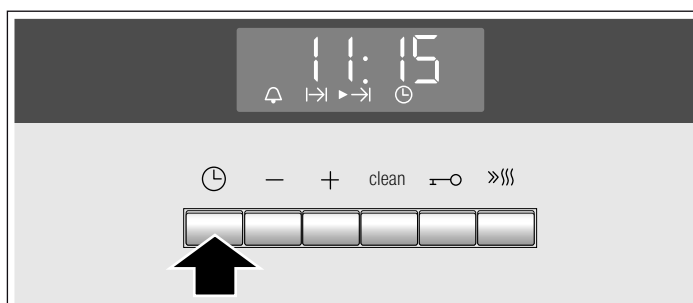
2. Sıcaklık kumandasını ayarlayınız.

3. ⓧ tuşuna iki defa basınız.

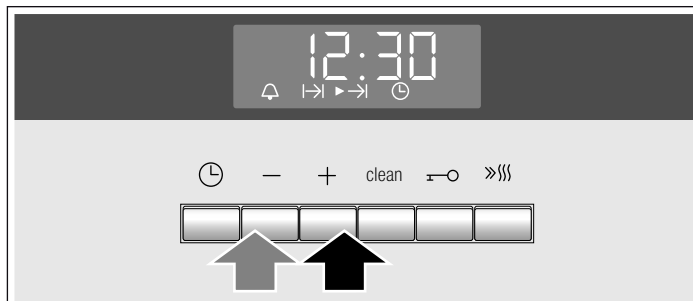
4. Pişirme süresini + veya - tuşlarıyla değiştiriniz.

5. ⓧ tuşuna basınız.

Ok ►, →I önünde bulunur. Yemeğin hazır olacağı saat gösterilir.



6. + veya - tuşlarıyla tamamlama süresini ileri alınız.



Fırın birkaç saniye sonra programlanan süreyi gösterir ve bekleme konumunda ayarlanmış olur. Göstergelerde yemeğin hazır olacağı saat gösterilir ve →I simboli önünde ok ► görünür. ⓧ ve ⓧ simbollerini söner. Fırın yandığı zaman pişirme süresinin geçisi gösterilir ve ok ►→I simboli önünde bulunur. →I simboli söner.

Pişirme süresi tamamlandı

Sinyal sesi duyulur. Fırının ısıtması durur. Göstergelerde **0:00** gösterilir. ⓧ tuşuna basınız.

+ veya - tuşlarıyla yeni bir pişirme süresi programlayınız. Ya da iki defa ⓧ tuşuna basınız ve fonksiyon kumandasını sıfır konumuna getiriniz. Fırın kapalı.

Tamamlama süresinin değiştirilmesi

+ veya - tuşlarıyla tamamlama süresini değiştiriniz. Birkaç saniye geçtikten sonra değiştirilen süre gösterilir. Çalar saat programlanmışsa, önce ⓧ tuşuna iki kere basınız. Pişirme süresi başladığında tamamlama süresini değiştirmeyiniz. Sonuç farklılık gösterebilir.

Tamamlama süresinin iptal edilmesi

Tamamlama süresini - tuşıyla güncel saatte ayarlayınız. Birkaç saniye geçtikten sonra değiştirilen süre gösterilir. Fırın yanar. Çalar saat programlanmışsa, önce ⓧ tuşuna iki kere basınız.

Zaman ayarlarına bakılması

Birden çok zaman fonksiyonunun programlanması durumunda, göstergelerde ilgili semboller yanar. Ok ►, ilk planda yer alan zaman fonksiyonuna ait simbolün önünde yer alır.

Çalar saatı ⓧ, pişirme süresi uzunluğunu I→I, tamamlama süresini →I veya saatı ⓧ öğrenmek için, istediğiniz simbol önündeki ok ► yanana kadar ⓧ tuşuna arka arkaya basınız. İlgili değer göstergelerde birkaç saniye boyunca gösterilir.

Saat

Bağlantı yapıldıktan sonra veya elektrik kesintisinden sonra göstergelerde ⓧ simbülü ve üç adet sıfır yanıp söner. Saati ayarlayınız.

1. ⓧ tuşuna basınız.

Göstergelerde saat **12:00** gösterilir.

2. + veya - tuşlarıyla saatı ayarlayınız.

Birkaç saniye sonra programlanan saat görünür.

Saatin değiştirilmesi

Başa bir zaman fonksiyonu programlamış olamazsınız.

1. ⓧ tuşuna dört defa basınız.

Göstergelerde süre simbollerini yanar, ok ►, ⓧ önünde bulunur.

2. + veya - tuşlarıyla saatı ayarlayınız.

Birkaç saniye sonra programlanan saat görünür.

Saatin gizlenmesi

Saati gizleyebilirsiniz. Bunun için *Temel ayarları değiştirme* bölümününe bakınız.

Çocuk emniyeti

Çocukların yanlışlıkla açmasını önlemek için fırın bir çocuk emniyeti mevcuttur.

Fırın, hiçbir ayara tepki vermez. Çocuk emniyeti devredeyken çalar saat ve saat programlanabilir.

Isıtma tipi ve sıcaklık veya izgara seviyesi programlanmış haldeyken çocuk emniyeti ısıtmayı kesintiye uğratır.

Çocuk emniyetinin devre dışına alınması

Hiçbir pişirme süresi uzunluğu veya tamamlama süresi programlamış olamazsınız.

Yaklaşık dört saniye boyunca  tuşuna basınız.

Gösterge panelinde  simbolü gösterilir. Çocuk emniyeti devreye alınmış olur.

Çocuk emniyetinin devre dışı bırakılması

Yaklaşık dört saniye boyunca  tuşuna basınız.

Gösterge panelinde  simbolü söner. Çocuk emniyeti devre dışı bırakılmış olur.

Temel ayarların değiştirilmesi

Bu fırın farklı temel ayarlara sahiptir. Bu ayarlar kullanıcının kişisel gereksinimlerine göre ayarlanabilir.

Temel ayarlar	Seçim 1	Seçim 2	Seçim 3
c1 Saat gösterimi	her zaman*	yalnızca  - tuşyla	-
c2 Pişirme süresinin veya alarm süresinin tamamlanmasından sonraki sinyal uzunluğu	yaklaşık 10 san.	yaklaşık 2 dak.*	yaklaşık 5 dak.
c3 Bir ayar uygulanana kadarki bekleme süresi	yaklaşık 2 san.	yaklaşık 5 san.*	yaklaşık 10 san.

* Fabrika ayarı

Başka bir zaman fonksiyonu programlamış olamazsınız.

1.  tuşuna yaklaşık 4 saniye basınız.

Gösterge panelinde saat olarak güncel temel ayar gösterilir, örn. c1 Seçim 1 için.

2. Temel ayarı + veya - tuşlarıyla değiştiriniz.

3.  tuşıyla onaylayınız.

Gösterge panelinde aşağıdaki temel ayar gösterilir.  tuşyla bütün seviyeleri geçmek ve + veya - tuşlarıyla ayarı değiştirmek mümkündür.

4. Tamamlamamak için  tuşuna yaklaşık 4 saniye boyunca basınız.

Bütün temel ayarlar uygulamıştır.

Temel ayarları istediğiniz zaman tekrar değiştirebilirsiniz.

Temizlik fonksiyonu

Temizlik fonksiyonu, fırın içinin kendi kendine temizlenebilir yüzeylerini yeniler.

Fırının iç arkası duvarında, yan duvarlarında ya da tavan kısmında yüksek poroziteli seramikten kaplamalar olabilir. Bu kaplama firmanız sırasında oluşacak sıçramaları emer ve fırın çalışır haldeyken bunları çözer. Bu fonksiyon sayesinde kendi kendilerine düzgün şekilde temizlenemeyen bu otomatik temizlenebilir yüzeyleri yenilemek mümkündür.

Temizlikten önce

Kapları ve uygun olmayan aksesuarları fırın içinden çıkarınız.

Fırın içi tabanının ve cilalı duvarların temizliği

Temizlik fonksiyonunu programlamadan önce, fırın içinin kendi kendini temizleyebilir olmayan yüzeylerini temizleyiniz. Aksi takdirde yok edilmesi mümkün olmayan lekeler kalacaktır.

Bir temizlik bez ile biraz sabun ve sirke içeren sıcak su kullanınız. Güçlü kirler olması durumunda ince çelikten bir metal firça ya da fırın için özel temizlik malzemeleri kullanınız. Bunları yalnızca fırının içi soğukken kullanınız. Kendi kendini temizlenen yüzeylere metal firça ya da fırın için özel temizlik maddelerini uygulamayınız.

Programlama

Temizlik yaklaşık bir saat sürer.

1. Fonksiyon kumandasını Sıcak hava  konumuna getiriniz.
2. Sıcaklık kumandasını **clean** konumuna getiriniz.
3. **clean** tuşuna basınız.

