

Procedura di aggiornamento del firmware per il modulo Bluetooth

Precauzioni

- Il file di aggiornamento varia a seconda del modello.
Per conoscere i modelli sui quali deve essere effettuato l'aggiornamento, vedere la sezione <Modelli da aggiornare>.
- Come supporto per l'aggiornamento utilizzare la memoria flash USB.
- L'aggiornamento non può essere eseguito con dischi (CD-R/RW o DVD-R/RW).
- Prima di effettuare l'aggiornamento, assicurarsi di aver parcheggiato il veicolo in un luogo sicuro. Tenere il motore acceso per evitare che la batteria si scarichi.
- Durante l'aggiornamento non spegnere il motore e non staccare l'alimentazione del ricevitore di navigazione multimediale. L'aggiornamento potrebbe non essere eseguito correttamente e il ricevitore di navigazione multimediale potrebbe non funzionare.

Nota: Notare che le impostazioni del ricevitore di navigazione multimediale verranno cancellate in seguito al completamento dell'aggiornamento software (telefoni accoppiati, impostazioni utente, etichette vocali).

Introduzione

- Questo documento descrive la procedura e le precauzioni per l'aggiornamento del firmware del modulo Bluetooth del telefono cellulare.
- Se si verifica un errore durante l'aggiornamento del firmware, il modulo Bluetooth potrebbe non funzionare.
Prima dell'aggiornamento del firmware assicurarsi di aver letto attentamente la seguente procedura e le seguenti precauzioni.

Controllo del firmware del telefono cellulare

Assicurarsi che il modello di cellulare, utilizzato per il collegamento, sia presente nell'[Elenco di modelli di cellulari supportati].
Se il telefono cellulare funziona senza problemi, non è necessario aggiornare il firmware.

Modelli da aggiornare

Questo programma di aggiornamento può essere utilizzato per aggiornare il firmware dei seguenti modelli.

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

Flusso di lavoro

Preparazione	Controllare la versione del firmware e il modello di cellulare per verificare se l'aggiornamento del firmware è necessario.
Passo 1	Scaricare il file di aggiornamento del firmware e copiarlo nell'unità flash USB.
Passo 2	Aggiornamento del programma
Passo 3	Controllare che il firmware sia stato aggiornato.

Controllo della versione firmware

- 1 Visualizzazione della schermata **Seleziona sorgente**
Premere il tasto [SRC].
- 2 Selezione di **STANDBY**
Premere il tasto [STANDBY].



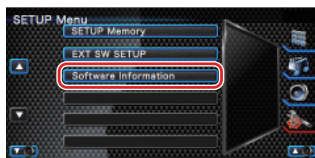
3 Accesso al menu di configurazione

Premere il tasto [SETUP].



4 Visualizzazione della schermata Informazioni software

Premere il tasto [Software Information].

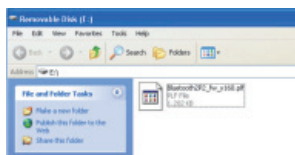


5 Appare la versione del firmware



Passo 1: Prima di iniziare

- 1 Inserire un'unità flash USB in una porta USB disponibile sul computer.
- 2 Scaricare il file di aggiornamento dal sito Web Kenwood.
Copiare e incollare il seguente link:
<http://www.kenwood.com/bt/support/groupA/eng.html>
- 3 Copiare il file di aggiornamento nella directory principale dell'unità flash USB.



- 4 Chiudere il file e rimuovere l'unità flash USB dal computer.

Passo 2: Aggiornamento del programma

- 1 Inserire l'unità flash USB nella porta USB
Nota: Non inserire l'unità flash USB nella porta USB contrassegnata iPod.
- 2 Selezione di **STANDBY**
2-1 Premere il tasto [SELECT].
2-2 Premere il tasto [STANDBY].



3 Accesso al menu di configurazione

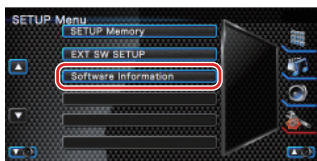
Premere il tasto [SETUP].



Procedura di aggiornamento del firmware per il modulo Bluetooth

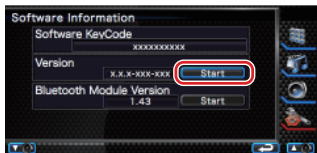
4 Visualizzazione della schermata Informazioni software

Premere il tasto [Software Information].



5 Avviare l'aggiornamento

Premere il tasto [Start].



Attenzione: La schermata potrebbe apparire vuota per alcuni secondi. Non scollegare l'unità flash USB o spegnere l'unità durante la procedura di aggiornamento.

6 Schermate di riavvio del sistema e di aggiornamento software

Quando appare "Attendere ...", viene anche visualizzato "Aggiornamento in corso".

7 Quando viene visualizzata la schermata "Aggiornamento completato" rimuovere l'unità flash USB e riavviare l'unità.

Nota: Questa operazione richiede di girare la chiave di accensione del veicolo in posizione OFF.

Attenzione: Il codice PIN viene modificato in "1234". Reimpostare il codice PIN utilizzando "PIN EDIT" / "PIN Code Edit" nel menu.

Passo 3: Verificare la versione del firmware Bluetooth

Verificare che la versione del firmware sia stata aggiornata correttamente nell'unità Kenwood.

Vedere <Controllo della versione firmware> (pagina 1).

L'unità Kenwood ora comprende la versione firmware necessaria.

Istruzioni per la risoluzione dei problemi

Se il file di aggiornamento è danneggiato

Se viene visualizzato il messaggio "Update file error!!", il file del programma di aggiornamento del firmware che viene copiato sull'unità flash USB può essere danneggiato.

Eseguire nuovamente la procedura di aggiornamento da <Passo 1: Prima di iniziare>.