

Procedimiento de actualización del firmware del módulo Bluetooth

Precauciones

- El archivo de actualización varía según el modelo. Consulte <Modelos de destino> para los modelos que necesiten actualizarse.
- Utilice la memoria flash USB como medio para la actualización.
- No es posible realizar la actualización con medios de disco (CD-R/RW o DVD-R/RW).
- Asegúrese de estacionar el vehículo en un lugar seguro antes de la actualización. Mantenga el motor en funcionamiento para evitar que la batería se descargue por completo.
- No apague el motor ni el receptor de Navegación/Multimedia durante la actualización. La actualización no puede realizarse correctamente y el receptor de Navegación/Multimedia podría quedar inutilizable.

Nota: Tenga en cuenta que los ajustes del receptor de Navegación/Multimedia se borrarán para completar la actualización de software; por ejemplo, los teléfonos conectados, los ajustes de usuario o las etiquetas de voz.

Introducción

- En este documento se describen el procedimiento y las precauciones para actualizar el firmware del módulo Bluetooth que se adaptará al teléfono móvil.
- Si se produce algún error mientras se actualiza el firmware, el módulo de Bluetooth podría quedar inutilizable. Asegúrese de leer detenidamente el procedimiento y las precauciones siguientes antes de actualizar el firmware.

Comprobación del firmware del teléfono móvil

Asegúrese de que el modelo de teléfono móvil que se ha conectado se encuentra en [Supported Cell-phone Model List]. Si en este momento puede utilizar correctamente el teléfono móvil, no será necesario actualizar el firmware.

Modelos de destino

Este actualizador se puede utilizar para actualizar el firmware de los siguientes modelos.

DNX8120, DNX8220BT, DDX812, DDX8032BT, DDX8022BT, DDX8022BTY, DDX8032BTM

Flujo de trabajo

| | |
|-------------|---|
| Preparación | Compruebe la versión de firmware y el modelo de teléfono móvil conectado para saber si es necesario actualizar el firmware. |
| Paso 1 | Descargue el archivo de actualización de firmware y cópielo en la memoria miniatura USB. |
| Paso 2 | Actualización del programa |
| Paso 3 | Compruebe que se ha actualizado el firmware. |

Comprobación de la versión de firmware

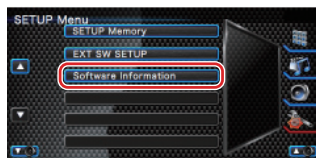
- 1 Visualice la pantalla Selección de fuente
Pulse el botón [SRC].
- 2 Seleccione la opción STANDBY
Pulse el botón [STANDBY].



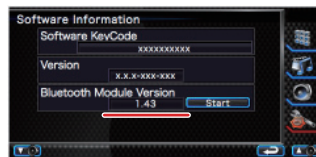
- 3 Acceda al menú de configuración
Pulse el botón [SETUP].



- 4 Visualice la pantalla Software Information
Pulse el botón [Software Information].

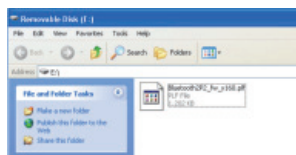


- 5 Aparecerá la versión de firmware



Paso1: Antes de comenzar

- 1 Inserte una memoria miniatura USB en un puerto USB disponible del ordenador.
- 2 Descargue el archivo de actualización desde el sitio Web de Kenwood.
Copie y pegue el enlace siguiente:
<http://www.kenwood.com/bt/support/groupA/eng.html>
- 3 Copie el archivo de actualización en el directorio raíz de la memoria miniatura USB.



- 4 Cierre el archivo y extraiga la memoria miniatura USB del ordenador.

Paso2: Actualización del programa

- 1 Inserte la memoria miniatura USB en el puerto USB
Nota: No inserte la memoria miniatura USB en el puerto USB etiquetado como iPod.
- 2 Seleccione la opción STANDBY
2-1 Pulse el botón [SELECT].
2-2 Pulse el botón [STANDBY].



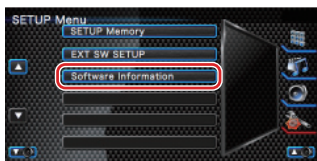
- 3 Acceda al menú de configuración
Pulse el botón [SETUP].



Procedimiento de actualización del firmware del módulo Bluetooth

4 Visualice la pantalla Software Information

Pulse el botón [Software Information].



5 Inicio de la actualización

Pulse el botón [Start].



Advertencia: Es posible que la pantalla se quede en blanco durante unos segundos.

No desconecte la memoria miniatura USB ni la alimentación de la unidad durante el proceso de actualización.

6 Pantallas Reinicio del sistema y Actualización de software

Una vez que se muestre "Waiting...", aparecerá "Now Updating".

7 Una vez que se muestre la pantalla "Update Completed", extraiga la memoria miniatura USB y reinicie la unidad.

Nota: Será necesario girar la llave de encendido del vehículo a la posición OFF.

Advertencia: El código PIN cambia a "1234". Vuelva a ajustar el código PIN a "PIN EDIT" / "PIN Code Edit" en el menú.

Paso 3: Verifique la versión de firmware de Bluetooth

Verifique que la versión de firmware se ha actualizado correctamente en la unidad Kenwood.

Consulte <Comprobación de la versión de firmware> (página 1).

La unidad Kenwood ahora incluye la versión de firmware necesaria.

Instrucciones de resolución de problemas

Si el archivo de actualización está corrupto

Si aparece el mensaje "Update file error!!", indica que el archivo de actualización del firmware que se ha copiado en la memoria USB está corrupto.

Lleve a cabo de nuevo el procedimiento de actualización descrito en la sección <Paso1: Antes de comenzar>.