

PROFILO

dayanıklı ev aletleri

[tr] Kullanma kılavuzu

**Ocaklı fırın
FRES113LBL**

İçindekiler

| | | | |
|---|----|---|----|
|  Amacına uygun kullanım | 4 |  Elektrikli ocak | 19 |
|  Önemli güvenlik uyarıları | 5 | İlk kullanımdan önce | 19 |
| Halojen aydınlatma | 6 | Elektrik ocağı için önemli bilgiler | 19 |
|  Hasar nedenleri | 7 | Güç kontrol düğmesi | 19 |
| Ocak bölümü | 7 | Pişirme önerileri | 20 |
| Fırndaki hasarlar | 7 |  Cihazın kullanılması | 20 |
| Taban çekmecesindeki hasarlar | 7 | Cihazın açılması ve kapatılması | 20 |
|  Çevre koruma | 8 | Isıtma türünün ve sıcaklığın ayarlanması | 20 |
| Enerji tasarrufu | 8 | Hızlı ısıtma | 21 |
| Gazlı pişirme bölümünde enerji tasarrufu | 8 |  Temizleme | 21 |
| AEEE Yönetmeliğine Uyum ve Atık Ürünün Elden Çıkarılması | 9 | Temizlik malzemeleri | 21 |
|  Kurulması ve bağlanması | 9 | Cihazın temiz tutulması | 23 |
| Gaz bağlantısı | 9 |  Raflar | 23 |
| Elektrik bağlantısı | 10 | Rafları askıdan çıkartma ve takma | 23 |
| Cihazı düz bir yüzeye yerleştiriniz | 10 |  Cihaz kapısı | 24 |
| Komşu mobilya | 10 | Fırın kapısının çıkartılması ve yerleştirilmesi | 24 |
| Duvar tespiti | 11 | Kapı camlarının sökülmesi ve takılması | 25 |
| Cihazın yerine yerleştirilmesi | 11 | Kapı ilave güvenliği | 25 |
| Nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar | 11 | Üst cam kapak | 26 |
|  Cihazı tanıyınız | 12 |  Arıza halinde ne yapmalı? | 26 |
| Genel bakış | 12 | Hasar tablosu | 26 |
| Pişirme bölümü | 12 | Tavandaki pişirme alanı lambasının değiştirilmesi | 27 |
| Kumanda bölümü | 13 |  Yetkili servisin çağrılması | 27 |
| Pişirme bölümü | 14 | E-numarası ve FD-numarası | 27 |
|  Aksesuar | 14 |  Sizin için kendi mutfağınızda test edilmiştir. | 28 |
| Birlikte teslim edilen aksesuarlar | 14 | Genel uyarılar | 28 |
| Aksesuarın yerleştirilmesi | 15 | Pasta ve kek | 29 |
| Özel aksesuar | 15 | Fırın yemekleri | 34 |
|  İlk kullanımdan önce | 16 | Kümes hayvanı, et ve balık | 34 |
| Pişirme bölümünün ve aksesuarın temizlenmesi | 16 | Garnitürler ve sebze | 37 |
|  Pişirme kapları | 17 | Yoğurt | 37 |
| Kullanım Uyarıları | 17 | Gıda maddelerindeki akrilamid | 38 |
|  Gaz brülörleri | 18 | Kurutulması | 38 |
| Bek gövde ve kapağı ön temizliği | 18 | Hamur mayalama | 39 |
| Gazlı brülörü şu şekilde yakabilirsiniz | 18 | Buz çözme | 39 |
| Uyarılar | 18 | | |
| Ocak pişirme tablosu | 18 | | |

Amacına uygun kullanım

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 talimatlarda yer alan resimler bilgilendirme amaçlıdır.

Cihaz sınıfı: Sınıf 1

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

Cihazın bağlanması ve gaz türünün değiştirilmesi yalnızca eğitimli bir uzman tarafından yapılmalıdır. Cihazın kurulması (elektrik ve gaz bağlantısı) kullanım ve kurulum kılavuzuna uygun olarak gerçekleştirilmelidir. Bağlantının ve ayarların yanlış yapılması ciddi kazalara ve cihazda hasarlara neden olabilir. Cihaz üreticisi bu hasarlar için sorumluluk kabul etmez. Cihaz garantisini geçerliliğini yitirir.

Bu cihaz sadece evde ve ev ortamında kullanılmak için tasarlanmıştır. Cihazı sadece yiyecek ve içecek hazırlamak için kullanınız. Pişirme işlemi izlenmelidir. Kısa süreli bir pişirme işlemi sürekli olarak izlenmelidir. Cihazı yalnızca kapalı alanlarda kullanınız.

Uyarı: Cihaz sadece pişirme amaçlıdır. Odayı ısıtma gibi diğer amaçlarla kullanılmamalıdır.

Bu cihaz, deniz seviyesinden en fazla 2000 metre yükseklikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

DİKKAT!: Bu cihaz, yürürlükteki yönetmeliklere uygun olarak ve sadece iyi havalandırılmış yerlerde tesis edilmelidir. Bu cihazı kurmadan veya kullanmadan önce talimatlar okunmalıdır.

Uyarı: Bir gaz pişirme cihazının kullanılmasıyla, bulunduğu odada nem ve ısı ve yanma ürünleri ortaya çıkar. Özellikle cihaz kullanımdayken mutfağın iyi havalandırıldığından emin olunuz: doğal havalandırma deliklerini muhafaza ediniz veya bir mekanik havalandırma tertibatı taktırınız (fırın üstü aspiratör).

Cihazın uzunca bir müddet yoğun kullanımı ilave bir havalandırma isteyebilir, örneğin, bir pencerenin açılması veya daha etkili

havalandırma varsa mekanik havalandırma seviyesinin yükseltilmesi gibi.

Uyarı – GAZ KOKUSU ALMANIZ DURUMUNDA YAPILMASI GEREKENLER!

Yayılan gaz bir patlamaya sebep olabilir.

Gaz kurulumundan gaz kokusu alır ya da kurulumda bir arıza fark ederseniz:

- Hemen gazi kesiniz ya da gaz tüpü kapakçığını kapatınız.
- Hemen yanmakta olan ateşleri ve sigaraları söndürünüz.
- Lamba ve cihaz şalterlerini kullanmayın, hiçbir fişi prizden çekmeyiniz. Evde telefon veya cep telefonu kullanmayın.
- Pencereyi açınız ve odayı iyice havalandırınız.
- Yetkili servisi veya gaz dağıtım şirketini arayınız.

Bu cihazın harici bir alarm saatıyla veya uzaktan kumandayla çalıştırılması öngörlümemiştir.

Uygun olmayan koruma cihazları veya çocuk güvenlik bariyeri kullanmayın. Bunlar kazalara sebep olabilir.

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 kullanımı ve ortaya çıkabilecek tehlikeler hakkında bilgi verilmiş olması durumunda kullanılabilir.

Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı çocuklar tarafından yapılamaz; ancak 15 yaşından büyük çocuklar denetim altında yapabilir.

8 yaşından küçük çocukların cihazdan ve bağlantı kablosundan uzak tutunuz.

Aksesuari her zaman pişirme alanının içine doğru olacak şekilde itiniz. → "Aksesuar", Sayfa 14

Önemli güvenlik uyarıları

Uyarı – Yangın tehlikesi!

- 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 kalığı koyunuz. Sadece gerekli alana pişirme kağıdı seriniz. Pişirme kağıdı aksesuarın üzerinde olmamalıdır.
- Pişirme alanının üzerine koyulan yanıcı cisimler alev alabilir. Kesinlikle yanıcı cisimleri pişirme alanında bulundurmayınız. Cihazın içinde buhar varsa cihaz kapağını kesinlikle açmayınız. Cihazı kapatınız ve elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız. Gaz beslemesini kapatınız.
- Sıcak sıvı yağlar ve katı yağlar kolay alev alırlar. Sıcak sıvı yağlar ve katı yağlar asla gözetimsiz şekilde bırakılmamalıdır. Ateşi asla su ile söndürmeye çalışmayınız. Ocağı kapatınız. Alevleri dikkatlice bir kapak, yanın battaniyesi veya benzeri bir malzeme ile öldürünüz.
- Ocaklar çok sıcak olur. Pişirme bölümünün üzerine asla yanıcı cisimler koymayınız. Pişirme bölümünün üzerine hiçbir cisim koymayınız.
- Cihaz çok ısınacaktır, yanıcı malzemeler kolayca alev alabilir. Alev alabilecek nesneleri kesinlikle (örneğin sprey kutuları, temizlik malzemeleri) cihazın altında veya çok yakınlarında saklamayınız ve kullanmayınız. Cihazın içine veya üzerine kesinlikle yanıcı cisimler koymayınız.
- Üzerinde pişirme kabı bulunmayan gazlı ocaklar çalışma sırasında yüksek ısı oluşturur. Cihaz ve üzerine yerleştirilen aspiratör hasar görebilir veya yanabilir. Filtrede kalan yağ artıkları tutuşabilir. Gazlı ocakları yalnızca üzerine pişirme kabı varken çalıştırınız.
- Cihazın arka tarafı çok sıcak olacaktır. Bu durum bağlantı hatlarında hasara neden olabilir. Akım ve gaz hatları cihazın arka tarafına temas etmemelidir.
- Yanıcı malzemeleri ocaklarda veya pişirme alanlarında saklamayınız. Cihazın içinde buhar varsa cihaz kapısını kesinlikle açmayınız. Cihazı kapatınız. Cihazın fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız. Gaz akışını kesiniz.

- Alt çekmecenin yüzeyleri sıcak olabilir. Alt çekmece içerisinde sadece fırın aksesuarlarını saklayınız. Asla alev alabilen ve yanıcı nesneleri alt çekmece içinde saklamayınız.

Uyarı – 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 buharı 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.
- Pişirme gözleri ve bunların çevresi, özellikle mevcut olması halinde ocak çerçevesi, çok ısınmaktadır. Sıcak bölgelere dokunulmamalıdır. Çocuklar uzak tutulmalıdır.
- Çalıştırma sırasında temas edilen yerler sıcak olur. Kesinlikle sıcak yerlere dokunmayın. Çocukları uzak tutunuz.
- Boş bir pişirme kabı, çalışan gazlı ocaklarda aşırı derecede ısınacaktır. Boş pişirme kabını kesinlikle ısıtmayınız.
- Çalışma esnasında cihaz ısınır. Temizleme işleminden önce cihazı soğumaya bırakınız.
- **Uyarı:** Ulaşılabilen kısımlar izgara kullanıldığından sıcak olabilir. Küçük çocuklar uzak tutulmalıdır.
- LPG tüpü dik konulmadığı takdirde sıvı haldeki Propan/Butan cihaz içerisine girebilir. Bu sebeple brülörlerde ani alev oluşabilir. Parçalar zarar görebilir ve zamanla kontrol edilemeyen gaz çıkışlarına sebep olacak sızdırma problemleri ortaya çıkabilir. Her ikisi de yanmaya neden olabilir. LPG tüpleri her zaman dik konumda kullanınız.

Uyarı – Haşlanma tehlikesi!

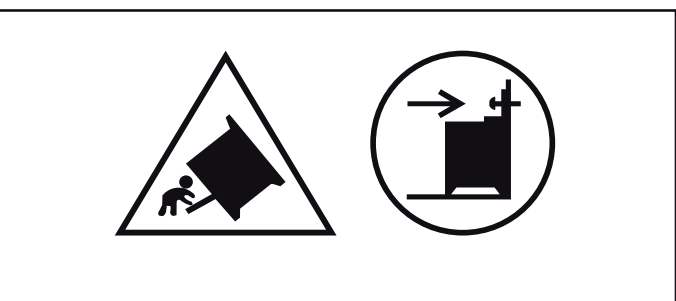
- Çalıştırma sırasında temas edilen yerler sıcak olur. Kesinlikle sıcak yerlere dokunmayın. Çocukları uzak tutunuz.
- Cihaz kapısının açılması sırasında sıcak buhar çıkışları olabilir. Sıcaklık durumuna göre buhar görünmeyebilir. Açarken cihazın çok yakınında durmayın. Cihazın kapağını dikkatlice açınız. Çocukları uzak tutunuz.

- Pişirme alanındaki su nedeniyle sıcak su buharı ortaya çıkabilir. Kesinlikle sıcak pişirme alanına su püskürtmeyiniz.
- **⚠️ Uyarı – Yaralanma tehlikesi!**
 - Çizik cihaz kapısı camı kırılarak sıçrayabilir. Cam kazıcı, keskin veya aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayınız.
 - Çizik cihaz üst cam kapağı kırılarak sıçrayabilir. Cam kazıcı, keskin veya aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayınız.
 - Usulüne aykırı onarımlar tehlike teşkil eder. Onarımlar yalnızca tarafımızca eğitilen müşteri hizmetleri teknisyenleri tarafından gerçekleştirilmeli ve hasarlı akım ve gaz hatları değiştirilmelidir. Cihaz arızalıysa elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız, gaz beslemesini kapatınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.
 - Cihazdaki arızalar ve hasarlar tehlikelidir. Arızalı bir cihazı kesinlikle açmayın. Elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundaki sigortayı kapatınız. Gaz beslemesini kapatınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.
 - Uygun olmayan çaptaki tencereler, hasarlı veya hatalı yerleştirilmiş tencereler ağır yaralanmalara neden olabilir. Pişirme kabıyla ilgili uyarılara dikkat ediniz.
 - **Dikkat:** Cam kapak ıstıldığında çatlayabilir. Cam kapağı kapamadan önce bütün bekleri kapatınız. Cam kapağı kapamadan önce, ocak yüzeyi soğuyana dek bekleyiniz. Üst kapağı açmadan önce üzerine dökülenleri temizleyiniz ve kapağı kurulayınız.



- Cihaz sabitlenmeden bir tabana yerleştirilirse, tabandan kayabilir. Cihazın taban ile sabit bağlanmış olması gereklidir.
- Cihaz kapağının menteşeleri, kapağı açıp kapatma sırasında hareket eder ve bu sırada sıkıştırılabilirler. Menteşelerin olduğu bölümü tutmayınız.
- Açık cihaz kapısına çarpmak yaralanmaya neden olabilir. Cihaz kapısı, cihaz çalışırken ve çalışma sonrasında kapalı olmalıdır.

⚠️ Uyarı – Devrilme tehlikesi!



Uyarı: Cihazın devrilmesini önlemek için bu dengeleme düzeni tesis edilmelidir. Tesis için talimatlara bakınız.

⚠️ Uyarı – Elektrik çarpma tehlikesi!

- Usulüne aykırı onarımlar tehlike teşkil eder. Onarımlar, sadece tarafımızdan eğitilmiş bir müşteri hizmetleri teknisyenini tarafından yapılmalıdır. Cihaz arızalıysa elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.
- Elektrikli cihazdaki kablo izolasyonu sıcak parçalara temas ettiğinde eriyebilir. Elektrikli cihaz bağlantı kablolarını sıcak parçalarla kesinlikle temas ettirmeyiniz.
- Yüksek basınçlı temizleyici veya buharlı temizleyici kullanılmamalıdır. Elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Arızalı bir cihaz elektrik çarpmasına neden olabilir. Arızalı bir cihazı kesinlikle açmayın. Elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.

Halojen aydınlatma

⚠️ Uyarı – Yanma tehlikesi!

Pişirme bölümü lambaları çok sıcaktır. Cihaz kapatıldıkten sonra bile bir süre yanma tehlikesi mevcuttur. Cam kapağa dokunmayınız. Temizlerken cilde temas etmesinden kaçınınız.

⚠️ Uyarı – Elektrik çarpma tehlikesi!

Pişirme alanı lambasının değiştirilmesi sırasında gerilim altındaki lamba duyunda elektrik kontağı olabilir. Değiştirme işleminden önce elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız.

Hasar nedenleri

Ocak bölümü

Dikkat!

- Ocak üzerinde kullandığınız mutfak malzemeleri ocağa iyi oturmazıdır. Boş tencereleri veya tavaları ısıtmayınız. Tencere tabanı hasar görebilir.
 - Kullanılacak olan tencere veya tavanın tabanı düz olmalıdır.
 - Tencere veya tava, beki ortalayacak şekilde izgaraların üzerine yerleştirilmelidir. Bu sayede bek alevi, tencere veya tavanın tabanına temas eder. Sap veya kulplar zarar görmez ve enerji tasarrufu sağlanır.
 - Özel yemeklerde üretici bilgilerine dikkat ediniz. Alüminyum folyo ve plastik kaplar sıcak ocağın üzerinde eriyebilir.
 - Ocak beklerinin temiz ve kuru olduğundan emin olun. Bek gövde ve kapakları doğru yerlerinde ve düzgün yerleşmiş olmalıdır.
 - Taşan yemekleri hemen temizleyiniz. Çok suyla pişen yemekler için yüksek tenceler kullanınız. Böylece kaynatmaya engel olunur.
 - Gaz ocağında pişirme sırasında sıcaklık ve nem ortaya çıkar. Yakındaki mobilyalarda zamanla hasar oluşabilir. Uzun pişirme sürelerinde davlumbazı açınız veya odayı havalandırınız.
 - Ocakların asla kapalı üst kapakla çalıştırılmadığından emin olun, örn. oynayan çocuklar tarafından.
 - Cihaz kuru ve temiz bir bölgede bulundurulmalıdır. Cihazı ve bulunduğu bölgeyi her temizlik sonrasında kuru ve temiz tutunuz.
- Cihazın tüm yüzeylerinde temizlik malzemesi, deterjan ve su kalıntısı bulunmadığından emin olunuz.

Fırındaki hasarlar

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 oluşmaktadır. Böyle bir durumda pişirme ve kızartma süreleri yanlış olur ve fırının emaye kaplaması zarar görür.
- Alüminyum folyo: Pişirme alanındaki alüminyum folyo kapak camlarına temas etmemelidir. Kapak camında kalıcı renk değişimleri ortaya çıkabilir.
- Sıcak pişirme alanındaki su: Sıcak pişirme alanına asla su dökmeniz. Su buharı oluşacaktır. Sıcaklık değişiminden dolayı fırının emaye kaplamasında hasar meydana gelebilir.
- Pişirme alanında nem: Pişirme alanında uzun süre nem kalması korozyona neden olabilir. Kullanma sonrasında pişirme alanının kurumasını bekleyiniz. Kapalı pişirme alanında uzun süre ıslak gıda maddesi muhafaza etmeyiniz. Yemekleri cihazda muhafaza etmeyiniz.

- Açık cihaz kapağı ile soğutma: Yüksek sıcaklıkla yapılan çalışmalar sonrasında pişirme alanını sadece kapalı soğumaya bırakınız. Cihaz kapağına sıkıştırmayınız. Kapak, çok az aralık kalacak şekilde açık bile olsa zamanla yanındaki mobilyaların ön cepheлерine zarar verebilir. Sadece çok neme sahip çalışmalar sonrasında pişirme alanı açık olarak kurumaya bırakılmalıdır.
- Meyve suyu: Fırın teşpisine çok sulu meyveli kekten fazla doldurmayın. Meyve suyu fırın teşpisinden damlayarak çıkartılması mümkün olmayan lekeler bırakılır. Mümkünse derin universal tava kullanınız.
- Çok kirli conta: Eğer conta aşırı kirlenmişse çalışma sırasında cihazın kapağı artık tam olarak kapanmayacaktır. Yandaki mobilyaların ön cepheлерi hasar görebilir. Contayı daima temiz tutunuz. Cihazı asla hasarlı bir contayla veya contasız olarak çalıştırmayın. → "Temizleme", Sayfa 21
- Cihaz kapısı oturma veya indirme yüzeyi olarak: Açık cihaz kapısının üzerine herhangi bir şey koymayınız, oturmayınız 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 taşımayın veya tutmayın. Kapak kolu cihazın ağırlığını taşımadır ve kırılabilir.
- Izgara: Tepsi veya universal tava izgara yapılırken 3. seviyeden daha yükseğe yerleştirilmemelidir. Yüksek sıcaklıkta şekli bozulabilir ve emaye dışarı çıkarıldığında zarar verebilir. Seviye 4 ve 5'te sadece direk tel izgaranın üzerinde izgara yapınız.

