

TZT9F / 12F / 16F / 19F PROCEDURE DE MISE A JOUR Ici la version 3.56

- Compatibilité avec les MCU-006/006H.
- Les modes de pilotage du Navpilot-1000 peuvent être modifiés.
- Même si plusieurs MFD sont connectés au réseau, la valeur de la température de l'eau du sondeur connecté à un autre MFD est affichée sur l'écran du sondeur.
- Autres améliorations de fonctions/réparations des défauts

PREPARATION

Prérequis : La TZT doit être en version 3.01 minimum.

Formater une clé USB en FAT32

Dézipper / Copier le contenu de ce fichier à racine de la clé USB :

"NNTZT3_v3.56.zip"

Nom	Modifié le	Type	Taille
 CopyItem	20/12/2023 09:12	Dossier de fichiers	
 FEC	20/12/2023 09:01	Dossier de fichiers	
 autoupdateconfig.txt	26/10/2021 07:02	Document texte	1 Ko
 chartdemopath.txt	11/09/2020 02:11	Document texte	1 Ko
 IDCODE.SYS	28/11/2014 13:08	Fichier système	1 Ko
 MANUAL.BIN	07/12/2023 06:59	Fichier BIN	7 594 Ko
 QB_FORCE_EXIT	13/02/2019 05:39	Fichier	1 Ko

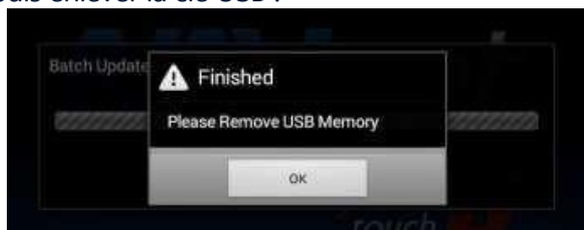
La TZT3 doit être éteinte

Connecter la clé USB

Allumer la TZT3 : la mise à jour démarre.

MISE A JOUR

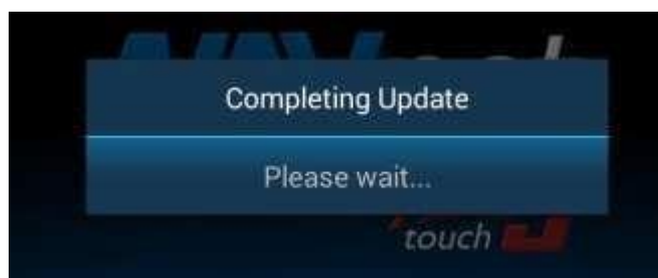
(1) Attendre ce popup puis enlever la clé USB :



- (2) La boîte de dialogue disparaîtra automatiquement et le TZT9F / 12F / 16F / 19F redémarrera env. 3 fois. Ne coupez pas l'alimentation pendant ce processus.
- (3) Après le redémarrage de l'affichage, l'écran suivant apparaîtra pendant la mise à jour du système. Attendez que cet écran passe à l'étape suivante. (Approx. 5 minutes)



- (4) L'écran passera au message suivant. Attendez que ce message disparaisse. (Approx. 2 minutes)

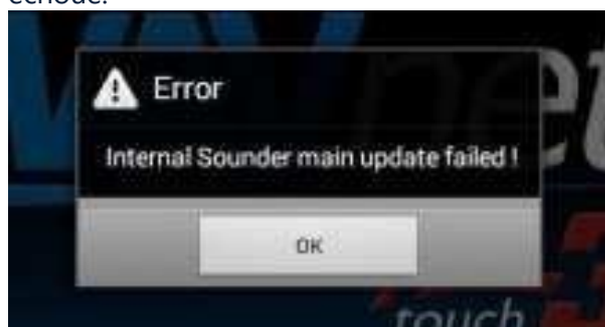


- (5) Une fois tous les processus de mise à jour terminés, l'écran redémarrera automatiquement. La mise à jour est terminée quand le bouton redevient rouge.
- (6) Eteindre la TZT3.

=====

Dépannage en cas d'échec de la mise à jour

La boîte de dialogue suivante apparaît lorsque la mise à jour du module sondeur interne échoue.



- a. Appuyez sur OK dans la boîte de dialogue ci-dessus.
- b. La boîte de dialogue suivante apparaîtra. NE débranchez PAS la clé USB. Appuyez sur OK



c. Le processus de mise à jour sera redémarré automatiquement à partir de l'étape 2.

Vérification de la version à jour :

2 solutions :

- Au démarrage :



La version est 03.56

- En listant les capteurs (MENU >> INSTALLATION >> LISTE DES CAPTEURS) :

Liste des capteurs						Reset	X
CAPTEUR RÉSEAU							
Nom	Surnom	Version	IP	Nom de l'hôte			
TZT16F (Me)	TZT16F	03.56:03.56:03.56:	172.031.252.001	MF252001 >			
CAPTEURS CAN BUS							
Nom	Surnom	Version	Device Instance	Sys. Instance			
TZT16F (Me)	TZT16F	03.56:03.56:03.56:	0	0 >			
PG-700	PG-700	01.02:02.02	0	0 >			
IF-NMEA1	IF-NMEA1	01.02:01.01	0	0 >			
TZTL15F	TZTL15F	08.01:08.01:08.01:	0	0 >			
IF-NMEA2K2	IF-NMEA2K2	01.09:01.01	0	0 >			

--- FIN ---