

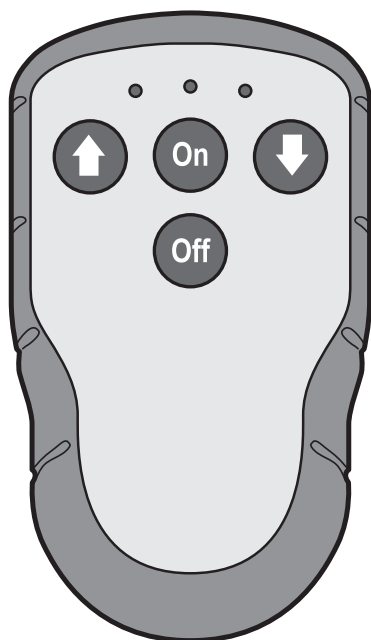
COMMANDE À DISTANCE DU TREUIL

FX85R – n° de série 585881 et plus

FX110R – n° de série 5110653 et plus

FX140R – n° de série 5140225 et plus

Série FX ÉMETTEUR ET RÉCEPTEUR TELE RADIO®



00836

Fr

Z97848

Sécurité

1. Symbole d'avertissement relatif à la sécurité

Ce symbole d'avertissement relatif à la sécurité signifie :

**ATTENTION! SOYEZ VIGILANT!
VOTRE SÉCURITÉ EST EN JEU!**

Le **symbole d'avertissement relatif à la sécurité** identifie les messages importants relatifs à la sécurité sur la machine et dans ces instructions. Ce symbole vous demande d'être au fait du risque de subir des blessures de mourir. Suivez les instructions fournies.



2. Mots-indicateurs

Les mots-indicateurs **DANGER**, **AVERTISSEMENT** et **ATTENTION** définissent le niveau de gravité des messages d'avertissement présentés dans ce manuel. Le mot-indicateur approprié employé avec chaque message dans ce manuel a été sélectionné en suivant les lignes directrices suivantes :

DANGER –

Indique une situation dangereuse imminente qui, si on ne la prévient pas, **mènera** à des blessures graves, voire la mort. L'emploi de ce mot-indicateur se limite aux situations extrêmes, habituellement pour les composants de l'équipement qui ne peuvent être protégés par un garde pour des raisons fonctionnelles.


AVERTISSEMENT –

Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si on ne la prévient pas, **pourrait** mener à des blessures graves, voire la mort. Les risques qui se présentent lorsque l'on enlève les protecteurs font partie de cette situation. Le mot-indicateur peut également être employé pour donner un avertissement contre les pratiques non sécuritaires.

ATTENTION –

Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si on ne la prévient pas, **peut** mener à des blessures mineures ou modérées. Le mot-indicateur peut également être employé pour donner un avertissement contre les pratiques non sécuritaires.

IMPORTANT – Pour ne pas entraîner de confusion entre la protection de l'équipement et les messages portant sur la sécurité des personnes, le mot-indicateur **IMPORTANT** désigne une situation qui, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner des dommages pour l'équipement.

 **REMARQUE :** *(plus texte) – indique une explication supplémentaire pertinente pour une information.*

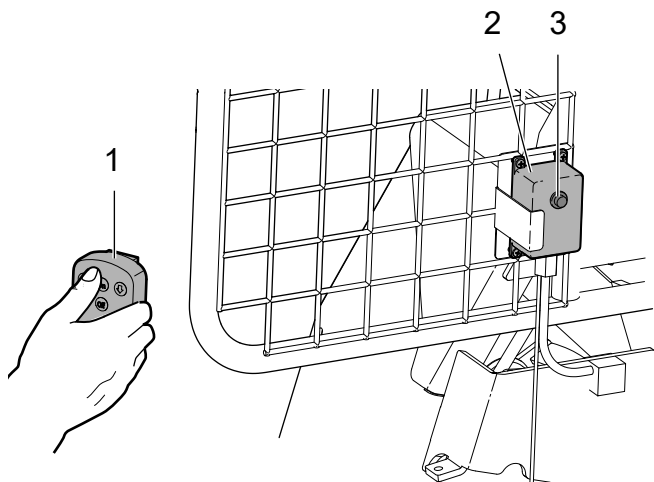
3. Fonctionnement de l'équipement

AVERTISSEMENT!

Évitez le risque de vous blesser ou d'endommager l'équipement! Lisez le guide de l'utilisateur avant d'utiliser l'équipement Lisez attentivement tous les messages de sécurité dans le guide et observez tous les symboles de sécurité sur l'équipement.

Commande à distance du treuil

La commande à distance du treuil vous permet d'engager et de dégager l'embrayage à ressort à distance du treuil.



00832

Fig. 1 – Système de commande à distance du treuil

1. Émetteur portable
2. Récepteur
3. Interrupteur de dérogation manuelle

1. Émetteur portable

⚠ ATTENTION!

