

 2006	GAZLI KUZİNE KULLANIM TALİMATI	Doküman No	TL-021
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2016
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No	
		Sayfa	1/2

1.AMAÇ VE KAPSAM:

Makinanın amacına uygun etkili bir şekilde kullanımını sağlamak.

2.GÖREV VE SORUMLULUK:

Bu makinanın kullanımıyla ilgili sorumluluk aşçı ve aşçı yardımcısına aittir.

3.TALİMATIN DETAYI:

3.1.Kuzinenin Kullanım Alanı

- Gazlı kuzineler, pişirme yapmak amacıyla, yemekhanemizde kullanılmaktadır.

3.2.Genel Uyarılar ve Güvenlik Önlemleri

- Bu kullanma kılavuzu teknik özellikler, çalıştırma yönergeleri, çalışma ilkeleri ve cihazla ilgili diğer bilgileri içermektedir.
- Cihazı bağlamadan önce yerel gaz dağıtım şebekesi ile (gazın basıncı ve yapısı) cihaz ayarlarının uyumlu olup olmadığını kontrol ediniz.
- Cihazın gaz bağlantısının uygun standartlara göre yapıldığına emin olunuz.
- Cihazın gaz bağlantı ekipmanlarını, sıcak ortamlardan uzak tutunuz.
- Cihazınızın bağlantısını, LPG tüpüne ya da doğalgaz valfine yakın ve su geçirmeyecek bir şekilde yapınız.
- Cihazı kontrol ederken gaz düğmelerinin doğalgaz hattının kapalı konumda olmasına dikkat ediniz. Gaz kaçağı olup olmadığını, sabunla köpürtülmüş su veya gaz kaçak dedektörü ile kontrol ediniz.
- Bir gaz kaçağı varsa, sabunlu kısımda köpürme meydana gelecektir. Dedektörle yapılan kontrolde ise; kontrol dedektörü sinyal verecektir. Cihazın, sinyal vermesi halinde idareye bildiriniz.
- Gaz kaçağı olup olmadığını kontrol ederken kesinlikle ateş kullanmayınız.
- Cihaz için önerilen regülatör dışında özellikle LPG tüpü kullanırken başka bir regülatörün kullanılıp kullanılmadığından emin olunuz.

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bilg.İşlt. Ahmet KAHRAMAN	Doç. Dr. Ergin KARİPTAŞ	Prof. Dr. Mustafa KURT

(Form No: FR-166 ; Revizyon Tarihi: .../.../.....; Revizyon No:.....)

 2006	GAZLI KUZİNE KULLANIM TALİMATI	Doküman No	TL-021
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2016
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No	
		Sayfa	1/2

- **Dikkat**; cihaz çalışırken uygulanabilecek maximum gaz basıncı 50 mbar'dır.
- 50 mbar 'ın üstündeki basınçta gaz kaçırma riski vardır. Böyle bir durum söz konusu olduğunda idareye bildiriniz.
- Cihazda herhangi bir arıza olduğunu tespit ederseniz, doğalgaz valfini kapatınız ve doğrudan yetkili satıcınız ile veya idareyle temasa geçiniz. Cihazın tamiri tamamlanmadan gaz bağlantısının yapılmamasına özen gösteriniz.

3.2.1 Gaz kokusu alırsanız:

- İlk olarak sakin olup; panik yapmayınız.
- Cihazın gaz musluğunu kapatınız.
- Yanan maddeleri (diğer ocak vb..) derhal söndürünüz.
- Havalandırmak için kapı ve pencereleri açınız.
- Herhangi bir cihazı yakmaya çalışmayınız.
- Tehlike anında herhangi bir elektrik düğmesi ya da soketine dokunmayınız.
- Tehlikeli bölgede kibrit ya da çakmak yakmayınız.
- Binanın dışındaki gaz valfini kapatınız.

4.REFERANS DÖKÜMANLAR:

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bilg.İşlt. Ahmet KAHRAMAN	Doç. Dr. Ergin KARİPTAŞ	Prof. Dr. Mustafa KURT

(Form No: FR-166 ; Revizyon Tarihi: .../.../.....; Revizyon No:.....)