

FilterQuick™

Styrenhet Version 2 (för FilterQuick™ fritöser med tryckknapp)

Bruksanvisning

Denna bruksanvisning uppdateras då ny information och nya modeller släpps. Gå till vår webbplats för den senaste bruksanvisningen.



NOTERA

OM, UNDER GARANTITIDEN, KUNDEN ANVÄNDER NÅGON DEL FÖR DENNA MANITOWOC-UTRUSTNING FÖR MATBEREDNING ANNAT ÄN EN ICKE-MODIFIERAD NY ELLER ÅTERANVÄND DEL SOM KÖPTS DIREKT FRÅN FRYMASTER, ELLER NÅGON AV DERAS AUKTORISERADE SERVICEGIVARE, OCH/ELLER DELEN HAR MODIFIERATS FRÅN DESS URSPRUNGLIGA KONFIGURATION GÄLLER INTE DENNA GARANTI. DESSUTOM KOMMER FRYMASTER OCH DESS NÄRSTÅENDE BOLAG INTE ATT VARA ANSVARIGA FÖR NÅGRA KRAV, SKADOR ELLER UTGIFTER SOM KUNDEN HAR HAFT SOM HAR UPPSTÅTT DIREKT ELLER INDIREKT, HELT ELLER DELVIS, PÅ GRUND AV INSTALLATIONEN AV NÅGON MODIFIERAD DEL OCH/ELLER DEL SOM MOTTAGITS FRÅN EN ICKE-AUKTORISERAD SERVICEGIVARE.

NOTERA

Denna apparat är avsedd endast för professionell användning och ska skötas endast av kvalificerad personal. En Frymaster-auktoriserad servicegivare (Factory Authorized Servicer, FAS), eller andra kvalificerade professionella tekniker bör utföra installation, underhåll och reparationer. Installation, underhåll, eller reparationer av icke-kvalificerad personal kan häva tillverkarens garanti.

NOTERA

Denna utrustning måste installeras i enlighet med lämpliga nationella och lokala förordningar som gäller för det land och/eller region där apparaten installeras.

ANMÄRKNING TILL ÄGARE AV ENHETER UTRUSTADE MED STYRENHETER

USA

Denna apparat uppfyller Del 15 av FCC:s regler. Drift förutsätter följande två förhållanden: 1) Denna apparat får inte orsaka skadlig störning, och 2) denna apparat måste acceptera alla störningar som den tar emot, inklusive störningar som kan orsaka oönskad drift. Medan denna apparat har bekräftats som apparat Klass A, har den visat sig uppfylla gränserna för Klass B.

KANADA

Denna digitala apparat överstiger inte Klass A eller B gränser för radiostörningar enligt det kanadensiska kommunikationsdepartementets standard ICES-003.

Cet appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites de classe A et B prescrites dans la norme NMB-003 édictée par le Ministre des Communications du Canada.

FARA

Innan du flyttar, testar, underhåller, eller reparerar din Frymaster-fritös ska du koppla bort ALL elektrisk ström från fritösen.

NOTERA

Anvisningarna i denna bruksanvisning beträffande hur man använder ett tankoljesystem för att fylla och avskaffa olja gäller för ett Frontline- eller RTI-system. Dessa anvisningar kanske inte gäller för andra tankoljesystem.

FARA

Håll alla delar borta från avlopp. Om du stänger aktuatorer kan du orsaka maskin- eller personskada.

FARA

Ta bort allt vatten från frityrgrytan innan du fyller på med olja. Om du inte gör detta kan det skvättas hett vätska när oljan värms till tillagningstemperatur.

**VARNING**

Lägg inte till VARM eller ANVÄND olja i JIB.

**VARNING**

Töm ALDRIG lösning för djuprengöring (urkokning) i en SDU-enhet. Lösning för djuprengöring (urkokning) kan skada en SDU-enhet och ogiltiggöra garantin.

**FARA**

När du tömmer olja till en bortskaffningsenhet ska du inte fylla ovanför maxlinjen som finns på behållaren.

**FARA**

Låt oljan kallna till 38 °C (100°F) innan du tömmer till en lämplig METALLbehållare för bortskaffande.

**FARA**

När du tömmer olja till en lämplig SDU-enhet eller METALLbehållare, se till att behållaren kan innehålla minst FEMTON liter eller mer för FQE30 eller FQG30 fritöser, eller åtta gallon (30 liter) eller mer för 1814E eller 1814G fritöser under avloppet under tömningen och tryck på pilen under BREKRÄFTA.. Annars kan olja svämma över och orsaka skada.

**FARA**

När du tömmer urkokningsvätska till en lämplig METALLbehållare, se till att behållaren kan innehålla minst FEMTON liter eller mer för FQE30 eller FQG30 fritöser, eller åtta gallon (30 liter) eller mer för 1814E eller 1814G fritöser under avloppet under tömningen och tryck på pilen under BREKRÄFTA.. Annars kan urkokningsvätska svämma över och orsaka skada.

**FARA**

Öppna filterfatet långsamt för att undvika att het olja, som kan orsaka brännskador, halk- och flaarisk, skvätter

**FARA**

Se till att fritygrytan och filterfatet är helt torra och fria från vatten innan den fylls med olja. Om du inte gör detta kan det skvätta hett vätska när oljan värms till tillagningstemperatur.

**VARNING**

Chefen på plats är ansvarig att säkerställa att alla användare är medvetna om alla faror av att använd filtreringssystemet för varm olja, speciellt vad det gäller oljefiltrering, -spolning och -rengöring.

**FARA**

Töm inte mer än en fritygryta åt gången med den inbyggda filtreringsenheten för att undvika överflöde och spilld varm olja vilket kan orsaka allvarlig brännskada eller halka och fall.

**VARNING**

Håll aldrig vatten i fritygrytan. Vatten skadar filtreringspumpen

**VARNING**

Se till att filterpapper/-stopppning finns på plats före filtrering, tömning eller avyttring av olja. Underlåtenhet att sätta i filterpapper/-stopppning kan resultera i igentäppta ledningar och/eller pumpar.

**FARA**

Töm INTE mer än ett fullt frityrkar eller två delade frityrkar åt gången till SDU:n för att undvika överflöde och spilld varm olja vilket kan orsaka allvarlig brännskada eller halka och fall.

**VARNING**

Använd aldrig filtreringssystemet utan olja i systemet.

**VARNING**

Använd aldrig filtertråget för transport av gammal olja till kasseringsområdet.

**VARNING**

Lämna aldrig fritösen obevakad under urkogningsförfarandet. Om lösningen kokar över, tryck omedelbart PÅ-/AV-knappen till AV.



Frymaster

FilterQuick™
Styrenhetshandbok
INNEHÅLLSFÖRTECKNING

KAPITEL 1: FilterQuick™ styrenhetsinstruktioner

1.1	Använda FilterQuick	1-1
1.2	FilterQuick Menyöversikt.....	1-2
1.3	Ställa in huvudmeny.....	1-3
1.4	Karinställning	1-3
1.5	Infoläge.....	1-6
1.6	Produktinställning (enkel inställningspunkt).....	1-8
1.7	Flera inställningspunkter tillagningsöverblick	1-9
1.8	Produktinställning (flera inställningspunkter)	1-10
1.9	Filtreringsmeny.....	1-11
1.9.1	Filtrera	1-12
1.9.2	Rengör och filtrera.....	1-12
1.9.2.1	OQS	1-12
1.9.3	Avyttra (SDU eller alternativ behållare/fyll från JIB).....	1-13
1.9.4	Avyttra (Bulk eller front/fyll från JIB).....	1-13
1.9.5	Avyttra (Bulk/fyll från Bulk).....	1-14
1.9.6	Töm till fat	1-15
1.9.7	Fyll kar från fat.....	1-15
1.9.8	Fyll kar från bulk (endast bulk)	1-16
1.9.9	Fat till avfall (endast bulk).....	1-16
1.9.10	Rengör (varm [urkokning] eller kall [kall blötläggning] (avyttra till SDU eller alternativ behållare/fyll kar manuellt från JIB)	1-17
1.9.11	Rengör (varm [urkokning] eller kall [kall blötläggning]) (avyttra till bulk eller front/fyll kar manuellt från JIB)	1-18
1.9.12	Rengör (varm [urkokning] eller kall [kall blötläggning]) (avyttra till bulk eller front/fyll kar manuellt från bulk).....	1-19
1.10	Polering.....	1-20
1.11	SKANNINGSläge	1-21

KAPITEL 2: Felsökning för användare

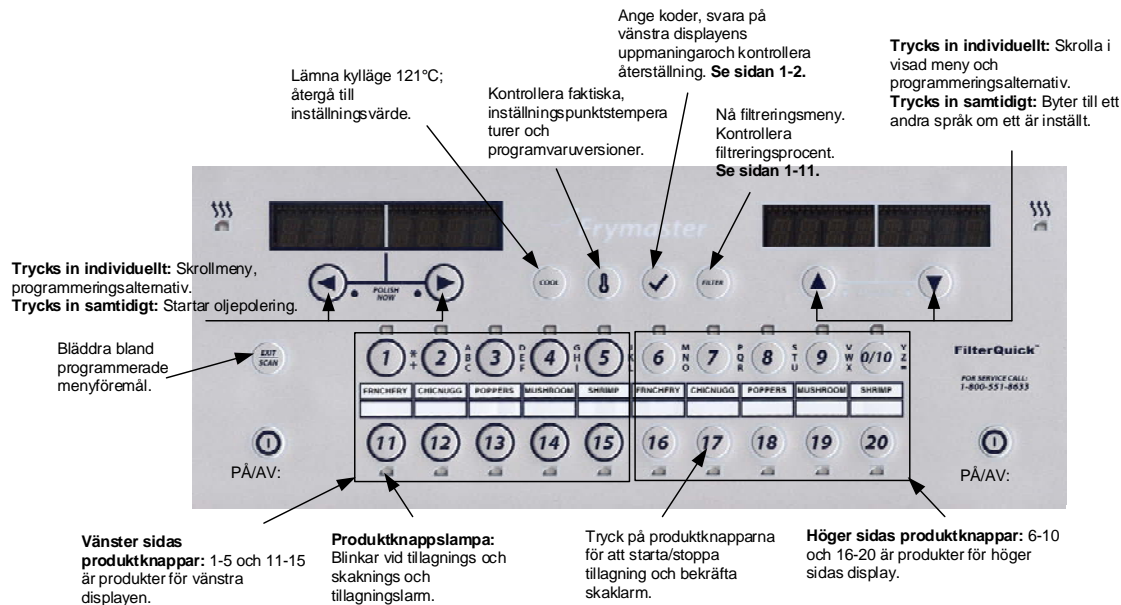
2.1	Introduktion	2-1
2.2	Felsökning	2-2
2.2.1	Felmeddelanden och visningsproblem	2-2
2.2.2	Problem med filtrering.....	2-3
2.2.3	Använda tekniklägen	2-5
2.2.4	Fellogg, koder.....	2-5
2.2.5	OQS (OLJEKVALITETSSENSOR) Felsökning	2-7

KAPITEL 3: FilterQuick™ oljekvalitetssensor (OQS)

3.1	Inställning, OQS-filtrering.....	3-1
3.2	Infoläge: Visa statistik för OQS Totalt Polärt Material (TPM).....	3-2
3.3	OQS-filtermenyer	3-2
3.3.1	Rengör och Filtrera med OQS (inställt på nummer)	3-2
3.3.2	Rengör och Filtrera med OQS (inställt på text).....	3-3
3.3.3	OQS-filtrera med OQS (inställt på nummer).....	3-4
3.3.4	OQS-filtrera med OQS (inställt på text).....	3-5

KAPITEL 1: FILTERQUICK™ STYRENHETSINSTRUKTIONER

1.1 Använda styrenheten FilterQuick™



PÅ/AV

- Tryck på knappen PÅ/AV. Fritösen startar smältcykeln som långsamt värmer fast matfett till programmerad temperatur innan den växlar till full temperatur och värmer upp till inställningspunkten eller till vilotemperatur och visar: REDO.
- Avsluta smältcykel, vid användning av flytande olja, genom att trycka in och släppa knappen Lämna kallt eller någon programmerad produktknapp. Displayerna visar Smält klar? till vänster och JA NEJ till höger. Tryck på pilen (JA) för att lämna.

Tillagning

- **KALL visas:** Tryck på produktknappen Lämna kallt; fritösen värms upp till inställningspunkten och visar REDO.
- **REDO visas:** Tryck på produktknappen och släpp ner produkten.
- **--- visas:** Karets temperatur är inte inom Redo-zonen.
- **KLAR visas:** Tryck på blinkande produktknapp för att stänga av larmet vid tillagningscykelns slut.
- **HALL visas:** Tryck på blinkande produktknapp för att avbryta hållarmet.
- **Avbryt tillagning:** Tryck och håll in en produktknapp för att avbryta en tillagningscykel.

Ändra tillagningstemperatur: Tryck och håll in en produktknapp med den önskade nya tillagningstemperaturen i 3 sekunder. En ljudsignal bekräftar att temperaturen har ändrats. Tryck och håll in produktknappen igen för att starta tillagningen med den nya temperaturen.

OBS: När en produktknapp med en annan inställningspunkt än den aktuella produktens trycks in så hörs en låg signal som anger att den nya tillagningen kommer inte att påbörjas förrän tillagningen är klar och tillagningstemperaturen inställd.

Kontrollknappsnavigering

- **Produkt:** Tryck för att starta en tillagningscykel. Aktiv när den intilliggande lampan lyser. Lampan blinkar vid en tillagningscykel. Tryck och håll in för att stoppa en tillagningscykel. Tryck vid tillagningscykelns slut för att stoppa larm. Tryck och håll in en produkt med annan inställningspunkt för att byta inställningspunktstemperatur.
- **Lämna/skana:** Tryck en gång; alla produktknappar är tända. Välj visad produkt. Tryck på produktknappen för att visa produktens namn. Tryck på ► för att gå vidare bland alla produktparametrar. Tryck på Lämna Skanna igen för att upprepa. Tryck på Lämna Skanna två gånger för att avsluta.
- **Vänster/höger pilar:** Navigera bland alternativ på vänster display. Tryck på båda samtidigt för att starta en poleringscykel.
- **Pilar upp/ner:** Navigera bland alternativ på höger display. Tryck på båda samtidigt för att växla till ett andra språk om ett har valts vid installationen.
- **Lämna kallt:** Lämna kallt läge, återställer fritösen till inställningspunktens temperatur.
- **Termometer: Fritös PÅ:** Tryck och släpp för inställningspunkt på vänster display och karets temperatur på höger display.
- **Termometer: Fritös AV:** Tryck för att visa temperatur, tid, datum, systemversion, styrenhetens och kretskortets mjukvaruversioner.
- **Termometer: Fritös AV:** Tryck och håll in. Visar AIF-/ATO-temp
- **Kontrollmarkering: Fritös AV:** Tryck för att kontrollera återställning; Tryck och håll in i 3 sekunder: Användning av blädderfilter; Tryck och håll in i 10 sekunder: Produktinställning.
- **Kontrollmarkering: Fritös PÅ:** Tryck för att kontrollera återställning; ange koder och svara på vänster displays uppmaningar.
- **Filtera: Tryck och släpp:** Visar procent för alla produkter som tillagats totalt och tillagningar kvar till filtreringscykel. **Tryck och håll in:** Filtreringsalternativ: Filtera, Rengör och filtera, OQS, Avyttra, Töm till fat, Fyll från fat, Varm eller kall rengöring, Fyll kar från bulk (endast bulk) och Fat till avfall (endast bulk).