Gösterge panelinde temizliğin tamamlanacağı saat gösterilir ve  simgesi önünde,  ok görünür. Birkaç saniye sonra temizlik başlar. Süre görünür şekilde geçer ve ok  simgesi önünde bulunur.  simbolü söner.

Temizlik tamamlandı

Sinyal sesi duyulur. Fırın ısıtması durur. Gösterge panelinde **00:00** gösterilir.  tuşuna iki defa basınız ve fonksiyon kumandasını o konumuna getiriniz. Fırın kapanır.

Temizlemenin iptali

clean tuşuna basınız ve fonksiyon kumandasını o konumuna getiriniz. Fırın kapanır.

Tamamlanma süresini ileri alma

Temizliğin bitmesi gereken saat düzenlenebilir. Bu sayede, örn., fırın gün içerisinde kullanılmak için geceden temizlik gerçekleştirilebilir.

1 ila 3. maddeler arasında anlatıldığı şekilde programlayınız. Temizlik başlamadan önce + veya - tuşyla tamamlanma süresini ileri alınız.

Fırın bekleme moduna geçer. Gösterge panelinde temizliğin tamamlanacağı saat gösterilir ve  simgesi önünde,  ok görünür. Temizlik başladığında süre gösterilir ve ok  simgesi önünde görünür.  simbolü söner.

Temizlikten sonra

Fırının içi tamamen soğuduktan sonra otomatik olarak temizlenebilir yüzeylerden tuz kalıntılarını nemli bir bezle temizleyiniz.

Önlemler ve temizlik

Temizlik ve önlemler konusunda hassasiyet gösterdiğiniz takdirde fırın, uzun süre mükemmellığını ve fonksiyonel kapasitesini koruyacaktır. Aşağıda fırının bakımı ve temizliğinin nasıl gerçekleştirileceği açıklanmaktadır.

Bilgiler

- Cam, plastik ya da metal gibi farklı malzemeler nedeniyle fırının ön kısmı farklı tonlarda görünüyor olabilir.
- Kapağın cam kısmında bulunan ve kir gibi görünen gölgeler fırının ışıklandırması için kullanılan lambanın yansımalarıdır.
- Cila, çok yüksek sıcaklıklar kullanıldığından yanacaktır. Bu ise hafif renk kayıplarına neden olabilir. Bu normal bir durumdur ve fırının çalışmasını etkilemez. İnce teşsilerin kenarları tamamen cıalanamaz. Bu nedenle bazı sertleşmeler meydana gelebilir ama bunlar paslanma önleyici korumayı etkilemez.

Temizlik ürünleri

Uygun olmayan bir temizlik ürünü kullanarak fırının çeşitli yüzeylerine zarar vermemek için tabloda belirtilen noktalara dikkat ediniz. Kullanılmaması gerekenler

- asitli ve aşındırıcı ürünler,
- alkol içeren sert ürünler,
- sert fırça ya da süngerler,
- yüksek basınçlı temizleyiciler ya da buhar püskürtücüler.

Yeni bezleri kullanmadan önce iyice yıkayınız.

Bölge	Temizlik ürünleri
Fırının ön kısmı	Biraz sabun ile sıcak su: Bir bez ile temizleyiniz ve yumuşak bir havlu ile kurulayınız. Cam temizleyici veya cam kazıcı kullanmayın.
Paslanmaz çelik	Biraz sabun ile sıcak su: Bir bez ile temizleyiniz ve yumuşak bir havlu ile kurulayınız. Kireç, yağı, nişasta, yumurta beyazı lekelerini hemen temizleyiniz, bu lekelerin altında paslanmalar oluşabilir. Teknik Destek Servisi merkezlerinde ya da yetkili mağazalarda sıcak yüzeylere uygun paslanmaz çelik malzemelerin bakımı için gerekli özel ürünleri bulabilirsiniz. Temizlik ürününü oldukça hassas bir yumuşak havlu yardımıyla uygulayınız.
Cam	Camın temizliği: Yumuşak bir havlu ile temizleyiniz. Cam malzemelere kazıcı uygulaymayın.
Vizör	Camın temizliği: Yumuşak bir havlu ile temizleyiniz. Alkol, sirke veya aşındırıcı ve asit içeren diğer türde temizlik ürünlerini kullanmayın.
Kapak camları	Camın temizliği: Yumuşak bir havlu ile temizleyiniz. Cam kazıcı kullanmayın.
Fırını aydınlatan lambayı koruyan cam parça	Biraz sabun ile sıcak su: Bir bez ile temizleyiniz.
Conta Çıkarmayınız!	Biraz sabun ile sıcak su: Bir bez ile temizleyiniz. Ovalamayınız.
Izgaralar veya raylar	Biraz sabun ile sıcak su: Suya batırınız ve bir bez ya da fırça yardımıyla temizleyiniz.

Bölge	Temizlik ürünleri
Kayar raylar	Biraz sabun ile sıcak su: Bir bez veya fırça ile temizleyiniz. Suya batırmanız veya bulaşık suyunda yıkamayınız.
Aksesuarlar	Biraz sabun ile sıcak su: Suya batırınız ve bir bez ya da fırça yardımıyla temizleyiniz.

Fırınının otomatik olarak temizlenebilir yüzeylerinin temizlenmesi

Bazı fırnlarda fırının iç arkası duvarında, yan duvarlarında ya da tavan kısmında yüksek poroziteli seramikten kaplamalar olabilir. Bu kaplama fırnlama sırasında oluşan sıçramaları emer ve fırın çalışır haldeyken bunları çözer. Sıcaklık ne kadar yüksekse ve fırın ne kadar uzun süre çalışır haldeyse sonuç o kadar iyi olacaktır.

Temizlik fonksiyonu sayesinde kendi kendilerine düzgün şekilde temizlenemeyen bu otomatik temizlenebilir yüzeyleri yenilemek mümkündür. Konuya ilgili olarak **Temizlik fonksiyonu başlığına** bakınız.

Kaplama kısımlardaki hafif renk solması, kendi kendine temizleme özelliğini etkilemez.

Dikkat!

- Aşındırıcı temizlik ürünleri kullanmayın. Bunlar yüksek poroziteli kaplamayı çizer ve ona zarar verir.
- Seramik kaplama üzerine fırın temizleyicilerini uygulamayınız. Yanlışlıkla üzerine dökülürse sünger ve bol suyla derhal temizleyiniz.

Fırın tabanının ve cılıtlı duvarların temizliği

Bir temizlik bezî ile biraz sabun ve sirke içeren sıcak su kullanınız.

Güçlü kirler olması durumunda ince çelikten bir metal fırça ya da fırın için özel temizlik malzemeleri kullanınız. Bunları yalnızca fırın içi soğukken kullanınız. Kendi kendini temizlenen yüzeylere metal fırça ya da fırın için özel temizlik maddelerini uygulamayınız.

İşik fonksiyonu

Fırının temizliğini kolaylaştmak için fırının içinde bulunan lambayı yakmak mümkündür.

Fırının ışığının yakılması

Fonksiyon kumandasını konumuna çeviriniz.

Gösterge ışığı yanar. Sıcaklık kumandası çalışmaz durumda olmalıdır.

Fırının ışığının kapatılması

Fonksiyon kumandasını O konumuna çeviriniz.

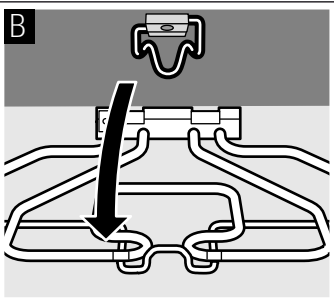
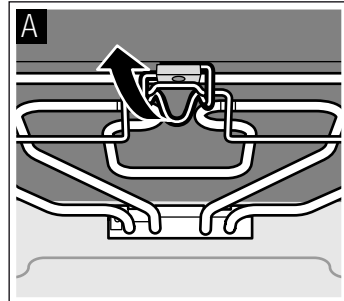
Izgara rezistansının sökülmesi

Temizliği kolaylaştırmak için bazı fırnlarda izgara rezistansı çıkarılabilir.

⚠ Yanma tehlikesi!

Fırın soğuk olmalıdır.

1. Çıkarılabilir izgara tutacağını öne doğru çekiniz ve oturduğunu duyana kadar yukarı doğru itiniz (şekil A).
2. Aynı zamanda, izgara rezistanslarını tutunuz ve aşağı doğru bastırınız (şekil B).



