

## Istruzioni per l'aggiornamento software X-F270 da v1.6 o superiore a v4.1 incluso il firmware DAB

### Cambio note per SW v4.1 e versione firmware DAB (V15-000A0A-01-0121-011B):

#### **Nota:**

L'informazione sulla versione può essere trovata sotto IMPOSTAZIONI > Altre.

La versione del firmware DAB può essere trovata Sorgente DAB > Impostazioni.

- **Navigazione:**

Miglioramento della ricerca dei canali TPEG per eventi e dati di flusso del traffico.

- iGO versione 9.35.2.268605, Impostazioni traffico > DAB+TEG deve essere attivato.
- Ricezione GPS e ricezione DAB di un canale FREE-TPEG del paese corrispondente secondo il GPS.
- Durante la ricezione TPEG ciclica, la funzione DAB-DAB following è limitata al programma audio.

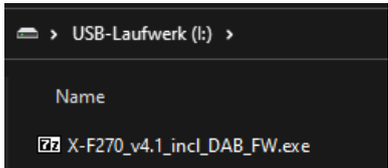
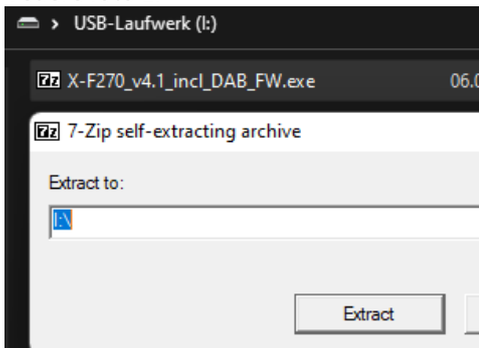
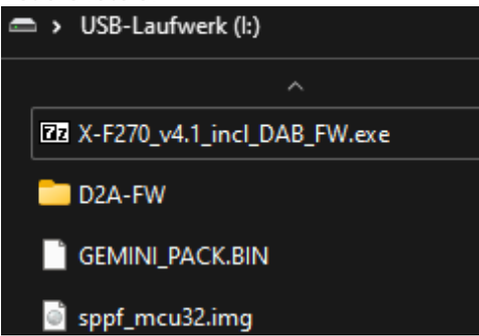
- **Generale:**

- Regolazione della sorgente DAB, nuova visualizzazione del sintonizzatore in background, impostazione della lettura del tempo TPEG.
- Si consiglia di lasciare l'opzione <<Tempo di durata TPEG>> impostata su <<Basso>> quando la ricerca del canale TPEG ha avuto successo e vengono visualizzati i messaggi. L'impostazione <<alto>> deve essere utilizzata solo se la copertura DAB è scarsa o il programma audio DAB non viene utilizzato (ad esempio, si ascoltano altre sorgenti audio come FM o USB). Gli aggiornamenti dell'elenco DAB-DAB Following e delle stazioni verranno eseguiti meno spesso quando il dispositivo è più impegnato nella lettura del TPEG.

#### **Nota:**

La versione v4.1 richiede almeno che la versione sia V1.6 installata - cortesemente verificate la vostra attuale versione software prima di procedere all'aggiornamento. Se sul vostro dispositivo è installato un software precedente al V1.6 dovrete PRIMA aggiornarlo alla V1.6.

### Passo 1 - Download del software e preparazione della chiavetta USB per il processo di aggiornamento

<p>1.1 Scaricare l'archivio di file auto-estraenti dal sito XZENT. Copiare i file auto-estraenti nella chiavetta USB (≤8GB, con formattazione FAT32). Vedere foto 1.</p> 	<p>1.2 Fate doppio click sul file EXE ed estraetelo direttamente nella directory principale della chiavetta USB. Vedere foto 1.</p> 	<p>1.3 Una volta che l'estrazione sarà completata riceverete 2 file, GIMINI_PACK.BIN e sppf_mcu32.img ed una cartella „D2A-FW“. Vedere foto 3.</p> 
---	---	--

Attenzione: in casi piuttosto rari, le chiavette USB potrebbero non essere riconosciute del dispositivo radio.

Se un passaggio dovesse fallire, cortesemente riutilizzate una chiavetta USB di diversa marca/produttore e/o cambiate taglio di memoria (<1GB, 2GB, 4GB ...).

NON scaricate ed eseguite (estrate) direttamente su PC.

NON copiate i file multipli estratti nella vostra chiavetta USB – copiate il singolo archivio di file nella chiavetta USB e fate l'estrazione lì.

## Istruzioni per l'aggiornamento software X-F270 da v1.6 o superiore a v4.1 incluso il firmware DAB

### Passo 2, Dati(APP)&MCU:

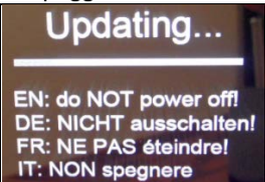
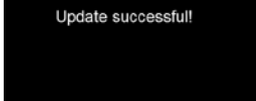
La durata dell'aggiornamento Dati(APP)&MCU è di circa 5 min. (escluso il tempo di preparazione).

