

VESTEL

OCAK

KULLANIM KILAVUZU

A0-6370 S

Değerli Müşterimiz,

Öncelikle doğa ve teknoloji dostu bir VESTEL ürününü tercih ettiğiniz için sizi kutlarız. Beklentilerinizin üzerinde ürün sunmayı amaç edinen VESTEL, modern tesislerinde özenle üretilen, titiz kalite kontrollerinden geçirilen cihazınızı kullanımınıza sunmaktadır.


Bu kullanım kılavuzu size cihazınızın kullanımında yol gösterecektir; cihazınızın en ileri teknolojik çözümler içerdiğini ve kullanımının son derece kolay olduğunu göreceksiniz.

Cihazınız, gerekli olan özeni ve bakımı sağladığınız takdirde size uzun yıllar hizmet edecektir. Cihazınızı kullanırken keyif almanızı diliyoruz.

Bu ürün, çevreye saygılı VESTEL BEYAZ EŞYA A.Ş. tesislerinde, doğaya zarar vermeden üretilmiştir.

Güvenlikle İlgili Önemli Bilgiler

Cihazınızı hızlı bir biçimde tanımak ve tüm fonksiyonlarından eksiksiz faydalanmak için, lütfen bu kılavuzdaki talimatları dikkatli bir şekilde okuyunuz ve ileride tekrar incelemek için saklayınız. Kullanım kılavuzundaki talimatlara uyulmalıdır. Cihazınızın montaj işlemi sadece Vestel Yetkili Servisi'ne yaptırılmalıdır. Cihazınızın topraklaması yapılmalıdır.

Simge	Tür	Anlamı
	UYARI	Ciddi yaralanma veya ölüm tehlikesi
	ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİ	Tehlikeli gerilim riski
	YANGIN	UYARI: Yangın riski / Alevlenebilir malzeme
	DİKKAT	Yaralanma veya eşyalara zarar gelme riski
	ÖNEMLİ / NOT	Sistemi düzgün biçimde çalıştırma

İÇİNDEKİLER

Güvenlik Bilgileri	4
Genel Güvenlik Uyarıları.....	4
Montaj Uyarıları	7
Kullanım Sırasında.....	7
Temizlik ve Bakım Sırasında.....	8
Teknik Özellikler	11
Montaj ve Kullanıma Hazırlama	12
Montajı yapan kişi için açıklamalar.....	12
Ocağın montajı	12
Elektrik Bağlantısı ve Güvenlik.....	14
Genel Görünüm.....	16
Kullanımı	17
Temizlik ve Bakım	24
Sorun Giderme	27
Teknik Özellikler	28

■ Güvenlik Bilgileri

- Cihazı kullanmadan önce bütün açıklamaları okuyunuz ve gerektiğinde başvurmak üzere uygun bir yerde saklayınız.
- Bu kılavuz birden çok model için hazırlandığından, cihazınız burada açıklanan bazı özelliklere sahip olmayabilir. Bu nedenle, kullanım kılavuzunu okurken şekillere özellikle dikkat etmeniz oldukça önemlidir.

Genel Güvenlik Uyarıları

- Cihazın güvenli şekilde kullanımı konusunda gözetim veya açık talimat almaları ve kullanımla ilişkili tehlikeleri anlamaları durumunda bu cihaz, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, görsel veya akli kapasitelerinde

engeller olan ya da gerekli deneyime ve bilgiye sahip olmayan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocuklar bu cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim altında olmadıkları sürece çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

⚠ UYARI: Bu cihaz ve erişilebilir parçaları, kullanım sırasında ısınır. Isınan bileşenlere dokunmamaya dikkat edilmelidir. Sürekli olarak gözetim altında tutuldukları durumlar dışında 8 yaşından küçük çocukları cihazdan uzak tutunuz.

⚠ UYARI: Ocak üzerinde yağda kızartma yaparken cihazın başından ayrılmak tehlikeli olabilir ve yangına yol açabilir. Bu tür bir yangını ASLA suyla söndürmeye çalışmayınız, bunun yerine cihazı kapalı

konuma getirip alevi bir kapak ya da yangın battaniyesi ile kapatınız.

⚠ DİKKAT: Pişirme işlemi gözetim altında yapılmalıdır. Kısa süreli pişirme işlemleri sürekli gözetim altında yapılmalıdır.

⚠ UYARI: Yangın tehlikesi: Pişirme yüzeyleri üzerinde herhangi bir eşya bulundurmuyunuz.

⚠ UYARI: Yüzeyde çatlama olursa, olası elektrik çarpmalarını önlemek için cihazı kapatınız.

- Ocak kapağı bulunan modellerde, kapağa dökülen şeyleri ocağı kullanmadan önce temizleyiniz ve ocak soğumadan kapağı kapatmayınız.
- Cihazı harici bir zamanlayıcı ya da ayrı bir

uzaktan kumanda sistemi aracılığıyla çalıştırmayınız.

- Fırın yüzeylerini temizlemek için sert aşındırıcı temizleyiciler ya da metal kazıyıcılar kullanmayınız. Bunlar yüzeyi çizebilir ve cam kapağın çatlamasına ya da yüzeylerin hasar görmesine neden olabilir.
- Cihazı temizlemek için buharlı temizleyiciler kullanmayınız.
- Cihazınız yürürlükteki tüm bölgesel ve uluslararası standart ve yönetmeliklere uygun biçimde üretilmiştir.
- Bakım ve onarım işlemleri sadece yetkili servis teknisyenleri tarafından yapılmalıdır. Yetkili olmayan teknisyenler tarafından yapılan montaj ve onarım işlemleri tehlikeli olabilir. Cihazın teknik

özelliklerinde hiçbir şekilde değişiklik yapmayınız. Uygun olmayan ocak korumaları, kazalara neden olabilir.

- Cihazın bağlantılarını yapmadan önce, cihazın özelliklerinin bölgesel dağıtım koşulları (gazın yapısı ve gaz basıncı veya elektrik voltajı ve frekansı) ile uyumlu olduğundan emin olunuz. Bu cihazın teknik özellikleri, etiketinde belirtilmiştir.

⚠ DİKKAT: Bu cihaz, sadece yemek pişirme için tasarlanmıştır ve yalnızca iç mekanlarda ev tipi kullanıma uygundur. Ev dışı kullanım, ticari ortamlarda kullanım veya bir odayı ısıtmak için kullanım gibi diğer amaç ve uygulama alanları için uygun değildir.

- Güvenliğinizi sağlamak

için gerekli tüm tedbirler alınmıştır. Cam kırılabileceğinden, temizlik sırasında çizilmeyi önlemek için dikkatli olunmalıdır. Aksesuarların cama çarpmamasına dikkat ediniz.

- Montaj sırasında elektrik kablosunun sıkışmadığından veya hasar görmediğinden emin olunuz. Elektrik kablosu hasar görmüşse, bir tehlike yaratmaması açısından kablonun imalatçısı, servis acentesi veya benzeri nitelikli kişiler tarafından değiştirilmesi gerekir.
- Lütfen çocuklarınızı ve evcil hayvanlarınızı cihazınızın yanına yaklaştırmayınız.

Montaj Uyarıları

- Montajı tamamlanıncaya kadar cihazı çalıştırmayınız.

- Cihazın montajı mutlaka yetkili bir teknisyen tarafından yapılmalıdır. Hatalı yerleşim ve yetkili olmayan kişiler tarafından yapılan montaj nedeniyle ortaya çıkabilecek hasarlardan üretici sorumlu değildir.
- Ambalajı açtıktan sonra, cihazın nakliye sırasında hasar almış olup olmadığını kontrol ediniz. Hasar varsa, cihazı kullanmayınız ve hemen yetkili bir servis acentesi ile iletişime geçiniz. Ambalaj için kullanılan malzemeler (naylon, zımba teli, strafor vb.) çocuklar için zararlı olabileceğinden bunların hemen toplanması ve ortadan kaldırılması gerekir.
- Cihazı atmosferin etkilerinden koruyunuz. Güneşe, yağmura, kara,

toza veya aşırı rutubete maruz bırakmayınız.

