

Имя файла:W84 tx ex bg.BIN

Размер файла:2048 Байт

Внимание! Ваша прошивка сохранена в формате с перевёрнутыми байтами.

Модель:.....W84TX EX BG

Серийный номер:...211212242

Код прошивки:....28275580010 [Найти](#) (новое окно)

Формат прошивки:..EVOI

Checksum - Контрольная сумма прописана: F103h

Checksum - Контрольная сумма посчитана: F103h

* Совпадение контрольных сумм указывает на большую вероятность исправности прошивки.

Неотменённая ошибка: **F3**

Отложенный старт :.....0

Понижена температура :.....37

Понижены обороты отжима :.....2114

Отжим исключен :.....2

Понижено потребление :.....0

Понижены обор. по дисб. шерсть :.....0

Понижены обороты по дисбал. 1 :.....0

Понижены обороты по дисбал. 2 :.....111

Перебои в сети :.....16

Перелив :.....0

Ошибка к.з.симистора (F01) :.....0

Ошибка тахогенератора (F02) :.....0

Ошибка NTC (F03) :.....0

Ошибка перелив (F04) :.....0

Ошибка нет слива (F05) :.....0

Ошибка селектора (F06) :.....0

Ошибка обрыв ТЭНа (F07) :.....0

Ошибка (F08) :.....0
Ошибка EEPROM (F09) :.....0
Ошибка прессостат (F10) :.....0
Ошибка обрыв насоса (F11) :.....0

Недостаток воды :.....2
Сенсор проводимости :.....0
Ошибка CRC :.....0
EEPROM восстановлен :.....0
Нет блокировки люка :.....4
Нет разблокировки люка :.....0
Закупорка :.....0
Добавлено 1 полоскание :.....0
Добавлено 2 полоскания :.....0
Добавлено 3 полоскания :.....0
Добавлено 4 или больше полоск. :.....0
Дисбаланс < 100g :.....613
Дисбаланс 100 - 200g :.....739
Дисбаланс 200 - 300g :.....467
Дисбаланс 300 - 400g :.....138
Дисбаланс 400 - 500g :.....8
Дисбаланс 500 - 600g :.....5
Дисбаланс 600 - 700g :.....8
Дисбаланс > 700g :.....2
Достигнуты макс. обороты :.....1
Достигнуто на 50rpm меньше :.....0
Достигнуто на 100rpm меньше :.....0
Не достиг.даже на 100rpm меньше :.....0
Наполнение < 10 литров :.....104
Наполнение 10-15 литров :.....170
Наполнение 15-20 литров :.....14
Наполнение > 20 литров :.....1
Наработка клапана при стирке :.....55205
Полная наработка клапана :.....16566
Задержка из-за давления :.....16913