



3000

BESTURING

Software Versions 3, 4, 5

Bedieningshandleiding



Frymaster®



Als lid van de Commercial Food Equipment Service Association beveelt Frymaster aan een beroep te doen op een door de CFESA erkend technicus.

Telefoonnummer servicedienst (dag en nacht bereikbaar) +1-800-551-8633

www.frymaster.com

E-mail: service@frymaster.com

Dutch/Nederland



AANDACHT

ALS DE KLANT GEDURENDE DE GARANTIEPERIODE VOOR DIT MANITOWOC FOOD SERVICETOESTEL ANDERE ONDERDELEN GEBRUIKT DAN NIET-AANGEPASTE NIEUWE OF GEREVISEERDE ONDERDELEN DIE RECHTSTREEKS ZIJN AANGEKOCHT BIJ FRYMASTER DEAN OF EEN VAN DE GEMACHTIGDE SERVICECENTRA, OF WANNEER HET GEBRUIKTE ONDERDEEL IS AANGEPAST TEN OPZICHTE VAN DE OORSPRONKELIJKE CONFIGURATIE, IS DEZE GARANTIE NIET MEER GELDIG. FRYMASTER/DEAN EN DE AANGESLOTEN MAATSCHAPPIJEN KUNNEN VERDER NIET AANSPRAKELIJK WORDEN GESTELD VOOR ALLE EVENTUELE VORDERINGEN, SCHADE OF ONKOSTEN DIE DE KLANT HEEFT OPGELOPEN EN DIE GEHEEL OF GEDEELTELIJK RECHTSTREEKS OF ONRECHTSTREEKS VOORTVLOEIEN UIT DE INSTALLATIE VAN EEN AANGEPAST ONDERDEEL EN/OF ONDERDEEL DAT BIJ EEN NIET GEMACHTIGD SERVICECENTER IS GEKOCHT.

AANDACHT

Dit toestel is uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik en mag alleen worden bediend door bevoegd personeel. De installatie, het onderhoud en herstelwerkzaamheden dienen te worden uitgevoerd door een vertegenwoordiger van het Frymaster DEAN Authorized Service Agency (FASC) of een andere bevoegde technicus. Indien een onbevoegd persoon de installatie, het onderhoud of de reparaties uitvoert, kan de door de fabrikant voorziene garantie daardoor vervallen.

AANDACHT

Dit toestel moet worden geïnstalleerd overeenkomstig de CE, nationale en plaatselijke voorschriften die van toepassing zijn in het land en/of de regio waar het toestel wordt geïnstalleerd.

TER ATTENTIE VAN EIGENAARS VAN TOESTELLEN DIE ZIJN UITGERUST MET EEN COMPUTER

VS

Dit toestel voldoet aan Part 15 van de FCC voorschriften. Het gebruik ervan is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: 1) Dit toestel mag geen nadelige interferentie veroorzaken, en 2) dit toestel moet ontvangen interferentie aanvaarden, ook wanneer die interferentie veroorzaakt wordt door verkeerd gebruik. Hoewel dit toestel officieel als een toestel van Klasse A is geclassificeerd, is uit testen gebleken dat het ook voldoet aan de grenswaarden van Klasse B.

GEVAAR

Voor u uw Frymaster friteuse verplaatst, test, onderhoudt of herstelt moet u de stroomtoevoer naar uw friteuse volledig verbreken..



3000 controller:
Softwareversies 3.4
Bedieningshandleiding
INHOUDSOPGAVE

HOOFDSTUK 1: 3000 Versie 3 Controllerinstructies

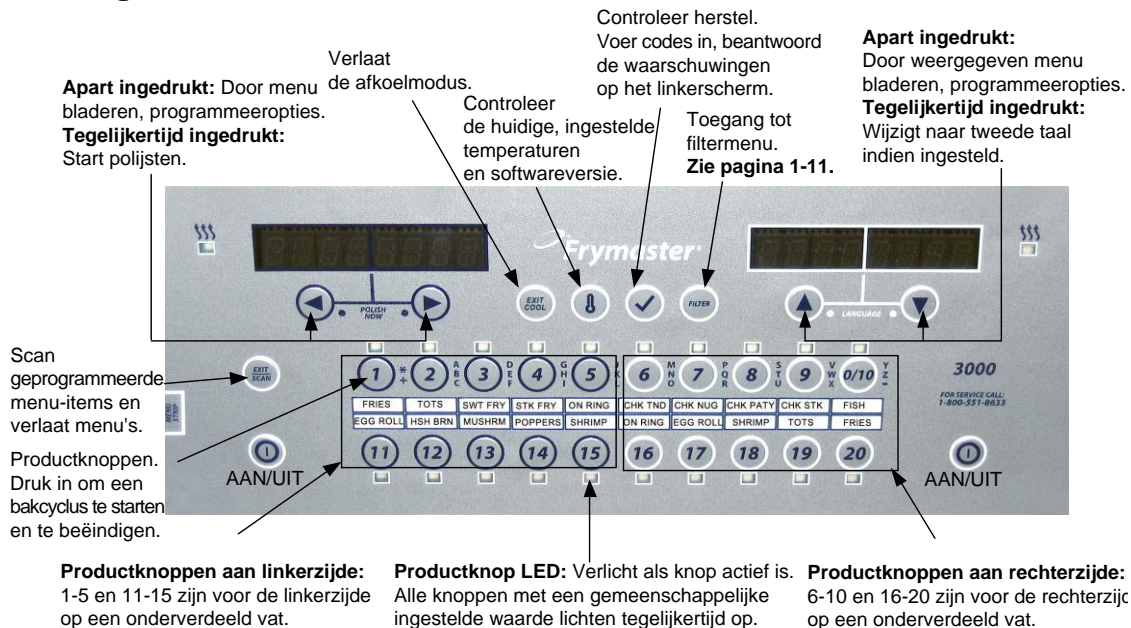
1.1	De 3000 Versie 3 gebruiken	1-1
1.2	3000 Versie 3 Modi.....	1-2
1.3	3000 Versie 3 Menusamenvatting.....	1-3
1.4	Hoofdmenu instellen	1-4
1.5	Vatinstelling	1-4
1.6	Infomodus	1-7
1.7	Productinstelling (enkelvoudige ingestelde waarden)	1-9
1.8	Overzicht bakken met meervoudige ingestelde waarden	1-11
1.9	Productinstelling (meervoudige ingestelde waarden)	1-12
1.10	Filtermenu	1-13
1.10.1	Filter.....	1-14
1.10.2	Schoonmaken en filteren	1-15
1.10.3	Afvoeren	1-15
1.10.4	Afvoeren (bulk)	1-16
1.10.5	Vat uit bulk vullen (alleen bulkoptie)	1-16
1.10.6	Uitkoken	1-17
1.11	Polijsten.....	1-17
1.12	SCAN-modus	1-18
1.13	Tabel gevoeligheidsinstellingen.....	1-19

HOOFDSTUK 2: Probleemoplossing door gebruiker

2.1	Inleiding	2-1
2.2	Probleemoplossing	2-2
2.2.1	En problemen met het display	2-2
2.2.2	Filterproblemen	2-3
2.2.3	Tech-modi gebruiken	2-4
2.2.4	Foutcodes	2-5

HOOFDSTUK 1: INSTRUCTIES 3000 REGELAAR

1.1 De 3000 gebruiken



AAN/UIT

- Druk op ON/OFF (AAN/UIT). De friteuse start de smeltcyclus om de olie traag op te warmen tot aan de geprogrammeerde temperatuur en begint daarna snel op te warmen tot aan het instelpunt of de wachttemperatuur. Op het display verschijnt: READY (KLAAR).
- Verlaat de smeltcyclus wanneer u vloeibare olie gebruikt door op de Exit Cool (Verlaat koelen) knop te drukken of eender welke geprogrammeerde productknop. Het scherm geeft Exit Melt? (Smelten verlaten?) weer op het linkerscherm en YES NO (JA NEE) op het rechterscherm. Druk op ▲ om af te sluiten.

Bakken

- **Melding AFKOELEN:** Druk op een productknop of op de Exit Cool (Verlaat koelen) knop; De friteuse verwarmt het vat tot aan de ingestelde temperatuur en geeft READY (KLAAR) weer.
- **Melding READY (KLAAR):** Druk op de productknop en plaats het product.
- **Melding -----:** De vattemperatuur bevindt zich niet in de READY (KLAAR) zone.
- **Melding DONE (GEREED):** Druk op de knipperende productknop om het alarm te annuleren en het bakken te beëindigen.
- **Melding HOLD (AANHOUDEN):** Druk op de knipperende productknop om aanhouden alarm te annuleren.
- **Bakken beëindigen:** Druk op de knipperende productknop en houd deze vast om een bakcyclus te beëindigen.

Ingestelde punt wijzigen: Druk op een productknop met de gewenste temperatuur. Druk nogmaals op de productknop om de bakcyclus te starten. **NB:** Als u op een productknop met een ander instelpunt drukt dan het product dat u aan het bakken bent, hoort u een lage toon en zal de nieuwe bakcyclus niet beginnen totdat de bakcyclus beëindigd is.

Regelaarknop Navigatie

- **Product:** Druk hierop om een bakcyclus te starten. Actief als aangrenzende LED brandt. LED knippert tijdens een bakcyclus. Houd ingedrukt om een bakcyclus te annuleren. Druk aan het einde van een bakcyclus in om een alarm te annuleren. Houd een productknop met een ander instelpunt ingedrukt om de insteltemperatuur te veranderen.
- **Verlaten/scannen:** Druk één keer; alle productknoppen gaan branden. Selecteer het weergegeven product. Druk de productknop in om de productnaam te bekijken. Druk op ► om door alle productparameters te bladeren. Druk op Nogmaals Exit/Scan (Verlaten/scannen) om te herhalen. Druk tweemaal op de knop Exit/Scan (Verlaten/Scannen) om te verlaten.
- **Pijltjes links/rechts:** Door opties navigeren in linkerdisplay. Druk beide tegelijkertijd in om een polijstcyclus te starten.
- **Pijltjes boven/beneden:** Navigeren door de opties in de rechterdisplay. Druk beide tegelijkertijd in om naar een andere taal te veranderen als er een is gekozen in de instellingen.
- **Afkoelen verlaten:** Hiermee verlaat u de afkoelmodus, de friteuse keert terug naar de ingestelde temperatuur.
- **Thermometer, friteuse AAN:** Druk in en laat los voor de ingestelde waarde in de linkerdisplay en de vattemperatuur in de rechterdisplay.
- **Thermometer, friteuse UIT:** Druk om de temperatuur, tijd, datum, systeemversie en softwareversies van de regelaar en printplaat weer te geven.

1.2 3000-modi

De 3000 heeft optionele modi. Met de bakcycli,modus kunt u producten met meerdere instelpunten bakken, een functie die hoofdzakelijk gebruikt wordt voor kip met botten. Met de Filtersmodus kunt u filterwaarschuwingen laten weergeven (u kunt een aantal bakcycli instellen waarna een filterwaarschuwing wordt weergegeven). instructies om u door de filterstappen te leiden worden ook weergegeven op de regelaar. u kunt beide modi samen of apart gebruiken. Als een van deze twee modi is uitgeschakeld, (Bakcycli is standaard uitgeschakeld in de standaard instellingen), worden de programmeerstappen van de uitgeschakelde modus niet weergegeven op de regelaar.