- Cihazın etrafındaki malzemelerin (örn. dolapların) en az 100°C sıcaklığa dayanıklı olması gerekir.
- Çalışır durumdayken ocağın alt yüzeyinin sıcaklığı yükselebileceğinden, ürünün altına bir plaka yerleştirilmelidir.

Kullanım Sırasında

- Cihaz çalışır durumdayken, kolay tutuşan veya yanıcı malzemeleri cihazın içine veya yakınlarına koymayınız.



Katı ve sıvı yağlarla pişirme işlemi yaparken ocağın başından ayrılmayınız. Aşırı ısınmaları durumunda yağlar alev alabilir. Yağ nedeniyle oluşan alevlerin üzerine asla su dökmeyiniz,

bunun yerine ocağı kapalı duruma getirip tencerenin üzerini kapağıyla veya bir yangın battaniyesiyle kapatınız.

- Tencereleri her zaman pişirme bölgesinin ortasına yerleştiriniz ve kulplarını, çarpılıp devrilmesini veya tutulmasını önleyecek güvenli bir konuma çeviriniz.
- Ürünün uzun bir süre kullanılmayacak olması durumunda ana şalteri kapatınız.
- Kullanımda olmadığı zamanlarda cihazın kontrol düğmelerini her zaman “0” (kapalı) konumuna getiriniz.

Temizlik ve Bakım Sırasında

- Herhangi bir temizlik veya bakım işlemi yapmadan

önce cihazın elektrik bağlantısının kesildiğinden emin olunuz.

- Kontrol panelini temizlemek için kontrol düğmelerini sökmeyiniz.
- Cihazın verimli ve emniyetli kalması için her zaman orijinal yedek parçalar kullanmanızı ve gerektiğinde yetkili servis acentelerimizi aramanızı tavsiye ederiz.

Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilmesi Gereken Güvenlik Bilgileri

- Taşıma ve nakliye sırasında cihazınız, aksamlarına zarar gelmemesi için orijinal kutusunda tutulmalıdır. Kutu üzerindeki taşıma işaretlerine uyun.
- Taşıma sırasında ürünü normal konumunda tutun.
- Cihazı nakliye sırasında

düşürmeyin ve darbelere karşı koruyun.



- Ürünün müşteriye tesliminden sonra taşıma sırasında oluşan arızalar ve hasarlar garanti kapsamına girmez.
- Taşınma sırasında gazlı ocak, şapka ve kafalarını ve ocak ızgaralarını pişirme tablasına bantlayın.
- Cihazınızın orjinal kutusu varsa kutuya koyun, orjinal kutusu yoksa dış yüzeylere(cam ve boyalı yüzeyler) gelebilecek darbelere karşı önlem alınız.
- Taşıma sırasında cihazınızı dik konumda tutun ve üzerine hiçbir yük koymayın.

Sorumluluk Sınırlaması

- Bu kılavuzda yer alan tüm teknik bilgiler, kullanım talimatları, cihazın

çalıştırılması ve bakımı, cihazınızla ilgili son bilgileri içerir. Üretici firma, bu kullanım kılavuzundaki talimatlara uyulmaması, cihazın kullanım amacı dışında kullanılması, yetkili olmayan onarım işlemleri, cihaz üzerinde izin verilmeyen değişikliklerin yapılması ve üretici firma tarafından onaylanmamış yedek parçaların kullanılması nedeniyle oluşabilecek hasar ve yaralanmalar için herhangi bir sorumluluk kabul etmez.

Uyumluluk Bilgileri

- Bu cihaz aşağıdaki direktiflere uygun olarak tasarlanmış ve üretilmiştir.
- Alçak gerilim direktifi 2014/35/EU
- EMU Direktifi 2014/30/EU
- CE markalama direktifi, 93/68/EEC
-  Bu ürün 2014/30/EU (Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliğı) ve 2014/35/EU (Alçak Gerilim (LVD) yönetmeliğı) sayılı Avrupa CE Direktiflerine uygundur. Ürün "AEEE" yönetmeliğine uygundur.
- Ürün PCB içermez.
-  Bu cihaz, Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliğine Uygundur.

Teknik Özellikler

Model	AO-6370 S	
Ürün Boyutları		
Yükseklik x Genişlik x Derinlik	mm	41-47,5x590x520
Banko Boşaltması Boyutları		
Genişlik x Derinlik	mm	560x490
Diğer Özellikler		
Toplam Güç Tüketimi	kW	5,9
Voltaj	V	230
Paketli Boyutları (GenişlikxDerinlikxYükseklik)	mm	620X578X133
Net Ağırlık Maksimum	kg	8,2
Brüt Ağırlık Maksimum	kg	8,8

Montaj ve Kullanıma

Hazırlama

! UYARI: Cihazın montajı, yetkili servis personeli veya gerekli niteliklere sahip bir kişi tarafından bu kılavuzda verilen açıklamalara ve yürürlükteki bölgesel yönetmeliklere uygun biçimde yapılmalıdır.

- Hatalı montaj, üreticinin herhangi bir sorumluluk kabul etmeyeceği ve garanti kapsamına girmeyecek zararlara ve hasarlara neden olabilir.
- Montajdan önce bölgesel şebeke koşullarının (elektrik voltajı ve frekansı ve/veya gazın yapısı ile gaz basıncı) ve cihazın ayarlarının uyumlu olduğundan emin olun. Bu cihazın ayarlama koşulları, etiketinde belirtilmiştir.
- Kullanılan ülkede yürürlükte olan yasalar, hükümler, yönetmelikler ve standartlara uyulması gereklidir (güvenlik yönetmelikleri, yönetmeliklere uygun biçimde geri dönüşürme vb.).

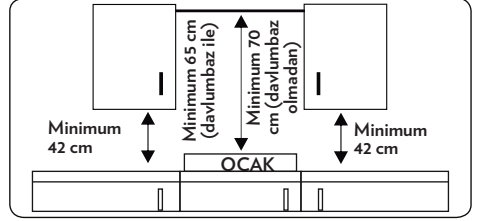
Montajı yapan kişi için açıklamalar

Genel bilgiler

- Cihazın ambalaj malzemelerini ve aksesuarlarını çıkardıktan sonra, cihazın hasar görüp görmediğini kontrol edin. Herhangi bir hasar varsa cihazı kullanmayın ve hemen yetkili servis personeline veya gerekli niteliklere sahip bir teknisyene başvurun.
- Yakın çevrede perde, yağ, bez vb. alev alabilecek, kolay tutuşan veya yanıcı malzemeler bulunmamalıdır.
- Cihazın etrafındaki tezgah ve

mobilyalar 100°C üzeri sıcaklıklara dayanıklı malzemelerden imal edilmiş olmalıdır.

- Cihazın üst kısmına bir ocak davlumbazı veya mutfak rafı monte edilecekse, set üstü ocak ile mutfak rafı/ocak davlumbazı arasındaki güvenlik mesafesi aşağıda görülebilir.



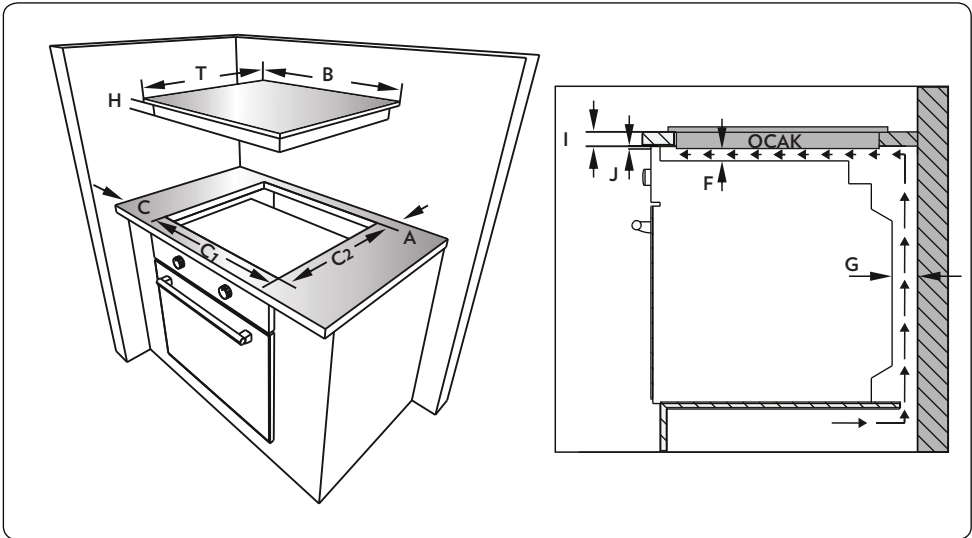
- Cihaz, bir bulaşık makinesi, buzdolabı, derin dondurucu, çamaşır makinesi veya çamaşır kurutma makinesinin doğrudan üzerine monte edilmemelidir.
- Cihazın tabanına elle ulaşabiliyorsa, buraya uygun malzemeden imal edilmiş bir bariyer yerleştirilmeli ve böylece cihazın tabanına erişim sağlanması önlenmelidir.

