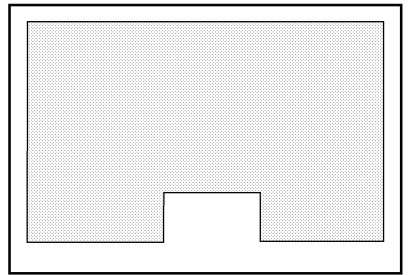


Ankastre Ocak Kullanma Kılavuzu

01 657 FI



Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!

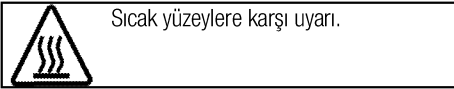
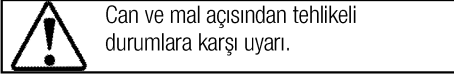
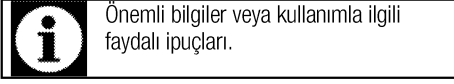
Değerli Müşterimiz,

Arçelik ürününü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Yüksek kalite ve teknoloji ile üretilmiş olan ürününüzün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz. Bunun için, bu kılavuzun tamamını ve verilen diğer belgeleri ürünü kullanmadan önce dikkatle okuyun ve bir başvuru kaynağı olarak saklayın. Ürünü başka birisine verirsiniz, kullanma kılavuzunu da birlikte verin. Kullanma kılavuzunda belirtilen tüm bilgi ve uyarıları dikkate alarak talimatlara uyun.

Bu kullanma kılavuzunun başka modeller için de geçerli olabileceğini unutmayın. Modeller arasındaki farklar kılavuzda açık bir şekilde belirtilmiştir.

Semboller ve açıklamaları

Kullanma kılavuzunda şu semboller yer almaktadır:



1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları **4**

Genel güvenlik	4
Elektrik güvenliği	4
Ürün güvenliği	5
Kullanım amacı	6
Çocuklar için güvenlik.....	7
AEEE Yönetmeliğine Uyum ve Atık ürünün elden çıkarılması	7
Ambalaj bilgisi	7

2 Ürününüz **8**

Genel görünüm	8
Teknik özellikler	8

3 Kurulum **9**

Kurulum öncesi	9
Kurulum ve bağlantılar	9
Ambalaj bilgisi	11
Gelecekteki taşıma işlemleri	12

4 Ön hazırlık **13**

Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler	13
İlk kullanım	13
İlk temizlik.....	13
İlk ısıtma.....	13

5 Ocağın kullanılması **14**

Pişirme hakkında genel bilgiler	14
Ocakların kullanılması	15
Kontrol paneli.....	16

6 Bakım ve temizlik **27**

Genel bilgiler.....	27
Ocağın temizlenmesi	27

7 Sorun giderme **28**

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

Bu bölümde, yaralanma ya da maddi hasar tehlikelerini önlemeye yardımcı olacak güvenlik talimatları yer almaktadır. Bu talimatlara uyulmaması halinde her türlü garanti geçersiz hale gelir.

Genel güvenlik

- Bu ürün, ürünün güvenli bir şekilde kullanımı ve tehlikeleri hakkında nezaret edildikleri veya eğitim verildikleri sürece 8 yaş ve üstü çocuklar ile fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetenekleri tam gelişmemiş veya tecrübe ve bilgi eksiğı bulunan insanlar tarafından kullanılabilir. Çocuklar cihaz ile oynamamalıdır. Temizleme ve kullanıcı bakım işlemleri kendilerine nezaret eden biri olmadığı sürece çocuklar tarafından gerçekleştirilmemelidir.
- Bu cihaz, gözetim altında tutulmadıkları veya gerekli talimatları almadıkları sürece kısıtlı fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasiteye sahip kişiler (çocuklar dâhil) tarafından kullanılmamalıdır. Gözetim altında tutulmayan çocuklar cihazla oynamamalıdır.
- Eğer ürün, bir başkasına kişisel veya ikinci el kullanım amacıyla verilirse, kullanma kılavuzu, ürün etiketleri , diğer ilgili döküman ve

parçaları ürünle birlikte verilmelidir.

- Kurulum ve tamir işlemlerini her zaman Yetkili Servise yaptırın. Yetkili olmayan kişiler tarafından yapılan işlemler nedeniyle doğabilecek zararlardan üretici firma sorumlu tutulamaz.
- Ürün bozuksa veya gözle görülür bir hasarı varsa, ürünü çalıştırmayın.
- Her kullanımdan sonra ürünün kapalı olduğunu kontrol edin.

Elektrik güvenliğı

- Ürün arızalı ise yetkili servis tarafından onarılmadan çalıştırılmamalıdır! Elektrik çarpma tehlikesi vardır!
- Ürünü, "Teknik özellikler" tablosundaki değerlere uygun bir sigorta tarafından korunan topraklı bir prize/hatta bağlayın. Transformatörlü ya da transformatörsüz kullanımda, topraklama tesisatını ehliyetli bir elektrikçiye yaptırmayı ihmal etmeyin. Ürünün, yerel yönetmeliklere uygun topraklama yapılmadan kullanılması halinde ortaya çıkacak zararlardan firmamız sorumlu olmayacaktır.
- Ürünü, üzerine su püskürterek veya su dökerek kesinlikle

yıkamayın! Elektrik çarpma tehlikesi vardır!

- Kurulum, bakım, temizlik ve tamir işlemleri sırasında ürünün fişini prizden çekin.
- Eğer bağlantı kablosu hasarlıysa tehlikeyi engellemek amacıyla üretici, satış sonrası servis veya benzer derecede yetkin, sertifikalı bir kişi (tercihen elektrik teknisyeni) ya da ithalatçı firmanın tarif edeceği bir kişi tarafından kablo değiştirilmelidir.
- Ürün, şebeke bağlantısı tamamen kesilebilecek bir şekilde monte edilmelidir. Ayırma işlemi, inşaat yönetmelikleri uyarınca bir şalterle veya sabit elektrik tesisatına bağlanmış entegre bir sigortayla gerçekleştirilmelidir.
- Elektrikli cihazlar ve sistemler üzerinde yapılacak her türlü çalışma, yetkili ve ehliyetli kişiler tarafından gerçekleştirilmelidir.
- Herhangi bir hasar durumunda, ürünü kapatın ve elektrik bağlantısını kesin. Bunun için, evinizin sigortasını kapatın.
- Sigorta akımının ürün akımıyla uyumlu olduğundan emin olun.
- Şebekeden gelebilecek anlık gerilim farklılıklarına karşı ürün korumaya geçerek kendini kapatır ve başlangıç durumuna geçer.

Ürün güvenliği

- UYARI: Ürün çalışırken açığındaki kısımları sıcak olacaktır. Ürüne ve ısıtıcı elemanlara dokunmayın. 8 yaşından küçük çocuklar, yakınlarında yetişkin biri olmaksızın ürüne yaklaştırılmamalıdır.
- İlaç alımı ve/veya alkol kullanımı gibi, muhakeme yeteneğinizi etkileyebilecek durumlarda ürünü kullanmayın.
- Yemeklerinizde alkol kullanırken dikkatli olun. Alkol, yüksek sıcaklıkta buharlaşır ve sıcak yüzeylerle temas ettiğinde alev alarak yangın çıkmasına neden olabilir.
- Ürünün çalışırken kenarları sıcak olacağı için yakınına yanıcı maddeler koymayın.
- Tüm havalandırma kanallarının etrafını açık tutun.
- Elektrik çarpmasına yol açabileceğinden, ürünü buharlı temizleyicilerle temizlemeyin.
- UYARI: Katı veya sıvı yağlı pişirmelerde ocak başından ayrılmak tehlikelidir ve yangına neden olabilir. Yangını ASLA su ile söndürmeye çalışmayın; ürünü elektrik bağlantısını kesin ve sonra alevleri bir kapak ya da yangın örtüsü (v.b) ile örtün.
- DİKKAT: Pişirme işleminin gözetlenmesi gerekir. Kısa süreli

pişirme işlemleri sürekli olarak gözetlenmelidir.

- UYARI: Yangın tehlikesi: Ocak üzerine saklamak amaçlı malzeme koymayın.
- UYARI: Ocak yüzeyi çatlamışsa, elektrik çarpması riskini önlemek için ürünün elektrik bağlantısını kesin.
- Ocak gözü camının kırılması durumunda: Tüm gözleri ve elektrikli ısıtıcı ekipmanları derhal kapatın ve ürünün güç kaynağıyla bağlantısını kesin. Ürün yüzeyine dokunmayın. Ürünü kullanmayın.
- Kullandıktan sonra ocak gözünü kendi kumandasından kapatın ve tencere algılayıcısına güvenmeyin.
- Bıçak, çatal, kaşık ve kapak gibi metal nesnelere ısınacakları için ocak gözüne yerleştirilmemelidir.
- Bu ürün uzaktan kumanda veya harici bir saatle kullanıma uygun değildir.
- Ocak yüzeyi ve nemden kaynaklanan buhar basıncı, tencerenin kaymasına ya da hoplamasına sebep olabilir. Bu nedenle tencere altının ve ocak yüzeyinin her zaman kuru olmasına dikkat edin.
- Ocağınızın elektrikle çalışan gözleri, ileri "Endüksiyon" teknolojisiyle donatılmıştır. Zaman ve enerji tasarrufu sağlayan endüksiyon ocak gözlerinde

mutlaka endüksiyonla pişirmeye uygun tencereler kullanılmalıdır; aksi takdirde ocak gözü çalışmaz. Bkz. *Pişirme hakkında genel bilgiler, sayfa 14*, "Tencere seçimi" bölümü.

- Endüksiyon ocak manyetik alan yarattığı için kalp pili ya da insülin pompası gibi cihazlar kullanan kişiler için zararlı etkiler doğurabilir.
- UYARI: Yalnızca ürünün üreticisi tarafından tasarlanan ya da üretici tarafından belirlenmiş standartlarda üretilen ocak koruma muhafazası kullanın. Uygunsuz ocak koruma muhafazası kazalara neden olabilir.

Ürünün yanma güvenirliliği için;

- Ark oluşturmaması için, ürün fişinin prize iyice sabitlendiğinden emin olun.
- Orijinal kablo dışında kesik veya hasarlı kablo veya ara kablo kullanmayın.
- Ürün fişinin takıldığı prizde sıvı veya nem olmamasına dikkat edin.

Kullanım amacı

- Bu ürün evde kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Ticari amaçlarla kullanımına izin verilmemektedir.
- DİKKAT: Bu ürün sadece pişirme amaçlı kullanılmalıdır. Odayı ısıtmak gibi farklı amaçlar için kullanılmamalıdır.

- Üretici, hatalı kullanım veya taşıma sırasında oluşan herhangi bir zarardan dolayı sorumluluk kabul etmez.

Çocuklar için güvenlik

- UYARI: Kullanımı sırasında, ürünün ulaşılabilen yüzeyleri sıcaktır. Çocukları üründen uzak tutun.
- Ambalaj malzemeleri çocuklar için tehlikelidir. Ambalaj malzemelerini çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın.
- Elektrikli ürünler, çocuklar için tehlikelidir. Ürün çalışırken çocukları üründen uzak tutun ve ürünle oynamalarına izin vermeyin.
- Ürünün üzerine çocukların ulaşabilecekleri nesnelere koymayın.

AEEE Yönetmeliğine Uyum ve Atık ürünün elden çıkarılması

- 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.