NB: Bakcycli en filters zijn optioneel programmeerbare functies. In de standaardinstellingen van de regelaar staat Filters geactiveerd en bakcycli gedeactiveerd. De stappen die overeenkomen met het programmeren van deze functies maar die niet voorkomen in de programmeersequentie omdat ze zijn uitgeschakeld, worden in deze handleiding in het grijs weergegeven.

Als deze modi zijn ingeschakeld, of geactiveerd, in de Tech-modus van de computer, verschijnen de programmeerstappen ervan wel op de regelaar.

Stappen die overeenkomen met de programmering van deze optionele functies worden in deze handleiding weergegeven in het grijs. Als u de 3000 gebruikt met de bakcycli en Filterfuncties gedeactiveerd, zult u deze items niet in het grijs zien in de programmeerstappen. Als u bakcycli en filters geactiveerd hebt, zullen de in deze handleiding in grijs weergegeven items wel verschijnen in de programmeerstappen op uw regelaar.

Volg deze stappen om de Filters en Bakcycli opties te activeren of te deactiveren. De standaardinstelling van de regelaar is gedeactiveerd.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Start met de meest LINKERREGELAAR. Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
Productinstelling	Leeg	Druk op ► om naar de Tech-modus te bladeren. Druk op ✓.
Tech-modus	Voer de code in	Voer 3000 in
E-log wissen	Leeg	Druk op ► om naar Filters activeren te bladeren. Druk op ✓.
Filters activeren	Yes No (Ja Nee)	Druk op ▲ om te activeren; druk op ▼ om te deactiveren.
Filters activeren	Leeg	Druk op ► om naar Bakcycli activeren te balderen. Druk op ✓.
Bakcycli activeren	Yes No (Ja Nee)	Druk op ▲ om te activeren; druk op ▼ om te deactiveren.
Bakcycli activeren	Leeg	Druk tweemaal op Exit/Scan (Verlaten/Scannen) om het display van de regelaar UIT te schakelen.

1.3 3000 3000 Menuinstellingssamenvatting

Filtermenu	1.9
[Houd de FILTER-knop ingedrukt als de computer AAN staat]	
— Filter	
— Schoonmaken en filteren	
— Afvoeren	
— Vat vullen vanuit bulk (alleen Bulkoptie)	
— Uitkoken [Houd de FILTER-knop ingedrukt als de computer UIT staat]	
Infomodus	1.5
[Houd ✓ (vinkje) ingedrukt]	
— Laatste afvoerstatistieken	
— Dagelijkse statistieken	
— Statistieken geselecteerde periode	
— Laatste ladingstatistieken	
Hoofdmenu en Tech-modi	
[Houd met de computer in de UIT-stand gedurende 10 seconden de knop ✓ (vinkje) ingedrukt, waarna Hoofdmenu - Productinstelling wordt weergegeven]	
— Productinstelling	1.6-1.8
[Voer 1650 in]	
— Selecteer product	
— Lange naam	
— Korte naam	
— Bakmodus	
— 1 Tijd	
— 1 Temp	
— 1 Gevoeligheid	
— 1 Alarmtijd (Opschudden)	
— 1 Alarmnaam (Opschudden)	
— 1 Alarmmodus (Opschudden)	
— 1 Alarmtoon (Opschudden)	
— 2 Alarmtijd (Schudden) De hier ingevoerde tijd activeert een 3de alarmtijd.	
— Filterwaarschuwing	
— Instant Aan	
— Bewaartijd	
— Standaard laden (Standaard laden productmenu)	
— Vatinstelling	1.4
[Voer 1656 in]	
— Systeem	1.4
— Taal	
— Tweede taal	
— Lokaal (CE of Niet-CE)	
— Energie (gas of elektrisch)	
— Type (vat)	
— Systeemvolume (geluidsniveau)	
— Temperatuurformat (F of C)	
— Smeltemperatuur verlaten	
— Afkoelmodus temperatuur	
— Afkoelmodus standaard	
— Verse olie	
— Afval	
— Afvoerschakelaar	
— Herstelalarm	
— Mandlift	
— Bewaartijd	
— Tijd/datum	1.4
— Instelling zomertijd	1.4
— Filter	1.4
— Bakt tot Filteren	
— EOD-Filtertimer	
— Zomertijd Filtertijd	
— Spoeltimer	
— Uitkooktimer	
— 1 polijstimer	
— 1 polijstmeldingtimer	
— 1 polijstduur	
— 1 polijst start temperatuur	
— E-Log Lijst van de laatste 10 foutcodes	1.4
— Wachtwoord wijzigen	1.4
— Tech-modus	
[Voer 3000 in]	
— E-log wissen	
— Wachtwoorden wissen	
— Laantelling	
— Pauzmodus	
— Max. baktemperatuur	
— Bovenlimiettest	
— Filters activeren	
— Bakcycli activeren	

NB: Items in het grijs zijn gelinkt aan de optionele BAKCYCLI en FILTERS modi van de computer. Als deze modi gedeactiveerd zijn, zullen e stappen in het grijs niet verschijnen tussen de programmeerstappen.

NB: Er zijn drie alarmtijden programmeerbaar. De stappen om het 2^{de} alarm te programmeren zijn identiek aan die van het eerste alarm. Er volgt een derde alarmwaarschuwing na voltooiing van het 2^{de}.

1.4 Instellen: Hoofdmenu

Als u de toets met het vinkje 10 seconden ingedrukt houdt, verschijnt de instelmodus. Eerst wordt de Productinstelling weergegeven. Schakel de regelaar uit en volg onderstaande stappen om door de opties te navigeren.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Start met de uiterst LINKER regelaar op een OCF-friteuse, en eendere welke regelaar op een legacy-model. Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	Leeg	Druk op ► om te bladeren naar Productinstelling, Vatinstelling, Tech-modus en Verlaten. Als de gewenste keuze wordt weergegeven drukt u op ✓.
PRODUCTINSTELLING	Leeg	Wordt gebruikt om de menu-items en bakparameters te programmeren.
VATINSTELLING	Leeg	Vatinstelling wordt beschreven in rubriek 1.5.
TECH-MODUS	Leeg	Tech-modus wordt gebruikt om de Bakcycli en Filters opties te activeren en te deactiveren.
VERLATEN	VERLATEN	Druk op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.

1.5. Vatinstelling

In de modus Vatinstelling kan de regelaar worden ingesteld voor taaldisplays, vatgrootten en displays met temperatuurbereik. Volg met de regelaar in de UIT-stand onderstaande stappen. ***LET OP: De meeste systeemopties zijn alleen beschikbaar op de meest linkerregelaar.**

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Start met de uiterst LINKER regelaar op een OCF-friteuse, en eendere welke regelaar op een legacy-model. Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	Leeg	Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling en druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM	Leeg	Druk op ✓.
TAAAL	NEDERLANDS	Druk op ▼▲ om te bladeren naar uw keus en druk op ►.
TWEEDE TAAAL	SPAANS	Druk op ▼▲ om te bladeren naar uw keus en druk op ►. (Met deze optie kunt u op het voorpaneel wisselen naar een andere taal. (vb.: Spaans als tweede taal.) Standaard is Spaans.
LOKAAL	NIET-CE	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren: CE (Normen van Europese conformiteit), CE België of Niet-CE (niet-Europese normen) en druk op ►. Deze optie is enkel beschikbaar op de uiterste linker computer van OCF meerdere batterijen en op legacygemonteerde 3000.
ENERGIE	GAS	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren: Gas of elektrisch en druk op ►. Deze optie is enkel beschikbaar op de uiterste linker computer van OCF meerdere batterijen en op legacygemonteerde 3000.
TYPE*	GL30 VOLLEDIG	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren: Gas- GL30 volledig, GL30 onderverdeeld, Elektrisch- EL30-14 volledig, EL30-14 onderverdeeld, EL30-17 volledig en EL30-17 onderverdeeld. Met het huidige friteusevattype weergegeven drukt u op ►.
SYSTEEM-VOLUME	5	Stelt het geluidsniveau voor de regelaar in. Voer het niveau in, 1-9 (1=zachtste/ 9=luidste). Druk op ►.
TEMPR-FORMAT	F	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren: F voor Fahrenheit; C voor Celsius. Druk op ►.
SMELTEN TEMPR VERLATEN.	82 °C	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling te wijzigen. Druk op ►. (Dit is de temperatuur voor de friteuse voor het verlaten van de smeltcyclus). Bereik is 38°C tot 93°C. Standaard is 82°C.
AFKOELMODUS TEMPR	121 °C	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling te wijzigen. Druk op ►. (Dit is de temperatuur tijdens teruggang of wachtmodus). Standaard is 121°C.
AFKOELMODUS STANDARAARD	0	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling te wijzigen. (Dit is de hoeveelheid minuten die de friteuse moet wachten voordat het naar de afkoelmodus schakelt). De standaardwaarde, 0, deactiveert de functie.) Druk op ►.
VERSE OLIE	JIB	Druk op ▼▲ om door de opties Geen, JIB of Bulk te bladeren. Standaard is geen. Druk op ►. Deze optie is enkel beschikbaar op de uiterste linker computer van OCF meerdere batterijen en op legacygemonteerde 3000.
AFVAL	GEEN	Druk op ▼▲ om door de opties Geen of Bulk te bladeren. Standaard is geen. Druk op ►. Deze optie is enkel beschikbaar op de uiterste linker computer van OCF meerdere batterijen en op legacygemonteerde 3000.

*Indien nodig, is er een uitgebreide lijst van instellingen beschikbaar in de Tech-modus.

1.5. Vatinstelling vervolg

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
AFVOERSCHAKELAAR	NEE	Druk op ▼▲ om door de opties JA en NEE te bladeren. Druk op ►. Ingesteld op JA als de friteuse een afvoerschakelaar heeft).
HERSTELALARMA	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om door de opties INGESCHAKELD en UITGESCHAKELD te bladeren. Druk op ►. (Dit is een herstelalarm dat de friteuse vergrendelt als het niet goed verwarmt). Standaard is uitgeschakeld.
MANDLIFT	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om door de opties INGESCHAKELD en UITGESCHAKELD te bladeren. Als de friteuse mandliften heeft, ingesteld op ingeschakeld. Druk op ►. Standaard is uitgeschakeld.
BEWAARTIJD	AUTO	Druk op ▼▲ om door de opties AUTO en HANDMATIG te bladeren. Druk op ►. (Dit is alarm annuleren voor de bewaartimer). Als deze is ingesteld op auto, wordt het alarm automatisch geannuleerd. Standaard is auto.
VERLATEN	VERLATEN	Druk een keer op de ✓-knop om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
TIJD/DAG-PROGRAMMERING		
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	Leeg	Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling en druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM	Leeg	Druk op ► om naar TIJD/DATUM te bladeren.
TIJD/DATUM	Leeg	Druk op ✓.
INGAVE TIJD	TIJD	Gebruik de genummerde toetsen om de tijd te veranderen. Voer de tijd in in een 24-uursformat. Druk op ►.
DATUMFORMAT	MM/DD/JJ	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren. Als de gewenste datum wordt weergegeven, drukt u op ►↵
VOER DE DATUM IN	DATUM	Gebruik de genummerde toetsen om de datum te veranderen. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk drie keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
DST-INSTELLING	Dit is de instelling voor de zomertijd. In de Verenigde Staten begin het zomertijd op de tweede zondag van maart om 2:00 uur 's nachts. De tijd wordt 1 uur later gezet. het zomertijd eindigt op de eerste zondag van november om 2:00 uur 's nachts. De tijd wordt 1 uur vroeger gezet. Voor de twee staten in de V.S. en internationale locaties waar geen zomertijd van toepassing is stelt u in op uitgeschakeld.	
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	Leeg	Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling en druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM	Leeg	Druk op ► om naar DST-instelling te bladeren.
DST-INSTELLING	Leeg	Druk op ✓
ZOMERTIJD	Ingeschakeld	Druk op ▼▲ om door de opties INGESCHAKELD en UITGESCHAKELD te bladeren. Druk op ►. (is standaard ingeschakeld). Als uitgeschakeld wordt gekozen door op de ►-knop te drukken, wordt verlaten weergegeven. Druk driemaal op de knop Exit/verlaten om te verlaten.
ZOMERTIJD BEGINMAAND	3	Voer de beginmaand van de zomertijd in, met behulp van de toetsen 1-10. (Standaard is de V.S. beginmaand: 3.) Druk op ►.
ZOMERTIJD EERSTE ZONDAG	2	Voer de zomertijd in, beginnend op zondag, met behulp van de toetsen 1-10. (Standaard is beginzondag 2 van de Verenigde Staten). Druk op ►.
ZOMERTIJD EINDMAAND	11	Voer de eindmaand van de zomertijd in, met behulp van de toetsen 1-10. (Standaard is eindmaand 11 van de Verenigde Staten). Druk op ►.
ZOMERTIJD LAATSTE ZONDAG	1	Voer de laatste zondag van de zomertijd in, met behulp van de toetsen 1-10. (Standaard is laatste zondag 1 van de Verenigde Staten). Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk drie keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
FILTEREN	Functie is enkel beschikbaar als Filters geactiveerd werd in de Tech-modus.	
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).

