

Modello ricevitore: TELE System **MiniOn/01**
 Codice prodotto/articolo: **21005335**
 Ultima versione software disponibile: **178**

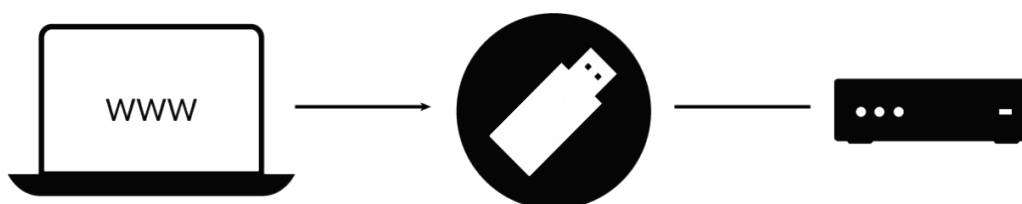
Ecco le procedure per aggiornare il software del decoder **MiniOn/01** all'ultima versione disponibile, o per ripristinarne la funzionalità in caso di malfunzionamento.

Procedure di aggiornamento via USB

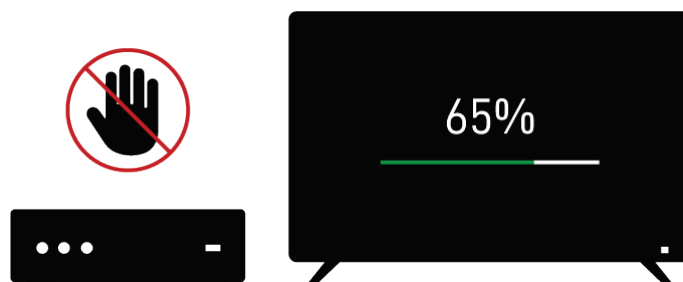
Verificare il codice prodotto/articolo riportato sulla confezione, o sull'etichetta nera sotto al dispositivo, e scaricare la versione software adatta all'articolo: **21005335**

Aggiornamento in condizione di normale funzionamento del decoder

1. Accertarsi di aver scaricato l'aggiornamento software corretto, dedicato al proprio ricevitore (verificare versione e codice prodotto/articolo) e scompattarlo in caso sia compresso (file tipo ".zip").
2. Copiare il file dell'aggiornamento software (file con estensione ".bin"), nella cartella principale (root directory) di una chiavetta USB formattata in FAT32.



3. A **ricevitore acceso in modalità di visione**, inserire la suddetta chiavetta nella porta USB del ricevitore.
4. Accedere al menu "Sistema > Aggiornamento SW": alla voce "File di aggiornamento" verrà visualizzato il nome del file contenuto nella chiavetta USB. Accertarsi che la "Modalità di aggiornamento" sia impostata in "Tutto il codice". Infine premere il tasto OK del telecomando in corrispondenza della voce "Avvio" per avviare l'aggiornamento, quindi dare conferma quando viene richiesta la riscrittura della memoria "Flash".
5. Attendere che il ricevitore completi autonomamente l'aggiornamento per poi riavviarsi in automatico e mostrare la schermata di prima installazione; ripetere quindi l'installazione dei canali.



IMPORTANTE! DURANTE L'AGGIORNAMENTO, NON INTERAGIRE CON IL RICEVITORE E I DISPOSITIVI AD ESSO CONNESSI E NON TOGLIERE L'ALIMENTAZIONE: RISCHIO DI DANNEGGIAMENTO IRREVERSIBILE DEL RICEVITORE!

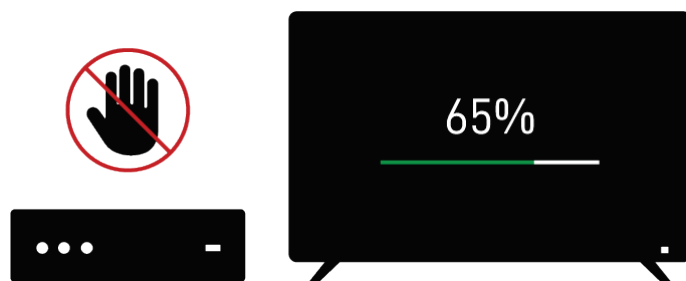
Nota: per verificare l'effettivo avvenuto aggiornamento, a ricevitore installato consultare il campo "Versione SW" dal menu "Strumenti > Informazioni"