Taban çekmecesindeki hasarlar

Dikkat!

Taban çekmecesine sıcak cisimler koymayınız. Taban çekmecesi zarar görebilir.

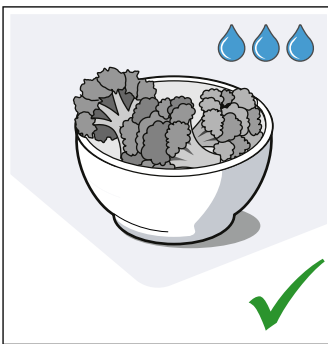
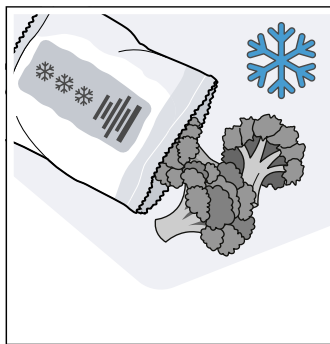


Çevre koruma

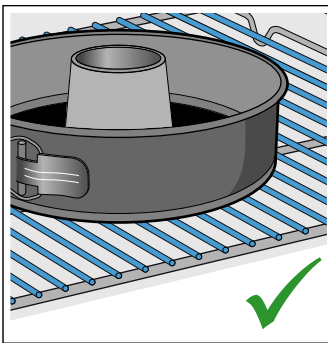
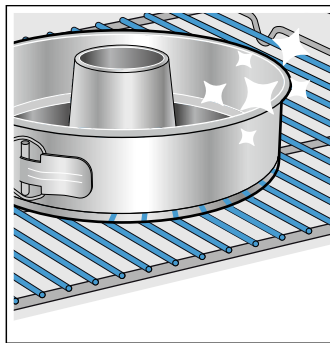
Yeni cihazınız özellikle enerji tasarrufludur. Burada, cihazınızı kullanırken nasıl daha fazla enerji tasarrufu yapabileceğinizi ve cihazınızı doğru biçimde imha etmek için gerekli olan bir takım önerileri bulacaksınız.

Enerji tasarrufu

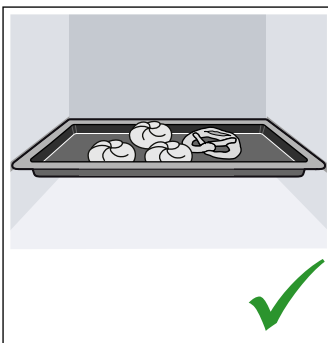
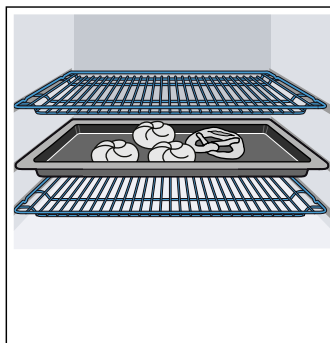
- Eğer tarife veya kullanım kılavuzundaki tablolarla ön ısıtma yapılması gerekiği söyleniyorsa cihazınızı önceden ısıtiniz.
- Pişirme bölümünden yerleştirmeden önce donmuş yiyeceğin buzunun çözülmesini sağlayınız.



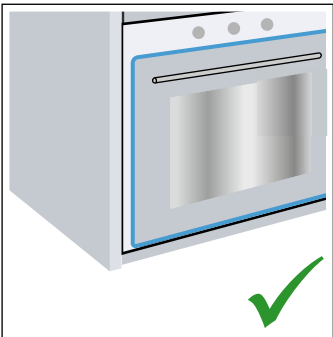
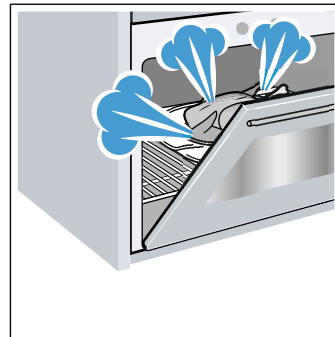
- Koyu renkli, siyah cilali veya emaye kaplama kek kalıpları kullanınız. Bu tür kalıplar fırının sıcaklığını en iyi şekilde değerlendirdir.



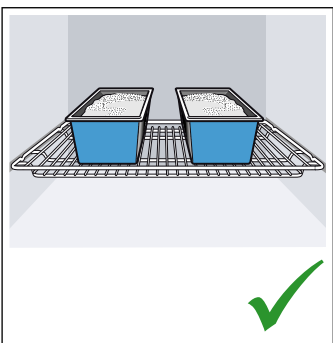
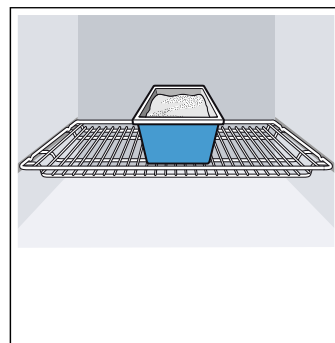
- İhtiyacınız olmayan aksesuarları pişirme bölümünden çıkartınız.



- Çalışma sırasında cihaz kapağını mümkün olduğunda seyreklendirin.



- Birden fazla keki peş peşe pişirmeniz uygun olur. Pişirme alanı hala sıcak. Böylelikle, fırın bir önceki kekten dolayı daha sıcak olduğu için bir sonraki kekin pişme süresi kısalır. Ayrıca 2 kek kalibini yan yana pişirme bölümünden yerleştirebilirsiniz.



- Daha uzun pişirme sürelerinde pişirme süresi bitiminden 10 dakika önce cihazı kapatabilir ve yiyeceği kalan sıcaklıkla pişirebilirsiniz.

Gazlı pişirme bölümünde enerji tasarrufu

- Yemekleriniz için uygun boyutta tenceler kullanınız. Büyüğün ve az doldurulmuş tenceler daha fazla enerjiye ihtiyaç duyar.
- Tencere için her zaman uygun bir kapak kullanınız.
- Alev her zaman tencerenin altında olmalıdır.

AEEE Yönetmeliğine Uyum ve Atık Ürünün Elden Çıkarılması

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 bölgenizdeki yerel yönetimine sorun. Kullanılmış ürünleri geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun. Ürünü atmadan önce çocukların güvenliği için elektrik fişini kesin ve kilit mekanizmasını kırarak çalışmaz duruma getirin.



Kurulması ve bağlanması

Cihazı bir dekor veya mobilya kapağının arkasına monte etmeyiniz. Aşırı ısınma nedeniyle tehlike oluşturur.

Gaz bağlantısı

Cihazınız tüp gaza ayarlı ve cihazınızı tüp gaz ile kullanacaksanız, "Gaz bağlantısı ve dönüşüm talimatı" kitapçığı yardımıyla cihazınızın gaz bağlantısını yapınız.

Dikkat!

- Bu cihazın gaz tipi arkasında bulunan plaket üzerinde bir yıldız (*) ile işaretlenmiştir. Yıldız NG üzerinde ise cihazınız doğalgaza, LPG üzerinde ise tüp gaza ayarlı demektir.
- Cihazı yerleştirmeden önce, yerel dağıtım şartlarından (gaz cinsi ve basıncı) ve cihaz gaz ayarının bu şartlara uygun olup olmadığından emin olunuz.
- Bu cihaz bir yanma ürünlerini tahliye tertibatına bağlanmamıştır. Bu cihaz geçerli olan montaj yönetmeliklerine göre bağlanmalı ve tesis edilmelidir. Cihazı herhangi bir atık gaz çıkışına bağlamayınız. Havalandırma ile ilgili şartlara özel özen gösterilmelidir.
- Gaz bağlantısı, sabit, yani esnek olmayan bir bağlantı (gaz borusu) veya bir emniyetli gaz hortumu üzerinden yapılmalıdır.
- Emniyetli gaz hortumu kullanılırsa hortumun herhangi bir yere sıkışmamasına ve ezilmemesine mutlaka dikkat edilmelidir. Hortum sıcak yüzeylere temas etmemelidir.
- * Gaz hattı (gaz borusu veya emniyetli gaz hortumu) cihazın sağ veya sol tarafına bağlanabilir. Bağlantı serbest ve rahat ulaşılabilen bir kapatma tertibatına sahip olmalıdır.

* : Opsiyonel. Bazı cihazlarda mevcuttur.

Bu durumlarda yetkili servisimize başvurunuz:

Cihazınız doğalgaza (NG) ayarlı ve doğalgaz (NG) ile kullanacaksanız.

Cihazınız doğalgaza (NG) ayarlı fakat siz evinizde tüp gaz (LPG) ile kullanacaksanız.

Cihazınız tüp gaza (LPG) ayarlı fakat siz doğalgaz (NG) ile kullanacaksanız.

Cihazın nominal çalışma basıncı

Cihazınızın nominal çalışma basıncı, cihazın arka yüzündeki plaket etiketinde yer almaktadır.

Cihazınızın plaketindeki tüm veriler bu basınç değerleri referans alınarak deklare edilmiştir. Farklı basınç değerlerindeki kullanımlarda elde edilen verilerden, cihaz performansından ve her türlü riskten üretici sorumlu değildir.

⚠️ Uyarı – Güvenlik uyarısı!

Bulundığınız şebekedeki gaz basıncı, cihazın plaketinde belirtilen değerlerden yüksek ise (%20), güvenliğiniz için cihazınızı mutlaka uygun bir gaz regülatörü ile kullanınız.

Eğer bulundığınız bölgedeki şebeke gaz basıncını bilmiyorsanız, yerel gaz dağıtım yetkilisinden öğreniniz. Gaz regülatör bağlantısı, bakımı ve ayarı yerel gaz dağıtım yetkilileri tarafından yapılmalıdır.

Gaz bağlantısında arızalar / gaz kokusu

Gaz kokusu aldiğinizde veya gaz bağlantısında arıza tespit ettiğinizde şunları yapmalısınız:

- Hemen gaz akışını kesiniz veya gaz valfini kapatınız
- Hemen açık alevi kapatınız veya sigara içiyorsanız söndürünüz
- Lambalar dahil elektrikli cihazları kapatınız
- Pencereyi açınız ve odayı havalandırınız
- Yetkili servisi veya gaz şirketini arayınız.

Gaz borusundan (kollektör) ve kapı kolundan çekme veya taşıma

Gaz borusundan (kollektör) tutarak cihazınızı hareket ettirmeyiniz, gaz borusu zarar görebilir. Gaz kaçışı riski! Kapı kolundan tutup cihazı hareket ettirmeyin. Kapı menteşeleri ve kolu zarar görebilir.

Elektrik bağlantısı

Cihaz 220-240 V gerilim ile işletilmek için tasarlanmıştır. Bağlantı için 16 A değerinde bir sigorta gereklidir.

Kurma işlemini yetkili servis uzmanına yaptırınız.

Cihaz yanlış bağlanmışsa oluşan hasarlarda tüm garanti hakkı yitirilecektir.

Dikkat!

- Gerilim 180 V altında olursa, elektrikli çakmak sistemi çalışmaz.
- Besleme kordonu hasarlanırsa, bu kordon, tehlikeli bir duruma engel olmak için, imalatçısı veya onun servis acentesi ya da aynı derecede ehil bir personel tarafından değiştirilmelidir.

⚠️ Uyarı – Ölüm tehlikesi!

Elektrik gerilimi iletken parçalar ile temas halinde elektrik çarpması tehlikesi söz konusudur.

- Elektrik fişini yalnızca kuru ellerle tutunuz.
- Elektrik kablosunu, kablodan değil her zaman doğrudan fişten çekiniz, aksi takdirde hasar görebilir.
- Çalışma esnasında fişi prizden kesinlikle çıkarmayınız.

Aşağıdaki uyarılara dikkat ediniz ve aşağıdakilerin yapıldığından emin olunuz:

Bilgiler

- Elektrik fişi ve priz birbirine uymalıdır.
- kablo kesiti yeterli kalınlıkta olmalıdır.
- toprak hattı sistemi yönetmeliklere uygun kurulmuş olmalıdır.
- Elektrik kablosu (gerektiğinde) sadece uzman elektrikçi tarafından değiştirilmelidir. Yedek elektrik kablosunu yetkili servis üzerinden alabilirsiniz.
- çok prizli düzenekler/kuplajlar ve uzatma kabloları kullanılmamalıdır.

- bir hatalı akım koruma şalteri kullanılırsa, sadece bu işaretin  taşıyan bir tip kullanınız. Sadece bu işaret, günümüzde geçerli yönetmeliklerin yerine getirilmesini garanti eder.
- elektrik fişi her zaman erişilebilir olmalıdır.
- elektrik kablosu bütünlük, ezilmiş, değiştirilmiş ve kesilmiş olmamalıdır.
- Şebeke hattı ısı kaynaklarına temas etmemelidir.

Yetkili servis için

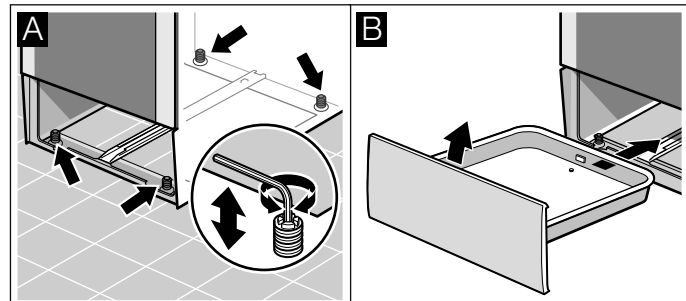
Dikkat!

- Cihaz tanıtım plakası üzerindeki bilgilere göre bağlanmalıdır.
- Cihazı sadece geçerli yönetmeliklere uygun kurulmuş bir elektrik bağlantısına bağlayınız. Bağlantı yapıldıktan sonra gerektiğinde cihazı elektrik şebekesinden ayıratılmak için bağlantı yerine rahat erişilebilirmelidir.
- Çok kutuplu ayırma sisteminin mevcut olması sağlanmalıdır.
- Uzatma kablosu ve çok prizli bağlantı düzeneklerinin kullanılması yasaktır.
- Elektrik güvenliği açısından bu cihaz sadece toprak hattına sahip bir bağlantı üzerinden çalıştırılmalıdır. Eğer koruyucu topraklama hattı sistemi yönetmeliklere uygun kurulmamışsa elektrik sisteminden kaynaklanan tehlikelere karşı güvenlik sağlanamaz.
- Cihaz bağlantısında H 05 W-F veya eşdeğer tipte kablo kullanılmalıdır.

Cihazı düz bir yüzeye yerleştiriniz

Cihazı zemine yerleştiriniz.

1. Süpürgelik çekmeceyi çekiniz ve kaldırarak çıkarınız. Süpürgelinin iç kısmında ayarlanabilir ayaklar mevcuttur.
2. Ayarlanabilir ayakları gerekirse bir allen anahtarı ile, cihaz yatay olarak dengelenene kadar çeviriniz (Şekil A).
3. Süpürgelik çekmecesini tekrar içeri sürüneniz (Şekil B).



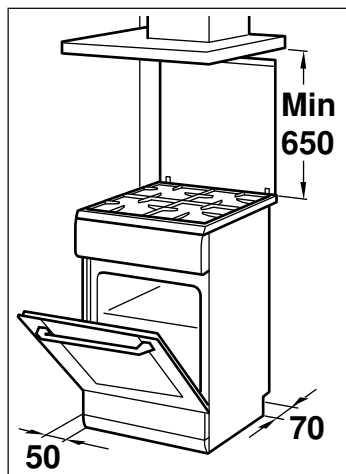
Komşu mobilya

Komşu mobilyalar yanmaz malzemelerden oluşmalıdır. Komşu mobilyaların cephesi en az 90 °C sıcaklığı dayanıklı olmalıdır.

Duvar tespiti

Cihazı, devrilmemesi için, birlikte verilen köşebentlerle duvara sabitleyiniz. Lütfen duvar tespitiyle ilgili montaj talimatını dikkate alınız.

Cihazın yerine yerleştirilmesi



- Cihaz, verilmiş olan ölçülere göre kurulmalıdır ve doğrudan mutfağınızın zeminine yerleştirilmelidir. Herhangi bir nesnenin üzerine konmamalıdır.
- Ocak bölümü üst kenarı ile davlumbaz alt kenarı arasındaki mesafe için davlumbaz üreticisinin talimatlarına uyulmalıdır.
- Cihazın, kurulum sonrasında yerinden oynatılmamasına dikkat edilmelidir. Özellikle ocak bölümündeki güçlü bek veya wok bekini olduğu taraftaki mobilya veya duvar ile olan mesafe 50 mm' den az olmamalıdır.

⚠️ Uyarı – Gaz kaçığı tehlikesi!

Cihaz, kurulumu yapıldıktan sonra hareket ettirilmemelidir.

Cihazı gaz bağlantısı yapıldıktan sonra hareket ettirmeniz durumunda bağlantının sızdırmazlığını kontrol ediniz.

Nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar

Cihazın içindeki ve üzerindeki hareketli tüm parçalarını sonrasında iz bırakmadan çıkabilen bir bant ile bantlayarak sabitleyiniz. Tepsi gibi aksesuarları cihaza zarar vermemesi için kenarlarına ince karton koyarak raflara takınız. Ön ve arka yüzeylerine karton vb. koyarak kapı iç camına çarpmasını önleyiniz. Kapı ve varsa üst kapağı cihaz yan yüzeylerine bantlayınız.

Cihazın orjinal kutusunu saklayınız. Cihazı orjinal kutusuyla taşıyınız. Kutu üzerindeki taşıma işaretlerine uyunuz.

Orjinal kutusu yok ise

Cihaz dış yüzeylerini olası darbelere karşı koruyucu karton vb. ambalaj malzemeleri ile kapatınız.

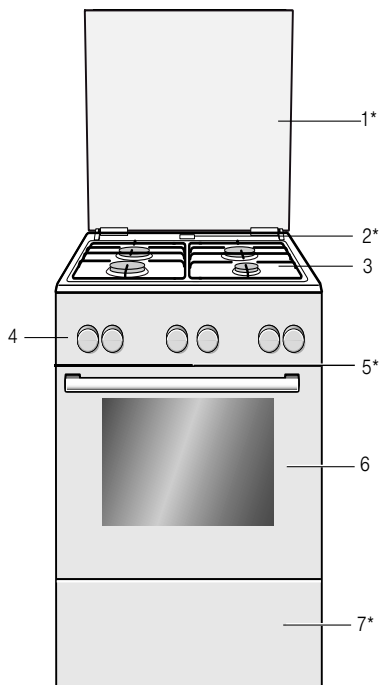
Cihazı dik konumda taşıyınız. Kapı kolu, arka bağlantı parçaları gibi zarar görebilecek yerlerden tutarak taşımayınız. Üzerine kesinlikle herhangi bir yük koymayınız.

Cihazı tanıyınız

Bu bölümde size göstergeleri ve kumanda elemanlarını açıklayacağız. Ayrıca cihazınızın çeşitli fonksiyonlarını da öğreneceksiniz.

Genel bakış

Cihaz tipine göre ayrıntılarda farklılıklar olabilir.