- **Ne laissez jamais un émetteur sans surveillance.**
- **Éteignez toujours l'émetteur lorsqu'il ne sert pas. Entreposez-le en lieu sûr.**
- **Voyez clairement l'aire de travail en tout temps.**

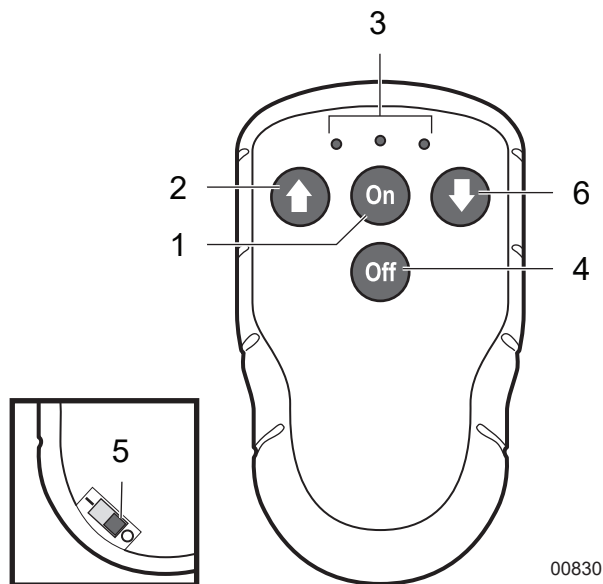
W054

Chaque émetteur comporte un code unique préprogrammé. Le récepteur a été programmé afin de répondre uniquement à cet émetteur. Cela permet à d'autres systèmes radioguidés de fonctionner à proximité les uns des autres sans interférence.

L'émetteur possède deux piles alcalines AAA non rechargeables de 1,5 V. Les piles sont accessibles en enlevant le panneau arrière.

IMPORTANT! Ne rechargez pas les piles. Toute tentative de les recharger pourrait entraîner une rupture ou la fuite de liquides dangereux, ce qui endommagerait l'équipement.

L'émetteur est doté de trois voyants à DEL. Le voyant à DEL central (vert) clignote pour indiquer qu'il y a communication entre l'émetteur et le récepteur. Les voyants à DEL rouges clignotent pour indiquer que la pile est faible ou qu'il y a une erreur de système.



00830

Fig. 2 – Émetteur portable

1. Bouton de mise en marche
2. Bouton d'engagement de l'embrayage
3. Voyants lumineux à DEL
4. Bouton d'arrêt
5. Interrupteur I/O
6. (ne sert pas)

Mise en marche (1)



Appuyez sur le bouton pour mettre l'émetteur en marche.

Embrayage (2)



Appuyez et tenez enfoncé pour actionner le treuil (rentrez le câble). Après une pression sur le bouton, l'émetteur envoie un signal au récepteur. Le treuil s'arrête lorsque le bouton est relâché.

Voyants lumineux à DEL (3)

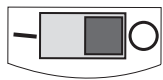
Ces voyants à DEL indiquent l'état du système. Pendant le fonctionnement normal, le voyant à DEL central est vert. Lorsqu'il ne reste que 10 % de la durée de vie de la pile, il devient rouge. Les voyants à DEL de droite et de gauche sont rouges et s'allument pour indiquer qu'il y a une erreur de système.

Bouton d'arrêt (4)



Appuyez sur le bouton pour arrêter l'émetteur.

Bouton I/O



Le bouton I/O situé à l'arrière de l'émetteur déconnecte l'alimentation des piles. Pour que l'émetteur fonctionne, l'interrupteur doit être sur la position « I ». En position « O », l'émetteur ne peut pas être utilisé.

Lorsque le treuil est entreposé pendant une longue période, l'interrupteur devrait être mis sur la position « O » afin d'économiser les piles. Lorsque vous remplacez les piles, mettez l'interrupteur sur la position « O ».

IMPORTANT! N'utilisez pas le bouton I/O pour mettre l'émetteur en marche ou l'arrêter. Utilisez plutôt les boutons de mise en marche et d'arrêt.

2. Récepteur

Le récepteur est fixé à l'écran de sécurité du treuil. Le signal entre l'émetteur et le récepteur est envoyé à l'actionneur hydraulique afin que celui-ci puisse engager ou dégager l'embrayage. Il nécessite une connexion d'alimentation de 12 V c.c. à partir du tracteur. L'enceinte du récepteur résiste aux intempéries, aux vibrations et aux chocs.

Un interrupteur de dérogation manuelle sur le récepteur permet d'engager et de dégager l'embrayage du treuil si le transmetteur ne fonctionne pas.

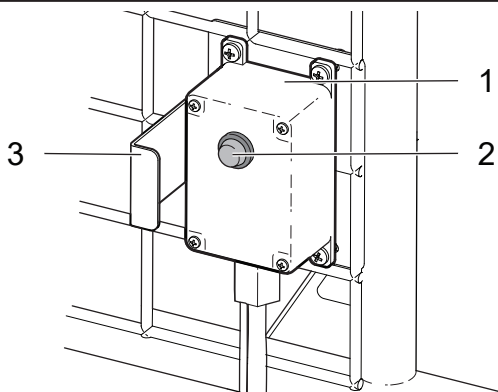


Fig. 3—Récepteur

1. Récepteur
2. Bouton de dérogation manuelle
3. Support de rangement de l'émetteur

3. Dérogation manuelle

Le treuil peut être actionné manuellement à l'aide du bouton situé à l'avant du récepteur.



