

# Notice d'utilisation rapide



**Lisez les avertissements et la notice complète avant toute utilisation**



## AVERTISSEMENTS

**La mention “les utilisateurs” fait référence à la fois à la personne tractée et au pilote du treuil.**

**Le treuil tire fort et vite, il peut donc être dangereux pour les utilisateurs ainsi que toute personne environnante. Son utilisation est donc aux risques et périls des utilisateurs. Les utilisateurs ne doivent pas mettre en danger les personnes environnantes ainsi que le milieu dans lequel ils utilisent le treuil et sont responsables de son fonctionnement en toute sécurité.**

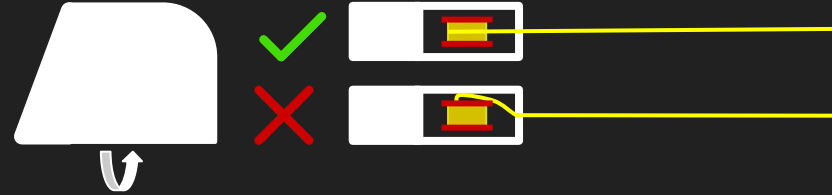
**Le fabricant du treuil ne peut pas être tenu responsable de toute dégradation de matériel, blessure ou dommages liés à l'utilisation du treuil.**

# Instructions d'utilisation

- **Attention, le treuil WindUP tire fort et vite. L'utilisateur est responsable de la sécurité de la zone de treuillage. Pensez que les autres utilisateurs de la zone ne peuvent pas anticiper la présence d'une ligne de treuil et ses mouvements et sont prioritaires.**
- **Lors d'une session de treuil, la priorité est donnée aux autres usagers de la zone ( marcheurs, baigneurs, bateaux, wingfoileurs, kiteurs, pêcheurs,...) Faites en sorte de ne pas les mettre en danger ni gêner.**
- **Lors de son utilisation, la ligne balaye une grande surface sur l'eau et sur terre. Cette surface doit être libre.**
- **Vous êtes responsable de l'ancrage, de sa tenue et de l'état de la boucle d'ancrage du treuil.**
- **Vous êtes responsables de la télécommande et de sa flottabilité.**

# Instructions d'utilisation

- Vérifier le passage de la corde par le dessous du treuil après un transport ou déplacement

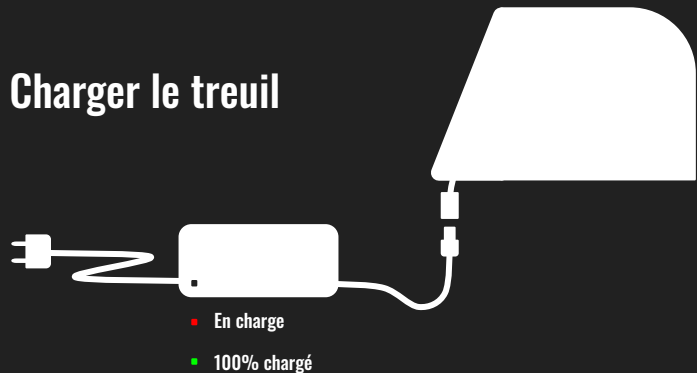


- Le point d'ancrage doit être solide et vérifié
- Vérifier le bon état des boucles d'ancrage
- Tout l'espace pouvant être atteint par le rider ou balayé par la corde doit être dégagé et sans circulation
- Le treuil s'utilise de préférence avec une planche de volume au moins égal au poids du rider
- Le treuil ne doit pas être submergé même partiellement
- Le treuil doit être branché avant de risquer de recevoir des projections d'eau et débranché après chaque session.

**Le signal de batterie faible se fait par une réduction nette de la force et vitesse de traction.**

**En cas de surchauffe (runs longs et enchaînés rapidement avec des petites planches) le treuil réduira légèrement sa force de traction. Si la surchauffe se prolonge, il produira une vibration dans la corde ressentie par le rider. Quelques minutes de pause et il tirera à nouveau comme avant**