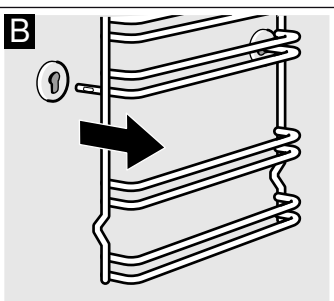
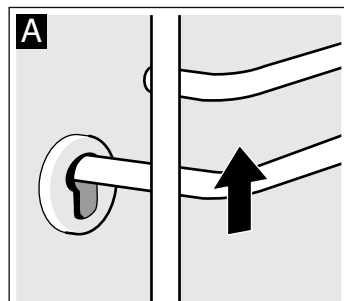
Temizlik bittikten sonra izgara rezistansını yukarı doğru iterek yerleştiriniz. Tutma kolunu aşağı doğru ittiriniz ve izgara rezistansını yerine oturtunuz.

Sol ve sağ izgaraların veya rayların takılması ve çıkarılması

Temizlemek için sol ve sağ izgaralar veya raylar çıkarılabilir. Fırın soğuk olmalıdır.

Izgaraların veya rayların çıkarılması

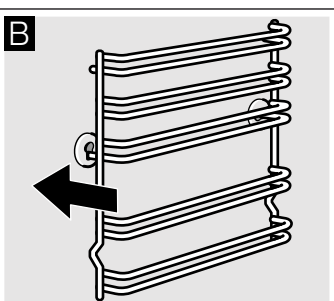
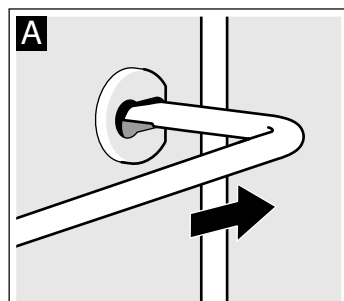
1. Izgarayı veya rayı ön kısmından kaldırınız ve çıkartınız (şekil A).
2. Daha sonra izgarayı veya rayı tamamen öne çekiniz ve çıkartınız (şekil B).



Izgaraları veya rayları bulaşık deterjanı ve bir sünger ile temizleyiniz. Zor lekeler için bir fırça kullanmanız önerilir.

Izgaraların veya rayların takılması

1. Izgarayı veya rayı önce hafifçe arkaya doğru iterek arkadaki boşluklara sokunuz (şekil A).
2. ve daha sonra öndeği boşluklara sokunuz (şekil B).

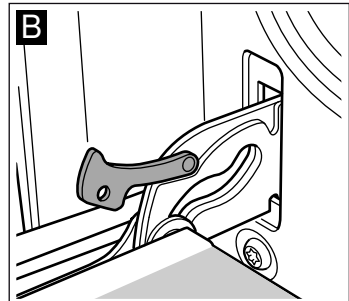
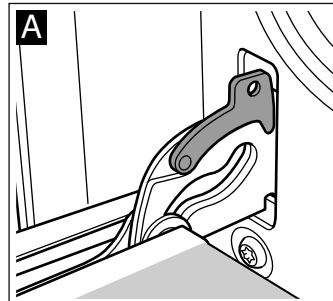


Izgaralar veya raylar sağ ve sol tarafa ayarlanır. Eğim daima aşağı doğru olmalıdır.

Fırın kapağıının çıkartılması ve takılması

Kapağın sökümesini ve cam kısımların temizliğini kolaylaştırmak için fırın kapağı çıkartılabilir.

Fırın kapağıının menteşeleri engelleyici bir levye ile donatılmıştır. Engelleyici levye kapalı durumdayken (Şekil A), kapak çıkartılamaz. Kapağı çıkartmak için levye açıldığında (Şekil B) menteşeler bloke olur. Bu şekilde aniden kapanmaz.

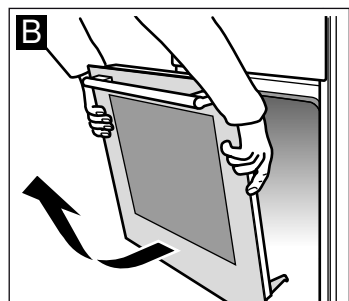
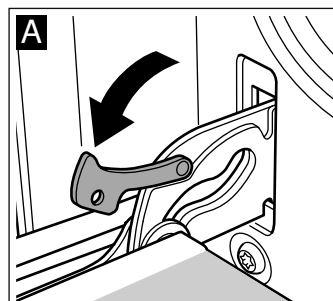


⚠ Yaralanma tehlikesi!

Menteşeler levye ile bloke durumda değilse aniden kapanabilir. Levyelerin açık konumda bulunması gereken kapağı çıkartma eylemi dışında engelleyici levyelerin daima kapalı olduğundan emin olunuz.

Kapağın çıkartılması

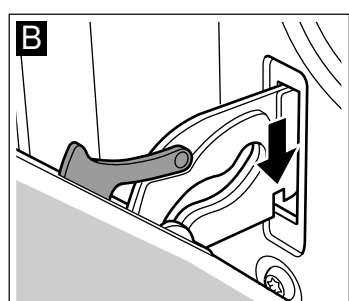
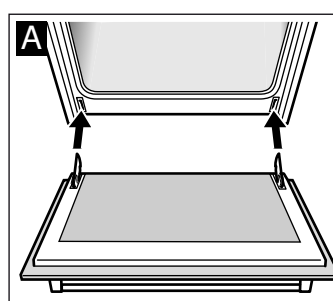
1. Fırının kapağını tamamen açınız.
2. Sağ ve sol tarafta bulunan iki levyeyi de çekiniz (şekil A).
3. Fırının kapağını en üsté kadar kapatınız (şekil B). Sağ ve sol elinizle kapağı iki yanından kavrayınız. Biraz daha kapatınız ve çıkartınız.



Kapağın takılması

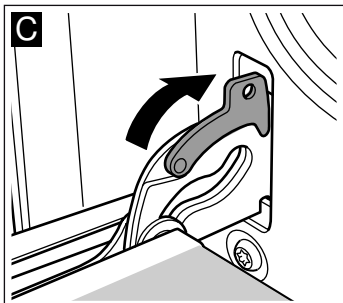
Adımları tersinden takip ederek kapağı takınız.

1. Kapağı takarken her iki menteşenin de ilgili açıklıkların içine tam olarak ayarlandığından emin olunuz (şekil A).
2. Menteşelerin ön boşluğu her iki tarafta da oturmuş olmalıdır (şekil B).



Menteşeler düzgün olarak takılmazsa kapağın yerinden çıkış sonucunu doğurabilir.

3. Engellemeyelevyelerini yeniden kapatınız (Şekil C). Fırın kapağını kapatınız.



⚠ Yaralanma tehlikesi!

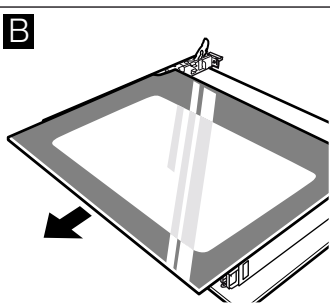
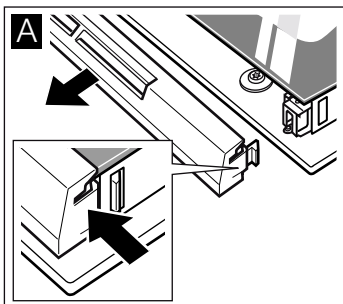
Kapak yanlışlıkla düştüğünde ya da menteşelerden biri aniden kapandığında menteşelere dokunmayın. Teknik Destek Servisini arayınız.

Kapak camlarının sökülmesi ve takılması

Fırın kapağı camlarını daha iyi temizlemek için sökebilirsiniz.

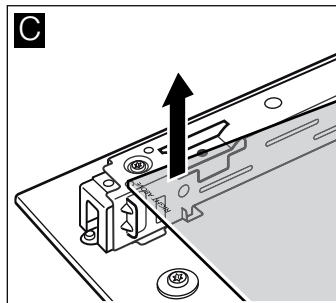
Demonte edilmesi

1. Fırının kapağını çıkartınız ve tutacağı üsté gelecek şekilde bir havlunun üstüne yerleştiriniz.
2. Fırın kapağının üst kaplamasını çıkarınız. Bunun için solunda ve sağında bulunan dile parmağınızla bastırınız (Şekil A).
3. Üst camı kaldırıp çıkarınız (Şekil B).



Üç camın kapakları için aşağıdaki adımı gerçekleştiriniz:

4. Camı kaldırıp çıkarınız (Şekil C).



Cam temizleyicisi ve yumuşak bir havlu ile camları temizleyiniz.

⚠ Yaralanma tehlikesi!

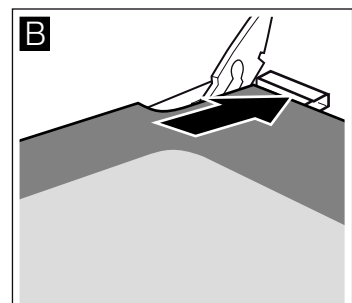
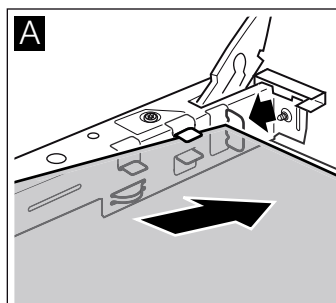
Cızık cihaz kapısı camı kırılarak sıçrayabilir. Cam kazıcı, keskin veya aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayın.