1.2 FilterQuick™ Styrenhetsmeny inställningsträd

<ul style="list-style-type: none"> Filteringsmeny..... 1.9 <ul style="list-style-type: none"> [Tryck och håll in knappen FILTRERING] Filtera (endast tillgängligt när styrenheten är PÅ) Rengör och filtera (Endast tillgängligt när styrenheten är PÅ) OOS (oljekvalitetssensor) (Endast tillgängligt när styrenheten är PÅ, om installerad och aktiverad.) Avytttra (Tillgängligt när styrenheten är PÅ eller AV.) <ul style="list-style-type: none"> (Avytttra till SDU / fyll från JIB) (Avytttra till bulk eller front / fyll från JIB) (Avytttra till bulk / fyll från bulk) Töm till fat (Tillgängligt när styrenheten är PÅ eller AV.) Rengöring (varm [urkokning] eller kall [kall biftläggning]) (Endast tillgängligt när styrenheten är AV.) <ul style="list-style-type: none"> (Avytttra till SDU / fyll från JIB) (Avytttra till bulk eller front / fyll från JIB) (Avytttra till bulk / fyll från bulk) Fat till avfall (endast bulk) (Tillgängligt när styrenheten är PÅ och AV.) Fyll kar från fat (Endast tillgängligt när styrenheten är AV.) Fyll kar från bulk (endast bulk) (Endast tillgängligt när styrenheten är AV.) 	1.9
<ul style="list-style-type: none"> Inföljage 1.5 <ul style="list-style-type: none"> [Tryck och håll in knappen ✓(markera)] Senaste avyttrinsstatistik Daglig statistik Statistik för vald period Senaste omgångsstatistik TPM 	1.5
<ul style="list-style-type: none"> Huvudmeny och techfunktionslägen <ul style="list-style-type: none"> [Med datorn AV, tryck och håll in knappen ✓(markera) i 10 sekunder, visar huvudmeny - produktinställning] <ul style="list-style-type: none"> Produktinställning 1.6 <ul style="list-style-type: none"> [Ange 1650] Välj produkt <ul style="list-style-type: none"> Långt namn Kortnamn Tillagningläge 1 Tid 1 Temp 1 Känslighet 1 Larmtid (skaka) 1 Larmanamn (skaka) 1 Larmläge (skaka) 1 Larmsignal (skaka) 2 Larmtid (skaka) Tid anges här, skapar en 3rd larmtid. Filteringsuppmanning Direkt på Hålltid Ladda standard (ladda standard-produktmeny) 	1.6
<ul style="list-style-type: none"> Inställning kar..... 1.4 <ul style="list-style-type: none"> [Ange 1656] System 1.4 <ul style="list-style-type: none"> Språk 2^o språk Plats (CE eller ej CE) Energi (gas eller el) Typ (kar) Systemvolym (ljudnivå) Temp. format (F eller C) Lämna smälttemp. Kyllägestemp. Kyllägestandard Ny olja Avfall Återställningslarm Korglyft Hålltid Tid/datum 1.4 Inställning sommartid 1.4 Filtera..... Tillagningstid till filterering 1.4 <ul style="list-style-type: none"> Filterlösning Dagsslut filtereringstimer Dagsslut filtereringstid Sköljtimer Rengöring (Varm eller kall) Rengöringstimer (Varm eller kall) Poleringslösning 1 Poleringstimer 1 Polering uppmanningstid 1 Polering fördröjningstimer 1 Polering varaktighet Aktivera filtereringsprocent 1 Polering starttemp. Rengörings- och filtereringstimer Rengöring och filterering uppmanningstid Rengöring och filterering fördröjningstimer Rengöring och filterering starttemp OOS E-Logg Lista på de senaste 10 felkoderna 1.4 Ändra lösenord 1.4 	1.4
<ul style="list-style-type: none"> Techfunktionsläge <ul style="list-style-type: none"> [Ange 3000] Rensa E-logg Rensa lösenord Radantal Hållläge Höggränstest 	1.4
<ul style="list-style-type: none"> Polering 1.10 Skanningläge..... 1.11 	1.10 1.11

OBS: Tre larmtider är programmerbara. Stegen för att programmera det 2^o larmet är precis som det första. En tredje larmpuppmanning visas efter genomförandet av det 2^o.

OBS: Om radantalet inte ändras, sätt korglyft på inaktiverad i karinställning.

1.3 Inställning: Huvudmeny

Genom att trycka och hålla in markeringsknappen i 10 sekunder tas inställningsläget fram, vilket först visar produktinställning. Stäng av styrenheten och följ stegen nedan för att navigera bland alternativen.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
AV	AV	Börja med styrenheten längst till vänster. Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar till <i>INFOLÄGE</i> , växlar till <i>HUVUDMENY</i> och sedan <i>PRODUKTINSTÄLLNING</i> .
Produktinställning		Tryck på ► för att bläddra till Produktinställning, Inställningar kar, Techfunktionsläge och Avsluta. När önskat val visas, tryck på ✓.
Produktinställning		Används för att programmera menyföremål och tillagningsparametrar.
inställningar kar		Inställning för karet beskrivs nedan i avsnitt 1.4.
Techfunktionsläge		Techfunktionsläge används för att aktivera och inaktivera alternativen Tillagning och Filtrering.
Avsluta	Avsluta	Tryck på knappen Avsluta/Skanna för att återställa styrenheten till AV.

1.4 Inställningar kar

Läget för inställning av kar låter styrenheten ställas in för språkvisning, karens storlek och visning av temperaturintervall. Med styrenheten AV, följ stegen nedan. ***OBS: De flesta systemval finns endast tillgängliga för (huvud)styrenheten längst till vänster.**

Vänster display	Höger display	Åtgärd
AV	AV	Börja med styrenheten längst till VÄNSTER. Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar fram Infoläge, växlar till Huvudsaklig och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING		Tryck på ► för att bläddra till Inställning kar och tryck på ✓.
INSTÄLLNINGAR KAR	ANGE KOD	Ange 1656.
SYSTEM		Tryck på ✓.
SPRAK	SWEDISH	Tryck på ▼▲ för att bläddra till val och tryck på ►.
2:R SPRÅK	SPANSKA	Tryck på ▼▲ för att bläddra till val och tryck på ►. (Detta val gör det möjligt att växla till ett andra språk på frontpanelen. (t.ex. spanska som ett andra språk.) Standardinställningen är spanska
PLATS	ICKE-CE	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valen: CE (europeisk konformitetsstandard) eller ej CE (ej europeisk standard) och tryck på ►. Detta alternativ finns endast tillgängligt på den vänstra styrenheten.
ENERGI	GAS	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valen: Gas eller el och tryck på ►. Detta alternativ finns endast tillgängligt på den vänstra styrenheten.
TYP	GL30 HELT	Tryck på ▼▲ för att bläddra bland valen: Gas- GL30 helt, GL30 delat, GL30 OSP helt, GL30 OSP delat Electrisk- EL30-14 helt, EL30-14 delat, EL30-17 helt, EL30-17 delat, 11817 helt. När den aktuella fritösens typ av kar visas, tryck på ►.
SYSTEM-VOLYM	5	Ställer in styrenhetens ljudnivå. Ange nivå 1-9 (1=svagast/9=starkast). Tryck på ►.
TEMP FORMAT	F	Tryck på ▼▲ för att bläddra bland valen: F för Fahrenheit; C för Celsius. Tryck på ►.
LÄMNA SMÄLTTEMP.	82 °C	Använd sifferknapparna för att ändra standardinställningen. Tryck på ►. (Det här är den temperatur vid vilken fritösen lämnar smältecykeln.) Intervallet är 38°C till 93°C. Standard är 82°C.
TEMP KALLT LÄGE	121 C	Använd sifferknapparna för att ändra standardinställningen. Tryck på ►. (Det här är temperaturen vid återställning eller i

Vänster display	Höger display	Åtgärd
		viloläge.) Standard är 121°C.
STANDARD KALLT LÄGE	0	Använd sifferknapparna för att ändra standardinställningen. (Det här är antalet minuter som fritösen är i viloläge innan den går till kallt läge. Standarden 0 inaktiverar funktionen.) Tryck på ►.
NY OLJA	JIBB	Tryck på ▼▲ för att bläddra mellan valen JIB eller bulk: Standard är JIB. Tryck på ►. Detta alternativ finns endast tillgängligt på den vänstra styrenheten.
AVFALL	SDU	Tryck på ▼▲ för att bläddra mellan valen SDU, BULK eller FRONT. Standard är SDU. Tryck på ►. Detta alternativ finns endast tillgängligt på den vänstra styrenheten.
ÅTERSTÄLLNINGSLARM	INAKTIVERAD	Tryck på ▼▲ för att bläddra mellan valen INAKTIVERAD och AKTIVERAD. Tryck på ►. (Detta är ett återställningslarm som låser ut fritösen om den inte värmer ordentligt. Standard är inaktiverad.
KORGLYFT	INAKTIVERAD	Tryck på ▼▲ för att bläddra mellan valen INAKTIVERAD och AKTIVERAD. Tryck på ►. Standard är inaktiverad.
HÅLLTID	AUTO	Tryck på ▼▲ för att växla mellan valen AUTO och MANUELL. Tryck på ►. (Detta är hålltimerns avstängningslarm.) Om den är inställd på auto kommer larmet att avbrytas automatiskt. Standard är auto.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen ✓ för att återställa styrenheten till AV.
Tid-/datumprogrammering		
AV	AV	Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar fram INFOLÄGE, växlar till Huvudsaklig och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING		Tryck på ► för att bläddra till Inställning kar och tryck på ✓.
INSTÄLLNINGAR KAR	ANGE KOD	Ange 1656.
SYSTEM		Tryck på ► för att skrolla till TID/DATUM.
TID/DATUM		Tryck på ✓.
TIDANGIVELSE	TID	Använd de numrerade tangenterna för att ändra tiden. Ange tid i 24-timmarsformat. Tryck på ►.
DATUMFORMAT	MM/DD/ÅÅ	Tryck på ▼▲ för att bläddra bland valen. När önskat datumformat visas, tryck på ►.
TRYCK IN DATUM	DATUM	Använd sifferknapparna för att ändra datum. Tryck på ►.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen Avsluta/Skanna tre gånger för att återställa styrenheten till AV.
DST-INSTALLATION	Det här är inställningen för sommartid. I USA börjar sommartiden 2:00 andra söndagen i mars. Klockan flyttas fram en timme. Sommartiden slutar 2:00 första söndagen i november. Klockan flyttas bak en timme. För de två stater i USA och internationella platser som inte har sommartid, ställ på inaktiverad.	
AV	AV	Tryck på ✓ tills styrenheten visar INFOLÄGE, växlar till HUVUDSAKLIG och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING		Tryck på ► för att bläddra till Inställning kar och tryck på ✓.
INSTÄLLNINGAR KAR	ANGE KOD	Ange 1656.
SYSTEM		Tryck på ► för att bläddra till Inställning sommartid.
DST-INSTALLATION		Tryck på ✓
DST	AKTIVERAD	Tryck på ▼▲ för att bläddra mellan valen INAKTIVERAD och AKTIVERAD. Tryck på ►. Standard är aktiverad Om inaktiverad väljs lämnar du displayen genom att trycka på ►. Tryck på knappen avsluta skanning tre gånger för att avsluta.
DST-START MÅNAD	3	Ange startmånad för sommartid genom att använda knapparna 1-10. (Standard är USA:s startmånad: 3.) Tryck på ►.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
DST-START SÖNDAG	2	Ange att sommartid startar på en söndag genom att använda knapparna 1-10. (Standard är USA:s startdag söndag 2.) Tryck på ►.
DST-SLUT MÅNAD	11	Ange slutmånad för sommartid genom att använda knapparna 1-10. (Standard är USA:s slutmånad 11.) Tryck på ►.
DST-SLUT SÖNDAG	1	Ange att sommartid slutar på en söndag genom att använda knapparna 1-10. (Standard är USA:s slutdag söndag 1.) Tryck på ►.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen Avsluta/Skanna tre gånger för att återställa styrenheten till AV.
FILTRERA		
AV	AV	Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar fram INFOLÄGE, växlar till Huvudsaklig och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING		Tryck på ► för att bläddra till Inställning kar och tryck på ✓.
INSTÄLLNINGAR KAR	ANGE KOD	Ange 1656.
SYSTEM		Tryck på ► för att bläddra till FILTRERING.
FILTRERA		Tryck på ✓.
TILLAGNINGAR TILL FILTRERING	0	(Det här är det totala antalet tillagningar som sker före uppmaning om filtrering. Standard är 0) Ange antalet tillagningar före en filtreringsuppmaning som önskas. Tryck på ►.
FILTRERING LÅST	INAKTIVERAD	Tryck på ▼▲ för att bläddra till val INGEN, MAXIMUM eller MIN och tryck på ►. (Standard är INGEN) INGEN = funktionshinder, MIN = en filtrering måste ske vid varje prompt. Inga förbifarts är tillåtna. MAXIMUM = tillåter ett filter som skall förbikopplas en gång. Vid nästa filter uppmanas karet måste filtreras. OBS: Detta påverkar filtret och rengör och filterfunktioner.
FILTRERINGSTIMER DAGSSLUT	INAKTIVERAD	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valet aktivera eller inaktivera och tryck på ►. (Standard är INAKTIVERAD)
FILTRERINGSTID FÖR DAGSSLUT	23:59	Använd sifferknapparna för att programmera varningstid för filtrering vid dagsslut. Ange tid i 24-timmarsformat. Efter den här tiden kommer styrenhetens uppmaningar om filtrering när användaren trycker på strömbrytaren att gå till AV. Ange 23:59 om ingen filtreringscykel vid dagsslut önskas. Tryck på ►.
SKÖLJNINGSTIMER	5	Använd sifferknapparna för att ändra standardinställningen för sköljningstidern. Ange tiden i minuter. Standard är fem minuter. Tryck på ►.
RENGÖR	VARMT	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valet VARM (urkokning) eller KALL (blötläggning) och tryck på ►. (Standard är VARM (urkokning))
RENGÖRINGS-TIMER	30	Använd sifferknapparna för att ändra standardinställningen för timern för varm (urkokning) eller kallrengöring (blötläggning). Ange tiden i minuter. Standard är 30 minuter. Tryck på ►.
POLERING LÅST	INAKTIVERAD	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valet aktivera eller inaktivera och tryck på ►. (Standard är INAKTIVERAD) Om aktiverad tillåts en överhoppad polering. Vid nästa poleringsuppmaning måste karet filtreras.
1 OLJEPOLERINGSTIMER	INAKTIVERAD	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valet aktivera eller inaktivera och tryck på ►. (Standard är INAKTIVERAD). Tryck på ►.
1 UPPMANINGSTID. POLERING	23:59	Använd sifferknapparna för att ange uppmaningstid för polering. (Det här är den tid då poleringsuppmaningen kommer att visas varje dag.) 23:59 är inaktiverad. Ange tid i 24-timmarsformat.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
		Tryck på ►.
1 FÖRDRÖJNINGSTIMER. POLERING	00:30	Använd de numererade tangenterna för att ändra tiden (använd 10 till 0). (Detta är den tid med vilken en användare kan fördröja poleringsstarten.) Tryck på ►. Efter fördröjningen måste användaren polera.
1 POLERINGENS VARAKTIGHET	15	Använd sifferknapparna för att ändra. (Det här är en polerings varaktighet i minuter.) Standard är 15 minuter. Tryck på ►.
AKTIVERA FILTERPROCENT		Tryck på ✓. Tryck på ▼▲ för att bläddra till valen JA eller NEJ och tryck på ►. Standard är NEJ. Tryck på ►. Detta är procenten för alla produkter som tillagats totalt och tillagningar kvar till filtreringscykel.
1 STARTTEMPERATUR. POLERING	149°C	Använd sifferknapparna för att ändra temperatur. (Detta är minimitemperaturen som krävs för att en polering ska starta.) Standard är 149C (300F). Tryck på ►.
RENGÖRINGS- OCH FILTRERINGSTIMER	INAKTIVERAD	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valet aktivera eller inaktivera och tryck på ►. (Standard är INAKTIVERAD). Tryck på ►. Detta är en uppmaning för att utföra rengöring och filtrering.
UPPMANINGSTID. RENGÖRING OCH FILTRERING	14:00	Använd sifferknapparna för att ange uppmaningstid för rengöring och filtrering. (Detta är den tid då uppmaningen om rengöring och filtrering kommer att visas varje dag om den är aktiverad.) 23:59 är inaktiverad. Ange tid i 24-timmarsformat. Tryck på ►. (Standard är 14:00).
FÖRDRÖJNINGSTIMER. RENGÖRING OCH FILTRERING	01:00	Använd de numererade tangenterna för att ändra tiden (använd 10 till 0). (Detta är den tid med vilken en användare kan fördröja rengörings- och filtreringstidern.) Om fördröjningstiden är = 0 är ingen fördröjning tillåten. Tryck på ►. Efter fördröjningen måste användaren genomföra en rengöring och filtrering.
RENGÖRING OCH FILTRERING START TEMP	149°C	Använd sifferknapparna för att ändra temperatur. (Detta är den lägsta temperatur som krävs för att rengöring och filtrering ska starta.) (Standard är 149C (300F)). Tryck på ►.
005	INAKTIVERAD	Om installerad, se avsnitt 3.1 i akpitel 3.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen Avsluta/Skanna en gång för att återställa styrenheten till AV.
E-LOGG		
AV	AV	Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar fram INFOLÄGE, växlar till Huvudsaklig och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING		Tryck på ► för att bläddra till Inställning kar. Tryck på ✓.
INSTÄLLNINGAR KAR	ANGE KOD	Ange 1656.
SYSTEM		Tryck på ► för att bläddra till E-LOGG.
E-LOGG		Tryck på ✓. (Det här är en logg för de tio senaste felkoderna.)
NU	TID/DATUM	Tryck på ►. (Nuvarande tid och datum)
A till J	TID/DATUM	Listade fel A-J Tryck på ► för att bläddra bland felen. Felkoder listas på sidorna 2-4. Om inga fel finns kommer Inga fel att visas när ► trycks in. Tryck på ►.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen Avsluta/Skanna tre gånger för att återställa styrenheten till AV.
ÄNDRA LÖSENORD		
AV	AV	Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar fram INFOLÄGE, växlar till Huvudsaklig och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING		Tryck på ► för att bläddra till Inställning kar. Tryck på ✓.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
INSTÄLLNINGAR KAR	ANGE KOD	Ange 1656.
SYSTEM		Tryck på ► för att bläddra till Ändra lösenord.
ÄNDRA LÖSEWORD		Tryck på ✓.
PRODUKTINSTÄLLNING	1650	Använd sifferknapparna för att ändra koden. Tryck på ►.
INSTÄLLNING KAR	1656	Använd sifferknapparna för att ändra koden. Tryck på ►.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen Avsluta/Skanna tre gånger för att återställa styrenheten till AV.