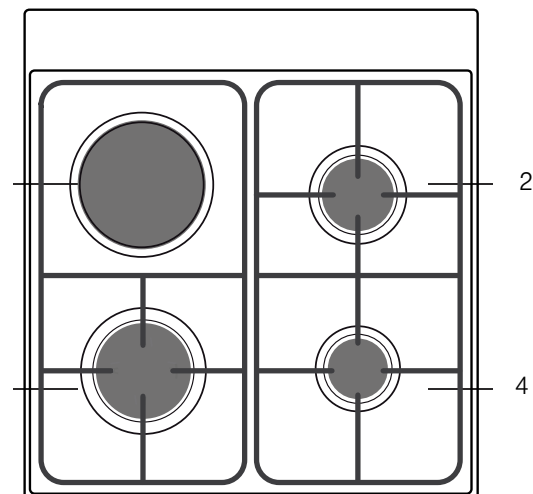
Açıklamalar

| | |
|----------------|---|
| 1* | Üst kapak** |
| 2* | Buhar çıkışı |
| Dikkat! | Fırın çalışırken buradan sıcak buhar çıkar. |
| 3 | Pişirme bölümü** |
| 4 | Kumanda bölümü** |
| 5* | Soğutma fanı |
| 6 | Fırın kapısı** |
| 7* | Taban çekmecesi** |
| * | Opsiyonel (Bazı cihazlarda mevcuttur) |
| ** | Cihaz tipine göre ayrıntılarda farklılıklar olabilir. |

Bilgi: Cihaz tipine göre renklerde ve bazı özelliklerde farklılıklar söz konusu olabilir.

Pişirme bölümü

Burada pişirme bölümüne bir genel bakış görürsünüz. Cihaz tipine göre ayrıntılarda farklılıklar olabilir.



Açıklamalar

| | |
|---|----------------|
| 1 | Elektrik ocağı |
| 2 | Normal bek |
| 3 | Güçlü bek |
| 4 | Ekonomik bek |

Kumanda bölümü

Cihaz tipine göre ayrıntılarda farklılıklar olabilir.

Isıtma türleri ve Fonksiyonlar

Fonksiyon seçme düğmesi ile ısıtma türünü ve diğer fonksiyonları ayarlayabilirsiniz.

Yemeğiniz için her zaman doğru ısıtma türünü bulabilmeniz için burada size farkları ve kullanım alanlarını anlatacağız.

| Isıtma tipi | Kullanımı |
|-------------|--|
| | 3D sıcak hava Bir veya birden fazla kademede yemek pişirmeniz ve kızzartmanız için. Fan, arka panelde bulunan yuvarlak ısıticinin isisini pişirme bölümünde eşit biçimde dağıtır. |
| | Sıcak hava hassas Seçilen yemeklerin tek kademede ön ısıtma olmadan hassas biçimde pişirilmesi için. Fan, arka panelde bulunan yuvarlak ısıticinin isisini pişirme bölümünde dağıtmaktadır. Bu ısıtma türü enerji verimlilik sınıfını ve havalandırma modunda enerji tüketimini belirlemek için kullanılır. |
| | Izgara, büyük alanlı Biftek, sosis veya toast gibi yassi yiyeceklerin izgarada pişirilmesi ve fırınlama için. Izgara ısıticisinin altındaki bütün yüzey isinir. |
| | Sıcak hava dolasılık izgara Büyük et parçaları, kümes hayvanları ve bütün balığın kızzartılması için. Izgara ısıticisi ve fan dönüşümlü olarak açılıp kapanır. Fan, sıcak havayı yemeğin etrafında döndürür. |
| | Üst/alt ısıtma Tek kademede geleneksel biçimde yemek pişirmeniz ve kızzartmanız için. Sulu katmanlara sahip pastalar için özellikle uygundur. İş üstten ve alttan eşit olarak gelir. Bu ısıtma türü geleneksel modda enerji tüketimini belirlemek için kullanılır. |
| | Buz çözme Örneğin, et, kümes hayvanı, ekmek ve pastanın buzunun çözülmesi. Fan, havayı yemeğin etrafında dolaştırır. |

Diger fonksiyonlar

Yeni fırın, burada kısaca açıklanmış başka fonksiyonları da kullanıma sunmaktadır.

| Fonksiyon | Kullanımı |
|-----------|--|
| | Hızlı ısıtma Aksesuar parçaları bulunmayan pişirme bölümünü hızlı şekilde ısıtınız. |

Sıcaklık

Pişirme bölümündeki sıcaklığı sıcaklık seçme düğmesi ile ayarlayabilirsiniz. Ayrıca bu düğme ile diğer fonksiyon kademelerini de seçebilirsiniz.

250 °C üzerindeki sıcaklık ayarlarında cihaz yaklaşık 10 dakika sonra yaklaşık 240 °C sıcaklığı geri döner. Ancak cihazınızda ayarlanan ısıtma türü üst/alt ısıtma veya alt ısıtma ise, bu sıcaklık düşüşü gerçekleşmez.

| Pozisyon | Anlamı |
|----------|---|
| ● | Sıfır konumu Fırın sıcak değil. |
| 50-275 | Sıcaklık aralığı °C cinsinden pişirme bölümünde ayarlanabilir sıcaklık. |
| 1, 2, 3 | Izgara kademeleri Izgara için izgara kademeleri, büyük alan ve küçük alan (cihaz tipine göre). 1 = Kademe 1, zayıf 2 = Kademe 2, orta 3 = Kademe 3, güçlü |

Sıcaklık göstergesi

Cihaz ısıtma yaptığında sıcaklık seçme düğmesinin üzerindeki gösterge lambası yanar. Isıtmeye ara verildiğinde gösterge söner.

Ön ısıtma yaptığınızda, gösterge lambası ilk defa söndüğünde yemeği içeri sürmek için optimum zamana ulaşmıştır.

Bilgi: Termik hareketsizlik nedeniyle, gösterilen sıcaklık ile pişirme bölümünün içindeki gerçek sıcaklık biraz farklı olabilir.

Ocak düğmesi

Dört ocak düğmesi ile ocakların ısıtma gücünü ayarlayabilirsiniz.

| Pozisyon | Fonksiyon/Gazlı ocaklar |
|----------|--|
| ○ | Sıfır konumu Ocak kapalı. |
| ★ | Ateşleme pozisyonu Ateşleme pozisyonu |
| ↑ | Ayar alanı Büyük alev = En yüksek güç Tasarruflu alev = En düşük güç |

Ayar alanının sonu bir dayanak noktasıdır. Bunu ayrıca çevirmeyiniz.

| Pozisyon | Elektrikli ocak/Fonksiyon |
|------------------------|---|
| 0 Sıfır konumu | Ocak kapalı. |
| 1-9 Pişirme kademeleri | 1 = en düşük performans 9 = en yüksek performans |

Elektrikli ocağı açarsanız gösterge lambası yanar.

Pişirme bölümü

Pişirme bölümündeki çeşitli fonksiyonlar cihazı çalıştırmayı kolaylaştırır. Böylece örneğin pişirme bölümü geniş yüzeyli biçimde aydınlatılır ve soğutma fanı cihazın aşırı ısınmasını engeller.

Cihazın kapısının açılması

Çalışma sırasında cihazın kapısını açarsanız cihaz çalışmaya devam eder.

Pişirme bölümü aydınlatması

Cok sayıda ısıtma türünde ve fonksiyonda pişirme bölümü aydınlatması çalışma sırasında açıktır. Çalışma fonksiyon seçme düğmesi ile sonlandırıldığında bu aydınlatma kapanır.

Soğutma fani

Soğutma fani, gereklidir devreye girer ve devre dışı kalır. Sıcak hava kapağın üzerinden dışarı çıkar.

Dikkat!

Havalandırma bölmelerini örtmeyiniz. Aksi takdirde cihaz aşırı ısınacaktır.

Pişirme bölümünün çalışma işleminden sonra hızlı bir şekilde soğuması için soğutma fani belirli bir süre boyunca çalışır.

Cihazınız çeşitli aksesuarlara sahiptir. Burada ürünle birlikte teslim edilen aksesuarlara ve bunların doğru biçimde kullanılmasına ilişkin bir genel bakış mevcuttur.

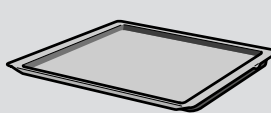
Birlikte teslim edilen aksesuarlar

Cihazınız aşağıdaki aksesuarlarla donatılmıştır:



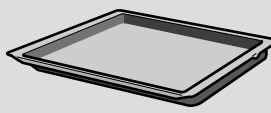
Tel izgara

Kap, pasta ve sufle kalıpları için.
Kızartma, kızartma parçaları ve donmuş yemekler için.



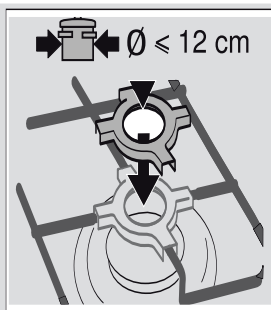
Fırın tepsisi

Tepsi kekleri ve kurabiye için.



Universal tava

Yumuşak kek, kek, derin dondurulmuş yemekler ve büyük et yemekleri için.
Doğrudan tel izgaranın üzerinde izgara yapığınızda, yağ toplama kabı olarak kullanılabilir.



Ekonomik bek için cezvelik

Ekonominik bek üzerinde taban çapı 12 cm'den küçük tencere ile pişirme yaparken ve cezvede Türk kahvesi pişirirken, cihazınızla birlikte verilen cezveliği kullanınız.

Cezveliği ekonomik bek üzerindeki izgara yerleştiriniz.

12 cm'den büyük çaplı tencereerde pişirme yaparken cezveliği kullanmayın.

Cezvelik sadece ekonomik bek üzerinde kullanılabilir.

Sadece orijinal aksesuarlar kullanınız. Bunlar özellikle cihazınız için tasarlanmıştır.

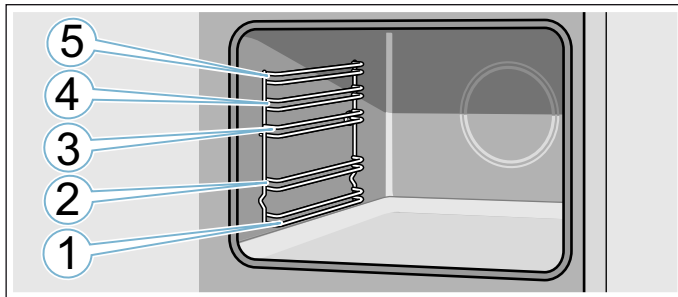
Özel aksesuari müşteri hizmetlerinden, bayilerden veya internetten temin edinebilirsiniz.

Bilgi: Aksesuar ısındığında deform olabilir. Bunun fonksiyon üzerinde bir etkisi yoktur. Soğuduğunda deformasyon kaybolur.

Aksesuarın yerleştirilmesi

Pişirme bölümünün 5 yerleştirme yüksekliği vardır. Yerleştirme yükseklikleri aşağıdan yukarıya doğru sayılır.

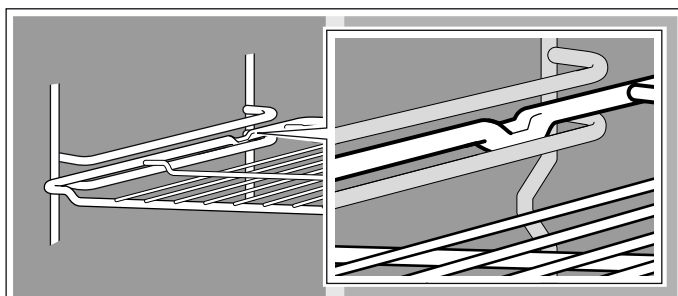
Pişirme bölümünde en üst yerleştirme yüksekliği bazı cihazlarda bir izgara simbolü ile gösterilir.



Aksesuar her zaman ilgili yerleştirme yüksekliğinin her iki kılavuz çubuğu arasına itilmelidir.

Aksesuar devrilmeden yaklaşık yarıya kadar dışarı çekilebilir.

Pişirme alanına sokulurken aksesuarın arkasındaki çıkıştıya dikkat ediniz. Sadece bu şekilde yerine oturur.



Bilgiler

- Fırın tepsilerini iki elinizle yanlarından tutup raflara paralel olarak yerleştiriniz. Tepsiyi rafa yerleştirirken sağa sola çapraz hareket etirmeyiniz. Aksi durumda tepsiyi yerleştirmeniz zor olur. Emaye yüzeyler zarar görebilir.
- Daima aksesuarların pişirme bölümüne doğru yerleştirildiğinden emin olunuz.
- Aksesuarı her zaman tamamen pişirme bölümüne itiniz, böylece cihaz kapağına temas etmez.
- İhtiyacınız olmayan aksesuarları çalışma sırasında pişirme bölümünden çıkarınız.

Özel aksesuar

Özel aksesuarları yetkili servisten, yetkili satıcıdan veya internetten satın alabilirsiniz. Cihazınız için sunulan geniş ürün yelpazesini broşürlerimizde veya internette bulabilirsiniz.

Mevcut olma durumu ve online sipariş olanağı uluslararası düzeyde farklılık gösterir. Lütfen satış dokümanlarını gözden geçiriniz.

Bilgi: Her özel aksesuar her cihaza uymamaktadır. Lütfen satın alırken daima cihazınızın kodunu (E-No.) tam olarak giriniz. → "Yetkili servisin çağrılması", Sayfa 27

Özel aksesuar

Tel izgara

Kap, pasta ve sufle kalıpları için, kızartma ve izgara parçaları için.

Fırın tepsisi

Tepsi kekleri ve kurabiye için.

Universal tava

Yumuşak kek, kek, derin dondurulmuş yemekler ve büyük et yemeği için.

Doğrudan tel izgaranın üzerinde izgara yaptığınızda, yağ toplama kabı olarak kullanılabilir.

Tel

Et, küməs hayvanı ve balık için.

Universal tavaya yerleştirmek için, damlayan yağları ve et sularını yakalamak amacıyla.

Profesyonel tava

Büyük miktarların hazırlanması için. Musakka gibi yemekler için de idealdir.

Profesyonel tava için kapak

Kapak sayesinde profesyonel tava profesyonel kızartma tenceresi olarak kullanılabilir.

Pizza tepsisi

Pizza ve büyük, yuvarlak kekler için.

Izgara tepsisi

Kızartma yerine izgara yapma amacıyla veya fırın sıçrama koruyucusu olarak. Sadece universal tavada kullanınız.

Kiremit

Çitir çitir bir zemine sahip olması gereken, kendi yapacağınız ekmekler, sandviç ekmekleri ve pizzalar için.

Kiremit tavsiye edilen sıcaklığı önceden ısıtılmalıdır.

Cam kızartma tenceresi

Güveçler ve sufleler için.

Cam tava

Güveçler, sebze yemekleri ve kekler için.

Sürgü sistemi 1 katlı

Seviye 2'deki çekme rayları ile aksesuarı devrilmeden daha fazla dışarı çekebilirsiniz.

Sürgü sistemi 2 katlı

Seviye 2 ve 3'teki çekme rayları ile aksesuarı devrilmeden daha fazla dışarı çekebilirsiniz.

Sürgü sistemi 3 katlı

Seviye 1, 2 ve 3'teki çekme rayları ile aksesuarı devrilmeden daha fazla dışarı çekebilirsiniz.



İlk kullanımdan önce

Yeni cihazınızı kullanabilmeniz için önce bazı ayarları yapmanız gereklidir. Ayrıca pişirme alanını ve aksesuarları da temizleyiniz.

Pişirme bölümünün ve aksesuarın temizlenmesi

Cihaz ile ilk defa yemek hazırlamadan önce pişirme bölümünü ve aksesuarları temizleyiniz.

Pişirme bölümünün temizlenmesi

Yeni cihaz kokusunun kaybolması için pişirme bölümünü boş ve kapalı bir şekilde ısıtınız.

Pişirme bölümünde köpük parçacıkları gibi ambalaj kalıntıları olmamasına dikkat ediniz ve cihazın içindeki veya üzerindeki yapışkan bandı çıkarınız. Pişirme bölümünün düz yüzeylerini ısıtmaya öncesinde yumuşak, nemli bir bezle siliniz. Cihazın ısıtma işlemi devam ettiği sürece mutfağı havalandırınız.

Belirtilen ayarları yapınız. Isıtma türünü ve sıcaklığı nasıl ayarlayacağınızı sonraki bölümde öğrenebilirsınız.

→ "Cihazın kullanılması", Sayfa 20

Ayarlar

| | |
|-------------|---------------|
| Isıtma tipi | 3D sıcak hava |
| Sıcaklık | maksimum |
| Süre | 1 saat |

Cihazı belirlenen süreden sonra kapatınız.

Pişirme bölümü soğuduktan sonra düz yüzeyleri deterjanlı su ve bulaşık bez ile temizleyiniz.

Aksesuarın temizlenmesi

Aksesuarı deterjanlı su ve temizlik bezî veya yumuşak bir fırça ile iyice temizleyiniz.

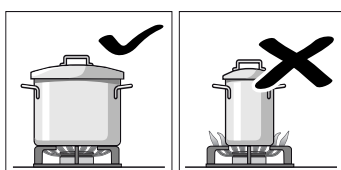
Pişirme kapları

| Brülör Elektrik ocağı* | Güç kW | Kabin minimum çapı | Kabin maksimum çapı |
|------------------------------|--------|--------------------------|---------------------------|
| Elektrik ocağı* | 1 kW | 14.5 cm | 14.5 cm |
| Wok brülör* | 3,5 kW | 24 cm | 28 cm |
| Güçlü brülör* | 3 kW | 24 cm | 28 cm |
| Normal brülör | 1,7 kW | 18 cm | 24 cm |
| Ekonomik brülör | 1 kW | 12 cm | 18 cm |

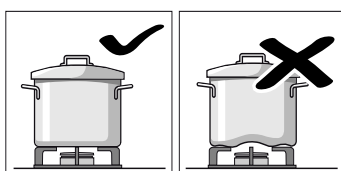
* Opsiyonel
Bazı cihazlarda mevcuttur. Cihaz tipine göre değişir.

Kullanım Uyarıları

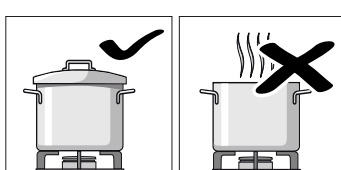
Aşağıdaki öneriler enerji tasarrufuna ve kapların zarar görmesini önlemeye yardımcı olur:



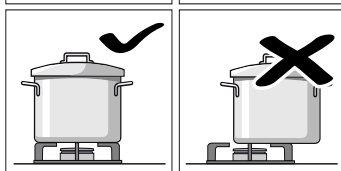
Her brülör için uygun ebatta kaplar kullanınız. Büyük brülörde küçük kaplar kullanmayın. Alev, kapların yan taraflarına ulaşmamalıdır.



Pişirme tezgahı üzerine dengesizlik oluşturacak biçimde bozulmuş kaplar koymayınız. Kaplar devrilebilir.

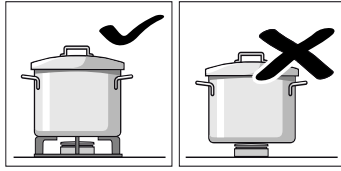


Yalnızca tabanı düz ve kalın olan kapları kullanınız. Kapaksız veya kapak yarı aralık olarak pişirmeyiniz. Enerjiyi boş'a harcarsınız.



Kabı tam olarak brülör

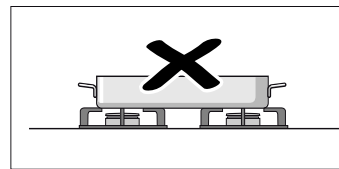
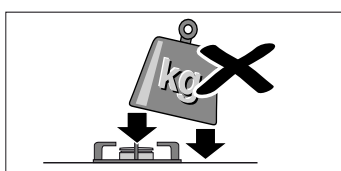
üzerinde ortalayınız, bir tarafına ağırlık vermeyiniz. Aksi durumda devrilebilir.



