

FilterQuick™: краткое руководство

FRYMASTER®



Включение и выключение устройства (ON/OFF)

- Нажмите кнопку ON/OFF («Вкл./выкл.»). Фритюрница входит в режим растапливания перед включением полной температуры и нагрева до заданного уровня.
- Для вывода фритюрницы из цикла растапливания следует нажать и отпустить кнопку Exit Cool («Выход из режима остыивания») или любую программируемую кнопку продукта. На левом дисплее показывается сообщение Exit Melt? («Выйти из режима растапливания?»), а на правом - YES/NO («Да/нет»). Нажмите кнопку ▲ для выхода.

Готовка

- Сообщение COOL («Остыивание»):** нажмите кнопку продукта или Exit Cool («Выход из режима остыивания»); фритюрница нагревается до заданной температуры с последующим показом сообщения READY («Готов»), при котором разрешается опускание продукта.
- На дисплее показывается строка - - - -:** температура обжарочной емкости находится за пределами диапазона READY («Готов»), при котором разрешается опускание продукта.
- На дисплее показывается сообщение READY («Готов»):** Нажмите кнопку продукта и опустите продукт в обжарочную емкость.
- На дисплее показывается сообщение SHAKE («Встряхивание»):** при необходимости встряхивания подается звуковой сигнал. Нажмите мигающую кнопку продукта для отмены сигнала.

- На дисплее показывается сообщение DONE («Выполнено»): нажмите кнопку продукта для отмены сигнала.
- На дисплее показывается сообщение HOLD («Выдергивание»): нажмите мигающую кнопку продукта для отмены сигнала выдергивания.
- Отмена цикла готовки:** нажмите и удерживайте кнопку продукта.

Использование кнопок контроллера

- Product («Продукт»):** нажмите для запуска цикла готовки. Нажмите в конце цикла готовки для отключения сигнала.
- Exit/Scan («Выход/сканирование»):** однократное нажатие - включаются индикаторы всех запрограммированных кнопок продуктов; на дисплее показывается сообщение Select Product («Выберите продукт»). Нажмите кнопку продукта для просмотра названия. Нажмите стрелку вправо для просмотра параметров. Нажмите кнопку Exit/Scan («Выход/сканирование») еще раз для повторного запуска цикла. Нажмите кнопку Exit/Scan («Выход/сканирование») дважды для выхода из меню.
- Стрелки вправо/влево (◀▶):** выбор вариантов в левом дисплее. Нажмите и удерживайте обе кнопки одновременно для запуска цикла тонкой фильтрации масла.
- Стрелки вверх/вниз (▼▲):** выбор вариантов в правом дисплее. Нажмите и удерживайте обе кнопки одновременно для изменения языка интерфейса.
- Exit Cool («Выход из режима остыивания»):** нажмите для входа/выхода из режима остыивания.
- Термометр (I):** фритюрница выключена: нажмите и отпустите для просмотра температуры, времени, даты, версий системы, версий контроллера FilterQuick и печатной платы.
- Кнопка с галочкой (✓):** фритюрница выключена: Нажмите и отпустите: проверка режима нагрева до рабочей температуры; нажмите и удерживайте в течение 3 секунд: прокручивание данных об использовании функции фильтрации масла; нажмите и удерживайте в течение 10 секунд: Main Menu («Основное меню») - Product setup («Настройка параметров продукта»)
- Кнопка с галочкой (✓):** фритюрница включена: нажмите и отпустите: проверка режима нагрева до рабочей температуры; нажмите и удерживайте в течение 4 секунд: Info Mode («Информационный режим»).
- FILTER («Фильтрация»):** нажмите и удерживайте: параметры функции фильтрации масла: FILTER («Фильтрация масла»), CLEAN AND FILTER («Чистка системы и фильтрация масла»), DISPOSE «Слив масла для утилизации», DRAIN TO PAN («Слив в лоток»), BOIL OUT or CLEAN («Кипячение или очистка системы»), FILL VAT FROM PAN («Заполнение обжарочной емкости из фильтровального лотка»), PAN TO WASTE (Bulk only) («Слив из фильтровального лотка в бак отработанного масла - только при использовании наливной системы») и FILL VAT FROM BULK (Bulk only) («Заполнение обжарочной емкости из наливной системы - только при использовании наливной системы»).
- Filter («Фильтрация масла»):** нажмите и отпустите: показ общего процентного количества приготовленных продуктов и оставшихся циклов готовки до фильтрации масла.