1.5. Vatinstelling vervolg

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
PRODUCTINSTELLING.	Leeg	Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling en druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM	Leeg	Druk op ► om naar FILTEREN te bladeren.
FILTEREN	Leeg	Druk op ✓.
BAKT TOT FILTEREN	0	(Dit is het totaal aantal bakcycli die plaatsvinden voor een filtermelding. De standaardinstelling is 0. Voer het aantal bakcycli in voordat u een filtermelding wilt. Druk op ►.
EOD FILTERTIMER	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om te bladeren voor een keus tussen in- of uitschakelen en druk op ►. Standaard is UITGESCHAKELD
EOD FILTERTIMER	23.59	Gebruik de cijfertoetsen om de alarmtijd te programmeren voor het filteren aan het einde van de dag. Voer de tijd in in een 24-uursformat. Na deze tijd geeft de regelaar een filterwaarschuwing wanneer de gebruiker op de stroomknop drukt om de fritouse UIT te schakelen. Voer 23.59 in als u geen melding wilt voor filteren aan het einde van de dag. Druk op ►.
SPOELTIMER	5	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling voor de spoeltimer te veranderen. Voer de tijd in minuten in. Standaard is vijf minuten. Druk op ►.
UITKOOKTIMER	30	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling voor de uitkooktimer te veranderen. Voer de tijd in minuten in. Standaard is 30 minuten. Druk op ►.
1 POLIJSTEN TIMER	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om te bladeren voor een keus tussen in- of uitschakelen en druk op ►. Standaard is UITGESCHAKELD). Druk op ►.
1 TIJDSMELDING POLIJSTEN	23.59	Gebruik de genummerde toetsen om naar de tijdsmelding polijsten te gaan. (Dit is het tijdstip waarop elke dag de polijstmelding gegeven wordt). 23:59 is uitgeschakeld. Voer de tijd in in een 24-uursformat. Druk op ►.
1 POLIJSTDUUR	15	Gebruik de genummerde toetsen om te veranderen. (Dit is de duur, in minuten voor een polijstcyclus). Standaard is 15 minuten. Druk op ►.
1 POLIJST START TEMPERATUUR	(300 °F) (149 °C)	Gebruik de genummerde toetsen om de temperatuur te veranderen. (Dit is de minimum vereiste temperatuur om het polijsten te starten). Standaard is 149C. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk één keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
E-LOG		
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	Leeg	Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling. Druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM	Leeg	Druk op ► om naar E-LOG te bladeren.
E-LOG	Leeg	Druk op ✓. (Dit is een registratie van de 10 meest recente foutcodes).
NU	TIJD/DATUM	Druk op ►. (Huidige datum en tijdstip)
R E#	TIJD/DATUM	Fouten geregistreerd A-J. Druk op ► om door de fouten te bladeren. Foutcodes worden weergegeven op pagina 2-4. Als er geen sprake is van een fout, wordt door op ► te drukken Geen fouten weergegeven. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk drie keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
WACHTWOORD WIJZIGEN		
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar INFO MODE (INFO-MODUS) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	Leeg	Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling. Druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM	Leeg	Druk op ► om te bladeren naar Change Password (Wijzig wachtwoord) en druk op ✓.
PRODUCTINSTELLING	1550	Gebruik de genummerde toetsen om de code te veranderen. Druk op ►.
VATINSTELLING	1556	Gebruik de genummerde toetsen om de code te veranderen. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk drie keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.

1.6 INFOMODUS: Bedrijfsstatistieken bekijken

De 3000 verzamelt en slaat informatie op over bakcycli en filtercycli. Toegang tot deze gegevens is mogelijk via de infomodus, die toegankelijk is door te drukken op de toets met het vinkje als de regelaar in de aan- of uit-stand staat. De stappen om de gegevens te bekijken worden hieronder weergegeven. **NB: Als de Filtersoptie is uitgeschakeld, worden niet alle gegevens hieronder opgeslagen.**

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
<i>aan/uit</i>	<i>aan/uit</i>	Druk op ✓ totdat INFO MODE (INFOMODUS) wordt weergegeven, laat vervolgens de knop los.
LAATSTE AFVOERSTATISTIEKEN	Leeg	Druk op ► om te bladeren: Laatste afvoerstatistieken, Dagelijkse statistieken, Geselecteerde periodestatistieken, Laatste ladingstatistieken. Als de gewenste statistieken weergegeven worden, drukt u op ✓.
<i>TOTAAL AANTAL BAKCYCLI</i>	Aantal	Druk op ►. (Dit is het aantal bakcycli sinds de laatste keer afvoeren).
<i>LAATSTE KEER AFVOEREN</i>	<i>DATUM</i>	Druk op ►. (Dit is de datum van de laatste keer afvoeren).
<i>FILTERS-SINDS AFVOEREN</i>	Aantal	Druk op ►. (Dit is het aantal filters sinds de laatste keer olie afvoeren).
<i>OVERGESLAGEN FILTERS - SINDS AFVOEREN</i>	Aantal	Druk op ►. (Dit is het aantal overgeslagen filters sinds de laatste keer olie afvoeren).
<i>POLIJSTBEURTEN - SINDS AFVOEREN</i>	Aantal	Druk op ►. (Dit is het aantal polijstbeurten sinds de laatste keer olie afvoeren).
<i>OVERGESLAGEN POLIJSTBEURTEN - SINDS AFVOEREN</i>	Aantal	Druk op ►. (Dit is het aantal overgeslagen polijstbeurten sinds de laatste keer olie afvoeren).
<i>LEVENSDUUR OLIE</i>	Aantal dagen	Druk op ►. (Dit is het aantal dagen sinds de laatste keer afvoeren).
<i>LEVENSDUUR OLIE - 1 AFVOERBEURT ERVOOR</i>	Aantal dagen	Druk op ►. (Dit is de levensduur van olie in dagen sinds de afvoerbeurt ervoor).
<i>LEVENSDUUR OLIE - 2 AFVOERBEURTEN ERVOOR</i>	Aantal dagen	Druk op ►. (Dit is de levensduur van olie in dagen sinds twee afvoerbeurten ervoor).
<i>GEMIDDELTE LEVENSDUUR OLIE</i>	Aantal dagen	Druk op ►. (Dit is de gemiddelde levensduur van olie van de afgelopen 3 afvoerbeurten).
<i>GEMIDDELTE BAKCYCLI</i>	Aantal	Druk op ►. (Dit is de gemiddelde hoeveelheid bakcycli gedurende de afgelopen 3 afvoerbeurten).
<i>LAATSTE AFVOERSTATISTIEKEN RESETTEN</i>	<i>JA NEE</i>	Druk op ► om te bladeren of op ▲ om de laatste afvoerstatistieken te resetten.
<i>LAATSTE AFVOERSTATISTIEKEN RESETTEN</i>	<i>VOER DE CODE IN</i>	Voer 1656 in.
<i>AFRONDEN</i>	Leeg	
<i>VERLATEN</i>	Verlaten	Druk eenmaal op de ✓-knop en druk op ► om naar de gewenste optie te bladeren. Als de gewenste keus wordt weergegeven, drukt u op ✓ of eenmaal op de knop Scannen om de regelaar terug in de UIT-stand te zetten.
DAGELIJKSE STATISTIEKEN	Leeg	Als de gewenste statistieken weergegeven worden, drukt u op ✓.
<i>maan</i>	<i>DATUM</i>	Druk op ▼▲ om naar een dag in de afgelopen week te bladeren. Als de gewenste datum wordt weergegeven, drukt u op ►.
<i>AANTAL FILTERBEURTEN</i>	<i>AANTAL EN DAG</i>	Druk op ▼▲ om te bladeren naar het aantal keer dat het vat op die dag in de afgelopen week gefilterd werd. Druk op ►.
<i>FILTERBEURTEN - AFGELOPEN WEEK.</i>	<i>AANTAL EN DAG</i>	Druk op ▼▲ om te bladeren naar het aantal dagelijkse filtercycli in de afgelopen week. Druk op ►. Druk eenmaal op ✓ om terug te keren naar de Infomodus, of eenmaal op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar terug te zetten in de UIT-stand.
<i>OVERGESLAGEN FILTERBEURTEN</i>	<i>AANTAL EN DAG</i>	Druk op ▼▲ om te bladeren naar het aantal keer dat de filtermelding werd overgeslagen op die dag in de afgelopen week. Druk op ►.
<i>BAKCYCLI</i>	<i>AANTAL EN DAG</i>	Druk op ▼▲ om te bladeren naar het aantal bakcycli dat op die dag in de afgelopen plaatsvond. Druk op ►.
<i>VERLATEN</i>	<i>VERLATEN</i>	Druk eenmaal op de ✓-knop en druk op ► om naar de gewenste optie te bladeren. Als de gewenste keus wordt weergegeven, drukt u op ✓ of eenmaal op de knop Scannen om de regelaar terug in de UIT-stand te zetten.
STATISTIEKEN GESELECTEERDE PERIODE	Leeg	Druk op ► om de bladeren naar het Infomodusmenu: Voor Laatste afvoerstatistieken, Dagelijkse statistieken, Geselecteerde periodestatistieken, Laatste ladingstatistieken, drukt u op ✓.