1.5 INFOLÄGE: Se driftstatistik

FilterQuick™ samlar in och lagrar information om tillagnings- och filtreringscykler. Dessa data finns i infoläge och kan nås genom att man trycker på markeringsknappen med styrenheten på eller av. Stegen för att visa data visas nedan.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
AVIPÅ	AVIPÅ	Tryck på ✓ tills INFOLÄGE visas och släpp.
SENASTE AVYTTRINGSSTATISTIK		Tryck på ► för att bläddra: Senaste avyttringsstatistik, daglig statistik, statistik för vald period, senaste omgångsstatistik, TPM. När önskad statistik visas, tryck på ✓.
TOTALT ANTAL TILLAGNINGAR	ANTAL	Tryck på ►. (Detta är antalet tillagningar sedan senaste avyttring.)
SENASTE AVYTTRING	DATUM	Tryck på ►. (Det här är datumet för senaste avyttring.)
FILTRERINGAR—SEDAN AVYTTRING	ANTAL	Tryck på ►. (Det här är antalet filtreringar sedan oljeavyttring.)
ÖVERHOPPDE FILTRERINGAR—SEDAN AVYTTRING	ANTAL	Tryck på ►. (Det här är antalet överhoppade filtreringar sedan oljeavyttring.)
POLERINGAR—SEN AVYTTRING	ANTAL	Tryck på ►. (Detta är antalet poleringar sen oljeavyttring.)
ÖVERHOPPDE POLERINGAR—SEDAN AVYTTRING	ANTAL	Tryck på ►. (Det här är antalet överhoppade poleringar sedan oljeavyttring.)
OLJELIVSLÄNGD	ANTAL DAGAR	Tryck på ►. (Detta är antalet dagar sedan senaste avyttring.)
OLJELIVSLÄNGD- 1 AVYTTRA INNAN	ANTAL DAGAR	Tryck på ►. (Det här är oljans livslängd i dagar 1 avyttra innan.)
OLJELIVSLÄNGD— 2 AVYTTRA INNAN	ANTAL DAGAR	Tryck på ►. (Det här är oljans livslängd i dagar 2 avyttra innan.)
GENOMSnitt OLJELIVSLÄNGD	ANTAL DAGAR	Tryck på ►. (Det här är den genomsnittliga oljelivslängden vid de senaste 3 avyttringarna.)
GENOMSnitt TILLAGNINGAR	ANTAL	Tryck på ►. (Det här är det genomsnittliga antalet tillagningar vid de senaste 3 avyttringarna.)
ÅTERSTÄLL SENASTE AVYTTRINGSSTATISTIK	JA NEJ	Tryck på ► för att bläddra eller ▲ för att återställa senaste avyttringsstatistik.
ÅTERSTÄLL SENASTE AVYTTRINGSSTATISTIK	ANGE KOD	Ange 1656
KLAR		
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen ✓ en gång och tryck på ► för att bläddra till önskat val. När önskat val visas, tryck på knappen ✓ eller tryck på skanningsknappen en gång för att återställa styrenheten till AV.
DAGLIG STATISTIK		När önskad statistik visas, tryck på ✓.
MÅN	DATUM	Tryck på ▼▲ för att bläddra till en dag föregående vecka. När önskat datum visas, tryck på ►.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
FILTRERINGAR	ANTAL OCH DAG	Tryck på ▼▲ för att bläddra till antalet gånger karet har filterats under den dagen föregående vecka. Tryck på ►.
FILTRERINGAR – FÖREGÅENDE VECKA	ANTAL OCH DAG	Tryck på ▼▲ för att bläddra till antal dagliga filtreringar under föregående vecka. Tryck på ►. Tryck på knappen ✓ en gång för att återgå till Infolägesmenyn eller knappen Avsluta/Skanna en gång för att återställa styrenheten till AV.
ÖVERHOPPADE FILTRERINGAR	ANTAL OCH DAG	Tryck på ▼▲ för att bläddra till hur många filtreringar som hoppats över under den dagen föregående vecka. Tryck på ►.
TILLAGNINGAR	ANTAL OCH DAG	Tryck på ▼▲ för att bläddra till hur många tillagningscykler som skedde under den dagen föregående vecka. Tryck på ►.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen ✓ en gång och tryck på ► för att bläddra till önskat val. När önskat val visas, tryck på knappen ✓ eller tryck på skanningsknappen en gång för att återställa styrenheten till AV.
STATISTIK FÖR VALD PERIOD		Tryck på ► för att bläddra till Infolägesmeny: Senaste avyttringsstatistik, daglig statistik, statistik för vald period, senaste omgångsstatistik. När önskad statistik visas, tryck på ✓.
DATUM	TID	Tryck på ►. (Det här är datum och tid då den valda perioden startade.)
TILLAGNINGAR	ANTAL	Tryck på ►. (Det här är det totala antalet tillagningar sedan starten för den valda perioden.)
AVSLUTADE TILLAGNINGAR	ANTAL	Tryck på ►. (Det här är det totala antalet tillagningar som avbrutits sedan starten för den valda perioden.)
PÅ TIMMAR	ANTAL	Tryck på ►. (Det här är det totala antalet timmar som fritösen varit på sedan starten för den valda perioden.)
ÅTERSTÄLL ANVÄNDNING	JA NEJ	Tryck på ► för att bläddra eller ▲ period statsför att ställa in starten för ny periodstatistik.
ÅTERSTÄLL ANVÄNDNING	ANGE KOD	Ange 1656.
KLAR		
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen ✓ en gång och tryck på ► för att bläddra till önskat val. När önskat val visas, tryck på knappen ✓ eller tryck på skanningsknappen en gång för att återställa styrenheten till AV.
SENASTE OMGÅNGSSTATISTIK		När önskad statistik visas, tryck på ✓.
PRODUKT	PRODUKTNAMN	Tryck på ►.
STARTADE	ANTAL MINUTER	Tryck på ►. (Det här är tiden då den senaste tillagningen startade.)
FAKTISK TID	ANTAL MINUTER	Tryck på ►. (Det här är den faktiska tillagningstiden inklusive utdragen tid.)
PROGRAMTID	ANTAL MINUTER	Tryck på ►. (Det här är den programmerade tillagningstiden.)
MAX. TEMPERATUR	ANTAL	Tryck på ►. (Detta är oljans maxtemperatur vid den senaste tillagningen.)
MIN. TEMPERATUR	ANTAL	Tryck på ►. (Detta är oljans minimitemperatur vid den senaste tillagningen.)
GENOMSNIITTLIG TEMPERATUR	ANTAL	Tryck på ►. (Detta är oljans genomsnittstemperatur vid den senaste tillagningen.)
VÄRME PÅ	%	Tryck på ►. (Det här är den procentuella tillagningstiden då värmekällan var på under den senaste tillagningen.)
REDO FÖR TILLAGNING	JA ELLER NEJ	Tryck på ►. (Visar ja om fritösen återgick till korrekt temperatur innan tillagningscykeln startades.)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
TPM		När önskad statistik visas, tryck på ✓.
Aktuell dag	Aktuellt datum	Tryck på ▼ för att visa TPM.
TPM	Antal/- – Aktuell dag	Tryck på ▼▲ för att bläddra till senaste uppmätta TPM-värde den dagen. Tryck på ►. OBS: Om den inte är installerad; eller är ogiltig eller ingen avläsning har gjorts visas en rad streck.
TPM	Datum	Tryck på ◀ för att bläddra till TPM-värden för föregående vecka. Tryck på ▲ för att visa datum.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen Skanna två gånger för att återställa styrenheten till AV.