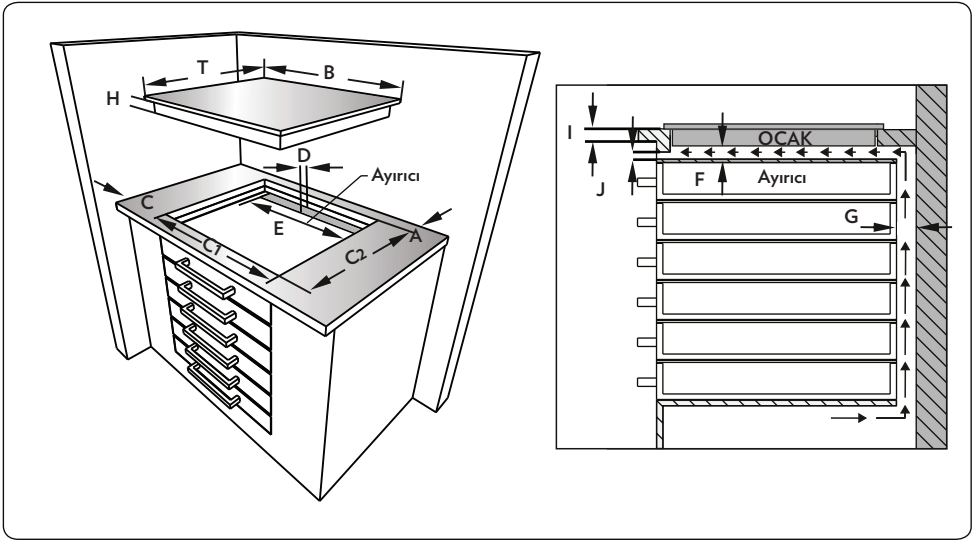
Ocağın montajı

Yapışkan sızdırmazlık malzemesi, sabitleme ayakları ve civatalar içeren bir montaj seti, cihazla birlikte verilir.

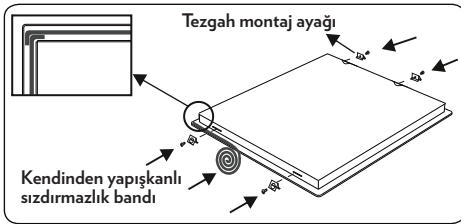
- Şekilde gösterildiği gibi keserek pencere boyutlarını ayarlayın. Pencereyi, ocak monte edildikten sonra aşağıdaki gerekliliklere uygun olacak şekilde tezgah üzerinde konumlandırın

B (mm)	590	min. A (mm)	50
T (mm)	520	min. C (mm)	50
H (mm)	41-47,5	min. E (mm)	500
C1 (mm)	560	min. F (mm)	10
C2 (mm)	490	G (mm)	20
D (mm)	50	I (mm)	25
J (mm)	5		





- Birlikte verilen tek taraflı kendinden yapışkanlı sızdırmazlık bandını, set üstünün alt kenarının tamamına uygulayın. Bandı germeyin.



- 4 adet tezgah montaj ayağını cihazın yan duvarlarına vidalayın.
- Cihazı deliğe yerleştirin.

Elektrik Bağlantısı ve Güvenlik

⚠ UYARI: Bu cihazın elektrik bağlantısı, yetkili servis personeli veya gerekli niteliklere sahip bir elektrikçi tarafından, bu kılavuzda verilen açıklamalara ve yürürlükteki bölgesel yönetmeliklere uygun biçimde yapılmalıdır.

⚠ UYARI: CİHAZIN

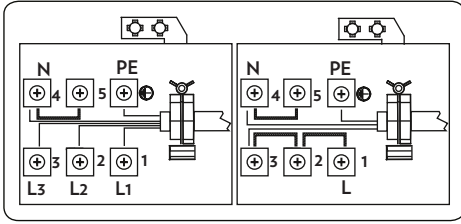
TOPRAKLANMASI GEREKLİDİR.

- Cihazın güç kaynağına bağlanmasından önce, cihazın voltaj değerinin (cihazın tanımlama plakasına basılmıştır) kullanılan şebeke kaynağının voltajına uygun olduğu ve şebekenin elektrik kablo tesisatının, cihazın enerji kademesini (bu da tanımlama plakasında belirtilmiştir) karşılayacak düzeyde olduğu kontrol edilmelidir.
- Montaj sırasında yalıtımlı kablolar kullanılmasına lütfen dikkat edin. Hatalı bir bağlantı, cihazınıza zarar verebilir. Elektrik kablosu hasar gördüğünde ve değiştirilmesi gerektiğinde, bu işlem yetkili bir kişi tarafından yapılmalıdır.
- Adaptörler, çoklu prizler ve/veya uzatma kabloları kullanmayın.
- Besleme kablosu, cihazın sıcak kısımlarından uzak tutulmalı ve bükülmemeli ya da sıkışmamalıdır. Aksi takdirde kablo hasar görebilir ve

kısa devreye yol açılabilir.

- Cihaz şebekeye bir fiş aracılığıyla bağlanmıyorsa güvenlik gerekliliklerine uymak için en az 3 mm kontak aralığına sahip tüm kutuplu devre kesme şalteri kullanılmalıdır.
- Cihazın montajı yapıldıktan sonra sigortalı şaltere kolaylıkla erişim sağlanabilmelidir.
- Tüm bağlantılar yeterince sıkı olmalıdır.
- Besleme kablosunu kablo kelepçesine sabitleyin ve ardından kapağı kapatın.

Terminal kutusu bağlantısı, terminal kutusunun üzerine yerleştirilmiştir.

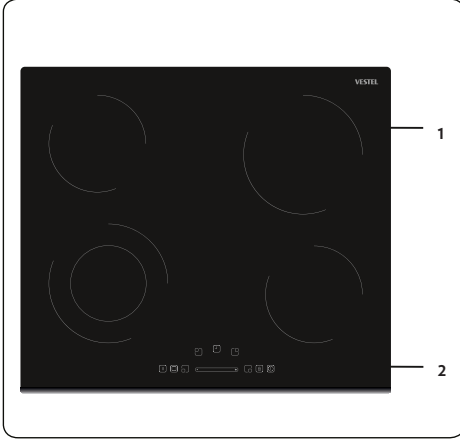


Genel Görünüm



Önemli: Ürünün teknik özellikleri farklılık gösterebilir ve cihazınızın görünümü aşağıdaki şekillerde gösterilenlerden farklı olabilir.

Bileşenlerin Listesi

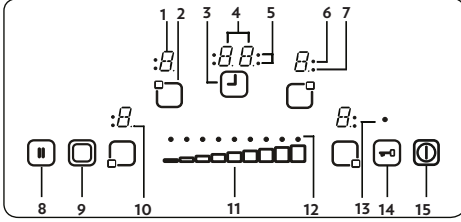


1. Seramik Isıtıcı
2. Kontrol Paneli

Kullanımı

Ocak kumandaları

Bu cihaz düğmelere basılarak çalıştırılır ve fonksiyonları gösterimler ve sesli uyarılar ile doğrulanır.