1.6 INFOMODUS: Bedrijfsstatistieken bekijken vervolg

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
DATUM	TIJD	Druk op ►. (Dit is de datum en het tijdstip waarop de geselecteerde periode is gestart).
BAKCYCLI	Aantal	Druk op ►. (Dit is het aantal bakcycli sinds het begin van de geselecteerde periode).
BAKCYCLI VERLATEN	Aantal	Druk op ►. (Dit is het aantal bakcycli dat werd geannuleerd sinds het begin van de geselecteerde periode).
UREN AAN	Aantal	Druk op ►. (Dit is het aantal uren dat de friteuse aanstond sinds het begin van de geselecteerde periode).
GEBRUIK TERUGZETTEN	JA NEE	Druk op ► om te bladeren of op ▲ om statistieken te beginnen van een nieuwe, geselecteerde periode.
GEBRUIK TERUGZETTEN	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
AFRONDEN	Leeg	
VERLATEN	VERLATEN	Druk eenmaal op de ✓-knop en druk op ► om naar de gewenste optie te bladeren. Als de gewenste keus wordt weergegeven, drukt u op ✓ of eenmaal op de knop Scannen om de regelaar terug in de UIT-stand te zetten.
LAATSTE LADINGSTATISTIEKEN	Leeg	Als de gewenste statistieken weergegeven worden, drukt u op ✓.
PRODUCT	Productnaam	Druk op ►.
GESTART	Aantal minuten	Druk op ►. (Dit is het tijdstip waarop de laatste bakcyclus aanving).
DAADWERKELIJKE TIJD	Aantal minuten	Druk op ►. (Dit is de daadwerkelijke baktijd inclusief de stretchtijd).
PROGRAMMEERTIJD	Aantal minuten	Druk op ►. (Dit is de geprogrammeerde baktijd).
MAX. TEMP	Aantal	Druk op ►. (Dit is de maximumtemperatuur van de olie tijdens de laatste bakcyclus).
MIN. TEMP	Aantal	Druk op ►. (Dit is de minimumtemperatuur van de olie tijdens de laatste bakcyclus).
GEM. TEMP	Aantal	Druk op ►. (Dit is de gemiddelde temperatuur van de olie tijdens de laatste bakcyclus).
VERWARMIEN AAN	%	Druk op ►. (Dit is het percentage van de baktijd dat de warmtebron aan was tijdens de laatste bakcyclus).
GEREED VOOR BAKKEN	JA OF NEE	Druk op ►. (Dit geeft Ja weer als de friteuse terug naar de geschikte temperatuur gebracht werd voordat de bakcyclus begon).
VERLATEN	VERLATEN	Druk eenmaal op de ✓-knop en druk op ► om naar de gewenste optie te bladeren. Als de gewenste keus wordt weergegeven, drukt u op ✓ of eenmaal op de knop Scannen om de regelaar terug in de UIT-stand te zetten.

1.7 Hoofdmenu Productinstelling (enkelvoudige ingestelde waarde voor bakken)

Programmeren van voedingswaren wordt hieronder getoond. Zorg ervoor dat de regelaar in de UIT-stand staat en volg de stappen. De rechterkolom toont de benodigde handeling om verder te gaan. U kunt op elk gewenst moment een programmeerstap verlaten door op de toets Verlaten/Scannen te drukken totdat de display terugkeert naar UIT. Items die worden weergegeven in het grijs zullen niet op het scherm verschijnen als de functie die ze activeert niet aan staat. De items in een grijze kolom zijn uniek voor het programmeren van een regelaar ingesteld voor Legacy.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	Leeg	Druk op ✓.
PRODUCTINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1650 in. Als u een standaardmenu op een Legacy-friteuse laadt, volgt u de stappen in de grijze velden hieronder. Sla anders de grijze stappen over.
SELECTEER PRODUCT Legacy-programmering: U kunt dit alleen zien als de regelaar is ingesteld op Legacy.	Leeg	Druk op ►. (Gebruik deze optie NIET op een OCF-friteuse. Als u dit tegenkomt wanneer u een OCF-friteuse programmeert, ga dan naar de instelinstructies en reset de regelaar naar OCF.)
STANDAARD LADEN	JA NEE	Kies YES (JA) als u een standaardmenu wilt laden. Kies NO (NEE) om nog producten toe te voegen, zoals hieronder wordt weergegeven.
UIT	UIT	NB: Deze optie is enkel beschikbaar als de regelaar ingesteld is voor Legacy-friteuses. Gebruik deze optie NIET op een OCF-friteuse.
SELECTEER PRODUCT	Leeg	Druk op de gewenste productknop.
LANGE NAAM	PRODUCTNAAM OF KNOPNUMMER	Voer de productnaam in met de lettertoetsen. Verplaats de cursor met ▲▼. Druk op ► om te verplaatsen naar de volgende insteloptie van het product.
KORTE NAAM	AFGEKORTE PRODUCTNAAM OF KNOPNUMMER	Voer een productnaam van vier karakters in dat tijdens de bakcyclus wisselend zal worden weergegeven met de timer. Druk op ►.
BAKMODUS	ENKELVOUDIGE INGESTELDE WAARDE	Druk op ►. Als u meerdere ingestelde waarden of gesegmenteerde bakcycli wilt, drukt u op ▼ MEERDERE INGESTELDE WAARDEN en ga vervolgens naar 1.8 en volg de instructies. (Standaard is ENKELVOUDIGE INGESTELDE WAARDE) Verschijnt niet als Bakcycli is uitgeschakeld.
1 TIJD	0:00 OF EERDER INGEVOERDE TIJD	Voer de totale baktijd in met de cijferoetsen. Druk op ►.
1 TEMP	TEMP	Voer de baktemperatuur in. Druk op ►.
1. GEVOELIGHEID	Aantal	Voer de mate van gevoeligheid in voor het product, van 0-9. Druk op ►. Raadpleeg de gevoeligheidstabel op pagina 1-17.
1 ALARMTIJD (Opschudtijd)	0:00 OF EERDER INGEVOERDE TIJD	Voer een tijdstip in de bakcyclus in voor een hoorbaar alarm voor schudden. Druk op ►. Als dit is ingesteld op 0:00, gaat u verder naar FILTERWAARSCHUWING.
1 ALARMAANNAAM	SCHUDDEN	Druk op ▼▲ om door de alarmnamen te bladeren (bijv. schudden, roeren). Druk op ►.
1 ALARMMODUS (Alarmmodus schudden)	AUTO	Druk op ►. Standaard is auto. Druk op ▼▲ om te bladeren naar de handmatige schudalarmmodus. Druk op ►. Alarmmodus (Schudden) indien ingesteld op auto, annuleert het alarm automatisch na een paar seconden. Handmatig vereist actie van de gebruiker.
1 ALARMTOON (Alarmtoon schudden)	KORT	Druk op ▼▲ om te bladeren naar de schudalarmtoon van uw keuze. Druk op ►. Standaard is KORT.
2 ALARMTIJD	0:00	Druk op ►. Laat staan op 0:00 als een tweede alarm niet nodig is. Voer indien nodig de tijd in en volg de stappen hierboven om andere parameters in te voegen. Herhaal voor de derde alarmtijd. (Als 0:00 wordt ingegeven voor het tweede alarm, verschijnen de stappen voor het derde alarm niet.)

1.7 Hoofdmenu Productinstelling (enkelvoudige ingestelde waarde voor bakken) vervolg

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
<i>WAARSCHUWING FILTEREN</i>	0 of eerder ingevoerd aantal.	Voer het aantal bakcycli in voordat een filterwaarschuwing gegeven moet worden en druk op ►. Verschijnt niet als Filters gedeactiveerd is in de Tech-modus.
<i>INSTANT AAN</i>	5 of eerder ingesteld aantal.	Dit is de tijd, in seconden, waarin de friteuse opwarmt naar 100%, nadat de productknop is ingedrukt voordat de regelaar de temperatuur aanpast. Voer een waarde in en druk op ►. (Standaard is 5. 0=AAN). NB: Instant op tijd moet soms aangepast worden bij kleine bakhoeveelheden. Verschijnt niet als Bakcycli is uitgeschakeld.
<i>BEWAARTIJD</i>	0 of eerder ingevoerde tijd.	Voer de tijd in minuten in om het product te bewaren voor het weg te gooien. Druk op ►.
<i>VERLATEN</i>	<i>VERLATEN</i>	Druk op de ✓-knop om wijzigingen op te slaan.
<i>SELECTEER PRODUCT</i>	Leeg	Raadpleeg voor aanvullende programmeermogelijkheden bovenstaande Productinstelling. Om te verlaten drukt u tweemaal op de knop VERLATEN/SCANNEN naar UIT.

Voor toegang tot de menustrip verwijdt u de schroeven die de houder vastzetten. Laat de houder zakken en verwijder de strip van de achterkant van de regelaar. Zodra de menustrip is bijgewerkt, volgt u de stappen in omgekeerde volgorde om weer in elkaar te zetten. Om de toekenning van een knop aan een product op te heffen, stelt u de baktijd in op 0:00 en druk vervolgens op VERLATEN/SCANNEN.

1.8 Meervoudige ingestelde waarden (gesegmenteerd) bakoverzicht

Wanneer de Bakcyclifunctie geactiveerd is op de 3000, is gesegmenteerd bakken mogelijk. Dit betekent dat u het product kunt bakken aan een waaier van baktemperaturen, waarbij de temperatuurwijzigingen zich voordoen op de door de gebruiker geprogrammeerde punten tijdens de bakcyclus.

NB: Gesegmenteerd bakken is een optie die geactiveerd moet worden in de Tech-modus van de computer door Bakcycli te activeren. De programmeersequentie verschijnt alleen als de functie geactiveerd is.

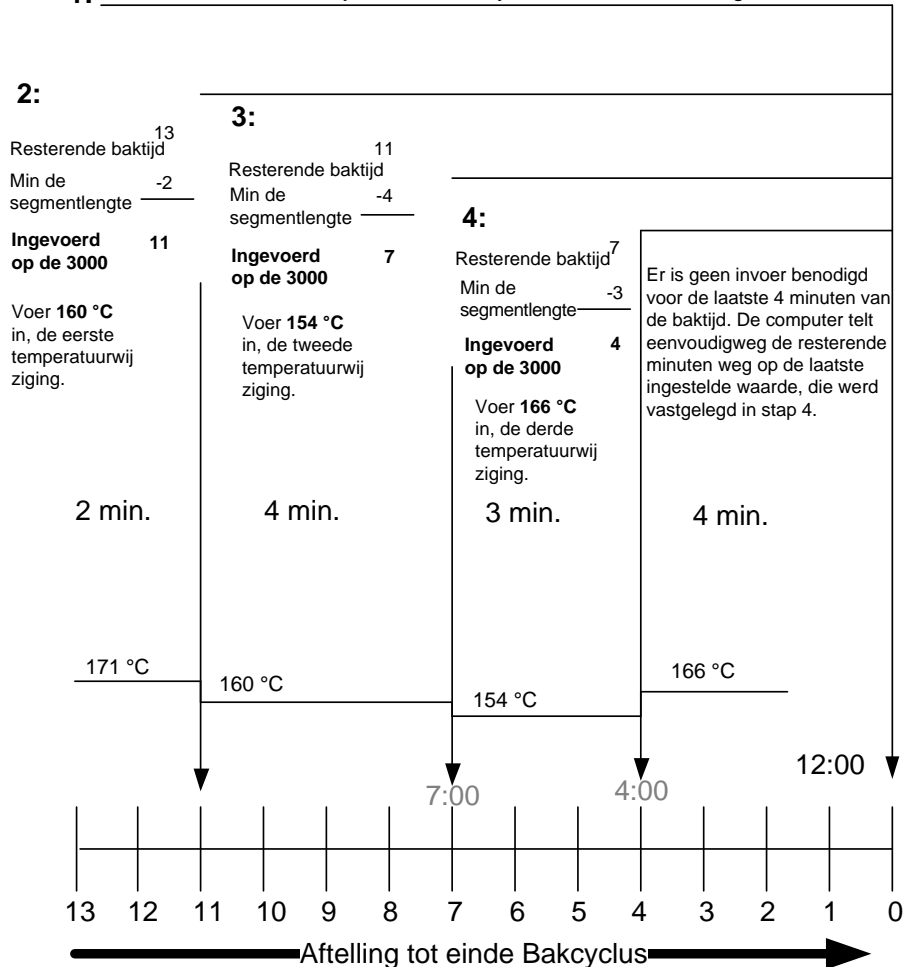
Wanneer u een gesegmenteerde bakcyclus programmeert, is het gemakkelijker om de volledige bakcyclus te zien op een afteltimer. De bakcyclus begint op het hoogste getal, bijvoorbeeld 13 minuten en wordt voltooid wanneer de afteltimer nul bereikt. De gewenste temperatuurwijzigingen worden ingevoerd op basis van wanneer ze zich moeten voordoen ten opzichte van de resterende baktijd.

