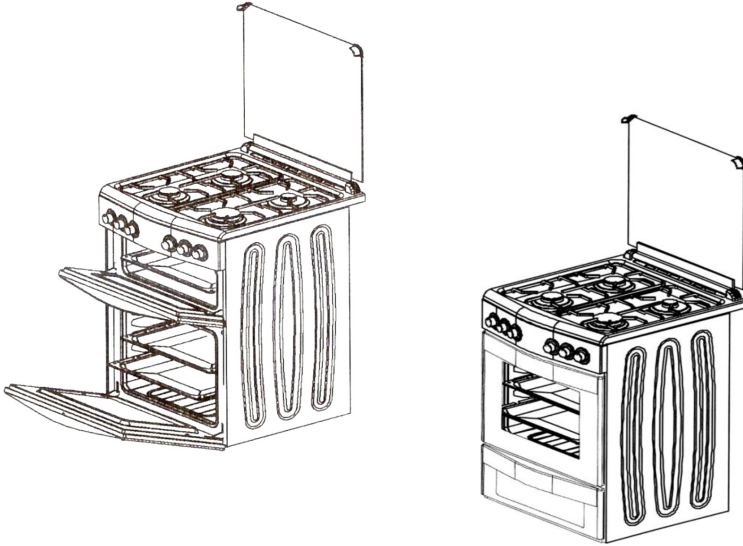


stilevs

**Firin
Oven**



**Kullanma Kılavuzu
Instructions Manual**



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



AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

PCB içermez

Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!

Değerli Müşterimiz,

Modern tesislerde üretilen ve titiz kalite kontrol işlemlerinden geçirilen üründen en iyi verimi almanızı istiyoruz.

Kullanma kılavuzu ürünü hızlı ve güvenli bir şekilde kullanmanıza yardımcı olur.

- Güvenlikle ilgili talimatlara mutlaka uyun.
- Daha sonra ihtiyacınız olabileceği için kullanma kılavuzunu kolay ulaşabileceğiniz bir yerde saklayın.
- Ürünle birlikte verilen diğer belgeleri de okuyun.
- Üretici ürün üzerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

Bu kullanma kılavuzunun başka modeller için de geçerli olabileceğini unutmayın.

Semboller ve açıklamaları

Kullanma kılavuzunda şu semboller yer almaktadır:

	Önemli bilgiler veya faydalı ipuçları.
	Can ve mal tehlikesi.
	Elektrik çarpması riski.
	Ürünün ambalajı, Ulusal Çevre Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir.

1. Güvenlik ve çevre talimatları

Bu bölümde, yaralanma ya da maddi hasar riskini ortadan kaldıracak gerekli güvenlik talimatları yer almaktadır.

Bu talimatlara uyulmaması halinde ürün her türlü garanti kapsamından çıkaracaktır.

Güvenlik Bilgileri

- Bu cihaz güvenlik yönetmeliklerine uygun olarak üretilmiştir. Talimatlara aykırı bir kullanım kişiye veya ürüne zarar verebilir.
- Cihazı çalıştırmadan önce kullanma kılavuzunu dikkatlice okuyunuz. Kullanma kılavuzu içerisinde montaj, güvenlik, kullanım ve bakım hakkında önemli bilgiler yer almaktadır. Bu talimatlara uyararak hem kendinizi korumuş hem de cihazın zarar görmesini önlemiş olursunuz.
- Kurulum ve tamir işlerini her zaman yetkili servise yaptırın. Yetkili olmayan kişiler tarafından yapılan işlemler nedeniyle doğabilecek zararlardan üretici firma sorumlu tutulamaz.
- Ambalajını açtıktan sonra cihazı kontrol ediniz. Nakliye hasarı varsa cihaz elektriğe bağlanmamalıdır.
- Cihazın elektrik bağlantısı, sadece eğitimli bir uzman tarafından yapılmalıdır. Hatalı bağlantıdan kaynaklanan hasarlarda garanti hakkı ortadan kalır. Herhangi bir hasar durumunda cihazı kapatın ve elektrik bağlantısını kesin.
- Montaj, bakım ve tamir işleri sırasında cihazın elektrik bağlantısı şebeke- den ayrılmalıdır. Cihazın şebekeden ayrılması için cihazın fişi prizden çıkarılmalıdır. Fişi prizden çıkarmak için kablodan çekmeyiniz.
- Bu cihaz sadece evde kullanım için tasarlanmıştır. Cihazı sadece yemek hazırlama amacıyla kullanınız.
- Bu ürün, fiziksel, duyuusal, zihinsel engelleri bulunan; tecrübe ve bilgi eksikliği olan kişilerin ve çocukların kullanımına uygun değildir. Cihazın bu kişilerce kullanımı ancak bu kişilerin güvenliğinden sorumlu birinin gözetimi altında gerekli talimatların verilmesi durumunda uygundur.
- Cihaz 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, algısal ve zihinsel yetenekleri azalmış veya tecrübe ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından gözetim altında veya cihazın güvenli bir şekilde kullanımına ve karşılaşılan ilgili tehlikelerin anlaşılmasına dair talimat verilirse kullanılabilir.
- Çocukların cihaz ile oynaması sakıncalıdır.
- Cihazın yüzeyi henüz sıcak iken tepsiye veya fırının içine soğuk su dökmeyiniz. oluşan su buharı haşlanmalara neden olabilir. Ani ısı değişimi sonucunda cihaz yüzeyi zarar görebilir.
- Yemeklerinizde alkol kullanırken dikkatli olun. Alkol yüksek sıcaklıkta buharlaşır ve sıcak yüzeylere temas ettiğinde alev alarak yangın çıkmasına neden olabilir.
- Kapalı konserve kutularını ve cam kavanozları ısıtmayın. Oluşacak basınç kavanozun patlamasına neden olabilir.

