



T.C.
CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ
TALİMATLAR



OPERASYONEL BİLGİLER	Ünitesi	Cumhuriyet Üniversitesi
	Doküman Adı	Fırın Kullanma
	Doküman No	T-016
	İlk Yayım Tarihi	19/10/2017
	Revizyon Tarihi	
	Sayfa	1/2

UYGULAMA	<ol style="list-style-type: none">1. Cihaz ilk kullanımdan önce komple dış yüzeyi ılık sabunlu suya batırılarak sıkılmış bez ile temizlenmelidir.2. Cihaz havalandırma kanalına bağlı filtrelili davlumbaz altına konulmalıdır.3. Kullanım amacı dışına çıkmayınız.4. Makine güvenlik ve teknik şartlarını bilen ve kullanım kılavuzunu okumuş biri tarafından kullanılmalıdır.5. Brülörü ateşlemek için emniyet valfi, tam açık pozisyona getirilerek belirli bir süre (gaz tesisatında kalan havanın atılıp gaz çıkışı sağlanıncaya kadar geçen süre bu da yaklaşık 20-25 sn.' dir.) basılı tutulur. Brülörü ateşleyebilmek için harici bir ateş kaynağı (Mutfak çakmağı, kibrit v.s.) kullanılarak brülör ateşlenir.6. Cihazda alev denetleme tertibatı olduğu için, alev denetlemenin alev ısısını algılayıp gaz geçişine izin vermesi amacıyla valfe bir süre daha (max. 20 sn. kadar) basılı tutarız. Emniyet valfinden elimizi çektiğimiz esnada pilot alevi sönmüyorsa bırakabiliriz. Ocak kısılmak istenirse emniyet valfi yarı alevle gösterilen pozisyona getirilir.7. Cihaz brülörleri yanar pozisyona geldiğinde pişirme işlemi başlatılabilir.8. Pişirme yapılacak tepsiler fırın içerisine konur.9. Tepsilerin yemek hacminin uygun seçilmesi gerekir. Aksi halde taşma veya dökülmelerde brülörler sönebilir veya cihazın alt kısmında yemek atıkları bakteri oluşturabilir. 3.3.4. fırına yerleştirilen tepsiler fırın camından izlenebilir.10. Pişirme işlemi tamamlanınca tepsiler fırından çıkarılarak, pişirme devam etmeyecekse fırın kapatılır.11. Isıtma veya hafif pişirme (kızartma v.s.) işlemi fırın kapağı üzerindeki fırın baca klepe kolu ile istenilen sıcaklık değerlerine ayarlanabilir.12. Tepsiler fırından çıkarılırken tepsi sıcak olacağından eldiven kullanılması ve dikkatli olunması gerekmektedir.13. Cihazı tamamen kapatmak için emniyet valfi (A) kapalı konuma getirilerek kapatılır.14. Cihaz kapatıldıktan sonra herhangi bir tehlike olmaması için tüpü veya gaz vanasını kapatmanız tavsiye edilir.15. Cihaz, direkt güneş ışığına maruz bırakılmamalıdır.16. Cihaz, kesinlikle davlumbaz altında çalıştırılmamalıdır.17. Cihaz LPG tüp ile çalışıyorsa, tüp ile cihaz arasında mesafe en az 50 cm olmalıdır.18. Cihazın çalıştığı alanda yanabilen her türlü katı sıvı malzemeler (elbise, alkol ve türevleri, petro – kimya ürünleri, ahşap plastik malzemeler, kesme blokları, perdeler v.s.) kesinlikle bulundurulmamalıdır.19. Cihazlarımızı aynı serideki diğer ürünlerimizle beraber yan yana kullanabilirsiniz.20. Basınçlı su ile temizlemeyiniz.21. Bu cihaz yürürlükteki yönetmeliklere uygun olarak tesis edilmeli ve yalnız iyi havalandırılmış bir yerde kullanılmalıdır.22. Cihazın tesisi ve kullanımdan önce talimatlara başvurun.23. Cihaz endüstriyel kullanım amaçlı yapılmış olup sadece kalifiye elemanlar tarafından kullanılmalıdır.
-----------------	---

HAZIRLAYAN Betül KUL	KONTROL EDEN Yrd. Doç. Dr. Raci KILAVUZ	ONAYLAYAN Prof. Dr. Meltem SARIOĞLU CEBECİ 19/10/2017
--------------------------------	---	---



T.C.
CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ
TALİMATLAR



24. Üreticinin veya yetkili servisin dışında cihaza müdahale edilmemelidir. 3.5.11. Cihazın kullanıldığı alanda herhangi bir sebeple yangın alev parlaması gibi durumlarda paniklemeden gaz vanalarını ve elektrik şalterlerini kapatarak yangın söndürücü kullanınız. Alevi söndürmek için asla su kullanmayınız. Su ateşin daha hızlı yayılmasına neden olacaktır.
25. Gaz kokusu gaz kaçağı sinyali anlamına gelir. Bu durumda, cihaz vanası ve ana gaz vanasını kapatın, kapı ve pencereleri açın, kıvılcım veya alev oluşturabilecek elektrik anahtarı v.s. gibi malzemeleri kullanmayınız. Süratle servisi çağırınız.

Bu formda belirtilen kullanma talimatlarını okudum. Kabul ve taahhüt ediyorum.

Adı ve Soyadı:

Tarih .../.../....

HAZIRLAYAN

Betül KUL

KONTROL EDEN

Yrd. Doç. Dr. Raci KILAVUZ

ONAYLAYAN

Prof. Dr. Meltem SARIOĞLU
CEBECİ

19/10/2017