De tijdinvoer voor temperatuurwijzigingen is voor de resterende tijd in de bakcyclus, niet voor de reeds verlopen tijd. In onderstaande grafiek ziet u een 13-minuten durende bakcyclus. Het is aanbevolen om een gelijkaardige tabel met tijd/temperatuurwijzigingen aan te maken voordat u het programmeerproces begint.

- Stap 1 stelt de totale baktijd en de initiële ingestelde waarde in.
- Stap 2 stelt de duur van het eerste kooksegment in, 2 minuten en de ingestelde waarde van de eerste temperatuurwijziging.
- Stap 3 stelt de duur van het tweede kooksegment in, 4 minuten en de ingestelde waarde van de tweede temperatuurwijziging.
- Stap 4 stelt de duur van het derde kooksegment in, 3 minuten en de ingestelde waarde van de derde temperatuurwijziging.

De vier resterende minuten van de baktijd verstrijken bij de laatste temperatuur. Er is geen invoer nodig voor het gebruik van de laatste minuten.

1: Voer 13:00 in, de totale tijd van alle bakcycli en 171 °C, initiële ingestelde waarde.



1.9 Hoofdmenu: Productinstelling (meervoudige ingestelde waarden (gesegmenteerd*) voor bakken)

*Niet beschikbaar als de bakcyclifunctie is uitgeschakeld

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	Leeg	Druk op ✓.
PRODUCTINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1650 in.
SELECTEER PRODUCT	Leeg	Druk op de gewenste productknop.
LANGE NAAM	PRODUCTNAAM OF KNOPNUMMER	Voer de productnaam in met de lettertoetsen. Verplaats de cursor met ▲▼. Druk op ► om te verplaatsen naar de volgende insteloptie van het product.
KORTE NAAM	AFGEKORTE PRODUCTNAAM OF KNOPNUMMER	Voer met de lettertoetsen een afgekorte productnaam van 4 karakters in, dat wisselt met de baktijd. Druk op ►.
BAKMODUS	ENKELVOUDIGE INGESTELDE WAARDE	Druk op ►. Als u meerdere ingestelde waarden of gesegmenteerde bakcycli wilt, drukt u op ▼ MEERDERE INGESTELDE WAARDEN (gesegmenteerd) en volg de instructies om de volgende rubriek. (Standaard is ENKELVOUDIGE INGESTELDE WAARDE)
1 TIJD	0:00 OF EERDER INGEVOERDE TIJD	Voer de totale baktijd in voor het gesegmenteerde item en druk op ►.
1 TEMP	TEMPERATUUR	Voer de initiële baktemperatuur in en druk op ►.
1. GEVOELIGHEID	Aantal	Voer de mate van gevoeligheid in voor het product, van 0-9. Druk op ►.
2 TIJD	0:00 OF EERDER INGEVOERDE TIJD	Voer de resterende tijd in na de eerste temperatuurwijziging (zie pagina 1-9) en druk op ►.
2 TEMP	0:00 OF EERDER INGEVOERDE TEMPERATUUR	Voer de eerste temperatuurswijziging in en druk op ►.
2. GEVOELIGHEID	0 OF EERDER INGEVOERDE WAARDE.	Voer de flexwaarde voor het product in, 0-9 en druk op ►.
3 TIJD	0:00 OF EERDER GEPROGRAMMEERDE TIJD.	Voer de resterende tijd in na de tweede temperatuurwijziging (zie pagina 1-9) en druk op ►.
3 TEMP	0:00 OF EERDER GEPROGRAMMEERDE TEMPERATUUR	Voer de temperatuur van het tweede segment in en druk op ►.
3. GEVOELIGHEID	0 OF EERDER INGEVOERDE WAARDE.	Voer de flexwaarde voor het product in, 0-9 en druk op ►.
4 TIJD	00 OF EERDER INGEVOERDE TIJD.	Voer de resterende tijd in na de derde temperatuurwijziging en druk op ►.
4 TEMP	0:00 OF EERDER GEPROGRAMMEERDE TEMPERATUUR	Voer de temperatuur van het derde segment in en druk op ►.
4. GEVOELIGHEID	0 OF EERDER INGEVOERDE WAARDE.	Voer de flexwaarde voor het product in, 0-9 en druk op ►.
5 TIJD	:00 OF EERDER INGEVOERDE TIJD.	Laat op nul als er niet meer segmenten benodigd zijn en druk op ►. Blijf verder programmeren zoals hierboven wordt getoond als er meer segmenten nodig zijn. De limiet is vijf.
1 ALARM-TIJD	:00 OF EERDER INGEVOERDE TIJD	Voer een tijdstip in de bakcyclus in voor een hoorbaar alarm voor schudden. Druk op ►.
1 ALARMAAM	SCHUDDEN	Druk op ▼▲ om door de alarmnamen te bladeren (bijv. Schudden). Druk op ►.
1 ALARMODUS	STANDAARD OP AUTO	Press ▼▲ om te bladeren om alarmmodus Auto of Handmatig schudden te bevestigen. Druk op ►.
1 ALARATOON	KORT	Druk op ▼▲ om te bladeren naar de schudalarmtoon van uw keuze. Druk op ►.
2 SCHUD-TIJD	:00 OF EERDER INGEVOERDE TIJD	Voer een tijdstip in de bakcyclus in voor een tweede hoorbaar alarm voor schudden. Druk op ►.
2 ALARMAAM	SCHUDDEN	Druk op ▼▲ om door de alarmnamen te bladeren (bijv. Schudden). Druk op ►.
2 ALARMODUS	STANDAARD OP AUTO	Press ▼▲ om te bladeren om alarmmodus Auto of Handmatig schudden te bevestigen. Druk op ►.

1.9 Hoofdmenu: Productinstelling (meervoudige ingestelde waarden (gesegmenteerd) voor bakken), vervolg

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
2 Alarmtoon	KORT	Druk op ▼▲ om te bladeren naar de schudalarmtoon van uw keuze. Druk op ►.
3 TIJD	:00 OF EERDER INGEVOERDE TIJD	Voer een tijdstip in voor het derde hoorbare alarm voor schudden. Druk op ►.
3 ALARMNAAM	SCHUDDEN	Druk op ▼▲ om door de alarmnamen te bladeren (bijv. Schudden). Druk op ►.
3 ALARMMODUS	STANDAARD OP AUTO	Press ▼▲ om te bladeren om alarmmodus Auto of Handmatig schudden te bevestigen. Druk op ►.
3 ALARMTOON	KORT	Druk op ▼▲ om te bladeren naar de alarmtonen van uw keuze. Druk op ►.
WAARSCHUWING FILTEREN	0 of eerder ingevoerd aantal.	Voer het aantal bakcycli in voordat een filterwaarschuwing gegeven moet worden en druk op ►.
INSTANT AAN	5	Dit is de tijd, in seconden, waarin de friteuse opwarmt naar 100%, nadat de productknop is ingedrukt voordat de regelaar de temperatuur aanpast. Voer een waarde in en druk op ►. (Standaard is 5. 0=AAN).
BEWAARTIJD	0 of eerder ingevoerde tijd.	Voer de periode in om het product te bewaren voor het weg te gooien. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk op de ✓-knop om wijzigingen op te slaan.
SELECTEER PRODUCT	Leeg	Raadpleeg voor aanvullende programmeermogelijkheden bovenstaande Productinstelling. Om te verlaten drukt u tweemaal op de knop VERLATEN/SCANNEN naar UIT.

Voor toegang tot de menustrip verwijderd u de schroeven die de houder vastzetten. Laat de houder zakken en verwijder de strip van de achterkant van de regelaar. Zodra de menustrip is bijgewerkt, volgt u de stappen in omgekeerde volgorde om weer in elkaar te zetten. Om de toekenning van een knop aan een product op te heffen, stelt u de baktijd in op 0:00 en druk vervolgens op VERLATEN/SCANNEN.

1.10 Filtermenu*

*Niet beschikbaar als de Filtersoptie is uitgeschakeld

De filterfuncties hieronder zijn enkel beschikbaar als de Filtersoptie geactiveerd is in de C3000. Als de filterfunctie is uitgeschakeld, heeft de filterknop geen functie. Als u erop drukt terwijl de friteuse AAN of UIT staat, gebeurt er niets. Raadpleeg pagina 1-2 voor uitleg over hoe u de 3000-opties activeert.

WAARSCHUWING

De supervisor moet erop toezien dat de gebruikers zich bewust zijn van de inherente gevaren van het gebruik van een filtersysteem met hete olie, en dan met name van de gevaren van het filteren van de olie, het laten wegvloeien van de olie en het schoonmaken van de friteuse.

GEVAAR

Het laten wegvloeien en filteren van de frituurolie moet met de nodige voorzichtigheid gebeuren om het risico op ernstige brandwonden door onvoorzichtige handelingen te vermijden. De te filteren olie heeft een temperatuur van om en bij de 177°C (350°F). Vergewis u ervan dat alle slangen correct zijn aangesloten en dat de afvoerhendels in de correcte stand staan alvorens u knoppen of kranen activeert. Draag alle aangewezen veiligheidsuitrusting wanneer u frituurolie laat wegvloeien en filtert.

GEVAAR

Laat de olie afkoelen tot 38°C alvorens u de olie of het vet in een geschikt recipiënt laat lopen voor afvalverwerking.

GEVAAR

Laat niet meer dan één vetpot tegelijk leeglopen in het ingebouwde filtersysteem om te vermijden dat het filtersysteem over zou lopen en hete olie zou worden gemorst.

GEVAAR

Wanneer u olie in een wegwerpeenheid of een draagbare filtereenheid laat wegvloeien, mag u het recipiënt niet hoger dan tot aan de bovenste vullijn van het recipiënt vullen.

De 3000 heeft vijf filtermenu-opties: Filteren, Schoonmaken en filteren, Afvoeren, Vat vullen uit bulk (alleen bulkoptie) en Uitkoken (alleen in de UIT-stand). Deze zijn allemaal toegankelijk door de Filterknop ingedrukt te houden totdat er Filtermenu op de display verschijnt. Als de friteuse niet op de ingestelde waarde zit, geeft de regelaar aan dat u moet wachten met filteren. De regelaar moet aanstaan en op de ingestelde waarde zijn voor Filteren en Filteren en schoonmaken.

NB: De programmeersequenties in grijs verschijnen niet als de Filtermodus gedeactiveerd is. Zie pagina 1-2.