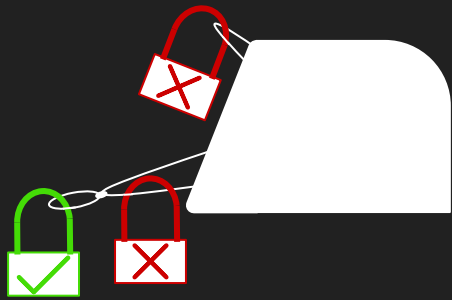
## 1. Charger le treuil



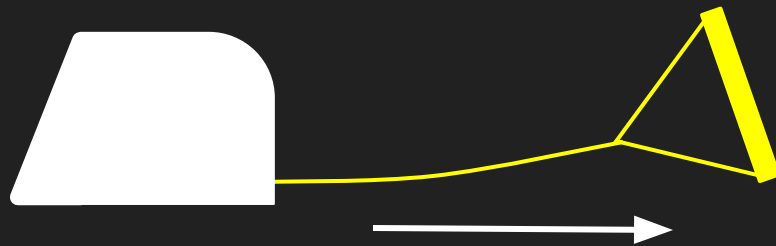
## 2. Brancher le treuil



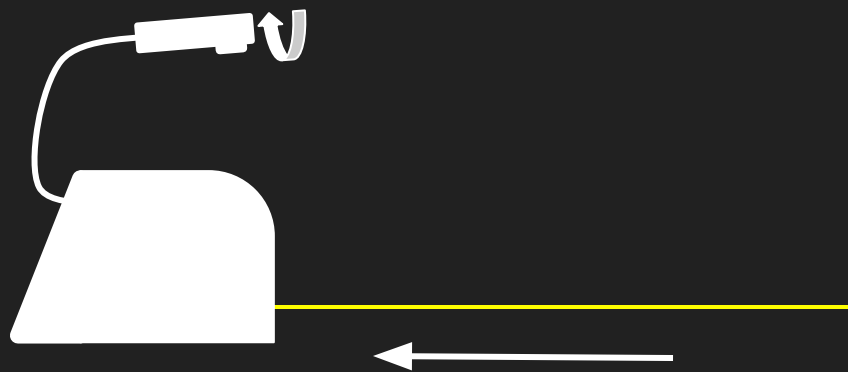
## 3. Ancrer



## 4. Dérouler la corde sans à coups



## 5. Démarrer le treuil progressivement



## Conseils pour l'ancrage

- Dans la terre, l'herbe ou du sable compact, un pieu planté sur 30 cm avec un léger angle vers l'arrière fonctionne
- Sur un point d'ancrage existant, une corde permettrait d'y attacher le treuil à la longueur voulue
- Dans le sable non compacté, un sac cabas rempli de sable et placé dans un trou fait un bon point d'ancrage grâce à ses anses.

Dans le sable, le treuil peut être protégé de celui-ci avec une bâche.

Vérifiez le point d'ancrage avant le premier run en prévoyant que la traction se fera probablement dans plusieurs directions au cours de chaque run et de la séance

La distance entre l'ancrage et le treuil doit être la plus petite possible et inférieure à 1m

Le treuil fonctionne debout mais il peut également être couché sur ses 4 pieds du côté gauche

Vous avez 150m de corde, le treuil peut donc rester relativement loin de la berge tant que l'espace entre celle-ci et le treuil est dégagé

## Conseils d'entretien

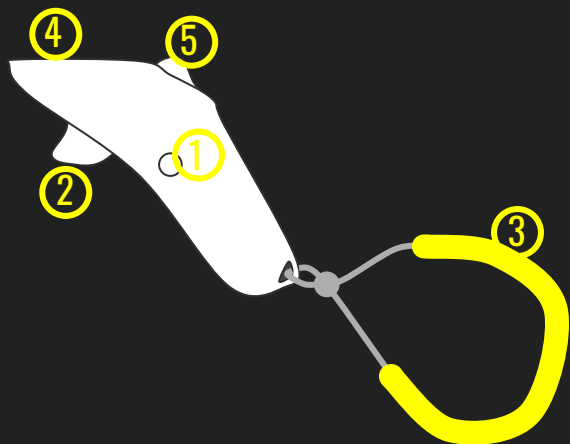
- Débranchez le treuil après chaque session
- Fermez la protection de la prise de chargement avant chaque session
- Limitez la projection d'eau salée sur le treuil et la commande
- Aucun rinçage n'est nécessaire
- Stockez le treuil dans un endroit sec et à l'abri de chaleur excessive
- En cas de stockage longue durée, évitez le stockage à pleine charge
- En cas de rupture de la corde, faire deux noeuds en huit doubles sur les deux extrémités en passant la boucle du second dans la boucle d'un premier (voir vidéos explicatives)
- Même en cas de réparation, les nombreuses vis grises ne doivent pas être démontées
- Contactez [windup.winch.contact@gmail.com](mailto:windup.winch.contact@gmail.com) pour toute question