- Bir gaz pişirme cihazının kullanımı, bulunduğu odada nem ve ısı ortaya çıkarır.
- Mutfağın iyi havalandırıldığından emin olun: doğal havalandırma deliklerini muhafaza ediniz veya bir mekanik havalandırma tertibatı taktırınız. Örneğin; fırın üstü aspiratör.
- Cihazın uzunca bir müddet yoğun kullanımı ilave bir havalandırma isteyebilir, örneğin; bir pencerenin açılması veya daha etkili bir havalandırma, örneğin; varsa mekanik havalandırma seviyesinin yükseltilmesi.
- Cihazı kullanmaya başlamadan önce perde, tül, kağıt ya da yanıcı (alev alabilir) maddeleri cihazdan uzak tutunuz. Kolay tutuşabilen ya da yanıcı maddeleri cihazın içine veya üzerine koymayınız.
- Cihazın üretildiği gaz cinsi (LPG veya doğal gaz) cihazın arkasında bulunan teknik özellikleri gösteren etikette belirtilmiştir.
- Cihazın gaz hortumu ve elektrik kablosunun cihazın sıcak bölgelerine temas etmesine izin vermeyiniz. Bunun için gaz hortumunun gereğinden uzun kullanılması tavsiye edilmez. Aynı şekilde gaz hortumu ve elektrik kablosunu keskin kenar ve köşelerin uzağında muhafaza ediniz.
- Cihazı yerleştirmeden önce, yerel dağıtım şartlarından (gaz cinsi ve gaz basıncı) cihaz ayarının uygun olduğundan emin olun.
- Bu cihaz bir yanma ürünlerini tahliye tertibatına bağlanmamıştır. Bu cihaz geçerli olan montaj yönetmeliklerine göre bağlanmalı, tesis edilmelidir. Havalandırmaya büyük özen gösterilmelidir.
- DİKKAT: Ulaşılabilen kısımlar ızgara kullanıldığında sıcak olabilir. Küçük çocuklar ısınan yerlerden uzak tutulmalıdır.
- Beslenme kordonu hasar görürse, tehlikeli bir duruma engel olmak için bu kordonu imalatçısı, onun servis acentesi ya da aynı derecede ehil bir personel tarafından değiştirilmelidir.
- Dijital zamanlayıcı modellerde enerji kesilmesi durumunda zamanlayıcınızı tekrardan doğru bir şekilde ayarlayınız. Aksi takdirde fırın çalışmayacaktır.
- Fırınınızın çalışmadığı durumlarda dahi olası risklere karşı fırın içerisine yanıcı, tutuşabilen, eriyebilen veya ısıyla bozulabilecek herhangi bir şey koymayınız.

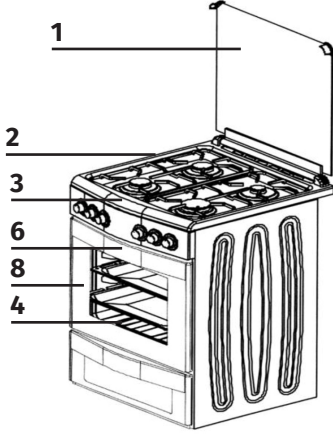
Hasar Nedenleri

- **Pişirme alanı tabanı üzerindeki kap, aksesuar, folyo, pişirme kağıdı:** Pişirme alanı tabanı üzerine herhangi bir aksesuar koymayınız. Pişirme alanı tabanını herhangi bir tür folyo veya yağlı kağıtla kaplamayınız.
- **Sıcak pişirme alanındaki su:** Sıcak pişirme alanına su dökmeyiniz. Sıcaklık değişiminden dolayı fırının emaye kaplamasında hasar meydana gelebilir.
- **Meyve suyu:** Fırın tepsisine çok sulu meyveli kekten fazla doldurmayınız. Meyve suyu fırın tepsisinden damlayarak çıkartılması mümkün olmayan lekeler bırakabilir.
- **Fırın kapısı yüzeyi:** Açık fırın kapısının üzerine herhangi bir şey koymayın

ve oturmayın. Fırın kapısının üzerine herhangi bir ağırlık bırakmayınız.