Kurulum

İki camın kapakları için adım 2 ile 4'ü uygulayınız.

Montajı gerçekleştirirken, sol alt taraftaki "right above" yazısının ters döndüğünden emin olunuz.

1. Camı eğik pozisyonda yerleştiriniz (Şekil A).
2. Üst camı her iki desteği de eğik pozisyonda olacak şekilde aşağı doğru ittiriniz. Düz yüzey dışarı bakmalıdır. (Şekil B)



3. Kapağı yerleştiriniz ve bastırınız.

4. Fırın kapağını takınız.

Camlar düzgün şekilde takıldıktan sonra fırını tekrar kullanınız.

Bozulma durumunda ne yapmak gereklidir

Genellikle bir ariza olduğunda bu, düzeltilmesi kolay olan küçük bir aksaklıktan kaynaklanır. Teknik Destek Servisimizle temas etmeden önce aşağıdaki tablo yardımcıyla arızayı gidermeye çalışınız.

Arıza tablosu

Arıza	Olası neden	Çözüm/öneriler
Fırın çalışmıyor.	Sigortada sorun var.	Sigortanın sorunlu olup olmadığını anlamak için sigortaların bulunduğu kutuyu kontrol ediniz.
	Elektrik akımını kesiniz.	Mutfak ışığının yanıp yanmadığını ya da diğer elektrikli cihazların çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.
Gösterge panelinde  sembolü ve dört adet sifir yanıp söner.	Elektrik akımını kesiniz.	Saatinizi tekrar ayarlayınız.
Fırın isınmıyor.	Bağlantı larda toz var.	Döner düğmeleri her iki yönde de birkaç defa çeviriniz.

Hata mesajları

Gösterge panelinde  ile bir hata mesajı gösterildiğinde,  tuşuna basınız. Mesaj kaybolur. Ayarlanmış olan zaman fonksiyonu silinir. Hata mesajı kaybolmazsa, Teknik Destek Servisine haber veriniz.

Aşağıdaki hata mesajları kullanıcının kendisi tarafından çözülebilir.

Hata mesajı	Olası neden	Çözüm/öneriler
 / /	Bir tuşa gereğinden fazla basılmış veya tuş takılmış.	Bütün tuşlara teker teker basınız. Herhangi bir tuşun takılmış olup olmadığını, üzerinden örtülü olup olmadığını veya kirli olup olmadığını kontrol ediniz.

⚠ Elektrik çarpması tehlikesi!

Yanlış tamiratlar tehlikelidir. Tamiratlar kesinlikle eğitimli Teknik Destek Servisi tarafından yapılmalıdır.

Fırının lambasını değiştirme

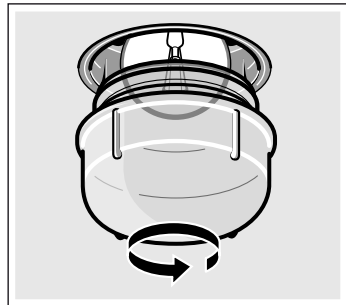
Fırının lambası bozulduysa değiştirilmesi gereklidir. Teknik Destek Servisi'nden veya özel mağazalardan 220-240V, E14 tabanlı, 25W ve sıcaklığı dayanıklı (T300 °C) yedek lamba alabilirsiniz. Yalnızca bu lambaları kullanınız.

⚠ Elektrik çarpması tehlikesi!

Cihazı elektrik hattından ayırmayın. Bağlantının tamamen kesik olduğundan emin olunuz.

1. Hasarları önlemek için soğumuş fırın içine bir mutfak bezini koyunuz.

2. Sola doğru çevirerek koruyucu camı çıkarınız.



3. Lambayı benzer tipte lambayla değiştiriniz.

4. Koruyucu camı tekrar takınız.

5. Mutfak bezini çıkarınız ve cihazı tekrar elektrik şebekesine bağlayınız.

Cam koruyucu

Hasarlı cam koruyucuları değiştirmek gerekmektedir. Cam koruyucular Teknik Destek Servisinden edinilebilir. Cihazın ürün numarasını ve fabrikasyon numarasını belirtiniz.

Müşteri Hizmetleri

Eğer cihazınızın tamir olması gerekiyorsa, müşteri hizmetlerine başvurunuz. Teknikerin gereksiz yere gelmesini önlemek için de her zaman uygun bir çözüm buluruz.

E-numarası ve FD-numarası

Size nitelikli bir hizmet sunabilmemiz için telefon ettiğinizde ürün numarasını (E-Nr.) ve parti numarasını (FD-Nr.) belirtiniz. Numaraların yer aldığı tip levhasını fırın kapısının sağ tarafında bulacaksınız. Gerektiğinde kolayca bulabilmeniz için fırınıza ait verileri ve müşteri hizmetleri telefon numarasını buraya yazabilirsiniz.

E-No.

FD-No.

Müşteri Hizmetleri ☎

Garanti süresi içerisinde de olsa hatalı kullanma halinde bir servis teknisyeninin gelmesinin ücretsiz olmadığını dikkate alınız.

Kullanım ömrü :10 yıldır (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi)

Arızalarda onarım siparişi ve danışma

TR 444 6688

Çağrı merkezini sabit hatlardan aramanın bedeli şehir içi ücretlendirme, Cep telefonlarından ise kullanılan tarifeye göre değişkenlik göstermektedir.

Üreticinin yetkisine güveniniz. Böylelikle gerekli onarım çalışmalarının, cihazınızın orijinal yedek parçalarına sahip, eğitilmiş servis teknisyenleri tarafından yapıldığından emin olabilirsiniz.

Garanti Şartları

- Malın ayıplı olduğunu anlaşılmaması durumda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
 - Sözleşmeden dönme
 - Satış bedelinden indirim isteme,
 - Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,
- haklarından birini kullanabilir.
- **Tüketicinin bu haklarından ücretsiz onarım hakkını** seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmemeksziz malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketicinin ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılabılır. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- Tüketicinin, **ücretsiz onarım hakkını** kullanması halinde malın;
 - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - Tamirinin mümkün olmadığından, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;
- **tüketicinin malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini** satıcıdan talep edilir. Satıcı, **tüketicinin talebini reddedemez**. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- Malın kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerlesim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketicili Hakem Heyetine veya Tüketicili Mahkemesine** başvurabilir.

Enerji ve çevre için öneriler

Burada, yemek pişirirken ve kızartırken nasıl enerji tasarrufu yapabileceğiniz ve cihazınızı doğru temizlemek için gerekli olan bir takım önerileri bulacaksınız.

Enerji tasarruzu

- Fırını yalnızca tarifinizde yaziyorsa ya da tablolarda belirtiliyorsa önceden ısıtınız.
- Fırınlama için koyu, siyah lakeli ya da cilali pişirme tepsileri kullanınız. Sıcağı daha iyi emerler.
- Pişirme, fırınlama veya ızgara çevrimleri sırasında fırının kapağını kapalı tutunuz.
- Eğer birden fazla kek ya da pasta pişiriyorsanız bunları biri diğerinin üstünde olacak şekilde pişiriniz. Fırın hala sıcak olacaktır. Bu şekilde ikinci pastanın pişirme süresi kısalacaktır. Biri diğerinin yanına olacak şekilde, aynı anda iki dikdörtgen tepsisi de koyulabilir.
- Uzun süreli pişirmelerde fırını 10 dakika öncesinden kapatarak son kısımda fırının içinde kalan ısından faydalanabilirisiniz.

Çevre kurallarına uygun şekilde imha edilmesi

Ambalaj malzemesini çevre kurallarına uygun şekilde imha ediniz.



Bu ürün T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayımlanan "Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği"nde belirtilen zararlı ve yasaklı maddeleri içermez.

AEEE yönetmeliğine uygundur.

Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir nitelikteki yüksek kaliteli parça ve malzemelerden üretilmiştir. Bu nedenle, ürünü, hizmet ömrünün sonunda evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için bir toplama noktasına götürün. Bu toplama noktalarını bölgeinizdeki yerel yönetimle sorun. Kullanılmış ürünlerleri geri kazanma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun. Ürünü atmadan önce çocukların güvenliği için elektrik fişini kesin ve kilit mekanizmasını kirarak çalışmaz duruma getirin.

