

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, это может привести к неработоспособности ресивера CD/USB. 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

Версии микропрограммы для устройства3

Версия 207 или более ранняя → Версия 208

Версии микропрограммы для устройства4

Версия 10.1.3 или более ранняя → Версия 11.0.2

Обновление для следующих моделей	Название файла программы обновления	
	Устройство3	Устройство4
KDC-BT73DAB KDC-U7056DAB	ts1250es.krm	dc12hca.krm



- Обратитесь к разделу “Проверка версии микропрограммы” для получения информации о том, как проверять версию программы.

Порядок работы

- Шаг 1** Загрузите файлы микропрограмм и скопируйте их на модуль памяти USB.
- Шаг 2** Обновите микропрограмму для устройства3. (Занимает около 2 минут.)
Сбросьте данные ресивера CD/USB.
- Шаг 3** Обновите микропрограмму для устройства4. (Занимает около 12 минут.)
Сбросьте данные ресивера CD/USB.
- Шаг 4** Убедитесь в том, что микропрограмма обновлена.

Создание средства обновления

Создайте средство обновления на вашем ПК.

1. Загрузите соответствующую программу обновления для модели и версии микропрограммы.
2. Скопируйте программу обновления в верхний уровень иерархии на модуле памяти 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 на регулятор [Volume] для входа в режим настройки.
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].
Отобразится версия текущей микропрограммы.

Процедура обновления микропрограммы

Версии микропрограммы для устройства3

1. Подключите модуль памяти USB к переднему входному гнезду USB ресивера CD/USB.
 Не подключайте его к заднему входному гнезду USB.
2. Если выполняется воспроизведение аудиофайла или отображается “No Media File”, нажмите кнопку [SRC] и выберите “STANDBY” (Режим ожидания).
3. Нажмите на регулятор [Volume] для входа в режим настройки.
4. Поверните регулятор [Volume] для отображения “Initial Settings”, затем нажмите на регулятор [Volume].
5. Поверните регулятор [Volume] для отображения “F/W Update”, затем нажмите на регулятор [Volume].
6. Поверните регулятор [Volume] для отображения “Device3”, затем нажмите на регулятор [Volume].
7. Снова нажмите на регулятор [Volume].
8. Поверните регулятор [Volume] для отображения “YES”, затем нажмите на регулятор [Volume].
Обновление начинается при появлении сообщения “Updating”.
Обновление должно завершиться **приблизительно через 2 минуты**.
По завершении появляется “Device3 Completed”.
9. Нажмите кнопку открывания, чтобы снять переднюю панель.
10. Нажмите на кнопку сброса.
Обновление микропрограммы произведено.
11. Установка передней панели

Версии микропрограммы для устройства4

12. Нажмите кнопку [SRC] и выберите “STANDBY” (Режим ожидания).
13. Нажмите на регулятор [Volume] для входа в режим настройки.
14. Поверните регулятор [Volume] для отображения “Initial Settings”, затем нажмите на регулятор [Volume].
15. Поверните регулятор [Volume] для отображения “F/W Update”, затем нажмите на регулятор [Volume].
16. Поверните регулятор [Volume] для отображения “Device4”, затем нажмите на регулятор [Volume].
17. Снова нажмите на регулятор [Volume].
18. Поверните регулятор [Volume] для отображения “YES”, затем нажмите на регулятор [Volume].
Обновление начинается при появлении сообщения “Updating”.
Обновление должно завершиться **приблизительно через 12 минуты**.
По завершении появляется “Device4 Completed”.
19. Нажмите кнопку открывания, чтобы снять переднюю панель.
20. Нажмите на кнопку сброса.
Обновление микропрограммы произведено.
21. Установка передней панели
22. Обратитесь к разделу “Проверка версии микропрограммы” для получения информации о том, обновлена ли версия программы.



• Если отображается “No File”

- Проверьте, находится ли программа обновления в корневой папке.
- Проверьте, соответствует ли название файла программы обновления модели, для которой производится обновление.

Меры предосторожности

- Перед обновлением программы припаркуйте автомобиль 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, и это может привести к неработоспособности ресивера CD/USB.