

Руководство по обновлению микропрограммы для ресивера CD/USB

Введение

- В данном документе описываются процедуры и меры предосторожности при обновлении микропрограммы для ресивера CD/USB.
- Если при обновлении микропрограммы возникает ошибка, ресивер CD/USB может быть выведен из строя. Перед обновлением микропрограммы обязательно внимательно изучите следующую процедуру и меры предосторожности.
- Основные функции ресивера CD/USB описаны в соответствующем руководстве по эксплуатации вашей модели.

Целевая модель и версия микропрограммы

Программу обновления можно использовать для версий микропрограммы моделей, указанных ниже.

Версии микропрограммы для системы

Версия 5.00 или более ранняя → Версия 6.00

Версии микропрограммы для устройства

Версия 3.00 или более ранняя → Версия 4.00

Модельный ряд	Обновление для следующих моделей	Имя программы обновления (размер)	
		Система	Устройство
A	KDC-BT952HD KDC-X996	fl1128km.krm (769 КБ)	fl1128kp.krm (576 КБ)
B	KDC-BT92SD	fl1127em.krm (769 КБ)	fl1128kp.krm (576 КБ)
C	KDC-X8019BT	fl1127em.krm (769 КБ)	fl1127mp.krm (704 КБ)
D	KDC-X8019BTL	fl1127em.krm (769 КБ)	fl1127ap.krm (704 КБ)



- Смотрите ниже раздел "Проверка версии микропрограммы" для получения информации о том, как проверять версию программы.

Порядок работы

- Шаг 1** Загрузить файлы прошивки для системы и устройства. Копировать файл средства обновления системы на CD-R/CD-RW. Копировать файл средства обновления устройства в запоминающее устройство USB.
- Шаг 2** Обновите микропрограмму для системы. (Занимает около 20 минут.)
Сбросьте данные ресивера CD/USB.
- Шаг 3** Обновите микропрограмму для устройства. (Занимает около 30 минут.)
Сбросьте данные ресивера CD/USB.
- Шаг 4** Убедитесь в том, что микропрограмма обновлена.

Создание средства обновления

Создание средства обновления на вашем ПК.

1. Для обновления загрузите программу обновления, соответствующую модели.
Существуют два типа файлов – для системы и для устройства.
2. Копировать файл средства обновления системы в верхний уровень иерархии в CD-R/CD-RW.
Копировать файл средства обновления устройства в верхний уровень иерархии запоминающего устройства USB.



- Можно также скопировать программу обновления на устройство, содержащее аудиофайлы, и обновить микропрограмму с него.
- Обновление нельзя будет выполнить, если программа обновления скопирована внутрь какой-либо папки.
- Если название файла программы обновления изменено, обновление выполнить невозможно.

Проверка версии микропрограммы

1. Нажмите кнопку [SRC] и выберите "STANDBY" (Режим ожидания).
2. Нажмите кнопку [MENU] для перехода в режим списка меню.
3. Поверните регулятор [Volume] для отображения "Initial Settings", затем нажмите на регулятор [Volume].
4. Поверните регулятор [Volume] для отображения "F/W Update", затем нажмите на регулятор [Volume].
Текущая версия прошивки системы отображается на верхней стороне "Device1".

5. Поверните регулятор [Volume] для отображения "Device2".
Отображается текущая версия прошивки устройства.
6. Нажмите кнопку [MENU] и удерживайте не менее 1 секунды, а затем нажмите коротко еще раз.

Процедура обновления микропрограммы

Обновление прошивки для системы

1. Нажмите кнопку Release и откройте переднюю панель.
2. Вставьте CD-R/CD-RW в ресивер CD/USB.
3. Верните переднюю панель в исходное положение, прижимая ее с левой стороны.
4. Если выполняется воспроизведение аудиофайла или отображается "No Media File", нажмите кнопку [SRC] и выберите "STANDBY" (Режим ожидания).
5. Нажмите кнопку [MENU] для перехода в режим списка меню.
6. Поверните регулятор [Volume] для отображения "Initial Settings", затем нажмите на регулятор [Volume].
7. Поверните регулятор [Volume] для отображения "F/W Update", затем нажмите на регулятор [Volume].
На экране появится "Device1".
8. Снова нажмите на регулятор [Volume].
Отображается "Reading", и запускается проверка программы обновления.
9. Поверните регулятор [Volume] для отображения "YES", затем нажмите на регулятор [Volume].
Обновление начинается при появлении сообщения "Updating".
Обновление должно завершиться приблизительно через **20 минут**. По завершении появляется "Completed".
10. Нажмите кнопку Release и откройте переднюю панель.
11. Нажмите на кнопку сброса.
Обновление прошивки системы произведено.
12. Верните переднюю панель в исходное положение, прижимая ее с левой стороны.

Обновление прошивки для устройства

13. Подключите напрямую модуль памяти USB непосредственно к ресиверу CD/USB.
14. Если выполняется воспроизведение аудиофайла или отображается "No Media File", нажмите кнопку [SRC] и выберите "STANDBY" (Режим ожидания).
15. Нажмите кнопку [MENU] для перехода в режим списка меню.
16. Поверните регулятор [Volume] для отображения "Initial Settings", затем нажмите на регулятор [Volume].
17. Поверните регулятор [Volume] для отображения "F/W Update", затем нажмите на регулятор [Volume].
18. Поверните регулятор [Volume] для отображения "Device2", затем нажмите на регулятор [Volume].
Отображается "Reading", и запускается проверка программы обновления.
19. Поверните регулятор [Volume] для отображения "YES", затем нажмите на регулятор [Volume].
Обновление начинается при появлении сообщения "Updating".
Обновление должно завершиться приблизительно через **30 минут**. По завершении появляется "Completed".
20. Нажмите кнопку Release и откройте переднюю панель.
21. Нажмите на кнопку сброса.
Обновление прошивки устройства произведено.
22. Верните переднюю панель в исходное положение, прижимая ее с левой стороны.
23. Смотрите раздел "Проверка версии микропрограммы" для получения информации о том, обновлена ли версия программы.



• Если отображается "No File"

- Проверьте, находится ли программа обновления в верхнем уровне иерархии.
- Проверьте, соответствует ли модели имя файла программы обновления.

Меры предосторожности

- Перед обновлением остановите машину в безопасном месте. Для предотвращения разрядки аккумулятора оставьте двигатель включенным.
- Не выключайте двигатель или питание ресивера CD/USB, когда проводится обновление. Обновление не будет выполнено правильно, а ресивер CD/USB может выйти из строя.