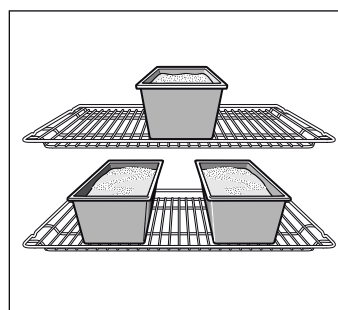
Sizin için kendi mutfağınızda test edilmiştir

Burada, bazı yemekler ve bu yemekler için en uygun olan ayarlar sunulmuştur. Burada sizlere, yemeğiniz için hangi ısıtma türünün ve sıcaklığın uygun olduğunu göstereceğiz. Uygun aksesuarlar ve hangi yüksekliğe sürmeniz gerektiğini gösteren, bilgileri elde edeceksiniz. Kaplar ve hazırlık için öneriler alacaksınız.

Bilgiler

- Tablo değerleri her zaman, besinlerin soğuk ve boş pişirme alanına sürülmesi durumu için geçerlidir. Ön ısıtmayı sadece, eğer tabloda verilmiş ise yapınız. Aksesuari ön ısıtma yapmadan önce yağılı kağıt ile kaplayınız.
- Tablolarda bildirilmiş olan süreler kılavuz değerlerdir. Bu değerler, gıda maddelerinin durumuna ve kalitesine bağlıdır.
- Teslimatta yer alan aksesuari kullanınız. Diğer aksesuarlar ile özel aksesuarları müşteri hizmetlerinden veya konunun uzmanından temin edebilirsiniz. Kullanmadan önce, ihtiyacınız olmayan aksesuarları ve kapları pişirme alanından çıkartınız.
- Sıcak aksesuarları veya kapları pişirme alanından çıkarırken daima bir mutfak eldiveni kullanınız.

Aynı anda 3 dikdörtgen kalıp kullanıldığa bunları ızgaraya resimde gösterildiği gibi yerleştiriniz.



Pasta kalıpları

Koyu renkli metalden pasta kalıpları en uygun olanlardır. İnce tabaklı metalden açık renk kek kalıplarında veya cam kalıplarda, pişirme süresi uzayacaktır ve pasta eşit şekilde kahverengileşmeyecektir.

Silikon kalıplar kullanmak isterseniz, üreticinin yemek tariflerine ve verilerine göre kendinizi yönlendiriniz. Silikon kalıplar, genelde normal kalıplara göre daha küçüktür. Hamur miktarı ve tarife verilenler farklı olabilirler.

Tablolardan pasta pişirme

Tabloda her bir pasta veya tatlı türü için optimum ısıtma tipleri yer almaktadır. Firindaki pişirme sıcaklığı ve süresi hamurun miktarına ve yoğunluğuna bağlıdır. Bu nedenle pişirme tablolardında daima zaman aralıkları bulunmaktadır. Daima en düşük olanı denenerek başlanmalıdır. Düşük olan sıcaklık ile daha eşit kızarma sağlanır. Gerekirse, sonraki denemede artırılabilir.

Fırına ön ısıtma yapılrsa pişirme süreleri 5 ila 10 dakika düşer. Tablolara ek olarak fırında pişirme Öneirlerinde ilave bilgiler sunulmaktadır.

Belirli bir seviyede yalnızca bir kek pişirmek için kek kalibini cilali tepsije yerleştiriniz.

Bir defada birden çok pasta pişirilecekse kalıplar ızgaraya birlikte konabilir.

Pasta ve çörek

Belirli bir seviyede fırında pişirme

Alt ve üst sıcaklıkla pastalar en iyi şekilde pişirilir.

Sıcak hava ile pişirileceklerse, aksesuarların şu yerleştirme seviyelerine takılması tavsiye edilmektedir:

- Kalıplarda pastalar: 2. yerleştirme seviyesi
- Tepside pasta: 3. yerleştirme seviyesi

Farklı seviyelerde fırınlama

Sıcak hava modunu kullanınız.

2 seviyede fırınlama yükseltiği:

- Cilali tepsisi: 3. yerleştirme seviyesi
- Alüminyum tepsisi: 1. yerleştirme seviyesi

Aynı anda fırına tepsisi koymamız gerekiyor çünkü aynı anda hazır olurlar.

Tablolarda her bir yemek için çeşitli öneriler yer almaktadır.

Pasta kalıbında kek	Tel izgara üzerinde kalıp	Yerleştirme yüksekliği	Isıtma türü	°C olarak sıcaklık	Pişirme süresi, Dakika
Tart	Metal tart kalıbı, Ø 31 cm.	1		220-240	40-50
		1+3		190-200	35-45
Kiş	Metal tart kalıbı, Ø 31 cm.	1		220-230	40-50
Pasta*	Metal tart kalıbı, Ø 28 cm.	2		180-200	50-60
Bisküvili kek, kolay	Delikli/baton kek kalabı	2		160-180	55-70
	3 Baton kek kalabı	3+1		140-160	70-90

* Daha fazla kekin aynı anda pişirilmesi için izgara telinin üzerine daha fazla pasta kalığı koyunuz.

Fırın tepsisindeki pastalar	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	°C olarak sıcaklık	Pişirme süresi, dakika
Pizza	Fırın tepsisi	2		200-220
	Alüminyum tepsı + düz fırın tepsisi	1+3		170-180
	Alüminyum tepsı + derin universal tepsı	1+3		170-180
Milföy pasta	Fırın tepsisi	3		180-200
	Alüminyum tepsı + düz fırın tepsisi	1+3		170-190
	Alüminyum tepsı + derin universal tepsı	1+3		170-190
Börek	Universal tepsı	2		190-200

İlave bir fırın tepsisi yetkili mağazalar ya da Teknik Destek Servisi'nden temin edilebilir.

Ekmek ve sandviç ekmeği	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	°C olarak sıcaklık	Pişirme süresi, dakika
1,2 kg un içeren mayalı ekmek*, (ön ısıtmalı)	Cılıtlı tepsı	2		270 8
				200 35-45
1,2 kg un içeren mayalandırmış hamurdan yapılan ekmek*, (ön ısıtmalı)	Cılıtlı tepsı	2		270 8
				200 40-50
Sandviç ekmeği (örn. çavdarlı)	Cılıtlı tepsı	3		200-220 20-20

* Fırın sıcakken içine asla doğrudan su dökmemeyiniz.

Pastalar	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	°C olarak sıcaklık	Pişirme süresi, dakika
Pastalar ve kurabiye	Cılıtlı tepsı	3		150-160 20-30
	Alüminyum tepsı + düz fırın tepsisi	1+3		140-150 20-30
	Alüminyum tepsı + derin universal tepsı	1+3		140-150 20-30
Bezeler	Cılıtlı tepsı	3		80-90 180-210
Farklı şekillerde krepler	Cılıtlı tepsı	2		190-210 30-40
Bademliler	Cılıtlı tepsı	3		110-130 30-40
	Alüminyum tepsı + düz fırın tepsisi	1+3		100-120 35-45
	Alüminyum tepsı + derin universal tepsı	1+3		100-120 35-45

İlave izgaralar yetkili mağazalardan opsiyonel aksesuarlar olarak temin edilebilir.

Fırınlama için pratik öneri ve tavsiyeler

Kendi tarifinizi kullanmak istiyorsanız.	Pişirme tablosunda belirtilen ürünlerden benzer olana göre ayarlanabilir.
Pasta ya da hamurun piştiginden emin olma yolu.	Tarifte belirtilen fırınlama süresinin dolmasına 10 dakika kala tahta bir çubuk ile pastanın üst kısmını deliniz. Çubuk hamurdan temiz olarak çıkarsa pastanız pişmiş demektir.
Pasta sertleşmiş olarak kaldı.	Bir dahaki sefere daha az sıvı kullanınız ya da fırın sıcaklığını 10 derece daha düşük ayarlayınız. Tarihte verilen hamuru çırpmaya süresini gözetiniz.
Turta orta kısmında iyi kabardı ama kenarlara doğru giderek alçalıyor.	Tepsiyi yağlamayınız. Pasta bittikten sonra bir bıçak yardımı ile dikkatlice tepsiden çıkarınız.
Pasta üstü aşırı kızarmış olarak çıktı.	Pastayı fırında alt bir seviyeye yerleştiriniz, fırını en düşük sıcaklığı getiriniz ve biraz daha pişmesi için bırakınız.
Pasta çok kuru olarak çıktı.	Henüz pişen pastayı bir çubuk ile çeşitli yerlerinden deliniz. Bu deliklerden bir kaç damla meyve suyu ya da alkollü içecek damlatınız. Bir dahaki sefere fırın sıcaklığını 10 derece daha yüksek ayarlayınız ve fırınlama süresini azaltınız.

