

Une télécommande simple à utiliser pour franchir les ouvrages en toute sécurité !



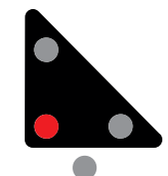
A savoir !

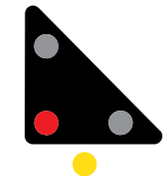
* Sens montant = sens de remontée du courant (ou ouvrage du bas vers ouvrage du haut)

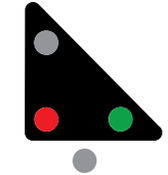
** Sens avalant = sens de descente du courant (ou ouvrage du haut vers ouvrage du bas)

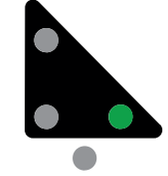
Rappel des feux de navigation de l'écluse sur la télécommande

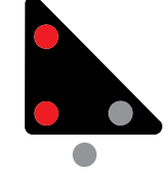
- Attendez** (Accès interdit même si la porte est ouverte !)

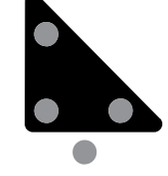

- Votre annonce a été prise en compte, **attendez**


- L'écluse est en préparation, **attendez**


- Accès autorisé **avancez** dans l'écluse


- Hors service ou Défaut système


- Ouvrage en position «nuit» ou Ouvrage en manuel ou Défaut Secteur



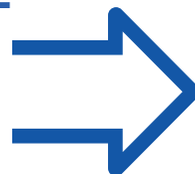


1

ARRIVER AUX ABORDS DE L'OUVRAGE



A 300 mètres environ de l'ouvrage, veillez à ce que votre télécommande soit allumée



Vous recevrez un message d'accueil sur votre télécommande



2

S'ANNONCER

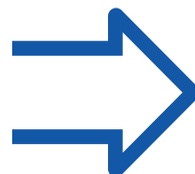
Vous devez alors annoncer votre intention de franchir l'ouvrage grâce à la télécommande :



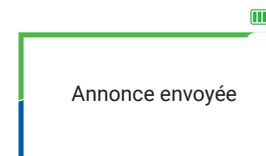
Sens avalant



Sens montant



Vous recevrez un message vous confirmant l'envoi de l'annonce



Le feu de signalisation orange clignotant vous indique la prise en compte de votre annonce

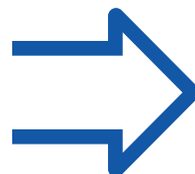
3

DÉCLENCHER UNE BASSINÉE

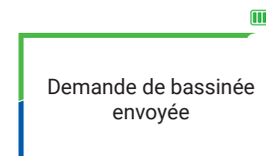
Entrez dans l'écluse si la télécommande vous y autorise et amarrez votre bateau dans le sas.



Démarrer la bassinée lorsque vous y êtes invités



Vous recevrez un message vous confirmant l'envoi de la demande



Continuez à suivre les instructions de la télécommande. Lorsque la bassinée est terminée, attendez le feu vert de sortie de sas et l'ouverture complète des portes avant de sortir.



En cas de danger, le bouton d'alarme rouge permet un arrêt immédiat des manoeuvres de l'ouvrage et les mouvements d'eau.

Il déclenche systématiquement une intervention (à distance ou sur site) d'un agent de VNF.



Retrouvez un tuto pour l'utilisation de votre télécommande ainsi que d'autres informations et services sur VNF.fr