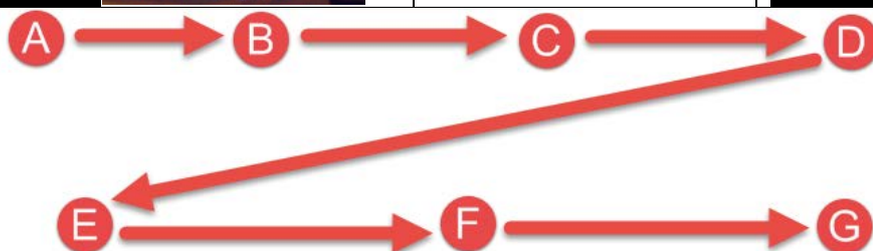
Per avviare l'aggiornamento, collegate la chiavetta USB alla presa USB-1, quindi dovrete andare su Impostazioni > Altre > Installa Software.

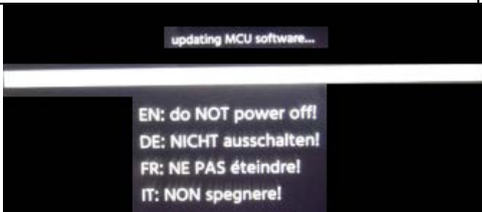
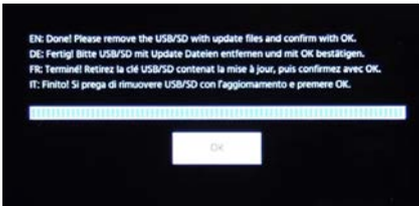
- Se non vedete questa funzione, significa che non avete la versione 1.6 o successiva installata e dovrete installare almeno la versione 1.6 prima di continuare.
- Se non è possibile confermare il pulsante OK, la chiavetta USB è collegata alla porta USB sbagliata o i file non sono stati inseriti nella directory principale come mostrato al punto 1. Cortesemente controllate la porta e la chiavetta USB.

Dopo che avrete dato conferma per l'aggiornamento software, il dispositivo si riavvierà automaticamente da solo e seguirà la sequenza mostrata nel diagramma a frecce sotto dal punto A al punto G.

Cortesemente assicuratevi di visualizzare ogni passaggio e che nessuna parte venga saltata. Se una parte viene saltata, questa è un'indicazione che i file o la chiavetta USB non funzionano correttamente. Rivedete e ripetete il passaggio 1 ma usando una chiavetta USB diversa (di un'altra marca o taglio ma formattata FAT32).

(A) Logo di avvio	(B) Aggiornamento APP Potrebbe essere che questa schermata lampeggi all'inizio	(C) Aggiornamento riuscito! Questo testo mostra che l'installazione dell'APP ha raggiunto il 100%	(D) Il logo di avvio viene visualizzato automaticamente per qualche istante - il dispositivo continua il processo di avvio.
			



(E) Il menu principale verrà visualizzato per 3-4 secondi	(F) L'aggiornamento MCU si avvierà.	(G) MCU completato Quando viene visualizzato il pulsante OK, rimuovere la chiavetta USB ora prima di premere OK.
		
		Se non rimuoverete la chiavetta USB in questo punto, l'aggiornamento potrebbe riavviarsi.

Attenzione: la lingua predefinita del sistema verrà modificata in TEDESCO dalla v1.6. Per cambiare la lingua nella lingua desiderata, premere a lungo il pulsante sensore anteriore ALT. La lingua del sistema può essere modificata nella prima riga "Generale".

## Istruzioni per l'aggiornamento software X-F270 da v1.6 o superiore a v4.1 incluso il firmware DAB

Confrontate le versioni APP e MCU verificando che corrispondano alle versioni mostrate qui di seguito:

Version: X-F270 v4.1

APP: 20230112\_1502

OS: 24.0.2.2.2.0.1.0

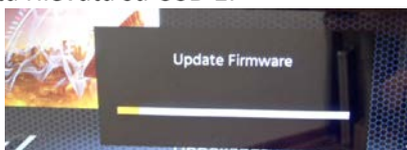
MCU: SP\_S\_030\_20221209\_01.APQ.L

### Passo 3: aggiornamento firmware DAB

Se avete completato l'aggiornamento di APP e MCU, potete rimuovere GIMINI\_PACK.BIN, sppf\_mcu32.img dalla chiavettaUSB per evitare il riavvio del processo di aggiornamento.

Procedete ora con l'aggiornamento del firmware.

- 3.1 Quando ancora il dispositivo è alimentato collegate la chiavetta USB alla presa USB-1.
- 3.2 Selezionate la sorgente DAB per avviare l'aggiornamento del firmware DAB. Un avviso pop-up "Update Firmware" verrà mostrato per circa 3 secondi dopo essere entrati nella sorgente mentre la chiavetta USB con i file corretti è stata rilevata su USB-1.



- 3.3 Non appena la barra di avanzamento si aggiorna, è possibile rimuovere in sicurezza la chiavetta USB per evitare di aggiornare accidentalmente il dispositivo al riavvio automatico dopo che la barra di avanzamento avrà raggiunto il 100% dell'avanzamento del firmware DAB.

Al termine dell'installazione del firmware DAB, verificare che il firmware DAB sia stato installato correttamente. Dovrebbe mostrare:



DAB Firmware: V15-000A0A-01-0121-011B

### Passo 4: Ripristinare le impostazioni di fabbrica

Ripristinare le impostazioni di fabbrica da Impostazioni > Altre > Ripristina impostazioni di fabbrica > OK

Il vostro dispositivo è ora pronto per il normale utilizzo.