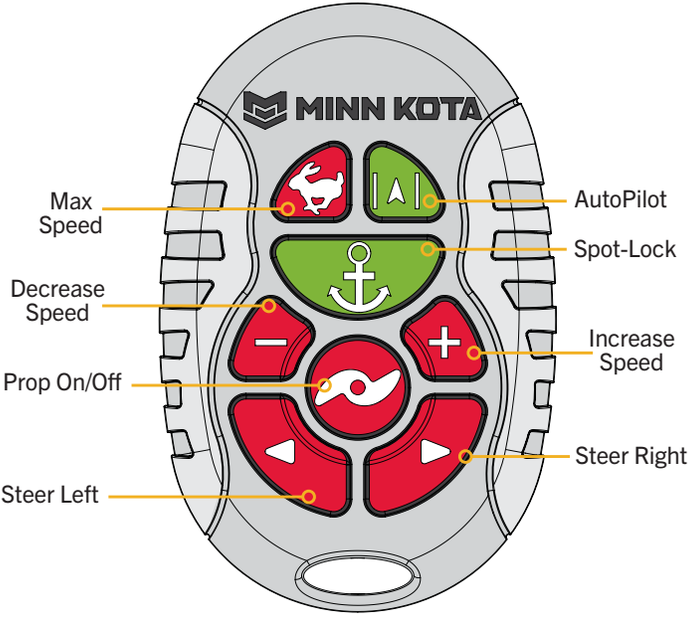


Compatible with all Bluetooth® enabled Minn Kota GPS Navigation Systems only.

REMOTE



MANUAL CONTROL BUTTONS >

- Speed Down & Speed Up**
Press to decrease or increase motor speed.
- Prop On/Off**
Pressing this button will turn the Prop on and off.
- Steer Left & Steer Right**
Press to steer the motor to the left or to the right.
- Max Speed**
Bypasses the current motor speed to speed 10. Double press to engage. Single press to disengage.

NAVIGATION BUTTONS >

- Spot-Lock**
Press to enable Spot-Lock. When Spot-Lock is enabled from the Micro Remote, use either the fully functioning standard remote or the fish finder if you want to save it.
- AutoPilot**
Press to enable AutoPilot. The selection between Heading Lock and Course Lock must be made from either the fully functioning standard remote or the fish finder.

NOTICE: If your motor has Spot-Lock Jog enabled, the Speed Down (backwards), Speed Up (forward), Steer Right and Steer Left buttons function change to Jog the boat while in Spot-Lock.

PAIRING >

> Pairing the Micro Remote to your Controller

The controller is located in the Control Head on your Minn Kota trolling motor with Advanced GPS Navigation and may pair up to 5 remotes. These five remotes can be a combination of standard remotes and micro remotes. Any additional remotes can be paired using the following steps. Once the maximum number of remotes have been paired, the controller will start replacing the oldest paired remote in memory with the new remote.

NOTICE: When the remote is being paired to the Controller, the Max Speed button and the AutoPilot button need to be held down simultaneously. Make sure to also hold the Pair button on the Control Head to successfully pair the remote to the controller.

1. Power up the trolling motor.
2. Locate the Pair button at the top of the Control Head.
3. Push and hold the Pair button down. A consistent tone will be emitted from the Control Head.

5. Once successfully paired, 3 longer beeps will be emitted from the Control Head and the remote will be paired.

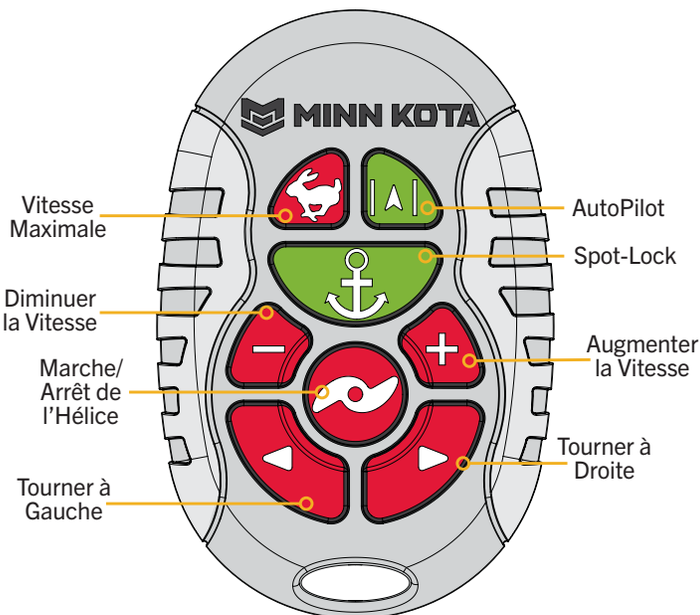
NOTICE: Make sure the remote stays within range of the Control Head during the pairing process.