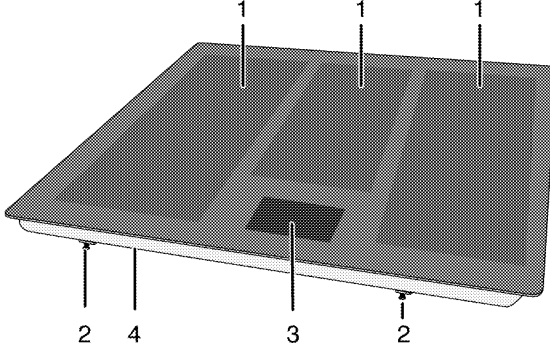
- Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir nitelikteki yüksek kaliteli parça ve malzemelerden üretilmiştir. Bu nedenle, ürünü, hizmet ömrünün sonunda evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için bir toplama noktasına götürün. Bu toplama noktalarını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

Ambalaj bilgisi

- Ürünün ambalajı, Ulusal Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalaj atığını evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın, yerel otoritenin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atın.

2 Ürününüz

Genel görünüm



- 1 Endüksiyon esnek pişirme alanı
2 Montaj kelepçesi
3 Ocak kontrol ünitesi
4 Alt muhafaza

Teknik özellikler

Voltaj/frekans	220-240 V ~ 50 Hz
Toplam elektrik gücü	10800 W
Kullanılacak sigorta	min. 48 A
Kablo tipi/kesiti	H05V2V2-F 3 x 4 mm ²
Kablo boyu	maks. 2 m
Dış boyutlar (yükseklik/genişlik/derinlik)	65 mm / 900 / 516 mm
Kurulum boyutları (genişlik/derinlik)	880 mm/490 mm
Ocak gözleri	
Sol I-II-III-IV	Endüksiyon ocak gözü
Boyut	(105 x 250 mm) x 4
Güç	1250 W x 4 (max. 3600 W)
Orta I-II-III	Endüksiyon ocak gözü
Boyut	(105 x 250 mm) x 3
Güç	1250 W x 3 (max. 3600 W)
Sağ I-II-III-IV	Endüksiyon ocak gözü
Boyut	(105 x 250 mm) x 4
Güç	1250 W x 4 (max. 3600 W)

i Ürün kalitesini artırmak için önceden haber verilmeksizin teknik özelliklerde değişiklik yapılabilir.

i Kılavuzda yer alan şekiller şematik olup ürününüzle bire bir uyum içinde olmayabilir.

i Ürünün üzerinde bulunan işaretlemelerde veya ürünle birlikte verilen diğer basılı dokümanlarda beyan edilen değerler, ilgili standartlara göre laboratuvar ortamında elde edilen değerlerdir. Bu değerler, ürünün kullanım ve ortam şartlarına göre değişebilir.

3 Kurulum

Ürünün kurulumu için size en yakın Yetkili Servise başvurun. Ürünü kullanıma hazır duruma getirmek için Yetkili Servisi çağırmadan önce, elektrik ve/veya gaz tesisatının uygun olduğundan emin olun. Değilse ehliyetli bir elektrikçi ve tesisatçı çağırarak gerekli düzenlemeleri yaptırın. Yetkili olmayan kişiler tarafından yapılan işlemler nedeniyle doğabilecek zararlardan üretici firma sorumlu tutulamaz ve ürünün garantisi geçersiz olur.

i Ürünün yerleştirileceği yerin ve ayrıca elektrik tesisatının hazırlanması müşteriye aittir.

UYARI:
Ürünün kurulumunda, elektrik ve/veya gazla ilgili yerel standartlarda belirtilen kurallara uyulmalıdır.



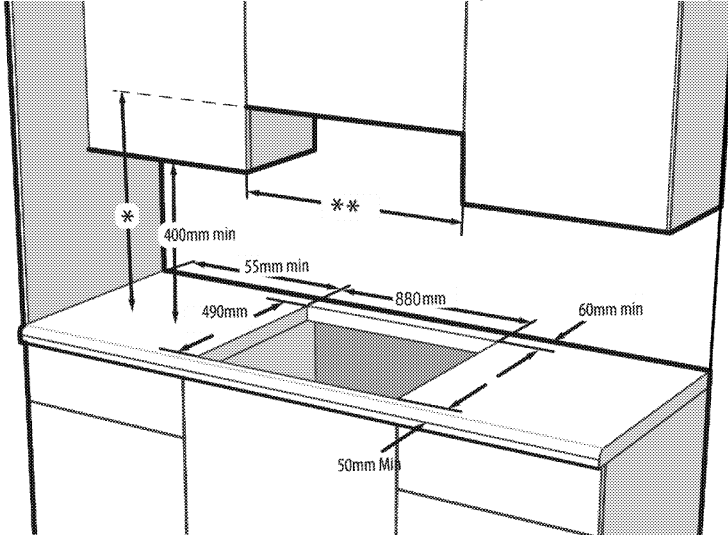
UYARI:

Ürünü kurmadan önce üzerinde herhangi bir hasar olup olmadığını kontrol edin. Ürün hasarlıysa kurulumunu yaptırmayın. Hasarlı ürünler güvenliğinizi için tehlike oluşturur.

Kurulum öncesi

Ocak, piyasadan temin edilebilen tezgahlara kurulacak şekilde tasarlanmıştır. Ürün ile mutfak duvarları ve mobilyası arasında güvenli bir mesafe bırakılmalıdır. Şekile bakınız (değerler mm cinsindedir).

- Ambalaj malzemelerini ve taşıma kilitlerini çıkarın.
- Kullanılan yüzeyler, sentetik laminatlar ve yapıştırıcılar ısıya dayanıklı olmalıdır (minimum 100 °C).
- Tezgah yatay olarak düzleştirilmeli ve tespit edilmelidir.
- Tezgah üstünde ocak için açılacak boşluğu, ocağın kurulum boyutlarına göre kesin.



- * Davlumbazın kullanma kılavuzunda tavsiye edildiği üzere davlumbaza minimum yükseklik
- ** Dolaplar arası minimum mesafe, ocağın genişliğine eşit olmalıdır

Kurulum ve bağlantılar

- Ürünün kurulumunda, elektrik veya gaz ile ilgili yerel standartlarda belirtilen kurallara uyulmalıdır.



Ocağı keskin köşeli ve kenarlı yerlere koymayın.
Camsı seramik yüzeyin kırılma riski vardır!

Elektrik bağlantısı

Ürünü, "Teknik özellikler" tablosundaki değerlere uygun bir sigorta tarafından korunan topraklı bir prize/hatta bağlayın. Transformatörlü ya da transformatörsüz kullanımda, topraklama tesisatını ehliyetli bir elektrikçiye yaptırmayı ihmal etmeyin. Ürünün, yerel yönetmeliklere uygun topraklama yapılmadan kullanılması halinde ortaya çıkacak zararlardan firmamız sorumlu olmayacaktır.



UYARI:

Ürünün şebeke elektriğine bağlantısı yalnızca yetkili ve ehliyetli bir kişi tarafından yapılabilir ve ürünün garantisi yalnızca doğru kurulumdan sonra başlar.

Yetkili olmayan kişiler tarafından yapılan işlemler nedeniyle doğabilecek zararlardan üretici firma sorumlu tutulamaz.



UYARI:

Elektrik kablosu ezilmemeli, katlanmamalı, sıkıştırılmamalı veya ürünün sıcak parçalarına temas etmemelidir.

Eğer elektrik kablosu hasarlanırsa, ehliyetli bir elektrikçi tarafından değiştirilmelidir.

- Bağlantı ulusal yönetmeliklerle uyumlu olmalıdır.
- Şebeke besleme verileri, ürünün tip etiketinde belirtilen verilerle aynı olmalıdır. Tip etiketi, ürünün arka muhafazasıdır.
- Ürünün bağlantı kablosu "Teknik özellikler" bölümünde belirtilen değerlerle uyumlu olmalıdır.



UYARI:

Elektrik tesisatı üzerinde herhangi bir çalışmaya başlamadan önce ürünün elektrik bağlantısını kesin.
Elektrik çarpması tehlikesi vardır.

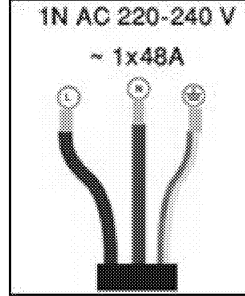
Elektrik kablosunun bağlanması

1. Şebeke beslemesinde tüm kutupların ayrılması mümkün değilse, en az 3 mm kontak mesafesine sahip bir ayırma ünitesi

(sigorta, hat emniyet şalteri, kontaktör) bağlanmalı ve bu ayırma ünitesinin tüm kutupları IEE yönergelerine göre ürüne bitişik olmalıdır (üzerinde olmamalıdır). Bu talimata uyulmaması, çalışmayla ilgili sorunlara ve ürün garantisinin geçersiz hale gelmesine neden olabilir.

Artık akım devre kesicisi ile ilave koruma sağlanması tavsiye edilir.

Ürününüzle birlikte bir kablo verilmişse:

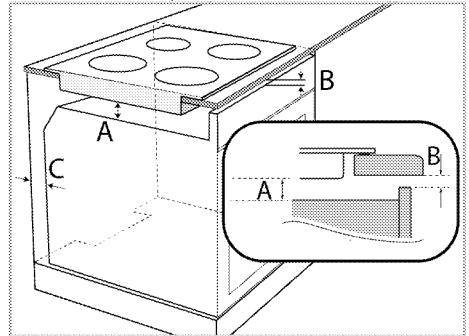


2. **Tek fazlı bağlantı için**, kabloları aşağıda belirtildiği gibi bağlayın:

- Kahverengi/Siyah kablo = L (Faz)
- Mavi/Gri kablo = N (Nötr)
- Yeşil/sarı kablo = (E) \equiv (Topraklama)

Ürünün yerine monte edilmesi

Altta fırın olursa;



A min.15 mm

B min. 5 mm

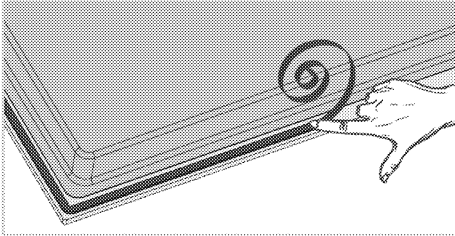
C 20 mm

Altta ahşap levha olursa;

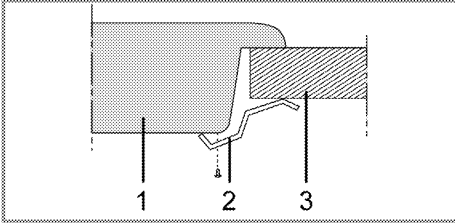
Mobilyanın arka kısmında aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi bir havalandırma açıklığı bırakılması gerekmektedir.

Endüksiyon ocağınızın montajı sırasında, ürünü montaj yüzüne paralel şekilde yerleştirin. Ayrıca ocağın tezgahla birleştiği kenarlara, aşağıda anlatılan şekilde sızdırmazlık contası uygulayarak, herhangi bir sıvının ürün ile tezgah arasından geçmesi önlenmelidir.

1. Tezgah yüzeyini şekilde gösterildiği gibi hazırlayın.
2. Ocağı ters çevirerek düz bir zemine koyun.
3. Ocağın montajı sırasında ambalajla birlikte verilen sızdırmazlık contasını, cam dış kenarından 1-2 mm içeride olacak şekilde aşağıdaki resimde gösterildiği gibi ocağın etrafına yapıştırın.



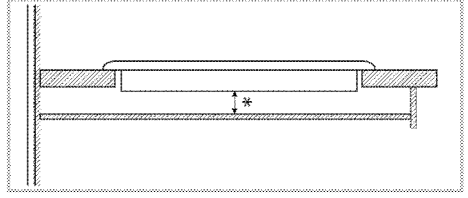
4. Ocağı tekrar çevirerek tezgaha hizalayın ve yerleştirin.
5. Ocağı, montaj kelepçelerini kullanarak alt muhafazadaki deliklerden bağlayıp sabitleyin.