Kapları asla doğrudan brülörün üzerine değil, mutlaka ızgara üzerine yerleştiriniz.

Cihazı çalıştırmadan önce, ızgaraların ve brülör kapaklarının doğru yerde olduğundan emin olunuz. Pişirme tezgahındayken kapları dikkatli bir şekilde tutunuz.

Pişirme tezgahına darbe gelmesine engel olunuz ve üzerine ağırlık yerleştirmeyiniz.



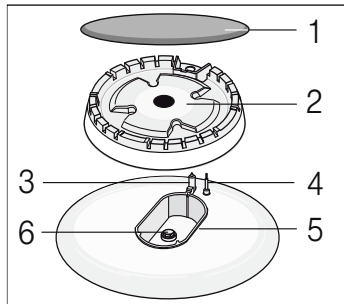
Kesinlikle bir tavayı ısıtmak için iki brülörü veya ısı kaynağı aynı anda kullanmayın. Uzun süreli pişirmelerde maksimum ısıda, kavurma sacı ve toprak kap kullanmaktan kaçınınız.

Gaz brülörleri

Bir ocağın nasıl ayarlanabileceğini bu bölümde okuyabilirsiniz. Tabloda çeşitli yemekler için pişirme kademelerini ve pişme sürelerini bulabilirsiniz.

Bek gövde ve kapağı ön temizliği

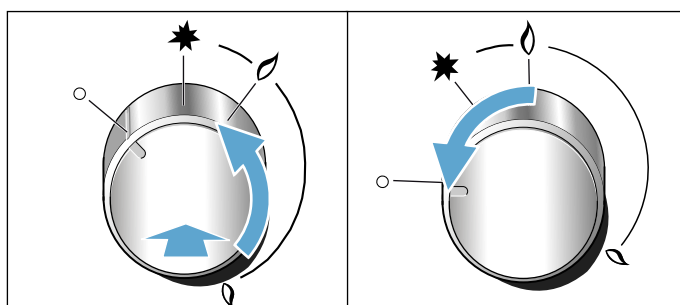
Bek kapaklarını (1) ve gövdelerini (2) su ve bulaşık deterjanı ile temizleyiniz. Parçaları iyice kurulayınız. Buji (3) ve alev emniyet çubuğu (4) zarar vermeden bek çanağının (5) üzerine bek gövde ve kapağını tekrar yerleştireiniz. Enjektör (6) temiz ve kuru olmalıdır. Bek kapağını bek gövdesinin tam üzerine yerleştirmeye dikkat ediniz.



Gazlı brülörü şu şekilde yakabilirsiniz

Brülör kapağıının brülör çanağına daima tam olarak oturmuş olmasına dikkat ediniz. Brülör çanağındaki yarıklar boş kalmalıdır. Tüm parçalar kuru olmalıdır.

1. Ocağın üst kapağını açınız. Ocak çalıştığı sürece üst kapak açık olmalıdır.
2. Yakmak istediğiniz ocağın şalterini sola doğru çevirip ateşleme pozisyonuna ★ getiriniz. Ateşleme başlar.
3. Ocağın şalterini içeri bastırınız ve yaklaşık 1-3 saniye arası basılı tutunuz. Gaz çıkmaya başlar ve ateşleyici yardımıyla yanar.



Bu sayede alev emniyet sistemi devreye girer. Gaz alevi sönرse, alev emniyet sistemi gaz çıkışını otomatik olarak keser.

4. Dilediğiniz alev boyunu ayarlayınız. o kapalı ve 🔥 konumları arasında alev sabit değildir. Bu nedenle daima 🔥 daha büyük ve 🔦 daha küçük ateş arasında bir konum seçiniz.
5. Gaz alevinin yanıp yanmadığını kontrol ediniz ve şayet yanmıyorsa işlemleri 2. işlem adımdan itibaren tekrarlayınız.

6. Pişirme işlemini sona erdirmek için: Ocağın şalterini sağa doğru çevirip kapalı o konuma getiriniz.

Ateşleme tertibatı 15 saniyeden fazla çalıştırılmamalıdır. Brülör, 15 saniye sonra yanmamışsa, tertibat çalıştırmasını durdurun ve brülörün tekrar ateşleme teşebbüsünden önce en az 1 dakika bekleyin.

⚠️ Uyarı – Dikkat!

Ocağın kapatılmasından hemen sonra henüz sıcakken şalteri çevirdiğiniz anda gaz çıkmaya başlar. Ateşleme pozisyonuna ★ getirmezseniz 60 saniye içinde gaz kesilir.

Gazlı brülör yanmaz

Elektrik kesintisinde veya bujiler nemliyse gazlı brülörleri bir fırın çakmayı veya kibritle yakabilirisiniz.

Uyarılar

Brülörün çalışması sırasında hafif bir ıslık sesi duyulması normaldir.

İlk kullanımlarda koku gelmesi normaldir. Bu, herhangi bir risk ya da hatalı çalışma anlamına gelmez. Zamanla geçecektir.

Turuncu renkli alev normaldir. Havadaki tozdan, taşan sivilardan vb. kaynaklanır.

Brülör alevlerinin yanlışlıkla sönmesi durumunda brülörün kumanda düğmesini kapatınız ve en az 1 dakikadan önce yeniden yakmaya çalışmayınız.

Kapatıldıkten birkaç saniye sonra brülörden ses gelecektir (hafif tikerti). Bu herhangi bir anomalilik değildir, emniyetin devre dışı olduğu anlamına gelir.

Mümkün olduğunda temiz tutunuz. Bujiler kirli ise çakmak zarar görür. Düzenli olarak metal içermeyen küçük bir fırça ile temizleyiniz. Bujilerin şiddetli darbelere maruz kalmamasına dikkat ediniz.

Ocak pişirme tablosu

Pişirme yapacağınız ocak gözü üzerinde kullanacağınız tencere veya tavanın taban çapı önerilenler dışında olmamalıdır.

Pişirme süreleri yemeğin türüne, kullanılan malzemelerin çeşidine ve ağırlığına göre değişkenlik göstermektedir. En uygun pişirme süresini gözlemleriniz ile belirleyebilirisiniz.

Besinlerdeki mineraller ve vitaminler çok çabuk yarasız hale gelebilir, bu nedenle daha az su kullanınız; böylelikle vitaminler ve mineraller korunmuş olur. Pişirme süresi kısa olursa, sebzeler daha diri ve yararlı olur.

| Örnek | Yiyecek | Ocak gözü | Pişirme kademesi |
|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| Eritmek | Çikolata, Tereyağ, Margarin | Ekonominik Bek | küçük alev boyu |
| Isıtmak | Et suyu, Konserve sebze | Normal Bek | küçük alev boyu |
| Isıtmak ve sıcak tutmak | Çorbalar | Ekonominik Bek | küçük alev boyu |
| Buğulamak* | Balık | Normal Bek | büyük ve küçük alev boyu arası |
| Haşlamak* | Patates ve diğer sebzeler, Et | Normal Bek | büyük ve küçük alev boyu arası |
| Pişirmek* | Pilav, Sebze, Et yemekleri (soslu) | Normal Bek | büyük alev boyu |
| Kızartmak | Krep, Patates, Şnitzel, Pane balık | Güçlü Bek** Wok Bek** | büyük ve küçük alev boyu arası |

* Kapaklı tencere kullanıyorsanız, yiyecek kaynamaya başladiktan sonra pişirme kademesini küçük alev boyuna getiriniz.

** Opsiyonel. Bazı cihazlarda mevcuttur. Cihaz tipine göre değişir. (Wok bekde kızartma yaparken, Wok tava kullanmanızı tavsiye ederiz.)

Elektrikli ocak

Uyarı – Dikkat!

Elektrik ocağı, fonksiyon seçme düğmesi açıkken çalışmaz. Elektrik ocağı çalışırken fonksiyon seçme düğmesi açılırsa, elektrik ocağına giden güç kesilir.

İlk kullanımdan önce

Yeni olmasından kaynaklanan kokuyu gidermek için elektrikli ocağı pişirme kabı olmadan 15 dakika boyunca konum 4'te çalıştırınız. İlk çalışma sırasında duman ve koku açığa çıkabilir. Bunlar zamanla kaybolur.

Uyarı – Sağlık sorunları tehlikesi!

Ocağı ilk ısıtmada mukoza zarında tahişe neden olabilecek buhar açığa çıkar. Bu işlem sırasında mutfağı iyice havalandırınız. Çocukları, evcil hayvanları ve özellikle hassas kişileri alandan uzak tutunuz.

Dikkat!

İlk ısıtma haricinde pişirme bölümlerini kaplar olmadan kullanmayınız.

Elektrik ocağı için önemli bilgiler

Tencere taban çapı küçükse ve düz değilse gereksiz yere enerji harcanmış olur. Ayrıca taşan yiyecekler yanarak kokuya ve giderilemeyecek lekelenmelere neden olabilir.

Kuru tabanlı tencereler kullanınız.

Elektrik ocağını üzerine tencere koymadan çalıştırmayınız.

Elektrik ocağınızın çevresini saran metal çerçeveye, zamanla kullanım nedeniyle yüksek ısı etkisiyle renk değiştirir. Metal çerçeveyi, bulaşık süngerinin sert yüzeyi ile sıvı veya krem bulaşık deterjanı kullanarak temizlediğinizde eski rengine dönecektir. Bu ovma

işlemi esnasında bulaşık süngerini ocak tablasına temas ettirmeyiniz.

Elektrik ocağı kapatıldıktan sonra, ısısını bir süre daha muhafaza eder. Çocukları uzak tutunuz.

Elektrik kesintisi durumunda elektrik ocağı düğmesinin kapalı olduğundan emin olunuz.

Pişirme başlangıcında kumanda düğmesinin en yüksek seviyeye getirilmesi ve pişeceklere yiyeceklerin miktar ve niteliğine göre sonradan ara bir pozisyonda tutulması önerilir.

Ocak, ısı ataletinden yararlanmak üzere pişirme bitirilmeden az önce kapanabilir. Edindiği ısıyla pişirmeye bir süre daha devam edeceğini enerji tasarrufu sağlanmış olur.

Tabanı tamamiyla düz, kalın ve ısıticı parçanın boyuna yakın kaplar kullanınız; asla daha küçük tabanlı kaplar kullanmayın.

Siviların ocağın üzerine taşmamasına ve ıslak kapların ocak üzerine konmamasına dikkat ediniz.

Uzun süreli kullanım sonucu elektrikli ocakların yüzeyi eskiyi birkaç damla yağ veya piyasada bulunan diğer bakım ürünlerile temizleyiniz.

Güç kontrol düğmesi

Elektrikli ocak, pişireceğiniz yemeğe uygun gücü seçebileceğiniz bir düğme aracılığıyla idare edilir.

Ocağı açmak için:

Pişirme türünü, yiyecek miktarını dikkate alarak ve aşağıdaki şemadan yararlanarak kumanda düğmesini sola çevirerek, pişirmek istediğiniz yemeğe uygun pozisyonuna getiriniz. Fonksiyon göstergesi yanar.

Ocağı kapatmak için:

Kumanda düğmesini 0 konumuna çeviriniz. Fonksiyon göstergesi söner.

Pişirme önerileri

Aşağıdaki öneriler size fikir vermek üzere hazırlanmıştır. Aşağıdaki durumlarda sıcaklığı artırınız:

- bol miktarda sıvı kullanılarak pişirme yapıldığında,
- yüksek miktarda yemek hazırlandığında,
- kapaksız kaplar kullanıldığında.

| Pişirme yöntemi | Konum |
|--|---------|
| Eritme: çikolata, tereyağı, jöle. | 1-2 |
| Pişirme: pırıncı, beşamel sosu ve sebzeli yahni. | 2-3 |
| Pişirme: patates, makarna, sebze. | 4-5 |
| Hafif kızartma: yahni, izgarada çevirme. | 4-5 |
| Buharda pişirme: balık. | 5 |
| Isıtma ve yemek sıcaklığını koruma: hazır yemekler. | 2-3-4-5 |
| Izgarada kızartma: bonfile, biftek, börek. | 6-7-8 |
| Pişirme ve hafif kızartma | 9 |



Cihazın kullanılması

Kumanda elemanlarını ve çalışma biçimlerini zaten öğrendiniz. Şimdi size cihazını nasıl ayarlayacağınızı açıklayacağız.

Cihazın açılması ve kapatılması

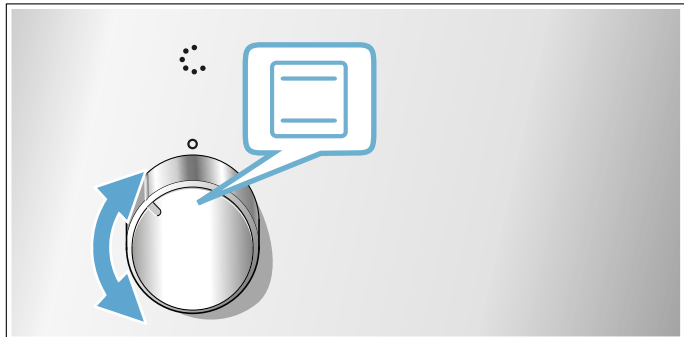
Fonksiyon seçme düğmesi cihazı açar ve kapatır. Sıfır konumundan farklı bir konuma çevirirseniz cihaz açılır. Cihazı kapatmak için fonksiyon seçme düğmesini her zaman sıfır konumuna getiriniz.

Isıtma türünün ve sıcaklığın ayarlanması

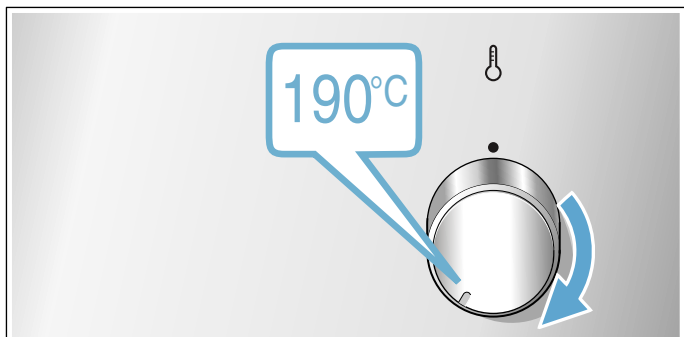
Fonksiyon ve sıcaklık seçme düğmesi ile cihazı kolaylıkla ayarlayabilirsiniz. Hangi yemek için hangi ısıtma türünün en uygun seçim olduğunu kullanım kılavuzunun başlangıcında bulabilirsiniz.

Resimdeki örnek: Üstten/Alttan ısıtmada \square 190 °C.

1. Fonksiyon seçme düğmesi ile ısıtma türünü ayarlayınız.



2. Sıcaklık seçme düğmesi ile sıcaklığı veya ızgara kademesini ayarlayınız.



Birkaç saniye sonra cihaz ısıtma yapmaya başlar.

Yemek hazır olduğunda fonksiyon seçme düğmesini sıfır konumuna getirerek cihazı kapatınız.

Değiştir

İlgili düğmeyi kullanarak istediğiniz zaman ısıtma türünü ve sıcaklığı değiştirebilirsiniz.

Hızlı ısıtma

Hızlı ısıtma ile ısıtma süresini kısaltabilirsiniz.

Sonrasında en iyi sonuçlar için aşağıdakini kullanınız:

- 3D sıcak hava

Hızlı ısıtma fonksiyonunu sadece 100 °C'nin üzerinde ayarlanan sıcaklıklarda kullanınız.

Yemeklerinizin eşit pişmesi için ancak hızlı ısıtma sona erdikten sonra yemeği pişirme bölümüne koyunuz.

1. Fonksiyon seçme düğmesini konumuna ayarlayınız.
2. Sıcaklık seçme düğmesi ile sıcaklığı ayarlayınız. Birkaç saniye sonra fırın ısınmaya başlar.

Hızlı ısıtma sona erdiğinde bir sinyal sesi duyulur. Yemeğinizi pişirme bölümüne yerleştiriniz.

Temizleme

Özenli bakım ve temizlik yapılması durumunda cihazınız uzun süre çalışmaya devam eder. Cihazınızın bakımını ve temizliğini nasıl yapacağınız burada anlatılmıştır.

Temizlik malzemeleri

Farklı yüzeylerin yanlış temizleme maddeleri nedeniyle zarar görmemesi için aşağıdaki bilgilere dikkat ediniz.

Ocakta asla

- sulandırılmamış bulaşık deterjanı veya bulaşık makinesi deterjanı,
- aşındırıcı temizleyici, çizici sünger,
- fırın spreyi veya leke sökücü gibi hiçbir agresif temizleyici,
- yüksek basınçlı temizleyici veya buhar püskürtürücüsü kullanmayın,
- parçaları bulaşık makinesinde yıkamayınız.

Fırında asla

- keskin veya aşındırıcı temizleme maddeleri,
- yüksek oranda alkol içeren temizlik maddeleri,
- sert ovma süngerleri veya bulaşık telleri,
- yüksek basınçlı temizleyici veya buhar püskürtürücüsü kullanmayın,
- parçaları bulaşık makinesinde yıkamayınız.

Kullanmadan önce yeni süngerinizi iyice yıkayınız.

Uyarı – Yanma tehlikesi!