Toegang tot de Filtermenumodus*

*Niet beschikbaar als de Filtersoptie is uitgeschakeld

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
READY (Klaar)	READY (Klaar)	Druk op de filterknop totdat gedurende drie seconden FILTERMENU wordt weergegeven, wijzigend naar Filter.
FILTER	Leeg	Druk op ► om te bladeren naar Schoonmaken en filteren, Vat vullen uit bulk (alleen bulk), Uitkoken (functies alleen als de regelaar UIT staat), of Verlaten. Als de gewenste keuze wordt weergegeven, drukt u op ✓. Volg onderstaande instructies om de modi te navigeren.

1.10.1 Filter*

*Niet beschikbaar als de Filtersoptie is uitgeschakeld

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
FILTER	Leeg	Houd □ ingedrukt totdat FILTEREN wordt weergegeven (of LINKS /RECHTS bij onderverdeelde vaten).
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een van beide knoppen onderaan om te filteren.
FILTER	Leeg	Druk op de ✓-knop.
NU FILTEREN?	JA NEE	Druk op ▲ (JA) om verder te gaan. Als geen antwoord wordt gegeven wordt filtratie overgeslagen en wordt de bakcyclus hervat.
FILTEREN PAN KLAAR?	BEVESTIG	Controleer of de filterpan op zijn plaats staat en schoon is. Druk op ▼ of ▲.
OPEN DE AFVOERKRAAN	Leeg	Open de afvoerkraan.
OPLOSSING LATEN WEGVLOEIEN	Afteltimer van 40 sec.	Niets vereist. Als de afvoerkraan verstopt raakt, gebruikt u de "Fryer's Friend" (een kachelpookachtig instrument) om de verstopping te verwijderen.

GEVAAR

Probeer **NOOIT** om een verstopte afvoerkraan vanaf de voorkant van de kraan te ontstoppen! Er zal immers snel hete olie of heet bakvet uitstromen wat ernstige brandwonden zou kunnen veroorzaken. Klop **NOOIT** met de schoonmaakpook of andere voorwerpen op de afvoerkraan. Beschadiging van de kogel aan de binnenkant resulteert immers in lekken en doet de Frymaster garantie vervallen.

FILTEREN INSCHAKELEN	BEVESTIG	Schakel de filter aan en druk op ▼ of ▲.
SPOELEN	Afteltimer van 30 sec.	Niets vereist.
SLUIT DE AFVOERKRAAN	Leeg	Sluit de afvoerkraan.
VULLEN	Afteltimer van 45 sec.	Niets vereist.
INDIEN VOL, SCHAKEL FILTEREN UIT	BEVESTIG	Schakel de filter uit en druk op ▼ of ▲.
UIT	UIT	

GEVAAR

Na het gebruik van de friteuse moet de korstlade van toestellen die zijn uitgerust met een filtersysteem elke dag leeg worden gemaakt in een vuurvast recipiënt. Er zijn deeltjes die spontaan kunnen ontbranden wanneer zij blijven weken in bepaalde bakvetproducten.

WAARSCHUWING

Klop nooit met de frituurmand of andere voorwerpen op de voegstrip van de friteuse. Die strip is de afdichting van de voeg tussen de vetpannen. Door met de korf op de strip te kloppen om bakvet los te maken, wordt de strip beschadigd, waardoor ze minder goed begint te passen. De strip is ontworpen om precies aan te sluiten en mag alleen worden verwijderd voor het schoonmaken.

1.10.2 Schoonmaken en filteren*

*Niet beschikbaar als de Filtersoptie is uitgeschakeld

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-13.		
SCHOONMAKEN EN FILTEREN	Leeg	Druk op ✓.
NU SCHOONMAKEN?	JA NEE	Druk op ▲. Ja als antwoord schakelt het vat uit. Nee als antwoord slaat schoonmaken en filteren over en de bakcyclus wordt hervat.
FILTEREN PAN KLAAR?	BEVESTIG	Controleer of de filterpan op zijn plaats staat en schoon is. Druk op ▼ of ▲.
OPEN DE AFVOERKRAAN	Leeg	Open de afvoerkraan.
OPLOSSING L RTEN WEGVLOEIEN	Afteltimer van 40 sec.	Niets vereist.
SCHROBBEN VAT VOLTOOID?	JA	Druk op ▲.
FILTEREN INSCHAKELEN	BEVESTIG	Schakel de filter aan en druk op ▼ of ▲
SPOELEN	Afteltimer van 5:00	Niets vereist.
VAT VULLEN	JA	Druk op ▲.
SLUIT DE AFVOERKRAAN	Leeg	Sluit de afvoerkraan.
VULLEN	Afteltimer van 1:30 sec.	Niets vereist.
INDIEN VOL, SCHAKEL FILTEREN UIT	BEVESTIG	Schakel de filter uit en druk op ▼ of ▲.
UIT	UIT	

1.10.3 Afvoeren* (Instellingen JIB en Geen)

*Niet beschikbaar als de Filtersoptie is uitgeschakeld



GEVAAR

Laat de olie afkoelen tot 38°C alvorens u ze in een geschikt **METALEN** recipiënt laat lopen voor afvalverwerking.

Wanneer u olie in een wegwerpeenheid laat wegvloeien, mag u de recipiënt niet hoger dan tot aan de bovenste vullijn van de recipiënt vullen.

Om het laten wegvloeien en het als afval klaarzetten van gebruikte olie of gebruikt bakvet veilig en gemakkelijk te laten verlopen, beveelt **Frymaster** het gebruik aan van haar wegwerpeenheid voor bakvet ("Frymaster Shortening Disposal Unit" of SDU). De SDU is verkrijgbaar via uw plaatselijke verdeler.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-12.		
AFVOEREN	Leeg	Druk op ✓.
NU AFVOEREN?	JA NEE	Druk op ▲. Ja als antwoord schakelt de friteuse uit. Nee als antwoord stelt afvoeren uit en de bakcyclus wordt hervat.
VERWIJDER DE FILTERPAN.	BEVESTIG	Verwijder de filterpan en druk op ▼ of ▲.
BRENG AFVOERUNIT IN	BEVESTIG	Voer de afvoerunit in onder de afvoerkraan en druk op ▼ of ▲..
OPEN DE AFVOERKRAAN	Leeg	Open de afvoerkraan.
OLIE LATEN WEGVLOEIEN	Afteltimer van 60 sec.	Niets vereist.
VAT LEEG?	BEVESTIG	Druk op ▼ of ▲ wanneer leeg.
VAT REINIGEN?	BEVESTIG	Druk op ▼ of ▲ wanneer schoon.
SLUIT DE AFVOERKRAAN	Leeg	Sluit de afvoerkraan.
VERWIJDER DE AFVOERUNIT	BEVESTIG	Verwijder de afvoerunit en druk op ▼ of ▲.
PLAATS FILTERPAN	BEVESTIG	Plaats de pan en druk op ▼ of ▲.
VAT VULLEN	BEVESTIG	Vul het vat met nieuwe olie en druk op ▼ of ▲ als het vat vol is.
UIT	UIT	

**GEVAAR**

WANNEER U VAST BAKVET GEBRUIKT, MOET HET BAKVET OP DE BODEM VAN DE VETPOT WORDEN AANGEBRACHT. GEBRUIK DE FRITEUZE NOOIT MET EEN BLOK BAKVET IN HET BOVENSTE GEDEELTE VAN DE VETPAN. DAARDOOR ZOU DE VETPOT BESCHADIGD RAKEN EN KAN ER EEN STEEKVLAM OPTREDEN.

1.10.4 Afvoeren* (Instellingen; Verse olie: GEEN; Afval: BULK)

*Niet beschikbaar als de Filtersoptie is uitgeschakeld

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-12.		
AFVOEREN	Leeg	Druk op ✓.
NU AFVOEREN?	JA NEE	Druk op ▲. Ja als antwoord schakelt de friteuze uit. Nee als antwoord stelt afvoeren uit en de bakcyclus wordt hervat.
FILTEREN PAN KLAAR?	BEVESTIG	Zorg ervoor dat de filterpan klaar is en druk op ▼ of ▲.
OPEN DE AFVOERKRAAN	BEVESTIG	Open de afvoerkraan.
AFVOEREN	Afteltimer.	Niet vereist.
FILTEREN INSCHAKELEN	BEVESTIG	Schakel de filter aan en druk op ▼ of ▲.
WASSEN	:Afteltimer van 60 sec.	Niet vereist.
ZET DE FILTER UIT.	BEVESTIG	Schakel de filter uit en druk op ▼ of ▲.
VAT LEEG?	BEVESTIG	Druk op ▼ of ▲ wanneer leeg.
SCHAKEL NAAR BULKOLIEMODUS	BEVESTIG	Schakel met behulp van de modusschakelaar naar de BULKOLIEMODUS en druk op ▼ of ▲.
SLUIT DE AFVOERKRAAN	BEVESTIG	Sluit de afvoerkraan.
OPEN DE AFVOERKRAAN	BEVESTIG	Open de afvoerkraan en druk op ▼ of ▲.
AFVOEREN	Afteltimer van 4:00	Niets vereist.
SLUIT DE AFVOERKRAAN	BEVESTIG	Sluit de afvoerkraan en druk op ▼ of ▲.
VERWIJDER DE FILTERPAN	Leeg	Open de deur en trek de filterpan uit de kast.
IS DE PAN LEEG?	JA/NEE	Zorg ervoor dat de pan leeg is en druk op JA (▲), druk anders on NEE (▼) en volg de instructies.
PLAATS FILTERPAN	BEVESTIG	Plaats de pan en druk op ▼ of ▲.
VAT VULLEN	BEVESTIG	Druk op ▼ of ▲.
SCHAKEL NAAR DE FRITUURMODUS	BEVESTIG	Druk op ▼ of ▲.
UIT	UIT	

1.10.5 Vul vat uit bulk* (alleen bulkoptie)

*Niet beschikbaar als de Filtersoptie is uitgeschakeld

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-1?.		
VUL VAT UIT BULK	Leeg	Druk op ✓.
VUL VAT UIT BULK?	JA NEE	Druk op ▲.
SCHAKEL NAAR BULKOLIEMODUS	BEVESTIG	Schakel met behulp van de modusschakelaar naar de BULKOLIEMODUS en druk op ▼ of ▲.
OPEN OLIERETOURKRAAN	BEVESTIG	Open de olieterugvoerkraan en druk op ▼ of ▲.
HOUD DE KNOP PAN VULLEN INGEDRUKT	Leeg	Houd de knop Pan vullen ingedrukt om het vat te vullen.
IS VAT FULL? (Is Vat Vol?)	JA NEE	Druk op JA (▲) als deze vol is, druk anders op NEE (▼) en volg de instructies.
SLUIT DE OLIERETOURKRAAN	BEVESTIG	Sluit de olieterugvoerkraan en druk op ▼ of ▲.

SCHAKEL NAAR DE FRITUURMODUS	BEVESTIG	Schakel met behulp van de modusschakelaar naar de FRITUURMODUS en druk op ▲.
UIT	UIT	

1.10.6 Uitkoken* (LET OP: Voor toegang tot de uitkookmodus, moet de regelaar UIT staan.

*Niet beschikbaar als de Filtersoptie is uitgeschakeld

⚠ GEVAAR

Laat de friteuse nooit onbewaakt achter tijdens het uitkookproces. Als de uitkookoplossing overkookt, schakelt u de friteuse onmiddellijk uit en laat u de oplossing gedurende enkele minuten afkoelen alvorens u het proces hervat.