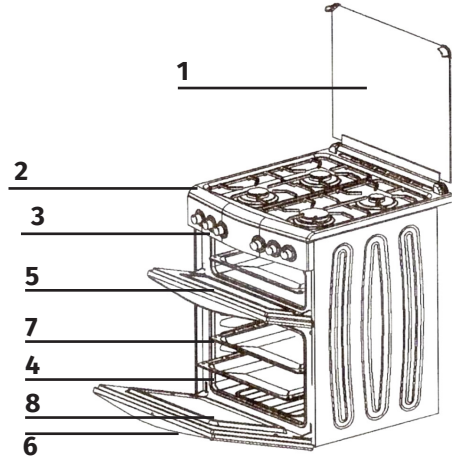
- **Cihazın taşınması:** Cihazı kapak kolundan taşımayınız. Kapak kolu cihazın ağırlığını taşımaz ve kırılabilir.

Cihazınız



ST-FR6060ELITWOK

- 1- Üst kapak
- 2- Üst Tabla
- 3- Kontrol Paneli
- 4- Tel Izgara
- 5- Üst Fırın Kapağı
- 6- Tutamak
- 7- Tepsi
- 8- Ana Fırın Kapısı



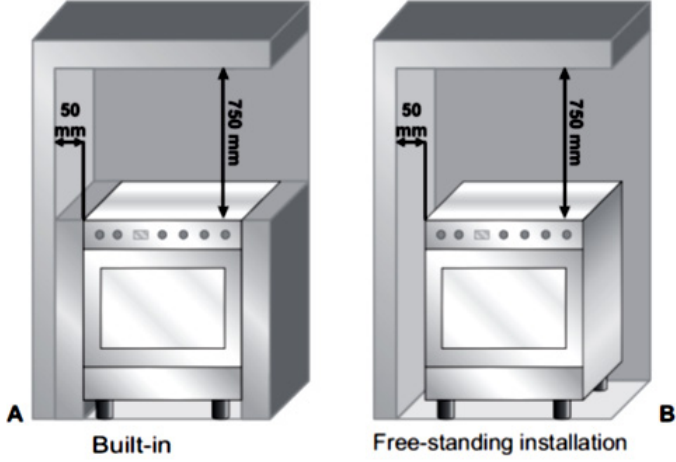
ST-FR6060SEMIWOKDUO

Teknik Özellikler

Özellik	60 X 60 MODEL	50 X 60 MODEL
Alt Isıtıcı	1300W	1100W
Üst Isıtıcı	1100W	900W
Turbo Isıtıcı	2000W	2000W
Gril	1800W	1800W
Hot Plate 145mm	1500W	1500W
Hot Plate 180mm	1000W	1000W

Kurulum için doğru yer

Ürünün alt kısmında hava açıklıklarından dolayı, ürünü sert zemin üzerine yerleştirmeniz tavsiye edilir. Ürün ayakları halı vb. yumuşak yüzeylere batmamalıdır. Mutfak zemini ünitenin ağırlığı ve buna ek olarak fırında kullanılacak mutfak gereçleri ve yiyecekleri taşıyabilecek güçte olmalıdır.



- Ürün mutfak mobilyası içinde, üst ocak yüzeyleri ile diğer yüzeyler arasında en az 750mm mesafe ve yan yüzeylerden 50mm mesafe kalacak şekilde kullanılabilir.
- Ürün, herhangi bir kabine konulmaksızın, her iki yan duvarında da, herhangi bir destek bulunmaksızın kullanılabilir. Ocak yüzeyi üzerinde 750mm mesafe bırakılmalıdır.
- Eğer ürünün üzerinde aspiratör ya da davlumbaz kullanılması durumunda, üreticisi tarafından verilen kurulum ölçülerine dikkat edilmelidir.
- Ürün, ön kısmından kaldırılarak ve ileriye doğru çekilerek kolayca taşınabilir. Üst ve alt fırın kapakları açılarak, fırın iç-üst kısmından tutularak taşınmalıdır. Taşıma sırasında fırının iç-üst kısmında bulunan ısıtıcı elemanlara zarar verilmemelidir.