1.6 Huvudmeny: Produktinställning (tillagning med en inställningspunkt)

Programmering av maträtter visas nedan. Se till att styrenheten är AV och följ stegen. Höger kolumn visar stegen som krävs för att fortsätta. Lämna när som helst ett programmeringssteg genom att trycka på knappen Avsluta/Skanna tills displayen återgår till AV

Vänster display	Höger display	Åtgärd
AV	AV	Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar fram INFOLÄGE, växlar till Huvudsaklig och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING		Tryck på ✓.
PRODUKTINSTÄLLNING	ANGE KOD	Ange 1650. Om du laddar en standardmeny på en legacy-fritös, följ stegen i de grå fälten nedan. Om inte, hoppa över de grå fälten.
VÄLJ PRODUKT		Tryck på önskad produktknapp.
LÅNGT NAMN	Produktnamn eller knappnummer	Ange produktnamn med bokstavsknapparna. Flytta fram markören med ▲▼. Tryck på ► för att gå vidare till nästa produktinställningsfunktion.
KORT NAMN	Förkortat produktnamn eller knappnummer	Ange produktnamnet med fyra tecken som alternerar med timern vid tillagning. Tryck på ►.
TILLAGNINGSLÄGE	EN INSTÄLLNINGSPUNKT	Tryck på ►. Om flera inställningspunkter eller segmenterad tillagning önskas, tryck på ▼ FLERA INSTÄLLNINGSPUNKTER och gå till 1.8 och följ instruktionerna. Standard är EN INSTÄLLNINGSPUNKT.
1 TID	0:00 eller tidigare angiven tid.	Ange total tillagningstid med sifferknapparna. Tryck på ►.
1 TEMP	350F eller tidigare angiven temperatur	Ställer in tillagningstemperatur. Tryck på ►.
1 KÄNSLIGHET	Antal	Anger känslighetsnivån, 0-9, för produkten. Tryck på ►.
1 LARMTID (skaktid)	0:00 eller tidigare angiven tid.	Ange tid i tillagningscykel för hörbart larm för skakning. Tryck på ►. Om satt till 0:00 hoppa till FILTRERINGSUPPMANING.
1 LARMNAMN	SKAKA	Tryck på ▼▲ för att bläddra bland larmnamnen (t. ex. skaka, rör om). Tryck på ►.
1 LARMLÄGE (skaklarmsläge)	AUTO	Tryck på ►. Standard är auto. Tryck på ▼▲ för att bläddra till manuellt skaklarmsläge. Tryck på ►. Larmläge (skaka), när den är på auto, avbryter larmet automatiskt efter fem sekunder. Manuellt kräver användaråtgärd.
1 LARMSIGNAL (signal för skaklarm)	KORT	Tryck på ▼▲ för att bläddra bland valen för skaklarmssignaler. Tryck på ►. Standard är KORT.
2 LARMTID	0:00	Tryck på ►. Låt vara på 0:00 om ingen andra larmtid behövs. Ange tid om den behövs och följ stegen ovan för att ange andra parametrar. Upprepa för tredje larmtid. (Om 0:00 anges för andra larmtiden så visas inte stegen för en tredje larmtid.)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
FILTRERINGSUP PÅNING	0 eller föregående angivet nummer .	Ange antalet tillagningscykler innan en filtreringsuppmaning och tryck på .
DIREKT PÅ	5 eller föregående angivet nummer	Detta är tiden i sekunder som fritösen värms upp till 100 % efter att produktknappen har tryckts in och innan styrenheten anpassar temperaturen. Ange ett värde och tryck på ►. (Standard är 5. 0=AV). OBS: Tiden för direkt på kan behöva justeras för lättare tillagningsomgångar.
HÅLLTID	0 eller tidigare angiven tid	Ange tid i minuter som en produkt ska hållas innan den kastas. Tryck på ►.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen ✓ för att spara ändringarna.
VÄLJ PRODUKT		För ytterligare programmering, gå tillbaka till Produktinställning ovan. För att avsluta, tryck på knappen AVSLUTA SKANNA två gånger för att stänga AV.

För att komma åt menyremsan, lossa på skruvarna som håller fast infattningen. Dra ner infattningen och ta bort remsan från styrenhetens baksida. När menyremsan är uppdaterad, upprepa stegen i motsatt ordning för att sätta fast den igen. För att ta bort en produkt från en knapp, ställ in tillagningstiden på 0:00 och tryck på AVSLUTA/SKANNA.

1.7 Flera inställningspunkter (segmenterad) Tillagningsöverblick

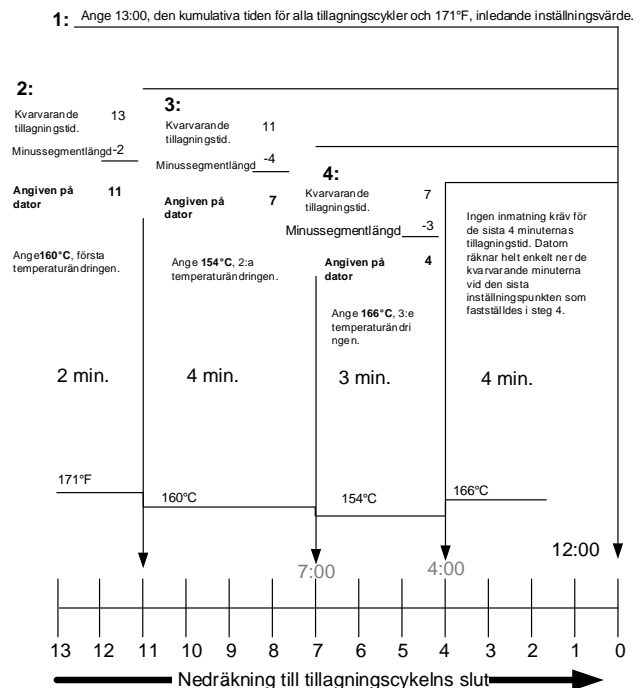
När segmenterad tillagning väljs kan en produkt tillagas med flera olika tillagningstemperaturer som ändras vid användarprogrammerade tidpunkter under tillagningscykeln.

När man programmerar för en segmenterad tillagning är det enklast att tänka att hela tillagningen sker med en nedräkningstimer. Tillagningscykeln startar med hela den tilldelade tiden, låt oss säga 13 minuter, och är klar när nedräkningen når noll. De önskade temperaturändringarna anges beroende på när de ska ske i förhållande till den kvarvarande tillagningstiden.

Tidsangivelserna för temperaturändringarna är för den kvarvarande tiden av tillagningscykeln, inte för den tid som förfallit. Grafiken nedan bryter ner en 13-minuters tillagningscykel. Det är bäst att skapa en liknande tabell över tid/temperatur innan programmeringsprocessen påbörjas.

- Steg 1 ställer in den totala tillagningstidens inledande inställningspunkt.
- Steg 2 ställer in tiden för det första tillagningssegmentet, 2 minuter, och inställningspunkten för den första temperaturändringen.
- Steg 3 ställer in tiden för det andra tillagningssegmentet, 4 minuter, och inställningspunkten för den andra temperaturändringen.
- Steg 4 ställer in tiden för det tredje tillagningssegmentet, 3 minuter, och inställningspunkten för den tredje temperaturändringen.

De fyra kvarvarande minuterna av tillagningstiden förfaller med den sist inställda temperaturen. Ingen angivelse krävs för att använda de sista minuterna



1.8 Huvudmeny: Produktinställning (Flera inställningspunkter (segmenterad tillagning))

Vänster display	Höger display	Åtgärd
AV	AV	Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar fram INFOLÄGE, växlar till Huvudsaklig och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING		Tryck på ✓.
PRODUKTINSTÄLLNING	ANGE KOD	Ange 1650.
VÄLJ PRODUKT		Tryck på önskad produktknapp.
LÅNGT NAMN	Produktnamn eller knappnummer	Ange produktnamn med bokstavsknapparna. Flytta fram markören med ▲▼. Tryck på ► för att gå vidare till nästa produktinställningsfunktion.
KORT NAMN	Förkortat produktnamn eller knappnummer	Ange med bokstavsknapparna ett förkortat produktnamn med 4 tecken som alternerar med tillagningstiden. Tryck på ►.
TILLAGNINGSLÄGE	EN INSTÄLLNINGSPUNKT	Tryck på ►. Om tillagning med flera inställningspunkter eller segmentering önskas, tryck på ▼ Flera inställningspunkter (segmenterad) och följ instruktionerna i nästa avsnitt. (Standard är EN INSTÄLLNINGSPUNKT)
1 TID	0:00 eller tidigare angiven tid	Ange den totala tillagningstiden för det segmenterade föremålet och tryck på ►.
1 TEMP	350F eller tidigare angiven temperatur	Ange inledande tillagningstemperatur och tryck på ►.
1 KÄNSLIGHET	Antal	Anger känslighetsnivån, 0-9, för produkten. Tryck på ►. Standard är 0.
2 TID	0:00 eller tidigare angiven tid	Ange kvarvarande tid efter första temperaturändringen (se sidorna 1-9) och tryck på ►.
2 TEMPR	0 eller tidigare angiven temperatur	Ange första temperaturändringen och tryck på ►.
2 KÄNSLIGHET	0 eller tidigare angivet värde	Ange flexvärdet, 0-9, för produkten och tryck på ►. Standard är 0.
3 TID	0:00 eller tidigare angiven tid	Ange kvarvarande tid efter andra temperaturändringen och tryck på ►.
3 TEMPR	0 eller tidigare angiven temperatur	Ange temperatur för det andra segmentet och tryck på ►.
3 KÄNSLIGHET	0 eller tidigare angivet värde	Ange flexvärdet, 0-9, för produkten och tryck på ►. Standard är 0.
4 TID	0:00 eller tidigare angiven tid	Ange kvarvarande tid efter tredje temperaturändringen och tryck på ►.
4 TEMPR	0 eller tidigare angiven temperatur	Ange temperatur för det tredje segmentet och tryck på ►.
4 KÄNSLIGHET	0 eller tidigare angivet värde	Ange flexvärdet, 0-9, för produkten och tryck på ►. Standard är 0.
5 TID	0:00 eller tidigare angiven tid	Lämna på noll om inga fler segment behövs och tryck på ►. <i>Om fler segment behövs, fortsätt programmeringen såsom visas ovan. Fem är gränsen.</i>
5 TEMPR	0 eller tidigare angiven temperatur	Ange temperatur för det tredje segmentet och tryck på ►.
5 KÄNSLIGHET	0 eller tidigare angivet värde	Ange flexvärdet, 0-9, för produkten och tryck på ►. Standard är 0.
1 LARM TID	0:00 eller tidigare angiven tid	Ange tid i tillagningscykel för hörbart larm för skakning. Tryck på ►.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
1 LARMNAMN	SKAKA	Tryck på ▼▲ för att bläddra bland larmnamnen (t. ex. Skaka). Tryck på ►.
1 LARMLÄGE	AUTO	Tryck på ▼▲ för att bläddra till bekräftande av Auto eller Manuellt skaklarmsläge. Tryck på ►. Standard är auto.
1 LARMSIGNAL	KORT	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valen för skaklarmssignaler. Tryck på ►.
2 SKAKTID	0:00 eller tidigare angiven tid	Ange tid i tillagningscykel för andra hörbart larm för skakning. Tryck på ►.
2 LARMNAMN	SKAKA	Tryck på ▼▲ för att bläddra bland larmnamnen (t. ex. Skaka). Tryck på ►.
2 LARMLÄGE	AUTO	Tryck på ▼▲ för att bläddra till bekräftande av Auto eller Manuellt skaklarmsläge. Tryck på ►. Standard är auto.
2 LARMSIGNAL	KORT	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valen för skaklarmssignaler. Tryck på ►.
3 TID	0:00 eller tidigare angiven tid	Ange tid för tredje hörbar signal för skakning. Tryck på ►.
3 LARMNAMN	SKAKA	Tryck på ▼▲ för att bläddra bland larmnamnen (t. ex. Skaka). Tryck på ►.
3 LARMLÄGE	AUTO	Tryck på ▼▲ för att bläddra till bekräftande av Auto eller Manuellt skaklarmsläge. Tryck på ►. Standard är auto.
3 LARMSIGNAL	KORT	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valet av larmsignaler. Tryck på ►.
FILTRERINGSUPPMANING	0 eller föregående angivet nummer .	Ange antalet tillagningscykler innan en filtreringsuppmaning och tryck på .
DIREKT PÅ	0	Detta är tiden i sekunder som fritösen värms upp till 100 % efter att produktknappen har tryckts in, innan styrenheten anpassar temperaturen. Ange ett värde och tryck på ►. Standard är 0.
HÅLLTID	0 eller tidigare angiven tid	Ange tiden en produkt ska hållas innan den kastas. Tryck på ►.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen ✓ för att spara ändringarna.
VÄLJ PRODUKT		För ytterligare programmering, gå tillbaka till Produktinställning ovan. För att avsluta, tryck på knappen AVSLUTA SKANNA två gånger för att stänga AV.

För att komma åt menyremsan, lossa på skruvarna som håller fast infattningen. Dra ner infattningen och ta bort remsan från styrenhetens baksida. När menyremsan är uppdaterad, upprepa stegen i motsatt ordning för att sätta fast den igen. För att ta bort en produkt från en knapp, ställ in tillagningstiden på 0:00 och tryck på AVSLUTA/SKANNA.

1.9 Filtreringsmeny

Styrenheten FilterQuick™ har följande filtreringsmenyalternativ: Filtrera, rengör och filtrera, OQS (om installerad), avyttra (SDU eller alternativ behållare/fyll kar manuellt från JIB, avyttra till bulk eller front/fyll kar manuellt från JIB, avyttra till bulk/fyll från bulk), töm till fat, rengör (varm [urkokning] eller kall [kallrengöring]) (avyttra till SDU eller alternativ behållare/fyll kar manuellt från JIB, avyttra till bulk eller front/fyll kar manuellt från JIB, avyttra till bulk/fyll från bulk), fyll från fat, fat till avfall (endast front eller bulk) och fyll kar från bulk (endast bulk). Alla nås genom att man trycker och håller in filtreringsknappen tills displayen visar Filtreringsmenyn. Om fritösens temperatur är under 300°F visar styrenhetens display "VÄNTA PÅ FILTRERING" eller "FILTRERA UPPTAGET". Styrenheten måste vara på och på eller över 300°F för att genomföra en filtrering, rengöring och filtrering eller polering. Alla meddelanden måste bekräftas eller rensas på alla styrenheter innan en filtreringsprocess påbörjas. **OBS: Vissa funktioner är endast tillgängliga när styrenheten är på och andra endast tillgängliga när styrenheten är AV. Vissa är tillgängliga när den är av och på. Se menyträdet på sid. 1-2.**

Gå till filtreringsmenyläge


Vänster display	Höger display	Åtgärd
REDO	REDO	Tryck på knappen FILTRERA tills FILTRERINGSMENY visas i tre sekunder och sen växlar till FILTRERA.
FILTRERA		Tryck på ► för att bläddra till Rengör och filtrera, OQS (om installerad), avyttra, töm till fat, fyll kar från fat, fyll kar från bulk (endast bulk), fat till avfall (endast bulk och front), rengör eller lämna. När önskat val visas, tryck på ✓. Följ instruktionerna på följande sidor för att navigera bland lägena. Om filterfatet inte är helt insatt så ser du INSERT PAN (sätt i fat). När filterfatet är helt intryckt på plats och MIB-brädan visar ett "A" fortsätter filtreringsfunktionen.

1.9.1 Filtrera

Vänster display	Höger display	Åtgärd
FILTRERA		Tryck och håll in knappen FILTRERA tills FILTRERING visas.
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
FILTRERA		Tryck på knappen ✓.
FILTRERA NUP	JAI/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att förbigå filtrering och återgå till föregående läge. Om filtreringuppmeningen initierades av styrenheten så kommer den åter att uppmana när tillagningsantalet når en fraktion av filtreringsantalet. Om (NEJ) väljs för en styrenhetesinitierad filtreringuppmaning och filtreringslåsning är aktiverad kommer FIL DYLD att visas. Om markeringsknappen trycks in i för >3 sekunder när FIL DLYD visas kommer en uppmaning om filtrering. Om styrenheten är AV under uppmaningen om att filtrera eller när FIL DYLD visas så återkommer den när styrenheten startas igen. Om filtreringslåsning är aktiverad måste en filtrering göras vid nästa uppmaning.
SKUMMA KAR eller OLJA FÖR LÅG.	BEKRÄFTA eller OLJA FÖR LÅG visas	Skumma karet och tryck på pilen under BEKRÄFTA. Om oljenivån är för låg visar styrenheten "ÖLJA FÖR LÅG". Fyll karet och tryck på någon av pilarna under BEKRÄFTA.
STARTA FILTRERING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
SKÖLJER		Ingen krävs.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
----- eller LÅG TEMP alternerande med temperaturen.	----- eller LÅG TEMP alternerande med temperaturen.	Fritösen börjar åter värma upp till inställningsvärdet. När den åter är på inställningsvärdet visar styrenheten REDO.