Des vidéos explicatives du fonctionnement et de l'utilisation du treuil sont disponibles via ce lien :  
<https://windup-winch.com/notice>

## **La suite de la notice concerne l'option télécommande uniquement :**

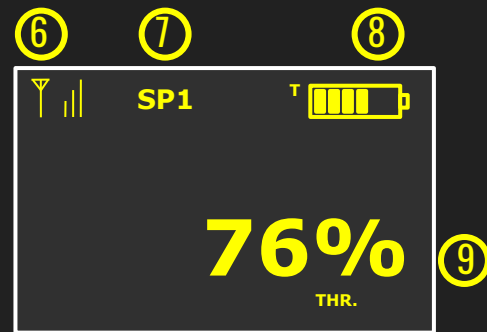
- **La télécommande permet une utilisation en autonomie et en continu. Redoublez d'attention quand à la sécurité de l'ensemble des usagers de la zone de treuillage.**
- **La télécommande doit obligatoirement être équipée d'un flotteur pour une utilisation dans l'eau. Sécurisez parfaitement la télécommande à son flotteur avant toute session.**
- **La télécommande doit être chargée avec le chargeur sans fil fourni.**
- **Pour une bonne connection la télécommande doit être la plus haut possible au dessus du niveau de l'eau et ne fonctionnera pas si elle est immergée.**  
A un minimum de 30 cm au dessus de l'eau jusqu'à mi distance et 60cm jusqu'à la distance complète.
- **Pour une meilleure connection installez le treuil légèrement surélevé par rapport à l'eau.**
- **Si la télécommande affiche "LCK" appuyer sur la gâchette supérieure ⑤ pendant 3 secondes pour la déverrouiller. Ce paramètre est modifiable dans les réglages avancés.**
- **L'indication de batterie de la télécommande n'est pas celle de la batterie du treuil. Mais usuellement, le treuil doit à peu près être rechargé aussi régulièrement que la télécommande.**
- **La télécommande et la commande filaire fonctionnent en permanence toutes les deux. Le treuil appliquera la consigne la plus élevée des deux commandes.**

## La télécommande



- ① Bouton marche/arrêt (pression longue)
- ② Gachette
- ③ Flotteur obligatoire
- ④ Ecran
- ⑤ Bouton menu

## L'écran



- ⑥ Force du signal de connection au treuil
- ⑦ Pré-réglage de vitesse (double clic sur le bouton ① pour changer)
- ⑧ Niveau de batterie de la télécommande
- ⑨ Niveau de commande du treuil



## Réglages avancés

- **Accéder au menu :** Maintenir le bouton ⑤ enfoncé + clic court sur le bouton ①
- **Naviguer dans le menu :** Clic court sur le bouton ①
- **Entrer dans un sous menu :** Clic long sur le bouton ①
- **Retour :** Bouton ⑤
- **Changer de préréglage de vitesse :** Double clic sur le bouton ①

### Sous menus :

- **“SPI” à “SP3” :** Préréglages de trois vitesses, choisir le pourcentage maximum de commande voulue pour chaque réglage :
  - Clic court sur le bouton ① pour modifier le chiffre clignotant
  - Clic long sur le bouton ① pour passer au chiffre suivant
- **“PAIRING” :** Appairage, nécessaire uniquement si changement de télécommande ou appairage perdu. Entrer dans le sous menu puis brancher le treuil, l'appairage se fera automatiquement.
- **“CALIBRATION” :** Calibration, à faire seulement si la gâchette n'atteint plus 0% et 100% en début et fin de course.
- **“THR. LOCK” :** Réglage du délai de verrouillage de la gâchette principale
- L'ensemble des autres sous-menus servent à la fabrication et à la mise au point seulement.

## Conseils d'entretien

- Rincez la télécommande à l'eau douce après vos session en cas d'utilisation en eau salée.
- Contactez [windup.winch.contact@gmail.com](mailto:windup.winch.contact@gmail.com) pour toute question

Des vidéos explicatives du fonctionnement et de l'utilisation du treuil sont disponibles via ce lien :  
<https://windup-winch.com/notice>