Общие функции программирования и навигации показаны ниже. В левом и центральном столбцах показаны надписи на дисплеях контроллера; в правом столбце - требуемое действие для продолжения. Выход из режима программирования в любой момент времени производится нажатием кнопки Scan («Сканирование») до возврата дисплея к состоянию, имевшему место до начала программирования. Для отмены назначения продукта к кнопке установите время готовки к значению 0:00 и нажмите кнопку SCAN («Сканирование»).

Programming («Программирование параметров готовки»)

Левый дисплей	Правый дисплей	Действие
OFF («Выкл.»)	OFF («Выкл.»)	Нажмите кнопку ✓ до появления на дисплее сообщения Main Menu («Главное меню»), сменяющегося на Product Setup («Меню настройки параметров продукта»).
PRODUCT SETUP («Настройка параметров продукта»)	Пустое поле	Нажмите кнопку ✓ .
PRODUCT SETUP («Настройка параметров продукта»)	ENTER CODE («Ввод пароля»)	Введите «1650».
SELECT PRODUCT («Выбор продукта»)	Пустое поле	Нажмите требуемую кнопку продукта.
LONG NAME («Полное название»)	PRODUCT NAME or BUTTON NUMBER (Название продукта или номер кнопки)	Введите название продукта при помощи буквенных кнопок. Нажмите кнопку ► .
SHORT NAME («Краткое название»)	PRODUCT NAME or BUTTON NUMBER (Название продукта или номер кнопки)	Введите сокращенное название продукта при помощи буквенных кнопок. Нажмите кнопку ► .
COOKING MODE («Режим готовки»)	SIMPLE SETPOINT («Одиночная уставка»)	Нажмите кнопку ► . При необходимости готовки в несколько этапов нажмите кнопку ▼ MULTIPLE SETPOINT («Несколько уставок»).
TIME («Время 1»)	0:00 или ранее заданное время	Введите общее время готовки при помощи цифровых кнопок. Нажмите кнопку ► . (Введите в данном поле 0:00 и нажмите кнопку Exit/Scan для отмены назначения продукта к кнопке).
TEMP («Температура 1»)	TEMP («Температура»)	Введите новое значение температуры готовки. Нажмите кнопку ► .
SENSITIVITY («Чувствительность 1»)	NUMBER (Число)	Установите к требуемому положению при помощи стрелок ▼▲ . Нажмите кнопку ► .
ALARM TIME («Время сигнала 1»)	0:00 или ранее заданное время	Укажите время подачи звукового сигнала для уведомления о необходимости встраивания продукта в ходе готовки. Нажмите кнопку ► .
ALARM NAME («Название сигнала 1»)	SHAKE («Встраивание»)	Установите к требуемому положению при помощи стрелок ▼▲ . Нажмите кнопку ► .
ALARM MODE («Режим сигнала 1»)	AUTO («Автом.») OR (или) MANUAL («Ручн.»)	Установите к требуемому положению при помощи стрелок ▼▲ . Нажмите кнопку ► .
ALARM TONE («Тон сигнала 1»)	SHORT («Короткий сигнал»)	Установите к требуемому положению при помощи стрелок ▼▲ . Нажмите кнопку ► .
2 ALARM TIME («Время сигнала 2»)	:00	Параметры второго сигнала вводятся подобно настройке первого.
FILTER REQUEST («Запрос на выполнение очистки масла»)	0	Введите количество циклов готовки до появления запроса на выполнение фильтрации масла.
INSTANT ON («Быстрое включение»)	5 или ранее введенное число	Данный параметр указывает время (в секундах) нагрева фритюрницы до 100% после нажатия кнопки продукта перед регулированием температуры контроллером. Введите значение и нажмите кнопку ► . (Значение по умолчанию = 5. Значение 0-откл.). ПРИМЕЧАНИЕ. Может потребоваться отрегулировать значение времени быстрого включения для малых загрузок.
HOLD TIME («Время выдерживания»)	0	Введите время (в минутах) выдерживания продукта перед обязательной выгрузкой. Нажмите кнопку ► .
EXIT («Выход»)	EXIT («Выход»)	Нажмите кнопку Scan («Сканирование») для выхода или нажмите кнопку ✓ для продолжения программирования.
SELECT PRODUCT («Выбор продукта»)	Пустое поле	More Programming? («Требуется выполнить дополнительные настройки?») Нажмите кнопку продукта и следуйте указаниям выше Exit Programming? («Выйти из режима программирования?»). Нажмите кнопку Scan («Сканирование»).
PRODUCT SETUP («Настройка параметров продукта»)	Пустое поле	Нажмите кнопку Scan («Сканирование»)
OFF («Выкл.»)	OFF («Выкл.»)	