Aggiornamento forzato per un eventuale ripristino del funzionamento

1. Accertarsi di aver scaricato l'aggiornamento software corretto, dedicato al proprio ricevitore (verificare versione e codice prodotto/articolo) e scompattarlo in caso sia compresso (file tipo ".zip").
2. Rinominare il file dell'aggiornamento software (file con estensione ".bin") in "**flash_upgrade.bin**".
3. Copiare il file rinominato in "flash_upgrade.bin" nella cartella principale (root directory) di una chiavetta USB formattata in FAT32.



4. A **ricevitore spento** (alimentatore non connesso alla rete elettrica) inserire la suddetta chiavetta nella porta USB del ricevitore.
5. Accendere il ricevitore (riconnettere l'alimentatore alla rete elettrica) quindi attendere che esso completi autonomamente l'aggiornamento per poi riavviarsi in automatico e mostrare la schermata di prima installazione; ripetere quindi l'installazione dei canali.



IMPORTANTE! DURANTE L'AGGIORNAMENTO, NON INTERAGIRE CON IL RICEVITORE E I DISPOSITIVI AD ESSO CONNESSI E NON TOGLIERE L'ALIMENTAZIONE: RISCHIO DI DANNEGGIAMENTO IRREVERSIBILE DEL RICEVITORE!

Note:

- Dopo l'aggiornamento, scollegare la chiavetta USB ed eliminare il file "flash_upgrade.bin" per evitare che il ricevitore ripeta di nuovo l'aggiornamento forzato a ogni riaccensione
 - Per verificare l'effettivo avvenuto aggiornamento, a ricevitore installato consultare il campo "Versione software" dal menu "Sistema > Informazioni di sistema"
-

NOTE DI RILASCIO SOFTWARE

2024-09-05 - Versione SW 178:

- Migliorata gestione delle priorità nella risoluzione automatica dei conflitti LCN
-

2023-03-17 - Versione SW 175:

- Potenziata funzione di scansione canali al fine di evitare interruzioni in caso di determinati errori di trasmissione da parte delle emittenti
 - Corretta funzione di formattazione memorie USB
 - Correzione di bug minori
-

2022-06-13 - Versione SW 172:

- Affinata sincronia sottotitoli televideo
 - Gestione selezione traccia audio in assenza di tracce con lingua preferite (PID inferiore)
 - Risolto problema del mancato annullamento di un timer dopo l'avvio dello stesso
-

2022-04-22 - Versione SW 171:

- Aggiunto time-out per cancellazione automatica canali obsoleti in caso di mancata scelta da parte dell'utente
 - Affinata funzione aggiornamento LCN in caso di riconfigurazione canali
 - Migliorato aggiornamento canali multiplo in standby (più giorni consecutivi)
 - Superato limite fallita assegnazione LCN per Mux contenenti diverse decine di canali
 - Sistemato problema mancata visualizzazione sottotitoli televideo di alcuni programmi
 - Migliorata visualizzazione informazioni sullo stato del TimeShift
 - Corretta gestione servizi TV con traccia video multipla
-

2021-11-19 - Versione SW 153:

- Sistemata impostazione trasparenza OSD
 - Risolto problema audio rilevato su alcuni canali
-

2021-07-28 - Versione SW 148:

- Migliorata funzione di aggiornamento canali
 - Aggiunta possibilità di accensione ricevitore durante aggiornamento canali in standby
-

2021-07-08 - Versione SW 145:

- Aggiunta funzione di spegnimento automatico dopo timer di visione
 - Aggiunta gestione servizi TV segnalati come "invisibili"
 - Migliorata velocità di risposta del LED frontale al comando di accensione del ricevitore
-

2021-06-16 - Versione SW 140:

- Migliorata stabilità generale del ricevitore

2021-06-16 - Versione SW 138:

Aggiustamenti minori come:

- Gestione cambio canale durante il TimeShift
 - Migliorato caricamento canali secondo tipo di servizio (service_type)
 - Migliorato televideo
 - Sistemazione interfaccia grafica
-

2021-04-29 - Versione SW 134:

- Primo rilascio software