Ne prenez pas le risque de vous blesser en vous tenant face au treuil lors de la manœuvre. Ne pas utiliser la commande manuelle à moins que la manœuvre du treuil soit nécessaire et que la télécommande ne fonctionne pas.

W050

En raison de l'emplacement de l'interrupteur, la commande de dérogation manuelle ne doit pas être utilisée constamment; elle ne doit être utilisée que jusqu'à ce que la télécommande soit remise en service. Faites attention au câble et à la charge pour éviter les blessures potentielles.

4. Fonctionnement de l'émetteur

Appuyez sur le bouton de mise en marche et tenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant à DEL vert s'allume, puis relâchez-le. Le voyant à DEL vert clignote rapidement une fois que la communication a été établie avec le récepteur. Il clignote lentement si le récepteur est éteint ou aucune communication n'a été établie entre l'émetteur et le récepteur.



Appuyez sur la flèche vers le haut et tenez-la enfoncée pour rentrer le câble de treuil.



Relâchez le bouton pour dégager le treuil et arrêter la rentrée du câble.

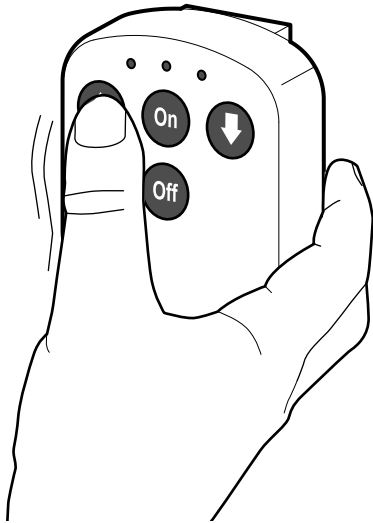


Fig. 4 – Fonctionnement à distance de l'émetteur

REMARQUE : lorsque le bouton HAUT est relâché (embrayage dégagé), le treuil peut tourner en roue libre, ce qui permet de dérouler le câble.

5. Arrêt automatique

L'émetteur s'éteint automatiquement au bout de trois minutes d'inactivité.

6. Synchronisation de l'émetteur et du récepteur

S'il est nécessaire de synchroniser un émetteur et un récepteur neufs, suivez ces étapes :

1. Retirez le couvercle du récepteur.
2. Sur la carte de circuits imprimés, appuyez sur le petit bouton de fonction (F) du récepteur. Le voyant à DEL de fonction devient rouge.

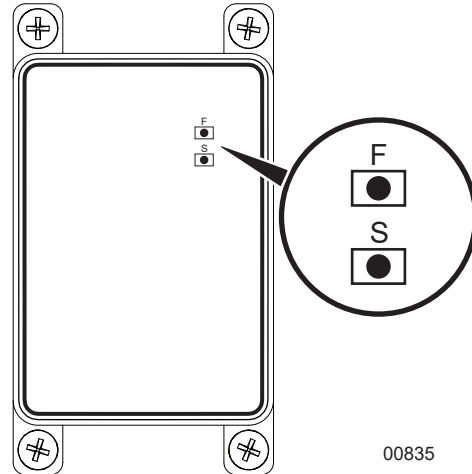


Fig. 5 – Bouton de fonction et de sélection du récepteur

3. Appuyez sur le bouton de sélection (S) du récepteur, juste au-dessous du bouton de fonction. Les voyants à DEL de relais deviennent rouges.
4. Sur l'émetteur, appuyez simultanément sur les flèches vers le haut et vers le bas et tenez-les enfoncées. Les voyants à DEL à l'intérieur du récepteur clignotent alors trois fois pour reconnaître qu'un signal est reçu.
5. Relâchez les boutons sur l'émetteur. Les voyants à DEL clignotent en rouge une fois pour indiquer que le récepteur et l'émetteur sont maintenant synchronisés. Si aucun émetteur n'est trouvé au bout d'environ 10 secondes, le récepteur reprend son fonctionnement normal.

7. Pour effacer tous les émetteurs du récepteur

S'il devient nécessaire d'effacer un émetteur du récepteur, suivez ces étapes :

1. Appuyez sur le bouton de fonction (F) du récepteur. Le voyant à DEL de fonction devient rouge.
2. Appuyez sur le bouton de sélection (S) du récepteur. Tenez-le enfoncé pendant au moins 4 secondes. Tous les voyants à DEL de relais deviennent rouges, puis s'éteignent.
3. Relâchez le bouton de sélection (S) du récepteur. Tous les émetteurs sont maintenant effacés du récepteur.

Si le voyant à DEL de fonction clignote en rouge, des émetteurs sont encore enregistrés sur le récepteur et cette procédure doit être recommencée.