1.9.2 Rengör och filtrera

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
RENGÖR OCH FILTRERA		Tryck på ✓.
RENGÖR NUP	JAI/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till föregående läge. Om (NEJ) väljs för en tidsinställd rengöring och filtrering och filtreringslåsning är

Vänster display	Höger display	Åtgärd
		aktiverad kommer FIL DYLD att visas. Om markeringsknappen trycks in i för >3 sekunder när FIL DLYD visas kommer en uppmaning om filtrering. Om styrenheten är AV under uppmaningen om att rengöra eller när FIL DYLD visas så återkommer den när styrenheten startas igen. Om filtreringslåsning är aktiverad måste en rengöring och filtrering göras vid nästa uppmaning.
SKUMMA KÄR		Skumma karet.
STARTA FILTRERING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
RENGÖR OLJESENSOR	BEKRÄFTA	(Endast gas) Rengör oljesensorn med en svamp som inte repar och tryck på pilen under BEKRÄFTA (se avsnitt 5.2.5 i FilterQuick-handboken för gasinstallation och drift).
SKÖLJER		Använd en borste och varmt vatten för att skölja ner smulor och rester från friturekarets sidor och skumdäck. Använd en ej repande svamp för att få bort rester. Friturekarets sidor är varma, så använd värmeisolerande handskar och stor försiktighet.
SKRUBBNING AV KÄR KLAR?	BEKRÄFTA	Rengör karet med en skrubborste. Avlägsna sediment från AIF- och ATO-sensorerna med en skruvmejsel eller liknande föremål. Tryck på pilen under BEKRÄFTA när du är klar. 
OLJEPOLERING	5:00 TIMER:	Ingen krävs. Oljan rinner ut från filtreringsbehållaren till frituregrytan och tillbaka under 5 minuter.
STÄNG DRÄNERING	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
ÄR KÄRET TOMT?	JA/NEJ	Tryck på (JA) om karet är fullt. Tryck på (NEJ) för att fortsätta fylla på.
AV	AV	

1.9.2.1 OQS (Oljekvalitetssensor) se kapitel 3

1.9.3 Avyttra (till SDU eller alternativ behållare/ fyll kar manuellt från JIB)

För säker och bekväm tömning och avyttring av olja eller matfett rekommenderar Frymaster att man använder Frymasters fettavyttringsenhet (SDU). SDU finns tillgänglig hos din lokala distributör.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11. FARA: När du tömmer olja till en lämplig METALLbehållare, se till att behållaren kan innehålla 15 liters eller mer, annars kan het vätska svämma över och orsaka skada.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
AVYTTRA		Tryck på ✓.
AVYTTRA NUP	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till föregående läge.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Ta bort filterfatet.
SÄTT DIT AVYTTRINGSENHET	BEKRÄFTA	Sätt i (SDU) avyttringsenhet för matfett eller en METALLbehållare stor nog att rymma 15 liter eller mer för FQE30 eller FQG30 fritöser, eller åtta gallon (30 liter) eller mer för 1814E eller 1814G fritöser under avloppet under tömningen och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
STARTA AVYTTRING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
AVYTTRAR		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
KAR TOMT OCH RENT?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
TA BORT AVYTTRINGSENHET	BEKRÄFTA	Ta bort avyttringsenheten och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i filterfatet
FYLL KAR	BEKRÄFTA	Fyll karet manuellt med ny olja och tryck på pilen under BEKRÄFTA när det är fullt.
AV	AV	

1.9.4 Avyttra (till bulk eller front/fyll kar manuellt från JIB)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
AVYTTRA		Tryck på ✓.
AVYTTRA NUP	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till föregående läge.
AVFALLSTANK FULL	BEKRÄFTA	Om avfallstanken är full visas detta meddelande. Tryck på knappen för att BEKRÄFTA och ring ditt serviceställe för avfallsolja. Styrenheten visar AV.
STARTA AVYTTRING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
KAR TOMT OCH RENT?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
ÖPPNA TÖMNINGSVENTIL		Dra i tömningshandtaget. (OBS: Om du använder fronttömning, se till att pinnen är ansluten till snabbfrånkopplingsporten. Tryck

Vänster display	Höger display	Åtgärd
		och håll in brytaren efter att ha dragit i tömningshandtaget för att avyttra olja.)
AVYTTRAR	4:00 nedräkningstimer	Ingen krävs.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Öppna luckan och ta ut filterbehållaren ur skåpet.
ÄR BEHÅLLAREN TOM?	JA/NEJ	Se till att behållaren är tom och tryck på (JA), tryck annars på (NEJ) och följ uppmaningarna (återgår till AVYTTRAR).
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i fatet.
STÅNG TÖMNINGSVENTIL		Tryck in tömningshandtaget. (OBS: Om du använder fronttömning, koppla bort avyttringsspinnen.)
FYLL BAD	BEKRÄFTA	Fyll karet manuellt med ny olja och tryck på pilen under BEKRÄFTA när det är fullt.
AV	AV	

1.9.5 Avyttra (till bulk eller front/fyll kar från bulk)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
AVYTTRA		Tryck på ✓.
AVYTTRA NUP	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till föregående läge.
AVFALLSTANK FULL	BEKRÄFTA	Om avfallstanken är full visas detta meddelande. Tryck på knappen för att BEKRÄFTA och ring ditt serviceställe för avfallsolja. Styrenheten visar AV.
STARTA AVYTTRING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
KAR TOMT OCH RENT?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA när det är tomt.
ÖPPNA TÖMNINGSVENTIL		Dra i tömningshandtaget. (OBS: Om du använder fronttömning, se till att pinnen är ansluten till snabbfrånkopplingsporten. Tryck och håll in brytaren efter att ha dragit i tömningshandtaget för att avyttra olja.)
AVYTTRAR	4:00 nedräkningstimer	Behövs inte när oljan avyttras samtidigt som timern räknar ner.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Öppna luckan och ta ut filterbehållaren ur skåpet.
ÄR BEHÅLLAREN TOM?	JA/NEJ	Se till att behållaren är tom och tryck på pilen (JA), tryck annars på pilen (NEJ) och följ uppmaningarna (återgår till AVYTTRAR).
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i fatet.
STÅNG TÖMNINGSVENTIL		Tryck på tömningshandtaget. (OBS: Om du använder fronttömning, koppla bort avyttringsspinnen.)
FYLL KAR FRÅN	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fylla karet eller pilen (NEJ) för att stänga AV.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
BULK?		
TRYCK OCH HÅLL YES FÖR ATT FYLLA	JA	Tryck och håll in pilen (YES) för att fylla på.
FYLLER PÅ		Visas när karet fylls.
FORTSÄTT FYLLA PÅ?	JA/NEJ	Tryck på pilen (NEJ) när det är fullt. Tryck annars på pilen (JA) för att fortsätta fylla på.
AV	AV	

1.9.6 Töm till tråget

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
DRÄNERA TILL FILTER BEHÅLLARE		Tryck på ✓.
TÖM NUP	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till föregående läge.
ÖPPNA DRÄNERINGSVENTIL		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Visas under tömning. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
BAD TOMT?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
FYLL PÅ FRÅN PANNAN?	JA/NEJ	Tryck på (JA) för att fylla karet från fatet. Tryck på (NEJ) för att stänga AV.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
KAR FULLT?	JA/NEJ	Tryck på (JA) om karet är fullt. Tryck annars på (NEJ) och följ uppmaningen (återgår till FYLLER PÅ i ytterligare 45 sekunder). Om karet inte är fullt efter två försök, gå till nästa rad.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Öppna luckan och ta ut filterbehållaren ur skåpet.
ÄR BEHÅLLAREN TOM?	JA/NEJ	Se till att behållaren är tom och tryck på pilen (JA) och gå till nästa rad, tryck annars på pilen (NEJ) och följ uppmaningarna för att BYTA FILTERPAPPER.
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i fatet.
AV	AV	

1.9.7 Fyll kar från fat

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11. VARNING: Se till att oljan har eller nästan har driftstemperatur för att undvika skador på pumpen.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
FYLL PÅ FRÅN FAT?		Tryck på ✓.
FYLL KAR FRÅN FAT?	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till AV.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
KAR FULLT?	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) om karet är fullt. Tryck annars på pilen (NEJ) och följ uppmaningen (återgår till FYLLER PÅ).
AV	AV	

1.9.8 Fyll kar från bulk (endast bulk)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
FYLL KAR FRÅN BULK		Tryck på ✓.
FYLL KAR FRÅN BULK?	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till AV.
TRYCK OCH HÅLL YES FOR AT FYLLA	JA	Tryck och håll in pilen (YES) för att fylla på.
FYLLER PÅ		Visas när karet fylls.
FORTSÄTT FYLLA PÅ?	JA/NEJ	När knappen släpps under påfyllning visas detta meddelande. Tryck på pilen (NEJ) när det är fullt. Tryck annars på pilen (JA) för att fortsätta fylla på.
AV	AV	

1.9.9 Fat till avfall (endast bulk)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
BEHÅLLARE TILL AVFALL		Tryck på ✓.
FYLL BAD FRÅN BULK	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till föregående läge.
AVFALLSTANK FULL	BEKRÄFTA	Om avfallstanken är full visas detta meddelande. Tryck på knappen för att BEKRÄFTA och ring ditt serviceställe för avfallsolja. Styrenheten visar AV.
ÖPPNA TÖMNINGSVENTIL		Dra i tömningshandtaget.
AVYTTRAR		Behövs inte när oljan avyttras.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Öppna luckan och ta ut filterbehållaren ur skåpet.
ÄR BEHÅLLAREN TOM?	JA/NEJ	Se till att behållaren är tom och tryck på pilen (JA), tryck annars på pilen (NEJ) och följ uppmaningarna (återgår till AVYTTRAR).
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i fatet.
STÄNG TÖMNINGSVENTIL		Tryck in tömningshandtaget.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
AV	AV	

1.9.10 Rengör (varm [urkokning] eller kall [kallrengöring (blötläggning)]) (avyttra till SDU eller alternativ behållare/fyll kar manuellt från JIB)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11. VARNING: För att förhindra skador, se till att intilliggande grytor som innehåller olja är AV och övertäckta innan rengöring (varm [urkokning] eller kall [kallblötläggning]).		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
RENGÖR		Tryck på ✓.
KOKA UR MUP eller KALLRENGÖRING MUP	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till AV.
ÄR OLJAN TOM?	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) och gå till "ÄR LÖSNINGEN I KARET?". Tryck på pilen (NEJ) för att fortsätta till nästa rad.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Ta bort filterfatet och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
SÄTT DIT AVYTTRINGSENHET	BEKRÄFTA	Sätt i (SDU) avyttringsenhet för matfett eller en METALLbehållare stor nog att rymma 15 liter eller mer för FQE30 eller FQG30 fritöser, eller åtta gallon (30 liter) eller mer för 1814E eller 1814G fritöser under avloppet under tömningen och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
STARTA AVYTTRING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
AVYTTRAR		Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
KAR TOMT OCH RENT?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
TA BORT AVYTTRINGSENHET	BEKRÄFTA	Ta bort avyttringsenheten och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
ÄR LÖSNINGEN I KARET?	BEKRÄFTA	Säkerställ att lösningen är i karet och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
URKOKNING eller KALLRENGÖRING	30:00 nedräkningstimer	Timern startar och vid varmrengöring värms karet till 91°C.
URKOKNING KLAR eller KALLRENGÖRING KLAR	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA för att stänga av larmet.
SÄTT IN FILTERBEHÅLLARE	BEKRÄFTA	Sätt i en avyttringsenhet stor nog att rymma 15 liter eller mer för FQE30 eller FQG30 fritöser, eller åtta gallon (30 liter) eller mer för 1814E eller 1814G fritöser under avloppet under tömningen och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
ÖPPNA DRÄNERINGSVENTIL		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs.
ÄR LÖSNINGEN BORTTAGEN ?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
RENSNING KLAR?	BEKRÄFTA	Skölj karet med vatten och tryck på pilen under BEKRÄFTA.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
BALJA OCH FILTRERINGS LADAN TORR	BEKRÄFTA	Se till att karet och filterfatet är helt torra och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
TA BORT AVYTTRINGS SENHET	BEKRÄFTA	Ta bort avyttringsenheten och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i filterfatet
FYLL KAR	BEKRÄFTA	Fyll karet med ny olja och tryck på pilen under BEKRÄFTA när det är fullt.
AV	AV	

1.9.11 Rengör (varm [urkokning] eller kall [kallrengöring (blötläggning)]) (avyttra till bulk eller front/fyll kar manuellt från JIB)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11. WARNING: För att förhindra skador, se till att intilliggande grytor som innehåller olja är AV och övertäckta innan rengöring (varm [urkokning] eller kall [kall blötläggning]).		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
RENGÖR		Tryck på ✓.
KOKA UR NUP eller KALLRENGÖRING NUP	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till AV.
AVFALLSTANK FULL	BEKRÄFTA	Om avfallstanken är full visas detta meddelande. Tryck på knappen för att BEKRÄFTA och ring ditt serviceställe för avfallsolja. Styrenheten visar AV.
ÄR OLJAN TOM?	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) och gå till "ÄR LÖSNINGEN I KARET?". Tryck på pilen (NEJ) för att gå vidare till uppmaningen "STARTA AVYTTRING".
STARTA AVYTTRING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
KAR TOMT OCH RENT?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA när det är tomt.
ÖPPNA TÖMNINGSVENTIL		Dra i tömningshandtaget. (OBS: Om du använder fronttömning, se till att pinnen är ansluten till snabbfrånkopplingsporten. Tryck och håll in brytaren efter att ha dragit i tömningshandtaget för att avyttra olja.)
AVYTTRAR	4:00 nedräkningstimer	Ingen krävs.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Öppna luckan och ta ut filterbehållaren ur skåpet.
ÄR BEHÅLLAREN TOM?	JA/NEJ	Se till att behållaren är tom och tryck på pilen (JA), tryck annars på pilen (NEJ) och följ uppmaningarna (återgår till AVYTTRAR).
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i fatet.
STÄNG TÖMNINGSVENTIL		Tryck på tömningshandtaget.
ÄR LÖSNINGEN I	BEKRÄFTA	Säkerställ att lösningen är i karet och tryck på pilen