Cihaz çok sıcak. Kesinlikle sıcak pişirme alanının iç yüzeylerine veya ısıtıcı elemanlara dokunmayın. Cihaz daima soğumaya bırakılmalıdır. Çocukları uzak tutunuz.

| Bölge | Temizlik malzemeleri |
|--|---|
| Paslanmaz çelik yüzeyler* (cihaz tipine göre) | Sıcak deterjanlı su: Bulaşık bez ile temizleyiniz ve yumuşak bir bez ile kurulayınız. Paslanmaz yüzeyleri doğal çizgileri ile paralel yönde siliniz. Aksi durumda çizilebilir. Kireç, yağı, nişasta ve protein lekelerini hemen temizleyiniz. Bu tür lekelerinin altında korozyon meydana gelebilmektedir. Müşteri hizmetlerinden veya yetkili satıcılarından, sıcak yüzeyler için uygun olan özel paslanmaz çelik bakım malzemesini temin edebilirsiniz. Yumuşak bir bez ile bakım malzemesinden ince bir tabaka alarak sürüneniz. |
| Emaye, boyalı, plastik ve serigrafili yüzeyler* (cihaz tipine göre) | Sıcak deterjanlı su: Bulaşık bez ile temizleyiniz ve yumuşak bir bez ile kurulayınız. Cam temizleyicisi veya cam kazıycısı kullanmayın. |
| Kumanda bölümü | Sıcak deterjanlı su: Bulaşık bez ile temizleyiniz ve yumuşak bir bez ile kurulayınız. Cam temizleyicisi veya cam kazıycısı kullanmayın. |
| Üst cam kapak* (cihaz tipine göre) | Cam temizleyicisi: Yumuşak bir bezle temizleyiniz. Üst cam kapağı temizlemek için yerinden çıkarılabilirsiniz. Bunun için Üst cam kapak bölümünü dikkate alın! |

* Opsiyonel (Bazı cihazlarda mevcuttur. Cihaz tipine göre değişir.)

| Bölge | Temizlik malzemeleri | Bölge | Temizlik malzemeleri |
|--|---|---|---|
| Düğmeler Çıkartmayınız! | Sıcak deterjanlı su: Bulaşık bezı ile temizleyiniz ve yumuşak bir bez ile kurulayınız. | Kapı camı | Cam temizleyicisi: Yumuşak bir bezle temizleyiniz. Cam kazıcı kullanmayın. |
| Ocak pişirme bölümü çerçevesi | Sıcak deterjanlı su: Cam kazıcı, limon veya sirke ile temizlemeyiniz. | | Kapı daha rahat temizlemek için yerinden çıkarabilirsiniz. Bunun için Fırın kapısının Çıkarılması ve yerleştirilmesi bölümünü dikkate alın! |
| Gazlı ocak pişirme bölümü ve ocak izgarası* (cihaz tipine göre) | Sıcak deterjanlı su. Az su kullanınız, yanma bileşenlerinden cihazın içine su kaçmamalıdır. Taşan yemekleri ve yiyecek artıklarını hemen temizleyiniz. Ocak izgarasını çıkarabilirsiniz. Döküm ocak izgarası*: Bulaşık makinesinde temizlemeyiniz. | Kapı çocuk kilidi* (cihaz tipine göre) | Sıcak deterjanlı su: Bulaşık bezı ile temizleyiniz. Şayet cihazınızın kapısına çocuk kilidi monte ettiyseniz, temizlemek için kilidi monte ettiğiniz yerden sökmeniz gereklidir. Çocuk kilidi aşırı kirlenme durumunda sıkışıp işlevini tam yerine getiremez. |
| Gaz brülörü* (cihaz tipine göre) | Brülör başlığını ve kapağı çıkartınız, sıcak deterjanlı su ile temizleyiniz. Bulaşık makinasında yıkamayınız. Gaz çıkış delikleri her zaman açık olmalıdır. Ateşleme bujileri: Küçük yumuşak fırça. Gaz brülörü sadece çakmaklar kuruyken çalışır. Tüm parçaları iyice kurutunuz. Yeniden yerleştirirken parçaların yerine oturduğundan emin olunuz. Gaz brülörü kapağı siyah emaye kaplıdır. Zamanla rengi değişir. Bu durum herhangi bir fonksiyon kaybına yol açmaz. | Conta Çıkartmayınız! | Sıcak deterjanlı su: Bulaşık bezı ile temizleyiniz. Ovalayarak temizlemeyiniz. |
| Elektrikli ocak* (cihaz tipine göre) | Aşındırıcı temizleyici veya bulaşık süngerleri: Ardından elektrikli ocağı kuruması için kısa süre ısıtınız. Nemli parçalar zamanla paslanır. Son olarak bakım malzemesi sürünen. Taşan yemekleri ve yiyecek artıklarını hemen temizleyiniz. | Pişirme alanı | Sıcak deterjanlı su veya sirkeli su: Bulaşık bezı ile temizleyiniz. Aşırı kirlenmesi durumunda, paslanmaz çelikten bulaşık teli veya fırın temizleyicisi kullanınız. Sadece soğuk pişirme alanına uygulayınız. |
| Elektrikli ocak halkası* (cihaz tipine göre) | Elektrikli ocak halkasında sarıdan maviye değişen renklenmeler çelik bakım maddesiyle giderilebilir. Aşındırıcı veya keskin temizlik maddeleri kullanmayın. | Fırın lambası cam kapağı | ⚠️ Fırınızdakı kendi kendini temizleyen yüzeyler varsa genellikle kendi kendine temizlemeyi kullanınız. Bunun için Kendi kendine temizleme bölümünü dikkate alın! Dikkat! Fırın temizleme maddesini asla kendi kendini temizleyen yüzeylerde kullanmayın. |
| Cam seramik pişirme ocak bölümü* (cihaz tipine göre) | Bakım: Cam seramik için koruma ve bakım maddesi Temizlik: Cam seramik için uygun temizlik maddeleri. Ambalaj üzerindeki temizleme talimatlarına dikkat ediniz. ⚠️ Güçlü lekeler için cam kazıcı: Emniyetini açınız ve ağızı ile temizleyiniz. Dikkat, kazıcı ağızı son derece keskindir. Yaranma tehlikesi. Temizledikten sonra tekrar emniyetini takınız. Hasarlı kazıcı uçları derhal değiştiriniz. | Raf | Sıcak deterjanlı su: Bir bulaşık bezı veya fırça ile temizleyiniz. Rafları temizlemek için yerinden çıkarabilirsiniz. Bunun için Rafları askidan çıkartma ve takma bölümünü dikkate alın! |
| Cam ocak pişirme bölümü* (cihaz tipine göre) | Bakım: Cam için koruma ve bakım maddesi Temizlik: Cam için uygun temizlik maddeleri. Ambalaj üzerindeki temizleme talimatlarına dikkat ediniz. ⚠️ Güçlü lekeler için cam kazıcı: Emniyetini açınız ve ağızı ile temizleyiniz. Dikkat, kazıcı ağızı son derece keskindir. Yaranma tehlikesi. Temizledikten sonra tekrar emniyetini takınız. Hasarlı kazıcı uçları derhal değiştiriniz. | Teleskopik raf* (cihaz tipine göre) | Sıcak deterjanlı su: Bir bulaşık bezı veya fırça ile temizleyiniz. Çıkarma mekanizması raylarının üzerindeki yağlama gresini temizlemeyiniz, tercihen raylar içeri sürüldü sekildeyken temizleyiniz. İslatmayınız, bulaşık makinesinde yıkamayınız veya kendi kendine temizleme fonksiyonu ile temizlemeyiniz. Raflara zarar verebilir ve çalışmasını engelleyebilir. |

* Opsiyonel (Bazı cihazlarda mevcuttur. Cihaz tipine göre değişir.)

| Bölge | Temizlik malzemeleri |
|--|---|
| Aksesuar | Sıcak deterjanlı su: Yumuşatınız ve bir bulaşık bezı veya bir fırça ile temizleyiniz. Alüminyum tepsisi*: (cihaz tipine göre) Yumuşak bir bez ile kurulayınız. Bulaşık makinesinde yıkamayınız. Asla fırın temizleyicisi kullanmayın. Asla bıçak vb. metalleri yüzeyine değdirmeyin, çizilir. Aşındırıcı temizleme maddesi, sert sünger ve aşındırıcı temizleme bezı kullanmayın. Aksi durumda çizilebilir. Döner şış* (cihaz tipine göre) Sıcak deterjanlı su: Bir bulaşık bezı veya fırça ile temizleyiniz. Bulaşık makinesinde temizlemeyiniz. |
| | Kızartma yağı termometresi* (cihaz tipine göre) Sıcak deterjanlı su: Bir bulaşık bezı veya fırça ile temizleyiniz. Bulaşık makinesinde temizlemeyiniz. |
| Süpürgelik çekmecesi* (cihaz tipine göre) | Sıcak deterjanlı su: Bulaşık bezı ile temizleyiniz. |
| * | Opsiyonel (Bazı cihazlarda mevcuttur. Cihaz tipine göre değişir.) |

Bilgiler

- Cihazın ön yüzeyindeki küçük renk farkları cam, plastik veya metal gibi farklı malzemelerden kaynaklanmaktadır.
- Kapak camlarındaki leke gibi görünen gölgeler, pişirme alanı aydınlatmasının ışık yansımalarıdır.
- Çok yüksek sıcaklıklarda emaye yanabilir. Bu nedenle küçük renk farklılıklar ortaya çıkabilir. Bu normaldir ve cihazın fonksiyonları üzerinde bir etkisi yoktur.
Tepsilerin ince kenarları tamamen emaye olmamalıdır. Bu nedenle sertleşebilir. Bu sayede korozyon koruması olumsuz etkilenmez.

Cihazın temiz tutulması

Sert kirlerin oluşmasını engellemek için cihazı her zaman temiz tutunuz ve kirleri hemen temizleyiniz.

⚠️ Uyarı – Yangın tehlikesi!

Gevşek yemek artıkları, yağ ve et suyu tutuşabilir. İşletim öncesinde kaba kirleri pişirme alanından, ısıtıcı parçalardan ve aksesuarlardan temizleyiniz.

Yararlı bilgiler

- Pişirme alanını her kullanımından sonra temizleyiniz. Böylece kirler yanmaz.
- Kireç, yağ, nişasta ve yumurta lekelerini hemen temizleyiniz.
- Çok ıslakkeklerin pişirilmesi için universal tavayı kullanınız.
- Kızartma için uygun kaplar, örneğin kızartma tenceresi kullanınız.

Raflar

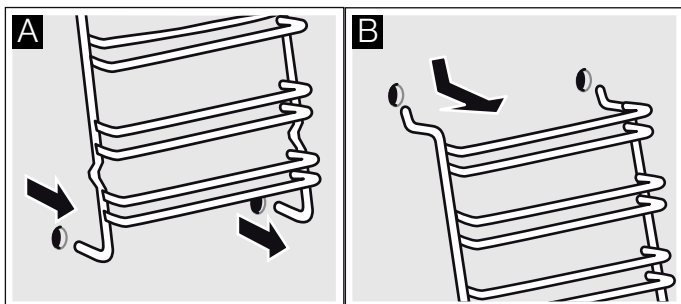
Özenli bakım ve temizlik yapılması durumunda cihazınız uzun süre çalışmaya devam eder. Burada ayakları nasıl çıkarabileceğinizi ve nasıl temizleyebileceğinizi öğrenebilirsiniz.

Rafları askıdan çıkartma ve takma

Rafları temizleme amacıyla çıkartabilirisiniz. Fırın soğutulmuş olmalıdır.

Rafların çıkartılması

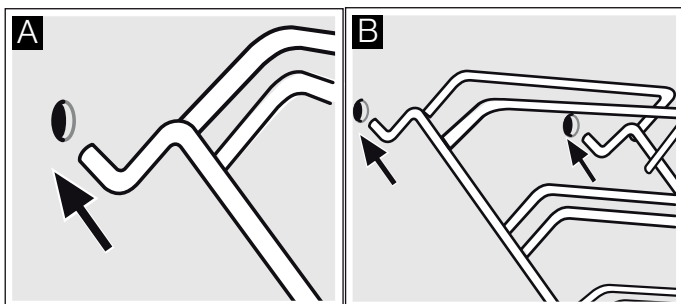
- Rafları alttan tutup biraz öne doğru çekin. Alt kısımlarındaki uzantıları takılı olduğu kanallarından çıkartın (Resim A).
- Daha sonra tüm iskeleti önce aşağıya doğru sonra öne doğru çekerek çıkartın (Resim B).



Rafları bulaşık deterjanı ve bulaşık süngeri ile temizleyiniz. İnatçı kirlerde bir fırça kullanınız.

Rafların asılması

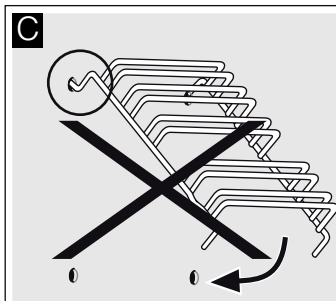
- Rafin üstündeki 2 kancayı üst deliklere takın. (Resim A-B)



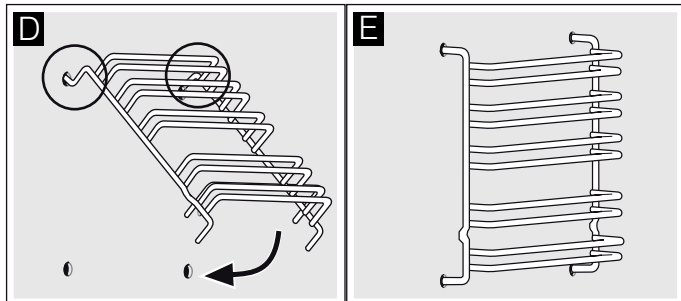
⚠️ Uyarı

Hatalı montaj!

Her 2 kancada komple üstteki deliklerin içine girmeden rafi hareket ettirmeyin. Aksi durumda emaye kaplama zarar görüp kırılabilir (Resim C).



2. Her 2 kancada komple üstteki deliklerin içinde iken rafı yavaş ve dikkatlice hareket ettirerek alttaki kanallara da takın (Resim D).
3. Her iki rafida fırın yan duvarlarına takın (Resim E). Doğru takılmış raflarda üstteki 2 rafın arasındaki mesafe fazladır.



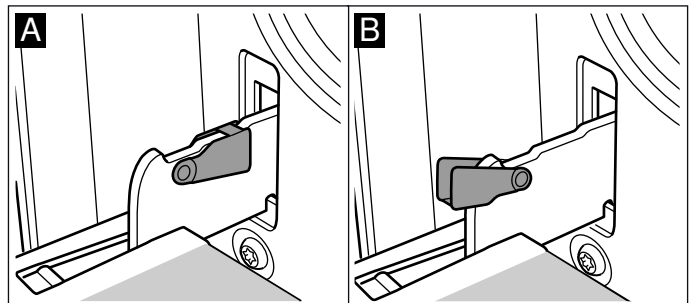
Cihaz kapısı

Özenli bakım ve temizlik yapılması durumunda cihazınız uzun süre çalışmaya devam eder. Burada cihaz kapağını nasıl çıkarabileceğinizi ve nasıl temizleyebileceğinizi öğrenebilirsiniz.

Fırın kapısının çıkartılması ve yerleştirilmesi

Kapı camlarını sökmek ve temizlemek için fırın kapısını yerinden çıkartabilirsiniz.

Fırın kapısı menteşelerinin birer kilitleme kolu vardır. Kilitleme kolu kapandıysa (Resim A), fırın kapısı emniyete alınmıştır. Fırın kapısı çıkartılamaz. Kilitleme kolu, fırın kapısını çıkartmak için açıldıysa (Resim B), menteşeler emniyete alınmıştır. Aniden kapatamazsınız.

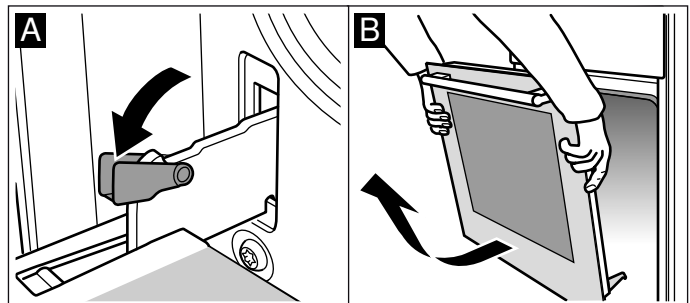


Uyarı – Yaralanma tehlikesi!

Menteşeler emniyete alınmamışsa, büyük bir kuvvet ile aniden kapatın. Daima kilitleme kolunun tamamen kapandığına, örn. fırın kapısının çıkartılmasında tamamen açıldıysa, dikkat ediniz.

Kapının çıkartılması

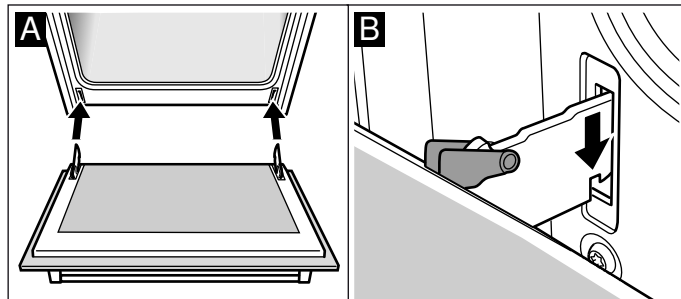
1. Fırın kapısını tamamen açınız.
2. Her iki kilitleme kolunu sağa ve sola doğru açınız (Resim A).
3. Fırın kapısını dayamaya kadar kapatınız. İki eliniz sol ve sağ taraftan tutunuz. Biraz daha kapatınız ve çekip çıkartınız (Resim B).



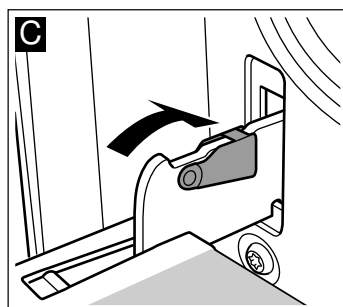
Kapının yerleştirilmesi

Fırın kapısını işlemleri tersten takip ederek yeniden yerleştiriniz.

1. Fırın kapısını yerleştirirken, her iki menteşenin de açılış yönünde takıldığına dikkat ediniz (Resim A).
2. Menteşe çentiği her iki taraftan oturmalıdır (Resim B).



3. Her iki kilitleme kolunu tekrar kapatınız (Resim C). Fırının kapısını kapatınız.



⚠️ Uyarı – Yaralanma tehlikesi!

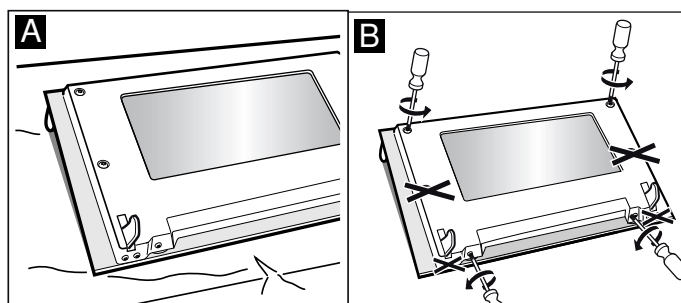
Yaralanma tehlikesi! Fırın kapısı yanlışlıkla yerinden çekip düşerse veya bir menteşe aniden kapanırsa, menteşeden tutmayınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.

Kapı camlarının sökülmesi ve takılması

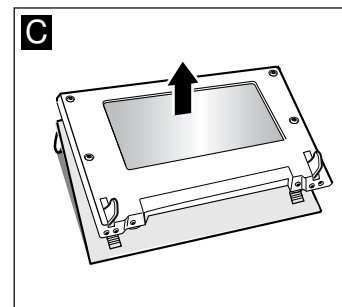
Fırın kapısını daha iyi temizlemek için camlarını sökebilirsiniz.

Sökülmesi

1. Fırın kapısını çıkartınız. Bunun için, *Kapının çıkartılması* bölümünde bakınız. Kolu aşağıya gelecek şekilde bir bezin üzerine yerleştiriniz (Resim A).
2. İlk olarak alttaki iki vidayı ve daha sonra da üstteki iki vidayı saat yönünün tersi yönüne çeviriniz (Resim B).



3. Komple kapak tabanını çıkarınız (Resim C).



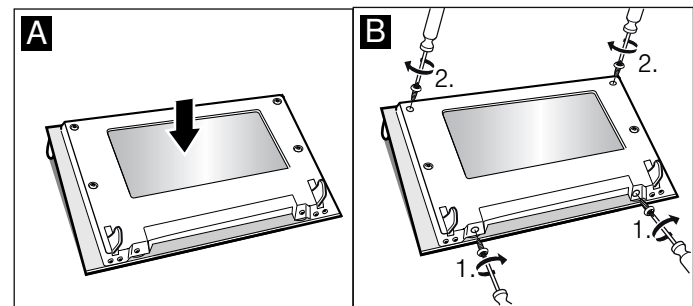
Sökülen parçalar yıkanmamalıdır. Sadece cam yüzeyler nemli, yumuşak bir bez ve cam deterjanı ile silinmelidir.

⚠️ Uyarı – Yaralanma tehlikesi!

Çizik cihaz kapısı camı kirilarak sıçrayabilir. Cam kazıcı, keskin veya aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayın.

Takılması

1. Komple kapak tabanını tekrar yerleştiriniz (Resim A).
2. İlk olarak alttaki iki vidayı ve daha sonra da üstteki iki vidayı tekrar sıkınız (Resim B).



3. Fırının kapısını takınız. Bunun için, *Kapının yerleştirilmesi* bölümünde bakınız.

Fırını ancak camlar talimatlara uygun biçimde takıldıktan sonra kullanınız.

Kapı ilave güvenliği

Uzun pişirme sürelerine ihtiyaç duyan bazı yemeklerde fırının kapısı çok yüksek sıcaklıklara ulaşabilir.

