



Les utilisateurs de VesselView peuvent apprécier les avantages de l'ajout de nouvelles fonctionnalités et d'améliorations en mettant à niveau gratuitement leur logiciel.

Nouvelles fonctionnalités

- Modification majeure de l'Assistant Installation – comprend maintenant une configuration spécifique des moteurs
- Réorganisation du menu des paramètres rendant le fonctionnement plus intuitif
- Nombre d'heures de fonctionnement des moteurs affiché sur l'écran d'analyse du système – avec une capacité de 5 chiffres
- Valeurs numériques pour les indications de pression et de température
- Indication de la position de trim et de remorquage fournie (0-10-25)
- Les zones de données prennent à présent en charge trois et quatre moteurs
- Charge des moteurs ajoutée aux options des zones de données pour les moteurs diesel
- Capteurs de niveau de carburant NMEA2K – acquiert la capacité totale en carburant du capteur

Améliorations

- Niveau de réponse de Skyhook ajouté pour le pilotage par manette pour les moteurs hors-bord (JPO)
- Capacité du réservoir remise à zéro par défaut une fois la touche de direction pressée au-delà du maximum VV4
- Capacité totale du réservoir ajoutée au réservoir d'huile
- Suppression de « V » sur l'écran de tension des batteries
- Révision des traductions finnoises
- Éléments de la barre de défilement réorganisés pour rendre le fonctionnement plus intuitif
- Avertissements graphiques déclenchés uniquement par des signalements de panne – non par un dépassement de points de consigne limites (qui sont spécifiques aux moteurs et demeurent configurables par l'utilisateur)
- Graphiques de plage de fonctionnement améliorés sur les histogrammes
- Les histogrammes commencent à la valeur minimale (située dans les limites), ils ne commencent plus à 0
- Avertissements à 7 fonctions sur le bus N2K – inclut un correctif pour la présence d'eau dans le carburant (WIF)
- Pêche à la traîne – « ON » (Marche) a été remplacé par « ENABLE » (Activé)
- Manuels mis à jour – Le guide de démarrage rapide et les manuels du propriétaire sont maintenant disponibles sous forme électronique : www.mercurymarine.com/vesselview
- Téléchargement de logiciel par le client – Mercury offre à présent des mises à niveau du logiciel VesselView (environ deux fois par an) que l'utilisateur final peut installer

La mise à jour du logiciel ne s'applique qu'aux affichages VesselView 4 et VesselView 7





Les utilisateurs de VesselView peuvent apprécier les avantages de l'ajout de nouvelles fonctionnalités et d'améliorations en mettant à niveau gratuitement leur logiciel.

Nouvelles fonctionnalités

- Nouveaux moteurs pris en charge (Verado 350 et 400R)
- Liste de sélection de moteurs étendue pour inclure plus de modèles
- Prise en charge de nouveaux codes de panne avec texte en langues locales (16 différentes langues prises en charge)
- Prise en charge d'un nouveau module de dérive
- Gradation de l'intensité lumineuse globale selon la barre sur tous les composants SmartCraft connectés

Améliorations

- Assistant Installation complet non requis pour modifier la configuration
- Améliorations de la configuration des réservoirs de carburant
- Accès et sortie de la configuration des réservoirs indépendants de l'Assistant Installation principal
- Une « Total capacity » (Contenance totale) n'est pas requise lorsque « No Fuel Tanks » (Aucun réservoir de carburant) est utilisé
- Affiche les valeurs en temps réel du capteur de niveau pour les réservoirs connectés
- Capteur de vitesse Pitot réglé par défaut sur 689 kPa (100 psi) [1 379 kPa [200 psi] pour la version haute vitesse)
- Configuration avancée du capteur de vitesse déplacée dans les paramètres (simplifie le processus de configuration initiale)
- Lorsque « Joystick » (Manette) est sélectionné, la source de direction correcte est automatiquement sélectionnée
- Nomenclature des moteurs commune

Autres améliorations

- Configuration du lien EZ supprimée – Tous les canaux d'instruments reliés sont dorénavant actifs, qu'ils soient utilisés ou non
- Dans les paramètres, modification du texte de sélection de menus de zone de données d'alternateur à tension de batterie

La mise à jour du logiciel ne s'applique qu'aux affichages VesselView 4 et VesselView 7