⚠ WAARSCHUWING

Laat de uitkookoplossing niet wegvloeien in een afvaleenheid voor bakvet, een ingebouwde filtereenheid of een draagbare filtereenheid. Die eenheden zijn daarvoor niet bestemd en zullen beschadigd worden door de vloeistof.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-14. De regelaar moet uit staan.		
UITKOKEN	Leeg	Druk op ✓.
NU UITKOKEN?	JA NEE	Druk op ▲ om verder te gaan.
IS VAT VOORBEREID?	BEVESTIG	Zorg ervoor dat het vat leeg is en de afvoerkraan gesloten; druk op ▼ of ▲.
VERWIJDER DE FILTERPAN.	BEVESTIG	Verwijder de filterpan en druk op ▼ of ▲.
ZIT DE OPLOSSING IN HET VAT?	BEVESTIG	Zorg ervoor dat de oplossing in het vat zit en druk op ▼ of ▲.
START UITKOKEN	BEVESTIG	Druk op ▼ of ▲. Schakelt aan en verwarmt tot op 195 °F (91 °C). De uitkooktimer start.
UITKOKEN	30:00	De afteltimer begint.
UITKOKEN GEREED	BEVESTIG	Druk op ▼ of ▲ om te bevestigen en annuleer het alarm.
IS OPLOSSING VERWIJDERD?	BEVESTIG	Verwijder de oplossing en druk op ▼ of ▲.
UIT	UIT	

⚠ GEVAAR

Verwijder alle waterdruppels uit de vetpan voor u de pan vult met olie. Zo niet zal de hete vloeistof beginnen te spatten wanneer de olie tot de bereidingstemperatuur wordt verhit.

1.11 Polijsten

De 3000 geeft een reeks waarschuwingen weer als een polijstfiltercyclus er aan zit te komen. Om polijsten te starten houdt u de ◀▶ -pijltjes tegelijkertijd ingedrukt. De stappen worden hieronder verder beschreven. De melding 'wachten op polijsten' kan worden weergegeven totdat het signaal wordt verkregen dat het vat klaar is om te beginnen met de polijstcyclus.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Uitleg/actie
NU POLIJSTEN?	JA NEE	Beantwoord deze melding met een druk op de knop. Druk ▲ voor JA of ▼ voor NEE. Met Ja wordt polijsten gestart, hieronder beschreven. Met Nee wordt filteren 30 minuten uitgesteld en wordt de bakcyclus hervat. Als het antwoord na twee meldingen nog steeds NEE is, wordt polijsten geannuleerd.
FILTEREN PAN KLAAR?	BEVESTIG	Druk op ▼ of ▲ wanneer u na de inspectie de pan hebt teruggeplaatst.
OPEN DE AFVOERKRAAN	Leeg	Open de afvoerkraan.
OPLOSSING LATEN WEGVLOEIEN	Afteltimer van 40 sec.	Niets vereist.
FILTEREN INSCHAKELEN	BEVESTIG	Schakel de filter aan en druk op ▲ ▼ of ▲.
POLIJSTEN	AFTELTIMER VAN 15 MINUTEN	Niet vereist. De olie loopt gedurende 15 minuten van de filterpan in de vetpan en terug in de filterpan.

SLUIT DE AFVOERKRAAN.	Leeg	Sluit de afvoerkraan.
FILLING (VULLEN)	Afteltimer van 45 sec.	Niets vereist.
INDIEN VOL, SCHAKEL FILTEREN UIT	BEVESTIG	Schakel de filter uit en druk o▲ ▼of.
UIT	UIT	

1.12 SCAN-modus

De dagelijkse statistiekenmodus kan worden gebruikt om op elk gewenst moment van de dag recente statistieken te zien van alle producten. Volg onderstaande stappen om statistieken te bekijken.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Uitleg/actie
READY (Klaar)	READY (Klaar)	Druk op de knop Verlaten/Scannen.
SELECTEER PRODUCT	Leeg	Druk op een productknop om dagelijkse statistieken te controleren.
LANGE NAAM	Productnaam van 8 karakters	Druk op ► om door te gaan naar de volgende productstatistieken.
KORTE NAAM	Productafkorting van 4 karakters	Druk op ► om door te gaan naar de volgende productstatistieken.
RESTERENDE BAKCYCLI	Aantal	Aantal resterende bakcycli tot filterwaarschuwing. Druk op ►.
BAKCYCLI VAN VANDAAG	Aantal	Aantal voltooide bakcycli vandaag. Druk op ►.
BAKCYCLI SINDS LAATSTE KEER AFVOEREN	Aantal	Aantal bakcycli sinds de laatste keer afvoeren. Druk op ►.
1 TIJD	Tijd	Tijdsduur hoelang het product moet bakken. Druk op ►.
1 TEMP	Temperatuur	temperatuur waarop het product moet bakken. Druk op ►.
1 GEVOELIGHEID	Aantal	De geprogrammeerde mate van gevoeligheid waarop het product moet bakken. Druk op ►.
1 ALARMTIJD	Opschudtijd	De tijd tijdens een bakcyclus totdat er een schudalarm voor het product klinkt. Druk op ►.
1 ALARMAAAM	SCHUD-, ROER-, GENUMMERO ALARM.	Dit is de naam van het alarm. Druk op ►.
1 ALARMODUS	AUTO OF HANDMATIG	De alarmmodus waarmee het product is geprogrammeerd. Druk op ►.
1 ALARMTOON	KORT, MEDIUM, LANG TWEEAAL OF LANG KORT, GEEN	De schudalarmtoon waarmee het product is geprogrammeerd. Druk op ►.
FILTERWAARSCHUWING	Aantal	Het aantal bakcycli voordat een filterwaarschuwing gegeven wordt. Druk op ►.
INSTANT AAN	0	Dit is de tijd in seconden waarin de friteuse opwarmt voordat de computer de temperatuur controleert. NB: Onjuiste invoer kan ertoe leiden dat de friteuse oververhit raakt en dat sommige producten te hard gebakken worden. Druk op ►.
BEWAAR-TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	De periode om het product te bewaren voor het weg te gooien. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk tweemaal op de knop Verlaten/Scannen om te verlaten.

1.13 Tabel voor gevoeligheidsinstellingen

Gevoeligheidsinstelling voor diverse producten

Product	176 °C	Gevoeligheidsinstelling
<i>Kip</i>		
Kipfilet, 35 g.	3:25	5
Kipfilet (diepgevroren), 113 g	4:20	5
Kipfilet (diepgevroren), 142 g	6:15	5
Diepgevroren kip		5
Verse kip, 9 stuks		5
<i>Aardappelproducten</i>		
Dikke frieten	3:43	5
Normale frieten, 12 mm	3:16	5
Franse frieten, 6 mm	1:50	5
Franse frieten, 3 mm	2:40	5
Tater Tots	2:05	5
Opgebakken aardappelen	2:05	5
Krielaardappelen met uien	1:14	5
<i>Vis en schaaldieren</i>		
Crab cakes (gebakken koekjes van krabvlees)	4:00	3
Clam cakes (gebakken koekjes van schelpdiervlees)	4:00	3
Grote sint-jakobsschelpen	3:25	3
Kleine sint-jakobsschelpen	1:10	3
Garnalen (35 stuks per 450 g)	2:15	3
Garnalen (40 tot 75 stuks per 450 g)	1:45	3
Garnalen (75 tot 100 stuks per 450 g)	1:10	3
Kabeljauw, 71 g	3:25	7
Botfilet, 198 g	4:35	3
Bot, heel, 283,5 – 340 g	6:25	3
Kabeljauwfilet, 100 g	4:35	7
Baars, 142 g	4:30	3
Schelvis, 200 g	6:25	7
Schelpdieren	2:00	3
Oesters	1:10	4
Gepaneerd schelpdiervlees (vers)	0:35	4
Gepaneerd schelpdiervlees (diepgevroren)	0:45	4
<i>Groenten</i>		
Okra	4:30	4
Aubergine	4:00	4
Courgette	3:00	4
Champignons	3:45	4
Uiringen (diepgevroren)	3:00	4
Bloemkool	1:45	4
<i>Andere</i>		
Hotdog in maïsbrooddeeg		4
Kippasteitje	5:00	5

NB: Deze tabel werd voorzien om u te helpen met de gevoeligheidsinstelling. De tabel is uitsluitend bedoeld als leidraad en de instelling kan worden gewijzigd om tegemoet te komen aan andere noden.

HOOFDSTUK 2: PROBLEMEN OPLOSSEN DOOR OPERATOR VOOR 3000 REGELAARS

2.1 Inleiding

In dit hoofdstuk vindt u een overzicht van een aantal van de meest voorkomende problemen die zich kunnen voordoen bij de bediening van uw toestel. De richtsnoeren voor het oplossen van problemen in dit hoofdstuk zijn bedoeld om u te helpen problemen met uw toestel op te lossen of ten minste toch accuraat te helpen diagnosticeren. Hoewel in dit hoofdstuk de problemen zijn opgenomen die het vaakst zijn gemeld, kan het gebeuren dat u op problemen stuit die niet in dit hoofdstuk aan bod komen. In dat geval zullen de medewerkers van de Frymaster afdeling voor technische dienst na verkoop alles in het werk stellen om u te helpen bij het identificeren en verhelpen van het probleem.

Wanneer u een probleem probeert op te lossen, past u het best altijd een eliminatieproces toe waarbij u start met de eenvoudigste oplossing en zo verder gaat tot de meest complexe oplossing. Het belangrijkste is dat u altijd probeert om een duidelijk beeld te krijgen van waarom een probleem zich heeft voorgedaan. Een deel van uw corrigerende aanpak is het nemen van maatregelen om ervoor te zorgen dat het niet opnieuw gebeurt. Als een sturing niet werkt door een slechte aansluiting, controleert u meteen ook alle andere aansluitingen. Als een zekering blijft doorsmelten, gaat u na waarom. Vergeet niet dat een defect aan een klein onderdeel vaak wijst op een potentieel defect of slecht functioneren van een belangrijker onderdeel of systeem.

Als u niet zeker weet wat u moet doen, aarzel dan niet om contact op te nemen met de Frymaster afdeling voor technische dienst na verkoop of uw plaatselijk Frymaster Factory Authorized Servicer voor bijstand.

Voor u een servicetechnicus of de Frymaster HOTLINE (+1-800-551-8633) belt:

- controleert u of de stekkers in het stopcontact zitten en de stroomonderbrekers stroom doorlaten.
- controleert u of de snelkoppelingen van de gasleiding correct zijn aangesloten
- controleert u of de gasafsluitkleppen openstaan.
- controleert u of de afvoerkransen van de vetpannen volledig gesloten zijn.
- Zorg ervoor dat u het model- en serienummer van uw friteuse bij de hand hebt om door te geven aan de technicus die u helpt.

GEVAAR

Hete olie veroorzaakt ernstige brandwonden. Probeer nooit om dit toestel met hete frituurolie erin te verplaatsen of de frituurolie van een recipiënt naar een ander over te brengen.

GEVAAR

Wanneer u aan dit toestel werkt, moet de stekker uit het stopcontact worden getrokken, behalve wanneer testen van de elektrische circuits nodig zijn. Wees uiterst voorzichtig wanneer u dergelijke testen uitvoert.

Dit toestel kan meer dan een aansluitpunt voor elektrische stroomtoevoer hebben. Trek alle stekkers uit voor u aan het toestel werkt.

De inspectie, het testen en de reparatie van elektrische onderdelen mag alleen worden uitgevoerd door een bevoegd serviceagent.