- Ürün, arkasından ve bir kenarından mutfak duvarları, mutfak mobilyaları ya da herhangi bir boyutta ki ürünle yan yana yerleştirilebilir. Diğer kenardaki mutfak mobilyası veya ürünler aynı büyüklükte veya daha küçük olmalıdır.

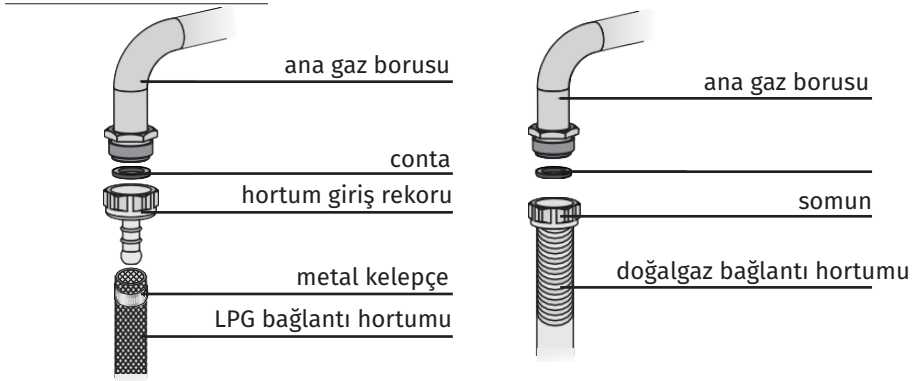
Elektrik Bağlantısı ve Güvenlik

1. Cihazı yerleştirmeden önce, yerel dağıtım şartlarından (gaz cinsi ve gaz basıncı) ve cihaz ayarının uygun olduğundan emin olun.
2. Bu cihazın ayar şartları etikette veya veri plakasında belirtilmiştir.
3. Bu cihaz bir yanma ürünlerini tahliye tertibatına bağlanmamıştır. Bu cihaz geçerli olan montaj yönetmeliklerine göre bağlanmalı ve tesis edilmelidir. Havalandırma ile ilgili şartlara özel özen gösterilmelidir.
4. Cihazınızın elektrik gücüne göre 16 Amper'lik bir sigortaya bağlanmalıdır. Eğer gerekirse, kurulumun yetkili servis tarafından yapılması tavsiye edilmektedir.
5. Cihazınız 220-240V, 50 Hz'lik elektrik beslemesine uygun şekilde ayarlanmıştır. Eğer ana elektrik şebekesi belirtilen bu değerlerden farklıysa yetkili servisinizle irtibata geçiniz.
6. Cihazın elektrik bağlantıları sadece kurallara uygun şekilde döşenen topraklama sistemine sahip (topraklı) fişlerle yapılmalıdır. Eğer cihazın yerleştirileceği yerde topraklı sisteme uygun fiş yoksa derhal yetkili servisle irtibata geçiniz. Üretici firma cihaza bağlanan topraklaması yapılmamış fişlerin sebebiyet vereceği hasarlardan kesinlikle sorumlu değildir.
7. Besleme kordonu (fişli kablo) hasar görürse, bu kordon, tehlikeli bir duruma engel olmak için imalatçısı veya onun servis acentesi yada aynı derecede ehil bir personel tarafından değiştirilmelidir.

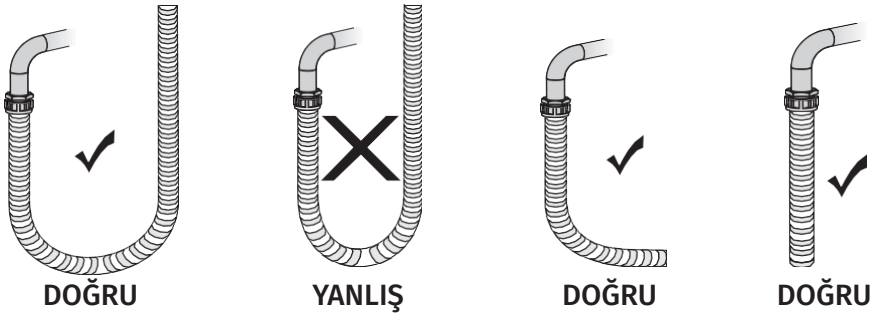
Gaz Bağlantısı ve Güvenlik:

1. LPG bağlantısı için; metal kelepçeyi LPG tüpünden gelen hortuma takınız. Kaynar suda ısıtmak suretiyle hortumun bir ucunu cihazın arkasındaki hortum giriş rekoruna sonuna dek iterek takınız. Ve kelepçeyi hortumun uç kısmına doğru getirerek tornavida ile sıkınız. Bağlantı için gerekli conta ve hortum giriş rekoru yandaki şekilde gösterilmiştir.
2. Doğalgaz bağlantısını yetkili servis yapmalıdır. Doğalgaz bağlantısı için; Doğalgaz bağlantı hortumunun ucundaki somunun içine contayı yerleştiriniz. Hortumu, anagaz borusuna takmak için somunu çeviriniz. Gaz kaçak kontrolünü yapıp bağlantıyı tamamlayınız.