- 1 Ocak
- 2 Montaj kelepçesi
- 3 Tezgah

i Ocağı bir dolabın üzerine monte ederken, şekilde gösterildiği gibi dolapla ocak arasını ayırmak için bir raf monte edilmelidir. Bir ankastre fırının üzerine monte ediliyorsa buna gerek yoktur.

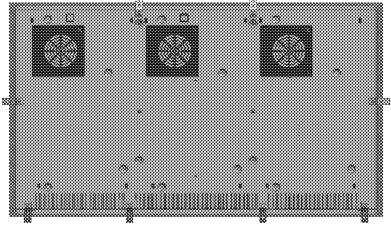
Örneğin, bir çekmecenin üzerine monte edilmesi nedeniyle ürünün alt tarafına dokunulabiliyorsa, bu kısmın ahşap bir levha ile kaplanması gerekir.



* min. 15 mm

Arka görünüş (bağlantı delikleri)

i Aşağıdaki resimde gösterilen montaj deliklerinin bağlama yerleri şematik olarak gösterilmiştir, ürün modeline bağlı olarak değişebilir. Ürününüzde bulunan montaj deliklerine göre montajı yapın.



UYARI:

Farklı deliklere bağlantı yapılması, gaz ve elektrik sistemine zarar verebileceğinden güvenlik açısından sakıncalıdır.



UYARI:

Ocak içerisinde gazlı ve elektrikli komponentler bulunmaktadır. Bu nedenle ocak, sadece kılavuzda gösterilen bağlantı deliklerinden, sadece ürünle birlikte verilen bağlantı elemanı ve vida kullanarak kılavuzda gösterilen şekilde tezgaha sabitlenmelidir. Aksi durum can ve mal güvenliği açısından tehlikelidir.

Son kontrol

1. Ürünü çalıştırın.
2. Fonksiyonları kontrol edin.

Ürünün atılması

Ambalaj bilgisi

- Ürünün ambalajı, Ulusal Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden

üretmiştir. Ambalaj atığını evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın, yerel otoritenin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atın.

Gelecekteki taşıma işlemleri

- Ürünün orijinal kutusunu saklayın ve ürünü bu kutunun içinde taşıyın. Kutu üzerindeki talimatlara uyun. Orijinal karton yoksa, ürünü balon kabarcıklı ambalaj

malzemesiyle veya kalın bir mukavayla sarın ve sıkıca bantlayın.



Taşıma sırasında meydana gelmiş olabilecek her türlü hasara karşı ürünün genel görüntüsünü kontrol edin.

4 Ön hazırlık

Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler

Aşağıdaki bilgiler, ürününüzü, ekolojik bir şekilde ve enerji tasarrufu sağlayarak kullanmanıza yardımcı olacaktır:

- Dondurulmuş yiyecekleri pişirmeden önce çözdürün.
- Pişirme için kapaklı tencereleri/tavaları kullanın. Kapak yoksa, enerji tüketimi dört kat artabilir.
- Kullanılan tencere tabanının büyüklüğüne uygun olan ocak gözünü tercih edin. Daima yemekleriniz için doğru boyda tencere seçin. Büyük kaplar için gereğinden fazla enerjiye ihtiyaç vardır.
- Elektrikli ocakta pişirme yapılırken düz tabanlı tencereler kullanmaya özen gösterin. Kalın tabanlı kaplar daha iyi ısı iletkenliği sağlar. 1/3'e kadar elektrik tasarrufu sağlayabilirsiniz.
- Kap ve tencereler elektrikli ocak gözleriyle uyumlu olmalıdır. Kap veya tencerenin

tabanı elektrikli ocak gözünden küçük olmamalıdır.

- Ocak gözlerini ve tencere tabanlarını temiz tutun. Kir, seramik ocak gözü ile tencere tabanı arasındaki ısı aktarımını azaltır.

İlk kullanım

İlk temizlik



Bazı deterjanlar veya temizleme maddeleri yüzeye zarar verebilir.

Temizlik sırasında aşındırıcı deterjanları, temizleme tozları, temizleme kremleri ya da keskin nesnelere kullanmayın.

1. Tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.
2. Ürünün yüzeylerini ıslak bez veya süngerle silin ve bir bezle kurulayın.

İlk ısıtma



İlk kullanım sırasında, birkaç saat için duman ve koku gelebilir. Bu normal bir durumdur ve giderilmesi için iyi bir havalandırma sağlamanız yeterlidir. Oluşan duman ve kokuyu doğrudan solumaktan kaçınınız.

5 Ocağın kullanılması

Piştirme hakkında genel bilgiler



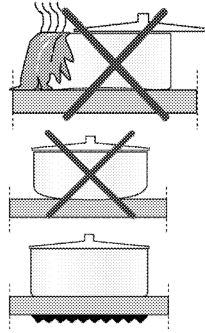
Tavaya asla üçte birinden fazla yağ doldurmayın. Yağları kızdırırken başından ayrılmayın. Aşırı kızgın yağlar yangın tehlikesi taşımaktadır. **Olası bir yangını asla suyla söndürmeyi denemeyin!** Yağ alev aldığı anda, bir yangın battaniyesi ya da ıslak bir bezle örtün. Güvenli olması halinde ocağı kapatın ve itfaiyeyi arayın.

- Yiyecekleri kızartmadan önce mutlaka iyice kurutun ve kızgın yağı içine yavaşça koyun. Donmuş yiyecekleri kızartmadan önce çözülmelerini sağlayın.
- Yağ kızdırırken kullandığınız kabın kapağını açık tutun.
- Tencere ve tavaları, saplarının ısınmaması için sapları ocakların üzerine gelmeyecek şekilde yerleştirin. Ocak üzerinde, dengesiz ve kolay devrilebilen kaplar kullanmayın.
- Açık ocak gözlerine, kap ve tencereleri boş halde koymayın. Zarar görebilirler.
- Kap ve tencere olmadan ocak gözlerini çalıştırırsanız ürüne zarar vermiş olursunuz. Her kullanımınızdan sonra ocak gözlerini kapatın.
- Sıcak olabileceği için, alüminyum ve plastik kapları ürünün üzerine koymayın. Yüzey üzerinde erimiş bu tür maddeleri vakit geçirmeden temizleyin. Bu kaplar yiyecek saklanmak için de kullanılmamalıdır.
- Sadece düz tabanlı tencere veya kaplar kullanın.
- Tencere veya tavalara uygun miktarda yiyecek koyun. Bu sayede yemeklerin yapmasını önleyerek gereksiz yere temizlik yapmak durumunda kalmazsınız. Tencere veya tava kapaklarını ocak gözlerinin üzerine koymayın. Tencereleri, ocak gözlerini ortalayacak şekilde yerleştirin. Tencereyi başka bir ocak gözüne koymak istediğinizde, kaydırmak

yerine kaldırarak istediğiniz ocak gözünün üzerine koyun.

Tencere seçimi

- Camlı seramik yüzey (Vitroselamik) ısı geçirmezdir ve büyük sıcaklık farklılıklarından etkilenmez.
- Camlı seramik yüzeyi, üzerine bir şey koyabileceğiniz ya da üzerinde kesme yapacağınız bir yüzey olarak kullanmayın.
- Sadece işlenmiş tabanlı tencereleri ya da tavaları kullanın. Keskin kenarlar yüzey üzerinde çizikler oluşturur.



Sıçramalar ocak yüzeyine hasar verebilir ve yangına neden olabilir.

İçbükey ya da dışbükey tabanlı kapları kullanmayın.

Sadece düzgün tabanlı tencereleri ya da tavaları kullanın. Bunlar daha kolay ısı transferi sağlar.

Endüksiyon ocaklarınızda sadece endüksiyon pişirmeye uygun kaplar kullanın.

Tencere testi


Aşağıdaki yöntemleri kullanarak tencerenizin endüksiyon ocakla uyumlu olup olmadığını test edin.

1. Tencerenizin tabanı mıknatıs tutuyorsa uyumludur.

Endüksiyon ocağınızda, endüksiyon uyumlu olduğu belirtilen etikete veya uyarıya sahip olan çelik, teflon veya özel mıknatıs tabanlı alüminyum tencereler kullanabilirsiniz. Cam, seramik ve toprak kaplar, bakır veya alüminyum tabanlı manyetik olmayan paslanmaz çelik kaplar kullanılamaz.

Tencere tanıma-odaklama sistemi

Endüksiyonlu pişirmede sadece ilgili ocak gözü üzerindeki kabın tabanının kapladığı alanda enerji oluşur. Kabın tabanı endüksiyon sistemi tarafından algılanır ve sadece bu alan otomatik


olarak ısıtılır. Pişirme kabı pişirme esnasında ocak gözünden kaldırılırsa pişirme durdurulur. Seçilen ocak gözü seviyesi ile  sembolü yanar.


Güvenli kullanım

Yağsız ya da çok az yağla kaplı (teflon tipi) yapışmaz tencere kullanacağınız zaman yüksek ısıtma seviyelerini seçmeyin.

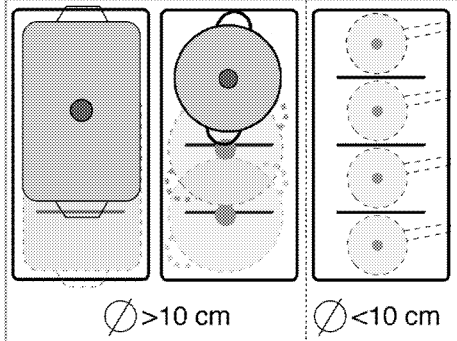
Çatal bıçak ya da tencere kapağı gibi metal nesnelere ısınabilecekleri için ocağınızın üzerine koymayın.

Pişirme için kesinlikle alüminyum folyo kullanmayın. Endüksiyon ocak gözünün üzerine kesinlikle alüminyum folyoya sarılmış yiyecekler koymayın.

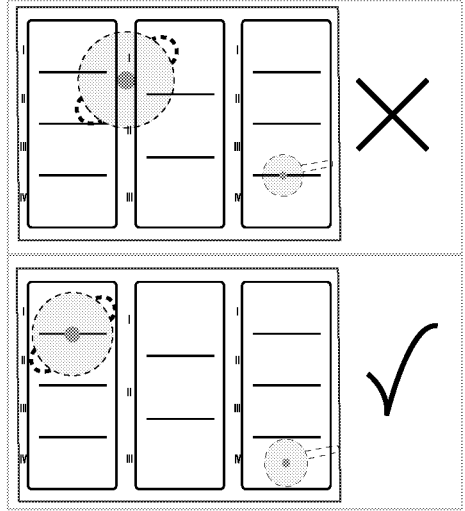
 Ocağınızın altında bir fırın varsa ve çalışıyor konumdaysa ocaktaki sensörler pişirme seviyesini düşürebilir ya da ocağı kapatabilir.

 Ocak çalışır durumdayken, kredi kartı veya kasetler gibi manyetik özellikli nesnelere ocaktan uzak tutun.

Pişirme kabına göre ocak gözü seçimi




- Tabanı 10 cm' den büyük tencereleriniz için 2 ya da daha fazla ocak gözünü birleştirerek kullanabilirsiniz.
- Tabanı 10 cm' den küçük tencereleriniz için her bir ocak gözünü ayrı ayrı kullanabilirsiniz.

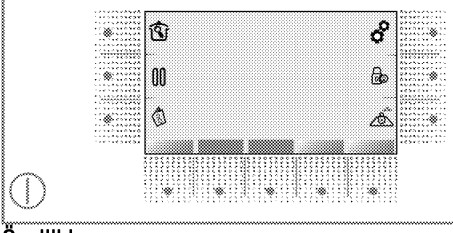


- Sağ ve sol ocak gözleri arasına tencere koymayın.
- Tabanı 10 cm çapından küçük olan tencerelerinizi tek ocak gözünü ortalayacak şekilde yerleştirin. Aksi takdirde tencerenin algılanmasında problem yaşanabilir.

