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

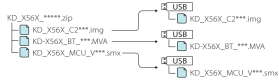
Flusso di lavoro

- 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

- 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
- 3. Il ricevitore si riavvia automaticamente. L'aggiornamento ha effetto sul firmware.

sarà visualizzato "Upgrade OK!".

- 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", Light KD-X56X_BT_****_MVA 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!".
- Il ricevitore si riavvia automaticamente.
 L'aggiornamento ha effetto sul firmware.
- 8. Rimuovere la memoria USB.
- Collegare la memoria USB che contiene "KD_X56X_MCU_V***.smx".
 Compare il messaggio di conferma.
- Ruotare la manopola del volume per selezionare "Yes", Liggiornamento 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 <I◀◀>/<▶►I> per selezionare [🍳].
- 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.