NOT: LPG tüpüne takılacak regülatör 300 mm özelliğinde olmalıdır.



Cihazın gaz hortumunun ve elektrik kablosunun özellikle cihazın arka tarafı gibi sıcak alanların yanından geçmemesini sağlayınız. Gaz bağlantısı yapılmış olan bir cihazı hareket ettirmeyiniz. Herhangi bir zorlama hortumu gevşetebileceğinden gaz kaçağına sebep olabilir.



3. Cihazınızı şebeke gaz musluğuna en kısa yoldan ve herhangi bir sızıntı olmayacak şekilde bağlayınız.
4. Sızdırmazlık ve conta güvenliği kontrolü için, kontrol panelindeki düğmelerin kapalı, gaz silindirin açık olmasını sağlayınız.
5. Gaz kaçak kontrolü yaparken asla herhangi bir çakmak, kibrit, sigara ateşi yada benzeri yanıcı madde kullanmayınız.
6. Bağlantı noktasına sabun köpüğü uygulayınız. Eğer bir sızıntı/kaçak varsa, sabunlanmış bölgede köpürme oluşacaktır.
7. Cihazınızı yerine yerleştirirken cihazın tezgah seviyesinde olmasını sağlayınız. Eğer gerekirse ayaklardan ayar yapmak suretiyle cihazı tezgah seviyesine getiriniz.
8. Cihazınızı düz bir zeminde ve iyi havalandırılmış bir ortamda kullanınız.
9. Cihazınız, kurulacağı yerde diğer eşyalara olan uzaklığına dikkat edilerek kurulmalıdır. Özellikle perde, tül, kağıt gibi yanıcı maddeler cihazınızın uzağında tutulmalıdır. Sayfa 7 deki resimde montaj mesafeleri ayrıntılı olarak verilmiştir.

NOT:Cihazınızın, yerleştirileceği yerde çevresindeki cisimlerle arasındaki mesafe en az 20 mm olmalıdır.

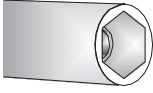
Gazlı Ocakların Gaz Tipine Göre Ayarlanması

- Cihazınızın üretildiği gaz cinsi (LPG veya Doğalgaz) ürünün arkasında bulunan teknik özellikleri gösteren etikette belirtilmiştir.
- Eğer cihazınızın gaz tipi ayarı şebekenizin gaz tipi ayarı ile aynı değilse yetkili servis tarafından değişiklik yapılarak ayarlanması gerekir.
- Aşağıdaki tabloda gaz tipine göre cihazın enjektör, gaz akışı ve güç değerleri yer almaktadır.
- Yetkili servis tarafından yapılacak değişiklikte bu tablo dikkate alınmalıdır.
- Yapılacak hatalı değişim sonucu oluşacak sorunlardan üretici firma sorumlu tutulamaz.

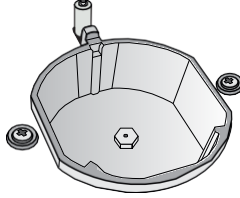
		LPG(tüp)		Doğalgaz	
		G30-30mbar		G20-20mbar	
WOK Göz	Enjektör	mm	0,92	mm	1,35
	Gaz Akışı	g/h	225	m3/h	0,305
	Güç	kW	3,1	kW	3,2
Büyük Göz	Enjektör	mm	0,85	mm	1,2
	Gaz Akışı	g/h	204	m3/h	0,267
	Güç	kW	2,8	kW	2,8
Orta Göz	Enjektör	mm	0,65	mm	0,95
	Gaz Akışı	g/h	120	m3/h	0,158
	Güç	kW	1,65	kW	1,65
Küçük Göz	Enjektör	mm	0,55	mm	0,72
	Gaz Akışı	g/h	60	m3/h	0,086
	Güç	kW	0,9	kW	0,9

Doğalgazdan LPG'ye veya LPG'den Doğalgaza dönüşüm için:

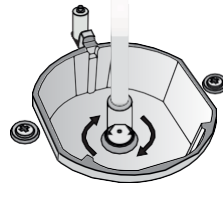
1. Cihazın gazını ve elektrik bağlantısını kesin. Cihaz sıcak ise soğumasını bekleyin.
2. Enjektör değişikliği için ucu resim 1'deki gibi olan bir tornavida kullanın.
3. Resim 2'de görüldüğü gibi ocağın bek kapağını ve bekini çıkartıp enjektörün görülebilir olmasını sağlayın.
4. Tornavidayla, enjektörü resim 3'teki gibi çevirerek çıkartıp yenisiyle değiştirin.