Ocakların kullanılması

 **UYARI:** Ocağın üzerine herhangi bir nesnenin düşmesine izin vermeyin. Tuzluk gibi küçük nesnelere bile ocağa zarar verebilir. Çatlaklı ocakları kullanmayın. Bu çatlaklardan içeriye su sızarak kısa devreye neden olabilir. Yüzeyin herhangi bir şekilde hasar görmüş olması halinde (örneğin gözle görülür çatlaklar), elektrik çarpması riskini azaltmak için ürünü derhal kapatın.

Kontrol paneli



Özellikler



Açma / Kapama tuşu



Tencere tarayıcı sembolü



Bilgi sembolü



Durdurma sembolü



Çocuk kili sembolü



Zamanlayıcı sembolü



Hızlı ısıtma sembolü



Temizleme kilidi sembolü



Ana ekrana dönme sembolü



Pişirme alanı birleştirme/ayırma sembolü



Ayarlar sembolü



Başlatma sembolü



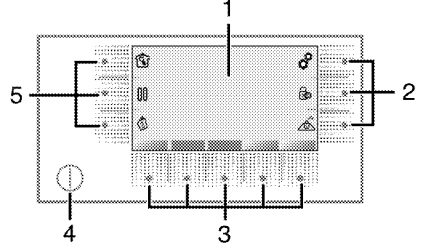
Grafikler ve şekiller yalnızca açıklama amaçlıdır. Gerçek görüntü veya fonksiyonlar ocağınızın modeline göre farklı olabilir.



Bu ürün, dokunmatik kontrol paneli ile kumanda edilir. Dokunmatik kontrol panelinde yaptığınız her işlem sesli bir sinyal ile anoylanır.



Kontrol panelini daima temiz ve kuru tutun. Yüzeyin nemli ve kirli olması fonksiyonları çalıştırmada soruna yol açabilir.



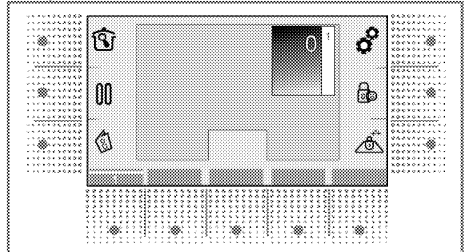
- 1 Kontrol panel ekranı
- 2 Sol dokunmatik tuşlar
- 3 Alt dokunmatik tuşlar
- 4 Açma/kapama tuşu
- 5 Sağ dokunmatik tuşlar

Kontrol panel ekranı dokunmatik değildir.

Dokunmatik tuşlar ekranın çevresinde bulunur. Ekranda ilgili sembolü seçmek için sembolün üzerine değil, ekran yanında bulunan tuşuna dokunmanız gerekir.

Ocağın açılması


1. Kontrol panelindeki 1 tuşuna dokunun. Kontrol panel açılış ekranından sonra ana ekran görüntüsüne gelir.
2. Ocak açıldığında, otomatik tencere algılama işlemi yapılır. Eğer üzerinde tencere varsa, bulunduğu yer ekranda otomatik olarak gösterilir.

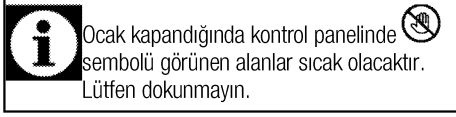


Tencere tarama işlemi ocak 1 tuşuna dokunularak ilk açıldığında veya 2 sembolü tuşuna dokunulduğunda, ilk bir dakika içinde gerçekleşir. Sonradan tencere taraması isteniliyorsa 2 sembolü tuşuna tekrar dokunmanız gerekir.


Ürün üzerine yerleştirilen her tencere için ekranda sol üst köşeden başlamak üzere, birden başlayarak numaralandırılır.

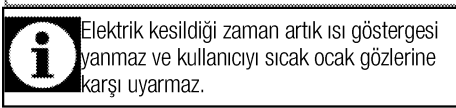
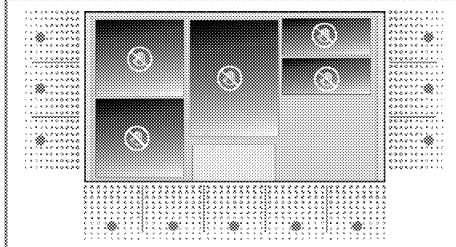
Ocağın kapanması

1. Kontrol panelindeki  tuşuna dokunun. Ocak kapanır ve bekleme moduna döner.



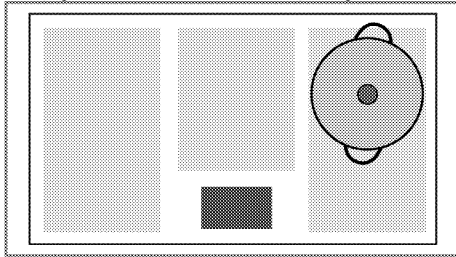
Artık ısı göstergesi

Kontrol panelde  sembolü yanıyorsa ocak hala sıcak demektir ve az miktarda yemeği sıcak tutmak amacıyla kullanılabilir. Sembol, belli bir süre sonra daha az sıcak anlamına gelen turuncu renge dönecektir. Sembol tamamen kaybolduğunda ocak soğumuş demektir.

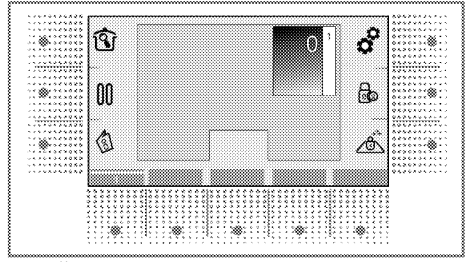



Pişirmenin başlatılması

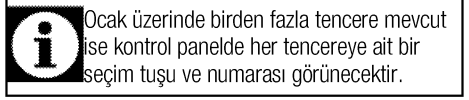
1.  tuşuna dokunarak ocağı açın.
2. Endüksiyona uyumlu olan tencerenizi esnek pişirme alanlarından birine yerleştirin.



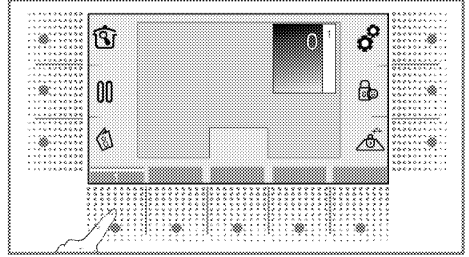
3. Ocak açıldığında ilk bir dakika içinde tencereyi yerleştirmişseniz, kontrol panelde tencere otomatik algılanıp numara verilecektir.



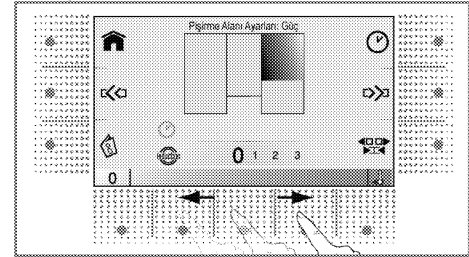
4. Eğer tencere bir dakika sonra yerleştirilmiş ise kontrol paneli tencereyi algılamaz.  sembolü yanındaki tuşa dokunarak tencere algılamayı başlatın.




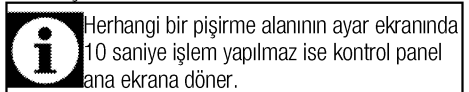
5. Pişirme yapmak istediğiniz tencereye ait numaranın seçim tuşuna dokunarak o pişirme alanının ayar ekranına ulaşın.




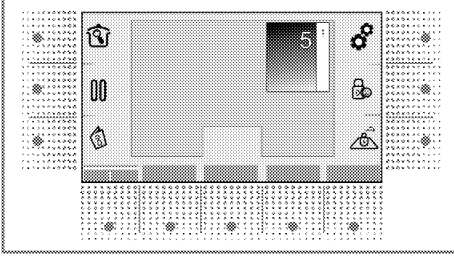
6. Pişirme alanın sıcaklığını ayarlamak için alt dokunmatik tuşları üzerinde parmağınızı kaydırın.



"0" sembolü altındaki tuşa dokunarak sıcaklığı doğrudan sıfırlayabilir yada  sembolünün altındaki tuşa dokunarak sıcaklığı en yüksek seviyeye getirerek hızlı ısıtmayı etkinleştirebilirsiniz.

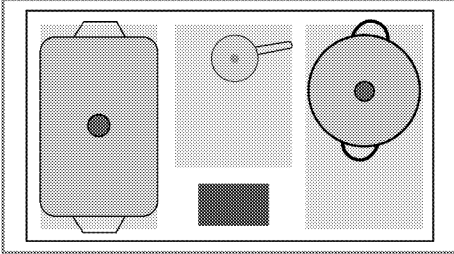


7. Pişirme alanını istediğiniz sıcaklığa getirdikten sonra  sembolü yanındaki tuşa dokunarak ana ekrana dönün. Bu ekranda pişirme alanının numarasını ve hangi sıcaklık seviyesinde çalıştığı görünür. Örneğin; aşağıdaki ekranda 1 numaralı pişirme alanı 5 sıcaklık seviyesinde çalışmaktadır.

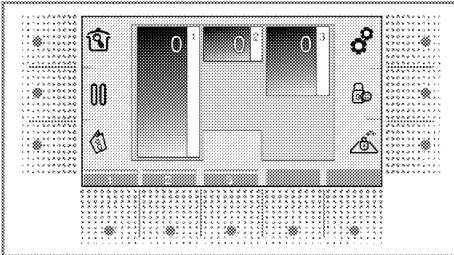


Birden fazla tencere ile pişirmenin başlatılması

1.  tuşuna dokunarak ocağı açın.
2. Endüksiyona uyumlu olan tencerelerinizi esnek pişirme alanlarından birine yerleştirin.

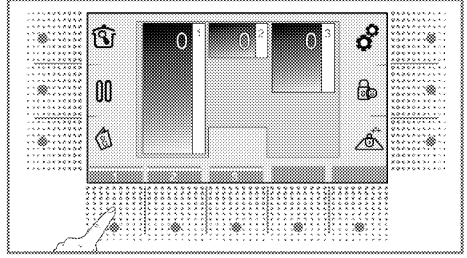


3. Ocak açıldığında ilk bir dakika içinde tencereleri yerleşmişseniz, kontrol panelde tencereler otomatik algılanıp numara verilecektir.

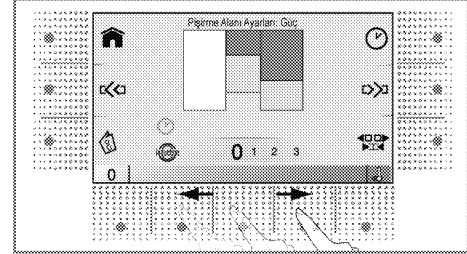



4. Eğer tencereler bir dakika sonra yerleştirilmiş ise kontrol paneli tencereyi algılamaz.  sembolü yanındaki tuşa dokunarak tencere algılamayı başlatın.

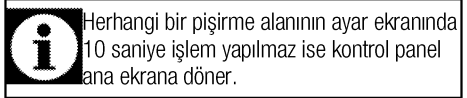
5. Pişirme yapmak istediğiniz tencereye ait numaranın seçim tuşuna dokunarak o pişirme alanının ayar ekranına ulaşın.




6. Pişirme alanına ayar ekranında aktif pişirme alanı beyaz renk ile görünür. Pişirme alanın sıcaklığını ayarlamak için alt dokunmatik tuşları üzerinde parmağınızı kaydırın.

