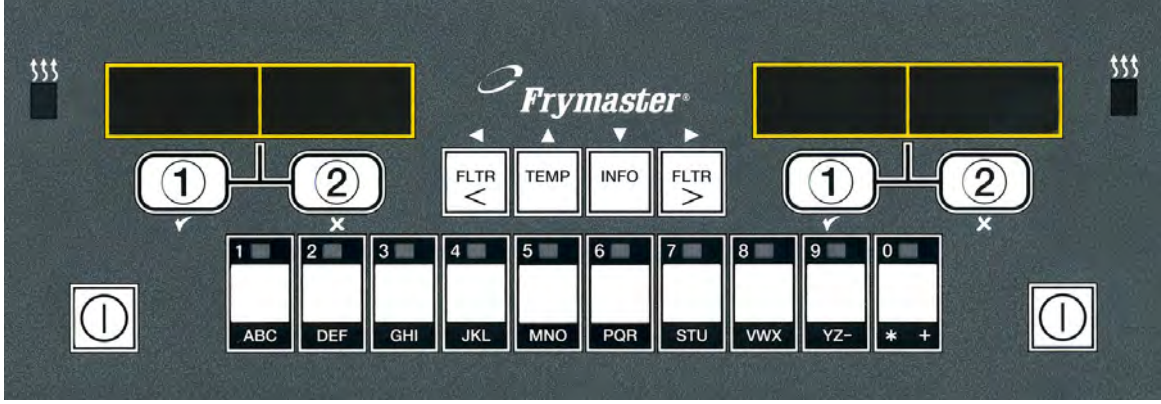


FRYMASTER MANUAL LOV™ M3000 DENETLEYİCİ KULLANIM KILAVUZU



Ekipmanla ilgili bu bölüm *Ekipman Kılavuzunun* Fritöz Bölümüne eklenecektir.



ÜRETİCİ
FİRMA



8700 Line Ave.
SHREVEPORT, LOUISIANA 71106
TELEFON: 1-318-865-1711
ÜCRETSİZ: 1-800-551-8633
1-800-24 FRYER

İÇİNDEKİLER

KURULUM TALİMATLARI	Sayfa 1-1
MANUAL LOV™ M3000 KULLANIM TALİMATLARI	Sayfa 2-1
OPERATÖR SORUN GİDERME	Sayfa 3-1

Frymaster L.L.C., 8700 Line Avenue, Shreveport, LA 71106
TELEFON 318-865-1711

ABD'DE BASILDI

SERVİS ACİL ARAMA 1-800-24-FRYER

www.frymaster.com

Eposta: service@frymaster.com

Turkish / Türk



UYARI

GARANTİ SÜRESİ BOYUNCA, MÜŞTERİ BU FRYMASTER DEAN EKİPMANININ BİR PARÇASI YERİNE DOĞRUDAN FRYMASTER DEAN VEYA FABRİKA YETKİLİ SERVİS ELEMANLARINDAN SATIN ALINAN **DEĞİŞTİRİLMEMİŞ** BİR YENİ VEYA GERİ DÖNÜŞÜMLÜ PARÇA HARİCİNDE BAŞKA PARÇA KULLANIRSA VE/VEYA KULLANILAN PARÇA ÖZGÜN YAPILANDIRMASINDAN DEĞİŞTİRİLİRSE, BU GARANTİ GEÇERSİZ OLACAKTIR. AYRICA FRYMASTER DEAN VE ORTAKLARI, MÜŞTERİNİN DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI OLARAK, BÜTÜN VEYA PARÇA HALİNDE HERHANGİ BİR DEĞİŞTİRİLMİŞ PARÇA VE/VEYA YETKİLİ OLMAYAN SERVİS MERKEZLERİNDEN ALINAN PARÇALARI KULLANMASI NEDENİYLE OLUŞAN HER TÜRLÜ İDDİA, ZARAR VEYA MASRAFLARDAN SORUMLU TUTULAMAZ.

UYARI

Bu cihaz yalnızca profesyonel kullanım için tasarlanmıştır ve yalnızca kalifiye personel tarafından çalıştırılmalıdır. Kurulum, bakım ve onarım işlemleri bir Frymaster Yetkili Servisi (FSY) veya diğer kalifiye personel tarafından gerçekleştirilmelidir. Kalifiye olmayan kişilerce gerçekleştirilen kurulum, bakım veya onarım işlemleri imalatçı garantisini geçersiz kılabilir.

UYARI

Bu ekipman kurulacağı ülke ve/veya bölgenin geçerli ulusal ve yerel kanunlarına uygun şekilde kurulmalıdır.

UYARI

Bu kılavuzda kullanılan çizim ve fotoğraflar kullanım, temizlik ve teknik prosedürleri göstermek için kullanılmıştır ve kullanım prosedürlerinin sahanızdaki yönetimine uygun olmayabilir.

DENETLEYİCİ DONANIMI BULUNAN ÜNİTE SAHİPLERİNE UYARI

ABD

Bu cihaz FCC kuralları Bölüm 15'e uygundur. Bu cihazın kullanımı aşağıdaki iki koşula tabidir: 1) Bu cihaz zararlı parazitlere neden olmaz ve 2) Bu cihaz istenmeyen kullanıma neden olabilecek parazitler dahil tüm parazitleri kabul etmelidir. Bu cihaz onaylı Sınıf A cihazı olmasına karşın Sınıf B limitlerini karşılamaktadır.

KANADA

Bu dijital aygıt, Kanada İletişim Departmanı tarafından belirlenen ICES-003 standardına uygun olarak Sınıf A veya Sınıf B radyo emisyonu limitlerini aşmamaktadır.

Cet appareil numerique n'emet pas de bruits radioelectriques depassany les limites de classe A et B prescrites dans la norme NMB-003 edictee par le Ministre des Communcations du Canada.

 TEHLİKE

Uygunsuz kurulum, ayarlama, bakım veya servis ve üniteye yetkisiz kişilerce yapılan değişiklik ve düzenlemeler hasar, yaralanma veya ölüme yol açabilir. Bu ekipmanı kurmadan veya hizmet işlemine başlamadan önce kurulum, kullanım ve hizmet talimatlarını tamamen okuyun.

UYARI

Bu kılavuzdaki dökme yağ kullanımı için doldurma ve ıskartaya çıkartma talimatları bir RTI sistemi içindir. Bu talimatlar diğer dökme yağ sistemleri için uygulanabilir olmayabilir.

MANUAL LOV™ DENETLEYİCİ

BÖLÜM 1: KURULUM TALİMATLARI

1.1 Kurulum

Ünitenizi çalıştırmadan önce bu kılavuzdaki talimatları kurulum öncesinde iyice okuyun. Manual LOV™ (Düşük Yağ Hacmi) M3000 denetleyicinin kurulumu için kullanımdan önce bazı ek adımlar gereklidir. Bu denetleyici denetleyiciler arası iletişimde ağ kabloları kullanır. Bu denetleyici aynı zamanda, fritözlerden oluşan bir gruptaki denetleyicilerin konumunu saptayan konum belirleyici bağlantılar gerektirir. Sonunda ağ, ağın en solundaki ve sağındaki denetleyicilerde sonlandırılmalıdır.

1.2 M3000 Denetleyicileri için Denetleyici Bilgisi

Bu ekipman FCC kuralları Bölüm 15'in Sınıf A dijital cihazları için uyguladığı limitlere göre test edilmiştir ve bunlara uygunluğu kanıtlanmıştır. Bu cihaz onaylı Sınıf A cihazı olmasına karşın Sınıf B limitlerini karşılamaktadır. Bu limitler ekipman ticari ortamlarda kullanıldığında zararlı parazitlere karşı makul koruma sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Bu ekipman radyo frekans enerjisi oluşturur, kullanır ve yayabilir ve kılavuza göre kurulmadığı ve kullanılmadığı takdirde radyo iletişimlerine zarar veren parazitlere neden olabilir. Ekipmanın hane içerisinde kullanılması sonucunda kullanıcının masraflarını karşılamak üzere düzeltmesi gerekebilecek zararlı parazitlere yol açabilir.

Kullanıcı uyumluluktan sorumlu taraflarca açık bir şekilde onaylanmayan her türlü değişiklik ve oynamaların kullanıcının ekipmanı çalıştırma yetkisini geçersiz kılacağı konusunda uyarılır.

Gerekirse kullanıcı ek öneriler için satıcı veya deneyimli bir radyo ve televizyon teknisyeni ile irtibata geçmelidir.

Kullanıcı aşağıda Federal İletişim Komisyonu tarafından hazırlanan kitapçığı faydalı bulabilir: “Radyo-TV Parazit Sorunları Nasıl Belirlenir ve Çözülür?” Bu kitapçık Washington, DC 20402 adresindeki ABD Hükümeti Baskı Ofisinden 004-000-00345-4 Stok Numarası verilerek temin edilebilir.

1.3 Sevkiyat Hasarı Tazminat Talebi Prosedürü

Ekipmanınız size hasarlı ulaştığında yapılacaklar:

Lütfen bu ekipmanın gönderilmeden önce fabrikada dikkatli bir şekilde teftiş edildiğini ve uzman personel tarafından paketlenildiğini unutmayın. Sevkiyat şirketi ekipmanı teslim almasıyla birlikte güvenli bir şekilde teslim etme sorumluluğunu üstlenir.

- Hasarın boyutuna bakmaksızın** – Derhal Hasar Tazminatı Talep Edin.
- Gözle görülür Kayıp veya Hasar Bulunup Bulunmadığını Kontrol Edin** ve bu durumun sevkiyat faturasına yansıtıldığı ve teslimatı yapan kişi tarafından imzalandığından emin olun.
- Gizli Kayıp veya Hasar** – Kayıp ekipmanın paketinden çıkarıldıktan sonra tespit edildiyse, sevkiyat şirketini veya taşıyıcı şirketi **derhal** arayın ve gizli hasar için dosya açtırın. Bu işlemin teslimatın ardından 15 gün içerisinde gerçekleştirilmesi gerekmektedir. Kontrol için kabi saklayın.

***Frymaster* HASAR VEYA KAYIP İÇİN SORUMLULUĞU ÜSTLENMEZ
TRANSIT OLARAK GERÇEKLEŞENLER HAKKINDA**

1.4 Servis Bilgisi

Rutin dışı bakım veya onarım işlemleri veya servis bilgisi için yerel Frymaster Yetkili Servis ile irtibata geçin (FYS). Daha çabuk hizmet vermek için Frymaster Fabrika Yetkili Servisi (FYS) veya Servis Departmanı temsilcisi sizden ekipmanınız hakkında bazı bilgiler isteyecektir. Bu bilgilerin çoğu fritöz kapısının iç kısmındaki veri plakasında yer almaktadır. Parça numaraları Servis ve Parça Kılavuzunda bulunmaktadır. Parça siparişi doğrudan yerel FYS'niz veya dağıtıcı aracılığıyla yapılabilir. Frymaster Fabrika Yetkili Servislerinin bir listesi (FYS), Frymaster web sitesinde www.frymaster.com bulunur. Bu listeye sahip değilseniz Frymaster Servis Departmanı ile 1-800-551-8633 veya 1-318-865-1711 numaralı telefonlardan arayarak veya service@frymaster.com adresine e-posta atarak irtibata geçin.

Size daha etkili bir şekilde yardımcı olunabilmesi için aşağıdaki bilgilere ihtiyaç duyulacaktır:

Model Numarası _____

Seri Numarası _____

Voltaj _____

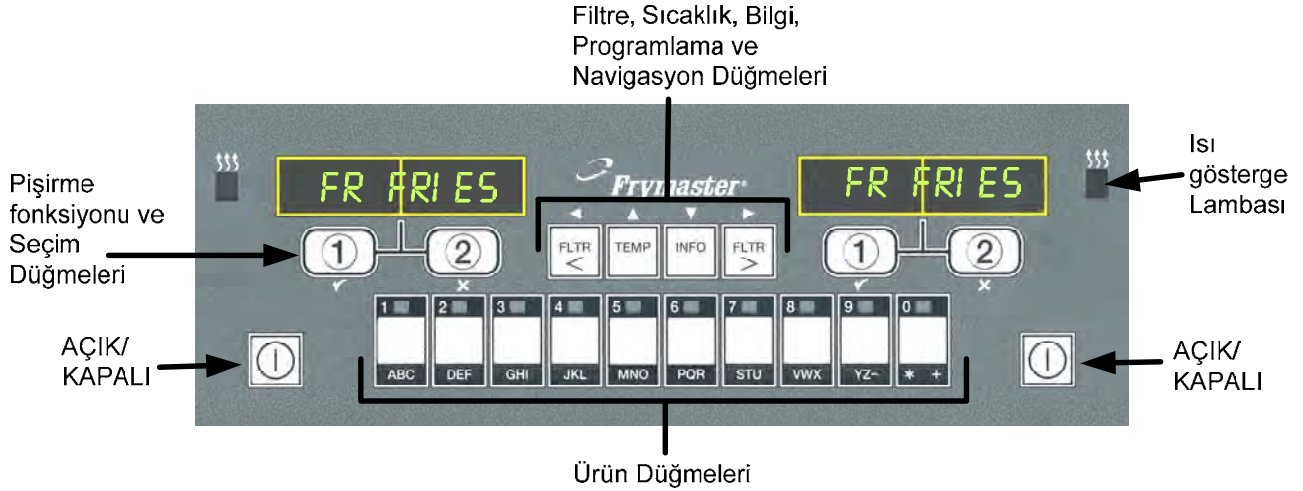
Gaz Tipi _____

Sorunun Kaynağı _____

**İLERİDE KULLANMAK ÜZERE BU KILAVUZU GÜVENLİ BİR YERDE
SAKLAYINIZ.**

BÖLÜM 2: MANUAL LOV™ M3000 DENETLEYİCİ KULLANMA TALİMATLARI

2. 1 M3000 Genel Bilgiler



M2000 ve 100B'nin tek düğmeli kolaylığına ve 40 ürün menüsü kullanışlılığına sahip Manual LOV™ M3000 denetleyicisine hoş geldiniz. Denetleyicinin kullanımı kolaydır. Bir düğmeye basarak belirli kaptaki öge için pişirme döngüsünü başlatabilirsiniz. Çoklu ürün kabındaki aynı esnek denetleyicide pişirme

döngüsünü başlatmak için iki düğmeye basılır. Ürün düğmeleri üzerindeki ürünü seçin ve düğmeye basın ardından istenen ürünü gösteren ekranın altındaki pişirme döngüsü düğmesine basın.