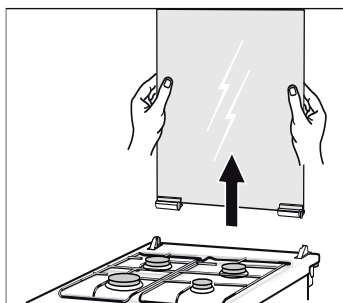
Eğer evinizde küçük çocuklar varsa fırın çalışmaktak iken çocukların gözünez.

Fırın kapılarına teması engelleyen ilave koruyucu araçlar mevcuttur. Bu parça, çocukların bulunması muhtemel durumlarda takılmalıdır.

Bu özel aksesuarı (11023590) müşteri hizmetlerinden temin edebilirsiniz.

Üst cam kapak

Üst kapağı açmadan önce üzerine dökülenleri temizleyiniz ve kapağı kurulayınız.
Üst kapağı, cam temizleyiciler ile temizleyiniz.
Gerektiğinde temizlemek için üst kapağı çıkartabilirsiniz.
Bunun için kapak tam açık konumdayken iki elinizle yanlarından tutup yukarıya doğru çekiniz.



Kapak menteşeleri yerlerinden çıkarsa üzerlerindeki harflere dikkat ediniz. Üzerinde Č harfi bulunan menteşe sağa, L harfi bulunan menteşe sola takılmalıdır.

Temizleme işleminden sonra üst kapağı ters sıralama ile tekrar monte ediniz.

Üst kapağı ocak yüzeyleri soğuduktan sonra kapatın.

⚠ Uyarı – Yaralanma tehlikesi!

Çizik cihaz üst cam kapağı kırılarak sıçrayabilir. Cam kazıcı, keskin veya aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayınız.

Arıza halinde ne yapmalı?

Bir arıza ortaya çıkarsa, nedeni genellikle önemli olmayan bir durumdur. Bu nedenle müşteri hizmetlerini aramadan önce tablonun yardımıyla arızayı kendiniz gidermeye çalışın.

Hasar tablosu

Bir yemek iyi olmazsa lütfen **bölümüne bakınız. Sizin için mutfağınızda denedik**. Burada yemek pişirmeye ilişkin birçok öneri ve bilgi bulabilirsiniz.

⚠ Uyarı – Elektrik çarpması tehlikesi!

Usulüne aykırı onarımlar tehlike teşkil eder. Onarımlar, sadece tarafımızdan eğitilmiş bir müşteri hizmetleri teknisyeni tarafından yapılmalıdır.

| Arıza | Olası nedeni | Giderme/Bilgi |
|---------------------------|------------------------------------|--|
| Fırın çalışmıyor. | Sigorta arızalı. | Sigorta kutusuna bakıp sigorta arızası olmadığını kontrol ediniz. |
| | Elektrik kesintisi. | Mutfak lambasının veya diğer mutfak cihazlarının çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz. |
| Fırın sıcak değil. | Kontak yerlerinde toz vardır. | Şalter tutamaklarını birkaç kez sağa sola çeviriniz. |
| Gaz brülörü ateşlenmiyor. | Elektrik kesik veya bujiler ıslak. | Gaz brülörünü çakmakla veya kibritle ateşleyiniz. |

Tavandaki pişirme alanı lambasının değiştirilmesi

Pişirme alanı lambası devre dışı kaldığında, değiştirilmesi gereklidir. Sicağa dayanıklı 230V halojen lambayı, 25 Watt, müşteri hizmetlerinden veya yetkili servisten temin edebilirsiniz.

Halojen lambalarla kuru bir bezle dokununuz. Bu şekilde lambanın ömrü uzatılır. Yalnızca bu lambaları kullanınız.

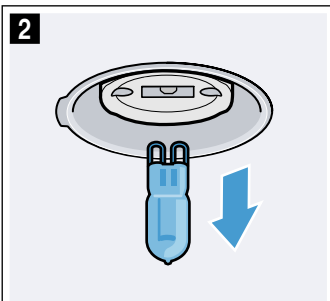
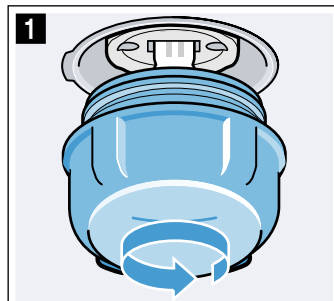
⚠ Uyarı – Elektrik çarpması tehlikesi!

Pişirme alanı lambasının değiştirilmesi sırasında gerilim altındaki lamba duygunda elektrik kontağı olabilir. Değiştirme işleminden önce elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız.

⚠ Uyarı – Yanma tehlikesi!

Cihaz çok sıcak. Kesinlikle sıcak pişirme alanının iç yüzeylerine veya ısıtıcı elemanlara dokunmayın. Cihaz daima soğumaya bırakılmalıdır. Çocukları uzak tutunuz.

1. Hasar oluşmasını önlemek için, mutfak bezini soğuk pişirme alanının içine seriniz.
2. Cam kapağı sola doğru döndürüp söküñüz (resim 1).
3. Lambayı dışarı çekiniz çevirmeyiniz (resim 2). Yeni lambayı yerleştiririniz, bu esnada pimlerin konumuna dikkat ediniz. Lambayı yerleştirmek için sıkıca içeri bastırınız.



4. Cam kapağı tekrar vidalayınız. Cihaz tipine bağlı olarak cam kapak bir sızdırmazlık halkası ile donatılmıştır. Vidalamadan önce sızdırmazlık halkasını tekrar yerleştiriniz.
5. Bulaşık bezini alınız ve sigortayı açınız.

Yetkili servisin çağrılması

Cihazınızın onarılması gerekiyorsa, müşteri hizmetleri daima hizmetinizdedir. Gereksiz yere teknisyen ziyaretini önlemek için, daima size uygun bir çözüm buluyoruz. Çağrı Yönetim Merkezimizi arayarak size en yakın yetkili servis telefonunu alabilirsiniz.

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)

Bu ürünler, aksesuarlar, yedek parçalar ve servisler için ayrıntılı bilgileri şu adreste bulabilirsiniz:
www.profilo.com.tr

Profilo ile ilgili tüm sorularınız için Profilo Çağrı Yönetim Merkezi: 444 77 66

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,**
- **Tüketicinin bu haklarından ücretsiz onarım hakkını** seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksiz malın onarımını yapmak veya yaptırımla yükümlüdür. Tüketicisi ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. 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 durumlarda;
- **tüketicisi 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 yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketicisi Hakem Heyetine veya Tüketicisi Mahkemesine** başvurabilir.

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 aksesuarlara ve kapların hangi yerleştirme seviyesine sürülmesi gereğine ilişkin bilgiler de verilmektedir. Kaplar ve yemek hazırlama işlemi için öneriler verilmektedir.

Bilgi: Gıda maddeleri pişirilirken çok fazla buhar oluşabilir.

Cihazınız enerji açısından verimli çalışır ve dışarıya az ısı verir. Cihazın iç bölümü ve dış bölümü arasındaki yüksek sıcaklık farkı nedeniyle kapıda, kumanda alanında veya bitişikteki mobilya üstlerinde yoğun suyu oluşturabilir. Bu durum normal, fiziksel bir olaydır. Ön ısıtma yapılarak veya kapı dikkatle açılarak yoğun suyu azaltılabilir.

Genel uyarılar

Önerilen ayar değerleri

Çizelgede çeşitli yemekler için en iyi ısıtma türü verilmiştir. Sıcaklık ve süre, miktar ve tarife bağlıdır. Bu nedenle ayar aralıkları belirtilmiştir. İlk olarak daha düşük değerleri deneyerek başlayınız. Daha düşük bir sıcaklık, daha muntazam ve düzgün bir kızarma sağlar. Gerekirse bir sonraki denemede daha yüksek dereceye ayarlayabilirsiniz.

Bilgi: Pişirme süreleri sıcaklık artırılarak kısaltılamaz. Yemeğin sadece dışı pişer, ama içi pişmemiş olur.

Tablo değerleri, pişirme bölümü soğukken yemek içeri sürüldüğünde geçerlidir. Bu sayede enerji tasarrufu sağlayabilirsiniz. Ön ısıtma yapırsa belirtilmiş olan pişirme süreleri birkaç dakika kısalır.

Bazı besinler için ön ısıtma gereklidir ve bunlar çizelgede belirtilmiştir. Yemeğinizi ve aksesuarı ancak ön ısıtma bittikten sonra pişirme bölümünü yerleştiriniz.

Kendi tarifinize göre pişiriyorsanız çizelgede benzer yemekleri referans olarak alınız. Ek bilgi için ayar tablolarından sonraki ipuçlarına bakınız.

Kullanılmayan aksesuarları pişirme bölümünden çıkartınız. Bu sayede en iyi pişirmeyi sağlar ve enerjiden tasarruf edersiniz.

Isıtma türü Sıcak hava hassas

Sıcak hava hassas programı et, balık ve pastaları hassas biçimde pişirmek için kullanılan akıllı bir ısıtma türüdür. Cihaz pişirme bölümünü enerji beslemesini en uygun biçimde kumanda eder. Pişirilecek yiyecek fazlar halinde ve kalan ısı ile pişirilir. Böylece daha sulu kalır ve daha az kahverengileşir. Pişirmeye ve gıda bağlı olarak enerjiden tasarruf da sağlanabilir. Pişirme sırasında cihaz kapağını çok erken açarsanız veya ön ısıtma yaparsanız bu etki kaybolur.

Sadece cihazınıza ait orijinal aksesuarları kullanınız. Pişirme bölümü ve ısıtma türleri için en iyi özelliklere

sahiptir. Kullanılmayan aksesuarları pişirme bölümünden çıkartınız.

Yemekleri boş ve soğuk pişirme bölümüne koyunuz. 120 °C ile 230 °C arasında bir sıcaklık seçiniz. Pişirme sırasında cihaz kapağını kapalı tutunuz. Sadece bir kademede pişiriniz.

Sıcak hava hassas ısıtma türü enerji verimlilik sınıfını ve havalandırma modunda enerji tüketimini belirlemek için kullanılır.

Tek seviyede pişirme

Tek seviyede pişirme için aşağıdaki yerleştirme yüksekliklerini kullanınız:

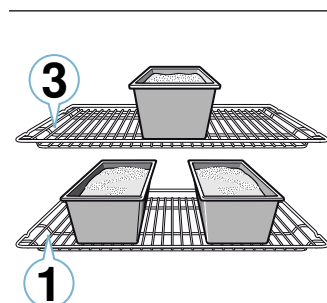
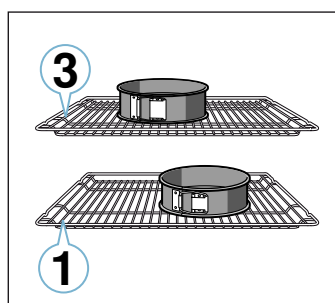
- Yüksek hamur işleri/kekler veya ızgaradaki kalıp üzerinde: Yükseklik 2
- Yassı (düz) hamur işleri/kekler veya fırın tepsisinde: Yükseklik 3

Birkaç seviyede pişirme

Sıcak hava ısıtma türünü kullanınız. Tepsi veya kalıplar içerisinde aynı zamanda fırına verilmiş olan hamur işleri/kekler aynı anda hazır olmak zorunda değildir.

İki seviyede pişirme:

- Üniversal tava: yükseklik 3
- Fırın tepsisi: yükseklik 1
- Tel ızgara üzerinde kalıplar
Birinci ızgara: yükseklik 3
İkinci ızgara: yükseklik 1



Üç seviyede pişirme:

- Fırın tepsisi: yükseklik 5
- Üniversal tava: yükseklik 3
- Fırın tepsisi: yükseklik 1

Yemekleri aynı anda hazırlayarak enerji tasarrufu sağlayabilirsiniz. Kalıpları yan yana veya doğrudan üst üste gelmeyecek şekilde pişirme bölümünde farklı raflara yerleştiriniz.

Aksesuar

Sadece cihazınıza ait orijinal aksesuarları kullanınız. Bu aksesuarlar pişirme bölümü ve çalışma modları için en iyi özelliklere sahiptir.

Daima doğru aksesuarları doğru şekilde yerleştirmeye dikkat ediniz. → "Aksesuar", Sayfa 14

Pişirme kağıdı

Sadece seçilen sıcaklık için uygun pişirme kağıdı kullanınız. Pişirme kağıdını daima uygun boyutlara kesiniz.

Pasta ve kek

Cihaz, kek ve kurabiye hazırlama konusunda çok sayıda ısıtma türüne sahiptir. Ayar çizelgesinde çok sayıda yemek için en iyi ayarlar verilmiştir.

Hamur mayalama başlıklı altbölümde verilen bilgileri dikkate alınız.

Kek kalıpları

En iyi pişirme neticesini almak için koyu renkli metalden kalıplar kullanmanızı öneririz.

Teneke, seramik ve cam kalıplar pişme süresini uzatır ve kek eşit oranda kızarmaz.

Silikon kalıplar kullanmak isterseniz üreticinin yemek tariflerine ve verilerine göre kendinizi yönlendiriniz. Silikon kalıplar, genelde normal kalıplara göre daha küçütür. Miktarlar ve yemek tarifi bilgileri farklı olabilir.

Dondurulmuş ürünler

Aşırı buzlanmış derin dondurulmuş ürünlerini kullanmayın. Yemekteki buzu çıkartınız.

Dondurulmuş ürünler bazen yarı yarıya önceden pişirilmiştir. Bu dengesiz kızarma seviyesi pişirme sonrasında da korunur.

Ekmek ve sandviç ekmeği

Dikkat!

Sıcak pişirme bölümüne asla su dökmeyiniz veya ıslak kapları pişirme bölümüne yerleştirmeyiniz. Sıcaklık değişiminden dolayı emaye kaplamada hasar meydana gelebilir.

Bazı yemekler birkaç adımda pişirildiklerinde en iyi kıvama ulaşır. Bunlar çizelgede belirtilmiştir.

Ekmek hamuru için geçerli olan değerler hem fırın tepsisi üzerinde hem de baton kek kalıbindaki hamurlar için geçerlidir.

tr Sizin için kendi mutfağınızda test edilmiştir

Kalıp içinde pasta

| Kalıp içinde pasta | Form | Yükseklik | Isıtma türü | °C cinsinden sıcaklık | Dakika cinsinden süre |
|-------------------------|--|-----------|-------------|-----------------------|-----------------------|
| Kek* | Yuvarlak ortası delikli derin kek kalıbı | 2 | | 160-180 | 60-70 |
| Kek, 2 kademeli* | Delikli/baton kek kalıbı | 3+1 | | 140-160 | 60-80 |
| Pandispanya, 3 yumurta* | Kelepçeli kek kalıbı Ø 26 cm | 2 | | 170 | 30-40 |
| Pandispanya, 6 yumurta* | Kelepçeli kek kalıbı Ø 28 cm | 2 | | 160-170 | 35-45 |
| Tart hamuru* | Yuvarlak yapışmaz tart kalıbı (Ø 30 cm) | 2 | | 150-170 | 25-35 |
| Meyveli kek* | Kelepçeli kek kalıbı (Ø 26 cm) | 2 | | 160-180 | 50-60 |
| Browni* | Cam fırın kabı** | 2 | | 180-200 | 35-45 |
| Revani* | Cam fırın kabı** | 2 | | 160-180 | 30-40 |

* Izgara telini belirtilen raf yüksekliğine takınız ve kabı izgara telinin ortasına koyunuz.

** Sadece fırın ısısına dayanıklı cam kaplardan kullanınız. Fırından çıkaracağınız cam kabı soğuk ve ıslak zeminler üzerine koymayınız. Cam kap kırılabilir.

Tepside pişirilen ürünler

| Tepside pişirilen hamur işleri | Aksesuar | Yükseklik | Isıtma türü | °C cinsinden sıcaklık | Dakika cinsinden süre |
|---|----------------------------------|-----------|-------------|-----------------------|-----------------------|
| Kandil simidi | Universal tava | 2 | | 190-210 | 35-45 |
| | Fırın tepsisi + üniversal tava | 1+3 | | 160-180 | 45-55 |
| | 2 fırın tepsisi + üniversal tava | 1+3+5 | | 160-180 | 50-60 |
| Yufka böreği | Universal tava | 2 | | 190-210 | 35-45 |
| | Fırın tepsisi + üniversal tava | 1+3 | | 180-190 | 40-60 |
| Gül böreği | Universal tava | 2 | | 190-210 | 35-45 |
| | Fırın tepsisi + üniversal tava | 1+3 | | 160-180 | 40-60 |
| Dondurulmuş Tepsi böreği (hzır ürün)** | Universal tava | 2 | | 180-210* | 30-40 |
| Dondurulmuş Mini börekler (hzır ürün)** | Universal tava | 2 | | 180-200* | 25-35 |
| Mayalı poğaça | Universal tava | 2 | | 170-190 | 25-35 |
| | Fırın tepsisi + üniversal tava | 1+3 | | 160-180 | 25-40 |
| Şekerpare | Universal tava | 3 | | 180-200 | 25-35 |
| Paskalya çöreği | Universal tava | 2 | | 160-180 | 35-40 |
| Pandispanya keki rulo pasta yapmak için | Universal tava | 2 | | 170-190* | 15-25 |

* 10dk ön ısıtma.

** Pişirme işlemini fırın tepsisi ile yapınız.

İlave tepsiyi yetkili servisten satın alabilirsiniz.

Küçük kekler, küçük ürünler

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yükseliği | Isıtma tipi | °C cinsinden sıcaklık | Süre, dakika |
|---|----------------------------------|-----------------------|-------------|-----------------------|--------------|
| Muffin | Muffin tepsisi | 2 | | 170-190 | 20-40 |
| Muffin, 2 seviyeli | Muffin tepsileri | 3+1 | | 160-170 | 30-40 |
| Mayalı hamurdan küçük kekler | Üniversal tava | 3 | | 150-170 | 25-35 |
| Mayalı hamurdan küçük kekler, 2 seviyeli | Üniversal tava + Fırın tepsisi | 3+1 | | 150-170 | 25-40 |
| Milföy hamurlu ürün | Üniversal tava | 3 | | 180-200 | 20-30 |
| Milföy hamurlu ürün, 2 seviyeli | Üniversal tava + Fırın tepsisi | 3+1 | | 180-200 | 25-35 |
| Milföy hamurlu ürün, 3 seviyeli | 2 Fırın tepsisi + Üniversal tava | 5+3+1 | | 170-190 | 30-45 |
| Pişirilen hamurdan ürün (örn; profiterol hamuru, ekler hamuru..) | Üniversal tava | 3 | | 190-210 | 35-50 |
| Pişirilen hamurdan ürün (örn; profiterol hamuru, ekler hamuru..) 2 seviyeli | Üniversal tava + Fırın tepsisi | 3+1 | | 190-210 | 35-45 |

İlave tepsiyi yetkili servisten satın alabilirsiniz.

Kurabiye

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yükseliği | Isıtma tipi | °C cinsinden sıcaklık | Süre, dakika |
|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-------------|-----------------------|--------------|
| Kurabiye | Üniversal tava | 3 | | 170-180 | 25-35 |
| Kurabiye, 2 seviyeli | Üniversal tava + Fırın tepsisi | 3+1 | | 160-180 | 25-40 |
| Kurabiye, 3 seviyeli | 2 Fırın tepsisi + Üniversal tava | 5+3+1 | | 160-180 | 25-40 |
| Bisküvi | Üniversal tava | 3 | | 150-170 | 10-20 |
| Bisküvi, 2 seviyeli | Üniversal tava + Fırın tepsisi | 3+1 | | 130-150 | 25-35 |
| Bisküvi, 3 seviyeli | 2 Fırın tepsisi + Üniversal tava | 5+3+1 | | 130-150 | 25-35 |
| Beze | Üniversal tava | 3 | | 80-100 | 100-150 |
| Beze, 2 seviyeli | Üniversal tava + Fırın tepsisi | 3+1 | | 90-100* | 100-150 |
| Hindistan cevizli toplar | Üniversal tava | 2 | | 100-120 | 30-40 |
| Hindistan cevizli toplar, 2 seviyeli | Üniversal tava + Fırın tepsisi | 3+1 | | 100-120 | 35-45 |
| Hindistan cevizli toplar, 3 seviyeli | 2 Fırın tepsisi + Üniversal tava | 5+3+1 | | 100-120 | 40-50 |

* ön ısıtma

İlave tepsiyi yetkili servisten satın alabilirsiniz.