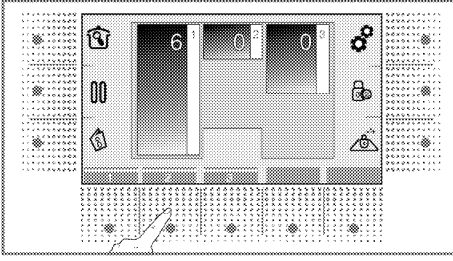


- "0" sembolü altındaki tuşa dokunarak sıcaklığı doğrudan sıfırlayabilir yada  sembolünün altındaki tuşa dokunarak sıcaklığı en yüksek seviyeye getirerek hızlı ısıtmayı etkinleştirebilirsiniz.

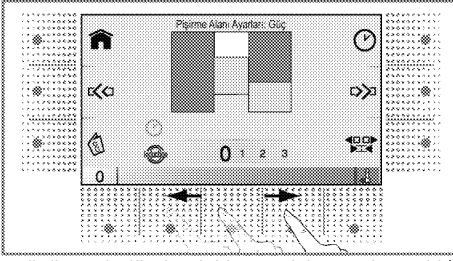


Herhangi bir pişirme alanının ayar ekranında 10 saniye işlem yapılmaz ise kontrol panel ana ekrana döner.

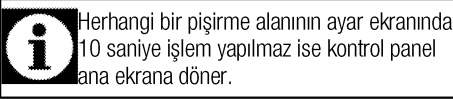
6. Pişirme alanını istediğiniz sıcaklığa getirdikten sonra, diğer tencereler için önce  sembolü yanındaki tuşa dokunarak ana ekrana dönün.
7. Ayarlamak istediğiniz diğer pişirme alanının numarası tuşuna dokunarak pişirme alanı ayar ekranına dönün.



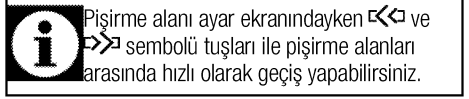
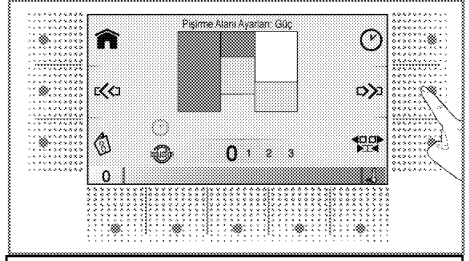
8. Pişirme alanı ayar ekranında aktif olan pişirme alanı beyaz renk ile görünür. Pişirme alanının sıcaklığını ayarlamak için alt dokunmatik tuşları üzerinde parmağınızı kaydırın.



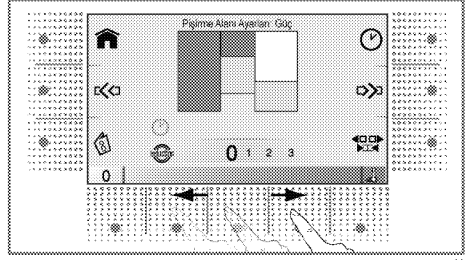
- "0" sembolü altındaki tuşa dokunarak sıcaklığı doğrudan sıfırlayabilir yada "👉" sembolünün altındaki tuşa dokunarak sıcaklığı en yüksek seviyeye getirerek yüksek güç ayarını etkinleştirebilirsiniz.



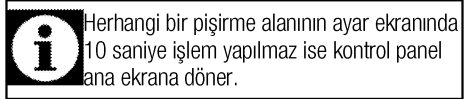
9. Pişirme alanını istediğiniz sıcaklığa getirdikten sonra, diğer tencereleriniz için önce 🏠 sembolü yanındaki tuşa dokunarak ana ekrana dönüp diğer 3. pişirme alanının numarasına dokunarak etkinleştirip aynı şekilde ayar yapabilirsiniz. Diğer bir seçenek olarak pişirme alanı ayar ekranındayken 🏠 sembolü tuşuna dokunarak diğer 3. pişirme alanını kısa yoldan aktifleştirin.



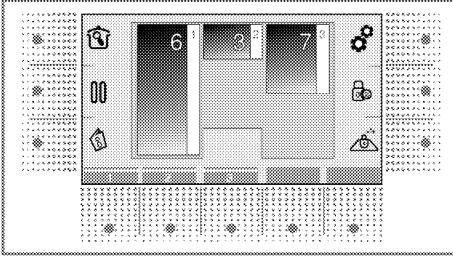
10. 3. pişirme alanının sıcaklığını ayarlamak için yine alt dokunmatik tuşları üzerinde parmağınızı kaydırın.



- "0" sembolü altındaki tuşa dokunarak sıcaklığı doğrudan sıfırlayabilir yada "👉" sembolünün altındaki tuşa dokunarak sıcaklığı en yüksek seviyeye getirerek hızlı ısıtmayı etkinleştirebilirsiniz.



9. Tüm pişirme alanlarını istediğiniz sıcaklığa getirdikten sonra, diğer tencereleriniz için önce 🏠 sembolü yanındaki tuşa dokunarak ana ekrana dönün. Örneğin; aşağıdaki ekranda 1 numaralı pişirme alanı 6 sıcaklık seviyesinde, 2 numaralı pişirme alanı 3 sıcaklık seviyesinde, 3 numaralı pişirme alanı 7 sıcaklık seviyesinde çalışmaktadır.



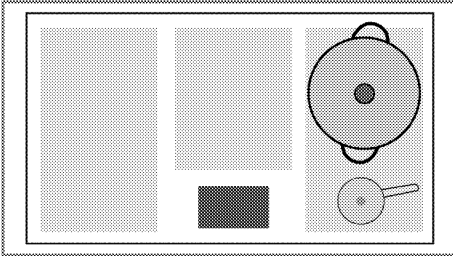
Pişirmenin sonlandırılması

Belirli bir sıcaklık seviyesine ayarlanmış olan pişirme alanları 3 farklı şekilde kapatılabilir:

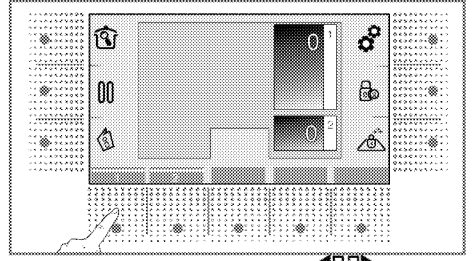
1. **Sıcaklığı "0" seviyesine düşürerek**
Pişirme alanı, sıcaklık ayarını "0" seviyesine düşürerek kapayabilirsiniz.
2. **İstenen pişirme alanı için zamanlayıcıyla kapama fonksiyonunu kullanarak**
Süre dolunca, zamanlayıcı, kendisine bağlı pişirme alanını kapar. (Zamanlayıcı ayarlama bölümünde anlatılacaktır.)
3. **İlgili pişirme alanı numarasının tuşuna yaklaşık 3 saniye dokunarak**
Kapamak istediğiniz pişirme alanı numarasının tuşuna yaklaşık 3 saniye dokununuz.

Pişirme alanlarının birleştirilmesi/bölünmesi

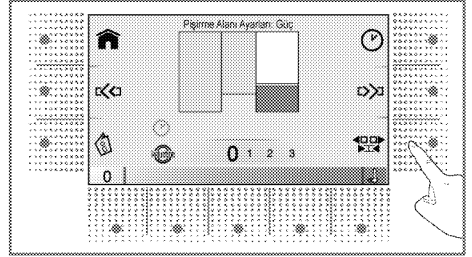
1. **⏸ tuşuna dokunarak ocağı açın.**



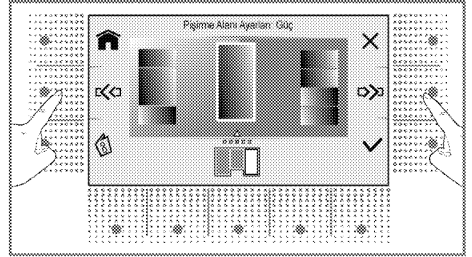
2. Birleştirmek/bölmek istediğiniz pişirme alanını numarasının tuşuna dokununuz.



3. Pişirme alanı ayar ekranında **⏸** sembolü tuşuna dokunarak birleştirme/bölme ayar ekranına ulaşın.

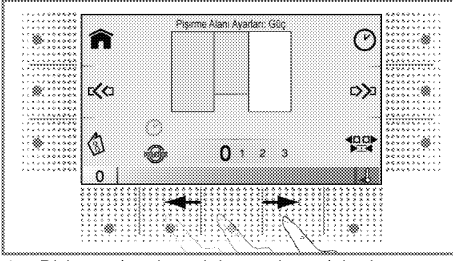


4. Birleştirme/bölme ayar ekranında **⏪** ve **⏩** sembolü tuşlarına dokunarak pişirme alanının istediğiniz birleşmiş yada bölünmüş seçeneğini seçebilirsiniz. Pişirme alanının büyüklüğüne göre farklı şekilde çalışma seçenekleri çıkacaktır.

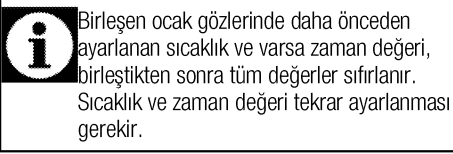


4. **✓** sembolünün tuşuna dokunarak seçtiğiniz (ortada bulunan) çalışma seçeneğini onaylayın.

» Çalışma seçeneklerinden hangisini seçtiyseniz bu seçenek ayarına göre çalışmaya devam eder. Bu seçenekler sayesinde tek büyük bir pişirme alanını tek göz olarak çalıştırabiliyorken, aynı pişirme alanını 4 farklı göz olarak da çalıştırabilirsiniz.



4. Birleşen/ayrılan pişirme alanının/alanlarının sıcaklığını ayarlamak için alt dokunmatik tuşları üzerinde parmağınızı kaydırın. Ayrılan her pişirme alanı için ayrı sıcaklık değeri ayarlayabilirsiniz.



Birleşen ocak gözlerinde daha önceden ayarlanan sıcaklık ve varsa zaman değeri, birleştikten sonra tüm değerler sıfırlanır. Sıcaklık ve zaman değeri tekrar ayarlanması gerekir.

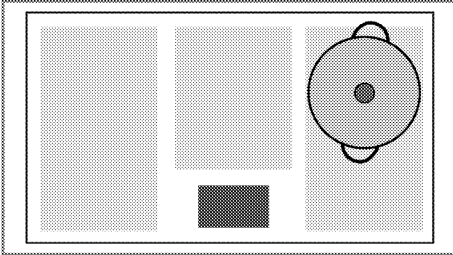
Yüksek güç ayarı (BOOSTER)

Maksimum güçte ısıtma yapabilmek için yüksek güç kademesini kullanabilirsiniz. Ancak bu konumda çok uzun süre pişirme yapmanız önerilmez. Yüksek güç ayarı her ocak gözünde olmayabilir.

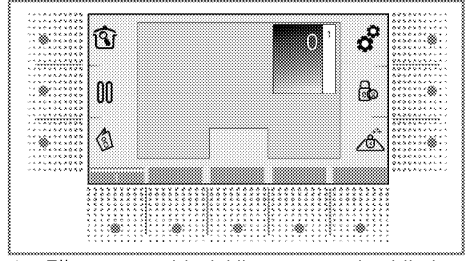
Yüksek güç ayarının (BOOSTER) sıfırdan seçilmesi:


Pişirmenin başlatılması

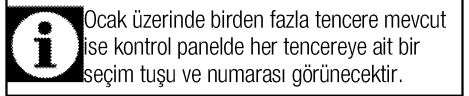
1. ⏰ tuşuna dokunarak ocağı açın.
2. Endüksiyona uyumlu olan tencerenizi esnek pişirme alanlarından birine yerleştirin.