- 1- Isıtıcı göstergesi
- 2- Isıtıcıyı Aktif Etme/Devre Dışı Bırakma
- 3- Zamanlayıcıyı Aktif Etme/Devre Dışı Bırakma
- 4- Zamanlayıcı göstergesi
- 5- Zamanlayıcı fonksiyonu pişirme bölgesi göstergeleri
- 6- Üçlü bölge göstergesi
- 7- İkili bölge göstergesi
- 8- Durdur/Devam Et
- 9- İkili/üçlü bölge seçimi
- 10- Ondalık sayı noktası
- 11- Isı uyarı/Zamanlayıcı kayar butonu
- 12- Isı uyarı/Zamanlayıcı kayar göstergesi
- 13- Tuş kilidi göstergesi
- 14- Tuş kilidi
- 15- Açma/Kapatma

Mod Açıklamaları		
Bekleme Modu	S Modu	Ocağın kumandasına şebeke gerilimi verilir ve tüm ısıtıcı göstergeleri kapatılır ya da artakalan ısı göstergesi aktif olur.
Çalışma Modu	B Modu	En az bir ısıtıcı göstergesinde "0" ile "9" arasında bir ısı ayarı gösterilir.
Kilit Modu	VR Modu	Ocak kumandası kilitlenmiştir.

Cihaz Açma ve Kapatma

Cihaz Bekleme modundayken Açma/Kapatma butonuna ① en az 1 saniye süreyle basılarak Çalışma moduna alınabilir. İşlemin başarılı olduğunu belirtmek üzere bir ikaz sesi duyulacaktır.

Tüm ısıtıcı göstergelerinde "0" görünecek ve ısıtıcıların tüm ondalık değer noktaları yanıp sönecektir (1 saniye açık, 1 saniye kapalı).


10 saniye içerisinde herhangi bir işlem yapılmazsa, tüm ısıtıcıların göstergeleri kapatılacaktır.

Göstergeler kapatılınca, ısıtıcı Bekleme moduna alınacaktır.

(Çalışma Modunda) 2 saniyeden uzun bir süreyle ① üzerine basıldığında, cihaz kapatılacak ve yeniden S-Moduna girecektir. Aynı anda diğer butonlara basılıyor olsa dahi dilediğiniz zaman ① üzerine basarak cihazı kapatabilirsiniz.


Bir ısıtıcıda artakalan ısı varsa, bu durum karşılık gelen Isıtıcı Göstergesinde "H" ile belirtilecektir.

Bir Isıtıcının Seçilmesi

Karşılık gelen Isıtıcıyı Aktif Etme/Devre Dışı Bırakma Butonu ② kullanılarak tek bir ısıtıcı seçildiğinde, ısıtıcı göstergesinin Ondalık Sayı Noktası yanıp sönecektir. Seçilen ısıtıcıda Isıtıcı Uyarı Kayar Butonuna  dokunarak ısı seviyesini 1 ile 9 arasında ayarlayabilirsiniz.

Kayar butona ısıtıcı seçiminden sonra



3 saniye içinde basılması gereklidir, aksi takdirde ısıtıcı seçimi silinecek ve ısı ayarı Ondalık Sayı Noktası kaybolacaktır. 10 saniye içerisinde herhangi bir işlem yapılmazsa, ısıtıcı S-Moduna geri dönecektir.

1 ile 9 arasında bir seviyeye ayarlamak için ısı ayarı dilediğiniz zaman  üzerine basılarak değiştirilebilir.

Her bir kayar buton işlemi veya her gösterge değişiminde bir ikaz sesi duyulacaktır.



İkili ve Üçlü Bölgeleri Açma (varsa)


İkili Bölgeyi Açma

Bir ısıtıcı ve bu ısıtıcının istenilen ısı seviyesi (1 ile 9 arasında) seçildikten sonra İkili Bölge  üzerine basılarak aktif edilebilir. Bu işlemi onaylamak üzere bir ikaz sesi duyulacaktır. Aynı zamanda, karşılık gelen İkili Bölge Göstergesi yanacaktır. İkili Bölgeyi devre dışı bırakmak için  üzerine tekrar basın.

Üçlü Bölgeyi Açma

İkili Bölgeyi aktif etmeye benzer biçimde, üçlü bölge de yalnızca bir ısıtıcının temel bölgesi seçilmiş ve karşılık gelen ısı seviyesi 1 ile 9 arasında ayarlanmış olduğunda açılabilir. Bu durum karşılık gelen ısıtıcının ondalık sayı noktasının yanması ile belirtilecektir.

 üzerine basıldığında ikaz sesi duyulacak ve İkili Bölge göstergesi yanacaktır.  üzerine ikinci bir kez basıldığında başka bir ikaz sesi duyulacak ve Üçlü Bölgenin aktif edildiği belirtilecektir. Bunu onaylamak için Üçlü Bölge Göstergesi yanacaktır.

 üzerine bir kez daha basıldığında, ısıtıcının Üçlü Bölgesi kapatılacaktır. Her bir işlemde İkili ve Üçlü Bölgelerin durumları aşağıdaki şekilde değişir: ikili

bölge açık/kapalı, üçlü bölge açık, tüm genişletilmiş bölgeler kapalı, ikili bölge açık/kapalı, üçlü bölge açık, tüm bölgeler kapalı ve bu şekilde devam eder.

Pişirme Seviyesini Isı Takviyesi ile ve olmadan Ayarlama

Tüm ısıtıcılarda ısı takviyesi fonksiyonu bulunmaktadır.

Isı takviyesi gerekirse, ısı seviyesini 0 ve ardından kayar butonu kullanarak 9 seviyesini ayarlayınız. 9 seviyesine ulaşıldığında, göstergede "9" ayar değeri ile birlikte dönüşümlü olarak "A" yanıp sönecektir.



Isı takviyesi aktif olduğunda, ısı takviyesi seçilmeden önce seçilmiş olan ısı ayarına bağlı olarak belirli bir süre boyunca ısıtıcı maksimum güçte çalışacaktır.

Isı takviyesi sona erdiğinde, ısıtıcı göstergesinde yalnızca ısı ayarı gösterilecektir.

Isı takviyesini devre dışı bırakmak için ısı ayarında "0" görüntüleninceye kadar Kayar Butona basınız.

Tek Bir Isıtıcının Kapatılması


Seçilen bir ısıtıcı 3 farklı yöntemle kapatılabilir:


- Kayar butunun  sol ve sağ taraflarına aynı anda basarak
- Kayar butonu  kullanarak ısı ayarını "0" değerine düşürerek
- Karşılık gelen ısıtıcı için kapatma zamanlayıcısı fonksiyonunu kullanarak.


Zamanlayıcı Fonksiyonu


Kumanda aynı anda en fazla 4 ısıtıcı zamanlayıcısı ile 1 dakika ayarlı zamanlayıcıyı (bir ısıtıcıya atanmamış olan) çalıştırabilir. Zamanlayıcılar yalnızca B-Modunda kullanılabilir. Bir ısıtıcı

zamanlayıcısı yalnızca 1 ile 9 arasında bir seviyede ayarlanmış olan aktif bir ısıtıcıya atanabilir. Dakika ayarlı zamanlayıcı herhangi bir ısıtıcıdan bağımsızdır.


Her iki fonksiyonu kullanmak için zamanlayıcı fonksiyonunun Zamanlayıcı Aktif Etme/Devre Dışı Bırakma butonu  kullanılarak aktif edilmesi gereklidir.


Isıtıcıları aktif ettikten sonra  üzerine bir kez basılmasıyla dakika ayarlı zamanlayıcı kontrol edilir (hiçbir Pişirme Bölgesi Göstergesi yanıp sönmeyecek, ya hepsi açık ya da hepsi kapalı olacaktır).

 üzerine ikinci bir kez basıldığında aktif ısıtıcılardan birine bir zamanlayıcı ataması yapılacaktır. Pişirme Bölgesi Göstergesi yanıp sönecektir.

 üzerine tekrar basıldığında, bir sonraki zamanlayıcı saat yönünde bir sonraki aktif ısıtıcıya atama yapılacak ve böyle devam edilecektir.