Ekmek ve sandviç ekmeği

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yükseliği | Isıtma tipi | Adım | °C cinsinden sıcaklık | Süre, dakika |
|----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------|------|-----------------------|--------------|
| Ekmek, 750 g | Üniversal tava veya baton kek kalıbü | 2 | | - | 180-200 | 50-60 |
| Ekmek, 1000 g | Üniversal tava veya baton kek kalıbü | 2 | | - | 200-220 | 35-50 |
| Ekmek, 1500 g | Üniversal tava veya baton kek kalıbü | 2 | | - | 180-200 | 60-70 |
| Pide | Üniversal tava | 3 | | - | 240-250 | 25-30 |
| Dondurulmuş Pide (hazır ürün)** | Üniversal tava | 2 | | - | 200-220* | 10-25 |
| Sandviç ekmeği, taze | Üniversal tava | 3 | | - | 170-180* | 20-30 |
| Sandviç ekmeği, taze, 2 seviyeli | Üniversal tava + Fırın tepsisi | 3+1 | | - | 160-180* | 15-25 |

* ön ısıtma

** Pişirme işlemini fırın tepsisi ile yapınız.

İlave tepsiyi yetkili servisten satın alabilirsiniz.

tr Sizin için kendi mutfağınızda test edilmiştir

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yüksekliği | Isıtma tipi | Adım | °C cinsinden sıcaklık | Süre, dakika |
|----------------------------|-------------------|------------------------|-------------|------|-----------------------|--------------|
| Tost, kızartılmış, 4 adet | Tel izgara | 3 | | - | 200-220 | 15-20 |
| Tost, kızartılmış, 12 adet | Tel izgara | 3 | | - | 220-240 | 15-25 |

* ön ısıtma

** Pişirme işlemini fırın tepsisi ile yapınız.

İlave tepsiyi yetkili servisten satın alabilirsiniz.

Pizza, Kiş ve baharatlı kekler

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yüksekliği | Isıtma tipi | °C cinsinden sıcaklık | Süre, dakika |
|---------------------------------------|--------------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|--------------|
| Pizza, taze | Üniversal tava | 2 | | 190-210 | 20-30 |
| Pizza, taze, 2 seviye | Üniversal tava + Fırın tepsisi | 3+1 | | 160-180 | 35-45 |
| Ecli ekmek, ince tabanlı | Üniversal tava | 2 | | 250-270* | 10-20 |
| Dondurulmuş Pizza, ince hamur 1 adet | Tel izgara | 2 | | 190-210 | 15-25 |
| Dondurulmuş Pizza, ince hamur 2 adet | Üniversal tava + Tel izgara | 3+1 | | 190-210 | 20-25 |
| Dondurulmuş Pizza, kalın hamur 1 adet | Tel izgara | 2 | | 200-210 | 20-30 |
| Dondurulmuş Pizza, kalın hamur 2 adet | Üniversal tava + Tel izgara | 3+1 | | 170-190 | 20-30 |
| Dondurulmuş Mini pizzalar | Üniversal tava | 3 | | 190-210 | 10-20 |
| Baharatlı, kalıp içinde kek | Kelepçeli kek kalıbı Ø 28 cm | 3 | | 170-190 | 50-60 |
| Kiş | Tart kalıbı | 1 | | 170-190 | 50-60 |
| Turta | Sufle tepsisi | 2 | | 170-190 | 55-65 |

* ön ısıtma

İlave tepsiyi yetkili servisten satın alabilirsiniz.

Kek ve börek türü pişirmeye yönelik ipuçları

| | |
|---|---|
| Pişirmeye başlamadan önce: | Ön ısıtma tarifinizde önerilmiyorsa yapmayınız. Yapmanız durumunda aksi pişirme tablonuzda belirtilmiyorsa pişirme isınızdan yüksek bir ısısı kesinlikle ön ısıtma için seçmeyiniz. Fırın içinde pişirme yapacağınız aksesuar dışında hiç bir şey bulunmamalıdır. Tel izgara üstünde küçük bir fırın kabında pişirme yapacaksanız, kabı tel izgaranın tam ortasına koynuz. |
| Kullanılan malzemelerin pişirmeye etkisi vardır. | Pasta ve börek yapımında kullanılan tüm malzemeler taze ve oda sıcaklığında olmalıdır. Un, pasta ve börek yapımı için uygun kalitede olmalı ve mutlaka ellenmelidir. Kabartma tozu ve mayanın kullanım şekli ve miktarı üretici firma açıklamalarına uygun olmalıdır. |
| Börek pişirirken dikkat etmeniz gerekenler. | Tabloda 1 kg hazır yufka ile börek pişirme verilmiştir. Yufka miktarını arttırıp azaltmanız veya elde açma yufka kullanmanız durumunda, böreğin kalınlığı da değişecekinden pişirme süresi ve sıcaklığı etkilenir. Yufka teşpsi eşit yayılmalı süt+yağ+yumurta+yoğurt gibi bir karışımı araları ıslatılmalıdır. Karışımın arta kalanı böreğin üstüne sürülmelidir. Börek eşit yükseklikte hazırlanmaz ve sos belli bölgelerde birikirse o bölgeler daha kısa sürede pişer ve börek üstü farklı koyulukta kızarır. |
| Börek altı açık renk kalırsa. | Bir sonraki sefer bir alt rafta pişirme yapınız. Daima koyu renk emaye tepsiler kullanınız. |
| Kek ve böreğin üzeri hızlı ve fazla kızarıyor ama içi iyi pişmiyorsa. | Her yiyecek aynı renkte kızarmaz. Yiyeceğin üzerine sürülen yumurta, süt, yağı gibi maddeler yiyeceğin daha erken kızamasına neden olur. Yiyeceğin üzerinde hızlı bir kızarma görüyorsanız: bir dahaki sefere bir alt rafta pişirme yapınız, ısısı düşürünüz, daha uzun süre pişirme yapınız. Aksi halde pişmiş görünen ürün içi pişmeyebilir. |
| Mayalı hamur hazırlarken. | Hamura katılan süt ve su ılık olmalıdır. Hamur kullak memesi yumuşaklığında olmalıdır. Sert hamur kabarmaz. ılık ortamda yaklaşık 30 dak. kadar üstü örtülü bekletilmelidir. Uzun süre bekletmek hamuru ekstir. Hamura şekil verdikten sonra da yaklaşık 15 dak. daha bekletip soğuk fırında pişirmeye başlanmalıdır. Çırınca üzerine nemli bez örtülüp içini çekip yumuşaması sağlanmalıdır. |
| Kendi tarifinize göre pişirme yapmak istiyorsunuz. | Pişirme tablolarında yer alan benzer ürünlere göre hareket ediniz. |
| Kekin pişip pişmediğini kontrol edebilirsiniz. | Tarife verilmiş pişme süresinin bitimine 10 dakika kala tahta çubuk ile keki en yüksek yerinden deliniz. Tahta çubuğa hamur yapışmıyorsa kek pişmiştir. |
| Kek çökmektedir. | Bir sonraki seferde daha az sıvı kullanınız veya fırın isısını 10 derece daha düşük ayarlayınız ve pişirme süresini uzatınız. Tarife belirtilen katkı maddelerini, hazırlama önerilerini ve karıştırma sürelerini dikkat e alınız. Pişirme süresinin bitimine 10 dakika kalmadan fırın kapısını açmayınız. |

| | |
|---|---|
| Kek ortada yükselmiş ancak kenarları daha alçakta kalmış. | Kalıbin sadece tabanını yağılayınız, kenarlarını yağlamayınız. Pişirmeden sonra keki dikkatlice bir bıçak ile kalıptan ayırınız. |
| Kekin üst tarafı fazla koyu, fakat alt tarafı fazla açık. | Bir sonraki seferde bir alt seviyeye sürüneniz. Daha düşük bir sıcaklık ayarlayın ve pişirme süresini uzatın. |
| Kekin üst tarafı fazla açık ve alt tarafı fazla koyu. | Bir sonraki seferde bir üst seviyeye sürüneniz. |
| Kalıptaki kekin arka tarafı çok koyu. | Kek kalıbını doğrudan arka duvara değil, aksesuarın üzerine ortalı şekilde yerleştiriniz. |
| Kek çok koyu renkte. | Bir dahaki sefere daha düşük bir sıcaklık ayarlayınız ve gerekirse pişirme süresini uzatınız. |
| Kek çok açık renkte. | Yerleştirme yüksekliği ve aksesuar doğruysa duruma göre ya pişirme süresini uzatınız ya da sıcaklığı arttırınız. |
| Kek kuru. | Küçük tahta bir çubuk ile pişmiş keke ufak delikler açınız. Ardından meye suyu damlatınız. Bir sonraki seferde fırın isısını 10 derece daha yüksek ayarlayınız ve pişirme süresini kısaltınız. |
| Kek güzel görünüyor ancak içi ıslak (hamur) kalmış. | Bir sonraki seferde daha az sıvı kullanınız ve fırın isısını daha düşük ayarlayıp, keki daha uzun pişiriniz. Yağ kaplamalı keklerde ilk önce pastanın tabanını pişiriniz. Üzerine badem veya galeta unu serpiniz ve kaplama malzemesini koyunuz. |
| Meyvelerin suyu aşağıya akıyor. | Bir sonraki sefere daha derin bir universal tava kullanınız. |
| Hamur işinin her tarafı aynı kızarmamış. | Daha düşük bir sıcaklık seçiniz. Fazla büyük olan pişirme kağıdı hava dolaşımını etkileyebilir. Pişirme kağıdını daima uygun boyutlara kesiniz. Kek kalıbının doğrudan pişirme bölümü arka duvari delikleri önünde durmamasına dikkat ediniz. Kurabiye/çörek pişirirken mümkün olduğunda aynı büyüklükte ve kalınlıkta kurabiye/çörek kullanınız. |
| İki rafta birden pişirme yapacaksınız. | İki rafta birden pişirme yapacağınız zaman, daima 3D sıcak hava fonksiyonunu kullanınız. Tepsileri 1. ve 3. raflara yerleştiriniz. 2 tepsili pişirme, tek tepsili pişirmeye göre ilave pişirme süresi gerektirir. Aynı anda fırına sürülen tepsilerdeki yiyecekler aynı sürede pişmeyebilir. Böyle bir durumda pişmiş olanı alıp diğer tepsili pişirmeye devam edebilirsiniz. Gerekirse tepsilerin yerlerini ve yönlerini değiştirebilirsiniz. 2 tepsili birlikte pişirme esnasında tepsiler arasında ısı transferi olacağinden pişirme kalitesinin tek tepsisiyle göre daha düşük olacağı göz önünde bulundurulmalıdır. 2 rafta birden pişirebileceğiniz ürünler pişirme tablosunda verilmiştir. Fazla büyük olan ve tepsiden sarkan yağlı kağıt da hava dolaşımını etkileyebilir. Yağlı kağıdı daima tepsisiyle göre kesiniz. |
| Küçük kurabiye pişerken birbirlerine yapışır. | Her kurabiye parçasının etrafında yakl. 2 cm mesafe olmalıdır. Böylece, kurabiye parçalarının kabartması ve her tarafının pişmesi için yeterince yer olacaktır. |
| Kek tabağa konulurken kalıptan ayrılmıyor. | Keki piştikten sonra 5 ile 10 dakika soğumaya bırakınız. Hala ayrılmıyorsa kekin kenarını bir bıçak ile dikkatlice ayırınız. Ardından keki tekrar ters çeviriniz ve kalıbin üzerini ıslak, soğuk bir bezle örtünüz. Bir dahaki sefere kalabı yağlayınız ve kızartma unu serpiştiriniz. |
| Meyveli veya sulu pasta pişirirken yoğunlaşmış su oluşur. | Pişirme esnasında su buharı oluşabilir. Su buharı kapının üstünden çıkarıyor. Su buharı kumanda bölümü veya etrafındaki mobilyalar üzerine yerleşip yoğunlaşmış su damlları oluşturabilir. Bu fiziksel bir olaydır. |

tr Sizin için kendi mutfağınızda test edilmiştir

Fırın yemekleri

Cihaz, fırın yemekleri, sufle ve graten çeşitleri hazırlama konusunda çeşitli ısıtma türlerine sahiptir. Pişirme tablosunda çok sayıda yemek için en iyi ayarlar verilmiştir.

Ürünlerin pişme durumu miktarına ve kapların büyüklüğüne bağlıdır.

Fırın yemekleri, sufle ve graten çeşitleri için geniş, sıçk kaplar kullanınız. Dar, yüksek kaplarda yemeklerin

pişmesi daha uzun sürecek ve üst tarafları daha koyu olacaktır.

Daima belirtilmiş olan yerleştirme yüksekliklerini kullanınız.

Tek seviyede, kalıplar, cam fırın kapları içerisinde veya universal tavada yemeği hazırlayabilirsiniz.

Yemekleri aynı anda hazırlayarak enerji tasarrufu sağlayabilirsiniz. Kalıpları pişirme bölümünde yan yana koyunuz.

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yüksekliği | Isıtma tipi | °C cinsinden si- caklık | Süre, dakika |
|--|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--------------|
| Fırın makarna | cam fırın kabı* | 2 | <input type="checkbox"/> | 210-230 | 30-40 |
| Fırında sulu köfte | cam fırın kabı* | 2 | <input type="checkbox"/> | 200-220 | 45-70 |
| Fırında sebzeli tavuk | cam fırın kabı* | 2 | <input type="checkbox"/> | 200-220 | 60-80 |
| Sebze güveç | Kapaklı güveç ten- ceresi | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | 190-210 | 90-100 |
| Sufle, tatlı | cam fırın kabı* | 2 | <input type="checkbox"/> | 180-200 | 50-60 |
| Patates graten, çiğ malzeme, 4 cm yüksek | cam fırın kabı* | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | 150-170 | 60-80 |
| Patates graten, çiğ malzeme, 4 cm yüksek, 2 seviyeli | cam fırın kabı* | 3+1 | <input checked="" type="checkbox"/> | 150-160 | 70-80 |

*Sadece firında pişirmeye elverişli ısıya dayanıklı cam kaplar kullanınız. Firmanızda pişirmeye elverişli ısıya dayanıklı cam kabı soğuk ve ıslak zeminler üzerine koymayınız.

Kümes hayvanı, et ve balık

Cihaz, kümes hayvanı, et ve balık hazırlama konusunda çok sayıda ısıtma türüne sahiptir. Ayar tablolarında bazı yemekler için en iyi ayarlar verilmiştir.

Tel izgara üzerinde kızartma

Tel izgara üzerinde kızartma özellikle büyük kümes hayvanları veya birkaç parçanın aynı anda hazırlanması için uygundur.

Izgara yapılacak olan etleri vs. doğrudan tel izgaranın üzerine diziniz. Tek bir parça izgaralık et vs.

kızartacaksanız, tel izgaranın tam ortasına koyunuz.

Ayrıca universal tavayı yerleştirme seviyesi 1'e yerleştiriniz. Böylelikle etten damlayan su ve yağılar tempsiye akar ve fırın temiz kalır.

Kızartmanın büyülüğüne ve türüne bağlı olarak ½ litre kadar suyu universal tavaya ekleyiniz. Aşağı damlayan sıvı toplanacaktır. Bu kızartma suyundan bir sos yapabilirsiniz. Ayrıca daha az duman oluşur ve pişirme bölümü temiz kalır.

Kapta kızartma

⚠ Uyarı – Kırık cam nedeniyle yaralanma tehlikesi!

Sıcak durumda cam kapları kuru bir altlık üzerine bırakınız. Altlık ıslak veya soğuk ise camın çatlama tehlikesi söz konusudur.

⚠ Uyarı – Yanma tehlikesi!

Pişirme sonrasında kapak açıldığında sıcak buhar çıkabilir. Kapağı arka kısmından biraz kaldırarak sıcak buharın sizden uzak çıkışmasını sağlayınız.

Sadece seçilen fırınlar için uygun olan kaplar kullanınız. En iyi cam bir kap kullanınız. Kabının pişirme bölümünden uygun olup olmadığını kontrol ediniz.

Paslanmaz çelik veya alüminyumdan imal edilmiş parlak kaplar ısısı bir ayna gibi yansıtır ve dolayısıyla tercih edilmemelidir. Kümes hayvanı, et ve balık daha yavaş pişer ve daha az kızarır. Daha yüksek bir sıcaklık ve/veya daha uzun bir pişirme süresi kullanınız.

Pişirme kaplarının üretici bilgilerine dikkat ediniz

Üzeri açık kaplar

Kümes hayvanını, eti ve balığı hazırlamak için en iyisi derin bir kızartma kabı kullanınız. Kalıbı izgara teli üzerine koyunuz. Uygun bir kabınız yoksa universal tavayı kullanınız.

Üzeri kapalı kaplar

Kapalı kapta pişirme yapıllırsa pişirme bölümü çok daha temiz kalır. Kapağın kızartma tenceresi için uygun olmasına ve iyice kapanmasına dikkat ediniz. Kabı izgaranın üzerine yerleştiriniz.

Kümes hayvanı, et ve balık kapalı bir kızartma kabında da çitir kıvama gelebilir. Bu amaçla cam kapaklı bir kızartma tenceresi kullanınız ve daha yüksek bir sıcaklık ayarlayınız.

Izgara

Izgara yaparken cihazın kapısının kapalı olmasını sağlayınız. Cihazın kapısı açıkken asla izgara yapmayın.

Izgara malzemesini tel izgaraya koyunuz. Buna ek olarak universal tavayı eğimli tarafi cihaz kapısına bakacak şekilde en az bir alltaki yerleştirme yüksekliğine yerleştiriniz. Damlayan yağ aşağıda toplanacaktır.

Mümkün oldukça benzer kalınlığı ve ağırlığı olan eşit izgara eti parçaları kullanınız. Böylelikle etler muntazam ve aynı oranda kızarıp lezzetlerini korur; ayrıca fazla kurumaları önlenmiş olur. Izgara etlerini doğrudan tel izgaranın üzerine diziniz.

Et parçalarını bir ızgara maşası ile çeviriniz. Çatal ile eti deldiğiniz takdirde, et suyunu yitirecek ve kuruyacaktır. Biftekleri ancak ızgara üzerinde kızarttıktan sonra tuzlayınız. Tuz, etin suyunu alır.

Bilgiler

- Izgara ısıtıcısı sürekli açılıp kapanır ve bu davranışsı normaldir. Açma kapamanın sıklığı, ayarlanmış kızartma kademesine göre değişir.
- Izgara sırasında duman oluşabilir.
- Izgara sırasında fırın tepsisi veya universal tava yerleştirme seviyesi 3'ten yukarıya yerleştirilmelidir. Yüksek sıcaklıkta şekli bozulabilir ve dışarı çıkarıldığında pişirme alanına zarar verebilir.

Kızartma yağı termometresi

Cihaz donanımına bağlı olarak bir kızartma termometresi mevcut olabilir. Kızartma termometresiyle tam kıvamında pişirme yapabilirsiniz. Kızartma termometresinin kullanımı konsunda önemli uyarıları ilgili bölümlerden bakınız. İlgili bölümlerde kızartma termometresinin takılması, kullanılabilen ısıtma türleri ve başka bilgiler verilmektedir.