resim 1



resim 2

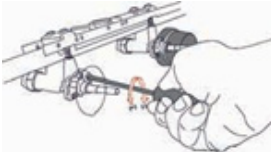


resim 3

5. Enjektörleri değiştirdikten sonra gaz musluklarını da yeni gaz tipine göre ayarlamak gerekir. Bunun için öncelikle cihazınızın kontrol panelindeki ocak düğmelerini çıkartın.
6. Gaz musluklarının ortasındaki vidayı resim 4'te gösterildiği gibi ufak bir tornavidayla döndürmek suretiyle ayarlama yapınız. Döndürme miktarı ve yönü aşağıdaki tabloda belirtilmiştir. Bu tabloda verilen değerler yaklaşık değerlerdir. Tavsiye edilen kısık alev boyu, tam alev boyunun üçte biri kadar olması yeterli bir ayarlamadır.
7. Eğer cihazınızda gaz sönme emniyeti varsa alev ayar yeri resim 5'te gösterildiği gibi gaz musluğunun hemen yanındadır. Yine ufak bir tornavidayla tabloyu dikkate alarak gaz musluğunu yeni gaz tipine göre ayarlayınız. Bu tabloda verilen değerler yaklaşık değerlerdir. Tavsiye edilen kısık alev



resim 4



resim 5

	LPG'den Doğalgaza
Büyük Göz	saat yönünün tersine yaklaşık 3 tur
Orta Göz	saat yönünün tersine yaklaşık 2,5 tur
Küçük Göz	saat yönünün tersine yaklaşık 2 tur
	Doğalgazdan LPG'ye
Büyük Göz	saat yönünde yaklaşık 3 tur
Orta Göz	saat yönünde yaklaşık 2,5 tur
Küçük Göz	saat yönünde yaklaşık 2 tur

boyu, tam alev boyunun üçte biri kadar olması yeterli bir ayarlamadır.

Kontrol Paneli

Cihazınızın kontrol panelinde bulunan sembollerin anlamları aşağıda verilmiştir. Her sembol her modelde yoktur; sadece cihazınızda bulunan sembollerini dikkate alınız.



Ön Sağ Göz



Arka Sağ Göz



Arka Sol Göz



Ön Sol Göz



Fırın Isı Ayar



Fırın Işığı / Şiş / Gril



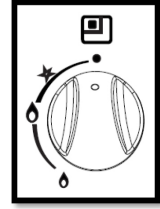
Göz Yakma Düğmesi



Işık Yakma Düğmesi

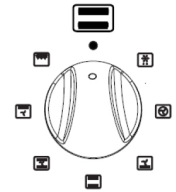
Göz Yakma Düğmesi

Düğmeye basılırınca çakmak otomatik olarak devreye girerek ateşleme yapar, düğme çevrilerek ocak yakılır. Düğme çevrilerek yanma ayarı yapılır ve ● konumuna getirilerek kapatılır.



Fırın Fonksiyon Düğmesi

Elektrikli ocaklar için kullanılan düğmelerin üzerindeki sembollerdir. Modellere göre farklılık gösterir. 3 konumlu-
dan 9 konumluya kadar çeşitleri vardır.



Semboller:



Buz çözücü



Alttan ısıtma



Gril / Izgara



Üstten ısıtma



Turbo ısıtıcı ve fan



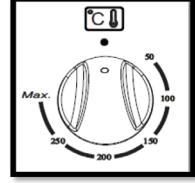
Alttan ve üstten ısıtma



Alt, üst ısıtıcı ve fan

Isı Ayar Düğmesi

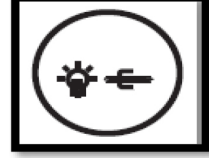
Isı ayarını 50-300 derece arasında istediğinizde değerde ayarlayabilirsiniz. Fırın ısınmaya başladığında ışık yanak, ayarlanan ısıya ulaştığında ışık sönecektir.



Lamba / Şiş / Gril Düğmesi

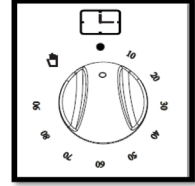
Bu düğme şiş veya ızgara fonksiyonun aktive etmek veya fırın içindeki lambayı, pişme sürecini görmek için, yakmak için kullanılır.

DİKKAT: Şiş ve Izgara fonksiyonu aynı anda kullanılamaz.