Vänster display	Höger display	Åtgärd
KARET?		under BEKRÄFTA.
URKOKNING eller KALLRENGÖRING	30:00 nedräkningstimer	Timern startar. Vid varmrengöring värms karet till 91 °C.
URKOKNING KLAR eller KALLRENGÖRING KLAR	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA för att stänga av larmet.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Öppna luckan och ta ut filterbehållaren ur skåpet.
SATT IN FILTERBEHÅLLARE	BEKRÄFTA	Sätt i en avyttringsenhet stor nog att rymma 15 liter eller mer för FQE30 eller FQG30 fritöser, eller åtta gallon (30 liter) eller mer för 1814E eller 1814G fritöser under avloppet under tömningen och tryck på pilen under BREKRÄFTA.
ÖPPNA DRÄNERINGSVENTIL		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs.
ÄR LÖSNINGEN BORTTAGEN ?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
RENSNING KLAR?	BEKRÄFTA	Skölj karet med vatten och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
BALJA OCH FILTRERINGSLOADAN TORR	BEKRÄFTA	Se till att karet och filterfatet är helt torra och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
TA BORT AVYTTRINGSENHET	BEKRÄFTA	Ta bort avyttringsenheten och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i filterfatet
FYLL KAR	BEKRÄFTA	Fyll karet med ny olja och tryck på pilen under BEKRÄFTA när det är fullt.
AV	AV	

1.9.12 Rengör (varm [urkokning] eller kall [kallrengöring (blötläggning)]) (avyttra till bulk eller front/fyll kar manuellt från bulk)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge på sidorna 1-11. VARNING: För att förhindra skador, se till att intilliggande grytor som innehåller olja är AV och övertäckta innan rengöring (varm [urkokning] eller kall [kall blötläggning]).		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
RENGÖR		Tryck på ✓.
KOKA UR NUP eller KALLRENGÖRING NUP	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till AV.
AVFALLSTANK FULL	BEKRÄFTA	Om avfallstanken är full visas detta meddelande. Tryck på knappen för att BEKRÄFTA och ring ditt serviceställe för avfallsolja. Styrenheten visar AV.
ÄR OLJAN TOM?	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) och gå till "ÄR LÖSNINGEN I KARET?". Tryck på pilen (NEJ) för att gå vidare till STARTA AVYTTRING.
STARTA AVYTTRING		Tryck på knappen med blinkande ljus.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
KAR TOMT OCH RENT?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA när det är tomt.
ÖPPNA TÖMNINGSVENTIL		Dra i tömningshandtaget. (OBS: Om du använder fronttömning, se till att pinnen är ansluten till snabbfrånkopplingsporten. Tryck och håll in brytaren efter att ha dragit i tömningshandtaget för att avyttra olja.)
AVYTTRAR	4:00 nedräkningstimer	Ingen krävs.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Öppna luckan och ta ut filterbehållaren ur skåpet.
ÄR BEHÅLLAREN TOM?	JAI/NEJ	Se till att behållaren är tom och tryck på (JA), tryck annars på (NEJ) och följ uppmaningarna (återgår till AVYTTRAR).
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i fatet.
STÄNG TÖMNINGSVENTIL		Tryck in tömningshandtaget.
ÄR LÖSNINGEN I KARET?	BEKRÄFTA	Säkerställ att lösningen är i karet och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
URKOKNING eller KALLRENGÖRING	30:00 nedräkningstimer	Timern startar. Vid varmgöring värms karet till 91 °C.
URKOKNING KLAR eller KALLRENGÖRING KLAR	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA för att stänga av larmet.
TA BORT FILTERBEHÅLLAREN		Öppna luckan och ta ut filterbehållaren ur skåpet.
SÄTT IN FILTERBEHÅLLARE	BEKRÄFTA	Sätt i en avyttringsenhet stor nog att rymma 15 liter eller mer för FQE30 eller FQG30 fritöser, eller åtta gallon (30 liter) eller mer för 1814E eller 1814G fritöser under avloppet under tömningen och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
ÖPPNA DRÄNERINGSVENTIL		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs.
ÄR LÖSNINGEN BORTTAGEN ?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
RENSNING KLAR?	BEKRÄFTA	Skölj karet med vatten och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
BALJA OCH FILTRERINGSGLADAN TORR	BEKRÄFTA	Se till att karet och filterfatet är helt torra och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
TA BORT AVYTTRINGSENHET	BEKRÄFTA	Ta bort avyttringsenheten och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
SÄTT I FILTERBEHÅLLARE		Sätt i filterfatet
FYLL KAR FRÅN BULK?	JAI/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fylla karet eller pilen (NEJ) för att stänga AV.
TRYCK OCH HÅLL YES FÖR AT FYLLA	JA	Tryck och håll in (JA) för att fylla på.
FYLLER PÅ		Visas när karet fylls.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
FORTSÄTT FYLLA PÅ?	JA/NEJ	Tryck på pilen (NEJ) när det är fullt. Tryck annars på pilen (JA) för att fortsätta fylla på.
AV	AV	

1.10 Polering

Styrenheten FilterQuick™ visar en serie uppmaningar då en poleringscykel pågår. För att initiera en polering, tryck och håll in pilarna ◀ ▶ samtidigt när styrenheten visar REDO. Stegen beskrivs nedan. Meddelandet "VÄNTAR PÅ POLERING" kan visas fram till att signalen tas emot från karet om att det är klart för poleringscykeln.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil under sidan för att filtrera.
POLERA NU?	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att hoppa över polering och gå tillbaka till föregående steg; POL DYLD kommer att visas. Tryck på ◀ ▶ pilarna samtidigt när styrenheten visar POL DYLD så startas en polering. Om styrenheten är AV under uppmaningen om att polera nu så visas en poleringsuppmaning. Om nej väljs så återkommer uppmaningen när styrenheten sätts på igen. Om styrenheten är AV när POL DYLD visas återkommer uppmaningen om polering när styrenheten sätts på igen. Om poleringslåsning är aktiverad måste en polering göras vid nästa uppmaning.
SKUMMA KAR eller ÖLJA FÖR LÅG.	BEKRÄFTA eller ÖLJA FÖR LÅG visas	Skumma karet och tryck på pilen under BEKRÄFTA. Om oljenivån är för låg visar styrenheten "ÖLJA FÖR LÅG". Fyll karet och tryck på någon av pilarna under BEKRÄFTA.
STARTA POLERING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs.
ÖLJEPOLERING	15:00 nedräkningstimer	Ingen krävs. Oljan rinner ut från filtreringsbehållaren till frityrgrytan och tillbaka under 15 minuter. Standard är 15 minuter.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
----- eller LÅG TEMP alternerande med temperaturen.	----- eller LÅG TEMP alternerande med temperaturen.	Fritösen börjar åter värma upp till temperatur.

1.11 SKANNINGSläge

Det dagliga statistikläget kan användas för att snabbt visa aktuell statistik om valfri produkt under dagen. Följ stegen nedan för att visa statistik.

Vänster display	Höger display	Förklaring/Åtgärd
REDO	REDO	Tryck på knappen Avsluta/Skanna.
VÄLJ PRODUKT		Tryck på en produktknapp för att se den dagliga statistiken.
LANGT NAMN	Produktnamn med 8 tecken	Tryck på ▶ för att gå vidare till nästa produktstatistik.

Vänster display	Höger display	Förklaring/Åtgärd
KORT NAMN	4 teckens produktförkortning	Tryck på ► för att gå vidare till nästa produktstatistik.
TILLAGNINGAR KVAR	Antal INAKTIVERADE	Antal tillagningar kvar innan filtreringsuppmaning. Tryck på ►.
TILLAGNINGAR IDAG	Antal	Antal genomförda tillagningar idag. Tryck på ►.
TILLAGNINGAR SEDAN SENASTE TÖMNING	Antal	Antal tillagningar sedan senaste avyttring dispose. Tryck på ►.
1 TID	Tid	Den programmerade tillagningstiden för produkten. Tryck på ►.
1 TEMP	Temperatur	Den programmerade tillagningstemperaturen för produkten. Tryck på ►.
1 KANSLIGHET	Antal	Känslighetsnivån som produkten är programmerad att tillagas vid. Tryck på ►.
1 LARMTID ^	Skaktid	Den tid vid en tillagning då ett skaklarm ljuder. Tryck på ►.
1 LARMNAMN ^	SKAKA, RÖR OM eller NUMRERAT LARM	Det här är larmets namn. Tryck på ►.
1 LARMLÄGE ^	AUTO ELLER MANUELLT	Det larmläge som produkten är programmerat med. Tryck på ►.
1 LARMSIGNAL ^	KORT, MEDIUM, LÅNG DUBBEL eller LÅNG KORT, INGEN	Den skaklarmsignal som produkten är programmerad med. Tryck på ►.
FILTRERINGSUPPMANING	ANTAL	Antalet tillagningscykler innan en filtreringsuppmaning visas. Tryck på ►.
DIREKT PÅ	0	Det här är tiden i sekunder som fritösen värms upp innan styrenheten kontrollerar temperaturen. OBS: En felaktig angivelse kan göra att fritösen når en för hög temperatur och tillagar vissa produkter för hårt. Tryck på ►.
HÅLLTID	0:00 eller tidigare angiven tid	Tiden en produkt ska hållas innan den kastas. Tryck på ►.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen Lämna/Skanna två gånger för att avsluta.

* OBS: Om ingen larmtid har programmerats döljs dessa fält.

KAPITEL 2: FILTERQUICK™: FELSÖKNING FÖR ANVÄNDARE

2.1 Introduktion

Detta avsnitt är avsett som en referensguide för vanliga fel som kan uppkomma vid användning av denna utrustning. Felsökningsguiderna som följer är till för att hjälpa dig åtgärda, eller i alla fall fastställa orsaken till, problem med din utrustningen. Även om detta kapitel täcker de flesta normala problem som rapporterats kan du komma att ha andra problem. Om ett sådant problem inträffar så kommer Frymasters tekniska support göra allt de kan göra att hjälpa dig identifiera och lösa problemet.

När du felsöker efter ett problem skall du alltid använda uteslutningsmetoder och börja med det minst allvarliga problemet och fortsätta uppåt. Viktigast av allt är det att fastställa en tydlig orsak till problemet. En del av den korrigerande åtgärden är att försäkra att problemet inte uppstår igen. Om en styrenhet inte fungerar som den ska på grund av en dålig anslutning så bör du kontrollera alla andra anslutningar samtidigt. Om det alltid är fel på en viss säkring tar du reda på varför. Kom ihåg att om en liten komponent inte fungerar som den ska så tyder det ofta på en potentiell risk för att större och mer viktiga komponenter eller system inte fungerar som de ska.

Om du är osäker på vilken åtgärd som är rätt att vidta, tveka inte att kontakta Frymasters tekniska supportavdelning eller din lokala auktoriserade Frymaster-servicerepresentant.

Innan du ringer en servicerepresentant eller Frymasters HOTLINE (1-800-551-8633):

- **Kontrollera att alla elsladdar är i och att strömbrytarna är på.**
- **Kontrollera att alla gasledningarnas snabbkopplingar är ordentligt fastsatta.**
- **Kontrollera att ventilerna för gastillförsel är öppna.**
- **Kontrollera att frityrkarets avloppsventiler är stängda.**
- **Var beredd på att ange fritösens modell- och serienummer när teknikern frågar dig.**

FARA

Varm olja orsakar allvarliga brännskador. Försök aldrig att flytta på denna utrustning när den är fylld med olja och försök aldrig att överföra olja från en behållare till en annan.

FARA

Denna utrustning bör vara urkoppad ur vägguttaget vid reparation förutom när elektriska kretsprov måste göras. Använd extrem försiktighet när du utför sådana prover.

Denna utrustning kan ha fler än en strömkälla eller anslutningspunkt. Koppla bort alla nätsladdar före service.

Kontroll, testning och reparation av elektriska komponenter bör endast utföras av en fabriksauktorerad servicegivare.

2.2 Felsöka fritöser

2.2.1 Felmeddelanden och displayproblem

PROBLEM	SANNOLIKA ORSAKER	ÅTGÄRD
Ingen display på styrenheten.	A. Styrenheten är ej startad. B. Ingen ström till fritösen. C. Fel på styrenhet eller annan komponent	A. Tryck på PÅ-/AV-knappen för att starta styrenheten. B. Kontrollera att fritösens elsladd är i och att ingen krets brytare stängts av. C. Ring din FAS för hjälp.
Fritösen sätts på och stängs av upprepade gånger när den startas och displayen visar MLT CYCL.	Fritösen står i läget smältcykel.	Detta är normalt när fritösen startas med en oljetemperatur under 38 C° (100 F°).
Värmeindikatorn är på och blåsaren körs, men brännaren tänds inte.	En säkring har gått för gränssnittet eller tändningsmodulen.	Kontakta din ASA för service.
Fritösen värmer inte efter filtrering.	Dräneringsventilen är öppen.	Bekräfta att dräneringsventilen är helt stängd.
Styrenheten visar HOT HI-1.	Frityrkarets temperatur överstiger 210°C (410°F) eller, i CE länder, 202°C (395°F).	Stäng av fritösen med en gång och ring din FAS för hjälp.
Styrenheten visar HÖG TEMP.	Frityrkarets temperatur är mer än 4°C (40°F) över inställningsvärdet.	Tryck på strömbrytaren för att stänga av fritösen och låt den svalna innan du återställer strömmen till fritösen. Om problemet kvarstår, ring din ASA för assistans.
Styrenheten visar ÅTERHÄMTNINGSFEL/JA och larmet ljuder.	Återhämtningstid överskreds.	Åtgärda problemet och avbryt larmet genom att trycka på knappen ▲ (JA) . Om felet kvarstår, ring din ASA för assistans.
Styrenheten visar fel temperaturformat (Fahrenheit eller Celsius).	Felprogrammerat visningsalternativ.	Växla mellan F° och C° genom att trycka på knappen ✓ tills Produktinställning visas. Tryck på ▶ för att bläddra till techfunktionsläge och tryck på ✓ . Ange 1658. Tryck på knappen Skanna. Styrenheten visar AV . Starta styrenheten och kontrollera temperaturen. Om önskat format inte visas, repetera stegen.
Styrenheten visar HÖG GRÄNS FEL KOPPLA BORT STRÖM.	Temperaturgräns fungerar inte	Stäng av fritösen med en gång och ring din FAS för hjälp.
Styrenheten visar TEMP SONDFEL.	Problem med temperaturmätning, inklusive sonden eller skadade ledningar till styrenhet eller koppling.	Stäng av fritösen och ring din ASA för hjälp.