Önerilen ayar değerleri

Ayar değerleri, doldurulmamış, pişirmeye hazır, buzdolabı soğukluğunda kümes hayvanı etinin, kırmızı etin ve balığın, pişirme bölümü soğukken içeri sürülmesi durumunda geçerlidir.

Tablodada önerilen ağırlığa sahip kümes hayvanı eti, kırmızı et ve balık için önerilen değerler verilmiştir. Daha ağır olan kümes hayvanı eti, kırmızı et veya balık pişireceksiniz mutlaka daha düşük bir sıcaklık seçiniz. Birden çok parça varsa pişirme süresini tespit etmek için en ağır parçayı referans olarak alınız. Tüm parçalar benzer büyüklükte olmalıdır.

Kümes hayvanı eti, kırmızı et veya balık ne kadar büyük olursa sıcaklık o kadar düşük ve pişirme süresi de o kadar uzun olmalıdır.

Belirtilen pişirme süresi yak. $\frac{1}{2}$ ilâ $\frac{2}{3}$ geçikten sonra kümes hayvanı etini, kırmızı eti veya balığı çeviriniz.

Kümes hayvanı

Ördek veya kaz için, kanat altındaki deriyi deliniz. Böylece yağ dışarı akabilir.

Ördek göğsüne kesik açınız. Ördek göğüsünü çevirmeyiniz.

Kaptaki kümes hayvanına biraz su ekleyiniz. Kabın tabanı yak. 1-2 cm kadar suyla örtülmelidir.

Kümes hayvanı etini çevirdiğinizde ilk olarak göğüs veya deri tarafının altta olmasına dikkat ediniz.

Kümes hayvanı kızartmaları, kızartma süresinin sonuna doğru üzerine tereyağı, tuzlu su veya portakal suyu sürülsürse daha iyi kızarır ve daha güzel görünür.

Et

Yağsız eti istege göre yağlayınız veya üzerine yağ dilimleri yerleştiriniz.

Yağsız etin kızartılması için biraz sıvı ekleyiniz. Cam kaplarda, kabın tabanı yak. $\frac{1}{2}$ cm kadar örtülmüş olmalıdır.

Et derisine çarşı işaretti şeklinde kesik atınız. Eğer pişirme esnasında eti çevireceksiniz, ilk olarak fırına koyarken derili tarafı altta olmasına dikkat ediniz.

Kızartma piştikten sonra, fırın kapatılmış ve kapısı kapalı olduğu halde, fırın içerisinde 10 dakika daha dinlendirilmelidir. Bu sayede etin suyu daha iyi dağılır. Belirtilen kızartma süresine tavsiye edilen dinlenme süresi dahil değildir.

Kap içerisinde kızartmak ve büyülük yapmak konforludur. Kızartmayı kapla birlikte pişirme bölümünden çıkarmak daha kolay olur ve sosu doğrudan kap içerisinde hazırlayabilirsiniz.

Sivının miktarı etin türüne, kabın malzemesine ve kapak kullanıp kullanmadığınıza bağlıdır. Eti emaye kaplı veya koyu renkli kızartma tenceresinde hazırlayacağınız cam kaba göre biraz daha fazla sıvı gereklidir.

Kızartma işlemi sırasında kaptaki sıvı buharlaşır. İhtiyaç halinde dikkatli bir şekilde sıcak sıvı ilave ediniz.

Et ve kapak arasındaki mesafe en az 3 cm olmalıdır. Et şişebilir.

Büyülük için eti ihtiyaca göre önceden hafif kızartınız. Pişirmek için su, şarap, sirke veya benzer sıvılar ekleyiniz. Kabın tabanı 1-2 cm kadar örtülmelidir.

Balık

Bütün balığın çevrilmesi gereklidir. Bütün balığı üzerine pozisyonda sırtındaki yüzgeçleri yukarıda kalacak şekilde pişirme bölümünde sürüneniz. Kesilmiş bir patates veya ocağa dayanıklı küçük bir kap ile balığı karnından sabitleyiniz.

Balığın sırt yüzgeci kolayca kopartılabilirse balık pişmiş sayılır.

Soteleme için kaba iki ile üç yemek kaşığı sıvı veya biraz limon suyu veya sirke koyunuz.

tr Sizin için kendi mutfağınızda test edilmiştir

Kümes hayvanı

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yüksekliği | Isıtma tipi | °C cinsinden sıcaklık | Süre, dakika |
|--|-------------------|------------------------|-------------|-----------------------|--------------|
| Tavuk, 1,3 kg | Tel izgara | 2 | | 200-220 | 60-70 |
| Küçük tavuk parçaları, adeti 250 g | Tel izgara | 3 | | 220-230 | 30-35 |
| Tavuk stick, nugget, donmuş | Üniversal tava | 3 | | 190-210 | 20-25 |
| Ördek, 2 kg | Tel izgara | 2 | | 190-210 | 100-110 |
| Ördek göğüsü, orta boy, her biri 300 g | Tel izgara | 3 | | 240-260 | 30-40 |
| Kaz, 3 kg | Tel izgara | 2 | | 170-190 | 120-140 |
| Kaz budu, adeti 350 g | Tel izgara | 3 | | 220-240 | 40-50 |
| Yavru hindi, 2,5 kg | Tel izgara | 2 | | 180-200 | 80-100 |
| Hindi göğüsü, kemiksiz, 1 kg | Kapalı kap | 2 | | 240-260 | 80-100 |
| Hindi üst budu, kemikli, 1 kg | Tel izgara | 2 | | 180-200 | 90-100 |

Et

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yüksekliği | Isıtma tipi | °C cinsinden sıcaklık | Süre, dakika |
|----------------------------------|-------------------|------------------------|-------------|-----------------------|--------------|
| Sığır filetosu orta, 1 kg | Açık kap | 3 | | 210-220 | 45-55 |
| Sığır kızartması, 1,5 kg | Açık kap | 2 | | 200-220 | 100-120 |
| Rozbif, iyi pişmiş, 1,5 kg | Kapalı kap | 2 | | 200-220 | 100-120 |
| Burger, yükseklik 3-4 cm | Tel izgara | 4 | | 3 | 25-30** |
| Dana kızartması, 1,5 kg | Açık kap | 2 | | 180-200 | 120-140 |
| Dana paça, 1,5 kg | Açık kap | 2 | | 210-230 | 130-150 |
| Kemiksiz kuzu budu, orta, 1,5 kg | Açık kap | 2 | | 170-190 | 70-80* |
| Kemikli kuzu sırtı, orta, 1,5 kg | Tel izgara | 2 | | 180-190 | 45-55*/** |
| Izgara sosisler | Tel izgara | 3 | | 3 | 20-25** |
| Dalyan köfte, 1 kg | Açık kap | 2 | | 200-210 | 50-70 |

* çevirmeden

** Universal tavayı yerleştirme seviyesi 1'e sürüneniz.

Balık

| Balık | Ağırlık | Aksesuar ve kaplar | Yükseklik | Isıtma türü | °C cinsinden sıcaklık, izgara ka-demesi | Dakika cinsinden süre |
|----------------------------------|----------------------|--------------------|-----------|-------------|---|-----------------------|
| Balık (büğulama) | | Universal tava | 2 | | 190-210 | 30-60 |
| Balık, bütün | her biri yakl. 300 g | Tel izgara | 2 | | 2 | 20-25 |
| | 1,0 kg | Tel izgara | 2 | | 180-200 | 45-50 |
| | 1,5 kg | Tel izgara | 2 | | 170-190 | 50-60 |
| Balık pirzolası, 3 cm kalınlıkta | | Tel izgara | 3 | | 2 | 20-25 |

Kızartma, büğulama ve izgara ile ilgili öneriler

| | |
|--|---|
| Pişirme alanı aşırı kirleniyor. | Kızartılacak besini kapalı bir kapta hazırlayın veya izgara sacını kullanın. Izgara tepsisini kullandığınızda en iyi neticeyi alırsınız. Izgara tepsisini özel aksesuar olarak satın alabilirsiniz. |
| Kızartma fazla koyulaştı ve kabuğunda kısmen yanıklar var ve/veya kızartma fazla kuru. | Yerleştirme yüksekliğini ve sıcaklığı kontrol ediniz. Bir dahaki sefere daha düşük bir sıcaklık seçiniz ve duruma göre pişirme süresini kısaltın. |
| Kabuk çok ince. | Sıcaklığını artırın veya kızartma süresinin sonunda izgarayı kısa süreli açın. |
| Kızartma iyi görünüyor fakat sos yanmış. | Bir sonraki kızartma işleminde daha ufak bir kızartma kabı kullanınız ve duruma göre daha fazla sıvı ekleyiniz. |
| Kızartma iyi görünüyor fakat sos fazla açık renkte ve sulu. | Bir daha ki sefere daha büyük bir kızartma kabı kullanınız ve duruma göre daha az sıvı ekleyiniz. |
| Büğulamada et yanıyor. | Kap ve kapak uyumlu olmalı ve iyi kapanmalıdır. Sıcaklığını azaltın ve duruma göre büğulama sırasında biraz sıvı ekleyiniz. |
| Izgara et fazla kuru oluyor. | Eti izgaradan sonra tuzlayın. Tuz, etin suyunu alır. Izgara eti çevirirken içine çatal batırmayın. Izgara pensesi kullanın. |

Garnitürler ve sebze

Tabloda verilen değerlere uyunuz.

Burada izgara sebzeleri, patates ve derin dondurulmuş patates ürünlerinin hazırlanması konusunda bilgiler verilmektedir.

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yüksekliği | Isıtma tipi | °C cinsinden sıcaklık | Süre, dakika |
|--|--------------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|--------------|
| Sebze, izgara | Üniversal tava | 5 | | 3 | 10-20 |
| Fırınlanmış patates, ikiye bölünmüş | Üniversal tava | 3 | | 160-180 | 45-60 |
| Dondurulmuş, Patates ürünleri, örn. Kızarmış patates, Kroket, Patates köftesi, Rösti | Üniversal tava | 3 | | 200-220 | 25-35 |
| Patates kızartması, 2 seviyeli | Üniversal tava + fırın tepsisi | 3+1 | | 190-210 | 30-40 |

Yoğurt

Cihazınızla yoğurdunuza kendiniz yapabilirsiniz.

Aksesuarları ve ayakları pişirme alanından çıkartın. Pişirme bölümü boş olmalıdır.

- 1 litre sütü (% 3,5 yağılı) ocakta 90 °C'ye ısıtınız ve sonra 40 °C'ye soğutunuz.
- Pastörize sütü ise 40 °C'ye ısıtmanız yeterlidir.

- 30 g (yaklaşık 1 yemek kaşığı) yoğurdu (buzdolabı sıcaklığı) karıştırınız.
- Kaselere veya küçük kapaklı kavanozlara doldurunuz ve üzerini kapatın.
- Kaselere veya kavanozları pişirme bölümünün zeminine yerleştiriniz ve tabloda belirtilen şekilde ayarlayınız.
- Hazırlandıktan sonra yoğurdu buzdolabında soğumaya bırakın.

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yüksekliği | Isıtma tipi | °C cinsinden sıcaklık | Süre |
|--------|-------------------|------------------------|-------------|-----------------------|------|
| Yoğurt | Kase/ Kavanoz | Pişirme bölümü tabanı | | - | 4-5h |

tr Sizin için kendi mutfağınızda test edilmiştir

Gıda maddelerindeki akrilamid

Akrilamid öncelikle yüksek sıcaklıklarda hazırlanan tahlı ve patates ürünlerinde, örneğin patates cipsi, patates

kızartması, tost, sandviç ekmeği, ekmek veya unlu mamullerde (kekler, zencefilli çörekler, bademli kekler) ortaya çıkar.

Akrilamid miktarını düşürmek için öneriler

| | |
|----------------------------|--|
| Genel | <ul style="list-style-type: none"> ■ Pişirme sürelerini mümkün oldukça kısa tutunuz. ■ Yemekleri altın renginde oluncaya kadar kızartınız, rengin kararmasına izin vermeyiniz. ■ Büyükl, kalın yiyecekler daha az akrilamid içerir. |
| Fırında pişirme | Üst/alt ısıtma ile maksimum 200°C. Sıcak hava ile maksimum 180 °C. |
| Kurabiye | Üstten/alttan ısıtma ile maksimum 190°C. Sıcak hava ile maksimum 170 °C. Yumurta ya da yumurta sarısı akrilamid oluşumunu azaltır. |
| Fırında patates kızartması | Eşit aralıklarla ve tek kat olacak şekilde tepsı üzerine yayınız. Patateslerin kurumaması için tepsı başına en az 400-600 g pişiriniz. |

Kurutulması

Sıcak hava ile yiyecekleri mükemmel derecede kurutabilirsiniz. Yiyecekler bu yöntemle korunduğunda yiyeceğin suyu bulunduğu için tüm aroma maddeleri yoğunlaşarak yiyecek içerisinde kalır.

Sadece kusursuz durumda olan meyve, sebze ve otlar kullanınız ve bunları iyice yıkayınız. Tel izgaraya pişirme veya parşömen kağıdı seriniz. Meyve üzerindeki suyun süzmesini sağlayınız ve iyice kurutunuz.

Gerekirse eşit büyülüklükte parçalar veya ince dilimler şeklinde kesiniz. Soyulmamış meyveyi kabın içerisinde kesik tarafları üstte olacak şekilde yerleştiriniz.

Meyvenin ve mantarların üst üste gelmemesine dikkat ediniz.

Sebzeleri rendeleyiniz ve ardından kısaca haşlayınız. Kısaca haşlanmış sebzeleri iyice süzünüz ve izgara üzerinde eşit aralıklarla dağıtınız.

Otları saplarıyla birlikte kurutunuz. Otları eşit aralıklara ve hafif yığarak izgara üzerine koyunuz.

Kurutma için aşağıdaki yerleştirme yüksekliklerini kullanınız:

- 1 Tel izgara: yükseklik 3
- 2 Tel izgara: yükseklik 3+1

Çok sulu meyveleri ve sebzeleri bir kaç kez çeviriniz. Kurumuş malzemeleri kurutma sonrasında hemen kağıttan ayıriz.

Ceşitli gıda maddelerinin kurutulmasına ilişkin ayarlar çizelgede verilmiştir. Ayarlanacak sıcaklık ve süre, kurutulacak maddenin türüne, su oranına, olgunluk derecesine ve kalınlığına bağlıdır. Kurutulacak maddeyi ne denli uzun süre kurutursanız o denli iyi korunur. Dilimler ne denli ince olursa kurutma süresinin sonuna o denli çabuk varılır ve gıda maddesinin aroması daha fazla korunur. Bu nedenle ayar aralıkları belirtilmiştir.

Belirtilenden farklı gıda maddelerini kurutmak için çizelgede benzer gıda maddeleri için verilen değerleri kullanınız.

| Sebze, meyve ve yeşillik | Aksesuar | Isıtma tipi | °C cinsinden sıcaklık | Saat cinsinden süre |
|--|-----------------|-------------|-----------------------|---------------------|
| Çekirdekli meyveler (elma halkaları, 3 mm kalınlığında, izgara başına 200 g) | 1-2 izgara teli | | 80 | 4-8 |
| Köklü sebzeler (Havuç), rendelenmiş, haşlanmış | 1-2 izgara teli | | 80 | 4-7 |
| Dilimlenmiş mantar | 1-2 izgara teli | | 80 | 5-8 |
| Yeşillik, temizlenmiş | 1-2 izgara teli | | 60 | 2-5 |

Hamur mayalama

Hamur, oda sıcaklığında olduğundan daha hızlı mayalanır ve kurumaz. Sadece pişirme bölümü tümüyle soğuduktan sonra bu ısıtma türünü çalıştırın.

Mayalı hamuru daima iki kez kabarmaya bırakın. 1nci ve 2nci kabartma için çizelgede verilen bilgileri dikkate alın (mayalama ve son mayalama).

Birinci kabartma

Hamuru sığaşa dayanıklı bir kaba koyunuz ve ızgaraya yerleştiriniz. Tabloda belirtildiği şekilde ayarlayın.

Kabartma işlemi sırasında cihaz kapısını açmayın, aksi durumda nemi kaçar. Hamurun üzerini örtmeyiniz.

İşletim sırasında yoğunlaşma suyu oluşur ve kapı camı büğulanır. Mayalama sonrasında pişirme alanını silin. Kireç kalıntılarını bir miktar sirke ile çözünüz ve temiz su ile siliniz.

İkinci kabartma

Hamur işini çizelgede belirtilen yerleştirme yüksekliğine koyun.

Ön ısıtma yapmak istiyorsanız son mayalama cihaz dışında sıcak bir yerde yapılmalıdır.

Sıcaklık ve mayalama süresi katkı maddelerinin türüne ve miktarına bağlıdır. Bu nedenle ayar çizelgesinde bilgiler referans değerleridir.

| Yemek | Aksesuar / Kaplar | Yerleştirme yüksekliği | Isıtma tipi | Adım | °C cinsinden sıcaklık | Süre, dakika |
|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--------------------------|------|-----------------------|--------------|
| Mayalı hamur, hafif | Kap | 2 | <input type="checkbox"/> | 1. | - * | 25-30 |
| | Üniversal tava veya baton kek kalıbı | 2 | <input type="checkbox"/> | 2. | - * | 10-20 |
| Mayalı hamur ağır ve çok yağlı | Kap | 2 | <input type="checkbox"/> | 1. | - * | 60-75 |
| | Üniversal tava veya baton kek kalıbı | 2 | <input type="checkbox"/> | 2. | - * | 45-60 |

* ile 50 °C'ye kadar ısıtma

Buz çözme

Dondurulmuş meyve, sebze ve hamur işini çözmek için uygundur. Kümes hayvanı etini, kırmızı eti ve balığı çözmenin en iyi yöntemi bunları buz dolabına koymaktır. Kremalar veya kremalı pastalar için uygun değildir.

Buzdan çözme için aşağıdaki yerleştirme yüksekliklerini kullanın:

- 1 Tel ızgara: yükseklik 2
- 2 Tel ızgara: yükseklik 3+1

Yararlı bilgi: Dilimler halinde dondurulmuş veya porsiyonlanmış parçalar, blok halinde donmuş olan parçalara göre daha hızlı çözülür.

Dondurulmuş gıda maddesini ambalajından çıkartınız ve uygun bir kaba koyarak tel ızgaranın üzerine yerleştiriniz.

Yemekleri arada bir, bir veya iki kez çeviriniz veya karıştırınız. Büyük parçaları birkaç defa çevirmeniz gereklidir. Gerekliyorsa yiyeceği arada sırada bölünüz veya buzu çözülmüş parçaları cihazdan çıkartınız.

Buzu çözülmüş gıdayı cihaz kapalı olduğu halde 10 ilâ 30 dakika cihaz içerisinde dinlendirerek sıcaklığın eşit olarak dağılmasını sağlayınız.

| Dondurulmuş gıdalar | Aksesuar | Yükseklik | Isıtma türü | Sıcaklık |
|--|------------|-----------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Örn kremalı pastalar, tereyağı kremalı pastalar, çikolata veya şeker kaplamalı pastalar, meyveler, tavuk, sosis ve et, ekmek ve sandviç ekmeği, pasta ve diğer kek türleri | Tel ızgara | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | İş seçme düğmesi kapalı olarak kalır |

Her zaman
yanınızdayız

PROFILO

4447766
Çağrı Yönetim Merkezi

Profilo ile ilgili tüm sorularınız için...

www.profilo.com.tr

Üretici Firma : BSH Ev Aletleri ve Sanayi Ticaret A.Ş.
Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan Cad. No:51,
Ümraniye-İstanbul-Türkiye
Tel: 0216 528 90 00 Fax: 0216 528 91 88



9001315347
270399(D)