Zaman Ayarı

Bu düğmeyi saat yönünde çevirerek, maksimum 90 dakika pişirme süresi ayarlayabilirsiniz.



Işık Yakma Düğmesi

Düğmeye basılınca fırın içinde lamba yanar. Bu düğmeyi kullanarak aynı zaman şiş döndürme motorunu da çalıştırabilirsiniz.



PİŞİRME TABLOSU

Aşağıdaki tabloda yiyecek çeşitlerinin pişirme bilgilerini bulabilirsiniz. Pişirme süreleri şebeke voltajı, pişecek malzeme niteliği, miktar ve sıcaklığa bağlı olarak farklılık gösterebilmektedir. Bu değerleri kullanarak pişireceğiniz yemekler damak tadınıza uygun olmayabilir. Denemeler yaparak farklı lezzetler ve damak tadınıza uygun sonuçlar elde etmek için farklı değerleri kendiniz belirleyebilirsiniz.

DİKKAT YANMA TEHLİKESİ!

Fırın çalışırken yada çalışmaya başladıktan kısa süre sonra oldukça sıcak olacaktır; ısıtıcı yüzeylerine dokunmayınız, çocukların dokunmasına izin vermeyiniz.

NOT: Yemeği fırına koymadan önce fırının 5-10 dakika ön ısıtma yapılması gerekir.

Yemekler	Sıcaklık (°C)	Raf Pozisyonu	Piştirme Süresi (dk.)
Kremalı kek	150-170	2	30-35
Pasta	200-220	2	35-45
Bisküvi	160-170	3	20-25
Kurabiye	160-170	3	20-35
Kek	160-180	2	25-35
Örgülü kurabiye	200-220	2	30-40
Börek	180-220	2	35-45
Poğaç	160-180	2	20-30
Kuzu eti	210-230	1	90-120
Dana eti	210-230	1	90-120
Koyun eti	210-230	1	90-120
Tavuk (parça)	210-230	1	75-100
Balık	190-210	3	40-50
Buz çözme	55-60	2	60-120

Aksesuarlar



Cihazınız da 4 adet piştirme rafı yuvası bulunmaktadır. Çift katlı modellerde üstte 2 raf yuvası daha vardır.



Izgara Teli: Kızartma yapmak için ya da fırınlanacak, kızartılacak ve donmuş yiyeceklerin istenilen rafa yerleştirilmesi için kullanılır.



Alçak Tepsisi: Hamur işleri (kurabiye, bisküvi vb.), donmuş gıdalar için kullanılır.



Derin Tepsisi: Hamur işleri, büyük kızartmalar, sulu yiyecekler için kullanılır. Kek, dondurulmuş yemekler ve et yemekleri için, doğrudan ızgara üzerinde kızartma yapmanız durumunda yağ toplama kabı olarak da kullanılabilir.

DİKKAT: Tüm bu aksesuarlar piştirme esnasında sıcak olacaktır. Dolayısıyla bir bez veya eldiven kullanarak tutmanız, yaralanmanızı önleyecektir.

Temizlik ve Bakım

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

UYARI: Bakım ve temizlik işlemlerine başlamadan önce ürünün elektrik bağ-

lantısını 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.
- Kontrol panelinin temizlenmesi; Kontrol panelini ve düğmelerini/tuşlarını ıslak bir bezle temizleyip kuru bir bezle kurulayın.

Fırın içinin temizlenmesi

Fırının yan duvarlarının temizlenmesi

1. Tel rafın ön tarafını, yan duvara ters yönde çekerek çıkarın.
2. Tel rafı kendinize doğru çekerek, rafı tamamen çıkarın.

Katalitik duvarlar

- Fırının iç yan duvarları veya sadece arka duvarı katalitik emaye ile kaplanmış olabilir.
- Fırının katalitik duvarları temizlenmemelidir. Duvarların gözenekli yüzeyi, saçılan yağların emilmesi ve dönüştürülmesi (buhar ve karbondioksit) yoluyla kendiliğinden temizlenir.

Fırın kapağının temizlenmesi

- Fırının kapağını bulaşık deterjanı, ılık su ve yumuşak bir bez ya da sünger kullanarak temizleyip kuru bir bezle kurulayın.
- Fırın kapağını ve camını temizlemek için sert aşındırıcı temizlik maddeleri, metal kazıyıcılar, bulaşık teli veya çamaşır suyu gibi yüzeye zarar verecek malzemeler kullanmayın.
- Ön kapak iç camı, kolay temizlenebilen bir malzeme ile kaplanmıştır. Aşındırıcı sert temizleme maddeleri, sert metal kazıyıcılar, bulaşık teli veya çamaşır suyu gibi, yüzeye zarar verecek malzemeler kullanmayın.