3. Ocak açıldığında ilk bir dakika içinde tencereyi yerleştirmişseniz, kontrol panelde tencere otomatik algılanıp numara verilecektir.

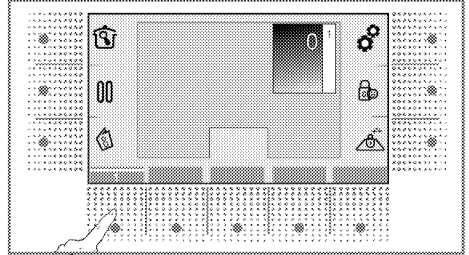


4. Eğer tencere bir dakika sonra yerleştirilmiş ise kontrol paneli tencereyi algılamaz.  sembolü yanındaki tuşa dokunarak tencere algılamayı başlatın.

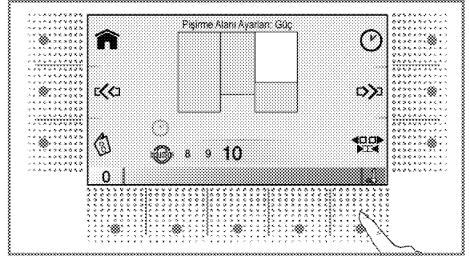


Ocak üzerinde birden fazla tencere mevcut ise kontrol panelde her tencereye ait bir seçim tuşu ve numarası görünecektir.

5. Pişirme yapmak istediğiniz tencereye ait numaranın seçim tuşuna dokunarak o pişirme alanının ayar ekranına ulaşın.



6. "🔥" sembolünün altındaki tuşa dokunarak sıcaklığı en yüksek seviyeye getirerek yüksek güç ayarını etkinleştirin.

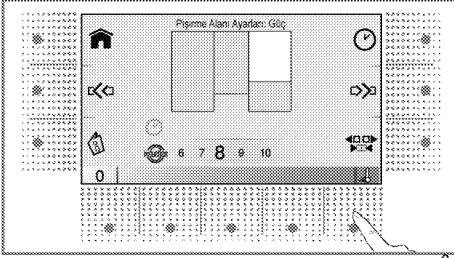


Yüksek güç ayarı ayarlanan pişirme alanı belirli bir süre çalıştıktan sonra otomatik olarak sıfır seviyesine geri döner.

Yüksek güç ayarı süresi için çalışma süresi sınırları tablosuna bakın.

Yüksek güç ayarının (BOOSTER) belirli bir sıcaklık seviyesinde seçilmesi:

1. Pişirme alanı belirli bir sıcaklık seviyesinde çalışırken pişirme alanı numarası tuşuna dokunarak sıcaklık ayar ekranına gelin.



2. Daha önce ayarlı olan sıcaklık seviyesini " " sembolünün altındaki tuşa dokunarak yüksek güç ayarını etkinleştirin.

Pişirme alanı yüksek güç ayarında belirli bir süre çalıştıktan sonra otomatik olarak eski sıcaklık seviyesine geri döner.

Yüksek güç ayarı süresi için çalışma süresi sınırları tablosuna bakın.

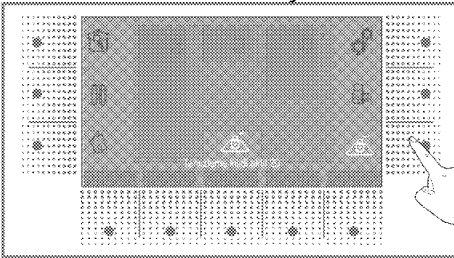
Yüksek güç ayarının (BOOSTER) zamanından önce kapatılması:


Yüksek güç ayarı olan pişirme alanının sıcaklık seviyesini düşürerek yada sıfırlayarak zamanından önce kapatabilirsiniz.

Temizleme kilidi

Temizleme kilidi, ocak açık konumdayken 20 saniye süreyle kontrol panelindeki tüm tuşların çalışmasını engelleyerek, kullanıcının kısa süreli temizleme yapmasına imkan verir. Bu süre boyunca ürün enerji çekmez.

Temizleme kilidinin etkinleştirilmesi




1. Ocak açık konumdayken  sembolü tuşuna dokunun.

Temizleme kilidi devreye girer ve 20 saniye boyunca kilitle kalır. Ekranında 20 saniyeden geri saymasını gösterir.

20 saniye sonra ocak önceki ayarlarında çalışmaya devam eder.

Temizleme kilidinin süresinden önce devre dışı bırakılması

Temizleme kilidini 20 saniyeden önce kapatmak

isterseniz , geri sayım devam ederken  sembolü tuşuna bir kez dokununuz. Temizleme kilidi devre dışı kalır ve ocak önceki ayarlarında çalışmaya devam eder.

Çocuk Kilidi

Ocak kapalıyken, çocukların ocağı açmasını önlemek için, ocağı çocuk kilidi ile korumaya alabilirsiniz.

Çocuk kilidinin etkinleştirilmesi

1. Ocak aktifken  sembolü tuşuna bir kez dokununuz.



Çocuk kilidi fonksiyonu devreye girer ve ekranda çocuk kilidinin aktif olduğunu gösterir.

Çocuk kilidinin devreden çıkarılması

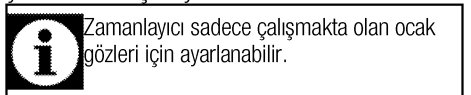
1. Çocuk kilidi etkinken  ve  sembolleri tuşlarına aynı anda dokununuz.
» Çocuk Kilidi fonksiyonu devreden çıkar.

Zamanlayıcı fonksiyonu

Bu fonksiyon sizin için pişirmeyi kolaylaştırır. Pişirme sürecinde devamlı ocağın başında durmak zorunda kalmazsınız. Pişirme alanı seçtiğiniz süre sonunda otomatik olarak kapanır.

Zamanlayıcının etkinleştirilmesi

Zamanlayıcı sadece çalışmakta olan pişirme alanı yada alanları için ayarlanabilir.

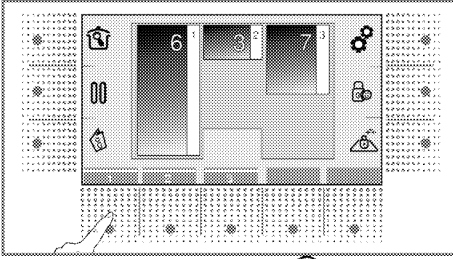


Zamanlayıcı sadece çalışmakta olan ocak gözleri için ayarlanabilir.

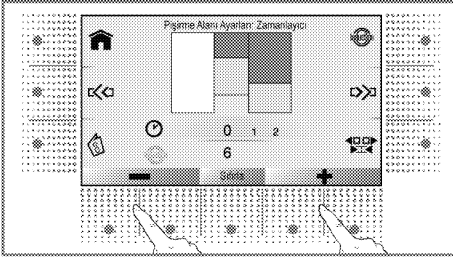
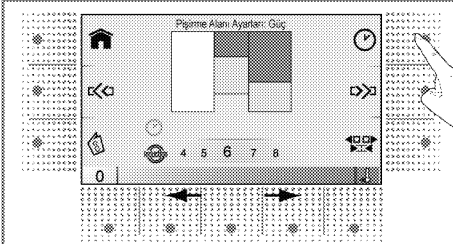


Pişirme alanı ve pişirme alanının sıcaklık değeri seçilmeden, zamanlayıcı ayarlanmaz.

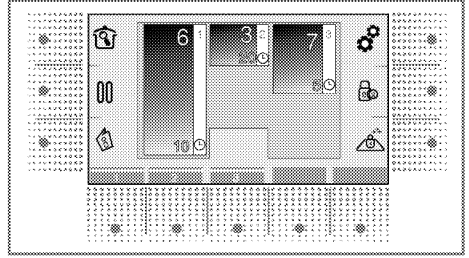
1. Zamanlayıcıyı ayarlamak istediğiniz pişirme alanı numarasının tuşuna dokununuz.



2. Sıcaklık ayar alanındayken ⌚ sembolü tuşuna dokunarak etkin olan gözün zamanlayıcısını etkinleştiriniz.



3. + ve - tuşlarına dokunarak istediğiniz süreyi ayarlayınız. 🏠 tuşuna dokunarak zamanlayıcı ayarını onaylayıp ana ekran görüntüsüne gelebilirsiniz yada ⏪ ve ⏩ tuşlarına dokunup diğer pişirme alanlarını etkinleştirerek onlar için de pişirme süresi ayarlayabilirsiniz.



4. Ana ekrana geldiğinizde pişirme alanları için ayarlanan süreler, pişirme alanı sembolünün alt kısmında belirtilir. Örneğin yukarıdaki ekran görüntüsüne göre 1. pişirme alanı 10 dakika 6 sıcaklık seviyesinde, 2. pişirme alanı 20 dakika 3 sıcaklık seviyesinde, 3. pişirme alanı 5 dakika 7 sıcaklık seviyesinde çalışacaktır. Süre sonlarında sırasıyla pişirme alanları otomatik kapanacaktır.



Zamanlayıcısını ayarlamak istediğiniz diğer pişirme alanları için de yukarıdaki işlemleri tekrarlayınız.

Zamanlayıcıların kapatılması

Ayarlanan süre dolduğu anda ocak gözü otomatik olarak kapanır ve sesli uyarı verir.

Sesli uyarıyı kapatmak için herhangi bir tuşa basınız.

Zamanlayıcıların erken kapatılması

Zamanlayıcı erken kapatıldığı takdirde, ocak, kapatılıncaya kadar ayarlanmış sıcaklıkta çalışmaya devam eder.

Zamanlayıcı değerini "00" seviyesine düşürerek kapatma:

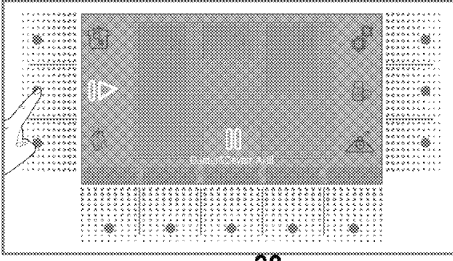
1. Kapatmak istediğiniz pişirme alanı numarasının tuşuna dokununuz.
2. ⌚ tuşuna dokunarak pişirme alanının zamanlayıcı ayar ekranına ulaşınız.
3. Zamanlayıcı ekranında "0" görününceye kadar ayar alanında - tuşlarına dokunarak değeri azaltınız yada direk "Sıfırla" yazısının tuşuna dokunarak ayarı sıfırlayınız.


Durdurma fonksiyonu

Bu fonksiyonu kullanarak, ocakta çalışan (zamanlayıcı hariç) tüm fonksiyonları belirli bir süreliğine durdurabilirsiniz.



Herhangi bir pişirme alanı için zamanlayıcı ayarlanmışsa, zamanlayıcı, durdurma esnasında çalışmaya devam eder.



1. Ocağınız çalışırken,  sembolü tuşuna dokununuz.


Çalışmakta olan tüm pişirme alanları durur.

2. Duran tüm pişirme alanlarını eski ayarlarında




tekrar çalıştırmak için  sembolü tuşuna tekrar dokununuz.

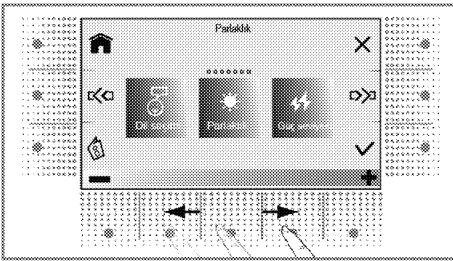
Ayarlar menüsü


Ayarlar menüsünde parlaklık, saat, dil, ses, enerji modu ayarlarını yapabilirsiniz. Güç yönetimi ve demo modu henüz aktif değildir, kullanılamamalıdır.