Ekmek ya da pasta (örneğin peynirli turta) dışarıdan güzel görünüyor ama iç kısmı tam pişmemiş (bazi kısımları yaş ve nemli).	Bir dahaki sefere daha az sıvı koyunuz ve ürünün fırında daha düşük sıcaklıkta biraz daha kalmasını sağlayınız. Şuruplu pastalarda öncelikle tabanını fırınlayınız. Daha sonra garnitürü koymadan önce pastanın tabanına dövülmüş badem ya da rendelenmiş ekmek serpiniz. Tarifte verilen içindekiler kısmasına ve pişirme süresine bakınız.
Pastalar garip bir şekilde kızardı.	Daha düşük bir sıcaklık seçiniz; pastalar daha homojen olacaktır. En narin pastaları alt ve üst sıcaklıkta <input checked="" type="checkbox"/> bir seviyede pişiriniz. Kullanılan pişirme kağıda da hava dolaşımını etkileyebilir. Kağıdı daima tepsinin ebadında kesiniz.
Meyve pastasının alt kısmı fazla açık renk.	Bir sonraki sefer pastayı bir aşağı seviyeye yerleştiriniz.
Meyvenin suyu çıkmıyor.	Bir sonraki sefer, varsa universal tepsı kullanınız.
Mayayla yapılan küçük pastalar fırınlama sırasında birbirine yapışabilir.	Birbirleri arasında 2 cm boşluk bırakmaya çalışınız. Böylece büyümeleri ve her yandan kızarmaları için yeterli boşluğa sahip olurlar.
Çeşitli seviyelerde pişirildi. Üstteki tepsideki pastalar alttakine kıyasla daha koyu renkteler.	Farklı seviyelerde pişirmek için daima sıcak havayı <input checked="" type="checkbox"/> kullanınız. Aynı anda pişmesi için bir kaç tepsı koymuş olmanız bunların aynı anda pişeceği anlamına gelmez.
Şuruplu pastalar pişirmek su yoğunlaşmasına neden oluyor.	Pişirme ile su buharı oluşabilir. Bu buharın bir kısmı fırın kapağındaki kelepçeden dışarı çıkar ve kumandalardan bulunduğu panel ya da fırının yanında bulunan mobilyaların üzerinde su damaları olarak yoğunlaşır. Bu fiziksel bir olaydır.

Et, kümes hayvanı, balık

Kaplar

Sıcağa dayanıklı bir kap kullanılabilir. Büyük boyutlu pişirmelerde cilalı tepsı de kullanılabilir.

En uygunu cam kap kullanmaktır. Tencerenin kapağının iyi oturup kapandığını kontrol ediniz.

Cılalı tepsı kullanılması durumunda daha fazla sıvı eklenmelidir.

Paslanmaz çelik tencere kullanırsa et fazla kızarmayacaktır ve hatta az pişmiş kalabilir. Bu durumda pişirme süresini uzatınız.

Tablolarda belirtilen veriler:

Kapaksız kap = açık

Kapaklı kap = kapalı

Kabi daima izgaranın ortasına yerleştiriniz.

Sıcak cam kaplar, kuru bir mutfak bezinin üzerine koyulmalıdır. Destek zemini nemli ya da ıslak olduğunda cam levha kırılabilir.

Kızartmak

Çok yağsız et için biraz sıvı ekleyiniz. Kabın tabanı yakl. ½ cm kadar örtülmeli.

Buğulamalı kızartma için yeterli miktarda sıvı katınız. Kabın tabanı 1 - 2 cm kadar örtülmeli.

Sıvının miktarı etin türüne ve kabın malzemesine bağlıdır. Eğer eti emaye kızartıcıda hazırlayacaksanız, cam kaba göre biraz daha fazla sıvı gereklidir.

Paslanmaz çelik kızartma tencereleri sadece belirli koşullarda uygundur. Et daha yavaş pişecektir ve daha az kızarcaktır. Daha yüksek sıcaklığı ve/veya daha uzun pişirme süresini kullanınız.

Izgarada pişirme

Izgarada pişirmeyi daima fırın kapağı kapalı halde gerçekleştiriniz.

Izgarada pişirme için, ürünü fırının içine koymadan önce 3 dakika kadar ön ısıtma yapınız.

Parçaları doğrudan izgaranın üzerine yerleştiriniz. Yalnızca bir parça hazırlanacaksa izgaranın ortasına yerleştirilmesi halinde daha iyi pişecektir.

Cılalı tepsiyi 1. yerleştirme seviyesine yerleştiriniz. Böylece et suyu toplanacak ve fırın daha temiz kalacaktır.

Fırın teşpisini veya universal tepsiyi 4 veya 5. yerleştirme seviyelerine koymayınız. Kuvvetli ısı nedeniyle deform olabilir ve çıkarırken fırın içine zarar verebilir.

Olabildiğince aynı kalınlıkta parçalar alınız. Bu şekilde homojen kızarırlar ve sulu kalırlar. Izgarada pişirdikten sonra filetoları tuzlayınız.

¾ pişirme süresi geçikten sonra parçaları çeviriniz.

Izgara rezistansı otomatik olarak bağlanıp kesilir. Bu normaldir. Frekans programlanan izgara seviyesine göre değişecektir.

Et

Et parçalarını sürenin yarısı dolduktan sonra çeviriniz.

Kızartma piştikten sonra, kapatılmış ve kapısı kapalı tutulan fırının içinde 10 dakika daha bekletilmelidir. Böylece et suyunun daha iyi dağılması sağlanır.

Rozbif piştikten sonra alüminyum folyoya sarınız ve 10 dakika bekletiniz.

Et	Ağırlık	Kap	Yerleştirme seviyesi	Isıtma türü	°C olarak sıcaklık, izgara seviyesi	Pişirme süresi, dakika
Dana yahni (örn. kaburga)	1,0 kg	kapalı	2	<input type="checkbox"/>	220-240	90
	1,5 kg		2	<input type="checkbox"/>	210-230	110
	2,0 kg		2	<input type="checkbox"/>	200-220	130
Dana sırtı	1,0 kg	açık	2	<input type="checkbox"/>	210-230	70
	1,5 kg		2	<input type="checkbox"/>	200-220	80
	2,0 kg		2	<input type="checkbox"/>	190-210	90
Rozbif, az pişmiş	1,0 kg	açık	1	<input checked="" type="checkbox"/>	210-230	40
Biftek, iyi pişmiş*		Izgara	5	<input type="checkbox"/>	3	20
			5	<input type="checkbox"/>	3	15

* Fırına 5 dakika boyunca ön ısıtma yapınız.

Et	Ağırlık	Kap	Yerleştirme seviyesi	Isıtma türü	°C olarak sıcaklık, izgara seviyesi	Pişirme süresi, dakika
Pişirilmiş kıyma	750 g etten	açık	1		170-190	70
Sosis	yaklaşık 750 g	Izgara	4		3	15
Pişirilmiş dana eti	1,0 kg	açık	2		190-210	100
	2,0 kg		2		170-190	120
Kemiği alınmış kuzu bacağı	1,5 kg	açık	1		150-170	110

* Fırına 5 dakika boyunca ön ısıtma yapınız.

Kümes hayvanları

Tablodaki ağırlıklar doldurulmamış ve izgarada pişirilmeye hazır kümes hayvanları içindir.

Bütün kümes hayvanlarını birinci izgaraya, göğüsleri aşağı bakacak şekilde yerleştiriniz. $\frac{2}{3}$ süre geçtikten sonra çeviriniz.

Pişirme süresinin yarısı geçtikten sonra izgara parçalarının, hindi bifteklerinin veya hindi göğüsünün arkasını çeviriniz. $\frac{2}{3}$ süre sonra kümes hayvanı parçalarını ters çeviriniz.

Ördek veya kaz pişirirken yağlarının çıkışması için kanatlarının altından deliniz.

Pişirme süresinin az çok sonuna doğru margarin, tuzlu su veya portakal suyu sürerseniz kümes hayvanları daha kızarmış ve gevrek olur.

Doğrudan izgaranın üzerinde izgara (gril) yapılacaksa cilali tepsiyi 1. yerleştirme seviyesine yerleştiriniz.

Kümes hayvanları	Ağırlık	Kap	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	°C olarak sıcaklık	Pişirme süresi, dakika
Tavuğu yarısı, 1 ila 4 parça	400 g'luk parçalar	Izgara	2		200-220	40-50
Parça tavuk	250 g'luk parçalar	Izgara	2		200-220	30-40
Tavuğu tamamı, 1 ila 4 parça	her biri 1,0 kg	Izgara	2		190-210	50-80
Ördek	1,7 kg	Izgara	2		180-200	90-100
Kaz	3,0 kg	Izgara	2		170-190	110-130
Yavru hindi	3,0 kg	Izgara	2		180-200	80-100
2 hindi budu	800 g'luk parçalar	Izgara	2		190-210	90-110

Balık

$\frac{2}{3}$ süre geçtikten sonra balık parçalarını çeviriniz.

Bütün balıkları çevirmeyi unutmayın. Bütün balığı, sırt yüzgeci yukarı bakacak şekilde yüzme pozisyonunda fırına koynuz.