Dakika Ayarlı Zamanlayıcı

Bir ısıtıcı aktif edilmiş olsun veya olmasın, dakika ayarlı zamanlayıcı  üzerine basılarak çalıştırılabilir ve yalnızca Pişirme Bölgesi Göstergeleri ya açık ya da kapalı durumdayken, yani yanıp sönmüyorken seçilebilir.

Zamanlayıcının aktif olduğunu göstermek üzere Zamanlayıcı Göstergesi "00" gösterecektir. Zamanlayıcı Göstergesinin ondalık sayı noktası, zamanlayıcı süresini ayarlamak için artık  kullanılabileceğini gösterir.



Ayarlandıktan sonra dakika ayarlı zamanlayıcı geri sayıma başlayacak, cihaz kapatıldığında veya Tuş Kilidi fonksiyonu aktif edilirse duracaktır.



Sıfıra ulaşıldığında, Zamanlayıcı Göstergesinde "00" görüntülenecek


ve ikaz sesi duyulacaktır. İkaz sesini durdurmak için herhangi bir butona basınız.


Isıtıcı Zamanlayıcısı

Isıtıcı Zamanlayıcıları yalnızca bir ısıtıcı aktif edildiğinde, yani bir ısıtıcı seviyesi 1 ile 9 arasında ayarlanmış olduğunda aktif edilebilir.

 üzerine bir kez basıldığında dakika ayarlı zamanlayıcı aktif edilir, bir kez daha  üzerine basıldığında zamanlayıcının aktif edilmiş bir ısıtıcıya ataması yapılır. Bu durum, karşılık gelen Pişirme Bölgesi Göstergesinin yanıp sönmesiyle belirtilir.

Birinci ısıtıcı zamanlayıcısı ayarlandıktan sonra  üzerine üçüncü kez basıldığında, zamanlayıcı saat yönünde bir sonraki aktif ısıtıcı için aktif edilecektir. Bu durum, karşılık gelen Pişirme Bölgesi Göstergesinin yanıp sönmesiyle belirtilir.  üzerine basıldığında, zamanlayıcıda aktif ısıtıcı için bir değer belirlenmesine olanak verecektir.

İlk olarak ayarlanmış olan ısıtıcı için zamanlayıcı, karşılık gelen Pişirme Bölgesi Göstergesi yanarak belirtilir.  üzerine yeniden basıldığında, diğer aktif edilmiş ısıtıcılara başka zamanlayıcıların ataması yapılacaktır. Son işlemten 10 saniye sonra Zamanlayıcı Göstergesi, bir sonra ayarlanacak zamanlayıcıyı gösterecek şekilde değişecektir. Çalışmakta olan zamanlayıcıların sayısı, yanan Pişirme Bölgesi Göstergelerinin sayısı ile belirtilir.

Isıtıcı zamanlayıcısı ile dakika ayarlı zamanlayıcı için zamanlayıcı değerleri  üzerine basılarak görüntülenebilir, ataması yapılan zamanlayıcı için Pişirme Bölgesi Göstergesi yanıp sönecektir. Hiçbir Pişirme Bölgesi Göstergesi yanıp sönmüyorsa, dakika ayarlı zamanlayıcı değeri Zamanlayıcı Göstergesinde

gösterilecektir.

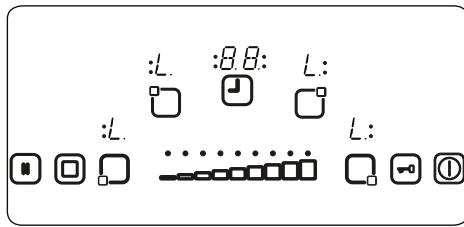
① kullanılarak cihaz S-Moduna alındığında tüm ısıtıcı zamanlayıcıları silinebilir, ancak bu işlemin geri sayıma devam edecek olan dakika ayarlı zamanlayıcıda herhangi bir etkisi olmaz.

Çalışma modunda bir zamanlayıcıyı silmek için ilk olarak, Zamanlayıcı Aktif Etme/Devre Dışı Bırakma butonunu kullanarak, Zamanlayıcı Göstergesinde istenilen zaman ayarı görüntüleninceye kadar zamanlayıcıyı seçiniz. Zamanlayıcı 2 yöntemle silinebilir:

- Zamanlayıcı Göstergesinde "00" görüntüleninceye kadar kayar butonu kullanarak değeri düşürerek
- Zamanlayıcı Göstergesinde "00" görüntüleninceye kadar kayar butonunun sol ve sağ kısımlarına aynı anda basarak

Zamanlayıcı "00" değerine ulaştığında, karşılık gelen ısıtıcının seviyesi de "0" olarak ayarlanacaktır. Hem ısıtıcı zamanlayıcısı, hem de dakika ayarlı zamanlayıcısının sonlanması bir ikaz sesi ile belirtilir, bu ses herhangi bir butona basılarak durdurulabilir.

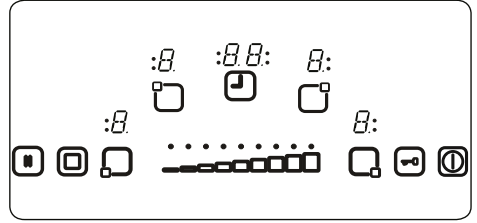
I



Dakika ayarlı zamanlayıcı halen çalışıyorsa, "00" değerine ulaşınca kadar devam edecek ve zamanlayıcı ikaz sesi verecektir. Zamanlayıcı süresinin dolması onaylandıktan sonra, cihaz tamamen kilitlenecektir. Cihaz kilitli olduğu sürece butonların hiçbirini

kullanılamaz.

Çocuk kilidini devre dışı bırakmak için ikaz sesi duyuluncaya kadar ① üzerine basınız. Ardından kayar butonun sol ve sağ kısımlarına en az 0,5 saniye aynı anda basınız ve ardından yalnızca kayar butonun sol kısmına basınız. Kilit açmanın başarılı olduğunu onaylamak amacıyla artık "L" görüntülenmeyecektir.



Tuş Kilidi

Tuş kilidi fonksiyonu cihazda 'güvenli modu' ayarlamak için kullanılır ve yalnızca Çalışma Modu (B-Modu) sırasında kullanılabilir. Tuş Kilidi butonuna ② en az 2 saniye boyunca basılı tutulduğunda kilit fonksiyonu aktif olacaktır. Bu işlem bir ikaz sesi ile onaylanır ve ısıtıcının kilitleneceğini belirtmek üzere Tuş Kilidi Göstergesi yanıp sönecektir.

Isıtıcı kilitlendiğinde, yalnızca ① üzerine basılarak cihazın kapatılması mümkündür, diğer tüm butonlar engellenir ve butonlara basılarak herhangi bir ayar yapılması mümkün olmaz. Kilit modunda başka herhangi bir butona basıldığında, ikaz sesi duyulacak ve Tuş Kilidi Göstergesi yanıp sönecektir.

Yalnızca ① üzerine basılarak cihazın kapatılması mümkündür. Ancak, cihaz kapatıldıktan sonra, kilidi açılmadan cihaz yeniden başlatılamaz.

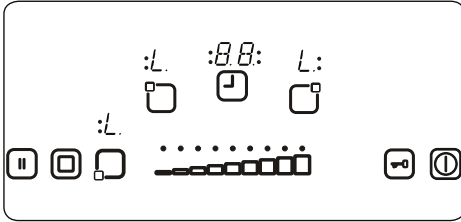
Tuş Kilidi fonksiyonunu devre dışı bırakmak için ③ üzerine basınız, Tuş Kilidi Göstergesi kaybolacaktır. Ocak

kumandaları artık normal şekilde çalıştırılabilir.

Çocuk Kilidi

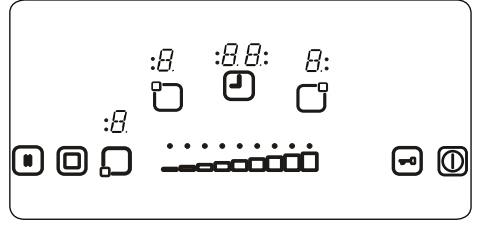
Çocuk Kilidi fonksiyonu karmaşık çok adımlı bir işlemlerle cihazı kilitlemek için kullanılır. Çocuk kilidi (ve kilit açma) yalnızca S-Modunda kullanılabilir.

