





Information : En cas d'interruption du signal RTK, la technologie Trimble xFill permet de maintenir le fonctionnement du système de guidage jusqu'à 20 minutes. Le signal xFill se met automatique en marche lors d'une interruption du signal RTK. L'icône xFill apparaît dans le coin supérieur gauche de l'écran de travail. **La couleur de l'icône xFill informe de la façon suivante :** Blanche = xFill est prêt Bleue = xFill est utilisé depuis moins de 15 minutes Rouge = xFill est utilisé mais il reste moins de 5 minutes de fonctionnement



Étape 1 : Sélectionnez l'application **FmX-Plus**

Étape 2 : Cliquez sur **Réglage**.







www.vantage-nord.fr

Étape 3 :

Sur la page **Configuration**, appuyer sur **Récepteur GPS**, puis appuyer sur **Paramétrage**, en haut à droite de l'écran. Si un cadenas s'affiche, passez à l'**étape 3**. Sinon passez à l'**étape 4**.

Étape 4 : Entrez le mot de passe : **2009**. Et cliquez sur **OK**.



Dans le menu **Réglages**, vérifiez que le choix de la correction soit correct :

- CenterPoint RTK si vous recevez la correction via une base RTK ou un réseau RTK
- CenterPoint VRS si vous recevez la correction via carte SIM

Sélection d'antenne : Ag25

Manua	l Guidanc	e Paramètres	du récepteur G	PS 🛛	Manual	Guidance	Paramèt	res du ré	cepteur (GPS	
Réglages	xFill		Enregistr.	Scintillation	Réglages xF	Fill Fréquences	Sécurité RTK	Avancé Enregis	tr. Sortie rada	Scintillation	
	Récepteur		TM-200	- Sélection d'antenne		Récepteur		TM-200		- Sélec	tion d'antenne
				Ag25 -						Ag25	
	Corrections		CenterPoint VRS	- 💦		Corrections		CenterP	int RTK	- 🔝	
			Non disponible		Canal						
			Sortie GPS						Sortie GPS		
Ann	uler	Véhicule: 1	FM-200, Autonomous	ОК.	Annul	er	Véhic	ule: TM-200, RT	(, Canal ID: 4		OK.
\heartsuit		¢		101	\otimes		(.	n O	D		
-					-						

Ecran en VRS

Ecran en RTK

Étape 6 :

Allez dans l'onglet **xFill**, et paramétrez la fréquence du signal RTX : **1539.8125** MHz ainsi que la vitesse de port : **2400** bps. Cliquez sur **Ok** pour valider les modifications.

Manual Guidance Parar	mètres du récepteur GPS	🗉 Ma	anual Guidance	Paramètres du récepteur GPS	0			
Réglages xFill	Enregistr. Scintillation	Ré	Réglages xFill managers source site source Enregistr.					
xFill Fréquence	Marche - 1539.8125 MHz		xFill Fréquenc	Marche • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
Vitesse Port	2400 bps -		Vitesse P	ort 2400 bps ·				
Plan de niveau	ETRS89 -		Plan de n	WGS84/ITRF2008				
Annuler	Véhicule: TM-200, VR5	ок.	Annuler	Véhicule: TM-200, Autonomous	ок.			

Ecran en VRS

Ecran en RTK

Une fois la configuration de la fréquence terminée, vous revenez à l'écran de configuration.

Pour toutes questions techniques,

merci de contacter le support technique au 0825 56 9000 (0.18€/min).



www.vantage-nord.fr