Balığın sabit durması ve karın kısmının pişmesi için, kesilmiş bir patates veya fırınlamaya uygun, küçük bir kap koyunuz.

Fırında balık filetoları pişirilecekse, kızarması için birkaç çorba kaşığı sıvı ekleyiniz.

Doğrudan izgaranın üzerinde izgara (gril) yapılacaksa cilali tepsiyi 1. yerleştirme seviyesine yerleştiriniz.

Balık	Ağırlık	Kap	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	°C olarak sıcaklık	Dakika olarak süre
Balık, beyaz / karışık (tam parça) örn. kızarmış 600g	Cılıtlı tepsı	3			180-190	45-55
Yağlı balık (küçük parçalar) örn. somon	Izgara*	2			180-190	45-55
Doldurulmuş berlam balığı	1,0 kg	Cılıtlı tepsı	3		180-190	55-65

*Cılıtlı tepsiyi 1. yerleştirme seviyesine yerleştiriniz.

Kızartma ve izgara ile ilgili öneriler

Kızartma ağırlığı için tabloda hiçbir bilgi yer almamaktadır. Uygun ağırlık için verilen bilgiyi seçiniz ve süreyi buna uygun şekilde uzatınız.

Kızartma işleminin tamamlanıp tamamlanmadığını anlamak istiyorsunuz. Et termometresi (yetkili satıcıdan temin edebilirsiniz) kullanınız veya "kaşık testi" uygulayınız. Kızartmanın üstüne bir kaşıkla bastırınız. Katılmışsa pişmiştir. Hala yumuşaksa biraz daha bekleyiniz.

Kızartma fazla koyulaştı ve kabuğunda kışmen yanıklar var. Sürme seviyesini ve sıcaklığı kontrol ediniz.

Kızartma iyi görünüyor fakat sos yanmış. Bir sonraki kızartma işleminde daha ufak bir kızartma kabı kullanınız veya daha fazla sıvı ekleyiniz.

Kızartma iyi görünüyor fakat sos fazla açık renkte ve sulu. Bir sonraki kızartma işleminde daha büyük bir kızartma kabı kullanınız veya daha az sıvı kullanınız.

Kızartma suyu kızartmanın üzerine dökülmüşken su buharı oluşuyor. Bu fiziksel olarak gereklidir ve normaldir. Su buharının büyük bir kısmı buhar çıkışından sızar. Su buharı soğutucu şalterin önüne veya yakındaki mobilyalar üzerine yerleşip yoğunlaşmış su damlaları oluşturabilir.

Graten, sufle, tost

Kabı daima izgaranın üstüne yerleştiriniz.

Kap olmadan doğrudan izgara üzerinde pişirmek için cilalı tepsiyi 1. yerleştirme seviyesine yerleştiriniz. Bu şekilde fırın daha temiz kalacaktır.

Graten kıvamı kabın boyutuna ve graten yüksekliğine bağlı olacaktır. Tabloda görünen değerler yalnızca bilgilendirme amaçlıdır.

Tabak	Kap	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	°C olarak sıcaklık, izgara seviyesi	Pişirme süresi, dakika
Tatlı sufleler (örn. meyveli peynirli sufle)	Sufleler için tepsı	2		180-200	40-50
Pişmiş malzemelerle yapılan baharatlı grattenler (örn. makarna graten)	Sufle için tepsı ya da cilalı tepsı	3		210-230	30-40
		3		210-230	20-30
Çiğ malzemelerle yapılan baharatlı grattenler* (örn. patates graten)	Gratenleme için tepsı ya da cilalı tepsı	2		160-180	50-70
		2		160-180	50-70
Ekmek kızartma	Izgara	5		3	4-5
Tost gratenleme	Izgara	3+1		170-180	8-12

* Gratenlenen yemek 2 cm'den daha fazla yüksekliğe sahip olmamalıdır.

Hazır ürünler

Ambalaj üzerindeki imalatçı talimatlarını göz önüne alınız.

Aksesuarları pişirme kağıdı ile örterken bu kağıdın yüksek sıcaklıklar için uygun olduğundan emin olunuz. Kağıdın boyutunu hazırlanacak yemek boyutuna uygun hale getiriniz.

Elde edilen sonuç doğrudan yiyecek türüne bağlı olacaktır. Ciğ ürünlerde düzensizlik veya renk farkları görülebilir.

Tabak	Aksesuarlar	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	°C olarak sıcaklık	Dakika olarak süre
Patates kızartması	Izgara ya da cilalı tepsı	3		190-210	20-30
Pizza	Izgara	2		200-220	15-20
Pizza-baget	Cilalı tepsı	3		190-200	20-25

Bilgi: Dondurulmuş ürünlerin fırınlanması sırasında tepsı deform olabilir. Bu, aksesuarların maruz kaldığı sıcaklık farklılıklarından kaynaklanır. Deformasyon fırınlama sırasında ortadan kaybolur.

Özel yemekler

Düşük sıcaklıklarda iyi kaymaklı yoğurt ve gözenekli bir mayali hamur kıvamı elde edilir.

Önce fırının içinden aksesuarları ve sol ve sağ izgara ya da rayıları çıkarınız.

Yoğurt hazırlama

1. 1 litre sütü kaynatın (% 3,5 katı yağ) ve 40 °C'ye gelene kadar soğumaya bırakınız.

2. 150 g yoğurdu (buzdolabı sıcaklığında) karıştırınız.

3. Kaselere veya kavanozlara dökün ve şeffaf folyoya kapatınız.

4. Fırının içini belirtildiği şekilde önceden ısıtınız.

5. Daha sonra, kaseleri veya kavanozları fırının iç tabanına yerleştirin ve belirtildiği şekilde hazırlayınız.

Mayali hamuru kabarmaya bırakınız

1. Mayali hamuru her zamanki gibi hazırlayınız. Hamuru ısiya dayanıklı, seramik bir kaba dökün ve kapağını kapatınız.

2. Fırının içini belirtildiği şekilde önceden ısıtınız.

3. Cihazı kapatın ve kapandıktan sonra hamuru fırının içinde kabarmaya bırakınız

Tabak	Kaplar	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	Sıcaklık	Süre
Yoğurt	Kaseleri veya kavanozları	fırın içi tabanına yerleştiriniz		50 °C'de ön ısıtma yapınız 50 °C	5 dak. 8 sa.
Mayali hamuru kabar-	ısiya dayanıklı bir kabı	fırın içi tabanına yer-		50 °C'de ön ısıtma yapınız cihaz kapandığında mayali hamuru fırının içine koyunuz..	5-10 dak. 20-30 dak.

Buz çözme

Buz çözme süresi besinlerin türüne ve miktarına göre değişir.

Ambalaj üzerindeki imalatçı talimatlarını göz önüne alınız.

Dondurulmuş gıdaları paketinden çıkararak izgara üzerinde uygun bir kaba yerleştiriniz.

Kümes hayvanını göğüs kısmı aşağı gelecek şekilde bir tabağaya yerleştiriniz.

Dondurulmuş ürünler	Aksesuarlar	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	Sıcaklık
Örn .kremalı turtalar, tereyağı kremalı turtalar, çikolata veya şeker jöleli turtalar, meyveler, tavuk, sosis ve et, ekmek ve sandviç ekmeği, pastalar ve diğer türlü kekler	Izgara	1		Sıcaklık kumandası kapalı durumda kalır.

Kurutulması

Yalnızca kaliteli meyve sebzeleri kullanınız ve bunları iyi yıkayınız.

Sularının tamamen akmasını ve iyice kurumalarını sağlayınız.

Cılıtlı tepsiyi ve ızgarayı pişirme kağıdı ya da parşomen kağıdı ile kaplayınız.

Meyve ve sebzeleri ara sıra çeviriniz.

Kizardıklarında kurulayarak kağıttan çıkarınız

Tabak	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	°C olarak sıcaklık	Pişirme süresi, saat
600 g dilimlenmiş elma	1+3		80	yaklaşık 5 sa
800 g küçük parçalara doğranmış armut	1+3		80	yaklaşık 8 sa
1,5 kg erik	1+3		80	yaklaşık 8-10 sa
200 g temizlenmiş aromatik otlar	1+3		80	yaklaşık 1½ sa

Marmelat pişirme

Pişirme için kavanozlar ve elastik halkalar temiz ve iyi durumda olmalıdır. Olabildiğince aynı boyutta kavanoz kullanınız.

Tablodaki değerler bir litrelik yuvarlak kavanozlar içindir.

Dikkat!

Daha büyük ebat ve yükseklikteki kavanozları kullanmayın. Kapaklar patlayabilir.

Yalnızca iyi durumdaki meyve ve sebzeleri kullanınız. Hepsini iyice yıkayınız.