NOTICE: A remote can be paired to one controller at a time. A controller can have multiple remotes paired to it.

4. While holding the Pair button on the Control Head, push and hold the Max Speed button and AutoPilot button on the remote simultaneously.

Scan to view the complete Micro Remote Owner's Manual online. The Owner's Manual is available at minnkota.johnsonoutdoors.com and includes information on compatibility, safety considerations, compliance, maintenance, parts and more.

TÉLÉCOMMANDE



AVIS : Si le Spot-Lock Jog (déplacement du Spot-Lock) de votre moteur est activé, les fonctions des boutons Réduire la vitesse (vers l'arrière), Augmenter la vitesse (vers l'avant), Tourner à droite et Tourner à gauche passent au déplacement du bateau lorsque Spot-Lock est activé.

BOUTONS DE COMMANDE MANUELLE

- Réduite et la Vitesse et Augmenter la Vitesse**
Appuyer pour réduire ou augmenter la vitesse du moteur.
- Marche/Arrêt de l'Hélice**
Appuyer sur ce bouton activera ou désactivera l'hélice.
- Tourner à Gauche et Tourner à Droite**
Appuyer pour faire tourner le moteur vers la gauche ou la droite.
- Vitesse Maximale**
Dépasse à la vitesse actuelle du moteur, pour la faire passer à la vitesse 10. Appuyer deux fois pour l'engager. Appuyer une seule fois pour le désactiver.

BOUTONS DE NAVIGATION

- Spot-Lock**
Appuyez pour activer le Spot-Lock. Lorsque le mode Spot-Lock est activé à partir de la microtélécommande, vous devez utiliser votre télécommande standard entièrement fonctionnelle ou le détecteur de poissons afin d'enregistrer l'emplacement.
- AutoPilot**
Appuyer pour activer AutoPilot. La sélection entre le maintien du cap et le verrouillage du cap doit être effectuée à partir de la télécommande standard entièrement fonctionnelle ou du détecteur de poissons.

COUPLAGE

Couplage de la Microtélécommande à Votre Contrôleur

Le contrôleur se trouve dans la tête de contrôle de votre moteur de pêche à la traîne Minn Kota avec navigation GPS avancée et peut jumeler jusqu'à 5 télécommandes. Ces cinq télécommandes peuvent être une combinaison de télécommandes standard et de microtélécommandes. Les télécommandes supplémentaires peuvent être couplées en suivant les étapes suivantes. Une fois la limite de télécommandes couplées atteinte, si vous ajoutez une nouvelle télécommande, le contrôleur remplacera la télécommande dans la mémoire qui a été couplée en premier.

1. Mettez le moteur de pêche à la traîne sous tension.
2. Repérez le bouton de couplage sur le dessus de votre tête de contrôle.
3. Appuyez sur le bouton de couplage et tenez-le enfoncé. La tête de contrôle émettra un signal sonore constant.

AVIS : Pendant le processus de mise à jour, assurez-vous que la télécommande reste à portée de la tête de contrôle.

4. En tenant le bouton de couplage sur la tête de contrôle enfoncé, tenez enfoncés simultanément les boutons de vitesse maximale et du pilote automatique de la télécommande.

AVIS : Lors du couplage de la télécommande au contrôleur, les boutons de vitesse maximale et du pilote automatique de la télécommande doivent être tenus enfoncés simultanément. Veillez à également tenir le bouton de couplage de la tête du contrôleur enfoncée afin de réussir le couplage avec le contrôleur.

5. Une fois le couplage réussi, la tête de contrôle émettra 3 bips plus longs.

AVIS : Une télécommande ne peut être couplée qu'à un seul contrôleur à la fois. Plusieurs télécommandes peuvent être couplées à un même contrôleur.



Balayer pour afficher le manuel du propriétaire en ligne complet de la microtélécommande. Le manuel du propriétaire est disponible sur minnkota.johnsonoutdoors.com et comprend des renseignements sur la compatibilité, des consignes de sécurité, la conformité, l'entretien, les pièces et bien plus.