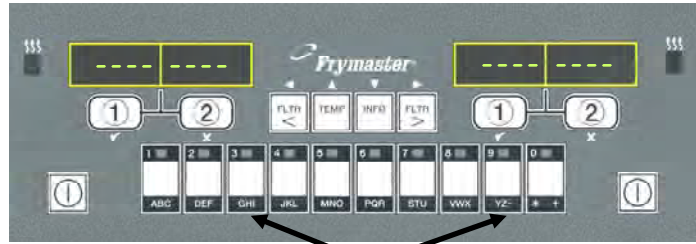
Denetleyici McNuggets'tan Crispy Chicken'a veya eklenen herhangi bir menü ögesine sorunsuz bir şekilde geçecektir.

Normal bir mağaza düzeninde üç kaplı kızartma istasyonundaki M3000'lerde FR FRIES (yukarıda) mesajı görünür ve pişirme kanalı düğmesine bir defa basılarak pişirme döngüsü başlatılır.

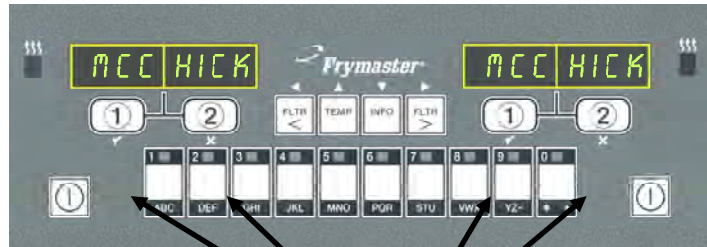
Tavuk/fileto istasyonunda LED ekranda çizgiler görüntülenir.

Pişirme döngüsünü başlatmak için bir ürün düğmesine ve ardından düşürülen sepetin konumundaki pişirme döngüsü düğmesine basın. McChicken ürün düğmesine basıldığında ekranda McChick mesajı belirir. Yalnızca düşen uygun sepetin konumundaki ilgili pişirme döngüsü düğmesine basın.

M3000 hem elektrikli hem de gazlı ve hem bütün hem de ayrı kap fritözlerde çalışır.



Ürün düğmesi 3 veya 9'a basıldığında McChick görüntülenir.



McChick ekranlarındaki pişirme döngülerinden herhangi birine basıldığında pişirme döngüsü başlar.

2.2 Temel Kullanım

Temel Kullanım



Fritözü AÇIN

Dolu tavan için herhangi bir anahtara basın; Bölmeli tavadaki istenen kenardaki düğmeye basın.



Fritözü KAPATIN

Dolu tavan için herhangi bir anahtara basın; Bölmeli tavadaki istenen kenardaki düğmeye basın.



Kızartma tavası Sıcaklığını Kontrol edin

TEMP tuşuna bir kez basın. Kızartma tavası sıcaklığını görüntülenir.



Kızartma Tavası Ayar Sıcaklığını Kontrol Edin

TEMP tuşuna iki kez basın. Kızartma tavası ayar noktası sıcaklığı görüntülenir.



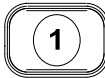
Görevi İptal et veya Alarmı Kaldır

Aktif Ekranın altındaki tuşu basın.



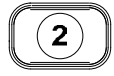
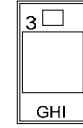
Tek düğmeli Pişirme Döngüsüne Başla (Özel Atanmış Modda)

Gösterge altında istenilen ürünü gösteren tuşa basın.



İki - düğmeli Pişirme Döngüsüne Başla (Çoklu - Ürün Modda)

İstenilen ürün için ilişkili ürün anahtarına basın. Pişirme çevrimini başlatmak için pişirme fonksiyonu düğmesine basınız.



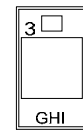
Özel Amaçlıdan Çoklu Ürüne Değiştirme

Yaklaşık üç saniye boyunca, bip sesi duyuluncaya kadar ekran menü seçeneğinin altındaki pişirme fonksiyon düğmesine basın ve tutun. Ekrandaki ibare kesikli çizgilere dönüşür.



Çoklu Üründen Özel Amaçlıya Değiştirme

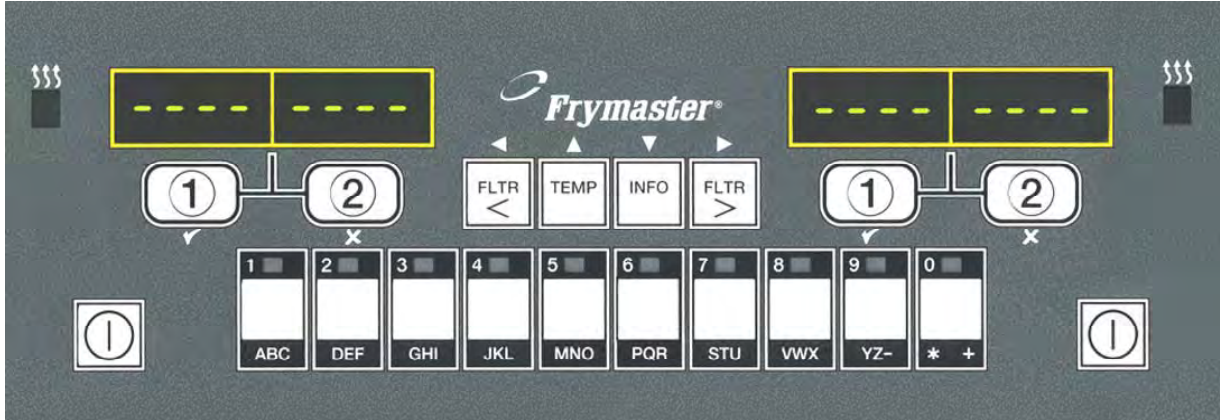
İstenilen ürün için ilişkili ürün anahtarına basın. İstenen ürünü gösteren ürün simgeli düğmeye basınız.







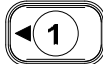


İstenen ürünü gösteren göstergenin altındaki pişirme fonksiyonu düğmesine bip ses gelinceye kadar (yaklaşık üç saniye) basın .

2.3 Çoklu Ürün Ekranı ile Pişirme

Çoklu Ürün Ekranı ile Kızartma



- 1 Her iki ekranda kesikli çizgiler belirir. 
- 2 Bir ürün düğmesine basın. 
- 3 Kazan uygun ayar noktasıyla görüntüler: Adım 5'e gidiniz. 
- 4 Kazan uygun olmayan ayar noktasıyla görüntüler: 
Eğer bu olursa, ilgili ürün düğmesine basarak ayar noktasını değiştirin. 
V şekli den sembol gözükünce hemen pişirme fonksiyon tuşuna bip sesi duyulana kadar basın(yaklaşık üç saniye) ve bırakın. 
- 5 Pişirme çevrimini başlatmak için pişirme fonksiyonu düğmesine basınız. 

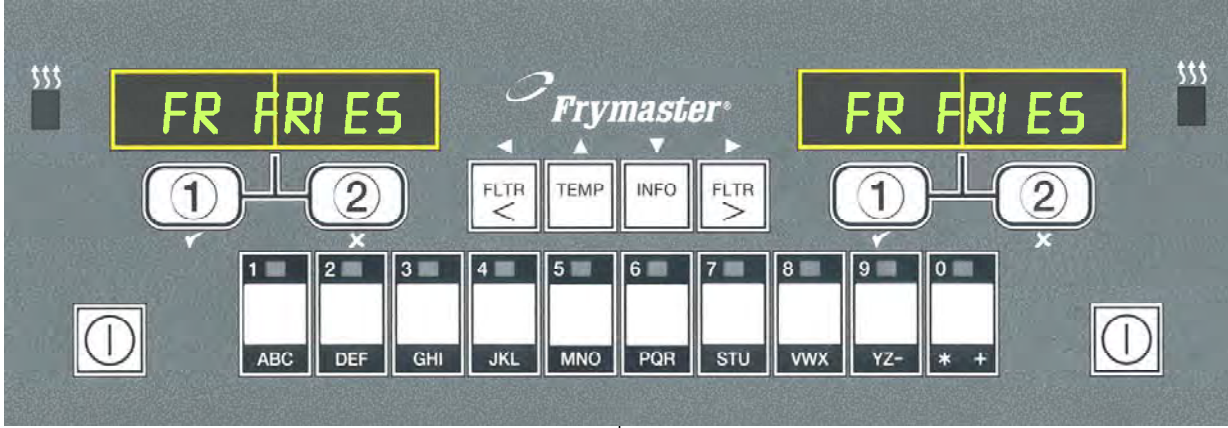
NOT: Eğer REMOVE DI SCARD PRODUCT

(ÜRÜNÜ ISKARTAYA ÇIKARMA) görünürse alarmı iptal etmek ve hata mesajını kaldırmak için mesajın altındaki pişirme fonksiyon tuşuna basın.

- 6 Ekran değişimli olarak ürün adını ve kalan pişirme zamanını gösterir. 
Eğer bu menü öğesi için bir görev gerekiyorsa, görev yapma zamanında, görev gösterilir, örneğin: sallama. 
- 7
- 8 Alarmı iptal etmek için görev ekranının altındaki pişirme fonksiyon tuşuna basınız. 
- 9 Pişirme zamanı tamamlandığında çek görüntülenir; Bir alarm sesi duyulur. 
- 10 Alarmı iptal etmek için çekme ekranının altındaki pişirme fonksiyon tuşuna basınız. 
- 11 Pişirme çevrimini sonunda aktif ekranın altında kesikli çizgiler tekrar görünür. 

2.4 Atanmış Ekran ile Pişirme

Atanmış Ekran ile Pişirme

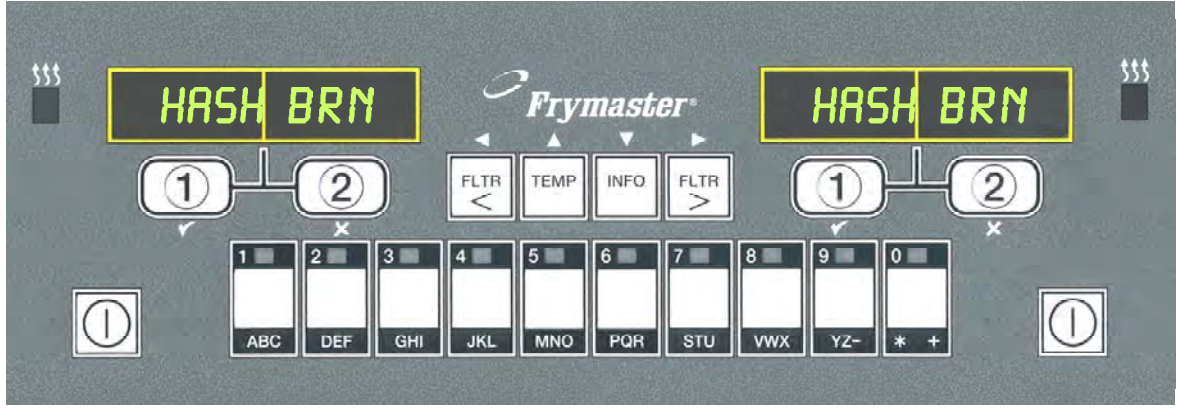


- 1 Bir menü öğesi, ör FR FRIES ekranda görünür. **FR FRIES**
- 2 Pişirme çevrimini başlatmak için pişirme fonksiyonu düğmesine basınız.
- 3 Ekran değişimli olarak kısaltılmış ürün adı ve kalan pişirme zamanın gösterir. **FRY ↔ 2:34**
- 4 Kızartma sepetini sallama vakti geldiğinde görev görüntülenir. **GÖREV**
- 5 Alarmı iptal etmek için pişirme fonksiyon tuşuna basınız.
- 6 Pişirme çevrimi tamamlandığında çek görüntülenir. **PULL**
- 7 Alarmı iptal etmek için pişirme fonksiyon tuşuna basınız.

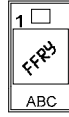
- 8 Q7 ve FRY değişimli olarak ekranda görüntülenir. Kalite zamanlayıcısı geriye doğru sayarken. **Q 7 ↔ FRY**
Q 1 ↔ FRY
- 9 Pişirme fonksiyon düğmesine basma, pişirme çevrimini başlatır ve kalite geri sayımını bitirir.
- 10 Kalite zamanı geçtiğinde QUAL görüntülenir. **QUAL**
- 11 Ekranın Kızarmış Patates (FR FRIES) ibaresine dönmesi için pişirme fonksiyon düğmesine basınız ve ünite pişirilmeye hazır hale gelir.
FR FRIES

2.5 Kahvaltı Kurulumunu Öğle Yemeğine Değiştirme

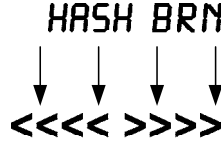
Kahvaltı kurulumu Öğle Yemeğine Değiştirme



- 1** Kızarmış Patates için ürün düğmesine basıp hemen bırakın.



- 2** Bilgisayar ekranındaki HASH BRN ibaresi <<<<>>>> olarak değişecektir; ve alarm sesi duyulur.



- 3** Bip sesi duyuluncaya kadar ekranın altındaki pişirme fonksiyon düğmesine basın ve tutun (yaklaşık üç saniye boyunca) ve bırakın.



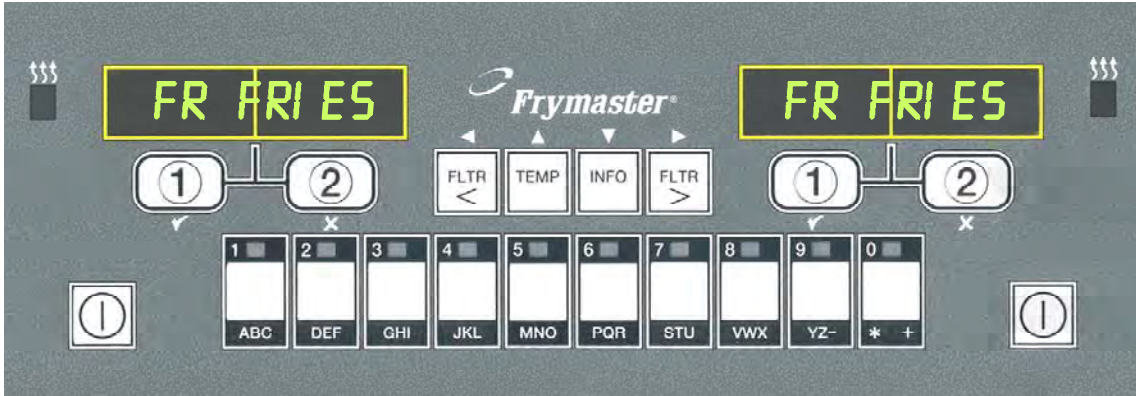
- 4** Ekrandaki ibare FR FRIES olarak değişecektir.

FR FRI ES

Bu adımları her iki ekranında FR FRIES ibaresine değişmesi için her iki tarafta yerine getiriniz.

2.6 Öğle Yemeği Kurulumunu Kahvaltıya Değiştirme

Öğle Yemeği kurulumunu Kahvaltıya Değiştirme

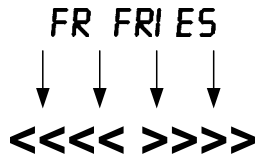


1 Bilgisayar görüntüler **FR FRI ES**

2 Hash browns için ürün düğmesine basıp hemen bırakın.



3 Bilgisayar ekranındaki FR FRI ES ibaresi <<<<>>>> olarak değişecektir; bir alarm sesi duyulur.



4 Bip sesi duyuluncaya kadar ekranın altındaki pişirme fonksiyon düğmesine basın ve tutun (yaklaşık üç saniye boyunca) ve bırakın.



5 Ayar noktasına ulaşmaya kadar ekranda LOW TEMP (DÜŞÜK SICAKLIK) gösterilir.

LOW TEMP

6 Ekrandaki ibare Hash Brn olarak değişecektir.

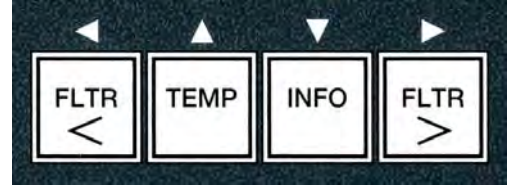
HASH BRN

*Bu adımları her iki ekranında
HASH BRN ibaresine değişmesi için her
iki tarafta yerine getiriniz.*

2.7 M3000 Düğme Tanımlamaları ve Fonksiyonları

2.7.1 Navigasyon Düğmeleri

M3000 üzerindeki menüdeki ◀ ▶ ve ▲ ▼ düğmeleri bir çok menü ve alt menüde dolaşmak için kullanılır.



Programlamada, sol ekran menüyü veya alt menüyü gösterir. Sağdaki ekran veri girişi içindir. Alfa nümerik karakterlerle, listeler arasında kaydırma yaparak veya seçimler arasında geçiş yaparak veri girişi yapılır.



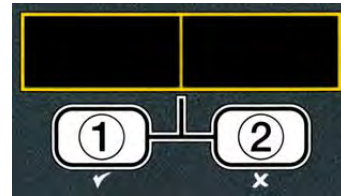
Programlama sırasında, bir düğmeye bir dakika boyunca basılmazsa, denetleyici çalışma moduna döner.

2.7.2 Filtre, Sıcaklık ve Bilgi Düğmeleri

< **FLTR** ve **FLTR** > düğmeleri gerektiğinde bölmeli kazanın sol ve sağ kazanlarını veya tam kazanı istek halinde filtre etmek için kullanılır. **FLTR (FİLTRELEME)** düğmeleri, bir kez basılırsa filtreleme iletisine kadar kalan pişirme çevrim sayısını gösterir. **FLTR (FİLTRELEME)** düğmesine iki kez basıldığında son filtre işleminin tarihi ve zamanı gösterilir. **TEMP (SICAKLIK)** düğmesi, fritöz açıkken bir kez basılırsa, her iki taraf içinde geçerli kazan sıcaklığını gösterir. Fritöz açıkken **TEMP (SICAKLIK)** düğmesine iki kez basılırsa kazanların istenen sıcaklık dereceleri görüntülenir. Eğer fritöz kapalı ise, ekran güncel yazılım versiyonunu gösterir. **INFO (BİLGİ)** düğmesine (bakınız şekil 1), fritöz açıkken bir kez basıldığında son testten her kazan için kurtarma zamanını gösterir. Kurtarma, fritöz için 50°F (28°C) olan yağ sıcaklığının, 250°F (121°C) ve 300°F (149°C) arasına çıkmak için gereken süredir. Azami kurtarma zamanı elektrik için 1:40 veya gaz için 2:25'i geçmemelidir. Eğer **INFO (BİLGİ)** düğmesine üç saniye boyunca basılıp tutulursa; bilgiyi gösterir, örn.: kullanım, filtre istatistikleri ve son pişirme çevrimi (**INFO (BİLGİ)** düğmesiyle ilgili daha fazla bilgi için bakınız sayfa 2-31)

2.7.3 Pişirme Fonksiyonu ve Seçim Düğmeleri

✓ ✗ düğmeleri, 1 ve 2 numaralı düğmeleriyle ortak kullanılan iki fonksiyonlu düğmelerdir. Doğrudan LED ekranlarının altına yerleştirilmişlerdir. Bu düğmeleri fonksiyonları seçmek veya iptal etmek için kullanın. ✗ düğmesi vazgeçmek veya alt menüden çıkmak için kullanılır.



2.8 Manual LOV™ M3000 Menü Özeti Ağacı

M3000 deki temel programlama bölümleri ve alt menü başlıklarının denetleyici kullanım bölümünde bulunacağı sıra aşağıda verilmektedir.

Yeni Ürün Menü Ögesi Ekleme (Ürün Seçimi) Ürün Düğmelerinde Ürün Menü Öğelerini Hafızaya Alma Yağ Boşaltma, Tekrar Doldurma ve Atma

Bölüm 2.10.2'ye bakınız.
Bölüm 2.10.3'e bakınız.
Bölüm 2.10.4'e bakınız.

Filtre Menüsü..... 2.11

- [◀ FLTR or FLTR ▶] ye basın ve tutun
- Hızlı Filtreleme
- Bakım Filtresi
- Elden çıkarma
- Tavaya boşaltın
- Kabı boşaltma tavaından doldurun

Programlama

Seviye 1 Programı..... 2.12

- [TEMP ve INFO düğmelerine basın ve tutun, 2. bip sesinde Level 1 görünür, 1234 girin]
- Ürün Seçimi 2.10.2
 - İsim
 - Pişirme Süresi
 - Sıcaklık
 - Aşçı kimliği
 - Görev Süresi 1
 - Görev Süresi 2
 - Qual Tmr
 - AIF Devre dışı
 - Btn belirle
- AIF Saati (Filtre Batırma Komutu) 2.12.1
 - Devre dışı
 - Etkin
- Derin Temizlik Modu 2.12.2
- Yüksek-Hıs Testi 2.12.3
- Kızartıcı Kurulumu 2.9

Seviye 2 Programı (Yönetici Seviyesi) 2.13

- [TEMP ve INFO düğmelerine basın ve tutun, 3. bip sesinde Level 2 görünür, 1234 girin]
- Üretici Firma Ürün için Hassasiyet 2.13.1
- E-Kayıt Son 10 hata kodlarının kaydı 2.13.2
- Parola Kurulumu Parolayı değiştir 2.13.3
 - Kurulum [1234 girin]
 - Kullanım [4321 girin]
 - Seviye 1 [1234 girin]
 - Seviye 2 [1234 girin]
- Uyarı sesi Ses ve Ton 2.13.4
 - Ses 1-9
 - Ton 1-3
- Sonrasında Yağı Üst Seviyeye Kadar Doldur
Üst seviyeye kadar yağ doldurma komutundan önceki pişirme
döngülerinin sayısını belirler 2.13.5
- Sonra Filtrele Filtre komutundan önce pişirme sayısını belirler 2.13.6
- Filtre Zamanı Filtre döngüleri arasındaki zamanı ayarlayın 2.13.7

Bilgi Modu 2.14

- [Ekran bilgi Modu için 3 saniye boyunca INFO'ya basın ve tutun]
- Tam dolu/Yarım kazan biçimi
 - Filtre Durumu 2.14.1
 - Kullanımı İnceleme 2.14.2
 - Son Yük 2.14.3

2.9 Fritöz Kurulum Modunu Programlama

Fritözün KAPALI olduğundan emin olun ve seçenekler arasında dolaşmak için aşağıdaki adımları uygulayın. Kurulum modu; zaman, tarih, tarih formatı, dil, fritöz tipi, kazan tipi, yağ sistem ve sıcaklık skala tipini ayarlar. Bu ayarlar sadece bir teknisyen tarafından değiştirilmelidir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 1 (SEVİYE 1) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO (BİLGİ) düğmelerine aynı anda THREE (ÜÇ) saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 1 (SEVİYE 1)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PRODUCT SELECTION (Ürün Seçimi)	Blank (Boş)	FRYER SETUP (FRİTÖZ KURULUMU) na girmek için ▲ düğmesine bir kez basın.
FRYER SETUP (FRİTÖZÜN KURULUMU)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LANGUAGE (DİL)	ENGLISH (ENGLISH)	◀ ve ▶ düğmeleriyle dil menüsüne geçiş yapmak için kullanın. İstenen dil seçeneği gösterildiğinde ▼ düğmesine basın.
TEMP FORMAT (SICAKLIK FORMATI)	F	◀ ve ▶ düğmelerine basarak F ve C sıcaklık skalaları arasında geçiş yapınız. NOT: F Fahrenheit için C Santigrat için kullanılır. İstenen format gösterildiğinde ▼ düğmesine basın.
TIME FORMAT (SAAT FORMATI)	12 HR (12 SAAT)	◀ ve ▶ düğmelerine basarak 12 HR (12saat) ve 24 HR (24saat) arasında geçiş yapın. İstenen format gösterildiğinde ▼ düğmesine basın.
ENTER TIME (SAATİ GİRİN)	HH:MM (ss:DD)	Zamanı, saat ve dakika olarak girmek için 0-9 numara düğmelerini kullanın. Örnek: 12 saatlik zaman formatında 0730 kullanılırsa 7:30 AM is girilmiş olur. 24 saatlik zaman formatında 1430 kullanılırsa 2:30 is girilmiş olur. AM ve PM değişimi için ▲ ▼ düğmelerini kullanın.. Doğru saat gösterildiğinde ▼ düğmesine basın.
DATE FORMAT (TARİH FORMATI)	US (ABD)	◀ ve ▶ düğmelerini kullanarak US (ABD) ve INTERNL (ULUSLARARAS) arasında geçiş yapınız. İstenen format gösterildiğinde ▼ düğmesine basın.
ENTER DATE (TARİHİ GİRİN)	MM-DD-YY (AA-GG-YY) veya DD-MM-YY (GG-AA-YY)	Tarihi girmek için 0-9 numara düğmelerini kullanın. Örnek: US Formatı Aralık. 5, 2010 formatı için 120510 olarak girin. Uluslararası format 5 Aralık 2010 formatı için 051210 olarak girin. Doğru tarih gösterildiğinde ▼ düğmesine basın.
FRYER TYPE (FRİTÖZ TİPİ)	ELEC (Elektrik)	ELEC (ELEKTRİK) ve GAS (GAZ) arasında geçi yapmak için ▲ ve ▶ düğmelerini kullanın. Fritöz tipi gösterildiğinde ▼ düğmesine basın.
VAT TYPE (KAZAN TİPİ)	SPLIT (BÖLÜNM) □	SPLIT (BÖLÜNMÜŞ) ve FULL (TAMARASINDA) geçi yapmak için ▲ ve ▶ düğmelerini kullanın. Kazan tipi gösterildiğinde ▼ düğmesine basın.

Fritöz Kurulum Modu Programlama devamı

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OIL SYSTEM (OIL SİSTEMİ)	NONE (YOK)	▼ düğmesine basın.
DISPOSE SYSTEM (YAĞ ATMA SYSTEM)	NONE (YOK)	▼ düğmesine basın.
LANGUAGE (DİL)	ENGLISH (ENGLISH)	Herhangi bir ek alan arasında geçiş ve düzeltme yapmak için ▲ ▼ düğmelerine basın. Çıkmak için * (2) düğmesine basın.
SETUP (KURMA)	COMPLETE (TAMAM)	Hiçbiri gerekli değil.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.10 M3000 Ortak Görevleri

Bu bölüm hafızada kullanılan ortak seçimleri kapsar:

1. Bir menüden veya alt menüden çıkma.
2. Yeni ürün ögesi ekleme.
3. Ürün düğmelerinde menü öğelerini hafızaya alma.
4. Boşaltma, kazanların düzenleme ve tekrar doldurma.

2.10.1 Menü Öğelerinden Çıkış

MENÜLERDEN ve **ALT-MENÜLERDEN** çıkmak veya vazgeçmek için * (2) düğmesine basınız.



2.10.2 Menüye Yeni Ürün öğeleri ekleme (ÜRÜN SEÇİMİ)

Menüye yeni ürün eklemek için fritözü kapatın ve aşağıdaki adımları uygulayın:

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 1 (SEVİYE 1) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO (BİLGİ) 'ya aynı anda beraberce basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 1 (SEVİYE 1)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PRODUCT SELECTION (ÜRÜN SEÇİMİ)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
SELECT PRODUCT (ÜRÜN SEÇİN)	FR FRIES (FR FRIES)	Değiştirilecek menü ögesi veyanumaralı alan gösterilene kadar ▲ ▼ düğmelerine basarak menü öğelerinde ilerleyin (örn PROD 13 (RÜN 13)). İstenen ürün görüntülendiğinde ✓ (1) düğmesine basın.
MODIFY	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.

(DEĞİŞTİRİLSİN Mİ)? YES NO (EVET HAYIR)		
---	--	--

Menüye Yeni Ürün Öğeleri ekleme (ÜRÜN SEÇİMİ) devamı

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
NAME (İSİM)	PROD 13 (ÜRÜN 13)	Yeni ürünün ilk harfini girmek için numara tuşlarını kullanın. Her tuşta üç harf bulunmaktadır. İstenen karakter gösterilene kadar basın. Tam ürün ismi boşluklarda dahil sekiz karakterle sınırlıdır (örn: FR FRIES). Ýmleci bir sonraki ekran ▶ düğmesine basın. Boşluk bırakmak için #0 tuşlarını kullanın. ◀ düğmesi imleci geri hareket ettirmek için kullanılabilir. “ WINGS ” (ÖRNEĞİN) seçimini girmek için ekranda W görünene dek #8 anahtarına iki kez basın. Sonra imleci bir sonraki ekran boşluğuna taşımak için ▶ düğmesine basın. Ekranda I belirene dek #3 düğmesine basın. WINGS (ÖRNEĞİN) mesajı ekranda okunana kadar devam edin. İstenen isim görüntülediğinde ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
COOK TIME (PIŞİRME SÜRESİ)	:00	Dakika ve saniye cinsinden pişirme süresini girmek için numara tuşlarını kullanın (örn. 310 olarak 3:10). İstenen pişirme süresi görüntülediğinde ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
TEMP (SICAKLIK)	32F	Ürün için pişirme sıcaklığını girmek için numara tuşlarını kullanın (örn. 335° as 335). İstenen pişirme sıcaklığı girildiğinde ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
COOK ID (AŞÇI KİMLİĞİ)	P 13	Menü öğesi için dört harfli bir isim girmek için ürün adı girmek için olan yukarıdaki talimatları kullanın. Bu kısaltılmış isim ile pişirme süresi pişirme döngüsü esnasında değişimli olarak görüntülenir. İstenen aşçı kimliği girildiğinde ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
DUTY TIME 1 (GÖREV ZAMANI)	:00	Numara tuşlarını kullanarak yapılacak ilk görev (sallama zamanı) için gerekli zamanı dakika ve saniye olarak girin (örn.: 30 saniye sonra ürünü sallamak için , 30 girin). İstenen sallama zamanı girildiğinde ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basarak 2. görev zamanına ilerleyin. Ürün için ikinci bir görevin yapılması gerekiyorsa burada girilebilir. İkinci görev zamanını girmek için yukarıdaki talimatları kullanın, aksi halde ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın
QUAL TMR (QUAL TMR)	:00	Dakika ve saniye cinsinden ürün tutma süresi için kalite zamanlayıcıyı dakika ve saniye cinsinden girmek için numara tuşlarını kullanın (örn. (örneğin, 7:00 dakikayı 700 olarak). Bu ürün atılmadan önceki tutma süresini belirlemek için kullanılır. QUAL TMR (tutma süresi) girildiğinde ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
AIF DISABLE (AIF DEVRE DIŞI)	NO (HAYIR)	◀ ve ▶ düğmelerini YES (EVET) ve NO (HAYIR) arasında geçiş yapmak için kullanın. Eğer evet olarak girilmişse bu özellik programlanmış ürün için filtre komut istemlerini devre dışı bırakır. Bu, ürüne özel yağın birbirine karışmasını engellemek için kullanılır.

		İstenen filtre seçeneği görüntülediğinde ▾ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
--	--	--

Menüye Yeni Ürün Öğeleri ekleme (ÜRÜN SEÇİMİ) devamı

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
ASSIGN BTN (DÜĞME GÖREVLENDİR)	Product name (Ürün adı)	Seçilen ürün ekranın sağ tarafında, ASSIGN BTN (DÜĞME GÖREVLENDİR) ibaresi ekranın sol tarafında görüntülenince ürün görevlendirmesinde bulunmak için 1-0 arasında bir tuşa basınız. Seçilen ürün düğmesindeki LED ışık yanar. Bir düğmenin bir ürün için görevlendirilmesini kaldırmak için o ürün için görevlendirilen düğmeye basınız. LED artık yanmayacaktır. Görevlendirilen tuş yandığında ▾ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
NAME (İSİM)	Product name (Ürün adı)	Eğer diğer ürünleri eklemek için ek programlama gerekirse bir kez * (2) numaralı düğmeye ve daha sonra komutuna dönmek için ▾ butonuna basın. Yukarıdaki MODIFY? YES NO (EVET HAYIR) adımı. Başka bir programlama istenmiyorsa * (2) düğmesine üç (3) kere basın.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.10.3 Ürün Düğmelerinde Menü Öğelerini Hafızaya Alma

Bu fonksiyon bir veya iki düğmeyle ürün pişirmek için özel menü öğelerini hafızaya almak için kullanılır. Menü öğelerini belirli bir düğmeye kaydetmek için aşağıdaki adımları izleyin:

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 1 görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO (BİLGİ) 'ya aynı anda berabercebasın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 1 (SEVİYE 1)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PRODUCT SELECTION (ÜRÜN SEÇİMİ)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
SELECT PRODUCT (ÜRÜN SEÇİN.)	FR FRIES (FR FRIES)	Değiştirilecek menü öğesi veyanumaralı alan gösterilene kadar ▲ ▾ düğmelerine basarak menü öğelerinde ilerleyin (örn. PROD 13 (ÜRÜN 13)). İstenen ürün görüntülediğinde ✓ (1) düğmesine basın.
MODIFY (DEĞİŞTİRİLSİN Mİ)? YES NO (EVET HAYIR) görüntüler	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
NAME (İSİM)	PROD 13 (ÜRÜN 13)	Bir menü öğesini özel bir ürün düğmesine atamak için kullanılan ASSIGN BTN (DÜĞME GÖREVLENDİR) seçeneğine ilerlemek için □ düğmesine basın.

ASSIGN BTN (DÜĞME GÖREVLENDİR)	Product name (Ürün adı)	Seçilen ürün ekranın sağ tarafında ve ASSIGN BTN (DÜĞME GÖREVLENDİR) ibaresi ekranın sol tarafında görüntülenince ürün görevlendirmesi yapmak için 1-0 arasında bir tuşa basın. Seçilen ürün düğmesindeki LED ışık yanar. Bir düğmenin bir ürün için görevlendirilmesini kaldırmak için o ürün için görevlendirilen düğmeye basınız. LED artık yanmayacaktır. Görevlendirilen tuş yandığında ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
NAME (İSİM)	Product name (Ürün adı)	Eğer diğer ürünleri eklemek için ek programlama yapmak istenirse bir kez * (2) numaralı düğmeye ve sonra ▼ basın ve DEĐÝTYRÝLSÝN MÝ? ye geri dönün. Yukarıdaki MODIFY? YES NO (EVET HAYIR) adımı. Başka bir programlama yapılmak istenmiyorsa * (2) düğmesine üç (3) kere basın.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.10.4 Kazanların Boşaltılması ve Tekrar Doldurulması ve Yağın Atılması

Yemek yağı kullanılamaz hale geldiğinde yağı atık kabına nakletmek için uygun bir kabın içine akıtınız. Frymaster, McDonald's Yağ Elden Çıkarma Ünitesi(MSDU)'ni tavsiye eder. **Derin temizlik (boil-out yöntemi) solüsyonunu bir MSDU biriminin içine boşaltmayınız. NOT:** Ocak 2004 tarihinden önce imal edilen bir MSDU kullanıyorsanız filtre tavasının kapağı birimin oluğun altına yerleştirilmesi için çıkarılmalıdır. Kapağı çıkarmak için ön kenarına hafifçe yukarı kaldırmamız ve yağ korumasını çıkararak doğrudan kabinin dışarısına çekiniz. Özel kullanım talimatları için atık üniteniz ile birlikte verilen kullanım talimatlarına bakınız. Katı yağ atma ünitesi kullanılmıyorsa, yağın 100°F (38°C), sıcaklığına soğumasını bekleyin ve ardından yağı **METÂL** bir kaba boşaltın.

2.10.4.1 Yağın Atılması

Bu seçenek eski yağın bir MSDU'ya veya **METÂL** kaba atılmasında kullanılır. Yağı atmak için fritözü kapatın ve aşağıdaki adımları izleyin:

Filtre tavasını çıkarın ve yağı atmak için bir MSDU'yu veya **METÂL** kabı fritözün altına yerleştirin.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	MENU/MAINT FILTER (FİLTRE MENÜSÜ/BAKIM FİLTRESİ) görüntülenene kadar karşılık gelen kazanın FLTR (FİLTRELEME) düğmesini basılı tutun.
Blank (Boş)	FILTER MENU MAINT FILTER (FİLTRE MENÜSÜ BAKIM FİLTRESİ)	Atmaya ilerlemek için ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
Blank (Boş)	DISPOS (ATMA)	✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	YES NO (EVET HAYIR) ile değişimli olarak DISPOSE? (ATILSIN MI?) görüntülenir.	Devam etmek için ✓ (1 YES (1 EVET)) düğmesine basın.

⚠ UYARI

Derin temizlik (boil-out) solüsyonunu bir MSDU biriminin içine ASLA boşaltmayınız. Derin temizlik (boil-out) solüsyonu bir MSDU birimine zarar verebilir.

⚠ TEHLİKE

Atma ünitesine yağ boşaltırken konteynırda belirtilen maksimum çizgisini aşmayın.

⚠ TEHLİKE

Atmak üzere uygun, METÂL bir konteynıra boşaltmadan önce yağın 38°C sıcaklığına soğumasını bekleyin.

Blank (Boş)	CONFIRM (ONAYLA) ile değişimli olarak DISPOSAL UNIT IN PLACE (ATIK ÜNİTESİ YERİNDE) görüntülenir.	Filtre tavasını çıkarın ve atık ünitesini veya bir METÂL kabı yerleştirin. ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	OPEN DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI AÇIN)	Boşaltım vanasını açın.
Blank (Boş)	DISPOSING (YAĞI ATMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	VAT EMPTY? CONFIRM (KAZAN BOŞ MU? ONAYLA)	Kazan boş olduğunda ✓ (1) düğmesine bir kez basın.

Yağ Atma devam.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
Blank (Boş)	CLOSE DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI KAPATIN)	Boşaltım vanasını kapatın.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.11 Filtre Menüsü

Filtre menü seçimleri, filtreleme, boşaltma ve imha etmede kullanılır.

2.11.1 Filtre Menüsüne Erişim

1. Denetleyici açıkken seçilen kazan için üç saniye boyunca filtre düğmesine basın ve tutun.



Denetleyicide üç saniye boyunca **QUICK FILTER (HIZLI FİLTRELEME)** ibaresine değişen **FILTER MENU (FİLTRE MENÜSÜ)** görüntülenir.

2. Aşağıdakiler arasında geçiş yapmak için ▲ ve ▼ düğmelerine basın:

- a. **QUICK FILTER (HIZLI FİLTRELEME)** Bakınız sayfa 2-15
- b. **MAINT FILTER (BAKIM FİLTRESİ)** (Manuel veya Bakım Günlük Filtresi) Bakınız sayfa 2-16
- c. **DISPOSE (YAĞI ATMA)** Bakınız sayfa 2-13
- d. **DRAIN TO PAN (KABA BOŞALTMA)** Bakınız sayfa 2-18
- e. **FILL VAT FROM DRAIN PAN (KAZANI BOŞALTMA KABINDAN DOLDURMA)** Bakınız sayfa 2-18



2.11.2 Hızlı Filtreleme

Fritözle gelen talimatları kullanarak filtreyi kullanıma hazırlayın.

Hızlı Filtreleme, belli sayıda pişirme döngüsünden sonra kızartma kabını filtre etmek için otomatik olarak komut verecek olan özelliktir. Alternatif olarak fritöz açıkken ve istenen ayardayken filtre düğmesine basılı tutmak da isteğe bağlı filtreleme komutunu başlatacaktır.



UYARI

Filtre keçesi veya KAĞIDI günlük olarak değiştirilmeli.



TEHLİKE

Ciddi yanıklara, kaymalara, düşmelere neden olabilecek, sıcak yağın taşmaması ve dökülmemesi için dahili filtreleme ünitesine aynı anda birden fazla kızartma kabını boşaltmayın.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önem
Blank (Boş)	FILTER NOW (ŞİMDİ FİLTRE EDİLSİN Mİ?) değişimli olarak YES NO (EVET HAYIR) GÖRÜNTÜLER	Önceden kurulmuş birkaç pişirme döngü veya zamanı sonrasında denetleyici ekranında sırasıyla FILTER NOW? (ŞİMDİ FİLTRE EDİLSİN Mİ?) ve YES NO (EVET HAYIR) görüntülenir. ✓ (1 YES (1 EVET)) düğmesine basın.
Blank (Boş)	CONFIRM (ONAYLA) ile değişimli olarak SKIM FAT (KAZANIN YAĞINI AL) görüntülenir.	Kazanın yağını alın ve filtrelemeyi başlatmak için ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	OPEN DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI AÇIN)	Boşaltım vanasını açın.
Blank (Boş)	WASHING (BOŞALTMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	OPEN RETURN VALVE (DÖNÜŞ VANASINI AÇIN) ile değişimli olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir.	Dönüş vanasını açın ve ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	WASHING (YIKAMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	CLOSE DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI KAPATIN)	Boşaltım vanasını kapatın.
Blank (Boş)	FILLING (DOLDURMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	CLOSE RETURN VALVE WHEN FAT FULL (KAZAN DOLDUĞUNDA DÖNÜŞ VANASINI KAPATIN) Sırasıyla CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir	Kazan dolduğu ve yağda kabarcıklar görüldüğü zaman geri dönüş vanasını kapatın ve ✓ (1) düğmesine basın.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	

2.11.3 Filtre Meşgul

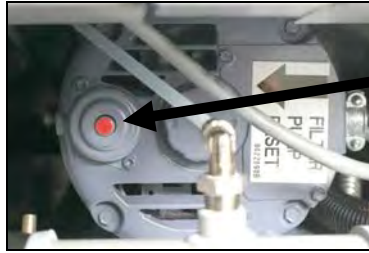
Eğer **FILTER BUSY (FİLTRE MEŞGUL)** görüntülenirse başka bir kumdan bir süreci bitirmemiştir veya başka bir kazanın filtrenmesini bekliyordur. Sorunun düzeltilip düzeltilmediğini görmek için 15 dakika bekleyiniz. Düzelmese yetkili yerel servisi arayınız.

⚠ UYARI

Filtre motorunun aşırı ısınması veya elektrik arızası olması ihtimaline karşı filtre pompası manuel sıfırlama düğmesine sahiptir. Bu düğmenin çalışmaması durumunda filtre sistemine giden gücü kesin ve düğmeyi sıfırlamadan önce 20 dakika süreyle pompa motorunun soğumasını bekleyin (aşağıdaki resme bakın).

⚠ UYARI

Filtre pompası sıfırlama düğmesini sıfırlarken dikkatli olun ve uygun güvenlik ekipmanlarınızı giyinin. Anahtarın sıfırlanması, bir boşaltma borusu ve kızartma kabı yakınında dikkatsizce yapılacak hamlelerden kaynaklanacak olası ciddi yanıkları önlemek amacıyla, dikkatli bir şekilde gerçekleştirilmelidir.



Filtre Pompası Sıfırlama Düğmesi

2.11.4 Bakım (Manuel) Filtreleme

UYARI

Filtre keçesi veya kağıdı günlük olarak değiştirilmelidir.

⚠ TEHLİKE

Ciddi yanıklara, kaymalara, düşmelere neden olabilecek, sıcak yağın taşmaması ve dökülmemesi için dahili filtreleme ünitesine aynı anda birden fazla kızartma kabını boşaltmayın.

Sistemin doğru çalışması için filtre keçesi ya da kağıdı günlük olarak değiştirildiğinden emin olunuz. Fritöz başlama ısısına **GETİRİLMELİDİR**. Fritözü kapatın ve aşağıdaki adımları izleyin:

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	MENU/MAINT FILTER (FİLTRE MENÜSÜ/ BAKIM FİLTRESİ) görüntülenene kadar karşılık gelen kazanın FLTR (FİLTRELEME) düğmesini basılı tutun.
Blank (Boş)	FILTER MENU (FİLTRE MENÜSÜ)/ MAINT FILTER (BAKIM FİLTRESİNE) değişir	✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	MAINT FILTER? (BAKIM FİLTRESİ?) ve YES NO (EVET HAYIR) değişimli olarak görüntülenir.	✓ (1 YES (EVET)) düğmesine basın.
Blank (Boş)	OPEN DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI AÇIN)	Boşaltım vanasını açın.
Blank (Boş)	DRAINING (BOŞALTMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	SCRUB PAT COMPLETE? (KAZANIN OVULMA İŞLEMİ BİTTİ Mİ?) ile dönüşümlü olarak CONFIRM	Çizik yapmayan keçe ile kazanı ovun ve bittiğinde ✓ (1) düğmesine basın.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
	(ONAYLA) görüntülenir.	
Bakım (Manuel) Filtreleme devamı		
Blank (Boş)	WASH VAT (KAZAN YIKANSIN MI)? değişimli olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir.	✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	OPEN RETURN VALVE (DÖNÜŞ VANASINI AÇIN) ile değişimli olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir.	Dönüş vanasını açın ve ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	WASHING (YIKAMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	CLOSE DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI KAPATIN)	Boşaltma vanasını kapatın.
Blank (Boş)	RINSING (DURULAMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	CLOSE RETURN VALVE WHEN VAT FULL (KAZAN DOLDUĞUNDA DÖNÜŞ VANASINI KAPATIN) ile değişimli olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir	Dönüş vanasını kapatın ve ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	OPEN DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI AÇIN)	Boşaltım vanasını açın.
Blank (Boş)	RINSE AGAIN? (TEKRAR DURULANSIN MI?) ve YES NO (EVET HAYIR) değişimli olarak görüntülenir.	Eğer tavadaki kırıntılar temizlenmişse devam etmek için * (2 NO) düğmesine basın. Bir daha durulamak istenirse ✓ (1 YES (1 evet)) düğmesine basın ve yukarıdaki CLOSE DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI KAPATIN) adımına geri dönün.
Blank (Boş)	POLISH? (CİLALANSIN MI?) değişimli olarak CONFIRM (ONAY) görüntülenir	Devam etmek için ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	OPEN RETURN VALVE (DÖNÜŞ VANASINI AÇIN) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görüntülenir.	Dönüş vanasını açın ve ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	POLISHING (CİLALİYOR) ve 5 dakikalık geri sayım saati değişimli olarak görüntülenir.	Cilalama başlar.
Blank (Boş)	FILL VAT? (KAZAN DOLDURULSUN MU?) ile değişimli olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir.	Devam etmek için ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	CLOSE DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI KAPATIN)	Boşaltma vanasını kapatın.
Blank (Boş)	FILLING (DOLDURMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	CLOSE RETURN VALVE WHEN VAT FULL (KAZAN DOLDUĞUNDA DÖNÜŞ VANASINI	Boşaltma vanasını kapatın ve ✓ (1) düğmesine basın.

	KAPATIN) ile dönüşümlü olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir.	
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	

DRAIN TO PAN (TAVAYA BOŞALTIN) VE FILL VAT FROM DRAIN PAN (BOŞALTMA TAVASINDAN KAZANI DOLDURUN) fonksiyonları temel olarak arıza bulma amacıyla kullanılmaktadır. Yağın filtre tavaasına veya kızartma boşaltmak veya yağı tekrar kızartma kabına boşaltmak için kullanılırlar.

2.11.5 Tavaya Boşaltma

Tavaya boşaltma fonksiyonu kızartma kabındaki yağı filtre tavaasına boşaltır. Fritözü kapatın ve aşağıdaki adımları izleyin:

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	FILTER MENU/MAINT FILTER (FİLTRE MENÜSÜ/BAKIM FİLTRESİ) görüntülenene kadar karşılık gelen kazanın FLTR (FİLTRELEME) düğmesini basılı tutun.
Blank (Boş)	(FILTER MENU/ (FİLTRE MENÜSÜ)/ MAINT FILTER (BAKIM FİLTRESİNE)) değişir	FILL VAT FROM DRAIN PAN (TAVAYA BOŞALT) 'a ilerlemek için ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
Blank (Boş)	DRAIN TO PAN (TAVAYA BOŞALTMA)	✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	DRAIN TO PAN? (TAVAYA BOŞALTSIN MI?) ve YES NO (EVET HAYIR) değişimli olarak görüntülenir.	✓ (1) YES (EVET) düğmesine basın.
Blank (Boş)	OPEN DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI AÇIN)	Boşaltım vanasını açın.
Blank (Boş)	DRAINING (BOŞALTMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	VAT EMPTY (KAZAN BOŞ MU)? ile değişimli olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir.	✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	CLOSE DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI KAPATIN)	Boşaltma vanasını kapatın.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	

2.11.6 Boşaltma Tavasından Kazanı Doldurma

Boşaltma tavaasından kazanı doldurma fonksiyonu kızartma kabını filtre tavaasından doldurmak için kullanılır.

Fritözü kapalı olduğundan emin olun ve aşağıdaki adımları izleyin:

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	MENU/MAINT FILTER (FİLTRE MENÜSÜ/BAKIM FİLTRESİ) görüntülenene kadar karşılık gelen kazanın FLTR (FİLTRELEME) düğmesini basılı tutun.
Blank (Boş)	(FILTER MENU/ (FİLTRE	FILL VAT FROM DRAIN PAN

	MENÜSÜ)/ MAINT FILTER (BAKIM FİLTRESİ))' ne değişir	(BOŞALTMA TAVASINDAN kazanı doldurun)'a ilerlemek için ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın .
Blank (Boş)	FILL VAT FROM DRAIN PAN (BOŞALTMA TAVASINDAN KAZANI DOLDURMA)	✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	FILL VAT FROM DRAIN PAN? (BOŞALTMA TAVASINDAN KAZANI DOLDURSUN MU?) ile değişimli olarak YES NO (EVET HAYIR) görüntülenir	✓ (1 YES (EVET)) düğmesine basın.
Blank (Boş)	OPEN RETURN VALVE (DÖNÜŞ VANASINI AÇIN) ile değişimli olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir.	Dönüş vanasını açın ve ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	Doldurma	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	CLOSE RETURN VALVE WHEN VAT FULL (KAZAN DOLDUĞUNDA DÖNÜŞ VANASINI KAPATIN) ile dönüşümlü olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir.	Kazan dolduğu ve yağda kabarcıklar göründüğü zaman geri dönüş vanasını kapatın ve ✓ (1) düğmesine basın.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	

2.12 Seviye Bir Programlama

Seviye bir programlama yeni ürünler girmek, AIF (filtre komut saati) devre dışındayken kontrol etmek ve derin temizlik (boil-out) ve üst sınır testi yapmak için kullanılır. Fritözün kapalı olduğundan emin olun ve aşağıdaki adımları izleyin:

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 1 (SEVİYE 1) görüntülenene kadar TEMP ve INFO düğmelerine aynı anda THREE (ÜÇ) saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 1 (SEVİYE 1)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PRODUCT SELECTION (ÜRÜN SEÇİMİ)	Blank (Boş)	Aşağıdakiler arasında geçiş yapmak için ▲ ▼ düğmelerine basın: a. PRODUCT SELECTION (ÜRÜN SEÇİMİ) Bkz sayfa 2-10 b. AIF CLOCK (AIF SAATİ) (Filtre Bastırma Komutu) Bkz sayfa. 2-20 c. DEEP CLEAN MODE (DERİN TEMİZLEME MODU) Bkz sayfa. 2-21

		<p>d. HI LIMIT TEST (ÜST SINIR TESTİ) Bkz sayfa. 2-23</p> <p>e. FRYER SETUP (FRİTÖZ KURULUMU) Bkz sayfa. 2-9</p> <p>Seçim görüntülediğinde istenen menü ögesini seçmek için ✓ (1) düğmesine basın.</p>
--	--	--

2.12.1 AIF CLOCK (AIF SAATİ)

AIF Saati (filtre bastırma komutu) modu filtre komutunu kilitlemek için zamanların programlanmasını sağlar. Öğle yemek saati gibi yoğun zamanlarda kullanışlıdır. Fritözün kapalı olduğundan emin olun ve aşağıdaki adımları izleyin:

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 1 (SEVİYE 1) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO (BİLGİ) düğmelerine aynı anda THREE (ÜÇ) saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 1 (SEVİYE 1)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PRODUCT SELECTION (ÜRÜN SEÇİMİ)	Blank (Boş)	AIF CLOCK (AİF SAATİ) (Filtre Komutu) na ilerlemek için ▼ ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın. ✓ (1) düğmesine basın.
AIF CLOCK (AIF SAATİ)	DISABLED (DEVRE DIŞI)	DISABLED (DEVRE DIŞI) veya ENABLED (ETKİN) arasında geçiş yapmak için ◀ ve ▶ düğmelerini kullanın. Varsayılan ayar DISABLED (DEVRE DIŞI) dir. AIF (filtre komutu) nun devre dışı olduğu zamanlarda (örn. öğlen yoğunluğunda) bu fonksiyonu ENABLED (DEVREDE) ye ayarlayın. Eğer ENABLED (ETKİN) seçilmişse bir sonraki adıma ilerleyin. Eğer DISABLED (DEVRE DIŞI) seçilmişse buradan çıkmak ve KAPALI ya dönmek için * (2 NO) düğmesine basın.
Blank (Boş)	ENABLED (ETKİN)	Eğer etkin seçilmişse M-F 1 (Pazartesi-Cuma 1) ile SUN 4 (Pazar 4) arasında geçiş yapmak için ▼ (INFO) düğmesine basın. Bunlar filtre komutlarının durdurulacağı zamanlardır.
M-F 1 (Pazartesi- Cuma 1)	12:00 AM (12:00am)	Filtre komutlarının istenmediği başlangıç saatlerini sayı tuşlarını kullanarak girin. (örn. 11:30 am'den 1:30 pm'e kadar öğle yoğunluğunda Pazartesi - Cuma filtreleme istenmiyor.) AM ile PM arasında geçiş yapmak için ▲ ve ▼ düğmelerine basın. Başlangıç saati girildiğinde ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın.
M-F 1 (Pazartesi- Cuma 1)	0 DUR (0 DUR (SÜRE))	Bu filtre komutunun durdurulacağı süre miktarıdır. Sayı tuşlarını kullanarak 0 ila 999 dakika arasında bir süre girin (örn. 1½ saat 90 dakika olarak girilir). Bu örnek için 90 girin. Denetleyicide 090 DUR (SÜRE) görüntülenir. Her gün veya gün grubu için dört ayrı durdurma süresi seçilebilir. (P-C 1-4, Cts 1-4 ve Paz 1-4) Süreyi kabul etmek için ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine basın ve sonraki süreye geçin. Bitirdiğinizde OFF (KAPALIYA) dönmek için * (2) iki kez basın .
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.12.2 DERİN TEMİZLİK MODU (BOIL-OUT)

Derin temizlik modu kızartma kabındaki karbonlaşmış yağı atmak için kullanılır.

NOT: Fritözü temizlemek için MRC Derin Temizlik (boil out) talimatlarına başvurun.

⚠ TEHLİKE

Atma ünitesine yağı boşaltırken konteynırda belirtilen maksimum çizgisini aşmayın.

⚠ TEHLİKE

Atmak üzere uygun, METÂL bir konteynıra boşaltmadan önce yağın 100°F (38°C) sıcaklığına soğumasını bekleyin.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Bir MSDU ünitesinin veya metal kabın boşaltma ünitesinin altında yerinde olduğundan emin olun. Karşılık gelen kazanın boşaltma vanasını açın ve yağı boşaltın. Yağ tamamıyla boşaldığında boşaltma vanasını kapatın. LEVEL 1 (SEVİYE 1) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO (BİLGİ) düğmelerine aynı anda THREE (ÜÇ) saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 1 (SEVİYE 1)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PRODUCT SELECTION (ÜRÜN SEÇİMİ)	Blank (Boş)	DEEP CLEAN (DERİN TEMİZLİK) (Boil-Out) e geçmek için INFO (BİLGİ) düğmesine basın. ✓ (1) düğmesine basın.
DEEP CLEAN? (DERİN TEMİZLİK Mİ?) ve YES NO (EVET HAYIR) değişimli olarak görüntülenir.	Blank (Boş)	✓1 YES (1 EVET) düğmesine basın.
DEEP CLEAN (DERİN TEMİZLİK) ve L (Sol) ve R (Sağ) değişimli olarak görüntülenir.		Bölünmüş kazan ünitelerinde derin temizliği sol kazanda başlatmak için L (Sol)'a veya sağ kazanda başlatmak için R (Sağ) ye basın.
Blank (Boş)	IS OIL REMOVED? (YAĞ BOŞALTILDI MI?) ile beraber YES NO (EVET HAYIR) değişimli olarak görüntülenir.	Eğer yağ boşaltılmışsa ✓1 YES (1 EVET) düğmesine basın ve bir sonraki sayfanın en başındaki SOLUTION ADDED? (SOLÜSYON EKLENDİ Mİ?) e geçin. Boşaltılmamışsa * (2) düğmesine basın ve devam edin.
Blank (Boş)	DISPOSAL UNIT (ATIK ÜNİTESİ) IN PLACE (YERİNDE) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görüntülenir.	Filtre tavasını çıkartın ve bir atık ünitesi veya METÂL bir kap koyun. Yerine konulduğunda ✓ (1) düğmesine basın.

Blank (Boş)	OPEN DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI AÇIN)	Boşaltım vanasını açın.
Blank (Boş)	DRAINING (BOŞALTMA) ve geri sayım saati değişimli olarak görüntülenir.	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	WAT EMPTY? (KAZAN BOŞ MU?) ile değişimli olarak CONFIRM (ONAYLA) görüntülenir.	✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	CLOSE DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI KAPATIN)	Boşaltma vanasını kapatın.
Sol Ekran Sağ Ekran Önlem		
Blank (Boş)	SOLUTION ADDED? (SOLÜSYON EKLENDİ Mİ?) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görüntülenir.	Temizlenecek kazanı su ve temizleme solüsyonu ile doldurun. Bakım ihtiyacı kartı ve Kay Chemical'ın sağlamış olduğu McDonald's derin temizlik prosedürü (boil-out) için "Fritöz Derin Temizlik Prosedürü" ne başvurun ve ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	DEEP CLEAN (DERİN TEMİZLİK) ve 60:00 dakika zamanlayıcısı değişimli olarak görüntülenir.	Hiçbiri gerekli değil. Kazan bir saat süreyle 195° F (91° C) 'ye kadar ısınır.. DEEP CLEAN (DERİN TEMİZLİK) işlemini iptal etmek için üç saniye süreyle * (2) düğmesine basın ve aşağıdaki IS SOLUTION REMOVED? (SOLÜSYON BOŞALTILDI MI?) ya geçin.
Blank (Boş)	CLEAN DONE (TEMİZLİK BİTTİ) ve CONFIRM (ONAYLA) dönüşümlü olarak görüntülenir.	✓ (1) düğmesine basın.
⚠ TEHLİKE		
Atmadan önce derin temizlik solüsyonunun 38°C'e kadar soğumasını bekleyin, aksi takdirde sıcak sıvı yaralanmaya yol açabilir.		
⚠ UYARI		
Kaynama modunda kullanılan karışımı Mc Donald's katı yağ atma ünitesine (MSDU), dahili filtreleme ünitesi veya taşınabilir filtre ünitesine boşaltmayın. Bu üniteler bu amaç için kullanılmak üzere üretilmemiştir ve karışım bu ünitelere zarar verebilir.		
Blank (Boş)	IS SOLUTION REMOVED? (SOLÜSYON BOŞALTILDI MI?) ve EVET değişimli olarak	Boşaltma ünitesinde kalan az miktarda solüsyonu boşaltmak için boşaltma vanasını açın. Bitirdiğinizde ✓ 1 Y E S (1 EVET) düğmesine basın.

	görsüntülenir.	
Blank (Boş)	SCRUB VAT COMPLETE? (KAZANIN OVULMA İŞLEMİ BİTTİ Mİ?) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görsüntülenir.	Kazan ovulup durulandığında ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	OPEN DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI AÇIN)	Boşaltım vanasını açın.
Blank (Boş)	DRAINING (BOŞALTMA)	Hiçbiri gerekli değil.
Blank (Boş)	RINSE COMPLETE? (DURULUMA BİTTİ Mİ?) ve CONFIRM (ONAYLA) dönüşümlü olarak görsüntülenir.	Kazanı bir defadan fazla ovun ve işlem bittiğinde ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	CLOSE DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI KAPATIN)	Boşaltma vanasını kapatın.
Blank (Boş)	REMOVE PAN (TAVAYI ÇIKAR) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görsüntülenir.	Filtre kabını çıkarın.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
Blank (Boş)	VAT AND PAN DRY? (KAZAN VE TAVA KURUMU?) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görsüntülenir.	Kazan ve tavayı iyice kurulayın ve işlem bittiğinde ✓ (1) düğmesine basın.
<p>⚠ TEHLİKE</p> <p>Kızartma kabının ve filtre tavaasının yağla doldurmadan önce tamamıyla kuru ve içlerinde su olmadığından emin olun. Aksi takdirde yağ pişirme sıcaklığına ulaştığında sıcak sıvı sıçrayabilir.</p>		
Blank (Boş)	INSERT PAN (TAVAYI TAKIN) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görsüntülenir.	Filtre tavaasını takın ve ✓ (1) düğmesine basın.
Blank (Boş)	MANUAL FILL VAT (KAZANI MANUEL DOLDURMA) ve	Fritöz içindeki alçak çizgi düzeyine ulaşınca kadar dikkatli bir şekilde yağı kaba dökünüz.

	CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görüntülenir.	
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.12.3 ÜST SINIR TEST MODU

Üst sınır test modu üst sınır devresini test etmek için kullanılır. Üst sınır testi yağı tahrip edecektir. Sadece eski yağ ile yapılmalıdır. İkinci üst sınır şalter atması gerçekleşmeden sıcaklık 460°F (238 °C)'ye ulaşırsa ve test anında denetleyici ekranında **HIGH LIMIT FAILURE (ÜST SINIR HATASI)** ibaresi **DISCONNECT POWER (GÜCÜ KESİN)** ibaresiyle dönüşümlü olarak uyarı tonuyla beraber görüntülenirse hemen fritözü kapatın ve servisi çağırın.

Test herhangi bir zamanda fritözü kapatılarak iptal edilir. Fritöz tekrar açıldığı zaman, çalışma moduna döner ve ekranda ürün görüntülenir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 1 (SEVİYE 1) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO (BİLGİ) düğmelerine aynı anda THREE (ÜÇ) saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİN)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 1 (SEVİYE 1)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PRODUCT SELECTION (ÜRÜN SEÇİMİ)	Blank (Boş)	HIGH LIMIT TEST (ÜST SINIR TESTİ) e geçmek için ▼ (INFO) düğmesine basın . ✓ (1) düğmesine basın.
HI-LIMIT? (ÜST SINIR?) ve YES NO (EVET HAYIR) değişimli olarak görüntülenir.	Blank (Boş)	✓ (1 YES (EVET)) düğmesine basın veya bölünmüş kazanda kazana karşılık gelen taraftaki düğmeye basın.
PRESS AND HOLD CHECK (BAS VE TUT KONTROLÜ)	Blank (Boş)	Üst sınır testini başlatmak için ✓ 1 YES (EVET) düğmesine basın.
335F (CURRENT VAT TEMP) 168 °C (KAZANIN SICAKLIĞI)	335F (CURRENT VAT TEMP) 335F (168 °C) (KAZANIN SICAKLIĞI)	Hiçbiri gerekli değil. Kazan ısınmaya başlar. Denetleyici test sırasında gerçek kazan sıcaklığını görüntüler. Sıcaklık 210°C ± 12°C* ' ye ulaştığında, denetleyici; gerçek sıcaklıkla birlikte sırasıyla HOT HI-1 görüntüler.(Ör. 210 C) ve ısıtmaya devam eder.
Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
Blank (Boş)	HOT HI-1 gerçek sıcaklık değişimli olarak görüntülenir.	Sıcaklık 210°C ± 12°C* ' ye ulaştığında, denetleyici; gerçek sıcaklıkla birlikte sırasıyla HOT HI-1 görüntüler.(Ör. 210C) ve ısıtmaya devam eder. NOT: Avrupa Birliğinde kullanılan (CE işaretli) denetleyicilerde bu sıcaklık 202°C dir.
Blank (Boş)	HELP HI-2 gerçek sıcaklık derecesiyle değişimli görüntülenir.	İkinci (fiziki) üst sınır açılana kadar fritöz ısınmaya devam eder. Genellikle bu, sıcaklık CE olmayanlar için üst sınır; 217°C - 231°C, CE olanlar için, üst sınır; 207°C - 219°C

		<p>✓1 YES (1 EVET) düğmesini serbest bırakın.</p> <p>Eğer üst sınır testi başarısız olursa, denetleyici ekranında HIGH LIMIT FAILURE (ÜST SINIR BAŞARISIZ) ve DISCONNECT POWER (GÜCÜ KESİN) değişimli olarak görüntülenir. Eğer bu olursa, fritöz gücünü kesin ve hemen servisi arayın.</p>
<p>VAT TEMPERATURE (KAZAN SICAKLIĞI)</p>	<p>VAT TEMPERATURE (KAZAN SICAKLIĞI)</p>	<p>Alarmı iptal etmek için denetleyicideki yumuşak güç düğmesine basın.</p> <p>Kazan ısıtmayı durdurur ve denetleyici ekranı, mevcut ısı ayarı ve gerçek sıcaklığı değişimli olarak görüntüler (ör. 210 °C) sıcaklık 204°C altına düşünceye kadar. Sıcaklık 204°C altına düştüğünde OFF (KAPALI) ya dönmek için iki kez * (2) düğmesine basın.</p>
<p>OFF (KAPALI)</p>	<p>OFF (KAPALI)</p>	<p>Yağı atmak için sayfa 2-13 deki prosedürleri takip edin.</p>

2.13 Seviye İki Programlama

Seviye iki programlama uyum(hassasiyet) ayarlamak, hata kayıtlarını izlemek, parolaları değiştirmek, alarmları ayarlamak ve filtre komutlarını ayarlamak için kullanılır. Fritözün kapalı olduğundan emin olun ve aşağıdaki adımları izleyin:

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
<p>OFF (KAPALI)</p>	<p>OFF (KAPALI)</p>	<p>LEVEL 2 (SEVİYE 2)görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO düğmelerine aynı anda ON saniye süreyle basın.</p>
<p>ENTER CODE (KODU GİRİN)</p>	<p>Blank (Boş)</p>	<p>1234 tuşlayın.</p>
<p>LEVEL 2 (SEVİYE 2)</p>	<p>PROGRAM</p>	<p>Hiçbiri gerekli değil.</p>
<p>PROD COMP (ÜRÜN UYUMU)</p>	<p>Blank (Boş)</p>	<p>Aşağıdakiler arasında geçiş yapmak için ▲ ▼ düğmelerine basın:</p> <p>a. PROD COMP (Ürün Uyumu) bkz syf 2-25</p> <p>b. E-LOG (e-log) bkz syf. 2-25</p> <p>c. PASSWORD SETUP (Parola Oluşturma) bkz syf. 2-27</p> <p>d. ALERT TONE (Uyarı tonu) bkz syf 2-27</p> <p>e. TOP OFF AFTER (sonrasında yağ üst seviyeye kadar doldur) bkz syf 2-28</p> <p>f. FILTER AFTER (Sonra Filtrele) bkz syf 2-28</p> <p>g. FILTER TIME (filtre zamanı) bkz syf 2-29</p> <p>Seçim görüntülendiğinde istenen menü öğesini seçmek için ✓ (1) düğmesine basın.</p>

2.13.1 ÜRÜN UYUM MODU

Ürün uyum modu ürün uyumunun (duyarlılığının) değiştirilmesine olanak sağlar. Bazı menü öğeleri için kendi pişirme özelliklerine göre bir ayarlama gerekebilir. **Ürün uyumunu değiştirirken**

dikkatli olunuz, çünkü ürünlerin pişirme döngüsü üzerinde olumsuz etkileri olabilir. Ürün uyumu için varsayılan ayar (4) dördtür.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 2 (SEVİYE 2) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO (BİLGİ) düğmelerine aynı anda ON saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 2 (SEVİYE 2)	PROGRAM	Hiçbiri gerekli değil.
PROD COMP (ÜRÜN UYUMU)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
PRODUCT SELECTION (ÜRÜN SEÇİMİ)	Blank (Boş)	Hiçbiri gerekli değil.
SELECT PRODUCT (Ürün seçin)	FR FRIES	Ürün listesinde gezinmek için ▲ ve ▼ düğmelerini kullanın. Ürün seçildiğinde, o ürünü seçmek için ✓ (1) düğmesine basın.
MODIFY? (modify?) (değiştirilsin mi?) ve YES NO (EVET HAYIR) değişimli olarak görüntülenir.	Product name (Ürün adı)	✓ (1) YES (1 EVET) düğmesine basın.
LOAD COMP (YÜK UYUMU)	4	Bu, bu ürün için önerilen hassasiyet ayarıdır. NOT: Bu ayarın DEĞİŞTİRİLMEMESİ önerilmektedir, çünkü ürün üzerinde ters etki yapabilir. Bu ayar değiştirilirse 0-9 arasında bir sayı girin. Seçimi kabul etmek için * (2) düğmesine iki kez basın ve KAPALI'ya dönün.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.13.2 E-LOG MODU

E-LOG modu fritözü kullanırken karşılaşılan en son on hata kodunu görüntülemek için kullanılır. Bu kodlar en son hata en önce olmak üzere ilk hataya doğru 1-10 sıralaması ile ekranda görüntülenir. Saat, tarih ve hata kodları da ekranda belirecektir. Zaman, tarih ve hata kodu görüntülenir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 2 (SEVİYE 2) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO düğmelerine aynı ti

		ON saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 2 (SEVİYE 2)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PROD COMP (ÜRÜN UYUMU)	Blank (Boş)	E-LOG (E-LOG) a geçmek için ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmesine BASIN . ✓ (1) düğmesine basın.
Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
E-LOG (E-LOG)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
NOW (ŞU AN)	Current date alternating with the time (O anki tarih ve zaman değişimli olarak görüntülenir)	"A"dan "J" ye kadar en son on hata kodunu görmek için ▼ (INFO (BİLGİ)) ve ▼ (TEMP (SICAKLIK)) düğmelerine basın. Eğer hiç hata yoksa denetleyicide NO ERRORS (HATA YOK) görüntülenir. Hatalar A'dan J'ye kadar konumlarına göre, bölmeli bir kap ise kabın hata olan kısmı, hata kodu ve dönüşümlü olarak ekrana yansıyan zaman ve tarih bilgileri şeklinde görüntülenir. Görüntülenen bir hata kodu ve "L" harfi varsa bölmeli bir kabın sol tarafında hata olduğu, "R" harfi varsa kabın sağ tarafında hata olduğu belirtilmektedir (örneğin - A R-E06 06:34 06/04/10). Hata kodlarının listesi aşağıda verilmiştir. Çıkmak için * (2) düğmesine iki kez basınız.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

E-LOG Hata Kodları

Kod	HATA MESAJI	AÇIKLAMA
E03	ERROR TEMP PROBE FAILURE (SICAKLIK PROBU ARIZA HATASI)	SICAKLIK Probenin okuduğu değer erişim dışında.
E04	HI 2 BAD (HI 2 BAD)	Üst sınır değeri erişim dışında.
E05	HOT HI 1 (SICAK HI 1)	Yüksek limit sıcaklığı 210°C veya CE ülkelerinde 202°C üzerindedir.
E06	HEATING FAILURE (ISITMA ARIZASI)	Üst sınır devresinde, denetleyici, ara yüz paneli veya açık üst sınır arızası.
E20	INVALID CODE LOCATION (GEÇERSİZ KOD YERLEŞTİRME)	Güncelleme sırasında SD kart çıkarılmış
E21	FILTER PAD PROCEDURE ERROR (Change Filter Pad) (FİLTRE KEÇESİ PROSEDÜR HATASI(Filtre keçasini değiştirin))	25 saat zamanlayıcısı süresi doldu veya kirli filtre mantığı etkinleştirildi.
E22	OIL IN PAN ERROR (YAĞ TAVADA HATASI)	Denetleyici filtre tavasında yağ olabileceğini saptadı.
E25	RECOVERY FAULT (KURTARMA HATASI)	Kurtarma süresi azami süreyi aştı.
E27	LOW TEMP ALARM (DÜŞÜK SICAKLIK ALARMI)	Yağ sıcaklığı ara moda 8°C'den veya pişirme modunda 25°C'den aşağıya düşmüş.

2.13.3 PAROLA OLUŞTURMA MODU

Parola modu restoran müdürünün çeşitli mod ve seviyeler için olan parolaları değiştirmesini sağlar.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 2 (SEVİYE 2) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO (BİLGİ) düğmelerine aynı anda ON saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 2 (SEVİYE 2)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PROD COMP (ÜRÜN UYUMU)	Blank (Boş)	PASSWORD SETUP (PAROLA OLUŞTURMA) ya geçmek için ▼ (INFO) düğmesine basın.
PASSWORD SETUP (PAROLA OLUŞTURMA)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
FRYER SETUP (FRİTÖZ KURULUMU)	Current date and time (Mevcut tarih ve saat)	Aşağıdakiler arasında geçiş yapmak için ▲ ve ▼ düğmelerine basın: a. FRYER SETUP (FRİTÖZ KURULUMU) – FRYER SETUP (FRİTÖZ KURULUMU) moduna girmek için belirlenmiş. (Belirlenmiş parola 1234'dir) b. USAGE (KULLANIM) – kullanım istatistiklerini sıfırlamak için USAGE (KULLANIM) moduna girmek için belirlenmiş parola. (Belirlenmiş parola 4321'dir) c. LEVEL 1 (SEVİYE 1) – LEVEL 1 (SEVİYE 1) moduna girmek için belirlenmiş parola. (Belirlenmiş parola 1234'dir) d. LEVEL 2 (SEVİYE 2) – LEVEL 2 (SEVİYE 2) moduna girmek için belirlenmiş parola. (Belirlenmiş parola 1234'dir) Seçim görüntülediğinde ✕ ✓ (1) düğmesine basın.
MODIFY? (DEĞİŞTİRİLSİN Mİ?) VE YES NO (EVET HAYIR) DEĞİŞİMLİ OLARAK GÖRÜNTÜLENİR.	Blank (Boş)	✓ (1) YES (1 EVET) düğmesine basın.
FRYER SETUP (FRİTÖZÜN KURULUMU)	Üç saniye süreyle NEW PASSWORD (YENİ PAROLA) yanıp söner ve sonra 1234 veya mevcut parola sağda görüntülenir	0-9 tuşlarını kullanarak yeni bir parola girin veya mevcut parolayı tekrar girin ve ✓ (1) düğmesine basın.
CONFIRM (ONAYLA)	1234 or the new password (veya yeni parola)	✓ (1) YES (1 EVET) düğmesine basın.

PASSWORD SETUP (PAROLA OLUŞTURMA)	Blank (Boş)	Diğer parolaları değiştirmek için işlemi tekrar edin veya çıkmak için * (2) düğmesine basın.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.13.4 UYARI SESİ MODU

Uyarı tonunun şiddeti dokuz seviye seçenikle ayarlanabilir ve ses üç frekansa göre ayarlanabilir. Protein ve patates kızartması istasyonları arasında ayrımı sağlamak üzere farklı frekanslar kullanın.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 2 (SEVİYE 2) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO düğmelerine aynı anda ON saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 2 (SEVİYE 2)	PROGRAM	Hiçbiri gerekli değil.
Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
PROD COMP (ÜRÜN UYUMU)	Blank (Boş)	Alert tone (Uyarı tonu) ne geçmek için ▼ (INFO (BİLGİ)) düğmelerine basın.
ALERT TONE (UYARI TONU)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
VOLUME 1-9 (SES 1-9)	9	Ses düzeyini belirlemek için sayı tuşlarını kullanın . En yumuşak 1'den en yüksek 9'a kadar dokuz ses düzeyinden seçim yapın. ▼ (INFO) düğmesine basın.
tone 1-3 (TON 1-3)	1	Ton frekansını 1 ila 3 arasında belirlemek için sayı tuşlarını kullanın. ▼ (INFO) düğmesine basın.
VOLUME 1-9 (SES 1-9)	9	Çıkmak için ✖(2) düğmesine iki kez basın.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.13.5 TOPOFF AFTER (SONRASINDA YAĞI ÜST SEVİYEYE KADAR DOLDUR)

Sonrasında yağı üst seviyeye kadar doldur komutu birden fazla sayıda döngü geçtikten sonra başlatılır. Varsayılan değer 40'tır ve değiştirilebilir. Belirli sayıda döngü geçtikten sonra denetleyicide "CHECK OIL LEVEL" (YAĞ SEVİYESİNİ (KONTROL ET) ve "CONFIRM" (ONAYLA) görüntülenir. Yağ seviyesini kontrol edin ve gerekirse yağ ekleyin. Yağın üst yağ seviyesinde olduğundan emin olun ve ✓ (1) düğmesine basın.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 2 (SEVİYE 2) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO düğmelerine aynı anda ON SANIYE SÜREYLE basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 2 (SEVİYE 2)	PROGRAM	Hiçbiri gerekli değil.
PROD COMP (ÜRÜN UYUMU)	Blank (Boş)	TOPOFF AFTER (SONRASINDA YAĞI ÜST SEVİYEYE KADAR DOLDUR) a geçmek için ▼ (INFO) düğmesine basın . ✓ (1) düğmesine basın.
TOPOFF AFTER (SONRASINDA YAĞI ÜST SEVİYEYE KADAR DOLDUR)	DISABLED (DEVRE DIŞI)	D <input type="checkbox"/> SABLED (DEVRE DIŞI) veya ENABLED (ETKİN) arasında geçiş yapmak için ▲ ve ▼ düğmelerini kullanın . Varsayılan ayar DISABLED (DEVRE DIŞI) dir. Üst seviyeye kadar doldurma işlemi için bu fonksiyonu

		ENABLED (ETKİN) e ayarlayın. ▼ (INFO) düğmesine basın
TOPOFF AFTER (SONRASINDA YAĞI ÜST SEVİYEYE KADAR DOLDUR)	40	Üst seviyeye kadar doldurma komutuna geçmeden önceki döngü sayısını girmek için 0 - 9 arası sayı tuşlarını kullanın. (örn. her 40 döngü sonrasında için 40 girin). Varsayılan değer 40'tır. Çıkmak için * (2) düğmesine iki kez basınız.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.13.6 SONRA FİLTRELE

SONRA FİLTRELE seçeneği filtreleme komutu ekranda görünmeden öncesinde yemek döngü sayısını ayarlamak için kullanılır.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 2 (SEVİYE 2) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO düğmelerine aynı anda ON saniye süreyle basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.
LEVEL 2 (SEVİYE 2)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
PROD COMP (ÜRÜN UYUMU)	Blank (Boş)	FILTER AFTER (SONRA FİLTRELE) ye geçmek için ▼ (INFO) düğmesine basın . ✓ (1) düğmesine basın.
FILTER AFTER (SONRA FİLTRELE)	DISABLED (DEVRE DIŞI)	DISABLED (DEVRE DIŞI) veya ENABLED (ETKİN) arasında geçiş yapmak için ▲ ve ▼ düğmelerini kullanın. Varsayılan ayar DISABLED (DEVRE DIŞI) dir. Filtrele komutları isteniyorsa bu fonksiyonu ENABLED (ETKİN) konuma getirin. ▼ (INFO) düğmesine basın.
FILTER AFTER (SONRA FİLTRELE)	6 DV or 12 FV (6 DV veya 12 FV)	filtre komutundan önceki pişirme döngüsünü girmek için 0 - 9 arası sayı tuşlarını kullanın (örn. her 6 döngüden sonrası için 6 girin). Varsayılan değer DV için 6 veya FV için 12'dir. Çıkmak için * (2) düğmesine iki kez basınız.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.13.7 FİLTRELEME ZAMANI

FILTER TIME (FİLTRELEME ZAMANI) seçeneği, filtreleme komutunun varsayılan zamanlarını ayarlamak için kullanılır. İki programlanabilir hızlı filtre zamanı komutu programlanabilir. Bu seçenek etkinleştirilirse denetleyici her gün 10:00 am ve 2:00 pm'de filtreleme komutu verecektir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	LEVEL 2 (SEVİYE 2) görüntülenene kadar TEMP (SICAKLIK) ve INFO düğmelerine aynı anda ON SANİYE SÜREYLE basın.
ENTER CODE (KODU GİRİNİZ)	Blank (Boş)	1234 tuşlayın.

LEVEL 2 (SEVİYE 2)	PROGRAM (PROGRAM)	Hiçbiri gerekli değil.
PROD COMP (ÜRÜN UYUMU)	Blank (Boş)	FILTER TIME (FİLTRELEME ZAMANI) a geçmek için ▼ (INFO) düğmesini kullanın.
FILTER TIME (FİLTRELEME ZAMANI)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
1 QUICK FILTER (1 HIZLI FİLTRELEME)	DISABLED (DEVRE DIŞI)	D <input type="checkbox"/> SABLED (DEVRE DIŞI) veya ENABLED (ETKİN) arasında geçiş yapmak için ▲ ve ▼ düğmelerini kullanın. Varsayılan ayar DISABLED (DEVRE DIŞI) dir. Zaman ayarlı filtreleme isteniyorsa bu komutu ENABLED (ETKİN) konumuna ayarlayın. ▼ (INFO) düğmesine basın.
1 QUICK FILTER (1 HIZLI FİLTRELEME)	10:00AM (10:00AM)	İlk zaman ayarlı hızlı filtreleme komutunu değiştirmek için 0 - 9 arası sayı tuşlarını kullanın. Varsayılan zaman 10:00AM.'dir. Çıkmak için ▼ (INFO) düğmesine basın veya * (2) düğmesine iki kez basın.
2 QUICK FILTER (2 HIZLI FİLTRELEME)	DISABLED (DEVRE DIŞI)	D <input type="checkbox"/> SABLED (DEVRE DIŞI) veya ENABLED (ETKİN) arasında geçiş yapmak için ▲ ve ▼ düğmelerini kullanın. Varsayılan ayar DISABLED (DEVRE DIŞI) dir. İkinci zaman ayarlı filtreleme komutu isteniyorsa bu fonksiyonu ENABLED (ETKİN) konuma getirin. ▼ (INFO) düğmesine basın.
2 QUICK FILTER (2 HIZLI FİLTRELEME)	2:00PM (2:00PM)	İkinci zaman ayarlı hızlı filtreleme komutunu değiştirmek için 0 - 9 arası sayı tuşlarını kullanın. Varsayılan zaman 2:00 PM'dir. Çıkmak için * (2) düğmesine iki kez basın.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.14 INFO (BİLGİ) Modu

INFO (BİLGİ) tuşu bilgi görüntülemek ve menülerde gezinmek için kullanılır. Bir kere basıldığında her kazanın geri kazanım zamanını gösterir. Ün saniye basın, kullanım, filtreleme istatistiklerini ve son pişirme döngülerini gösterir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	INFO (BİLGİ) tuşuna THREE (ÜÇ) saniye INFO MODE (BİLGİ MODU) görüntülenene kadar basılı tutun.
INFO MODE (BİLGİ MODU)	Blank (Boş)	Hiçbiri gerekli değil.
FILTER STATS (FİLTRELEME İSTATİSTİKLERİ)	Blank (Boş)	Aşağıdakiler arasında geçiş yapmak için ▲ ve ▼ düğmelerine basın: TAM KAZAN BİÇİMİ a. FILTER STATS (FİLTRELEME İSTATİSTİKLERİ) Bkz sf. 2-30 b. REVIEW USAGE (KULLANIMI İZLEME) Bkz sf. 2-31 c. LAST LOAD (SON YÜK) (bölünmüş kazan Sol veya Sağ) Bkz sf. 2-31
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.14.1 FİLTRE İSTATİSTİKLERİ MODU

Filtre istatistikleri modu kazan filtreleme işlemlerinin adedini ve gün başına atlanmış olan filtreleri ve filtre başına ortalama pişirme döngüsü sayısını gösterir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	INFO tuşunu THREE (ÜÇ) saniye süreyle INFO MODE (BİLGİ MODU) görüntülenene kadar basılı tutun.
INFO MODE (BİLGİ MODU)	Blank (Boş)	Hiçbiri gerekli değil.
FILTER STATS (FİLTRELEME İSTATİSTİKLERİ)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
Bugün (örn. TUE (SALI))	Bugünün Tarihi (örn. 06/04/10)	O anki günden bir hafta geriye gitmek için ◀ ve ▶ düğmelerini kullanın. Gün seçildiğinde ▼ (INFO) düğmesine basın. NOT: Bölünmüş kazanlarının ön ekranında kazanın sol ve sağ tarafı için istatistikleri gösteren L (Sol) ve R (Sağ) tuşları vardır.
FILTERED (FILTERED)	(örn. 4 FRI (4 CUMA))	▼ (INFO) düğmesine basın. Kazanın filtrelenme sayısı ve gün.
FLT BPSD (FLT BPSD)	(örn. 0 CUMA (0 CUMA))	▼ (INFO) düğmesine basın. Filtrenin pas geçilme sayısı ve gün.
FLT AVG (FLT AVG)	(örn. 12 CUMA (12 CUMA))	▼ (INFO) düğmesine basın. Filtre başına pişirme döngülerinin sayısı ve gün.
FILTERED (FILTERED)	(örn. 4 FRI (4 CUMA))	Başla bir güne geçmek için ◀ ve ▶ düğmelerine basın veya çıkmak için iki kez ✖ (2) düğmesine basın.

OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.
---------------------	---------------------	------------------------

2.14.2 KULLANIM İZLEME MODU

Kullanımı izleme kazan başına pişirme döngülerini, kazan başına pişirme döngüsü sayısını, tamamlanmadan çıkılan pişirme döngüsü sayısını, kazan(ların) açık konumda olduğu saatlerin miktarını ve son kullanım sıfırlamasının tarihini gösterir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	INFO tuşunu THREE (ÜÇ) saniye süreyle INFO MODE (BİLGİ MODU) görüntülenene kadar basılı tutun.
INFO MODE (BİLGİ MODU)	Blank (Boş)	Hiçbiri gerekli değil.
FILTER STATS (FİLTRELEME İSTATİSTİKLERİ)	Blank (Boş)	REVIEW USAGE (KULLANIM İZLEME) ye geçmek için ▼ (INFO) düğmesine BASIN .
REVIEW USAGE (KULLANIM İZLEME)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
USAGE SINCE (TARİHİNDEN BU YANA KULLANIM)	Blank (Boş)	Hiçbiri gerekli değil.
DATE (TARİH)	TIME (ZAMAN)	▼ (INFO) düğmesine basın. Son sıfırlamanın tarih ve zamanından bu yana kullanım.
TOTAL COOKS (TOPLAM PİŞİRME DÖNGÜSÜ SAYISI)	26	▼ (INFO) düğmesine basın. Son sıfırlamadan bu yana bütün ürünler için pişirme döngüsü sayısı.
QUIT COOK (PİŞİRME DEN SONLANDIRMA)	3	▼ (INFO) düğmesine basın. Son sıfırlamadan bu yana ilk 30 saniyede sonlandırılan pişirme döngülerinin sayısı.
ON HRS (SAAT)	54/56	▼ (INFO) düğmesine basın. Son sıfırlamadan bu yana kazanın açık konumda olduğu saat miktarı. Bölünmüş kazanlarda, sol veya sağ kazanı belirtmek için saatten önce L (Sol) veya R (Sağ) ibaresi olacaktır.
RESET USAGE (KULLANIMI SIFIRLA) ve YES NO (EVET HAYIR) değişimli görüntülenir.	Blank (Boş)	Kullanımı sıfırlamak için ✓ (1 YES (EVET)) düğmesine basın, sıfırlamak istemiyorsanız ✗ (2 NO (HAYIR)) düğmesine basın. Kullanım sayısı bilgilerini sıfırlar
ENTER CODE (KODU GİRİN)	Blank (Boş)	4321 tuşlayın.
RESET USAGE (KULLANIMI SIFIRLAYIN)	COMPLETE (TAMAM)	Hiçbiri gerekli değil.
REVIEW USAGE	Blank (Boş)	Çıkmak için ✗ (2) düğmesine basın.

(KULLANIM İZLEME)		
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

2.14.3 SON YÜK MODU

Son yüksek modu son pişirme döngüsüne ilişkin verileri gösterir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	INFO tuşunu ÜÇ saniye süreyle INFO MODE (BİLGİ MODU) görüntülenene kadar basılı tutun.
INFO MODE (BİLGİ MODU)	Blank (Boş)	Hiçbiri gerekli değil.
FILTER STATS (FİLTRELEME İSTATİSTİKLERİ)	Blank (Boş)	Tam kazanlar için LAST LOAD (SON YÜK)e ve bölünmüş kazan biçimleri için LOAD L (SOL YÜK) veya LOAD R (SAĞ YÜK) e geçmek için ▼ (INFO) düğmesine basın .
LAST LOAD (SON YÜK)	Blank (Boş)	✓ (1) düğmesine basın.
NOT – Aşağıdaki sayılar örnektir. Gerçek durumları yansıtmamaktadırlar.		
PRODUCT (ÜRÜN)	Ürün (örn. FRY (KIZARTMA))	▼ (INFO) düğmesine basın. Pişirilen en son ürün.
STARTED (BAŞLAMA)	02:34PM	▼ (INFO) düğmesine basın.. Son pişirme döngüsünün başladığı zaman.
Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
ACTUAL TIME (ŞU ANKI ZAMAN)	3:15	▼ (INFO) düğmesine basın. Esneme süresi dahil gerçek pişirme süresi.
PROGTIME (PROGRAM ZAMANI)	03:10	▼ (INFO) düğmesine basın. Programlı pişirme zamanı.
MAX TEMP (MAKS SICAĞLIK)	337°	▼ (INFO) düğmesine basın. Pişirme döngüsü esnasında kaydedilen maksimum yağ sıcaklığı.
MIN TEMP (MİN. SICAĞLIK)	310°	▼ (INFO) düğmesine basın. Pişirme döngüsü esnasında kaydedilen minimum yağ sıcaklığı.
AVG TEMP (ORT. SICAĞLIK)	335°	▼ (INFO) düğmesine basın. Pişirme döngüsü esnasında kaydedilen ortalama yağ sıcaklığı
HEAT ON (ISI KAYNAĞININ AÇIK)	70	▼ (INFO) düğmesine basın. Isı kaynağının açık olduğu pişirme süresi yüzdesi.
READY (HAZIR)	YES (EVET)	Çıkmak için * (2) düğmesine iki kez basın. Fritözün pişirme döngüsü başlatılmadan önce doğru sıcaklık derecesine dönüp dönmediği gösterir.
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Hiçbiri gerekli değil.

MANUAL LOV™ M3000 DENETLEYİCİ

BÖLÜM 3: KULLANICI SORUN GİDERME

3.1 Giriş

Bu bölümde bu ekipmanın kullanılması esnasında karşılaşılabilecek bazı sorunları çözmenizi sağlayacak kolay referans bilgileri yer almaktadır. Aşağıdaki sorun giderme bilgileri bu cihazla ilgili sorunları doğru veya en azından kesin şekilde gidermenize yardımcı olmak üzere hazırlanmıştır. Bu bölümde bildirilen en yaygın sorunlara ilişkin çözümler yer almasına rağmen burada belirtilmeyen sorunlarla karşılaşabilirsiniz. Bu gibi durumlarda Frymaster Teknik Hizmet çalışanları sorununuzu belirleme ve çözmenizde ellerinden gelen çabayı gösterecektir.

Bir sorunun giderilmesi esnasında en basit çözümden başlayarak en karışık çözüme doğru ilerleyen bir süreç takip edin. En basit noktaları dahi atlamayın – herkes fişi prize takmayı veya bir vanayı tamamen kapamayı unutabilir. En önemlisi her zaman sorunun nedeni ile ilgili kesin bir fikir edinmeye çalışın. Sorunu gidermenin bir diğer amacı da bir daha gerçekleşmemesi için gerekeni yapmaktır. Denetleyici kötü bir bağlantı nedeniyle hata veriyorsa diğer bağlantıları da kontrol edin. Bir sigorta sürekli atıyorsa nedenini bulun. Her zaman küçük bir bileşen arızasının olası bir hataya veya daha önemli bir bileşenin veya tüm sistemin hatalı çalışmasına neden olabileceğini aklınızda bulundurun.

Servis acentesini veya Frymaster Hizmet Hattını (1-800-24-FRYER) aramadan önce:

- Elektrik kablolarının takılı ve devre kesicilerin açık olduğundan emin olun:
- Kızartma kabı boşaltma vanalarının tamamen kapalı olduğunu kontrol edin.
- İze yardımcı olan teknisyene sunmak üzere fritözünüzün model ve seri numaralarını yanınızda bulundurun.

TEHLİKE

Sıcak pişirme yağı ciddi yanıklara neden olabilir. Asla içinde sıcak yağ bulunduğu cihazı taşımaya veya bir kaptan diğerine sıcak yağ aktarmaya çalışmayın.

TEHLİKE

Hizmet esnasında elektrik devre testleri haricinde cihazın fişten çıkarılması gerekmektedir. Bu testler esnasında çok dikkatli olunmalıdır.

Bu cihazın birden fazla elektrik kaynağı bağlantı noktası bulunabilir. Hizmetten önce tüm güç kablolarını çıkarın.

Elektrik bileşenlerinin teftiş, test veya onarımı yalnızca yetkili servis acentesi tarafından gerçekleştirilmelidir.

3.2 Arıza Tespiti

3.2.1 Denetleyici ve Isınma Sorunları

Sorun	Olası Nedenler	Düzeltilme Önlemi
Denetleyicide Görüntü yok.	A. Bilgisayar açılmamış.	A. Denetleyiciyi açmak için ON/OFF (AÇIK/KAPALI) düğmesine basın.
	B. Fritöze güç gitmiyor.	B. Denetleyici güç kablosunun takılı olduğundan ve devre kesicinin etkinleştirilmediğinden emin olun.
	C. Denetleyici çalışmıyor.	C. Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
	D. Denetleyici kablo tertibatı hasar görmüş.	D. Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
	E. Güç kaynağı bileşeni veya arayüz paneli çalışmıyor.	E. Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
M3000'de CHANGE FILTER PADP (FİLTRE KEÇESİ DEĞİŞTİRME?) görüntülenir.	25 saat – filtre keçesi değiştirme iletisi meydana gelmiş veya önceki iletide filtre keçesi değiştirme ihmal edilmiş.	Filtre keçesini değiştirin CHANGE FILTER PAD (FİLTRE KEÇESİNİ DEĞİŞTİRİN) iletilerini ihmal ETMEYİN .
Fritöz ısınmıyor.	A. Ana güç kablosu takılı değil.	A. Ana güç kablosu ve 120V elektrik kablosunun prize tamamen oturduğundan ve kilitlendiğinden ve devre kesicinin etkinleştirilmediğinden emin olun.
	B. Denetleyici çalışmıyor.	B. Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
	C. Bir veya daha fazla bileşen çalışmıyor.	C. Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
Fritöz, yüksek limit uyarısı sıcaklık göstergesi ON (AÇIK) uyarısı ile birlikte yanana kadar ısınmıyor.	Sıcaklık probu veya denetleyici arızalı.	Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
Fritöz, yüksek limit uyarısı sıcaklık göstergesi ON (AÇIK) olmaksızın devre kesene kadar ısınmıyor.	İletken veya denetleyici arızalı.	Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.

3.2.2 Hata Mesajları ve Ekran Sorunları

Sorun	Olası Nedenler	Düzeltilme Önlemi
M3000 ekranı yanlış sıcaklık değerini gösteriyor (Fahrenheit veya Santigrat).	Yanlış görüntüleme seçeneği programlanmış.	◀ ve 4 e aynı anda basarak F° - C° arası geçiş yapın ve TECH MODE (TEKNİK MOD) görünene kadar basılı tutun. 1658 tuşlayın. Denetleyicide OFF (KAPALI) görüntülenir. Sıcaklığı kontrol etmek için denetleyiciyi açınız. Eğer istenilen ölçek gösterilmiyorsa, tekrar ediniz.
M3000 ekranında ekranı HOT-HI-1 görüntülenir.	Kızartma kabı sıcaklığı 210°C veya CE ülkelerinde 202°C üzerindedir.	Fritözü hemen kapatın ve destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
M3000 ekranında HELP HI-2 veya HIGH LIMIT FAILURE (ÜST SINIR HATASI) görüntülenir.	Yüksek limit hatası.	Fritözü hemen kapatın ve destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
M3000 ekranında TEMP PROBE FAILURE (SICAKLIK PROB HATASI) görüntülenir.	Probu sıcaklık ölçme devresinde problem veya denetleyici kablo demeti veya konektör zarar görmüş.	Fritözü kapatın ve destek için yetkili servisi arayın.
M3000 ekranında HEATING FAILURE (ISINMA ARIZASI) görüntülenir.	Denetleyici hatası, ara yüz devre hatası, açık üst sınır termostat hatası.	Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
Sıcaklık göstergesi açık fakat sıcaklık yok.	Üç faz güç kablosu takılmamış veya devre kesici hatalı.	Ana güç kablosu ve 120V elektrik kablosunun prize tamamen oturduğundan ve kilitlendiğinden ve devre kesicinin hatasız olduğundan emin olun. Eğer sorun devam ederse destek için (FYS) yetkili servisi arayın.
M3000 ekranında RECOVERY FAULT (GERİ KAZANIM HATASI) görüntülenir ve alarm çalar.	Kurtarma süresi azami süreyi aştı.	Hatayı giderin ve alarmı ✓ düğmesine basarak susturun. Elektrik maksimum geri kazanım zamanı 1:40 ve gaz maksimum geri kazanım zamanı 2:25'tir. Eğer hata devam ederse, destek için (FSY) yetkili servisi arayın.

Sorun	Olası Nedenler	Düzeltilme Önlemi
M3000 ekranında REMOVE DISCARD (ÇIKARMAYI KALDIR) görüntülenir.	Geçerli kazan sıcaklığından farklı ayar sıcaklığına sahip bir ürün pişirme başladı.	Ürünü çıkarın ve çöpe atın. Hatayı kaldırmak için ekranın altındaki hatalı pişirme düğmesine basın. Ürünü pişirmeyi denemeden önce kazan ayar noktasını sıfırlayın.
Denetleyici kilitleniyor.	Denetleyici hatası.	Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
M3000 bir hata mesajından sonra SERVICE REQUIRED (SERVİS GEREKLİ) görüntüler.	Servis teknisyenini gerektiren bir hata oluştu.	Pişirmeye devam etmek için × (2 HAYIR) 'a basın ve destek için yetkili servisi arayın. Bazı durumlarda pişirme işlevi kullanılmayabilir.
DRAIN OPEN (BOŞALTMA ÜNİTESİ AÇIK) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görüntülenir.	Boşaltma vanası açık.	CONFIRM (ONAYLA) komutunun altındaki herhangi bir düğmeye basın ve komutları uygulayın.
IS VAT FULL? (KAZAN DOLU MU?) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görüntülenir.	Bir boşaltma ünitesi açıldı.	CONFIRM (ONAYLA) komutunun altındaki herhangi bir düğmeye basın ve komutları uygulayın.
IS PAN EMPTY? (TAVA BOŞ MU?) ve CONFIRM (ONAYLA) değişimli olarak görüntülenir.	Bir boşaltma ünitesi açıldı.	CONFIRM (ONAYLA) komutunun altındaki herhangi bir düğmeye basın ve komutları uygulayın.

3.2.3 Filtreleme Sorunları

Sorun	Olası Nedenler	Düzeltilme Önlemi
Her pişirme döngüsünden sonra Fritöz filtreleme.	Ayarlamadan sonra filtreleme yanlış.	İkinci seviye değerlerini tekrar girdikten sonra filtreyi değiştir veya üstüne yaz. Sayfa 2-28'deki bölüm 2.13.6'e bakın .
MAINT FILTER (BAKIM FİLTRESİ) (manuel filtre) çalışmıyor.	Sıcaklık çok düşük.	MAINT FILTER (MANUAL FİLTRELEMeye) başlamadan önce fritözün ayar sıcaklığında olmasını sağlayın.
Filtre pompası çalışmıyor veya filtreleme sırasında pompa duruyor.	A. Güç kablosu takılmamış veya devre kesici indirilmiş.	A. Güç kablosunun takılı olduğundan ve devre kesicinin takılı olmadığından emin olun.
	B. Pompa motoru aşırı ısınmış ve termal aşırı yük düğmesinin atmasına neden olmuş.	B. Motor birkaç saniye süreyle dokunulamayacak kadar sıcaksa termal aşırı yük düğmesi büyük olasılıkla atmış. Motorun en az 45 dakika soğumasını bekleyin ve Pompa Sıfırlama Düğmesine basın. (Bkz sayfa 2-16)
	C. Filtre pompasında tıkanma.	C. Destek için (FSY) yetkili servisi arayın.
Filtreleme başlamıyor.	A. AIF devre dışı evet konumunda. B. Filtre gecikmesi çalışmıyor. C. Yağ sıcaklığı çok düşük.	A. Seviye 1'de OAF "devre dışı"nı hayır konumuna getir. B. Destek için (FSY) yetkili servisi arayın. C. Yağın sıcaklığının 300°F (149°C) veya daha fazla olduğundan emin olun.
M3000 ekranında FILTER BUSY (filtre meşgul) görüntülenir.	Başka bir fonksiyon veya filtre keçesi değişimi hala işlemde.	Diğer bir fonksiyonun başlaması için bir önceki fonksiyon bitene kadar bekleyin. Eğer ileti varsa filtre keçesini değiştirin.



FRYMASTER
8700 LINE AVENUE, SHREVEPORT, LA 71106-6800

800-551-8633
318-865-1711

WWW.FRYMASTER.COM

EMAIL: FRYSERVICE@WELBILT.COM



Welbilt offers fully-integrated kitchen systems and our products are backed by KitchenCare® aftermarket parts and service. Welbilt's portfolio of award-winning brands includes Cleveland™, Convotharm®, Crem®, Delfield®, Frymaster®, Garland®, Kolpak®, Lincoln®, Merco®, Merrychef® and Multiplex®.

Bringing innovation to the table • welbilt.com

©2022 Welbilt Inc. except where explicitly stated otherwise. All rights reserved. Continuing product improvement may necessitate change of specifications without notice.

Part Number FRY_IOM_8197108 07/2022