İlk olarak, ikaz sesi duyuluncaya kadar **①** üzerine basılmalı, ardından en az 0,5 saniye, ancak 1 saniyeden fazla olmamak üzere kayar butonun sağ ve sol kısımlarına aynı anda basılmalıdır. Bunun ardından, çocuk kilidini aktif etmek için yalnızca kayar butonun sağ kısmına basınız. Onaylama amacıyla dört ısıtıcı göstergesinin tamamında "L" gösterilecektir.



Dakika ayarlı zamanlayıcı halen çalışıyorsa, "00" değerine ulaşınca kadar devam edecek ve zamanlayıcı ikaz sesi verecektir. Zamanlayıcı süresinin dolması onaylandıktan sonra, cihaz tamamen kilitlenecektir. Cihaz kilitli olduğu sürece butonların hiçbiri kullanılamaz.

Çocuk kilidini devre dışı bırakmak için ikaz sesi duyuluncaya kadar **①** üzerine basınız. Ardından kayar butonun sol ve sağ kısımlarına en az 0,5 saniye aynı anda basınız ve ardından yalnızca kayar butonun sol kısmına basınız. Kilit açmanın başarılı olduğunu onaylamak amacıyla artık "L" görüntülenmeyecektir.



Durdur ve Devam Et

Durdur ve Devam Et fonksiyonu, kullanım sırasında ısıtıcıların çalışmasını duraklatmak için kullanılır. Isıtıcılar çalışırken Durdur ve Devam Et butonuna **⏸** basıldığında, tüm ısıtıcılar kapatılacaktır. **⏸** üzerine ikinci bir kez basıldığında tüm ısıtıcılar yeniden açılacaktır.

Dokunmatik Kumanda Güvenlik Fonksiyonları

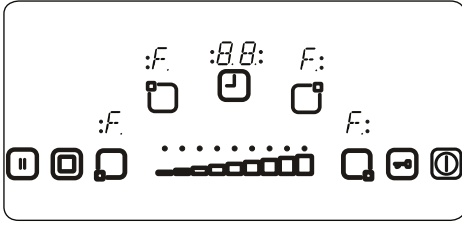
İstem dışı işlemlerin önlenmesi amacıyla aşağıdaki güvenlik fonksiyonları kullanılabilir.

Güvenlik Sensörü Kapatması

Cihazı istenmeyen buton işlemlerine karşı korumak amacıyla buton izlemesi fonksiyonu bulunmaktadır. Bir veya daha fazla butona 12 saniyeden uzun süreyle basılması durumunda, hatalı bir işlem yapıldığını belirtmek üzere on dakika boyunca ikaz sesi duyulacak ve cihaz kapatılacaktır. Örneğin, bir butonun üzerine herhangi bir şey konulmuş veya bir sensör arızası ya da benzeri bir durum oluşmuş olabilir.

Güvenlik kapatması ocağın S-moduna girmesine neden olacak ve tüm ısıtıcı göstergelerinde "F" yanıp sönecektir. Hatalı bir işlem yapılmazsa, hem görsel, hem de sesli sinyaller kaybolacaktır.

Artakalan ısı varsa, diğer tüm ısıtıcı göstergelerinde "H" görüntülenecektir.

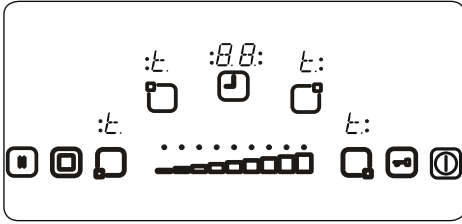


Aşırı Sıcaklık Kapatması

Ocağın önünde kumandaların ortada ısıtıcıya çok yakın olması nedeniyle, yanlış yerleştirilen bir tencerenin güvenlik sensörü kapatması fonksiyonu tarafından algılanmaması ve bu yüzden ocağın çok yüksek bir sıcaklığa kadar ısınması mümkün olabilir. Bu durumda cama ve butonlara dokunulması tehlikeli olur.

Ocağın kumanda ünitesinin zarar görmesini önlemek için kumandalar sürekli olarak sıcaklığı izler ve aşırı ısınma olması halinde ocağı otomatik olarak kapatır.

Bu durum, sıcaklık düşüncüye kadar ısıtıcı göstergesinde bir "t" harfi ile belirtilecektir.



Sıcaklık düştüğünde, ısıtıcı göstergesindeki "t" harfi kaybolacak ve ocak kumanda ünitesi yeniden S-Moduna dönecektir. Bunun anlamı, kullanıcının Ⓞ üzerine basarak cihazı tekrar aktif edebileceğidir.

Çalışma Süresi Kısıtlamaları

Ocağın kumanda ünitesi, çalışma süresinde bir kısıtlamaya sahiptir. Bir ısıtıcı için ısı ayarı belirli bir süre boyunca

değiştirilmezse, ısıtıcı otomatik olarak kapatılacaktır. 10 saniye boyunca "0" görüntülenecektir, ancak bir miktar artakan ısı bulunabilir. Çalışma süresi sınırı seçilen ısı ayarına bağlıdır. Isıtıcıyla bir zamanlayıcı ilişkilendirilmişse, 10 saniye boyunca "00" gösterilecektir. Bundan sonra, zamanlayıcı göstergesi kapatılır.

Bir ısıtıcı yukarıda açıklandığı gibi kapatıldıktan sonra, ısıtıcı kullanılabilir ve bu ısıtıcı için maksimum çalışma süresi uygulanır.

Artakalan Isı Fonksiyonları

Tüm ısıtma işlemlerinden sonra vitroseramik camda artakalan ısı adı verilen bir miktar ısı birikir. Cihaz camın ne kadar sıcak olduğunu kabaca hesaplayabilir. Hesaplanan sıcaklık + 60 °C üzerinde olduğunda, bu durum, cihaz kapatılsa dahi hesaplanan sıcaklık + 60 °C üzerinde kaldığı süre boyunca karşılık gelen ısıtıcı göstergesinde belirtilecektir.

Artakalan ısı göstergesi en düşük önceliğe sahiptir ve başka herhangi bir gösterge değeri ya da bir hata kodu gösterimi üzerine yazılabilir. Bir elektrik kesintisinden sonra ocağa gerilim verildiğinde, artakalan ısı göstergesi yanıp sönecektir. Elektrik kesintisi olmadan önce bir ısıtıcının + 60 °C üzerinde artakalan ısıya sahip olması durumunda, artakalan ısı bulunduğça ya da ısıtıcı başka bir pişirme işlemi için seçilene kadar gösterge yanıp sönecektir.

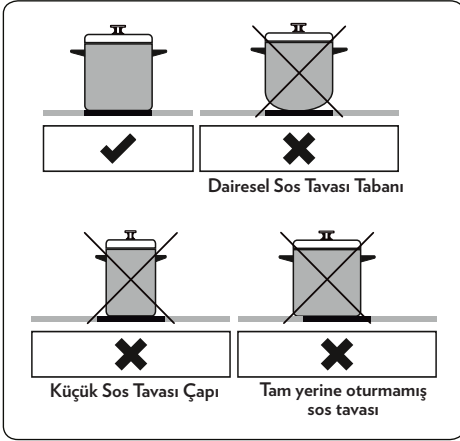
İp Uçları ve Püf Noktaları

Önemli: Seramik ısıtıcılar yüksek ısı ayarlarında çalıştırıldığında, ısıtılan alanların kapanıp açıldıkları görülebilir. Bu cihazın aşırı ısınmasını önleyen bir güvenlik cihazı nedeniyledir. Yüksek sıcaklıklarda bu normaldir, ocağın zarar görmesini önler ve pişirme sürelerinde

küçük bir gecikmeye neden olur.

⚠️ UYARI:

- Ocağı asla pişirme bölgesinin üzerinde tencere olmadan kullanmayınız.
- Yalnızca tabanı yeterince kalın, düz sos tavaları kullanınız.
- Ocağın üzerine yerleştirmeden önce tencerenin tabanının kuru olduğundan emin olunuz.
- Pişirme bölgeleri çalışırken, tencerenin bölgenin tam ortasına yerleştirilmesi önemlidir.
- Enerjiyi korumak için asla kullanılan sıcak plakadan farklı çapta bir tencere kullanmayınız.



