

Guida all'aggiornamento del firmware del ricevitore CD

Introduzione

- Questo documento descrive la procedura e le precauzioni per aggiornare il firmware del ricevitore CD/USB.
- Se si verifica un errore durante l'aggiornamento del firmware, il ricevitore CD/USB potrebbe diventare inutilizzabile. Leggere attentamente la seguente procedura e le relative precauzioni prima di aggiornare il firmware.
- Per le funzioni di base del ricevitore CD/USB, vedere le istruzioni per l'uso del modello.

Modello da aggiornare e versione del firmware

Il programma di aggiornamento può essere utilizzato per le versioni firmware dei modelli elencati di seguito.

Modelli aggiornabili	Versioni del firmware aggiornabili → Versioni aggiornate
KD-X561DBT, KD-X560BT	Ver 190907*** o precedente → MPG: 1911250001 MCU: 1907290007 Bluetooth: 1905110005

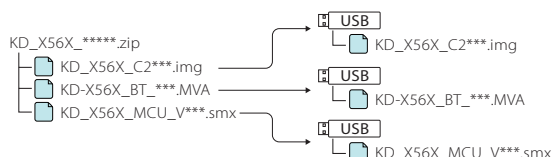
Flusso di lavoro

- Passo 1** Scaricare i file del firmware e copiarli nella memoria USB.
- Passo 2** Aggiornare il firmware. (Sono necessari circa 9 minuti.)
Ripristinare l'unità.
- Passo 3** Controllare che il firmware sia stato aggiornato.

Creazione del supporto di aggiornamento

Creare il supporto di aggiornamento sul PC.

1. Scaricare gli aggiornamenti dal sito web.
2. Decomprimere il file scaricato.
3. Copiare il file decompresso al vertice della gerarchia nella memoria USB.



Attenzione

- **Per eseguire l'aggiornamento, utilizzare un dispositivo di memoria USB con le specifiche indicate di seguito. L'aggiornamento non è possibile su dispositivi di memoria USB con specifiche differenti.**

Standard USB: USB 2.0

Capacità: da 8 GB a 32 GB

Sistema file: FAT 32



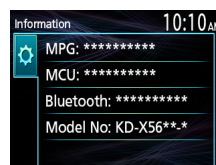
- Non copiare l'aggiornamento su un dispositivo contenente file audio. Una memoria USB vuota è altamente raccomandata.
- L'aggiornamento non può essere eseguito se questo file viene copiato all'interno di una cartella.
- Se il nome del file del programma di aggiornamento viene cambiato, è impossibile eseguire l'aggiornamento.

Procedura di aggiornamento del firmware

1. Collegare la memoria USB che contiene "KD_X56X_C200S_***.img".
Compare il messaggio di conferma.
2. Ruotare la manopola del volume per selezionare "Yes", quindi premere la manopola.
L'aggiornamento inizia quando viene visualizzato "Updating".
L'aggiornamento dovrebbe concludersi entro **3 minuti circa** e al termine sarà visualizzato "Upgrade OK!".
3. Il ricevitore si riavvia automaticamente.
L'aggiornamento ha effetto sul firmware.
4. Rimuovere la memoria USB.
5. Collegare la memoria USB che contiene "KD-X56X_BT_***.MVA".
Compare il messaggio di conferma.
6. Ruotare la manopola del volume per selezionare "Yes", quindi premere la manopola.
L'aggiornamento inizia quando viene visualizzato "Updating".
L'aggiornamento dovrebbe concludersi entro **3 minuti circa** e al termine sarà visualizzato "Upgrade OK!".
7. Il ricevitore si riavvia automaticamente.
L'aggiornamento ha effetto sul firmware.
8. Rimuovere la memoria USB.
9. Collegare la memoria USB che contiene "KD_X56X_MCU_V***.smx".
Compare il messaggio di conferma.
10. Ruotare la manopola del volume per selezionare "Yes", quindi premere la manopola.
L'aggiornamento inizia quando viene visualizzato "Updating".
L'aggiornamento dovrebbe concludersi entro **3 minuti circa** e al termine sarà visualizzato "Upgrade OK!".
11. Il ricevitore si riavvia automaticamente.
L'aggiornamento ha effetto sul firmware.
12. Rimuovere la memoria USB.

Controllo della versione del firmware

1. Premere e tenere premuto <⚙> per visualizzare le impostazioni.
 2. Premere <◀◀>/<▶▶> per selezionare [⚙].
 3. Ruotare la manopola del volume per selezionare [Information], quindi premere la manopola.
- Viene visualizzata la versione corrente del firmware.



Precauzioni

- Parcheggiare il veicolo in un luogo sicuro prima di eseguire l'aggiornamento. Tenere acceso il motore per evitare che la batteria si scarichi.
- **Non spegnere il motore né staccare l'alimentazione del ricevitore CD/USB durante l'aggiornamento.** In questo caso l'aggiornamento potrebbe non essere eseguito correttamente e il ricevitore CD/USB potrebbe diventare inutilizzabile.