

Calibration du capteur d'angle (2022)

1- Tourner à droite le bouton bleu sur le tableau de bord afin d'activer la conduite à distance.

Note: Si le moteur était en marche, il va arrêter suite à l'activation du bouton bleu. Par la suite, le moteur démarrera uniquement avec le bouton vert de la télécommande.

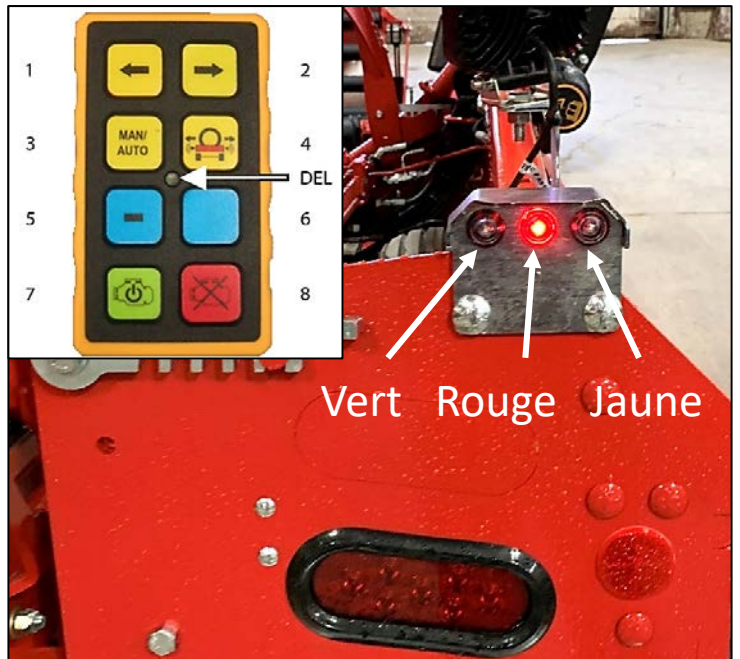
2- S'assurer que les 2 capuchons de transport des capteurs optique sont retirés.

3- Positionner vous derrière l'enrobeuse face aux témoins lumineux.

4- Démarrer le moteur de l'enrobeuse avec la télécommande et centrer les roues arrières de façon à ce que les roues soient parallèles au châssis de l'enrobeuse.

Note: Si le moteur ne démarre pas, appuyer sur le bouton rouge de la télécommande pour ensuite pouvoir le démarrer de nouveau.

5- À l'aide de la télécommande, appuyer d'abord sur le bouton #4 puis simultanément sur le bouton #3 pendant 2 secondes. La lumière DEL rouge clignotera 3 fois pour confirmer la position centre des roues.



Calibration du capteur d'angle (2022)

6- Tourner les roues complètement vers la droite jusqu'au maximum puis vers la gauche jusqu'au maximum, puis remettre au centre à l'aide de la télécommande ou du levier de direction.

Note: Si les roues ne bougent pas, tirer sur le bouton d'arrêt d'urgence hydraulique.

7- La calibration est maintenant complétée! Il ne reste qu'à appuyer sur la touche #3 (MAN/AUTO) afin d'utiliser le Pilote-Automatique.

Outils requis: Aucun

Temps requis: 5 minutes