

## À propos de ce guide rapide

Vous pouvez utiliser ce guide lorsque vous utilisez TRACK-Leader ou SECTION-Control et ne planifiez pas les commandes sur le PC.

Lorsque vous planifiez des commandes sur le PC à l'aide d'un logiciel de gestion agricole, téléchargez le guide suivant sur notre site internet : "Guide rapide TRACK-Leader pour les systèmes avec ISO-XML".

## Paramètres de base

Ce que vous devez faire :

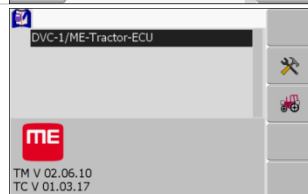
Ce qui se passe sur le terminal :

1. Démarrez le terminal avec la touche .

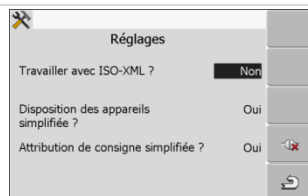
2. Appuyez sur la touche  pour appeler le menu déroulant.



3. Avec le bouton de sélection, cliquez sur "ISOBUS-TC".  
Si vous ne voyez pas "ISOBUS-TC" alors ce plugin est désactivé sur le terminal. Vous configurez l'application TRACK-Leader immédiatement.



4. Ouvrez le masque "Réglages" à l'aide de la touche .



5. Réglez le paramètre "Travailler avec ISO-XML ?" sur "Non".


6. Redémarrez le terminal.

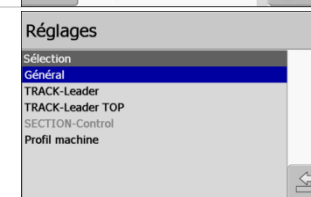
## Configurer TRACK-Leader

1. Appuyez sur la touche  pour appeler le menu déroulant.

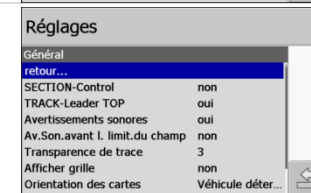
2. Avec le bouton de sélection, cliquez sur "TRACK-Leader".



3. Ouvrez le masque "Réglages" à l'aide de la touche  Réglages.



4. Avec le bouton de sélection, cliquez sur "Général".



5. Configurez le paramètre "SECTION-Control".  
Vous avez les possibilités qui suivent :

- a. "Oui" - Si vous voulez utiliser la commande des tronçons automatique.
- b. "Non" - Si vous voulez rouler seulement en parallèle.

Vous trouverez l'explication de tous les autres paramètres dans la notice d'utilisation de TRACK-Leader.

N'effectuez alors les prochaines étapes que si vous avez réglé SECTION-Control sur "Non":

6. Avec le bouton de sélection, cliquez sur "retour..."

7. Avec le bouton de sélection, cliquez sur "Profil machine".

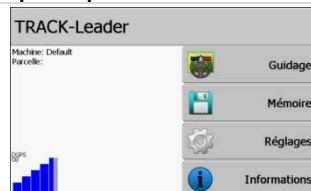
8. Sélectionnez la machine avec laquelle vous voulez travailler. Dans un premier temps, vous devez éventuellement créer un profil de machine. Pour ce faire, lisez la notice d'utilisation.




## Démarrer le guidage


### Ce que vous devez faire :

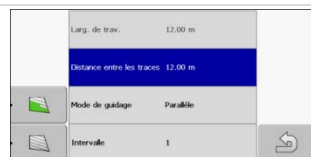
1. Le masque de démarrage de TRACK-Leader est appelé.
2. Branchez votre clé USB dans le terminal.



### Ce qui se passe sur le terminal :



3. Ouvrez le masque "Mémoire" à l'aide de la touche .
4. Vous devez à présent décider si vous voulez traiter un nouveau champ ou si vous voulez traiter un champ dont la limite de champ et le déplacement sont enregistrés sur la clé USB.
  - a. Si vous voulez traiter un **nouveau champ** supprimez toutes les limites de champ et les déplacements chargés à l'aide de la touche . La fenêtre doit ensuite être vide.
  - b. Si vous voulez poursuivre le travail sur un **champ connu** chargez les données des champs à l'aide de la touche .

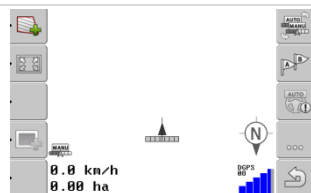
5. Démarrez une nouvelle navigation à l'aide de la touche  **Guidage**.



6. Configurez les paramètres dans le masque. Vous trouverez l'explication dans la notice d'utilisation.
7. Appuyez sur une des touches suivantes :
  - a.  - Pour continuer à traiter le champ sélectionné avec les anciens déplacements
  - b.  - Pour traiter de nouveau le champ sélectionné sans les anciens déplacements.

8. Maintenant, vous avez les possibilités qui suivent :

- (1) Définissez le point de référence.
- (2) Contournez le champ.
- (3) Calculez la limite de champ
- (4) Tracez les traces pilotes A-B.



9. Après le travail, vous pouvez enregistrer les données des champs. Ouvrez le masque "Mémoire" à l'aide de la touche



## Signification des symboles de fonction

	Enregistrer la limite de champ		Afficher d'autres symboles de fonction
	Supprimer la limite de champ		Charger les données des champs
	Démarrer l'enregistrement des déplacements (apparaît uniquement lorsque le paramètre "SECTION-Control" a été réglé sur "non")		Enregistrer les données des champs
	Arrêter l'enregistrement des déplacements		Importer les données de champ du GIS
	Changer le mode de travail de SECTION-Control		Exporter les données pour GIS
	Placer la ligne directrice A-B		La direction automatique TRACK-Leader TOP est désactivée ou indisponible
	Effacer les traces pilotes		Diriger le véhicule vers la gauche
	Déterminer point de référence		La touche de fonction ne marche pas lorsque TRACK-Leader TOP est désactivé
	Calibrage signal GPS		La limite du champ n'a pas encore été saisie
	Déplacer les traces pilotes		Calculez la fourrière le long des limites de champ
	Modifier la présentation de la fenêtre de travail		Démarrer le guidage en parallèle dans la fourrière
	Modifier la présentation de la fenêtre de travail		Démarrer le guidage en parallèle à l'extérieur de la fourrière