Ayarlar menüsüne girebilmek için ana menü ekranına ulaşmanız gerekir.  sembolü tuşuna dokunarak anak menü ekranına ulaşabilirsiniz.

Parlaklığın ayarlanması

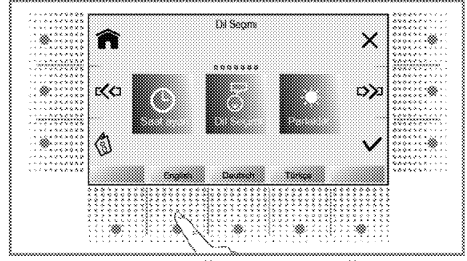
1. Ana menü ekranında  sembolü tuşuna dokunarak ayarlar menüsü ekranına ulaşın.
2.  ve  tuşları ile parlaklık ayarına ulaşın.




3. Parlaklık seviyesini ayarlamak için alt dokunmatik tuşları üzerinde parmağınızı kaydırın.
4.  sembolünün tuşuna dokunarak seçtiğiniz ayarı onaylayın.

Dilin ayarlanması

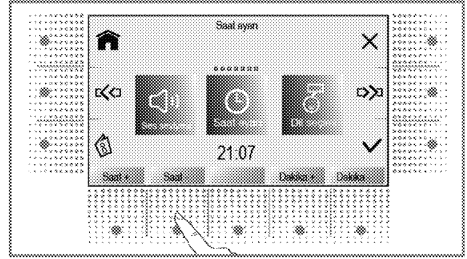
1. Ana menü ekranında  sembolü tuşuna dokunarak ayarlar menüsü ekranına ulaşın.
2.  ve  tuşları ile dil ayarına ulaşın.




3. Ayarlamak istediğiniz dil seçeneğinin tuşuna dokununuz.
4.  sembolünün tuşuna dokunarak seçtiğiniz ayarı onaylayın.




Saatin ayarlanması

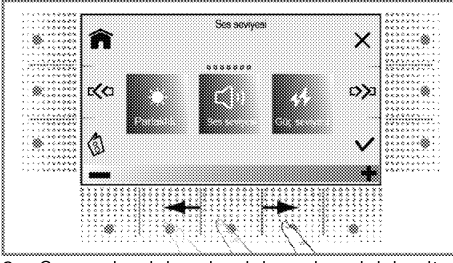
1. Ana menü ekranında  sembolü tuşuna dokunarak ayarlar menüsü ekranına ulaşın.
2.  ve  tuşları ile saat ayarına ulaşın.



3. Saat alanı için "Saat+" ve "Saat-" sembolü tuşlarına, dakika alanı için "Dakika +" ve "Dakika -" sembolü tuşlarına dokunarak saat ayarını yapın.
4.  sembolünün tuşuna dokunarak ayarı onaylayın.

Ses seviyesinin ayarlanması

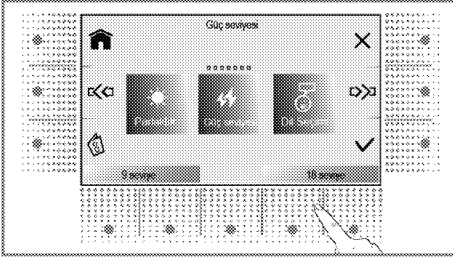
1. Ana menü ekranında  sembolü tuşuna dokunarak ayarlar menüsü ekranına ulaşın.
2.  ve  tuşları ile ses seviyesi ayarına ulaşın.



3. Ses seviyesini ayarlamak için alt dokunmatik tuşları üzerinde parmağınızı kaydırın.
4. ✓ sembolünün tuşuna dokunarak seçtiğiniz ayarı onaylayın.

Enerji modunun ayarlanması

1. Ana menü ekranında ⚙️ sembolü tuşuna dokunarak ayarlar menüsü ekranına ulaşın.
2. ⏪ ve ⏩ tuşları ile enerji modu ayarına ulaşın.



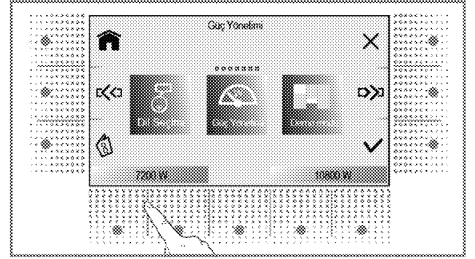
3. Ayarlamak istediğiniz enerji seviyesi tuşuna dokunun. Ocağınız 9 seviyeye ayarlı olarak üretilmektedir.
4. ✓ sembolünün tuşuna dokunarak seçtiğiniz ayarı onaylayın.

i Enerji seviyesi 18 seviye seçildiğinde, pişirme alanlarınız için 1-18 arası sıcaklık seviyesini ayarlayabilirsiniz. Bu seçenekte sıcaklık ayarını, parmağınızı kaydırarak değil "+" yada "-" sembolü tuşlarına dokunarak yapabilirsiniz.

Güç yönetiminin ayarlanması

Ocağınızın toplam gücünü sınırlayabilir ve elektrik tesisatınıza göre uyarlayabilirsiniz. Toplam gücü 10,8 kW veya 7,2 kW olarak sınırlandırılabilir. Elektrik tesisatınız zayıf ise 7,2 Kw seçerek sınırlandırmanız gerekmektedir. Elektrik tesisatınızın uygunluğu konusunda ehliyeti bir elektrik tesisatçısına başvurmanız gerekir.

1. Ana menü ekranında ⚙️ sembolü tuşuna dokunarak ayarlar menüsü ekranına ulaşın.
2. ⏪ ve ⏩ tuşları ile güç yönetimi ayarına ulaşın.



3. Ayarlamak istediğiniz toplam gücün tuşuna dokunun.
4. ✓ sembolünün tuşuna dokunarak seçtiğiniz ayarı onaylayın.

Endüksiyon ocak gözlerinin güvenli ve etkin bir şekilde kullanılması

Çalışma prensibi: Endüksiyon ocak, çalışma prensibi gereği doğrudan pişirme kabını ısıtır. Bu sebeple diğer ocak türlerine göre birçok avantaja sahiptir. Daha verimli çalışır ve ocak yüzeyi daha soğuktur.

Endüksiyon ocağınız size maksimum güvenli kullanımı sağlayacak üstün emniyet sistemleriyle donatılmıştır.

i Ocağınızda endüksiyon özelliği sahip olan, sağ ve sol pişirme alanlarında 4 adet, orta pişirme alanında 3 adet olmak üzere 11 adet 105x250 mm boyutunda ocak gözleri bulunur. Endüksiyon özelliği sayesinde, her bir ocak gözü de üzerine koyulan kabi otomatik olarak algılar. Sadece kabin tabanının temas ettiği yerlerde enerji oluşur ve bu sayede minimum enerji tüketimi elde edilir.

Çalışma süresi sınırlamaları

Ocak kumandasında bir çalışma süresi sınırlaması vardır. Bir veya daha fazla ocak gözü açık unutulursa, ocak gözü belirli bir süre sonra otomatik olarak devreden çıkar (Bkz. Tablo-1). Ocak gözüne atanmış bir zamanlayıcı varsa, daha sonra zamanlayıcı ekranı da kapanır. Çalışma süresi sınırı, seçilmiş olan sıcaklık seviyesine bağlıdır. Bu sıcaklık seviyesinde içinde azami çalışma süresi uygulanır. Ocak gözü, yukarıda açıklandığı gibi otomatik olarak kapatıldıktan sonra kullanıcı tarafından yeniden çalıştırılabilir.

Tablo-1: Çalışma süresi sınırları

9 seviye

Sıcaklık seviyesi	Çalışma süresi sınırlaması -saat
0	0
1	6
2	5
3	4
4	3
5	2,5
6	2
7	1,5
8	1
9	0,5
10-Yüksek Güç Ayarı (Booster)	10 dakika

19 seviye

Sıcaklık seviyesi	Çalışma süresi sınırlaması -saat
0	0
1	6
2	5
3	5
4	4
5	4
6	3
7	3
8	2,5
9	2,5
10	2
11	2
12	1,5
13	1,5
14	1
15	1

16	0,5
17	0,5
18	0,5
19- Yüksek Güç Ayarı (Booster)	10 dakika

Aşırı ısınma koruması

Ocağınızda aşırı ısınmaya karşı koruma sağlayan bazı sensörler bulunmaktadır. Aşırı ısınma durumunda aşağıdakiler gözlemlenebilir:

- Çalışan ocak gözü kapanabilir.
- Seçilen seviye düşebilir. Ancak bu durum göstergede görülmez.

Taşmaya karşı emniyet sistemi

Ocağınızda taşmaya karşı bir emniyet sistemi bulunmaktadır. Kontrol paneli üzerine gelen herhangi bir sebeple taşma olursa sistem elektrik bağlantısını otomatik olarak keserek ocağınızı kapatır. Bu esnada ekranda "Tuş hatası" uyarısı görünür.



Hassas güç ayarı

Endüksiyon ocak çalışma prensibi gereği verilen komutlara anında cevap verir. Güç ayarlarını çok hızlı bir şekilde değiştirir. Böylece taşmak üzere olan yemeğin (su, süt) taşmasını bile ürünü hemen kapatarak engelleyebilirsiniz.

Gürültülü çalışma

Endüksiyon ocağın bazı sesler gelebilir. Bu sesler normaldir ve endüksiyonlu pişirmenin bir parçasıdır.



- Yüksek sıcaklık seviyelerinde ses belirginleşir.
- Tencere alaşımı sese neden olabilir.
- Düşük kademelerde, çalışma prensibinden kaynaklanan düzenli bir açma-kapama sesi duyulabilir.
- Boş tencerenin ısıtılması durumunda ses duyulabilir. Üzerine su veya yemek eklendiğinde bu ses kaybolur.
- Elektronik sistemi soğutan fanın çalışma sesi duyulabilir.

	Dokunmatik kontrol panelinin yüzeyi yoğun buhara maruz kalırsa tüm kontrol sistemi devre dışı kalır ve ekranda "Tuş hatası" mesajı gösterilir.
	Dokunmatik kontrol panelinin yüzeyini temiz tutun. Hatalı çalışma uyarısı verebilir.


6 Bakım ve temizlik


Genel bilgiler

Düzenli aralıklarla temizlenmesi halinde ürünün kullanım ömrü uzar ve sık karşılaşılan sorunlar azalır.

	UYARI: Bakım ve temizlik işlemlerine başlamadan önce ürünün elektrik bağlantısını kesin. Elektrik çarpması tehlikesi vardır!
	UYARI: Ürünü temizlemeden önce ürünün soğumasını bekleyin. Sıcak yüzeyler yanıklara neden olabilir!

- Ürün, her kullanımdan sonra iyice temizlenmelidir. Böylece yiyecek artıkları kolayca temizlenir ve ürün daha sonra tekrar kullanıldığında bu artıkların yanması önlenir.
- Ürünün temizliği için özel bir temizleme maddesine gerek yoktur. Ürünü bulaşık deterjanı, ılık su ve yumuşak bir bez ya da sünger kullanarak temizleyip, kuru bir bezle kurulayın.
- Temizlik işleminden sonra kalan sıvıları tamamen sildiğinizden ve pişirme sırasında etrafa sıçrayan yemekleri hemen temizlediğinizden emin olun.
- Paslanmaz veya inoks yüzeylerin ve tutamağın temizliğinde asit veya klor içeren temizleme maddeleri kullanmayın. Sabunlu yumuşak bir bez ve sıvı (çizici olmayan) deterjan yardımıyla tek yönde silmeye dikkat ederek temizleyin.