- Pürüzlü yüzeyli sos tavaları kullanmayınız, bunlar cam seramik yüzeyi çizebilir.
- Mümkünse, her zaman tencerelerin üzerine kapaklarını kapatınız.
- Cihaz çalışırken erişilebilir parçaların ısı artabilir. Çalışırken ve çalışma sonrasında tamamen soğuyuncaya kadar çocukları ve evcil hayvanları ocaktan uzak tutunuz.

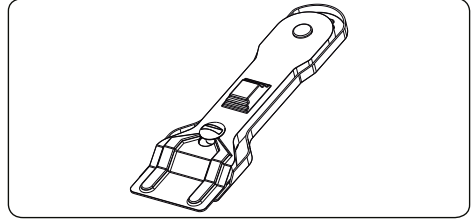
- Set üstünde bir çatlak fark ederseniz, cihazı derhal kapatınız ve yetkili servis personeli tarafından değiştirilmesini sağlayınız.

Aksesuarlar

Vitroseramik Cam Spatula

Dökülenleri veya kalıntıları temizlemek için kimyasal temizlik malzemeleri kullanmadan önce mutlaka cam spatulayı kullanın. Bu, ocaktaki en küçük kalıntıları bile yok etmek ve ocağın üzerine dökülenleri yanmadan önce temizlemek için en ideal yöntemdir.

👉 **Önemli:** Kullandıktan sonra her zaman emniyet kapağını keskin bıçağın üzerine doğru itin. Spatulayı dikkatli şekilde kullanın ve çocukların erişemeceği yerlerde saklayın.



Temizlik ve Bakım

Temizleme

⚠️ **UYARI:** Temizlemeye başlamadan önce cihazı kapatınız ve soğumasını bekleyiniz.

Genel Açıklamalar

- Temizleme malzemelerinin uygun olduğunu ve üretici tarafından cihazda kullanımlarının tavsiye edildiğini kontrol ediniz.
- Parçacık içermeyen krem temizleyiciler veya sıvı temizleyiciler kullanınız. Kostik (aşındırıcı) kremler,

aşındırıcı temizlik tozları, sert bulaşık telleri veya sert aletler kullanmayınız, bunlar ocağın yüzeylerine zarar verebilir.



Parçacık içeren temizleyiciler kullanmayınız, bunlar cihazın cam, emaye kaplanmış ve/veya boyalı parçalarına zarar verebilir.

- Herhangi bir sıvı taşıdığı anda, parçaların zarar görmemesi için taşan sıvıyı hemen temizleyiniz.



Cihazın herhangi bir parçasını temizlemek için buharlı temizleyiciler kullanmayınız.

Seramik Camın Temizlenmesi

Seramik cam ağır mutfak eşyalarını taşıyabilir, ancak keskin bir nesne ile vurulması durumunda kırılabilir.



UYARI: Seramik Tezgah Üstü

Ocaklar - yüzey çatlarsa, elektrik çarpması olasılığını ortadan kaldırmak için cihazı kapatınız ve servis çağırınız.

- Vitroseramik camları temizlemek için krem veya sıvı temizleyici kullanınız. Ardından durulayınız ve kuru bir bez ile iyice kurulayınız.



Çelik için uygun temizleme malzemelerini kullanmayınız, bunlar cama zarar verebilir.

- Pişirme kaplarının tabanında ya da kaplamalarında erime derecesi düşük maddeler kullanılırsa bu maddeler, cam-seramik ocağa zarar verebilir. Cam-seramik ocak sıcakken üzerine plastik malzeme, folyo veya şekerli yiyecekler düşerse lütfen düşen malzemeyi olabildiğince hızlı ve güvenli bir şekilde yüzeyden kazıyın. Bu malzemeler erirse cam-seramik ocağa zarar verebilir. Reçel gibi oldukça şekerli gıdalar pişirirken

mümkünse öncesinde bir katman koruyucu madde uygulayın.

- Yüzeydeki tozların ıslak bir bezle temizlenmesi gerekir.
- Seramik camın renginde oluşabilecek değişiklikler seramiğin yapısını veya dayanıklılığını etkilemeyecektir ve malzemede bir değişim olması nedeniyle değildir.

Seramik camın renginin değişmesi birkaç nedenle olabilir:

- Dökülen yiyecekler yüzeyden temizlenmemiş olabilir.
- Ocakta yanlış kapların kullanılması yüzeyleri aşındırılmış olabilir.
- Yanlış temizlik maddeleri kullanılmış olabilir.

Paslanmaz Çelik Parçaların (varsa) Temizlenmesi

- Cihazın paslanmaz çelik parçalarını düzenli olarak temizleyiniz.
- Paslanmaz çelik parçaları sadece suya batırılmış yumuşak bir bezle siliniz. Ardından kuru bir bez ile iyice kurulayınız.



Pişirme sonrasında halen sıcakken paslanmaz çelik parçaları temizlemeyiniz.



Paslanmaz çelik yüzeylerde sirke, kahve, süt, tuz, su, limon veya domates suyu gibi malzemeleri uzun süreyle bırakmayınız.

Cihazınızın Çevreye Uygun Bir Şekilde Atılması



Ürün veya paketi üzerindeki bu sembol, ürünün ev atığı gibi muamele görmemesi gerektiğini gösterir. Bunun yerine elektrikli ve elektronik

donanımın geri dönüşümünü yapan geçerli toplama noktasına teslim edilmelidir. Bu ürünün doğru şekilde imha edilmesini sağlayarak, ürünün yanlış atık muamelesi kaynaklı çevre ve insan sağlığı ile ilgili potansiyel olumsuz sonuçlarını önlemeye yardımcı olursunuz. Malzemelerin geri dönüşümü, doğal kaynakları korumaya yardımcı olacaktır. Bu ürünün geri dönüşümü ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için lütfen yerel belediye, ev atıkları imha servisi veya ürünü satın aldığınız mağaza ile temasa geçin.

Ambalaj Bilgisi

Ürün ambalajı, geri dönüştürülebilir malze-melerden üretilmiştir. Ambalaj atığını ev-sel veya diğer atıklarla birlikte atmayın, yerel yönetimin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atın.

Enerji Tasarrufu için Öneriler

- Elektrikli ocakta pişirme yapılırken düz tabanlı tencere kullanılmalıdır.
- Kullanılan tencere tabanının büyüklüğüne uygun olan ocak gözü tercih edilmelidir.
- Pişirme süresini düşürmek için tencerenin üstüne kapak konulmalıdır.
- Pişirme süresinin uzun olmaması için gereken miktardan fazla su yada yağ kullanılmamalıdır.

Müşterinin Seçimlik Hakları

Müşteri; malın 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun hükümleri uyarınca ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda, ayıp daha sonra ortaya çıkmış olsa bile, malın müşteriye teslim tarihinden itibaren iki yıllık zamanaşımı süresi içinde;

1. Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 2. Satılanı alıkoymuş ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme, seçimlik haklarından birini Satıcıya karşı;
 3. Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
 4. İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini ise Satıcıya, üretici veya ithalatçıya karşı kullanılabilir.
- Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir.
 - Müşteri; şikâyet ve itirazları konusundaki başvurularını Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine yapabilir.

Sorun Giderme

Cihazınızda normal olmayan bir durum tespit ettiğinizde, tablodaki açıklamalar doğrultusunda sorunu çözmeye çalışabilirsiniz.

- Cihazınız hala normal çalışmasına devam etmiyorsa Vestel İletişim Merkezi veya size en yakın Vestel Yetkili Servisi ile irtibata geçiniz. Yetkili servis listesine ve iletişim bilgilerine web sitesinden ulaşabilirsiniz.