Tablolardaki süreler bilgi verme amaçlı değerlerdir. Ortam sıcaklığına, kavanoz sayısına, kavanoz içeriğinin miktar ve sıcaklığına göre değişiklik gösterebilirler. Cihazı kapatmadan önce kavanozların içinde köpüklenme oluştuğundan emin olunuz.

Hazırlama

1. Meyve ya da sebzeyi kavanozlara ağızına kadar doldurmadan dökünüz.
2. Kavanozların ağını temizleyiniz; temiz olmaları gerekmektedir.

3. Her bir kavanoza ıslak lastik halka ve kapak takınız.

4. Kavanozların mandallarını kapatınız.

Fırının içine bir seferde altıdan fazla kavanoz koymayınız.

Programlama

1. Cılıtlı tepsiyi 2 .yerleştirme seviyesine yerleştiriniz. Kavanozları birbirlerine dezmeyecek şekilde tepsije yerleştiriniz.
2. Cılıtlı tepsiyi ½ litre sıcak su dökünüz (yaklaşık 80 °C).
3. Fırın kapağını kapatınız.
4. Fonksiyon kumandasını alt sıcaklık konumuna getiriniz.
5. Sıcaklığını 170 ile 180 °C arasına ayarlayınız.

Marmelat pişirme

Yaklaşık 40 - 50 dakika sonunda kısa aralıklarla köpüklenme oluşmaya başlar. Fırını kapatınız.

25 - 35 dakika sonunda kavanozları fırından çıkarınız (bu sürede kalan ısidan yararlanılır). Fırın içinde soğumak üzere daha uzun süre bırakılırsa, marmelatin asitlenmesine neden olan mikroplar oluşabilir.

Bir litre kapasiteli kavanozlarda meyve	köpüklenmenin oluşmasından sonra	Kalan ısı
Elma, üzüm, çilek	Kapatılması	yaklaşık 25 dakika
Kiraz, şeftali, kayısı, üzüm	Kapatılması	yaklaşık 30 dakika
Elma, armut, erik püresi	Kapatılması	yaklaşık 35 dakika

Sebze pişirme

Kavanozlarda küçük köpükler oluşur olusmaz sıcaklığı tekrar yaklaşık 120 - 140 °C'ye ayarlayınız. Sebze türüne göre yaklaşık 35 - 70 dakika. Bu süre sonunda fırını kapatınız ve kalan ısidan faydalananız.

Bir litre kapasiteli kavanozlarda soğuk pişirmeli sebzeler	Köpüklenme oluşmasından sonra 120-140 °C	Kalan ısı
Biberler	-	yaklaşık 35 dakika
Kırmızı pancar	yaklaşık 35 dakika	yaklaşık 30 dakika
Brüksel lahanası	yaklaşık 45 dakika	yaklaşık 30 dakika
Fasulye, lahana, kırmızı lahana	yaklaşık 60 dakika	yaklaşık 30 dakika
Bezelye	yaklaşık 70 dakika	yaklaşık 30 dakika

Kavanozların fırından çıkartılması

Pişirme tamamlandığında kavanozları fırının içinden çıkarınız.

Dikkat!

Sıcak kavanozları soğuk veya nemli yüzeyler üzerine koymayınız. Kavanozlar patlayabilir.

Besinlerdeki akrilamid

Akrilamid, özellikle yüksek sıcaklıklarda hazırlanan tahıl ve patates ürünlerinde, örn. patates kızartmasında, tostlarda, sandviç ekmeklerinde, ekmeklerde ve unlu mamullerde (kuru pastalar, baharatlı makarnalar, yılbaşı kurabiyeleri) üretilir.

Akrilamid içeriği düşük besin hazırlama önerileri

Genel	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pişirme süresini olabildiğince sınırlı tutunuz. ■ Yiyecekleri aşırı kızartmadan kavurunuz. ■ Büyük ve kalın besinler düşük miktarda akrilamid içerir.
Fırınlama	<p>Maks. üst ve alt sıcaklıkla 200 °C</p> <p>Maks. sıcak havayla 180 °C.</p>
Pastalar ve kurabiye	<p>Maks. üst ve alt sıcaklıkla 190 °C.</p> <p>Maks. sıcak havayla 170 °C.</p> <p>Yumurta veya yumurta sarısı akrilamid oluşumunu azaltır.</p>
Fırında patates kızartması	Tepsiye yalnızca bir kat ve homojen şekilde yayınız. Patateslerin kurumaması için tepsi başına en az 400 g. pişiriniz

Test yemekleri

Bu tablolar, çeşitli cihazların kontrol edilmesini ve denenmesini kolaylaştırmak amacıyla kontrol enstitüleri için hazırlanmıştır. EN 50304/EN 60350 (2009) veya IEC 60350 uyarınca.

Fırınlama

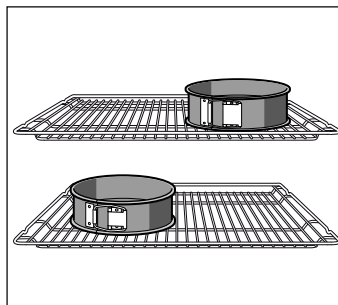
2 seviyede fırınlama yapılır:

Üniversal derin tepsisi daima üst seviyeye ve alüminyum tepsiyi alt seviyeye yerleştiriniz.

Tereyağlı kurabiye:

Aynı anda fırına tepsı koyulmaz çünkü aynı anda hazır olurlar.

Kaplanmış elma pastası 1. seviyede:
Sökülebilir koyu kalıpları birbirlerine değmeden yerleştiriniz.
Kaplanmış elmalı turta 2. seviyede:
Sökülebilir kalıpları üst üste yerleştiriniz.



Emaye sökülebilir kalıplarda pastalar:
Üst ve alt sıcaklıkta 1. seviyede pişiriniz. Izgara yerine cilali tepsı kullanınız ve sökülebilir kalıpları üstte yerleştiriniz.

Tabak	Aksesuarlar ve öneriler ve uyarılar	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	°C olarak sıcaklık	Dakika olarak süre
Tereyağlı kurabiye (ön ısıtmalı*)	Düz fırın tepsisi	2	<input type="checkbox"/>	160-170	20-30
	Derin üniversal tepsı	3	<input type="checkbox"/>	150-160	20-30
	Alüminyum tepsı + düz fırın tepsisi	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-160	20-30
	Alüminyum tepsı + derin üniversal tepsı	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-160	20-30
20 küçük pasta dilimi	Cilali tepsı	3	<input type="checkbox"/>	150-170	20-35
Tepsi başına 20 küçük pasta dilimi (ön ısıtmalı*)	Alüminyum tepsı + düz fırın tepsisi	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150	30-40
	Alüminyum tepsı + derin üniversal tepsı	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150	30-40
Su bisküvisi (ön ısıtmalı*)	Sökülebilir tepsı	1	<input type="checkbox"/>	170-180	35-45
Mayalı büyük pasta	Cilali tepsı	2	<input type="checkbox"/>	160-180	30-40
	Alüminyum tepsı + düz fırın tepsisi	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	150-160	30-45
	Alüminyum tepsı + derin üniversal tepsı	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	150-160	30-40
Elma kaplı pasta	2 izgara + 2 emaye sökülebilir tepsı Ø 20 cm.	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	170-180	60-70
	Cilali tepsı + 2 sökülebilir emaye tepsı Ø 20 cm.	1	<input type="checkbox"/>	190-210	70-90

* Fırının ön ısıtmasında hızlı ısıtmayı kullanmayın.

İlage izgaralar ve fırın tepsileri yetkili mağazalardan opsiyonel aksesuar olarak temin edilebilir.

Izgarada pişirme

Yiyecekler doğrudan izgaraya yerleştirilecekse, cilali tepsiyi 1. yerleştirme seviyesine sokunuz. Bu şekilde et suyu toplanır ve fırın daha temiz kalır.

Tabak	Aksesuarlar	Yerleştirme seviyesi	Isıtma tipi	Izgara seviyesi	Dakika olarak süre
Ekmek kızartma (önceden 10 dak. ısıtiniz)	Izgara	5	<input type="checkbox"/>	3	1½-2
Etli hamburger 12 adet * (ön ısıtmaz)	Izgara + cilali tepsı	4+1	<input type="checkbox"/>	3	25-30

* ⅔ süre geçtikten sonra çeviriniz.



İthalatçı Firma BSH Ev Aletleri ve Sanayi Ticaret A.Ş.
Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan Cad. No:51
Ümraniye-Istanbul-Türkiye
Tel: 0216 528 90 00 Fax: 0216 528 99 99

Üretici Firma BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery Straße 34
81739 München
Germany
www.siemens-home.bsh-group.com
Phone: 0049 89 459001

BSH Ev Aletleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. tarafından Siemens AG'nin Ticari Marka Lisansı ile üretilmiştir



9000907708 10 971108