	Bazı deterjanlar veya temizleme maddeleri yüzeye zarar verebilir. Temizlik sırasında aşındırıcı deterjanları, temizleme tozları, temizleme kremleri ya da keskin nesnelere kullanmayın.
---	--

	Temizlik için buharlı temizleme ürünlerini kullanmayın.
---	---

Ocağın temizlenmesi

Camsı seramik Yüzey

Camsı seramik yüzey (vitroseramik) üzerinde, temizlik maddeleri de kalmayacak şekilde soğuk su ile silinmeli ve yumuşak bir bez ile kurulmalıdır. Artıklar ocağın bir sonraki kullanımında camsı seramik yüzeye zarar verebilir. Camsı seramik (vitroseramik) yüzeydeki kurumuş artıklar hiçbir koşulda tırtıklı bıçaklarla, bulaşık teliyle veya benzeri araçlarla sıyrılmamalıdır. Kalsiyum lekelerini (sarı lekeler) piyasada bulunan kireç gidericilerle veya sirke ya da limon suyu gibi kireç sökücü bir maddeyle çıkarın. Yüzey çok fazla kirlenmişse, temizleyici maddeyi bir süngerle sürün ve iyice işlemesi için uzun süre bekleyin. Daha sonra ıslak bezle ocağın yüzeyini temizleyin.

	Koyu krema ve şurup gibi şeker esaslı yiyecekler yüzeyi soğumasını beklemeden derhal temizlenmelidir. Aksi takdirde camsı seramik yüzey kalıcı olarak zarar görebilir.
---	--

Zaman içinde kaplamalarda ve diğer yüzeylerde hafif renk solması meydana gelebilir. Bu ürünün çalışmasını etkilemez.

Camsı seramik yüzeyde meydana gelen renk atmaları ve lekeler normal bir durum olup bir kusur değildir.

7 Sorun giderme

Ürün ısınırken ve soğurken metal sesleri geliyor.

- Metal parçalar ısındığı zaman genişerek ses çıkarabilir. >>> *Bu bir arıza değildir.*

Ürün çalışmıyor.

- Sigorta bozuk veya atmış olabilir. >>> *Sigorta kutusundaki sigortaları kontrol edin. Gerekirse, bunları değiştirin veya yeniden devreye sokun.*
- Ürünün fişi (topraklı) prize takılmamış olabilir. >>> *Fişin prize takılıp takılmadığını kontrol edin.*
- Ocak açma/kapama tuşuna basıldığında açılmıyor ise >>> **Fişi çekin ve takmadan önce 20 saniye bekleyin.**
- Aşırı ısı koruması vardır. >>> **Ocağınızın soğumasını bekleyin.**
- Uygun tencere kullanılmıyor olabilir. >>> **Tencerenizi kontrol edin.**

Ocak gözü ekranında sembolü sürekli yanıyor.


- Çalıştırılan ocak gözünün üzerine tencere koyulmamış olabilir. >>> Ocak gözü üzerinde tencere olup olmadığını kontrol edin.
- Tencereniz endüksiyon uyumlu olmayabilir. >>> Tencerenizin endüksiyon ocağa uygun olup olmadığını kontrol edin.
- Tencere, ocak gözünde doğru ortalanmamış olabilir ya da tencere alt yüzeyi, seçilen ocak gözü için yeterli genişlikte olmayabilir. >>> Ocak gözü için yeterli genişlikte bir tencere seçerek ocak gözünü ortalayın.
- Tencere veya ocak gözü çok ısınmış olabilir. >>> Soğumalarını bekleyin.

Seçilen ocak gözü çalışırken birden kapanıyor.

- Seçilen gözün pişirme süresi dolmuş olabilir. >>> Yeni bir pişirme süresi ayarlayabilir ya da pişirmeyi bitirebilirsiniz.
- Aşırı ısı koruması vardır. >>> Ocağınızın soğumasını bekleyin.
- Dokunmatik kontrol panelinin üzerini bir nesne kapatmış olabilir. >>> Panelin üzerindeki nesneyi kaldırın.

Ocak gözü açıldığı halde, tencere ısınmıyor.

- Tencere endüksiyon ocağa uyumlu olmayabilir. >>> Tencerenizin endüksiyon ocağa uygun olup olmadığını kontrol edin.
- Tencere, ocak gözüne doğru ortalanmamış olabilir ya da tencere alt yüzeyi, seçilen ocak gözü için yeterli genişlikte olmayabilir. >>> Ocak gözü için yeterli genişlikte bir tencere seçerek ocak gözünü ortalayın.

 Bu bölümdeki talimatları uygulamanıza rağmen sorunu gideremezseniz ürünü satın aldığınız bayi ya da Yetkili Servise başvurun. Çalışmayan ürünü kendiniz onarmayı asla denemeyin.

Müşteri Memnuniyeti Politikası

- Müşterilerimizin istek ve önerilerini her kanaldan karşılamaktan mutluluk duyarız.

Kanallarımız:

* Çağrı Merkezimiz:

444 0 888

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden arayın*)

* Diğer Numaramız

0216 585 8 888

Çağrı Merkezimiz haftanın 7 günü 24 saat hizmet vermektedir.

Çağrı Merkezimiz ile yaptığımız görüşmeler iletişim hizmeti aldığınız operatör firma tarafından sizin için tanımlanan tarifeye göre ücretlendirilir.

Sabit veya cep telefonlarınızdan alan kodu tuşlamadan çağrı merkezi numaramızı arayarak ürününüz ile ilgili arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

* Whatsapp Numaramız:

0 544 444 0 888

* Faks Numaramız:

0216-423-2353

* Web Adresimiz:

www.arcelik.com.tr

* e-posta Adresimiz:

musteri.hizmetleri@arcelik.com

* Sosyal Medya Hesaplarımız:

<https://www.instagram.com/arcelik/>

<https://twitter.com/arcelik>

<https://www.facebook.com/arcelik/>

<https://www.youtube.com/user/tvarcelik>

* Posta Adresimiz:

Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6, 34445, Söğütözü / İSTANBUL

* Bayilerimiz,

<https://www.arcelik.com.tr/arcelik-bayileri>

- Müşterilerimizden iletilen istek ve önerilerin Arçelik'e ulaştığı bilgisini, müşteri profili ayrımı yapılmaksızın kendilerine 24 saat içinde veririz.
- Müşteri Hizmetleri sürecimiz:
Müşterilerimizin istek ve önerilerini;
 - * İzlenebilir, raporlanabilir, şeffaf ve güvenli tek bir bilgi havuzunda toplarız.
 - * Yasal düzenlemelere uygun, objektif, adil ve gizlilik içinde ele alır ve değerlendiririz.
 - * Bu geri bildirimleri süreçlerimizin daha mükemmel hale getirilmesinde kullanırız.
- Arçelik olarak, mükemmel müşteri deneyimini yaşatmayı ana ilke olarak kabul eder, müşteri odaklı bir yaklaşım benimseriz.
- Bütün süreçlerimizi yönetim sistemi ile entegre ederek birbirini kontrol eden bir yapı geliştirilmesini sağlarız.
Yönetim hedeflerini de bu sistem üzerinden besleriz.

Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

- Ürününüzü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcınıza onaylattırınız.
- Ürününüzü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
- Ürününüz ile ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numaralarından Çağrı Merkezimize başvurunuz.
- Hizmet için gelen teknisyene "teknisyen kimlik kartı" nı sorunuz.
- İşiniz bittiğinde Yetkili servis teknisyeninden "Hizmet Fişi" istemeyi unutmayınız. alacağınız "Hizmet Fişi" , ilerde ürününüzde meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
- Ürünün kullanım ömrü: 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi)

Hizmet talebinin deęerlendirilmesi

1

Müşteri Başvurusu



Web sitesi



444 0 888
Çağrı merkezi



Yetkili Servis



musteri.hizmetleri
@arcelik.com



Yetkili Satıcı



Faks
0216 423 23 53

2

Başvuru kaydı

Başvuru Konusu
Müşteri Adı, Soyadı
Müşteri Telefonu
Müşteri Adresi

3

Hizmet talebinin alınması

- Hizmet talebi analizi
- Hizmet hakkında müşterinin bilgilendirilmesi (Keşif,nakliye,montaj,bilgi,onarım,değişim vb.)
- Hizmet hakkında gerekli işlemin gerçekleştirilmesi

4

Müşteri memnuniyetinin alınması

Memnun

Memnun
değil

5

Başvuru kaydının kapatılıp, bilgilerin saklanması

Bu kılavuzu okumadan ürününüzü çalıştırmayınız.

Ürününüz ile ilgili garanti şartları, kullanımı ve sorun giderme yöntemleri kılavuzda yer almaktadır.

Uygun Kullanım ve Garanti ile İlgili Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar;

Aşağıda belirtilen sorunların giderilmesi ücret karşılığında yapılır. Bu durumlar için garanti şartları uygulanmaz;

- 1) Kullanım hatalarından kaynaklanan hasar ve arızalar,
- 2) Malın tüketicîye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma, taşıma vb. sırasında oluşan hasar ve arızalar,
- 3) Malın kullanıldığı yerin elektrik (priz, gerilim, topraklama vb.), su (su basıncı, musluk vb.), doğalgaz, telefon, internet vb. şebekesi ve/veya altyapısı (gider, zemin, ortam vb.) kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar,
- 4) Doğa olayları ve yangın, su baskını vb. kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar,
- 5) Malın tanıtma ve kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar,
- 6) Malın, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkındaki Kanununda tarif edilen şekli ile ticari veya mesleki amaçlarla kullanımı durumunda ortaya çıkan hasar ve arızalar,
- 7) Mala yetkisiz kişiler tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmesi durumlarında mala verilmiş garanti sona erecektir.

Garanti uygulaması sırasında değiştirilen malın garanti süresi, satın alınan malın kalan garanti süresi ile sınırlıdır.

Arçelik A.Ş. tarafından üretilmiştir.

Menşei: Türkiye

Çağrı Merkezi
444 0 888

Diğer Numara
0216 585 8 888

Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,
34445, SİTİLÜCE / İSTANBUL
Tel.:(0-216) 585 85 85 Fax: (0-216) 423 23 53

GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- 2) Mala ilişkin tanıma ve kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik A.Ş.'nin yetkili kaldığı servis çalışanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamını; malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı malın teslim tarihinden itibaren yukarıda belirtilen süre kadar garanti eder.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
 - a- Sözleşmeden dönme,
 - b- Satış bedelinden indirim isteme,
 - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - ç- Satılan ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.
- 4) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
 - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6) İlgili mevzuatlarda belirlenen kullanım ömrü süresince malın azami tamir süresi 20 iş gününü, geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Garanti kapsamı içerisindeki malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Benzer özelliklere sahip başka bir malın tüketici tarafından istenmemesi halinde üretici veya ithalatçılar bu yükümlülüğünden kurtulur. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Üretici veya İthalatçı Firmamız:

Unvanı: Arçelik A.Ş.
Adresi: Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6, 34445,
Sütlüce / İSTANBUL
Telefonu: (0-216) 585 8 888
Faks: (0-216) 423 23 53
web adresi: www.arçelik.com.tr

Malın

Markası: Arçelik
Cinsi: Ankastre Ocak
Modeli:
Bandrol ve Seri No:
Garanti Süresi: 2 Yıl
Azami Tamir Süresi: 20 İş günü

GENEL MÜDÜR

Hakan Bülent

Arçelik A.Ş.

GENEL MÜDÜR YRD.

Adnan

Satıcı Firmamız:

Unvanı:
Adresi:
Telefonu:
Faks:
e-posta:

Fatura Tarih ve Sayısı:
Teslim Tarihi ve Yeri:
Yetkilinin İmzası:
Firmanın Kaşesi:

Bu bölümü, ürünü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeyecektir.