



3000

KONTROLÖR

Yazılım Sürümleri 3,4,5

Kullanım Kılavuzu

 **Frymaster**

CE

 **CFESA**
Commercial Food Equipment Service Association

Frymaster, bir Ticari Yiyecek Ekipmanları Servisi Birliğidir ve CFESA sertifikalı Teknisyenleri tavsiye eder.

24 saat Servis Hattı 1-800-551-8633

www.frymaster.com

E-posta: service@frymaster.com

12/2013



Turkish / Türk

UYARI

GARANTİ SÜRESİ DAHİLİNDE MÜŞTERİ BU MANITOWOC FOOD SERVICE EKİPMANLARI CİHAZI İÇİN DEĞİŞTİRİLMEMİŞ YENİ VEYA DOĞRUDAN FRYMASTER BAYİNDEN VEYA YETKİLİ HİZMET MERKEZLERİNİN BİRİNDEN SATIN ALINAN GERİ DÖNÜŞTÜRÜLMÜŞ PARÇA HARİCİNDE PARÇA KULLANDIĞINDA VE/VEYA KULLANILAN PARÇA ORJİNAL YAPILANDIRILMASINDAN DEĞİŞTİRİLDİĞİNDE BU GARANTİ GEÇERSİZ OLUR. 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.

BİLGİSAYARLI 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

Frymaster fritözünüzün hareket ettirilmesi, test, bakım ve onarımı öncesinde TÜM elektrik kablolarının çıkarıldığından emin olun.



3000 Denetleyici
Yazılım Sürümleri 3,4
Kullanım Kılavuzu

İÇİNDEKİLER

BÖLÜM 1: 3000 Sürüm 3 Denetleyici Talimatları

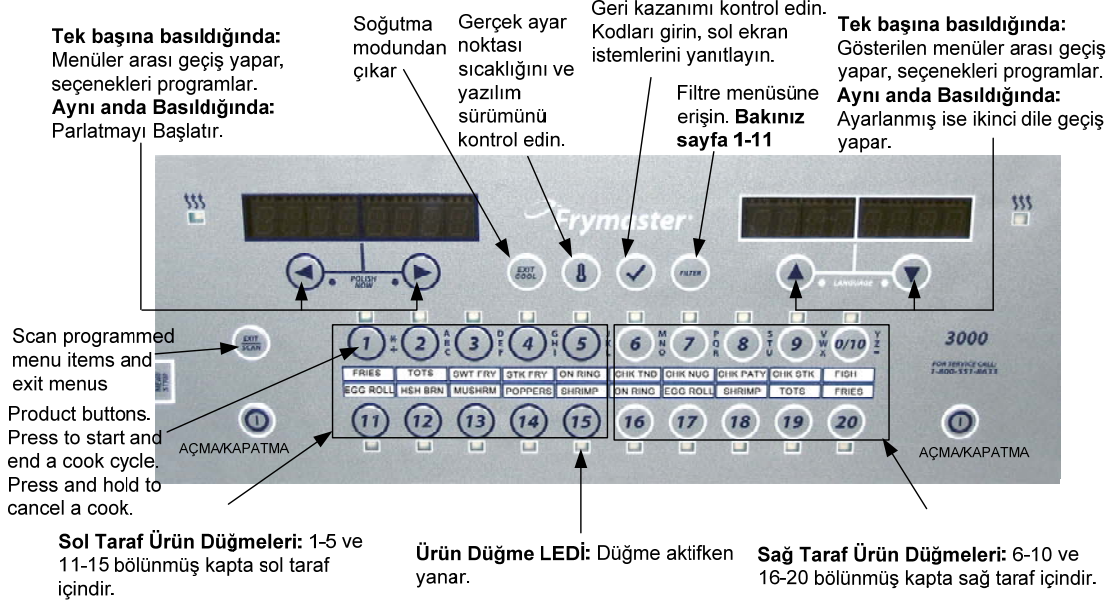
1.1	3000 Sürüm 3'ü Kullanma	1-1
1.2	3000 Sürüm 3 Modları	1-2
1.3	3000 Sürüm 3 Menü Özet Ağacı.....	1-3
1.4	Kurulum Ana Menüsü.....	1-4
1.4	Kazan Kurulumu	1-4
1.6	Bilgi Modu	1-7
1.7	Ürün Kurulumu (Tek Ayar Noktası).....	1-9
1.8	Çoklu Ayar Noktası Pişirmeye Genel Bakış	1-10
1.9	Ürün Kurulumu (Çoklu Ayar Noktası)	1-11
1.10	Filtre Menüsü	1-13
1.10.1	Filtreleme	1-14
1.10.2	Temizleme ve Filtreleme	1-15
1.10.3	Boşaltma.....	1-15
1.10.4	Boşaltma (Toplu)	1-16
1.10.5	Kabı yığından doldurma (Sadece Yığından).....	1-16
1.10.6	Kaynatma	1-17
1.11	Parlatma	1-17
1.12	TARAMA Modu.....	1-18
1.13	Hassaslık Ayarı Şeması.....	1-19

BÖLÜM 2: Operatör Sorun Giderme

2.1	Giriş.....	2-1
2.2	Sorun Giderme	2-2
2.2.1	Hata Mesajı ve Ekran Sorunları	2-2
2.2.2	Filtreleme Problemleri	2-3
2.2.3	Teknik Modları Kullanma.....	2-4
2.2.4	Hata Günlüğü Kodları	2-5

BÖLÜM 1: 3000 DENETLEYİCİ TALİMATLARI

1.1 3000'nin Kullanımı



AÇMA/KAPAMA

- ON/OFF (AÇMA/KAPAMA) düğmesine basın. Fritöz, tam sıcaklığa gelene ve ayar noktasına veya rölanı sıcaklığına kadar katı yağı programlanmış sıcaklığa yavaşça ısıtarak eritme işlemine başlar ve şunu gösterir: HAZIIR.
- Soğutmadan Çık düğmesi veya programlanmış ürün düğmesi basılıp tutularak, sıvı yağ kullanıldığında eritme işleminden çıkın. Ekran sol tarafta eritme'den çıkılsın mı? sağ tarafta EVET HAYIR)gösterir. Çıkmak için ▲ sembolüne basın.

Pişirme

- **COOL (SOĞUTMA) gösterilir:** Ürün düğmesine veya Soğutmadan Çık düğmesine basın; fritöz ayar noktasına ısınır ve HAZIR görünür.
- **READY (HAZIR) gösterilir:** Ürün düğmesine basın ve ürünü bırakın.
- **---- gösterilir:** Kazan sıcaklığı HAZIR bölgesi dışındadır.
- **DONE (YAPILDI) gösterilir:** Alarmı iptal etmek ve pişirmeyi sonlandırmak için yanıp sönen ürün düğmesine basın.
- **HOLD (BEKLEME) gösterilir:** Bekleme alarmını iptal etmek için yanıp sönen ürün düğmesine basın.
- **Bir pişirmeyi İptal etme:** Pişirmeyi iptal etmek için yanıp sönen ürün düğmesine basılı tutun.

Ayar noktasını Değiştirme: İstenilen sıcaklıkta bir ürün düğmesine basın. Ürün düğmesine tekrar basın ve bir pişirme başlatın. **NOT:** Şu anda kızartma yapılan bir ürün için pişirme ayar noktasından daha farklı bir sıcaklık düğmesine basılırsa, düşük tonlu bir ses duyulur ve pişirme bitene kadar yeni pişirme başlamaz.

Denetleyici Düğme Gezinme

- **Ürün:** Bir pişirme döngüsü başlatmak için basın. Bitişikteki LED yandığında etkin hale gelir. Pişirme döngüsü sırasında LED yanıp söner. Bir pişirme döngüsünü iptal etmek için basın ve tutun. Bir alarmı iptal etmek için pişirme döngüsünün sonunda basın. Ayar noktası sıcaklığını değiştirmek için farklı ayar noktasına sahip bir ürüne basılı tutun.
- **Çıkış/ Tarama:** Bir defa basıldığında tüm ürün düğmeleri yanar. Seçilen ürün gösterilir. Ürün adını görmek için ürün düğmesine basın. Tüm ürün parametrelerinde ilerlemek için ► sembolüne basın. Tekrar etmek için, tekrar Çıkış/Tarama'ya basın. Çıkmak için, Çıkış/Tarama'ya iki kez basın.
- **Sol/Sağ Okları:** Sol ekrandaki seçeneklerde gezinin. Bir pişirme döngüsü başlatmak için basın.
- **Yukarı/Aşağı Ok Düğmeleri:** Sağ ekrandaki seçeneklerde gezinin. Kurulumda bir dil seçilmişse, ikinci dile geçmek için ikisine de aynı anda basın.
- **Soğutma'dan Çıkma:** Soğutmadan çıkılması fritözü ayar noktası sıcaklığına dönderir.
- **Termometre: Fritöz AÇIK:** Sol ekranda ayar noktası ve sağ ekranda kazan sıcaklığı için basın ve bırakın.
- **Termometre, Fritöz KAPALI:** Sıcaklık, zaman, tarih, sistem sürümü, denetleyici ve devre panel yazılım sürümünü görüntülemek için basın.
- **İşaret koyma: Fritöz KAPALI:** Basın ve 3 sn basılı tutun. Filtre kullanımında gezinin; 10 saniye boyunca basılı tutun: Ürün Kurulumu
- **İşaret koyma: Fritöz AÇIK:** Kodları Girin, sol ekran istemlerini Yanıtlayın.
- **Filtre: Basın ve bırakın:** Filtre döngüsü için geri kalan pişirme. **Basın ve basılı tutun.** Filtre seçenekleri: Filtreleme, Temizleme ve Filtreleme, Boşaltma, Kabı Yığından doldurma (Sadece Yığından), Kaynatma (sadece KAPALI iken).

1.2 3000 Modları

3000 'nin isteğe bağlı modları vardır. Bir mod, Pişirme, ürünlerin çoklu ayar noktasıyla pişmesine izin verir, özellikle kemikli tavuk için kullanılan bir özelliktir. Diğer mod, Filtreler, programlanabilir filtreleme istemlerine izin verir (yeni bir filtre isteminden önce bir pişirme döngüsü atama) Filtreleme adımlarına yön gösteren istemler aynı zamanda denetleyicide görünür. Bu iki mod beraber veya ayrı ayrı kullanılabilir. Bu modların birini kapatıldığında, (standart ayarlarda pişirme kapalıdır), bununla ilgili programlama adımları denetleyicide görünmez.

NOT: Pişirme ve Filtreleme isteğe bağlı programlanabilir özelliklerdir. Denetleyicinin standart ayarında Filtreleme açık; Pişirme Kapalıdır. Özellikler kapalı ise bu özelliklerin programlama ile ilgili adımları programlama sırasında görünmez, bunlar kılavuzda gri yazıyla gösterilmiştir.

Bu modlar bilgisayarın Teknik Modunda açıldığında veya etkin hale getirildiğinde, programlama adımları denetleyicide görünür.

Bu isteğe bağlı özelliklerle ilgili programlama adımları kılavuzda gri renkte yazılmıştır. Eğer 3000 'nin Pişirme ve Filtreleme özelliklerini devre dışı bırakarak kullanıyorsanız, programlama adımlarındaki gri yazıyı görmeyeceksiniz Eğer Pişirme ve Filtreleme aktif edilmişse, bu kılavuzda gri olarak görünen öğeler denetleyicide karşılaşıcağınız programlama adımlarında görünecektir.

Filtreleme ve Pişirme seçeneklerini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için bu adımları takip edin. Denetleyicinin varsayılanı devre dışıdır.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	En SOLDAKİ denetleyiciden başlayın. Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓'ye basın, Ana seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
Ürün Kurulumu	Boşluk	Teknik Moda girmek için ►'ye basın. ✓ düğmesine basın.
Teknik Modu	Kodu Girin	3000 tuşlayın
E-Günlükleri Sil	Boşluk	Filtreleri etkinleştirmede gezinmek için ►'ye basın. ✓ düğmesine basın.
Filtreleri etkinleştirin	Evet Hayır	Etkinleştirme için ▲'ye; devre dışı bırakmak için ▼ sembolüne basın.
Filtreleri Etkinleştirin	Boşluk	Pişirmeyi etkinleştirmede gezinmek için ►'ye basın. ✓ düğmesine basın.
Pişirmeyi etkinleştirin	Evet Hayır	Etkinleştirme için ▲'ye; devre dışı bırakmak için ▼ sembolüne basın.
Pişirmeyi etkinleştirin	Boşluk	Denetleyici ekranını KAPATMAK için Çıkış Tarama düğmesine iki kez basın.

1.3 3000 Menü Kurulum Sıralaması

Filter Menu (Filtre Menü)	1.9
[With computer ON, press and hold FILTER button] ([Bilgisayar AÇIKKEN, FİLTRE düğmesine basın ve tutun])	
— Filter (Filtreleme)	
— Clean and Filter (Temizleme ve Filtreleme)	
— Dispose (Boşaltma)	
— Fill Vat From Bulk (Bulk option only) ((Kabı yığından doldurma (Sadece Yığından))	
— Boil Out [With computer OFF, press and hold FILTER button] ([Bilgisayar KAPALIYKEN, FİLTRE düğmesine basın ve tutun])	
Info Mode (Bilgi Modu)	1.5
[Press and hold ✓(check) button] ([✓ (kontrol) düğmesine basın ve tutun])	
— Last Dispose Stats (Son Boşaltma Durumu)	
— Daily Stats (Günlük Durum)	
— Selected Period Stats (Seçilen Periyot Durumu)	
— Last Load Stats (Son Yük Durumu)	
Main Menu and Tech Modes (Ana Menü ve Teknik Modlar)	
[With computer OFF, press and hold ✓(check) button 10 seconds, displays Main Menu - Product Setup] ([Bilgisayar KAPALIYKEN, ✓ (kontrol) düğmesine 10 saniye boyunca basılması Ana Menü - Ürün Kurulumunu görüntüler])	
— Product Setup (Ürün Kurulumu)	1.6-1.8
[Enter 1650] ([1650 tuşlayın])	
— Select Product (Ürün Seçin)	
— Long Name (Uzun Adı)	
— Short Name (Kısa Adı)	
— Cooking Mode (Pişirme Modu)	
— 1 Time (1 Zaman)	
— 1 Tempr (1 Sıcaklık)	
— 1 Sensitivity (1 Hassaslık)	
— 1 Alarm Time (Shake) ((1 Alarm Zamanı (Çalkalama))	
— 1 Alarm Name (Shake) ((1 Alarm Adı (Çalkalama))	
— 1 Alarm Mode (Shake) ((1 Alarm Modu (Çalkalama))	
— 1 Alarm Tone (Shake) ((1 Alarm Tonu (Çalkalama))	
— 2 Alarm Time (Shake) Time entered here, produces a 3 rd alarm time. (2 Alarm Zamanı (Çalkalama) Buraya girilen zaman, 3. bir alarm üretir.)	
— Filter Prompt (Filtre İstemi)	
— Instant On (Tam Zamanında)	
— Hold Time (Bekleme Süresi)	
— Load Standard (Load Default Product Menu) ((Standartı Yükle (Varsayılan Ürün Menü'sünü Yükle))	
Vat Setup (Kazan Kurulumu)	1.4
[Enter 1656] ([1656 tuşlayın])	
— System (Sistem)	1.4
— Language (Dil)	
— 2 nd Language (2. dil)	
— Locale (CE or Non-CE) ((Yerel (CE veya CE Belgesiz))	
— Energy (Gas or Elec) ((Enerji (Gaz veya Elektrik))	
— Type (Vat) ((Tip (Kazan))	
— System Volume (Sound Level) ((Sistem Sesi (Ses Seviyesi))	
— Tempr Format (F or C) ((Sıcaklık Formatı (F veya C))	
— Exit Melt Tempr (Eritmeden Çıkma Sıcaklığı)	
— Cool Mode Tempr (Soğutma Modu Sıcaklığı)	
— Cool Mode Default (Soğutma Modu Varsayılanı)	
— Fresh Oil (Yeni Yağ)	
— Waste (Atık)	
— Drain Switch (Boşaltma Anahtarı)	
— Recovery Alarm (Geri Kazanım Alarmı)	
— Basket Lift (Sepet Kaldırma)	
— Hold Time (Bekleme Süresi)	
— Time/Date (Zaman/Tarih)	1.4
— DST (Daylight Savings Time) Setup ((DST (Yaz Saati Uygulaması) Kurulumu)	1.4
— Filter (Filtre)	
— Cooks til Filter (Filtrelemeye Kadar Pişirme)	
— EOD Filter Timer (Gün Sonu Filtre Zamanlayıcı)	
— EOD Filter Time (Gün Sonu Filtre Zamanlı)	
— Flushing Timer (Yıkama Zamanlayıcısı)	
— Boil Out Timer (Kaynatma Zamanlayıcısı)	
— 1 Polish Timer (1 Parlatma Zamanlayıcısı)	
— 1 Polish Prompt Time (1 Parlatma İstemi Zamanı)	
— 1 Polish Duration (1 Parlatma Süresi)	
— 1 Polish Start Tempr (1 Parlatma Başlama Sıcaklığı)	
— List of last 10 error codes	
— E-Kayıt (E-Log) (Son 10 hata kodlarının listesi)	1.4
— Change Password (Parolayı Değiştir)	1.4
Tech Mode (Teknik Modu)	
[Enter 3000] ([3000 tuşlayın])	
— Clear E-Log (E-Kayıtları Sil)	
— Clear Passwords (Parolaları Sil)	
— Lane Count (Şerit Sayısı)	
— Hold Mode (Bekleme Modu)	
— Max Cook Tempr (Maksimum Pişirme Sıcaklığı)	
— Hi-Limit Test (Yüksek Limit Testi)	
— Enable Filters (Filtreleri etkinleştirin)	
— Enable Cooks (Pişirmeyi etkinleştirin)	

NOT: Bilgisayarın isteğe bağlı COOKS (PIŞİRME) ve FILTERS (FİLTRELEME) modları ile ilgili öğeler gridir. Bu modlar devre dışı ise, gri olarak gösterilen adımlar programlama adımlarında ortaya çıkmaz.

NOT: Üç alarm zamanı programlanabilir. 2. alarmı ayarlama adımları tıpkı birinci alarmı ayarlama gibidir. 2. alarmın tamamlanmasını üçüncü bir alarm istemi takip eder.

NOT: Eğer şerit sayısı değişmez ise, Kazan Kurulumunda sepet kaldırmayı devre dışı olarak ayarlayın.

1.4 Kurulum: Ana Menü

İşaret koyma düğmesini 10 sn basılı tutarak Kurulum moduna girer ve ilk önce Ürün Kurulumunu gösterir. Denetleyiciyi kapatın ve seçeneklerde gezinmek için aşağıdaki adımları takip edin.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	Eski bir modeldeki her hangi bir denetleyicide, bir OCF fritözün En SOLDAKI denetleyicisinden başlayın. Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓'ye basın, Ana seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	Ürün Kurulumu, Kazan Kurulumu, Teknik Mod, ve Çıkış 'ta gezinmek için ►'ye basın. İstenen seçim görüntülenince ✓ düğmesine basın.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	Menü öğeleri ve pişirme parametrelerini programlamak için kullanılır.
WAT SETUP (Kazan Kurulumu)	Boşluk	Kazan kurulumu aşağıda bölüm 1.5.'te tarif edilmiştir.
TECH MODE (Teknik Modu)	Boşluk	Teknik mod Pişirme ve Filtreleme seçeneklerini etkinleştirmek ve devre dışı bırakmak için kullanılır.
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Denetleyiciyi KAPATMAK için Çıkış Tarama düğmesine basın.

1.5 Kazan Kurulumu

Kazan Kurulumu, denetleyiciye görüntüleme dili, kazan boyutları ve sıcaklık aralığı görüntüsünün ayarlamasına izin verir. Denetleyici KAPALI iken aşağıdaki adımları izleyin. ***NOT: Sistem seçeneklerinin pek çoğu sadece en soldaki denetleyici için mevcuttur.**

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	Eski bir modeldeki her hangi bir denetleyicide, bir OCF fritözün En SOLDAKI denetleyicisinden başlayın. Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓'ye basın, Ana seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	Kazan kurulumunda gezinmek için ►'ye basın sonra ✓'ye basın.
WAT SETUP (Kazan Kurulumu)	ENTER CODE (Kodu girin)	1656 tuşlayın.
SYSTEM (Sistem)	Boşluk	✓ düğmesine basın.
LANGUAGE (Dil)	ENGLISH (İngilizce)	Seçeneklerde gezinmek için ▼▲ 'ye sonra ►'ye basın.
2ND LANGUAGE (2. dil)	SPANISH (İspanyolca)	Seçeneklerde gezinmek için ▼▲ 'ye sonra ►'ye basın. (Bu seçenek başka bir dilin ön panelden seçilmesine izin verir.) (ör: İkinci dil olarak İspanyolca.) Varsayılan dil İspanyolcadır.
LOCALE (Lokal)	NON-CE (CE – Onaysız)	Seçenekler arasında gezinmek için ▼▲ 'ye basın: CE (Avrupa Uygunluk standartları), CE Belçika veya CE Belgesiz (Avrupa standartları olmayan) ve ► 'ye basın. Bu seçenek sadece OCF çoklu grubun en soldaki bilgisayarında veya 3000 'nin takılı olduğu tüm eski modellerde geçerlidir.
ENERGY (Enerji)	GAS (Gaz)	Seçenekler arasında gezinmek için ▼▲ 'ye basın: Gaz veya Elektrik ve ► 'ye basın. Bu seçenek sadece OCF çoklu grubun en soldaki bilgisayarında veya 3000 'nin takılı olduğu tüm eski modellerde geçerlidir.
TYPE* (Tip*)	GL30 FULL (GL30 Full)	Seçeneklerde gezinmek için ▼▲ 'ye basın: Gaz- GL30 Full, GL30 Split, Elektrik- EL30-14 Full, EL30-14 Split, EL30-17 Full ve EL30-17 Split. Geçerli fritöz kazan tipi görüntülediğinde, ►. 'ye basın.
SYSTEM VOLUME (System sesi)	5	Denetleyici için ses seviyesini belirler. Bir seviye girin 1-9 (1=En düşük/ 9=En gürültülü). ► düğmesine basın
TEMPR FORMAT (Sıcaklık formatı)	F	Seçeneklerde gezinmek için ▼▲ 'ye basın: F Fahrenheit için kullanılır, C Santigrat için. ► düğmesine basın
EXIT MELT TEMPR (Eritmeden Çıkma Sıcaklığı)	82 °C	Varsayılan ayarları değiştirmek için sayılı tuşları kullanın. ► 'ye basın (Bu sıcaklık fritözün eritmeden çıkma sıcaklığıdır.) Aralık 38°C - 93°C arasındadır. Ön tanımlı sıcaklık 82°C 'dir.
COOL MODE TEMPR (Soğutma Modu Sıcaklığı)	121 °C	Varsayılan ayarları değiştirmek için sayılı tuşları kullanın. ► 'ye basın (Bu aksama veya boş mod sırasındaki sıcaklıktır.) Ön tanımlı sıcaklık 121°C 'dir.
COOL MODE DEFAULT (Soğutma Modu Varsayılanı)	0	Varsayılan ayarları değiştirmek için sayılı tuşları kullanın. (Bu fritözün soğutma moduna girmeden önce boşta bekleyeceği dakika miktarıdır. Varsayılan, 0, özelliği devre dışı bırakır.) ► düğmesine basın.
FRESH OIL (YENİ YAĞ)	JIB (kutudaki sürahi)	Hiç biri, JIB (KS) veya Toplu, seçeneklerinde gezinmek için ▼▲ 'ye basın. Varsayılan hiçbirisi ► 'ye basın Bu seçenek sadece OCF çoklu grubun en soldaki bilgisayarında veya 3000 'nin takılı olduğu tüm eski modellerde geçerlidir.
WASTE (ATIK)	NONE (Hiçbiri)	Hiç biri veya Toplu seçeneklerinde gezinmek için ▼▲ 'ye basın. Varsayılan hiçbirisi ► 'ye basın. Bu seçenek sadece OCF çoklu grubun en soldaki bilgisayarında veya 3000 'nin takılı olduğu tüm eski modellerde geçerlidir.

*Eğer gerekiyorsa, genişletilmiş bir ayar listesi Teknik Modda Mevcuttur.

1.5 Kazan Kurulumu (devam)

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
DRAIN SWITCH (Boşaltma Anahtarı)	NO (Hayır)	EVET ve HAYIR seçeneklerinde gezinmek için ▼▲ 'ye basın ► 'ye basın. (Fritözde takılı bir boşaltma anahtarı varsa, EVET olarak ayarlayın)
RECOVERY ALARM (Geri Kazanım Alarmı)	DISABLED (Devre Dışı)	DEVRE DIŞI ve ETKİN seçeneklerinde gezinmek için ▼▲ 'ye basın ► 'ye basın. Fritöz düzgün ısınmadığında onu kilitleyen bir geri kazanım alarmıdır. Varsayılan devre dışıdır
BASKET LIFT (Sepet Kaldırma)	DISABLED (Devre Dışı)	DEVRE DIŞI ve ETKİN seçeneklerinde gezinmek için ▼▲ 'ye basın Fritözün sepet kaldırma mekanizması varsa, etkine ayarlayın. ► 'ye basın. Varsayılan devre dışıdır
HOLD TIME (Bekleme Süresi)	AUTO (Otomatik)	OTOMATİK ve MANÜEL seçeneklerinde gezinmek için ▼▲ 'ye basın ► 'ye basın. (Bu bekleme zamanlayıcısı alarm iptalidir.) Otomatiğe ayarlıysa, alarm otomatik iptal olur. Varsayılan otomatik.
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Denetleyiciyi KAPATMAK için ✓ düğmesine bir kez basın.
ZAMAN/TARİH PROGRAMLAMA		
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓ 'ye basın, ANA seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	Kazan kurulumunda gezinmek için ► 'ye basın ve ✓ 'ye basın.
VAT SETUP (Kazan kurulum)	ENTER CODE (Kodu girin)	1656 tuşlayın.
SYSTEM (Sistem)	Boşluk	ZAMAN/TARİH seçenekleri arasında gezinmek için ► 'ye basın
TIME/DATE (Zaman/tarih)	Boşluk	✓ düğmesine basın.
TIME ENTRY (Zaman girişi)	TIME (Zaman)	Zamanı değiştirmek için sayı tuşlarını kullanın. Zamanı 24 saat formatında girin ► düğmesine basın
DATE FORMAT (Tarih formatı)	MM/DD/YY (aa/gg/yy)	Seçeneklerde gezinmek için ▼▲ 'ye basın: İstenen tarih formatı görününce ► 'ye basın.
ENTER DATE (Tarihi girin)	DATE (tarih)	Tarihi değiştirmek için sayı tuşlarını kullanın. ► düğmesine basın
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Denetleyiciyi KAPATMAK için Çıkış Tarama düğmesine üç kez basın.
DST SETUP (Dst Kurulumu)		
Bu yaz saati uygulaması kurulumudur. A.B.D 'de yaz saati uygulaması Martın ikinci haftası pazar günü saat 2:00 A:M 'de başlar. Saatler bir saat ileri alınır. Yaz saati uygulaması Kasımın ilk pazar günü saat 2:00 A:M 'de biter. Saatler bir saat geri alınır. Yaz saati kullanmaya A.B.D eyaletleri veya Uluslararası yerler için, devre dışına ayarlayın.		
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	Denetleyici BİLGİ MODUN 'da gezininceye kadar ✓ 'ye basın, Ana seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	Kazan kurulumunda gezinmek için ► 'ye basın ve ✓ 'ye basın.
VAT SETUP (Kazan kurulum)	ENTER CODE (Kodu girin)	1656 tuşlayın.
SYSTEM (Sistem)	Boşluk	DST Kurulumunda gezinmek için ► 'ye basın.
DST SETUP (DST Kurulumu)	Boşluk	Basın. ✓
DST (DST)	Etkin	DEVRE DIŞI ve ETKİN seçeneklerinde gezinmek için ► 'ye basın. (Varsayılan etkindir.) Eğer devre dışı seçilirse, ► düğmesine basılması çıkış gösterir. Çıkmak için çıkış tarama düğmesine üç kez basın.
DST START MONTH (Dst Başlama Ayı)	3	1-10 tuşlarını kullanarak yaz saati uygulaması başlangıç ayını girin. (Varsayılan ABD başlangıç ayıdır: 3.) ► 'ye basın.
DST START SUNDAY (Dst Başlama Pazarı)	2	1-10 tuşlarını kullanarak yaz saati uygulaması başlangıç Pazar gününü girin. (Varsayılan ABD başlangıç olan 2.Pazardır) ► 'ye basın.
DST END MONTH (Dst Bitiş Ayı)	11	1-10 tuşlarını kullanarak yaz saati uygulaması bitiş ayını girin. (Varsayılan ABD bitiş ayıdır: 11. ay.) ► 'ye basın.
DST END SUNDAY (Dst Bitiş Pazarı)	1	1-10 tuşlarını kullanarak yaz saati uygulaması bittiği Pazar gününü girin. (Varsayılan ABD 'de bittiği 1. Pazar günüdür.) ► 'ye basın.
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Denetleyiciyi KAPATMAK için Çıkış Tarama düğmesine üç kez basın.
FILTRE		
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓ 'ye basın, Ana seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.

1.5 Kazan Kurulumu devam

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	Kazan kurulumunda gezinmek için ►'ye basın ve ✓'ye basın.
WAT SETUP (Kazan kurulum)	ENTER CODE (Kodu girin)	1656 tuşlayın.
SYSTEM (Sistem)	Boşluk	FİLTREDE gezinmek için ►'ye basın.
FILTER (filtre)	Boşluk	✓'ye basın.
COOKS TIL FILTER (Filtrelemeye Kadar Pişirme)	0	(Bu bir filtre isteminden önceki toplam pişirme sayısıdır) Varsayılanı 0.) İstenilen bir filtre talebinden önce pişirme sayısını girin. ► 'ye basın.
EOD FILTER TIMER (Gün Sonu Filtre Zamanı)	DISABLED (Devre Dışı)	Etkin ve devre dışı seçeneklerinde gezinmek için ▼▲ 'ye sonra ►'ye basın. Varsayılan DEVRE DIŞIDIR)
EOD FILTER TIME (Gün sonu filtre zamanı)	23:59	Gün sonu filtre alarm zamanı için sayı tuşlarını kullanın. Zamanı 24 saat formatında girin Bu sürenin sonunda, kullanıcı KAPATMAK için güç düğmesine bastığında denetleyici filtreleme istemi gönderir. Eğer gün sonunda filtreleme talebi istenmiyorsa 23:59 girin. ► 'ye basın.
FLUSHING TIMER (Yıkama Zamanlayıcısı)	5	Yıkama zamanlayıcısının varsayılan ayarlarını değiştirmek için sayı tuşlarını kullanın. Zamanı dakika olarak girin. Varsayılan beş dakikadır. ► 'ye basın.
BOIL OUT TIMER (Kaynatma zamanlayıcısı)	30	Kaynatma zamanlayıcısının varsayılan ayarlarını değiştirmek için sayı tuşlarını kullanın. Zamanı dakika olarak girin. Varsayılan 30 dakikadır. ► 'ye basın.
1 POLISH TIMER (1 parlatma Zamanlayıcısı)	DISABLED (Devre Dışı)	Etkin ve devre dışı seçeneklerinde gezinmek için ▼▲ 'ye sonra ►'ye basın. Varsayılan DEVRE DIŞIDIR) ► 'ye basın.
1 POLISH PROMPT TIME (1 Parlatma İstemi zamanı)	23:59	Parlatma istemi zamanını girmek için sayı tuşlarını kullanın. (Her gün bu zamanda parlatma işlemi yapılır.) 23:59 devre dışıdır. Zamanı 24 saat formatında girin ► 'ye basın.
1 POLISH DURATION (1 Parlatma süresi)	15	Değiştirmek için sayı tuşlarını kullanın. (Dakika olarak parlatma süresidir) Varsayılan 15 dakikadır. ► 'ye basın.
1 POLISH START TEMPR (1 Parlatma Başlama Sıcaklığı)	149°C	Sıcaklığı değiştirmek için sayı tuşlarını kullanın. (Bu parlatmanın başlaması için gereken minimum sıcaklıktır.) Varsayılan 149°C 'dir. ► 'ye basın.
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Denetleyiciyi KAPATMAK için Çıkış/Tarama düğmesine bir kez basın.
E-LOG (E-Günlük)		
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓'ye basın, ANA seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	Kazan Kurulumunda gezinmek için ►'ye basın. ✓ düğmesine basın.
WAT SETUP (Kazan kurulum)	ENTER CODE (Kodu girin)	1656 tuşlayın.
SYSTEM (Sistem)	Boşluk	E-GÜNLÜKTE gezinmek için ►'ye basın.
E-LOG (E-Günlük)	Boşluk	✓ düğmesine basın. (Bu en son on hata kodunun kayıdır.)
NOW (Şimdi)	TIME/DATE (Zaman/tarih)	► düğmesine basın (Güncel zaman ve tarih)
A E# (A E#)	TIME/DATE (Zaman/tarih)	A-J hata listesi. Hata listesinde gezinmek için ► 'ye basın. Hata kodları sayfa 2-4 'te listelenmiştir. Hata yoksa, ► 'ye basılması Hata yok mesajı görüntüler. ► düğmesine basın
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Denetleyiciyi KAPATMAK için Çıkış Tarama düğmesine üç kez basın.
PAROLAYI DEĞİŞTİR		
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓'ye basın, ANA seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	Kazan Kurulumunda gezinmek için ►'ye basın. ✓ düğmesine basın.
WAT SETUP (Kazan kurulum)	ENTER CODE (Kodu girin)	1656 tuşlayın.
SYSTEM (Sistem)	Boşluk	Parola Değiştirme de gezinmek için ► 'ye sonra ✓'ye basın.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	1 6 5 0	Kodu değiştirmek için sayı tuşlarını kullanın. ► düğmesine basın
WAT SETUP (Kazan kurulum)	1 6 5 6	Kodu değiştirmek için sayı tuşlarını kullanın. ► düğmesine basın
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Denetleyiciyi KAPATMAK için Çıkış Tarama düğmesine üç kez basın.

1.6 BİLGİ MODU: Çalışma Durumunu Görüntüleme

3000 pişirme ve filtre döngüleri hakkında bilgi toplar ve depolar. Bu veri bilgi modundadır, denetleyici açık veya kapalıyken İşaret koyma anahtarına basılarak erişilebilir. Verileri görmek için gerekli adımlar aşağıda açıklanmıştır. **NOT:** Filtreleme seçeneği devre dışı bırakıldığında, aşağıda gösterilen bilgilerin hepsi yakalanmaz.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF/ON (Kapalı/Açık)	OFF/ON (Kapalı/Açık)	BİLGİ MODU görünene kadar ✓'e basın ve bırakın.
LAST DISPOSE STATS (Son Boşaltma Durumu)	Boşluk	Gezinmek için ►'ye basın: Son Boşaltma Durumu, Günlük Durum, Seçilen Periyot Durumu, Son Yük Durumu. İstenen durum görüntülenince ✓düğmesine basın.
TOTAL COOKS (Toplam pişirme)	Sayı	► düğmesine basın (Bu son boşaltımdan bu yana yapılan pişirme sayısıdır)
LAST DISPOSE (Son boşaltma)	DATE (tarih)	► düğmesine basın (Bu son boşaltma tarihidir.)
FILTERS—SINCE DISPOSE (Filtreler—boşaltmadan bu yana)	Numara	► düğmesine basın (Bu yağ boşaltımından bu yana yapılan filtreleme sayısıdır.)
FILTERS BY-PASSED - SINCE DISPOSE (Boşaltımdan bu Yana - Baypas edilen filtreler)	Numara	► düğmesine basın (Bu yağ boşaltımından bu yana baypas edilen filtreleme sayısıdır.)
POLISHES—SINCE DISPOSE (Boşaltımdan bu yana - Parlatmalar)	Numara	► düğmesine basın (Bu yağ boşaltımından bu yana yapılan parlatma sayısıdır.)
POLISHES BY-PASSED - SINCE DISPOSE (Boşaltımdan Bu Yana - Baypas edilen parlatmalar)	Numara	► düğmesine basın (Bu yağ boşaltımından bu yana baypas edilen parlatma sayısıdır.)
OIL LIFE (Yağ Ömrü)	Gün Sayısı	► düğmesine basın (Bu son boşaltımdan sonraki gün sayısıdır.)
OIL LIFE- 1 DISPOSE PRIOR (Yağ Ömrü - 1 Boşaltımdan önce)	Gün Sayısı	► düğmesine basın (Bu 1 boşaltımdan önce yağ ömrüdür.)
OIL LIFE - 2 DISPOSES PRIOR (Yağ Ömrü - 2 Boşaltımdan önce)	Gün Sayısı	► düğmesine basın (Bu 2 boşaltımdan önce yağ ömrüdür.)
AVG OIL LIFE (Ortalama Yağ Ömrü)	Gün Sayısı	► düğmesine basın (Bu 3 boşaltımdan önce ortalama yağ ömrüdür.)
AVG COOKS (Ortalama pişirme)	Numara	► düğmesine basın (Bu son 3 boşaltım boyunca ortalama pişirmedir.)
RESET LAST DISPOSE STATS (Son boşaltım durumunu Sıfırla)	YES NO (Evet hayır)	Son Boşaltım durumunda gezinmek için ► 'ye veya çıkmak için ▲'ye basın.
RESET LAST DISPOSE STATS (Son boşaltım durumunu Sıfırla)	ENTER CODE (Kodu girin)	1656 tuşlayın
COMPLETE (Tam)	Boşluk	
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	✓ düğmesine bir kez basın ve istenilen seçimde gezinmek için ►'ye basın. İstenilen seçim görüntülediğinde, ✓ düğmesine basın veya denetleyiciyi KAPATMAK için Tarama düğmesine bir kez basın.
DAILY STATS (Günlük Durum)	Boşluk	İstenen durum görüntülenince ✓düğmesine basın.
MON (AY)	DATE (Tarih)	Bir önceki hafta içindeki bir güne kaydırmak için ▼▲'e basın. İstenen tarih görününce ►'ye basın.
FILTERS (Filtreler)	NUMBER AND DAY (Sayı ve gün)	Bir önceki haftanın o gününde kazanın filtre edilme sayısında gezinmek için ▼▲'e basın. ► düğmesine basın
FILTERS - PRIOR WEEK (Filtreler - Önceki hafta)	NUMBER AND DAY (Sayı ve gün)	Bir önceki haftadaki günlük filtre evrelerinin sayısında gezinmek için ▼▲'e basın. ► düğmesine basın Bilgi Modu menüsüne geri dönmek için ✓düğmesine basın ya da denetleyiciyi KAPALI konuma geri almak için Çıkış /Tarama tuşuna bir defa basın.
FILTERS BYPASS (Filtreler bypass)	NUMBER AND DAY (Sayı ve gün)	Önceki haftanın o gününde bypass edilen filtre isteminin sayısında gezinmek için ▼▲'e basın. ► düğmesine basın
COOKS (Pişirme)	NUMBER AND DAY (Sayı ve gün)	Önceki haftanın o gününde meydana gelen pişirme döngülerinin sayısında gezinmek için ▼▲'e basın. ► düğmesine basın
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	✓ düğmesine bir kez basın ve istenilen seçimde gezinmek için ►'ye basın. İstenilen seçim görüntülediğinde, ✓ düğmesine basın veya denetleyiciyi KAPATMAK için Tarama düğmesine bir kez basın.
SELECTED PERIOD STATS (Seçilen Periyot Durumu)	Boşluk	Bilgi Modu Menüsinde gezinmek için ►'ye basın. Son Boşaltım Durumu, Günlük Durum, Seçilen Periyot Durumu, İstenen durum görüntülenince Son Yük Durumu, ✓düğmesine basın.

1.6 BİLGİ MODU: Çalışma Durumunu Görüntüleme devam

<i>DATE</i> (Tarih)	<i>TIME</i> (Zaman)	► düğmesine basın Bu seçilen dönemim başladığı tarih ve saattir.
<i>COOKS</i> (Pişirme)	Numara	► düğmesine basın (Bu seçilen dönemin başından beri toplam pişirme sayısıdır.)
<i>QUIT COOKS</i> (Pişirme 'Den Çıkma)	Numara	► düğmesine basın (Bu seçilen dönemde başından beri iptal edilen toplam pişirme sayısıdır.)
<i>ON HOURS</i> (Saat Başı)	Numara	► düğmesine basın (Bu seçilen dönemde başından beri fritözün açık olduğu toplam saattir.)
<i>RESET USAGE</i> (Kullanımı Sıfırla)	<i>YES NO</i> (Evet hayır)	Yeni seçilen dönemin durumlarında gezinmek için ► ya da başlatma ayarlamak için ▲ tuşuna basın.
<i>RESET USAGE</i> (Kullanımı Sıfırla)	<i>ENTER CODE</i> (Kodu girin)	1656 tuşlayın.
<i>COMPLETE</i> (Tam)	Boşluk	
<i>EXIT</i> (Çıkış)	<i>EXIT</i> (Çıkış)	✓ düğmesine bir kez basın ve istenilen seçimde gezinmek için ► 'ye basın. İstenilen seçim görüntülendiğinde, ✓ düğmesine basın veya denetleyiciyi KAPATMAK için Tarama düğmesine bir kez basın.
LAST LOAD STATS (Son Yük Durumu)	Boşluk	İstenen durum görüntülenince ✓ düğmesine basın.
PRODUCT (Ürün)	Ürün Adı	► düğmesine basın.
<i>STARTED</i> (Başladı)	Dakika Sayısı	► düğmesine basın. (Bu son pişirmenin başladığı saattir.)
<i>ACTUAL TIME</i> (Gerçek zaman)	Dakika Sayısı	► düğmesine basın. (Bu uzatma süresini de içeren gerçek pişirme süresidir.)
<i>PROGRAM TIME</i> (Program süresi)	Dakika Sayısı	► düğmesine basın. (Bu programlanmış pişirme süresidir.)
<i>MAX TEMP</i> (Mak SICA.)	Sayı	► düğmesine basın. (Bu son pişirme süresince maksimum yağ sıcaklığıdır.)
<i>MIN TEMP</i> (Mak SICA.)	Sayı	► düğmesine basın. (Bu son pişirme süresince minimum yağ sıcaklığıdır.)
<i>AVG TEMP</i> (ORT SICA.)	Sayı	► düğmesine basın. (Bu son pişirme süresince ortalama yağ sıcaklığıdır.)
<i>HEAT ON</i> (Isı açık)	%	► düğmesine basın. (Bu son pişirme sırasında olan ısı kaynağının pişirme süresi yüzdesidir.)
<i>READY FOR COOK</i> (Pişirme için Hazır)	<i>YES OR NO</i> (Evet veya hayır)	► düğmesine basın. (Şayet fritöz pişirme döngüsü başlatılmadan önceki ayarlı sıcaklığa geri alınır, bu ekranda evet yazısı görüntülenir.)
<i>EXIT</i> (Çıkış)	<i>EXIT</i> (Çıkış)	✓ düğmesine bir kez basın ve istenilen seçimde gezinmek için ► 'ye basın. İstenilen seçim görüntülendiğinde, ✓ düğmesine basın veya denetleyiciyi KAPATMAK için Tarama düğmesine bir kez basın.

1.7 Ana Menü: Ürün Kurulumu (Tek Ayar Noktalı Pişirme)

Gıda öğelerini programlama aşağıda gösterilmiştir. Denetleyicinin KAPALI olduğundan emin olun ve adımları takip edin. Sağdaki sütun devam etmesi gereken eeymleri içerir. Her hangi bir zamanda bir program basamağından çıkmak istediğinizde, ekran KAPALI duruma gelinceye kadar Çıkış/Tarama düğmesine basınız. Gri olarak gösterilen öğeler onları aktif hale getiren seçenekler etkinleşmeden gösterilmezler. Gri sütunda gösterilen öğeler eski bir denetleyiciyi programlamaya özeldir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önem
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓'ye basın, Ana seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	✓ düğmesine basın.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	ENTER CODE (Kodu girin)	1650 tuşlayın. Eğer eski fritözde varsayılan menü yükleniyorsa, aşağıdaki gri alanlardaki adımları kullanın. Aksi halde gri alanları atlayın.
SELECT PRODUCT (Ürün Seçin) Eski Programlama: Sadece denetleyici Eskiye ayarlanınca görünür.	Boşluk	▶ düğmesine basın. (OCF fritözde bu seçeneği KULLANMAYIN . OCF fritözde programlama yaparken karşılaşırsanız, kurulum talimatlarına bakın ve denetleyiciyi OCF 'ye sıfırlayın.
LOAD STANDARD (Standartı Yükle)	YES NO (Evet Hayır)	Varsayılan bir menü yükleme isteniyorsa EVET'i seçin. Aşağıdaki gösterildiği gibi ürünleri girerek devam etmek için HAYIR'ı seçin.
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	NOT: Bu seçenek sadece eğer denetleyici Eski fritözlere ayarlanmışsa kullanılabilir. (OCF fritözde bu seçeneği KULLANMAYIN .)
SELECT PRODUCT (Ürün Seçin)	Boşluk	İstenilen ürün düğmesine basın.
LONG NAME (Uzun Adı)	PRODUCT NAME OR BUTTON NUMBER (Ürün adı veya düğme numarası)	Harf tuşlarıyla Ürün ismini girin. ▲▼ ile gelişmiş imleç. Bir sonraki ürünün kurulum özelliklerinde ilerlemek için ▶'ye basın.
SHORT NAME (Kısa Adı)	ABBREVIATED PRODUCT NAME OR BUTTON NUMBER (Kısaltılmış Ürün adı veya düğme numarası)	Bir pişirme sırasında zamanlayıcı ile birlikte görünen dört karakterli bir ürün adı girin. ▶ düğmesine basın.
COOKING MODE (Pişirme Modu)	SINGLE SETPOINT (Tek Ayar Noktası)	▶ 'ye basın. Eğer çoklu ayar noktalı veya bölünmüş pişirme isteniyorsa ÇOKLU AYAR NOKTASI ▼ 'ya basıp 1.8 'e gidin ve talimatları izleyin. (Varsayılan TEKLİ AYAR NOKTASIDIR.) Pişirme devre dışı bırakıldığında görünmez.
1 TIME (1 Süre)	0:00 OR PREVIOUSLY ENTERED TIME (0:00 veya daha önce girilen zaman.)	Numaraları tuşlarla toplam pişirme süresini girin. ▶ düğmesine basın.
1 TEMPR (1 SICAKLIK)	TEMPR (SICAKLIK)	Pişirme sıcaklığını girin. ▶ düğmesine basın.
1 SENSITIVITY (1 Hassaslık)	Sayı	Ürün için hassasiyet seviyesini girin 0-9. ▶ düğmesine basın. Sayfa 1-17'deki hassaslık şemasına bakın.
1 alarm zamanı (Çalkalama Süresi)	0:00 OR PREVIOUSLY ENTERED TIME (0:00 veya daha önce girilen zaman.)	Çalkalama için duyulabilir seste, pişirme işleminde süreyi girin. ▶ düğmesine basın. 0:00 'ra ayarlıysa skip to FİLTRE İSTEMİNİNE atlayın.
1 ALARM NAME	SHAKE	Alarm isimlerinde gezinmek için ▼▲ 'e basın (ör. Çalkalama,

(1 ALARM ADI)	(Çalkalama)	Karıştırma). ► düğmesine basın.
1 ALARM MODU (Çalkalama Alarm Modu)	AUTO (Otomatik)	► düğmesine basın. Varsayılan otomatik. Manüel çalkalama alarm modunda gezinmek için ▼▲ 'e basın. ► düğmesine basın. Alarm (Çalkalama) Modu otomatige ayarlandığında, bir kaç saniye sonra otomatik olarak alarmı iptal eder. Manüel kullanıcı eylemi gerektirir.
1 ALARM TONU (Çalkalama Alarm Tonu)	SHORT (Kısa)	Çalkalama alarm tonlarında gezinmek için ▼▲ 'e basın. ► düğmesine basın. Varsayılan KISA'dır.
2 ALARM TIME (2 Alarm Zamanı)	00:00	► düğmesine basın. İkinci bir alarm gerekli değilse 0:00 bırakın. Gerekliyse zamanı girin ve diğer parametreler girmek için yukarıdaki adımları izleyin. Üçüncü alarm zamanı için tekrar edin. (Eğer ikinci alarm için 0:00 girilirse, üçüncü alarm için adımlar görülmez.)
FILTER PROMPT (Filtre İSTEMİ)	0 veya daha önce girilen sayı.	Bir filtre isteminden önce pişirme döngüsü sayısını girin ve ►'ye basın. Teknik Modda Filtreler devre dışı bırakıldığında görünmez.
INSTANT ON (Tam Zamanında)	5 veya daha önce ayarlanan sayı.	Bu saniye cinsinden süredir, ürün düğmesinde bastıktan sonra, denetleyici sıcaklığı ayarlamadan önce fritöz %100 'e ısınır. Değeri girin ve ►'ye basın. (Varsayılan 5 'tir 0=KAPALI). NOT: Hafif pişirme yükleri için tam zamanında pişirme ayarlama gerektirebilir. Pişirme devre dışı bırakıldığında görünmez.
HOLD TIME (Bekleme Süresi)	0 veya daha önce girilen zaman.	Ürünü atmadan önce tutulacak süreyi dakika cinsinden girin. ► düğmesine basın.
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Değişiklikleri kaydetmek için ✓ düğmesine basın.
SELECT PRODUCT (Ürün Seçin)	Boşluk	Ek programlama için yukarıdaki Ürün Kurulumuna bakın. Çıkmak için KAPATMA yönündeki ÇIKIŞ TARAMA tuşuna 2 defa basın

Menü şeridi erişmek için, çerçeveyi tutan vidaları sökün. Çerçeveyi alçaltın ve denetleyicinin arkasındaki şeridi sökün. Menü şeridi güncellenince, tekrar monte etmek için tersi işlemi yapın. Bir düğmeden yapılan ürün atmasını iptal etmek için, pişirme süresini 00:00'a ayarlayın ve ÇIKIŞ / TARAMA düğmesine basın.

1.8 Çoklu Ayar Noktalı (Bölünmüş) Pişirme Genel Bakış

3000 'de Pişirme özelliği etkinken, bölünmüş pişirme mümkündür. Bunun manası pişirme döngüsünde kullanıcı tarafından programlanabilen noktalarda meydana gelecek sıcaklık değişiklikleri ile ürün bir dizi pişirme sıcaklıklarında pişebilir demektir.

NOT: Bölünmüş pişirme Bilgisayarın Teknik Modunda Pişirmenin devreye alınmasıyla etkinleştirilen bir seçenektir. Etkinleştirilmedikçe programlama sırası görünmez.

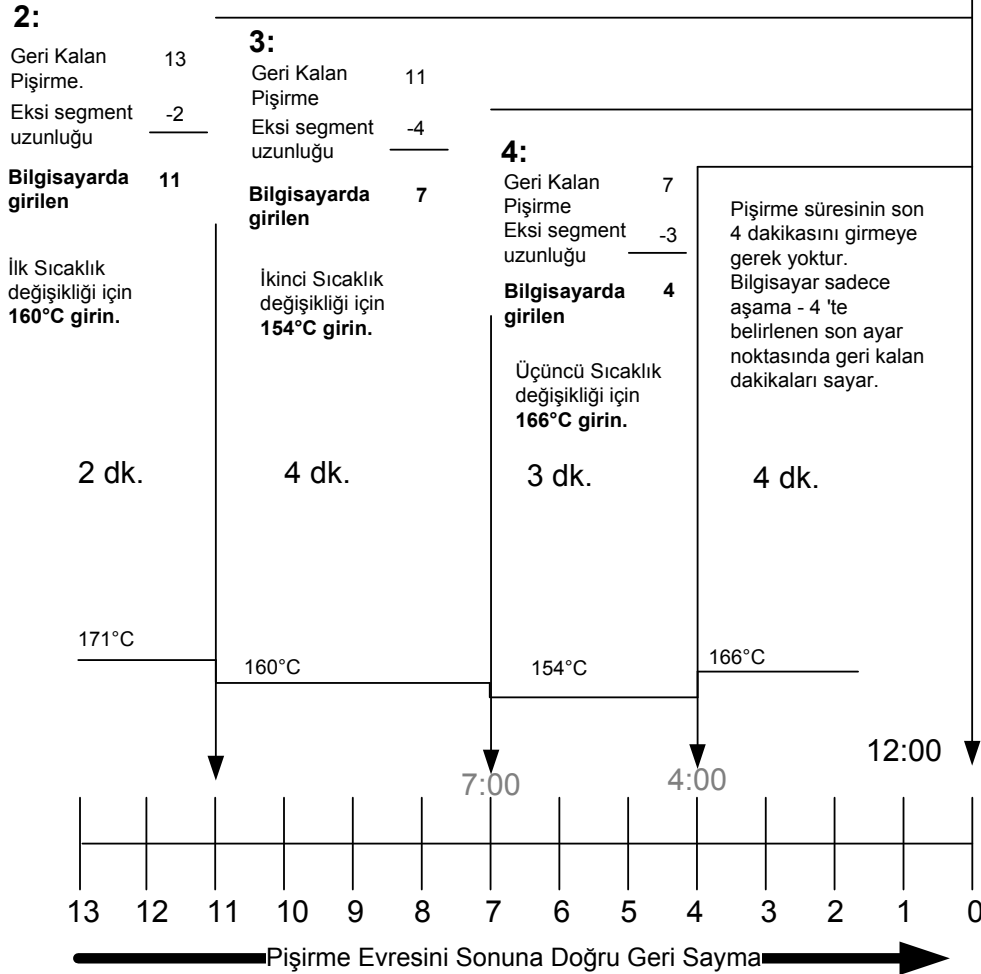
Bölünmüş pişirmeyi programlarken, tüm pişirme döngüsünün bir geri sayma sayacı üzerinde meydana geldiğini düşünmek en kolaydır. Pişirme döngüsü tam zamanlı tahsisi ile başlar, diyelim ki; 13 dakika ve geri sayma sayacı sıfıra ulaştığı zaman pişirme işlemi sona erer. İstenilen sıcaklık değişiklikleri geri kalan pişirme süresine göre meydana gelmesi gereken zamana bağlı olarak girilir.

Sıcaklık değişikliklerine ait zaman bilgileri pişirme döngüsünden geri kalan süre içindir, geçen zaman değil. Aşağıdaki grafik 13 dakikalık bir pişirme döngüsünün dökümünü yapmaktadır. Programlama işlemine başlamadan önce benzer bir zaman/sıcaklık değişiklikler tablosunu oluşturmak en iyisidir.

- Adım 1 toplam pişirme süresini ve ilk ayar noktasını ayarlar.
- Adım 2 İlk pişirme bölümünü, 2 dakikaya ve ilk sıcaklık değişikliğinin ayar noktası ayarlar.
- Adım 3 ikinci pişirme bölümünü, 4 dakikaya ve ikinci sıcaklık değişikliğinin ayar noktası ayarlar.
- Adım 4 ikinci pişirme bölümünü, 3 dakikaya ve üçüncü sıcaklık değişikliğinin ayar noktası ayarlar.

Pişirme süresindeki geri kalan dört dakika son sıcaklıkta geçer. Son dakikalari kullanmak için hiçbir bilgi girişi gerekmez.

1: Tüm pişirme döngülerinin birleşik zamanı için, 13:00 ve başlangıç ayar noktası için 171°C girin.



1.9 Ana Menü: Ürün Kurulumu (Çoklu Ayar Noktalı (Bölünmüş*) Pişirme)

*Pişirme devre dışı bırakıldığında kullanılamaz

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (KAPALI)	OFF (KAPALI)	Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓'ye basın, Ana seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	Boşluk	✓ düğmesine basın.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	ENTER CODE (Kodu Girin)	1650 tuşlayın.
SELECT PRODUCT (Ürün Seçin)	Boşluk	İstenilen ürün düğmesine basın.
LONG NAME (Uzun Adı)	PRODUCT NAME OR BUTTON NUMBER (Ürün adı veya düğme numarası)	Harf tuşlarıyla Ürün ismini girin. ▲▼ ile gelişmiş imleç. Bir sonraki ürünün kurulum özelliklerinde ilerlemek için ►'ye basın.
SHORT NAME (Kısa Adı)	ABBREVIATED PRODUCT NAME OR BUTTON NUMBER (Kısaltılmış Ürün adı veya düğme numarası)	Harf tuşlarıyla bir pişirme sırasında zamanlayıcı ile birlikte görünen kısaltılmış 4 karakterli bir ürün adı girin. ► düğmesine basın.
COOKING MODE (PIŞİRME MODU)	SINGLE SETPOINT (Tek Ayar Noktası)	►'ye basın. Eğer çoklu ayar noktalı veya bölünmüş pişirme isteniyorsa Çoklu Ayar Noktası (Bölünmüş) ▼'ya basın ve bir sonraki bölümdeki talimatları izleyin. (Varsayılan TEKLİ AYAR NOKTASIDIR)
1 TIME (1 Süre)	0:00 OR PREVIOUSLY ENTERED TIME (0:00 veya daha önce girilen zaman.)	Bölünmüş öge için toplam pişirme süresini girin ve ►'ye basın.
1 TEMPR (1 SICAKLIK)	TEMPERATURE (Sıcaklık)	İlk pişirme sıcaklığını girin ve ►'ye basın.
1 SENSITIVITY (1 hassaslık)	Sayı	Ürün için hassasiyet seviyesini girin 0-9. ► düğmesine basın.
2 TIME (2 Süre)	0:00 OR PREVIOUSLY ENTERED TIME (0:00 veya daha önce girilen zaman.)	İlk sıcaklık değişiminden (bkz sayfa 1-9) sonra kalan zamanı girin ve ►'ye basın.
2 TEMPR (2 SICAKLIK)	0:00 OR PREVIOUSLY ENTERED TEMPERATURE (0:00 veya daha önce girilen sıcaklık.)	İlk sıcaklık değişikliğini girin ve ►'ye basın.
2 SENSITIVITY (2 hassaslık)	0 OR PREVIOUSLY ENTERED VALUE (0 veya daha önce girilen değer)	Ürün için esnek değeri girin, 0-9, ►'ye basın.
3 TIME (3 Süre)	0:00 OR PREVIOUSLY PROGRAMMED TIME (0:00 veya daha önce programlanmış zaman.)	İkinci sıcaklık değişiminden sonra kalan zamanı girin ve ►'ye basın.
3 TEMPR (3 SICAKLIK)	0:00 OR PREVIOUSLY PROGRAMMED TEMPERATURE (0:00 veya daha önce programlanmış sıcaklık.)	İkinci bölüm sıcaklığını girin ve ►'ye basın.
3 SENSITIVITY (3 hassaslık)	0 OR PREVIOUSLY ENTERED VALUE (0 veya daha önce girilen değer)	Ürün için esnek değeri girin, 0-9, ►'ye basın.
4 TIME (4 Süre)	00 OR PREVIOUSLY ENTERED TIME (00 veya daha önce girilen zaman.)	Üçüncü sıcaklık değişiminden sonra kalan zamanı girin ve □'ye basın.
4 TEMPR (4 Sıcaklık)	0:00 OR PREVIOUSLY PROGRAMMED TEMPERATURE (0:00 veya daha önce programlanmış sıcaklık.)	Üçüncü bölüm sıcaklığını girin ve ►'ye basın.
4 SENSITIVITY (4 hassaslık)	0 OR PREVIOUSLY ENTERED VALUE (0 veya daha önce girilen değer)	Ürün için esnek değeri girin, 0-9, ►'ye basın.
5 TIME (5 Süre)	:00 OR PREVIOUSLY ENTERED TIME (00 veya daha önce girilen zaman)	Daha fazla bölüm gerekli değilse sıfır olarak bırakın ve ►'ye basın. Eğer daha fazla bölüm gerekli ise, yukarıda gösterildiği şekilde devam edin. Limit beştir..
1 ALARM TIME (1 alarm zamanı)	:00 OR PREVIOUSLY ENTERED TIME (00 veya daha önce girilen zaman)	Çalkalama için duyulabilir seste, pişirme işleminde süreyi girin. ► düğmesine basın.
1 ALARM NAME (1 alarm adı)	SHAKE (çalkalama)	Alarm isimlerinde gezinmek için ▼▲ 'e basın (ör. Çalkala). ► düğmesine basın.
1 ALARM MODE (1 alarm modu)	AUTO DEFAULT (otomatik varsayılan)	Otomatik veya Manüel çalkalama alarm modunda onaylamada gezinmek için ▼▲ 'e basın. ► düğmesine basın.
1 ALARM TONE (1 Alarm Tonu)	SHORT (Kısa)	Çalkalama alarm tonlarının seçilmesinde gezinmek için ▼▲ 'e basın. ► düğmesine basın.
2 SHAKE TIME (Sallama süresi)	:00 OR PREVIOUSLY ENTERED TIME (00 veya daha önce girilen zaman)	Çalkalama için duyulabilir seste ikinci bir alarm için pişirme döngüsünde süreyi girin. ► düğmesine basın.
2 ALARM NAME (2 Alarm adı)	SHAKE (çalkalama)	Alarm isimlerinde gezinmek için ▼▲ 'e basın (ör. Çalkalama). ► düğmesine basın.
2 ALARM MODE (2 alarm modu)	AUTO DEFAULT (otomatik varsayılan)	Otomatik veya Manüel çalkalama alarm modunda onaylamada gezinmek için ▼▲ 'e basın. ► düğmesine basın.

1.9 Ana Menü: Ürün Kurulumu (Çoklu Ayar Noktalı (Bölünmüş) Pişirme) devam

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
2 ALARM TONE (2 Alarm Tonu)	SHORT (Kısa)	Çalkalama alarm tonlarının seçilmesinde gezinmek için ▼▲ 'e basın. ► düğmesine basın.
3 TIME (3 Süre)	:00 OR PREVIOUSLY ENTERED TIME (00 veya daha önce girilen zaman)	Çalkalama için duyulabilir seste üçüncü alarm için süreyi girin. ► 'ye basın.
3 ALARM NAME (3 Alarm adı)	SHAKE (çalkalama)	Alarm isimlerinde gezinmek için ▼▲ 'e basın (ör: Çalkala). ► 'ye basın.
3 ALARM MODE (3 alarm modu)	AUTO DEFAULT (otomatik varsayılan)	Otomatik veya Manuel çalkalama alarm modunda onaylamada gezinmek için ▼▲ 'e basın. ► 'ye basın.
3 ALARM TONE (3 Alarm Tonu)	SHORT (Kısa)	Alarm tonlarının seçilmesinde gezinmek için ▼▲ 'e basın. ► 'ye basın.
FILTER PROMPT (Filtre İstemi)	0 or previously entered number. (0 veya daha önce girilen sayı.)	Bir filtre isteminden önce pişirme döngüsü sayısını girin ve ►'ye basın.
INSTANT ON (Tam zamanında)	5	Bu saniye cinsinden süredir, ürün düğmesinde bastıktan sonra, denetleyici sıcaklığı ayarlamadan önce fritöz %100 'e ısınır. Değeri girin ve ►'ye basın. (Varsayılan 5 'tir 0=KAPALI).
HOLD TIME (Bekleme Süresi)	0 or previously entered time. (0 veya daha önce girilen zaman.)	Ürünü atmadan önce tutulacak süreyi girin. ► düğmesine basın.
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Değişiklikleri kaydetmek için ✓ düğmesine basın.
SELECT PRODUCT (Ürün Seçin)	Blank (Boşluk)	Ek programlama için yukarıdaki Ürün Kurulumuna bakın. Çıkmak için KAPATMA yönündeki ÇIKIŞ TARAMA tuşuna 2 defa basın

Menü şeridi erişmek için, çerçeveyi tutan vidaları sökün. Çerçeveyi alçaltın ve denetleyicinin arkasındaki şeridi sökün. Menü şeridi güncellenince, tekrar monte etmek için tersi işlemi yapın. Bir düğmeden yapılan ürün atamasını iptal etmek için, pişirme süresini 00:00'a ayarlayın ve ÇIKIŞ / TARAMA düğmesine basın.

1.10 Filtre Menüsü*

*Filtreler devre dışı bırakıldığında kullanılamaz

Filtre işlevleri aşağıda açıklanmıştır ve sadece Filtre seçeneği C3000 'de etkinleştirilirse kullanılabilir. Filtreleme devre dışı ise, Filtre düğmesinin işlevi yoktur. Fritöz AÇIK veya KAPALI iken filtre düğmesine basılmasının bir etkisi yoktur. 3000 seçeneklerinin etkinleştirilmesinin açıklamaları için kılavuzda sayfa 1-2 'ye bakın.

⚠ UYARI

Operatörlerin sıcak yağ filtreleme sistemi kullanmanın özellikle de yağ filtreleme, boşaltım ve temizleme işlemlerinin zararları, konusunda bilgilendirilmesinden cihazın kullanıldığı çalışma alanının denetçisi sorumludur.

⚠ TEHLİKE

Yağ boşaltım ve filtreleme işlemleri dikkatsizlik çalışma nedeniyle oluşabilecek yanıkları önlemek amacıyla dikkatli bir şekilde gerçekleştirilmelidir. Filtrelenecek yağ yaklaşık 177°C sıcaklıktadır. Düğme veya vanalardan herhangi birini kullanmadan önce tüm hortumların doğru şekilde bağlandığından ve boşaltma kollarının uygun konumda olduğundan emin olun. Yağı boşaltırken ve filtrelerken tüm uygun güvenlik ekipmanlarını giyinin.

⚠ TEHLİKE

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

⚠ TEHLİKE

Sıcak yağın taşmaması ve dökülmemesi için dahili filtreleme ünitesine aynı anda birden fazla kızartma kabını boşaltmayın.

⚠ TEHLİKE

Atma ünitesi veya taşınabilir filtre ünitesine yağı boşaltırken konteynırda belirtilen maksimum çizgisini aşmayın.

3000 beş Filtre menü seçeneği vardır. Filtreleme, Temizleme ve Filtreleme, Boşaltma, Kabı Yığından doldurma (Sadece Yığından), Kaynatma (sadece KAPALI iken). Ekranda Filtre Menüsü görününceye kadar Filtre düğmesine basılmasıyla tümüne erişilir. Eğer fritöz bir ayar noktasında değilse, denetleyici ekranında filtreleme için bekleyin görüntüler. Denetleyici açık olmalı ve Filtre ve Filtre ve Temizleme için bir ayar noktasında olmalı.

NOT: Filtre modu devre dışı ise programlama sırasında gri olanlar görünmez. Bakınız sayfa 1-2

Filtre Menü Modunun* Girilmesi

*Filtreler devre dışı bırakıldığında kullanılamaz

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
READY (HAZIR)	READY (HAZIR)	FİLTRE MENÜSÜ ile beraber Filtre görüntüleninceye kadar filtre düğmesine üç saniye basın .
FILTER (FİLTRE)	Blank (Boşluk)	Temizleme ve Filtreleme, Boşaltma, Kabı Yığından doldurma (Sadece Yığından), Kaynatma (sadece denetleyici KAPALI iken işler) ve Çıkış modunda gezinmek için ► 'ye basın. İstenilen seçenek gösterildiğinde basın ✓. Modlarda gezinmek için aşağıdaki talimatları takip edin.

1.10.1 Filtre*

*Filtreler devre dışı bırakıldığında kullanılamaz

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
FILTER (FİLTRE)	Blank (Boşluk)	FİLTRELEME görününceye ✓ 'ye basın ve tutun (veya SOL/SAĞ bölünmüş kaplarda).
LEFT (Split vats only) (SOL (Sadece bölünmüş kaplar))	RIGHT (Split vats only) (SAĞ (Sadece bölünmüş kaplar))	Filtrenin altındaki tuşların birine basın.
FILTER NOW? FILTER (Filtre)	Blank (Boşluk)	✓ düğmesine basın.
FILTER PAN READY? (Şimdi filtre edilsin mi?)	YES NO (Evet Hayır)	Devam etmek için ▲ 'ye (EVET) basın. Hayır cevabı filtrelemeyi baypass eder ve pişirmeye devam eder.
FILTER PAN READY? (Filtre Tavasız Hazır mı?)	CONFIRM (ONAY)	Filtre tavasının yerinde ve temiz olduğundan emin olun. ▼ veya ▲ 'ye basın.
OPEN DRAIN VALVE (BOŞALTMA VANASINI AÇIN)	Blank (Boşluk)	Boşaltma vanasını açın.
DRAINING (Boşaltma)	40 sn. geri sayım sayacı	Hiçbiri gerekli değil. Boşaltma vanası tıkanıldığında, tıkanıklığı gidermek için Fryer's Friend (süngüye benzer bir alet) kullanın.

⚠ TEHLİKE

Tıkanmış bir boşaltma vanasını ASLA vananın önünden açmaya çalışmayın! Aksi halde vanadan sıcak yağ sıçrar ve ciddi yanıklara neden olur.
Temizleme çubuğu veya diğer nesnelere boşaltma vanasına VURMAYIN. Vananın içindeki topa hasar vermek ileride sızıntıların yaşanmasına ve Frymaster garantisinin geçersiz olmasına neden olur.

TURN FILTER ON (Filtreyi Açın)	CONFIRM (Onay)	Filtreyi açın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
FLUSHING (Yıkama)	:30 Sn. Geri Sayım Sayacı	Hiçbiri gerekli değil.
CLOSE DRAIN VALVE (Boşaltma Vanasını Kapatın)	Blank (Boşluk)	Boşaltma vanasını kapatın.
FILLING (Doldurma)	:45 sec. countdown timer (:45 Sn. Geri Sayım Sayacı)	Hiçbiri gerekli değil.
TURN FILTER OFF WHEN FULL (Dolu Olduğunda Filtreyi Kapatın.)	CONFIRM (Onay)	Filtreyi kapatın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	

⚠ TEHLİKE

Her gün kızartma işlemlerinin sonunda filtre sistemine sahip fritözlerdeki parça tepsisi yanmaz konteynıra boşaltılmalıdır. Bazı gıda parçacıkları belirli katı yağları emecek şekilde yağda bırakıldığında kendiliğinden yanabilir.

⚠ İKAZ

Kızartma sepetlerini veya diğer kapları fritözün birleştirme şeridine vurmeyin. Bu şerit kızartma kapları arasındaki eki saklamak için kullanılmaktadır. Katı yağı çıkartmak amacıyla kızartma kaplarını şeride vurmamak şeridin şeklini bozar ve yerine uyumunu olumsuz şekilde etkiler. Sıkı bir şekilde uyum amacıyla tasarlanmıştır ve yalnızca temizlik amacıyla yerinden çıkarılmalıdır.

1.10.2 Temizleme ve Filtreleme*

*Filtreler devre dışı bırakıldığında kullanılamaz

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
Filtre Menü Modlarını girmek için sayfa 1-13 'teki adımları takip edin.		
<i>CLEAN AND FILTER</i> (Temizleme ve Filtreleme)	Boşluk	✓'ye basın.
<i>CLEAN NOW?</i> (Şimdi temizlensin mi?)	<i>YES NO</i> (Evet hayır)	▲ 'ye basın. Evet cevabı kazanı kapatır. Hayır cevabı temizlemeyi ve filtrelemeyi baypass eder ve pişirmeye devam eder.
<i>FILTER PAN READY?</i> (Filtre Tavasası Hazır Mı?)	<i>CONFIRM</i> (Onay)	Filtre tavasının yerinde ve temiz olduğundan emin olun. ▼ veya ▲ 'ye basın.
<i>OPEN DRAIN VALVE</i> (Boşaltma vanasını açın)	Boşluk	Boşaltma vanasını açın.
<i>DRAINING</i> (Boşaltma)	:40 sn. geri sayım sayacı	Hiçbiri gerekli değil.
<i>SCRUB VAT COMPLETE?</i> (Kazanın ovulma işlemi tamamlandı mı?)	<i>YES</i> (EVET)	▲ 'ye basın.
<i>TURN FILTER ON</i> (Filtreyi Açın)	<i>CONFIRM</i> (Onay)	Filtreyi açın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
<i>FLUSHING</i> (Yıkama)	5:00 countdown timer (5:00 geri sayım sayacı)	Hiçbiri gerekli değil.
<i>FILL VAT</i> (Kazanı Doldurun)	<i>YES</i> (EVET)	▲ 'ye basın.
<i>CLOSE DRAIN VALVE</i> (Boşaltma Vanasını Kapatın)	Boşluk	Boşaltma vanasını kapatın.
<i>FILLING</i> (Doldurma)	1:30 sn. geri sayım sayacı	Hiçbiri gerekli değil.
<i>TURN FILTER OFF WHEN FULL</i> (Dolu Olduğunda Filtreyi Kapatın.)	<i>CONFIRM</i> (ONAY)	Filtreyi kapatın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
<i>OFF</i> (Kapalı)	<i>OFF</i> (Kapalı)	

1.10.3 Boşaltma* (JIB ve Ayar Yok)

*Filtreler devre dışı bırakıldığında kullanılamaz



TEHLİKE

Atmak üzere uygun METAL bir konteynıra boşaltmadan önce yağın 100°F (38°C) sıcaklığına soğumasını bekleyin. Atma ünitesine yağı boşaltırken konteynırda belirtilen maksimum çizgisini aşmayın.

Kullanılmış kızartma yağının güvenli ve uygun bir şekilde boşaltılması ve atılması için Frymaster, Frymaster Katı Yağ Atma Ünitesini (SDU) kullanmanızı tavsiye etmektedir. SDU'ya yerel dağıtıcımızdan ulaşabilirsiniz.)

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
Filtre Menü Modlarını girmek için sayfa 1-12 'teki adımları takip edin.		
<i>DISPOSE</i> (Boşaltma)	Boşluk	✓'ye basın.
<i>DISPOSE NOW?</i> (Şimdi Boşaltılsın Mı?)	<i>YES NO</i> (Evet HAYIR)	▲ 'ye basın. Evet cevabı fritözü kapatır. Hayır cevabı boşaltmayı erteler ve pişirmeye devam eder.
<i>REMOVE FILTER PAN</i> (Filtre Tavasasını Çıkartın.)	<i>CONFIRM</i> (Onay)	Filtreyi tavasını çıkarın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
<i>INSERT DISPOSAL UNIT</i> (Atık Birimini Yerleştirin)	<i>CONFIRM</i> (Onay)	Atık birimini boşaltım sisteminin altına yerleştirin ve □ veya □ 'ye basın.
<i>OPEN DRAIN VALVE</i> (Boşaltma Vanasını Açın)	Boşluk	Boşaltım vanasını açın.
<i>DISPOSING</i> (Boşaltım)	:60 Sn. Geri Sayım Sayacı	Hiçbiri gerekli değil.
<i>VAT EMPTY?</i> (Kazan Boş Mu?)	<i>CONFIRM</i> (Onay)	Boş olduğunda ▼ veya ▲ 'ye basın.
<i>VAT CLEAN?</i> (Tava Temiz Mi?)	<i>CONFIRM</i> (Onay)	Temizlendiğinde ▼ veya ▲ 'ye basın.
<i>CLOSE DRAIN VALVE</i> (Boşaltma Vanasını Kapatın)	Boşluk	Boşaltma vanasını kapatın.
<i>REMOVE DISPOSAL UNIT</i> (Atık Birimini Çıkarın)	<i>CONFIRM</i> (Onay)	Atık birimini çıkarın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
<i>INSERT FILTER PAN</i> (Filtre Tavasasını Yerleştirin.)	<i>CONFIRM</i> (Onay)	Tavasını yerleştirin ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
<i>FILL VAT</i> (Kazanı Doldurun)	<i>CONFIRM</i> (Onay)	Kazanı yeni yağla doldurun , dolduğunda ▼ veya ▲ 'ye basın.
<i>OFF</i> (Kapalı)	<i>OFF</i> (Kapalı)	

**TEHLİKE**

KATI YAĞ KULLANDIĞINIZDA KIZARTMA KABİNİN ALT KISMINI KATI YAĞ İLE DOLDURUN. FRİTÖZÜ KIZARTMA KABİNİN ÜST KISMINDA KATI YAĞ KALIBI OLMASI DURUMUNDA ÇALIŞTIRMAYIN. BU FRİTÖZE ZARAR VERİR VE ANİ PARLAMALARA NEDEN OLABİLİR.

1.10.4 Boşaltma* (Ayarlar; Taze Yağ: HİÇBİRİ; Atık: TOPLU)

*Filtreler devre dışı bırakıldığında kullanılamaz

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
Filtre Menü Modlarını girmek için sayfa 1-12 'teki adımları takip edin.		
DISPOSE (Boşaltma)	Boşluk	✓'ye basın.
DISPOSE NOW? (Şimdi Boşaltılsın Mı?)	YES NO (Evet Hayır)	▲ 'ye basın. Evet cevabı fritözü kapatır. Hayır cevabı boşaltmayı erteler ve pişirmeye devam eder.
FILTER PAN READY? (Filtre Tavasası Hazır Mı?)	CONFIRM (Onay)	Filtre tavasının hazır olduğundan emin olun ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
OPEN DRAIN VALVE (Boşaltma Vanasını Açın)	CONFIRM (Onay)	Boşaltım vanasını açın.
DRAINING (Boşaltma)	Countdown timer (Geri sayım sayacı)	Hiçbiri gerekli değil.
TURN FILTER ON (Filtreyi Açın)	CONFIRM (Onay)	Filtreyi açın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
WASHING (Yıkama)	:60 Geri sayım sayacı	Hiçbiri gerekli değil.
TURN FILTER OFF (Filtreyi Kapatın.)	CONFIRM (Onay)	Filtreyi kapatın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
PAN EMPTY? (Kazan Boş Mu?)	CONFIRM (Onay)	Boş olduğunda ▼ veya ▲ 'ye basın.
SWITCH TO BULK OIL MODE (Dökme Yağ Moduna Geçiş)	CONFIRM (Onay)	Mod düğmesinin kullanımı, DÖKME YAĞ MODUNA geçiş ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
CLOSE DRAIN VALVE (Boşaltma Vanasını Kapatın)	CONFIRM (Onay)	Boşaltma vanasını kapatın.
OPEN DISPOSE VALVE (Boşaltma Vanasını Açın)	CONFIRM (Onay)	Boşaltma vanasını açın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
DISPOSING (Boşaltım)	04:00 geri sayım sayacı	Hiçbiri gerekli değil.
CLOSE DISPOSE VALVE (Boşaltma Vanasını Kapatın)	CONFIRM (Onay)	Boşaltma vanasını kapatın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
REMOVE FILTER PAN (Filtre Tavasasını Çıkartın.)	Boşluk	Kapıyı açın ve filtre tavasını kabinden çıkartın.
IS PAN EMPTY? (Tava Boş Mu?)	YES / NO (Evet / Hayır)	Tavanın boş olduğundan emin olun ve EVET'e (▲) basın, aksi halde HAYIR'a (▼) basın ve istemleri takip edin.
INSERT FILTER PAN (Filtre Tavasasını Yerleştirin.)	CONFIRM (Onay)	Tavasını yerleştirin ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
FILL PAN (Kazanı Doldurun)	CONFIRM (Onay)	▼ veya ▲ 'ye basın.
SWITCH TO FRYER MODE (Fritöz Moduna Geçiş)	CONFIRM (Onay)	▼ veya ▲ 'ye basın.
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	

1.10.5 Kabı Yiğindan* Doldurma (Sadece Yiğindan)

*Filtreler devre dışı bırakıldığında kullanılamaz

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
Filtre Menü Moduna girmek için sayfa 1-1 'teki adımları takip edin.		
FILL PAN FROM BULK (Kabı Yiğindan Doldurma)	Boşluk	✓'ye basın.
FILL PAN FROM BULK? (Kabı Yiğindan Doldurulsun Mu?)	YES NO (Evet Hayır)	▲ 'ye basın.
SWITCH TO BULK OIL MODE (Dökme Yağ Moduna Geçiş)	CONFIRM (Onay)	Mod düğmesinin kullanımı, DÖKME YAĞ MODUNA geçiş ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
OPEN OIL RETURN VALVE (Geri Dönüş Yağ Vanasını Açın)	CONFIRM (Onay)	Geri dönüş yağ vanasını açın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
PRESS AND HOLD FILL POT BUTTON (Tavayı Doldur Düğmesine Basın Ve Tutun.)	Boşluk	Kazanı doldurmak için tavayı doldur düğmesine basın ve tutun.
IS PAN FULL? (Kazan Dolu Mu?)	YES NO (Evet Hayır)	Tam dolu olduğunda EVET' e (▲) aksi halde HAYIR'a (▼) basın ve istemleri takip edin.
CLOSE OIL RETURN VALVE (Geri Dönüş Yağ Vanasını Kapatın.)	CONFIRM (Onay)	Geri dönüş yağ vanasını kapatın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
SWITCH TO FRYER MODE (Fritöz Moduna Geçiş)	CONFIRM (Onay)	Mod düğmesinin kullanımı, FRİTÖZ MODUNA geçiş ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	

1.10.6 Kaynatma* (NOT: Kaynatma moduna girmek için, denetleyici KAPALI olmalı)

*Filtreler devre dışı bırakıldığında kullanılamaz

TEHLİKE

Kaynatma işlemi esnasında fritözü asla terketmeyin. Karışımın kaynaması durumunda fritözü derhal kapatın ve işleme geri dönmeye önce birkaç dakika karışımın soğumasını bekleyin.

UYARI

Kaynatma modunda kullanılan karışımı katı yağ atma ünitesi (SDU), dahili filtreleme ünitesi veya taşınabilir filtre ünitesine boşaltmayın. Bu üniteler bu amaç için kullanılmak üzere üretilmemiştir ve karışım bu ünitelere zarar verebilir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
Filtre Menü Modlarını girmek için sayfa 1-14 'teki adımları takip edin. Denetleyici kapalı olmalı.		
BOIL OUT (Kaynatma)	Boşluk	✓'ye basın.
BOIL OUT NOW? (Şimdi Kaynatılsın mı?)	YES NO (Evet Hayır)	Devam etmek için ▲ basın.
IS VAT PREPARED? (Kazan Hazırlandı mı?)	CONFIRM (Onay)	Kabın boş, boşaltmanın kapalı olduğunda emin olun ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
REMOVE FILTER PAN (Filtre Tavasını Çıkartın.)	CONFIRM (Onay)	Filtreyi tavasını çıkarın ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
IS SOLUTION IN THE VAT? (Solüsyon Kazanda mı?)	CONFIRM (Onay)	Solüsyonun kazanda olduğundan emin olun ve ▼ veya ▲ 'ye basın.
START BOIL OUT (Kaynatmayı Başlat)	CONFIRM (Onay)	▼ veya ▲ 'ye basın Açın ve on 91 °C 'ye kadar ısıtın. Kaynatma zamanlayıcı başlar.
BOIL OUT (Kaynatma)	CONFIRM (Onay)	Geri sayım sayacı başlar.
BOIL OUT DONE (Kaynatma Yapıldı)	CONFIRM (Onay)	Onaylamak ve alarmı iptal etmek için ▼ veya ▲ 'ye basın.
IS SOLUTION REMOVED? (Solüsyon Temizlendi mi?)	CONFIRM (Onay)	Solüsyon temizlendiğinde ▼ veya ▲ 'ye basın.
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	

TEHLİKE

Kızartma kabını yağ ile doldurmadan önce tüm su damlalarını kurulaşın. Aksi takdirde yağ pişirme sıcaklığına ulaştığında sıcak sıvı sıçrayabilir.

1.11 Parlatma

3000 ekranı parlatma filtre döngüsü sürdüğünde bir dizi istem gösterir. Parlatmayı başlatmak için ◀ ▶ oklar ve sembole aynı anda basın ve tutun. Adımlar aşağıda açıklanmıştır. Kazan parlatma döngüsüne başlatmaya hazır olduğunu belirten sinyal alınıncaya kadar "parlatma için bekleniyor" mesajı görüntülenebilir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Açıklama/Önlem
POLISH NOW? (Şimdi Parlatılsın mı?)	YES NO (Evet Hayır)	İtme düğmeleriyle isteme cevap verin. EVET altındaki ▲ 'ye veya HAYIR altındaki ▼ 'ye basın. Evet parlatmayı başlatır, detaylar aşağıdadır. Hayır cevabı filtrelemeyi 30 dakika erteler ve pişirme devam eder. İki istemden sonra HAYIR cevabı parlatmayı iptal eder.
FILTER PAN READY? (Filtre Tavasını Hazır mı?)	CONFIRM (Onay)	İncelemeden sonra tava değiştirildiğinde ▼ veya ▲ 'ye basın.
OPEN DRAIN VALVE (Boşaltma Vanasını Açın)	Boşluk	Boşaltım vanasını açın.
DRAINING (Boşaltma)	:40 sn. geri sayım sayacı	Hiçbiri gerekli değil.
TURN FILTER ON (Filtreyi Açın)	CONFIRM (Onay)	Turn filter on and press ▼ or ▲.
POLISHING (Parlatma)	15-MINUTE COUNTDOWN TIMER (15 Dakika Geri Sayım Sayacı)	Hiçbiri gerekli değil. Yağ filtre tavasından filtre kabına akar ve 15 dakika boyunca tekrar filtre tavasına gelir.
CLOSE DRAIN VALVE (Boşaltma Vanasını Kapatın)	Boşluk	Boşaltma vanasını kapatın.

FILLING (Doldurma)	:45 sn. zamanlayıcı	Hiçbiri gerekli değil.
TURN FILTER OFF WHEN FULL (Dolu Olduğunda Filtreyi Kapatın.)	CONFIRM (Onay)	Filtreyi kapatın ve basın açın ▼ veya ▲ 'ye basın.
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	

1.12 TARAMA Modu

Günlük durum modu gün boyunca hızlı bir şekilde herhangi bir ürün hakkındaki güncel durumu görmek için kullanılabilir. Durumları görmek için aşağıdaki adımları izleyin.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Açıklama/Önlem
READY (Hazır)	READY (HAZIR)	Çıkış/Tarama düğmesine basın.
SELECT PRODUCT (Ürün Seçin)	Boşluk	Günlük durumu kontrol etmek için bir ürün düğmesine basın.
LONG NAME (Uzun Adı)	8 karakter ürün adı	Sonraki ürün durumunda ilerlemek için ►'ye basın.
SHORT NAME (Kısa Adı)	4 karakter kısaltılmış ürün	Sonraki ürün durumunda ilerlemek için ►'ye basın.
COOKS REMAINING (Geri Kalan Pişirme.)	Sayı	Filtre istemine kadar kalan pişirme sayısı ► düğmesine basın.
COOKS TODAY (Bugünkü Pişirme)	Sayı	Bugün tamamlanan pişirme sayısı ► düğmesine basın.
COOKS SINCE LAST DISPOSE (Boşaltımdan Bu Yana Pişirme)	Sayı	Son boşaltımdan bu yana yapılan pişirme sayısı ► düğmesine basın.
1 TIME (1 Zaman)	Zaman	Programlanan ürünün pişme zamanı ► düğmesine basın.
1 TEMPR (1 Sıcaklık)	Sıcaklık	Programlanan ürünün pişeceği sıcaklık ► düğmesine basın.
1 SENSITIVITY (1 Hassaslık)	Sayı	Programlanan ürünün pişirme hassasiyet seviyesi ► düğmesine basın.
1 ALARM TIME (1 Alarm Zamanı)	Sallama Süresi	Bir ürün çalkalama alarmı çalana kadar bir pişirmede geçen süre. ► düğmesine basın.
1 ALARM NAME (1 Alarm Adı)	SHAKE, STIR, NUMBERED ALARM (Çalkala, karıştırma, sıralı alarm)	Bu alarmın adıdır. ► düğmesine basın.
1 ALARM MODE (1 Alarm Modu)	AUTO OR MANUAL (Otomatik Ve Manüel)	Alarm modu ürün ile programlanır. ► düğmesine basın.
FILTER PROMPT (1 Alarm Tonu)	SHORT, MEDIUM, LONG DOUBLE OR LONG SHORT, NONE (Kısa, orta, ikili uzun veya uzun kısa, hiçbiri)	Çalkalama alarm tonu ürün ile programlanır. ► düğmesine basın.
FILTER PROMPT (Filtre İstemi)	Sayı	Bir filtre isteminden önce pişirme döngüsü sayısı ► düğmesine basın.
INSTANT ON (Tam Zamanında)	0	Bu saniye cinsinden süredir, bilgisayar sıcaklığı kontrol etmeden önce fritöz ısınır. NOT: Yanlış bir giriş fritözün aşırı ısınmasına ve ürünlerin aşırı pişmesine neden olabilir. ► düğmesine basın.
HOLD TIME (bekleme Süresi)	0:00 veya daha önce girilen zaman.	Ürünü atmadan önce tutulacak süre. ► 'ye basın
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Çıkmak için, Çıkış/Tarama'ya iki kez basın.

1.13 Hassaslık Ayarı Şeması

Farklı Ürünler için Hassaslık Ayarları

Ürün	350° F/176° C	Hassaslık Ayarı
Tavuk		
tavuk fileto, 35 gr	3:25	5
tavuk fileto (dondurulmuş), 115 gr	4:20	5
tavuk börek (dondurulmuş), 140 gr	6:15	5
dondurulmuş tavuk		5
günlük tavuk, 9 parça		5
Patates		
steak fries (dilim patates)	3:43	5
regular fries (normal patates), 1,27 cm	3:16	5
shoestrings (ince kızartma), 0,64 cm	1:50	5
shoestrings (ince kızartma), 0,96 cm	2:40	5
tater tots (küp patates)	2:05	5
hash browns (çıtır patates)	2:05	5
farm fries (büyük dilimler)	1:14	5
Deniz Ürünleri		
crab cakes (yengeç köfte)	4:00	3
clam cakes (deniz tarağı köfte)	4:00	3
büyük boy midye	3:25	3
küçük boy midye	1:10	3
karides (35 adet veya 500 gr)	2:15	3
karides (40-75 adet veya 500 gr)	1:45	3
karides (75-100 adet veya 500 gr)	1:10	3
morina, 70 gr	3:25	7
dere pisisi fileto, 200 gr	4:35	3
dere pisisi, bütün, 280-340 gr	06:25	3
morina fileto, 100 gr	4:35	7
levrek, 140 gr	4:30	3
mezgit, 200 gr	6:25	7
deniz tarağı	2:00	3
istiridye	1:10	4
şerit deniz tarağı (günlük)	0:35	4
şerit deniz tarağı (dondurulmuş)	0:45	4
Sebzeler		
bamya	4:30	4
patlıcan	4:00	4
kabak	3:00	4
mantar	3:45	4
soğan halkaları (dondurulmuş)	3:00	4
karnıbahar	1:45	4
Diğer		
corn-dog		4
dondurulmuş tavuk kızartma böreği	5:00	5

Not: Bu tablo bir hassasiyet ayarı seçiminde yardımcı olmak için sağlanmıştır. Bu tablo yalnızca fikir vermek için hazırlanmıştır ve farklı ihtiyaçları gidermek üzere ayarlar değiştirilebilir.

BÖLÜM 2 KULLANICI SORUN GİDERME 3000 DENETLEYİCİLER İÇİN

2.1 Giriş

Bu bölümde ekipmanınızın kullanılması esnasında karşılaşılabilecek bazı sorunları çözmenizi sağlayacak kolay referans bilgileri yer almaktadır. Aşağıdaki sorun giderme bilgileri ekipmanınızla 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 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.

Önerilen eylemi yapmakta şüphe duyuyorsanız yardım için Frymaster Teknik Servis Departmanı veya yerel Frymaster Yetkili Servis veren kurumu aramaktan çekinmeyin.

Servis acentesini veya Frymaster Hizmet Hattını (1-800-551-8633) aramadan önce:

- Elektrik kablolarının takılı ve devre kesicilerin açık olduğundan emin olun;
- Gaz hattı çabuk bağlantı kesme parçalarının uygun şekilde bağlandığından emin olun.
- Tüm gaz hattı kesme vanalarının açık olduğunu onaylayın.
- 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 kızartma yağı bulunduğu cihazı taşımaya veya bir kaptan diğerine sıcak kızartma yağı 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.

2.2 Fritözlerde Sorun Giderme

2.2.1 Hata Mesajları ve Ekran Sorunları

SORUN	OLASI NEDENLER	DÜZELTME ÖNLEMİ
Denetleyicide görüntü yok.	A. Denetleyici açılmamış. B. Fritöze güç gitmiyor. C. Denetleyici veya diğer bileşen arızalı.	A. Denetleyiciyi açmak için ON/OFF (Açma/Kapatma) düğmesine basın. B. Fritöz fişinin takılı olduğundan ve devre kesicinin açık olmadığından emin olun. C. Destek için yetkili FYS 'yi arayın.
Fritöz ilk açılışında sürekli açılıp kapanıyor ve MLT CYCL (Erime döngüsü) görüntülenir.	Fritöz erime döngüsü modundadır.	Fritöz açıldığında yağ sıcaklığı 38°C 'nin altında ise bu normaldir).
Sıcaklık göstergesi açık ve üfleyici çalışıyor ancak ocaklar ateşlenmiyor.	Arayüz kartında veya ateşleme modülünde sigorta atmış.	Servis için FYS 'yi arayın.
Fritöz filtreleme sonrası ısınmıyor.	Boşaltma vanası açık.	Boşaltma vanasının tamamen kapalı olduğundan emin olun.
Denetleyici HOT HI-1 görüntüler.	Kızartma kabı sıcaklığı 210°C veya CE ülkelerinde 202°C üzerindedir.	Fritözü hemen kapatın ve destek için FYS yetkili servisi arayınız.
Denetleyici HI TEMP (Yüksek Sıcaklık) görüntüler.	Kızartma kabı sıcaklığı ayar noktasının 22°C üstünde.	Fritözü kapatmak için güç düğmesine basın ve tekrar çalıştırmadan önce soğumasını bekleyin. Sorun devam ederse destek için FYS 'yi arayın.
Denetleyici RECOVERY FAULT/ YES görüntüler ve alarm çalar.	Kurtarma süresi azami süreyi aştı.	Hatayı silin ve alarmı ▲ (YES) (EVET) düğmesine basarak susturun. Hata devam ederse destek için FYS 'yi arayın.
Denetleyici yanlış sıcaklık ölçeğini gösteriyor (Fahrenheit veya Santigrat.).	Yanlış görüntüleme seçeneği programlanmış.	Sıcaklık ölçeğini ayarlamak için sayfa 1-3 'teki kazan kurulumuna bakın.
Denetleyici HIGH LIMIT (Yüksek limit) görüntüler Güç Kesme Başarısız.	Yüksek limit hatası.	Fritözü hemen kapatın ve destek için FYS yetkili servisi arayınız.
Denetleyici TEMPR PROBE FAILURE (Sıcaklık prob arızası) görüntüler.	Probu sıcaklık ölçme devresinde problem veya denetleyici kablo demeti veya konektör zarar görmüş.	Fritözü kapatın ve destek için FYS yetkili servisi arayınız.

SORUN	OLASI NEDENLER	DÜZELTME ÖNLEMİ
Denetleyici HEATING FAILURE (Isıtma arızası) GÖRÜNTÜLER.	Kontaktör sorunu, gaz vanası kapalı, denetleyici arızası, transformatör arızası, açık yüksek limit termostatı.	Gazlı bir fritözün hatlarında hava varsa bu mesajın başlatma esnasında görünmesi normaldir. Gaz vanasının açık olduğunu kontrol edin. Eğer devam ederse, fritözü kapatın ve yardım için FYS 'yi arayınız.
Denetleyici bir hata mesajından sonra SERVICE REQUIRED (Servis gerekli) görüntüler.	Servis teknisyenini gerektiren bir hata oluştu.	Pişirmeye devam etmek için ▼ (NO) 'ya basın ve yardım için FYS 'yi arayın. Bazı durumlarda pişirme işlevine izin verilmeyebilir.

2.2.2 Filtreleme Problemleri

SORUN	OLASI NEDENLER	DÜZELTME ÖNLEMİ
IS VAT FULL? YES NO (kazan dolu mu)? Bir filtreleme işleminden sonra	A. Filtreleme veya doldurmadan sonra normal.	A. Kazan dolu ise ▲ (EVET) , aksi halde ▼ (HAYIR) 'a basın ve iletileri takip edin.
CLEAN. POLISH. FILTER OR DISPOSE (Temizleme, parlatma, filtreleme veya boşaltım) çalışmıyor.	Sıcaklık çok düşük veya denetleyici KAPALI görüntüler.	Parlatma için fritözün 148°C 'de, Temizleme, Filtreleme veya Boşaltım için 121°C 'de olduğundan ve denetleyicinin AÇIK olduğundan emin olun.
WAIT FOR FILTER. (Filtre için bekleyin)	A. Diğer bir fonksiyon hala kullanımda.	A. Diğer bir filtreleme çevriminin başlaması için önceki fonksiyon bitene kadar bekleyin.
INSERT PAN. (tavyayı yerleştir diniz mi)	A. Filtre Kağıdını Değiştir programı sırasında normal.	A. Tavyayı yerleştirin ve ▲ (CONFIRM) ONAYLA düğmesine basın.
OIL IN DRAIN PAN / CONFIRM (Denetleyici yağ boşaltma tavaında / onayla).	Boşaltma vanası açık veya yağ boşaltma tavaında	▲ (CONFIRM) ONAYLA 'ya basın ve FILL VAT FROM DRAIN PAN (KAZANI BOŞALTMA KABINDAN DOLDUR) için yönergeleri takip edin.
FLT DYLD (Flt dyld görüntüler.)	Bir filtre döngüsü ertelenmiştir.	Bir filtre ertelendiği zaman bu normal bir görüntüdür. Bir sonraki filtre iletisinden sonra filtrelemek için YES (EVET) 'e basın.
POL DYLD (Pol dyld)	Bir parlatma döngüsü ertelenmiştir.	Bir parlatma ertelendiği zaman bu normal bir görüntüdür. Bir sonraki parlatma iletisinden sonra YES (EVET) 'e basın.
WAIT FOR CLEAN (Temizlik için Bekleme)	Temizleme ve filtreleme yağ sıcaklığı 121 °C 'nin altındayken seçilmiş.	Yağın 121°C 'ye kadar ısınmasını bekleyin.
WAIT FOR DISPOSE (Boşaltım için Bekleme)	Boşaltıma yağ sıcaklığı 121 °C 'nin altındayken seçilmiş.	Yağın 121°C 'ye kadar ısınmasını bekleyin.

2.2.3 Teknik Modu Kullanma

3000 denetleyicisinde iki Teknik Mod menüsü vardır. Birine 3000 Koduyla erişilir, bununla Pişirme ve Filtreleme Modları AÇIK ve KAPALI hale gelir. 7628 Koduyla erişilen diğeri ise, kontrol biriminin CAN bara iletişim özelliğine sahip Eski ve OCF fritözler arasında geçiş yapılmasını sağlar.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	SOLDAKİ denetleyiciden başlayın. Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓'ye basın, Ana seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	BLANK (Boşluk)	Teknik Moda girmek için ►'ye basın. ✓ düğmesine basın.
TECH MODE (Teknik Modu)	ENTER CODE (Kodu Girin)	3000 tuşlayın
CLEAR E-LOG (E-Günlükleri Sil)	BLANK (Boşluk)	hata kodlarını temizlemek için ✓ düğmesine basın. ► düğmesine basın. Yakalanan hata kodlarını siler.
CLEAR PASSWORDS (Parolaları Silin)	BLANK (Boşluk)	Parolaları silmek için ✓ düğmesine basın. ► düğmesine basın.
LANE COUNT (Şerit sayısı)	2	Şerit sayısını değiştirmek için ▲▼ sembolüne basın. ►'ye basın.
HOLD MODE (Bekleme modu)	STANDARD (Standart)	Şeridi değiştirmek için ▲▼ sembolüne basın. ►'ye basın.
MAX COOK TEMP (Maksimum pişirme sıcaklığı)	400 F	Maksimum pişirme sıcaklığını azaltmak için numaralı tuşlara kullanın. 400°F is maksimum. ►'ye basın.
HI LIMIT TEST* (Yüksek Limit Testi*)	BLANK (Boşluk)	Yüksek Limit Testini başlatmak için ✓'ye basın.
HI LIMIT TEST* (Yüksek Limit Testi*)	YES NO (Evet Hayır)	Başlatmak için ▲'ye; reddetmek için ▼ sembolüne basın. ►'ye basın.*
ENABLE FILTERS (Filtreleri etkinleştirin)	YES NO (Evet Hayır)	Etkinleştirme için ▲'ye; devre dışı bırakmak için ▼ sembolüne basın.
ENABLE FILTERS (Filtreleri etkinleştirin)	BLANK (Boşluk)	Pişirmeyi etkinleştirmede gezinmek için ►'ye basın. ✓'ye basın.
ENABLE COOKS (Pişirmeyi etkinleştirin)	YES NO (Evet Hayır)	Etkinleştirme için ▲'ye; devre dışı bırakmak için ▼ sembolüne basın.
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	Çıkış/Tarama 'ya iki kez basın.
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	

*Bu test yağa zarar verecektir ve sadece bir teknisyen tarafından gerçekleştirilmelidir.

Sol Ekran	Sağ Ekran	Önlem
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	En SOLDAKİ denetleyiciden başlayın. Denetleyici Bilgi Modunda gezininceye kadar ✓'ye basın, Ana seçeneğe ve ardından ÜRÜN KURULUMU'na döner.
PRODUCT SETUP (Ürün Kurulumu)	BLANK (Boşluk)	Teknik Moda girmek için ►'ye basın. ✓'ye basın.
TECH MODE (Teknik Modu)	ENTER CODE (Kodu Girin)	7628 tuşlayın
LOCALE (Lokal)	NON-CE (CE -belgesiz)	Gerektiğinde değiştirmek için ▲▼ sembolüne basın. ► düğmesine basın.
SYSTEM TYPE (Sistem tipi)	OCF30 or LEGACY (OCF30 veya eski)	ESKİ veya OCF 'ye geçmek için ▲▼ sembolüne basın. ► 'ye basın.
ENERGY (Enerji)	GAS (gaz)	Elektriğe geçmek için ▲▼ sembolüne basın. ► 'ye basın.
TYPE (tip)	Scrolls fryer models (Fritöz modellerini kaydırır.)	Değiştirmek için ▲▼ sembolüne basın. ► 'ye basın.
FRESH OIL (Yeni yağ)	JIB or NONE (Jib veya hiçbiri)	Değiştirmek için ▲▼ sembolüne basın. ► 'ye basın.
WASTE (Atık)	NONE or BULK (Hiçbiri veya Toplu)	Değiştirmek için ▲▼ sembolüne basın. ► 'ye basın.
RESET PRODUCTS (Ürünleri sıfırlayın)	NO (hayır)	Varsayılan bir menü yükleyin. EVET için ▲ sembolüne; HAYIR için ▼ sembolüne basın. ► 'ye basın.
EXIT (Çıkış)	EXIT (Çıkış)	✓'ye basın.
OFF (Kapalı)	OFF (Kapalı)	

2.2.4 Hata Günlüğü Kodları

Kod	HATA MESAJI	AÇIKLAMA
E03	ERROR TEMP PROBE FAILURE (SICAKLIK PROBU ARIZA HATASI)	Sıcaklık probunun okuduğu değer erişim dışında
E04	HI 2 BAD	Yüksek limit okuması erişim dışında.
E05	HOT HI 1 (SICAK HI 1)	Yağ sıcaklığı 210°C veya CE ülkelerinde 202°C üzerindedir.
E06	HEATING FAILURE (ISITMA ARIZASI)	Denetleyici, arayüz paneli, kontaktör, gaz vanası, ateşleme modülü veya açık yüksek limit bileşenlerinden biri arızalı.
E08	ATO Board Error (ATO Pano Hatası)	Denetleyici ATO panosuyla iletişimi kaybetti.
E17	ATO Probe Error (ATO Prob Hatası)	ATO Prob direnci erişim dışında.
E20	Invalid Code Location (Geçersiz Kod Yerleştirme)	Yazılım güncellemesi sırasında SD kart çıkarıldı.
E21	FILTER PAPER PROCEDURE ERROR (Change Filter Paper) (FİLTRE KAĞIDI PROSEDÜR HATASI (Filtre kağıdını değiştirin))	24 saat zamanlayıcısı süresi doldu
E22	OIL IN PAN ERROR (YAĞ TAVADA HATASI)	Filtre tavaında yağ olabilir.
E25	RECOVERY FAULT (KURTARMA HATASI)	Kurtarma süresi azami süreyi aştı.
E27	LOW TEMP ALARM (DÜŞÜK SICAKLIK ALARMI)	Yağ ayar noktasının yaklaşık 19.4°C altında.
E28	HIGH TEMP ALARM (YÜKSEK SICAKLIK ALARMI)	Yağ sıcaklığı ayar noktasının 22.2°C üzerine çıkmış. Eğer sıcaklık yükselmeye devam ederse, sıcaklık CE olmayanlar için 218°C veya CE olanlar için 202°C 'ye ulaştığında yüksek limit ısıtıcı kapatacaktır.



Frymaster, L.L.C., 8700 Line Avenue, Shreveport, Louisiana 71106

TEL 1-318-865-1711

FAKS (Parçalar) 1-318-688-2200

(Teknik Destek Faks)
1-318-219-7135

AMERİKA'DA BASILMIŞTIR

SERVİS ACİL ARAMA
TEL 1-800-551-8633

8197230
12/2013

Turkish / Türk