PROBLEM	SANNOLIKA ORSAKER	ÅTGÄRD
Styrenheten visar UPPVÄRNINGSFEL .	Kontaktorproblem, gasventil av, fel på styrenhet, fel på transformator, öppen höggränstermostat.	Det är normalt att de här meddelandena visas om det finns luft i fritösens gasledning vid uppstart. Kontrollera att gasventilen är på. Om problemet kvarstår, stäng av fritösen och ring din ASA för hjälp.
Styrenheten visar SERVICE KRÄVS följt av ett felmeddelande.	Ett fel har uppstått som kräver en servicetekniker.	Tryck på ▼ (NEJ) för att fortsätta tillagningen och ring din ASA för assistans. I vissa fall kanske tillagning inte är tillåten.
Styrenheten visar KAR FULLT? JA NEJ under en tillagning eller i viloläge med en larmsignal.	A. Ett fel har uppstått p.g.a. kolansamling på oljenivåsensorn. B. CAN-kommunikationsproblem, komponentproblem.	A. Svaret ja tar dig till ÄR OLJESENSOR REN? BEKRÄFTA , rengör oljenivåsensorn med en skrubbsvamp och starta om styrenheten. B. Om problemet fortsätter kontaktar du din FAS för hjälp.
Styrenheten visar ÄR OLJESENSOR REN? BEKRÄFTA under en tillagning eller i viloläge med en larmsignal.	A. Oljenivåsensorn kan vara täckt av karamelliserad olja. B. CAN-kommunikationsproblem, komponentproblem.	A. Rengör sensorn med en skrubbsvamp. B. Om problemet fortsätter kontaktar du din FAS för hjälp.

2.2.2 Filtreringsproblem

PROBLEM	SANNOLIKA ORSAKER	ÅTGÄRD
Styrenheten visar KAR FULLT? JA NEJ efter en filtreringsfunktion.	A. Ett fel har uppstått p.g.a. kolansamling på oljenivåsensorn. Normalt efter vissa filtreringsmenyfunktioner under påfyllning. B. All olja kanske inte har återförts under filtreringen på grund av smutsigt eller igentäppt filterpapper, igentäppt filterpump, överhettad filterpump, oriktigt installerade filterfatkomponenter, söndriga eller saknade O-ringar, kall olja eller aktuatorfel.	A. Svaret ja tar dig till rengöring av oljesensor. Rengör oljenivåsensorn med en skrubbsvamp och försök igen. Tryck annars på ▲ (JA) om karet är fullt. Tryck annars på ▼ (NEJ) och följ uppmaningarna. B. Kontrollera att de troliga anledningarna är åtgärdade. Följ uppmaningarna för att fylla på karet.

PROBLEM	SANNOLIKA ORSAKER	ÅTGÄRD
RENGÖRALEAN. POLERA. FILTRERA ELLER AVYTTRA startar inte.	<p>A. För låg temperatur eller styrenheten visar AV.</p> <p>B. Meddelanden eller fel på andra styrenheter.</p> <p>C. Filtertråget är inte fullt fastsatt.</p>	<p>A. Se till att fritösen är på 121°C (250°F) inställningspunkten innan start; se till att styrenheten är PÅ.</p> <p>B. Rensa meddelanden och fel på andra styrenheter.</p> <p>C. Se till att filtertråget är på plats och helt insatt i fritösen och att "A" visas på MIB-brädan.</p>
Styrenheten visar VÄNTA PÅ FILTRERA. FILTRERA UPPTAGET, . RENGÖR OCH FILTRERA, AVYTTRA, TÖM TILL FAT, POLERA, Fyll KAR FRÅN BULK, Fyll KAR FRÅN FAT, KOKA UR, FAT TILL AVFALL	<p>A. En annan funktion pågår.</p> <p>B. MIB har inte rensat kontrollsystemet.</p> <p>C. Meddelanden eller fel på andra styrenheter.</p> <p>D. Filtertråget är inte fullt fastsatt.</p>	<p>A. Vänta till föregående funktion slutar för att börja en annan filtreringsomgång.</p> <p>B. Vänta en minut och försök igen.</p> <p>C. Rensa meddelanden och fel på andra styrenheter.</p> <p>D. Se till att filtertråget är på plats och helt insatt i fritösen och att "A" visas på MIB-brädan.</p>
Styrenheten visar BYT FILTERPAPPER?	Ett filterfel har uppstått, filterpapper igentäppt, 25 timmars filterpappersbyte krävs eller uppmaningen om byte av filterpapper ignorerades.	Tryck på ▲ (JA), följ uppmaningarna och byt filterstopning. Se till så att filterfatet varit ute ur fritösen i minst 30 sekunder. Ignorera INTE uppmaningar om att BYTA FILTERPAPPER
Styrenheten visar SÄTT I FATET.	A. Normalt vid byte av filterpapper.	A. Sätt i fatet och tryck på knappen ▲ (BEKRÄFTA).
Styrenheten visar OLJA I TÖMNINGSBEHÅLLARE/BEKRÄFTA	Tömningsventilen är öppen eller så är det olja i tömningsbehållaren.	Tryck på ▲ (BEKRÄFTA) och följ instruktionerna för Fyll KAR FRÅN TÖMNINGSBEHÅLLARE.
Styrenheten visar FLT FORS	En filtreringscykel har försenats.	Detta visas normalt när en filtrering har försenats. Efter nästa filtreringsutmaning, tryck på JA för att filtrera.
Styrenheten visar POL FORS	En poleringscykel har försenats.	Detta visas normalt när en polering har försenats. Efter nästa poleringsuppmaning, tryck på JA.
Styrenheten visar AVBRYT FILTRERING? JA/NEJ	En funktion från filtreringsmenyn har begärts samtidigt som en annan funktion pågår.	Tryck på JA för att bevara den önskade funktionen i minnet. När den nuvarande funktionen är klar får du en uppmaning om att starta den andra begärda funktionen. Tryck på NEJ för att avbryta den begärda funktionen och återgå till AV.

2.2.3 Använda tekniklägen

Styrenheten FilterQuick™ har en Techlägesmeny som du når med kod 3000, som möjliggör rensning av E-logg, lösenordsåterställning, radräkning, hålläge och höggränstest.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
AV	AV	Börja med styrenheten längst till VÄNSTER. Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar fram Infoläge, växlar till Huvudsaklig och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING	TOP	Tryck på ► för att bläddra till techfunktionsläge. Tryck på ✓.
TECHFUNKTIONSLÄGE	ANGE KOD	Ange 3000
RENSA E-LOGG	TOP	Tryck på ✓ för att rensa felkoder. Tryck på ►. Rensar hämtade felkoder.
RENSA LÖSEWORD	TOP	Tryck på ✓ för att rensa lösenord. Tryck på ►.
RADANTAL	2	Tryck på ▲▼ för att ändra radantal. Tryck på ►.
HÅLLÄGE	STANDARD	Tryck på ▲▼ för att växla RAD. Tryck på ►.
HÖG-TEMPERATURTEST	TOP	Tryck på ✓ för att starta hög-temperaturtest.
HÖG-TEMPERATURTEST	JR NEJ	Tryck på ▲ för att starta; tryck på ▼ för att avböja. Tryck på ►.*
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på Avsluta/skanna två gånger.
AV	AV	

*Denna test kommer att förstöra oljan och bör utföras av en tekniker.

2.2.4 Fellogg, koder

Kod	FELMEDDELANDE	FÖRKLARING
E03	FEL TEMPSOND	Temp. sondläsning utanför intervallet
E04	HI-2 BAD	Hög gräns utanför intervallet.
E05	HET HI 1	Hög gränstemperatur är högre än 410°F (210°C), eller in CE länder, 395°F (202°C)
E06	VÄRMEFEL	En komponent fungerar inte såsom styrenhet, gränssnittskontrollpanel, kontaktor, gasventil, tändningsmodul eller öppen högsta gräns.
E07	ERROR MIB SOFTWARE	Intern MIB-fel
E08	FEL ATO BOARD	MIB upptäcker att ATO-brädans anslutning inte hittas, ATO-brädfel
E09	FEL PUMP FYLLER INTE PÅ	Smutsig stoppning som behövs bytas, filterpumpproblem.
E10	ERROR DRAIN VALVE NOT OPEN	Avloppsventil försökte öppnas och bekräftelse saknas
E11	ERROR DRAIN VALVE NOT CLOSED	Avloppsventil försökte stängas och bekräftelse saknas
E12	ERROR RETURN VALVE NOT OPEN	Återföringsventil försökte öppnas och bekräftelse saknas

Kod	FELMEDDELANDE	FÖRKLARING
E13	ERROR RETURN VALVE NOT CLOSED	Återföringsventil försökte stänga och bekräftelse saknades
E14	FEL PA AIF BOARD	MIB upptäcker att AIF saknar. AIF-brädfel
E15	FEL PA MIB BOARD	Tillagningsdatorn upptäcker förlorad MIB-anslutning; MIB-brädsfel
E16	FEL PA AIF SOND	AIF-RTD läsning utom räckhåll
E17	FEL PA ATO SOND	ATO-RTD-läsning utom räckhåll
E20	INVALID CODE LOCATION	SD-minne togs ur under uppdatering
E21	FILTERPROCEDUR FEL (Byt filterstopning)	24-timmarstimer har förfallit
E22	OLJA I BEHÅLLARE FEL	Det kan finnas olja i filterbehållaren.
E23	CLOGGED DRAIN (Gas)	Fatet tömdes inte under filtrering
E24	OLJENIVÅSENSORN MISSLYCKADES (gas)	Oljenivåsensorn misslyckades.
E25	ÅTERHÄMTNINGSFEL	Återhämtningstid överskreds.
E26	ÅTERHÄMTNINGSFEL RING SERVICE	Återhämtningstid överskred maxgränsen för två eller fler återhämtningstester.
E28	HÖG TEMP LARM	Oljan har överstigit inställningsvärdet med 4°C (40 °F).
E70	OQS TEMP HÖG	Oljetemperatur är för hög för en giltig OQS läsning. Filtrera vid en temperatur mellan 300°F (149°C) och 375°F (191°C).
E71	OQS TEMP LÅG	Oljetemperaturen är för låg för en giltig OQS läsning. Filtrera vid en temperatur mellan 300°F (149°C) och 375°F (191°C).
E72	TPM INTERVALL HÖG	TPM är för låg för en giltig OQS läsning. Den felaktiga olja typ kan väljas i inställningsmenyn . Sensorn kan inte kalibreras för den typ olja. Se oljetyp diagram. Om problemet kvarstår kontakta FAS.
E73	TPM INTERVALL LÅG	TPM behandlingen är för högt för en giltig OQS läsning. Avyttra oljan.
E74	OQS FEL	Den OQS har ett internt fel. Om problemet kvarstår kontakta FAS.
E75	OQS LUFT FEL	Den OQS detekterar luft i oljan. Kontrollera O-ringarna och kontrollera / skärpa prescreen filter för att säkerställa att ingen luft kommer in i OQS sensorn. Om problemet kvarstår kontakta FAS.
E76	OQS FEL	Den OQS sensorn har ett kommunikationsfel. Kontrollera anslutningarna till OQS sensorn. Slå hela fritösen batteri. Om problemet kvarstår kontakta FAS.

2.2.5 OQS (OLJEKVALITETSSENSOR) Felsökning

Problem	Åtgärd
Inga TPM resultat visas.	Kontrollera följande och utföra en annan OQS filter. <ul style="list-style-type: none">• Se till att karet är börvärdestemperatur.• Kontrollera före nätfilter och se till att den skruvas i ordentligt.• Kontrollera O-ringarna på filterhållaren och se till att de båda är närvarande och att de inte saknas, spruckna eller slitna. Om så är fallet ersätta dem.• Se till att filterpappret inte är igensatt och ren filterpapper används. Har karet fylla första gången för föregående filter? Om inte ändra filterpapper .

KAPITEL 3: FILTERQUICK™ OLJEKVALITETSSENSOR (OQS)

3.1 Inställning, OQS-filtrering

Med styrenheten AV, följ stegen nedan. ***OBS: Detta ska endast göras från styrenheten längst till vänster, huvudstyrenheten.**

Vänster display	Höger display	Åtgärd
AV	AV	Tryck på ✓ tills styrenheten bläddrar INFOLÄGE, växlar till HUVUDSAKLIG och sedan PRODUKTINSTÄLLNING.
PRODUKTINSTÄLLNING		Tryck på ► för att bläddra till Inställning kar och tryck på ✓.
INSTÄLLNING KAR	ANGE KOD	Ange 1656.
SYSTEM		Tryck på ► för att bläddra till FILTRERING.
FILTRERA		Tryck på ✓.
TILLÄGGNINGAR TILL FILTRERING	0	Tryck på ◀ två gånger för att bläddra till OQS och tryck på ✓.
OQS	INAKTIVERAD	Tryck på ▼ för att bläddra till AKTIVERAD och tryck på ►. (Standard är INAKTIVERAD.)
OQS-TYP	OC01	Tryck på ▼▲ för att bläddra mellan oljetyper OC01, OC02, o.s.v. Använd tabellen nedan för att fastställa oljetyp. Säkerställ att oljetypen överensstämmer med vad butiken använder. När klar, tryck på ►.
VISNINGSTYP	ANTAL	Tryck på ▼▲ för att bläddra till valen ANTAL eller TEXT och tryck på ►. (Standard är ANTAL.) OBS: Om ANTAL ställs in visas det totala polära materialet som en siffra. Om det är inställt på Text visas endast AVYTTRA SNART/BEKRÄFTA, OLJAN ÄR BRA eller AVYTTRA NU.
AVYTTRA NU	24	Använd sifferknapparna för att ändra standardinställningen för värdet TPM AVYTTRA NU och tryck på ►. (Standard är 24. Minimivärdet är 15, maxvärdet är 30.)
AVYTTRA SNART	4	Använd sifferknapparna för att ändra standardinställningen för värdet TPM AVYTTRA SNART och tryck på ►. Detta är förskjutningsvärdet för AVYTTRA NU vid vilket AVYTTRA SNART visas. Exempel: Om AVYTTRA NU är inställt till 24 och det önskade värdet för AVYTTRA SNART är inställt till 4 TPM-värden under det, ställ in värdet för AVYTTRA SNART till 4. (Standard är 4. Minimivärdet är 0=inaktiverat, maxvärdet är 15.) Ställ in "0" för att inaktivera AVYTTRA SNART.
AVYTTRING FÖRDRÖJNINGSTID	30	Använd sifferknapparna för att ändra standard-fördröjningstiden för AVYTTRA NU och tryck på ►. Detta är tiden från det att en uppmaning om AVYTTRA NU och den tid som går innan meddelandet AVYTTRA NU återkommer. (Standard är: 30 minuter. Minimivärdet är :00 = AV, maxvärdet är 4 timmar.)
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen Avsluta/Skanna två gånger för att återställa styrenheten till AV.