Sorun	Sebebi	Çözüm
Ocağın kumanda kartının göstergesi karardı. Ocak ve yakma başlıkları açılmıyor.	Enerji beslemesi yoktur.	Cihazın sigortasını kontrol ediniz. Başka elektronik cihazları çalıştırmayı deneyerek elektrik kesintisi olmadığını kontrol ediniz.
Ocak kullanılmadığı zaman kapanır ve her göstergede 'F' yanıp söner.	Kumandalar nemlidir ya da üzerine bir nesne bırakılmıştır.	Kumandaları kurutunuz veya nesneyi kaldırınız.
Kullanım sırasında ocak kapanıyor.	Pişirme bölgelerinden biri çok uzun zamandır açıktır.	Yeniden açarak pişirme bölgesini tekrar kullanabilirsiniz.
Ocağın kumandaları çalışmıyor ve çocuk kilidi LED'i yanıyor.	Çocuk kilidi aktiftir.	Çocuk kilidini kapatınız.

Teknik Özellikler

Enerji Etiketi

Brand		VESTEL
Model		AO-6370 S
Type of Hob		Electric
Number of Cooking Zones		4
Heating Technology-1		Radiant
Size-1	cm	Ø14,5
Energy Consumption-1	Wh/kg	192,0
Heating Technology-2		Radiant
Size-2	cm	Ø14,5
Energy Consumption-2	Wh/kg	192,0
Heating Technology-3		Radiant
Size-3	cm	Ø18,0
Energy Consumption-3	Wh/kg	192,0
Heating Technology-4		Radiant
Size-4	cm	Ø18,0
Energy Consumption-4	Wh/kg	191,0
Energy Consumption of Hob	Wh/kg	191,8
This hob complies with EN 60350-2		

Energy Saving Tips

Hob

- Use cookwares having flat base.
- Use cookwares with proper size .
- Use cookwares with lid.
- Minimize the amount of liquid or fat.
- When liquid starts boiling , reduce the setting.

GARANTİ BELGESİ

MALIN

Cinsi OCAK
Markası VESTEL
Modeli
Seri No

SATICI FİRMANIN

Unvanı
Adresi
Tel-Faks
E-posta
Fatura Tarihi
Fatura No
Kaşe ve İmza

ALICININ

Adı, Soyadı
Adresi
Tel

Teslim Tarihi ve Yeri
Azami Tamir Süresi 20 İşgünü
Garanti Süresi 2 Yıl

Genel Müdür
Ergün Güller



ÜRETİCİ FIRMA:

Vestel Beyaz Eşya San. ve Tic. A.Ş., Manisa Şubesi
Manisa OSB III. Aşım Keçiliköyüş Mah.
Mustafa Kemal Bulv. No:10
Yunusemre/Manisa - Türkiye
Tel: 0850 222 4 123
Web: www.vestel.com.tr/destek
E-posta: vmh@vestel.com.tr
WhatsApp: 0850 222 4 123

TÜRKİYE GENEL DAĞITICISI:

Vestel Ticaret A.Ş.
Levent 199 Büyükdere Cad. No:199 34394
Şişli/İstanbul - Türkiye
Tel: 0850 222 4 123
Web: www.vestel.com.tr/destek
E-posta: vmh@vestel.com.tr
WhatsApp: 0850 222 4 123

 Zorlu Holding kuruluşudur.

VESTEL

GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamız garantisine kapsamındadır.
3. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 70 iş günüdür. Bu süre mala ilişkin arızanın servisi istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcısı, bayii, acentası, temsilciliği, ithalatçısı veya üreticisinden birisine bildirim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının, 10 iş günü içinde giderilmesi halinde; üretici veya ithalatçı, malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.
4. Malın garanti süresi içinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafları, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeksizin tamiri yapılacaktır.
5. Tüketicinin tamir hakkını kullanımına rağmen malın;

- a) Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- b) Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- c) Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporda belirlenmesi, durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

6. Malın kullanımına Kilavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasıyla kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

7. Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü ne başvurulabilir.

GARANTİ YÜKÜMLÜLÜĞÜ – MÜŞTERİNİN DİKKAT ETMESİ GEREKEN HUSUSLAR

1. Garanti Belgesi üzerinde mamulün orijinal seri numarasında tahrihat yapıldığı hallerde garanti geçersizdir.
2. Garanti yükümlülüğünün geçerli olabilmesi için, VESTEL yetkili personelinde ya da yetkili servislerinden başka hiçbir kimsenin, hiçbir şekilde cihazın tamiri ve tadiline müdahale etmemesi gerekmektedir.
3. Arızalı cihazın tamiri verimi (cihazın kullanıldığı yer veya servis atölyesi) ve şeklimi yetkili servis belirler.
4. Aşağıda açıklanan koşullarda arızalı cihaz garanti kapsamına girmez:

- a) Cihaza bağlanan dış donanımdan (regülatör, kesintisiz güç kaynağı vb.) kaynaklanan arızalar,
- b) Anormal voltaj düşüklüğü veya fazlalığından, hatalı elektrik tesisatından, cihazın etiketinde belirtilenden farklı bir şebeke gerilimine bağlanmasıyla oluşan arızalar,
- c) Malın tesliminden sonraki nakiller ve yerleştirme sonucu (düşme, aşırı sarsılma, darbe vs.) oluşabilecek arızalar,
- d) Cihazın kullanım hatalarından meydana gelen dış ve iç yüzeylerdeki bozulma, çizilme, kırılmalar ve arızalar,
- e) Doğa olaylarının (yıldırım, sel, su baskını, deprem, yangın vs.) yol açacağı arızalar.

Bu gibi durumlarda arızalı cihaz, VESTEL yetkili uzmanları tarafından tamir edilecek, standart tamir ücreti alınacaktır. Sorumluluğu tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu tüketicinin mali satın aldığı yetkili satıcı, acente ya da temsilciliklere aittir. Garanti Belgesi, satın alınan

mala ilişkin faturanın tarihi ve sayısı ile seri numarasını içermek zorundadır.

MÜŞTERİNİN SEÇİMLİK HAKKARI

Müşteri; malın 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun hükümleri uyarınca ayıptı olduğunun anlaşılması durumunda, ayıp daha sonra ortaya çıkmış olsa bile, malın müşteriye teslim tarihinden itibaren iki yıllık zamanaşımı süresi içinde;

1. Satılmı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
2. Satılmı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme, seçilmiş haklarından birini Satıcıya karşı;
3. Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılmı ücretsiz onarımını isteme, İmkân varsa, satılmı ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçilmiş haklarından birini İse Satıcıya, üretici veya ithalatçıya karşı kullanılabılır.

Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için oranlısız güçlüğü beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir.

Müşteri; şikâyet ve itirazları konusundaki başvurularını Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine yapabilir.

VESTEL

SİZİN İÇİN BURADAYIZ!

Ürününüzü iyi günlerde kullanmanızı diliyoruz.

Bize ulaşmak isterseniz, 7/24 aşağıdaki iletişim kanallarında sizin için buradayız.

Aradığınız pek çok cevabı
cozumuvar.vestel.com.tr
internet sitemizde bulabilirsiniz.

Sorun çözüm ve bilgilendirici videolarımıza ulaşabilir, yetkili servis kaydı açabilir, kaydınızı takip edebilir, ürününüze ait güncel teknik belgelere ulaşabilirsiniz.



**Canlı
Destek**

vestel.com.tr/destek
vmh@vestel.com.tr



0850 222 4 123



IOS



ANDROID

VESTEL

0850 222 4 123
www.vestel.com.tr
 **0850 222 4 123**
WhatsApp



Cihazınızın T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü'nce tespit ve ilan edilen kullanım ömrü (cihazın fonksiyonlarını yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi) 10 yıldır.



Geri dönüştürülebilir kağıt kullanarak doğaya katkımızı sürdürüyoruz.



Zorlu Holding kuruluşudur.

Üretici Firma:

Vestel Beyaz Eşya San. ve Tic. A.Ş. Manisa Şubesi
Manisa OSB III. Kısım Keçiliköyosb Mah.
Mustafa Kemal Bulv. No:10
Yunusemre/Manisa - Türkiye
Tel: 0850 222 4 123
Web: www.vestel.com.tr/destek
E-posta: vmh@vestel.com.tr
WhatsApp: 0850 222 4 123

52359342