Fırın lambasının değiştirilmesi

1. Ürünün elektrik bağlantısını kesin.
2. Cam kapağı saatin aksi yönde çevirerek çıkartın.
3. Fırın lambasını saatin aksi yönde çevirerek çıkarın ve yenisiyle değiştirin.
4. Cam kapağı tekrar yerine takın.

SATIŞ SONRASI HİZMETLER:

STİLEVS TRADING LIMITED

Özker Özgür Cad. No:23 J. K. L. K.Kaymaklı (Vakıflar Çarşısı) 99010, Lefkoşa – KKTC

Tel.: +90 392 225 28 58

Fax: +90 342 228 15 89



TÜKETİCİ DANIŞMA HATTI
0850 255 14 27

İMALATÇI veya İTHALATÇI FİRMA:

STİLEVS ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ SAN. ve TİC. A.Ş.

Adres : Yakuplu Mah. Haramidere Cad. Target İş Merkezi, No:8/A-3, 34524, Beylikdüzü, İSTANBUL

Telefon : (0212) 876 75 78

Faks : (0212) 876 75 88

Menşei : TÜRKİYE



AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

AEEE

Bu cihaz AEEE direktiflerine uygun olarak geri dönüşümü olan parçalardan oluştuğu için çöpe atılmaması gerekmektedir.

Lütfen, bu cihazın geri dönüşümünü sağlamak için en yakın toplama merkezine başvurunuz.



NOTLAR:

GARANTİ İLE İLGİLİ DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

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

1. Kullanım hatalarından kaynaklanan hasar ve arızalar,
2. Malın Tüketicieye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma, taşıma vb. sırasında oluşan hasar ve arızalar,
3. Malın kullanıldığı yerine elektrik, su, doğalgaz, telefon vb. şebekesi ve/veya altyapısı 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.

Mala yetkisiz kişiler tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmesi durumunda mala verilmiş garanti sona erecektir.

Arızalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığının, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından, ilgili mevzuatla belirlenmiş ve o o mala ilişkin azami tamir süresi içerisinde düzenlenen raporla belirlenmesi ve bu rapurun tüketiciye verilmesi zorunludur.

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

Tüketiciler şikayet ve itirazları konusundaki başvurularını, ilgili mevzuatlarla belirlenmiş yetki sınırlarını gözeterek, Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici hakem Heyetlerine yapabilir.

Satın almış olduğunuz cihaz, 28.11.2013 tarihli, 28835 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan ve 28.05.2014 tarihinde yürürlüğe giren 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 56 ncı maddesi uyarınca, STİLEVS ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ SAN. ve TİC. A.Ş. tarafından garanti altına alınmıştır. Bu cihazı kullanırken aşağıdaki şartları göz önünde bulundurmanız, cihazınızın garanti kapsamında kalmasını sağlar.

GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 3 yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
3. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;
 - a. Sözleşmeden dönme,
 - b. Satış bedelinden indirim isteme,
 - c. Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d. Satılanın 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 olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini 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. Malın tamir süresi 20 iş gününü, binek otomobil ve kamyonetler için ise 30 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
7. Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan 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 Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

İMALATÇI veya İTHALATÇI FİRMA :

Ünvanı : STİLEVS ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ SAN. ve TİC. A.Ş.
Merkez Adresi : Yakuplu Mah. Haramidere Cad. Target İş Merkezi, No:8/A-3,
34524, Beylikdüzü, İSTANBUL
Telefon : (0212) 876 75 78
Faks : (0212) 876 75 88

FİRMA YETKİLİSİNİN

İmzası - Kaşesi :

stilevs
ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
Yakuplu Mahallesi, Haramidere Cad. No:8/A/3
Beylikdüzü/ST/İTİSİC No: 0383042992900010
Beylikdüzü Y.B: 3830429929 Tic. Sic. No: 979393



TÜKETİCİ DANIŞMA HATTI
0850 255 14 27

MALIN

Cinsi : Fırın
Markası : Stilevs
Modeli : ST-FR6060ELITWOK / ST-FR6060SEMIWOKDUO
Menşei : Türkiye

Teslim Tarihi ve Yeri

Garanti Süresi: 3 Yıl Azami Tamir Süresi: 20 iş günü**SATICI FİRMANIN**

Ünvanı :
Adresi :
Telefon :
Faks :
Fatura Tarih ve No :

Tarih / İmza / Kaşe

MODEL	Renk	SERİ NO.
ST-FR6060ELITWOK-WH	BEYAZ	
ST-FR6060ELITWOK-BL	SİYAH	
ST-FR6060SEMIWOKDUO-IN	INOX	
ST-FR6060SEMIWOKDUO-BL	SİYAH	