2.2 Probleemoplossing friteuses

2.2.1 Foutmeldingen en problemen met het display

PROBLEEM	WAARSCHIJNLIJKE OORZAKEN	OPLOSSING
Geen weergave op de regelaar.	A. Regelaar staat niet aan. B. Geen stroomtoevoer naar friteuse. C. Defecte regelaar of andere onderdelen.	A. Druk op de AAN/UIT-schakelaar om de regelaar aan te zetten. B. Controleer of de stekker van de friteuse in het stopcontact zit en of de stroomonderbreker niet is geactiveerd. C. Bel uw FAS voor hulp.
De friteuse wordt wisselend aan en uitgezet als u hem voor het eerst aanzet en PLT CYCL (Smeltyclus) wordt weergegeven op het scherm.	De friteuse bevindt zich in de smeltmodus.	Dit is normaal als de friteuse aanstaat met een olietemperatuur lager dan 38 °C.
Het verwarmingslampje brandt en de blazer werkt, maar de brander ontsteekt niet.	Doorgebrande zekering op interfacekaart of ontbrandingsmodule.	Neem contact op met uw FAS voor dienst na verkoop.
De friteuse warmt niet op na het filteren.	Afvoerkraan staat open	Zorg ervoor dat de afvoerkraan volledig gesloten is.
Regelaar geeft h1 (warm hoog-1) weer.	De temperatuur in de vetpan bedraagt meer dan 210 °C of, in CE landen, 202 °C.	Schakel de friteuse onmiddellijk uit en bel uw FAS voor hulp.
Regelaar geeft h1 TEMP (hoge temp) weer.	Temperatuur van de vetpan is meer dan 22 °C boven de ingestelde waarde.	Druk op de stroomschakelaar om de friteuse uit te zetten en laat afkoelen voordat u de friteuse weer aanzet. Als het probleem aanhoudt belt u uw FAS voor hulp.
Regelaar geeft RECOVERY FAILURE YES (herstelfout/ja) weer en er klinkt een alarm.	Recuperatietijd overschreed maximale tijdslimiet.	Wis de fout en annuleer het alarm door op de ▲ (JA)-knop te drukken. Als de fout aanhoudt belt u uw FAS.
Het regelaardisplay geeft de verkeerde temperatuurschaal weer (Fahrenheit of Celsius).	Verkeerde displayoptie geprogrammeerd.	Raadpleeg de vatinstelling op pagina 1-3 om de temperatuurschaal aan te passen.
Regelaar geeft HI LIMIT FAILURE (defect bovenlimiet) Schakel stroom uit.	Defecte bovenlimiet.	Schakel de friteuse onmiddellijk uit en bel uw FAS voor hulp.
Regelaar geeft TEMP PROBE FAILURE (storing in temperatuurvoeler).	Probleem met het circuit dat de temperatuur meet, zoals de temperatuurvoeler of een beschadigde regelaar bedradingsboom of connector.	Schakel de friteuse uit en bel uw FAS voor hulp.

PROBLEEM	WAARSCHIJNLIJKE OORZAKEN	OPLOSSING
Regelaar geeft hERt InG FR ILUrE (verwarmingsdefect) weer.	Probleem met aansluiting, gasklep uit, defecte regelaar, defecte transformator, open bovenlimietthermostaat.	Het is normaal dat deze melding verschijnt tijdens het opstarten als er lucht in de lijnen van de gasfriteuse zit. Controleer of de gasklep open staat. Als het aanhoudt, schakelt u de friteuse uit en belt u uw FAS voor hulp.
Regelaar geeft SEru ICE uERE ISt (onderhoud vereist) weer, gevolgd door een foutmelding.	Er heeft zich een fout voorgedaan die alleen kan worden opgelost door een technicus.	Druk op ▼ (NEE) om verder te gaan met bakken en bel uw FAS voor hulp. In sommige gevallen mag u niet meer verder bakken.

2.2.2 Filterproblemen

PROBLEEM	WAARSCHIJNLIJKE OORZAKEN	OPLOSSING
Op het regelaardisplay verschijnt Is Vat Full? (Is Vat Vol?) YES no (ja nee) na filtratie.	A. Normaal na filteren of vullen..	A. Druk op ▲ (JA) als het vat vol is, anders drukt u op ▼ (NEE) en volg de instructies.
rE In IGEr, Pol IJStEn, F ILtErEn oF AFuoErEn wil niet opstarten	Temperatuur is te laag of de regelaar geeft OFF (UIT) weer.	Zorg ervoor dat de friteuse op 148 °C staat voor egaliseren en op 121 °C voor het reinigen, filteren of afvoeren; Controleer of de regelaar AAN staat.
Regelaar geeft LA It For F ILtEr (Wachten Op Filter) weer.	A. Er is een andere functie aan de gang.	A. Wacht tot de vorige filtercyclus beëindigd is en start dan de nieuwe filtercyclus.
Op het regelaardisplay verschijnt InSErE PAn (pan plaatsen).	A. Normaal tijdens de routine van Filterpapier vervangen.	A. Plaats pan en druk op ▲ (BEVESTIGEN).
Regelaar geeft o IL In drA In PAn r conF IrP (olie in afvoerpan/bevestigen) weer.	Afvoerklep open of mogelijkheid dat er olie in de afvoerpan zit.	Druk op ▲ (BEVESTIGEN) en volg de instructies voor F ILL uRt FroP drA In PAn (vat vullen uit afvoerpan).
Regelaar geeft FLt dYld (filtercyclus uitgesteld) weer.	Een filtercyclus is uitgesteld.	Dit is een normale melding als filteren is uitgesteld. Druk na de volgende filterwaarschuwing op JA om te filteren.,
Regelaar geeft Pol dYld (polijsten uitgesteld) weer.	Een polijstcyclus is uitgesteld.	Dit is een normale melding als polijsten is uitgesteld. Druk na de volgende polijstwaarschuwing op JA.
LAchtEn oP rE In IGEr	Reinig en filter werd geselecteerd met een olietemperatuur onder 121 °C.	Laat de olie opwarmen tot 121 °C.
LAchtEn oP AFuoErEn	Afvoeren werd geselecteerd met een olietemperatuur onder 121 °C.	Laat de olie opwarmen tot 121 °C.

2.2.3 De Tech-modus gebruiken

De 3000 regelaar heeft twee Tech-modimenu's. Tot de ene krijgt u toegang via Code 3000, waarmee u de Bakcycli- en Filtermodi kunt AAN of UIT schakelen. Tot de andere krijgt u toegang via Code 7628, waarmee u de regelaar kunt schakelen tussen Legacy en OCF-friteuses, die CAN-bus communicatiecapaciteiten hebben.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Start met de meest LINKERREGELAAR. Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	LEEG	Druk op ► om naar de Tech-modus te bladeren. Druk op ✓.
TECH-MODUS	VOER DE CODE IN	Voer 3000 in
E-LOG WISSEN	LEEG	Druk op ✓ om de foutcodes te wissen. Druk op ►. Wis de opgeslagen foutcodes.
WACHTWOORDEN WISSEN	LEEG	Druk op ✓ om de wachtwoorden te wissen. Druk op ►.
LAANTELLING	2	Druk op ▲▼ om de laantelling te wijzigen Druk op ►.
PAUZEMODUS	STANDAARD	Druk op ▲▼ om de laan te wijzigen. Druk op ►.
MAX. BAKTEMPERATUUR	400 F	Gebruik de cijfertoetsen om de maximale baktemperatuur te verlagen. 400°F is maximum. Druk op ►.
BOVENLIJMETTEST*	LEEG	Druk op ✓ om de bovenlijmettest te beginnen.
BOVENLIJMETTEST*	JA NEE	Druk op ▲ om te beginnen; druk op ▼ om te weigeren. Druk op ►.*
FILTERS ACTIVEREN	JA NEE	Druk op ▲ om te activeren; druk op ▼ om te deactiveren.
FILTERS ACTIVEREN	LEEG	Druk op ► om naar Bakcycli activeren te balderen. Druk op ✓.
BAKCYCLI ACTIVEREN	JA NEE	Druk op ▲ om te activeren; druk op ▼ om te deactiveren.
VERLATEN	VERLATEN	Druk twee keer op Exit/Scan (Verlaten/Scannen)
UIT	UIT	

*Deze test zal de olie ruïneren en mag alleen worden uitgevoerd door een technicus.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Start met de meest LINKERREGELAAR. Druk op ✓ totdat de regelaar Info Mode (Info-modus) weergeeft dat vervolgens verandert in Main (Hoofd-) en daarna in PRODUCT SETUP (PRODUCTINSTELLING).
PRODUCTINSTELLING	LEEG	Druk op ► om naar de Tech-modus te bladeren. Druk op ✓.
TECH-MODUS	VOER DE CODE IN	Voer 7628 in
LOKAAL	NIET-CE	Druk op ▲▼ om indien nodig te wijzigen. Druk op ►.
SYSTEEMTYPE	OCF30 of LEGACY	Druk op ▲▼ om te schakelen tussen LEGACY of OCF. Druk op ►.
ENERGIE	GAS	Druk op ▲▼ om naar ELEC (ELEK.) over te schakelen. Druk op ►.
TYPE	Bladeren door de friteusemodellen	Druk op ▲▼ om te wijzigen. Druk op ►.
VERSE OLIE	JIB OF GEEN	Druk op ▲▼ om te wijzigen. Druk op ►.
AFVAL	GEEN OF BULK	Druk op ▲▼ om te wijzigen. Druk op ►.
PRODUCTEN RESETTEN	NEE	Laadt een standaardmenu. druk op ▲ voor JA; ▼ voor NEE. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk op ✓.
UIT	UIT	

2.2.4 Foutcodes

Code	FOUTMELDING	VERKLARING
E03	FOUT TEMPERATUURVOELERSTORING	Temp-voelerwaarde buiten bereik
E04	HI 2 SLECHT	Bovenlimietwaarde buiten bereik.
E05	HOT HI 1	Olietemperatuur is meer dan 210 °C, of in CE-landen, 202 °C
E06	HEATING FAILURE (verwarmingsprobleem)	Een component werkt niet naar behoren, zoals de regelaar, interfaceplaat, aansluiting, gasklep, ontstekingsmodule of de open-bovenlimiet.
E08	ATO Board Error (ATO-kaartfout)	De regelaar heeft het contact met de ATO-kaart verloren.
E17	ATO Probe Error (ATO-voelerfout)	ATO-voelerweerstand buiten bereik.
E20	Invalid Code Location (ongeldige codelocatie)	SD-kaart werd verwijderd tijdens de software-update.
E21	FOUT FILTERPAPIERPROCEDURE (vervang filterkussen)	24-uurstimer is verlopen
E22	OIL IN PAN ERROR (Storing olie in pan)	Olie mag in de pan blijven.
E25	RECOVERY FAULT (Herstelfout)	Recuperatietijd overschreed maximale tijdslimiet.
E27	LOW TEMP (LAGE TEMP) ALARM	Olie bevindt zich ongeveer 19,4°C onder het ingestelde punt.
E28	LOW TEMP (LAGE TEMP) ALARM	Olietemperatuur is 22,2 °C hoger dan het instelpunt. als de temperatuur blijft stijgen, zal de bovenlimiet de brander uitschakelen wanneer de temperatuur 218 °C bereikt voor Niet-CE of 202 °C voor CE.



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

TEL 1-318-865-1711

FAX (Onderdelen

(Fax Technische ondersteuning):

+1-318-688-2200

+1-318-219-7135

GEDRUKT IN DE
VERENIGDESTATEN
Dutch/Nederland

TEL. SERVICEDIENST:
TEL.:1-800-551-8633

819-7167
DEC 2013