Använd tabellen på instruktionsbladet 8197316 att avgöra vilken typ olja.

3.2 INFOLÄGE Visa statistik för OQS Totalt Polärt Material (TPM)

FilterQuick™ samlar in och lagrar information om TPM-värden. Dessa data finns i infoläge och kan nås genom att man trycker på markeringsknappen med styrenheten på eller av. Stegen för att visa data visas nedan.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
AV/PÅ	AV/PÅ	Tryck på ✓ tills INFOLÄGE visas och släpp.
SENASTE AVYTTRINGSSTATISTIK		Tryck på ◀ två gånger för att bläddra till TPM.
TPM		När önskad statistik visas, tryck på ✓.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Aktuell dag	Aktuellt datum	Tryck på ▼ för att visa TPM.
TPM	Antal/– – Aktuell dag	Tryck på ▼▲ för att bläddra till senaste uppmätta TPM-värde den dagen. Tryck på ►. OBS: Om OQS inte är installerad; eller är ogiltig eller ingen avläsning har gjorts visas en rad streck.
TPM	Antal/– – Aktuell dag	Tryck på ◀ för att bläddra till TPM-värden för föregående vecka. Tryck på ▲ för att visa datum.
AVSLUTA	AVSLUTA	Tryck på knappen Skanna två gånger för att återställa styrenheten till AV.

3.3 OQS-filtermenyer

Följ stegen nedan för att komma till menyalternativet för OQS-filtermenyer. Alla nås genom att man trycker och håller in filtreringsknappen tills styrenhetens display visar Filtreringsmenyn. Om fritösens temperatur är under 300°F visar styrenhetens display "VÄNTA PÅ FILTRERING". Styrenheten måste vara på och på eller över 300°F för att genomföra en rengöring och filtrering, en OQS-filtrering. Alla meddelanden måste bekräftas eller rensas på alla styrenheter innan en filtreringsprocess påbörjas.

Gå till filtreringsmenyläge

Vänster display	Höger display	Åtgärd
REDO	REDO	Tryck på knappen FILTRERA tills FILTRERINGSMENY visas i tre sekunder och sen växlar till FILTRERA.
FILTRERA		Tryck på ► för att bläddra till Rengör och Filtrera, OQS eller Avsluta. När önskat val visas, tryck på ✓. Följ instruktionerna på följande sidor för att navigera bland lägena. Om filterfatet inte är helt insatt så visar styrenheten du INSERT PAN (sätt i fat). När filterfatet är helt intryckt på plats och MIB-brädan visar ett "A" fortsätter filtreringsfunktionen.

3.3.1 Rengör och Filtrera med OQS (inställt på nummer)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge ovan i avsnitt 3.3.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
RENGÖR OCH FILTRERA		Tryck på ✓.
RENGÖR NUP	JAI/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till föregående läge. Se avsnitt 1.9.2 för ytterligare information.
SKUMMA KAR		Skumma karet.
STARTA FILTRERING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
RENGÖR OLJESENSOR	BEKRÄFTA	(Endast gas) Rengör oljesensorn med en svamp som inte repar och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
SKÖLJER		Använd en borste och varmt vatten för att skölja ner smulor och rester från friturekarets sidor och skumdäck. Använd en ej repande svamp för att få bort rester. Friturekarets sidor är varma, så använd värmeisolerande handskar och stor försiktighet.
SKRUBBNING AV KAR KLAR?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
OQS-FILTRERA	JAI/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att

Vänster display	Höger display	Åtgärd
		gå vidare till steget POLERING nedan. (Följ pilarna till vänster.)
OLJEPOLERING	5:00 TIMER	Ingen krävs. Oljan rinner ut från filtreringsbehållaren till frityrgrytan och tillbaka under 5 minuter.
STÄNG DRÄNERING	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
TPM	X-/X alternerar	Ingen krävs. Pumpen stoppar och OQS-sensorn beräknar oljans TPM-värde.
FYLLER PÅ		Ingen krävs. Pumpen fortsätter att fylla på frityrkaret.
ÄR KARET TOMT?	JA/NEJ	Tryck på (JA) om karet är fullt. Tryck på (NEJ) för att fortsätta fylla på.
VÄNTA PÅ FILTRERING	TPM ###	Visar TPM-värde. Om TPM-värdet ligger inom gränsen, hoppa till steget AV nedan, fortsatt annars till nästa steg.
AVYTTRA NUP	JA/NEJ	Visas om värdet i OQS INSTÄLLNING – AVYTTRA NU uppnås. Tryck på pilen (JA) för att fortsätta till funktionen AVYTTRA. Tryck på pilen (NEJ) för att återgå till normal drift och hoppa till AV (nedan)..
→ OLJEPOLERING	5:00 TIMER	Ingen krävs. Oljan rinner ut från filtreringsbehållaren till frityrgrytan och tillbaka under 5 minuter.
STÄNG DRÄNERING	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
ÄR KARET TOMT?	JA/NEJ	Tryck på (JA) om karet är fullt. Tryck på (NEJ) för att fortsätta fylla på.
AV	AV	

3.3.2 Rengör och Filtrera med OQS (inställt på text)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
Följ stegen för att komma till Filtreringsmenyläge ovan i avsnitt 3.3.		
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
RENGÖR OCH FILTRERA		Tryck på ✓.
RENGÖR NUP	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att avbryta och återgå till föregående läge. Se avsnitt 1.9.2 för ytterligare information.
SKUMMA KAR		Skumma karet.
STARTA FILTRERING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
RENGÖR OLJESENSOR	BEKRÄFTA	(Endast gas) Rengör oljesensorn med en svamp som inte repar och tryck på pilen under BEKRÄFTA.
SKÖLJER		Använd en borste och varmt vatten för att skölja ner smulor och rester från frityrkarets sidor och skumdäck. Använd en ej repande svamp för att få bort rester. Frityrkarets sidor är varma, så använd värmeisolerande handskar och stor försiktighet.
SKRUBBNING AV KAR KLAR?	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
← OQS-FILTRERA	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att gå vidare till steget POLERING nedan. (Följ pilarna till vänster.)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
OLJEPOLERING	5:00 TIMER	Ingen krävs. Oljan rinner ut från filtreringsbehållaren till frityrgrytan och tillbaka under 5 minuter.
STÄNG DRÄNERING	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
TPM	X- / - X alternerar	Ingen krävs. Pumpen stoppar och OQS-sensorn beräknar oljans TPM-värde.
FYLLER PÅ		Ingen krävs. Pumpen fortsätter att fylla på frityrkaret.
ÄR KARET TOMT?	JA/NEJ	Tryck på (JA) om karet är fullt. Om TPM-avläsningen är under gränserna för OQS-INSTÄLLNING – AVYTTRA NU och AVYTTRA SNART, fortsatt till steget OLJAN ÄR BRA. Om TPM-avläsningen är under gränserna för OQS-INSTÄLLNING – AVYTTRA NU men över AVYTTRA SNART, fortsatt till steget AVYTTRA SNART. Om TPM-avläsningen är över gränsen för OQS-INSTÄLLNING – AVYTTRA NU, fortsatt till steget AVYTTRA NU.
OLJAN ÄR BRA		Ingen krävs. Återgå till normal drift och gå vidare till AV (nedan).
AVYTTRA SNART	BEKRÄFTA	Visas om TPM-avläsningen är under OQS-INSTÄLLNING – AVYTTRA NU, men TPM-värdet har nått gränsen för AVYTTRA SNART, tryck på pilen under BEKRÄFTA och gå vidare till AV (nedan).
AVYTTRA NU?	JA/NEJ	Visas om värdet i OQS INSTÄLLNING – AVYTTRA NU överskrids. Tryck på pilen (JA) för att fortsätta till funktionen AVYTTRA NU. Tryck på pilen (NEJ) för att återgå till normal drift och gå vidare till AV (nedan).
→ OLJEPOLERING	5:00 TIMER	Ingen krävs. Oljan rinner ut från filtreringsbehållaren till frityrgrytan och tillbaka under 5 minuter.
STÄNG DRÄNERING	BEKRÄFTA	Tryck på pilen under BEKRÄFTA.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
ÄR KARET TOMT?	JA/NEJ	Tryck på (JA) om karet är fullt. Tryck på (NEJ) för att fortsätta fylla på.
AV	AV	

3.3.3 OQS-filtrera med OQS (inställt på nummer)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
FILTRERA		Tryck och håll in knappen FILTRERA tills FILTRERING visas.
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
OQS		Tryck på knappen ✓.
OQS-FILTRERING NU?	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att förbigå filtrering och återgå till föregående läge.
SKUMMA KAR eller OLJA FÖR LÅG.	BEKRÄFTA eller OLJA FÖR LÅG visas	Skumma karet och tryck på pilen under BEKRÄFTA. Om oljenivån är för låg visar styrenheten "ÖLJA FÖR LÅG". Fyll karet och tryck på någon av pilarna under BEKRÄFTA.
STARTA FILTRERING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
SKÖLJER		Ingen krävs.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.

Vänster display	Höger display	Åtgärd
TPM	X- / - X alternerar	Ingen krävs. Pumpen stoppar och OQS-sensorn beräknar oljans TPM-värde.
FYLLER PÅ		Ingen krävs. Pumpen fortsätter att fylla på frityrkaret.
ÄR KARET TOMT?	JA/NEJ	Tryck på (JA) om karet är fullt. Tryck på (NEJ) för att fortsätta fylla på.
VÄNTA PÅ FILTRERING	TPM ###	Visar TPM-värde. Om TPM-avläsningen ligger inom gränsen, hoppa till ----- eller steget LÅG TEMP nedan.
AVYTTRA NUP	JA/NEJ	Visas om värdet i OQS INSTÄLLNING – AVYTTRA NU uppnås. Tryck på pilen (JA) för att fortsätta till funktionen AVYTTRA NU. Tryck på pilen (NEJ) för att återgå till normal drift och gå vidare till nästa steg.
----- eller LÅG TEMP alternerande med temperaturen.	----- eller LÅG TEMP alternerande med temperaturen.	Ingen krävs. Fritösen börjar åter värma upp till inställningsvärdet.
REDO	REDO	Ingen krävs. Visas då temperaturen har uppnått inställningsvärdet.

3.3.4 OQS-filtrera med OQS (inställt på text)

Vänster display	Höger display	Åtgärd
FILTRERA		Tryck och håll in knappen FILTRERA tills FILTRERING visas.
VÄNSTER (endast delade kar)	HÖGER (endast delade kar)	Tryck på lämplig pil för att välja sida.
OQS		Tryck på knappen ✓.
OQS-FILTRERING NUP	JA/NEJ	Tryck på pilen (JA) för att fortsätta. Tryck på pilen (NEJ) för att förbigå filtrering och återgå till föregående läge.
SKUMMA KAR eller OLJA FÖR LÅG.	BEKRÄFTA eller OLJA FÖR LÅG visas	Skumma karet och tryck på pilen under BEKRÄFTA. Om oljenivån är för låg visar styrenheten "OLJA FÖR LÅG". Fyll karet och tryck på någon av pilarna under BEKRÄFTA.
STARTA FILTRERING		Tryck på knappen med blinkande ljus.
TOMMER		Ingen krävs. Om tömningen täpps igen, använd Fryer's Friend för att rensa blockeringen.
SKÖLJER		Ingen krävs.
FYLLER PÅ		Ingen krävs.
TPM	X- / - X alternerar	Ingen krävs. Pumpen stoppar och OQS-sensorn beräknar oljans TPM-värde.
FYLLER PÅ		Ingen krävs. Pumpen fortsätter att fylla på frityrkaret.
ÄR KARET TOMT?	JA/NEJ	Tryck på (JA) om karet är fullt. Om TPM-avläsningen är under gränserna för OQS-INSTÄLLNING – AVYTTRA NU och AVYTTRA SNART, fortsätt till steget OLJAN ÄR BRA. Om TPM-avläsningen är under gränserna för OQS-INSTÄLLNING – AVYTTRA NU men över AVYTTRA SNART, fortsätt till steget AVYTTRA SNART. Om TPM-avläsningen är över gränsen för OQS-INSTÄLLNING – AVYTTRA NU, fortsätt till steget AVYTTRA NU. Om TPM ligger utanför intervallet eller om ett fel uppstår, fortsätt till det slutliga steget nedan.
OLJAN ÄR BRA		Ingen krävs. Återgå till normal drift och hoppa till ----- eller steget LÅG TEMP (nedan).
AVYTTRA SNART	BEKRÄFTA	Visas om TPM-avläsningen är under OQS-INSTÄLLNING – AVYTTRA NU, men TPM-värdet har nått gränsen för AVYTTRA

Vänster display	Höger display	Åtgärd
		SNART, tryck på pilen under BEKRÄFTA och hoppa till ----- eller steget LÅG TEMP (nedan).
AVYTTRA NU?	J A / N E J	Visas om värdet i OQS INSTÄLLNING – AVYTTRA NU överskrids. Tryck på pilen (JA) för att fortsätta till funktionen AVYTTRA NU (se funktionen AVYTTRING i Kapitel 2). Tryck på pilen (NEJ) för att återgå till normal drift och gå vidare till nästa steg.
----- eller LÅG TEMP alternerande med temperaturen.	----- eller LÅG TEMP alternerande med temperaturen.	Ingen krävs. Fritösen börjar åter värma upp till inställningsvärdet.
REDO	REDO	Ingen krävs. Visas då temperaturen har uppnått inställningsvärdet.

DENNA SIDA HAR AVSIKTLIGEN LÄMNATS BLANK.



Varje ny del av Manitowoc Foodservice-utrustning kommer med KitchenCare™ och du väljer den servicenivå som uppfyller dina användningskrav från en restaurang till flera platser.

StarCare – Garanti & livstidsservice, certifierade OEM-delar, globalt reservdelslager, prestandagranskade

ExtraCare – CareCode, dygnet-runtsupport, online/mobil produktinformation

LifeCare – Installation & utrustningsorientering, planerat underhåll, KitchenConnect™, MenuConnect

Prata med KitchenCare™ - 1-844-724-CARE - www.mtwkitchencare.com



För att få veta mer om hur Manitowoc Foodservice och dess ledande varumärken kan utrusta dig, besök vår globala webbplats på www.manitowocfoodservice.com och få reda på vilka regionala och lokala resurser som finns tillgängliga för dig.