Навигация по меню фильтрации масла

Левый дисплей	Правый дисплей	Действие
COOL («Остывание») или REBOU («Готов»)	COOL («Остывание») или REBOU («Готов»)	Нажмите и удерживайте кнопку функции фильтрации масла (Filter) в течение 10 секунд.

Ответ на запросы фильтрации масла

Ответ Yes («Да») на запрос фильтрации масла

- На экране контроллера показывается сообщение **FILTER NOW?** («Произвести фильтрацию сейчас?») **YES** («Да») / **NO** («Нет»).
- Нажмите кнопку **▲ (YES)** («Да»).
- На экране контроллера показывается сообщение **Skin VAT**. («Удалить крупные загрязнения масла в обжарочной емкости»).
- Используйте шумовку для удаления загрязнений из обжарочной емкости.
- На экране показывается сообщение **START FILTRATION** («Начать фильтрацию масла») и синий индикатор слива мигает.
- Нажмите кнопку с мигающим светодиодным индикатором.
- Во время фильтрации на экране контроллера показываются сообщения **DRAINING** («Выполняется слив масла») и **FLUSHING** («Промывка»).
- Во время заполнения обжарочной емкости маслом на дисплее контроллера будет показываться сообщение **FILLING** («Производится заполнение»).
- Во время возврата фритюрницы к рабочей температуре на экране контроллера будет показываться сообщение **LOW TEMP** («Низкая температура»), сменяющееся со значением температуры или пунктирной линией **- - - - -**.
- На дисплее контроллера показывается сообщение Ready («Готов»).

Ответ No («Нет») на запрос фильтрации масла

- На экране контроллера показывается сообщение **FILTER NOW?** («Произвести фильтрацию сейчас?») **YES** («Да») / **NO** («Нет»).
- Выберите ответ **NO** («Нет»).
- Фритюрница вернется в режим нормального

Ответ на предупреждение о низком уровне масла

Коробочный контейнер (емкость в коробке)

- На левом дисплее контроллера показывается сообщение **TOP OFF OIL EMPTY** («Подпиточная система масла пуста»), а на правом - **CONFIRM** (CONFIRM/«Подтвердить»). Нажмите кнопку **▲ (CONFIRM)**.
- Откройте дверцу шкафа для доступа к коробочному контейнеру.
- Отсоедините маслопровод от коробочного контейнера.
- Извлеките коробочный контейнер.
- Откройте новую емкость с маслом и снимите фольгу с горловины.
- Вставьте питающую трубку в новую коробку с установленной крышкой.
- Поставьте новую емкость в шкаф фритюрницы.
- Нажмите и удерживайте оранжевую кнопкуброса параметров коробочного контейнера в течение трех (3) секунд для возврата подпиточной системы к исходным настройкам.