



Scan here to save a copy

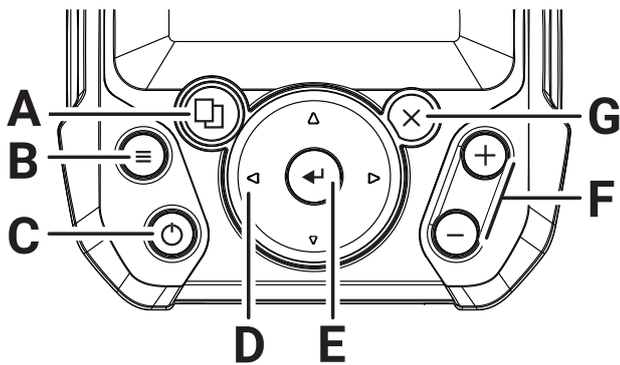


EAGLE® 4x Quick Start Guide English

This document describes the basic controls of the Lowrance® Eagle® 4x multi-function display. For the latest version of this document and the full operator manual, visit: www.lowrance.com/downloads/eagle.

→ **Note:** Refer to the enclosed Installation Manual before you turn on the unit.

Physical control keys



- A Pages** Press to cycle the pages.
- B Menu** Press once to display application settings.
- C Power** Press once to display the **System Controls** dialog.
Press and hold to power the unit ON/OFF.
Repeat short presses to cycle the backlight brightness.
- D Arrows** Press to navigate menus.
- E Enter** Press to confirm a selection in a menu or dialog.
- F Zoom** Press to zoom the image.
- G Exit** Press to return to the previous menu and to exit a dialog.

System controls



Press the power key once to access the **System Controls** dialog and:

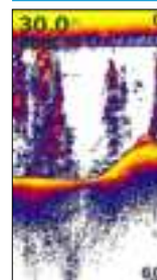
- Power the unit ON/OFF
- Adjust **Brightness**
- Turn **Night Mode** ON/OFF
- Stop/start sonar.

System settings



You can access the system settings menu from the bottom of the sonar and flasher settings menus.

Sonar



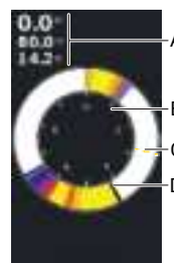
The sonar application displays an image of the water and seafloor beneath your vessel, allowing you to detect fish and examine the structure of the seafloor.

Use the zoom keys to view different parts of the water column.



By default, your unit is set to **Auto** mode, and the sonar app settings are automated. Press the menu key to access the sonar settings to customize.

Flasher



The flasher application shows a raw, live sonar view commonly used in scenarios such as ice fishing and vertical jigging.

- A** Digital data
- B** Range scale
- C** Water column activity
- D** Depth



By default, your unit is set to **Auto** mode, and the flasher app settings are automated. Press the menu key to access the flasher settings to customize.



Scannez ici pour enregistrer une copie

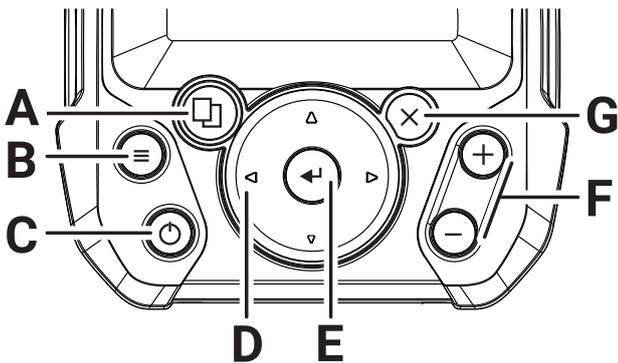
Guide de démarrage rapide EAGLE® 4x Français

Ce document décrit les commandes de base de l'écran multifonction Lowrance® Eagle® 4x.

Pour obtenir la dernière version de ce document et le manuel d'utilisation complet, rendez-vous sur : www.lowrance.com/downloads/eagle.

→ **Remarque** : Reportez-vous au manuel d'installation ci-joint avant de mettre l'appareil en marche.

Touches de commande physiques



- A Pages** Appuyez sur cette touche pour faire défiler les pages.
- B Menu** Appuyez une fois sur cette touche pour afficher les paramètres de l'application.
- C Alimentation** Appuyez une fois sur cette touche pour afficher la boîte de dialogue **Contrôles système**.
Maintenez cette touche enfoncée pour allumer ou éteindre l'unité.
Appuyez brièvement à plusieurs reprises pour modifier la luminosité du rétro-éclairage.
- D Flèches** Appuyez sur cette touche pour parcourir les menus.
- E Participer** Appuyez sur cette touche pour confirmer une sélection dans un menu ou une boîte de dialogue.
- F Zoom** Appuyez pour effectuer un zoom sur l'image.
- G Quitter** Appuyez sur cette touche pour revenir au menu précédent et pour fermer une boîte de dialogue.

Contrôles du système



Appuyez une fois sur la touche Marche/arrêt pour ouvrir la boîte de dialogue **Contrôles système** et :

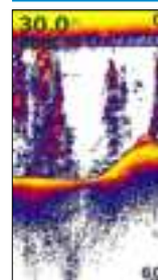
- activer/désactiver l'unité
- régler la **luminosité** (Brightness)
- activer/désactiver le **mode Nuit** (Night Mode)
- arrêter/démarrer le sondeur.

Paramètres système



Vous pouvez accéder au menu Système en bas des menus de paramètres du sondeur et du Flasher.

Sondeur



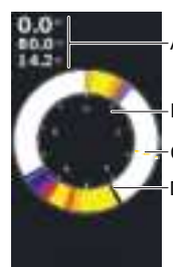
L'application de sondeur affiche une image de l'eau et du fond marin sous votre bateau pour vous permettre de détecter les poissons et d'examiner la structure du fond marin.

Utilisez les touches de zoom pour afficher différentes zones de la colonne d'eau.



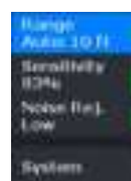
Par défaut, votre appareil est en mode **Auto** et les paramètres de l'application de sondeur sont automatisés. Appuyez sur la touche Menu pour accéder aux paramètres du sondeur à personnaliser.

Flasher



L'application Flasher affiche une vue de sondeur brute en temps réel couramment utilisée dans des scénarios tels que la pêche sur glace et la pêche verticale au jig.

- A** Données numériques
- B** Échelle d'affichage
- C** Activité de la colonne d'eau
- D** Profondeur



Par défaut, votre appareil est en mode **Auto** et les paramètres de l'application de Flasher sont automatisés. Appuyez sur la touche Menu pour accéder aux paramètres du Flasher à personnaliser.