

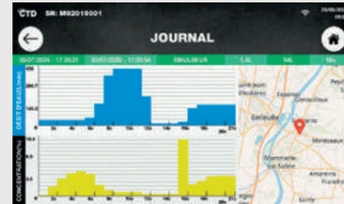
# INTERFACE CONNECTÉE IQ

**VÉRITABLE RÉVOLUTION DANS LES SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES DE DOSAGE, CET ÉCRAN COULEUR TACTILE ET CONNECTÉ APORTE TOUTES LES INFORMATIONS NÉCESSAIRES AU BON DÉROULEMENT D'UNE INTERVENTION.**

Cette interface dynamique permet de réguler le dosage jusqu'à 3 produits différents. Ses nombreuses fonctions complémentaires amènent du confort à l'utilisateur. Les nouvelles technologies Wifi et GPS intégrées dans l'écran assurent la connectivité de l'appareil et la traçabilité des interventions. L'affichage de l'écran entièrement personnalisable (couleurs, langues, touches, etc.) s'adapte entièrement aux méthodes de travail des pompiers du monde entier.

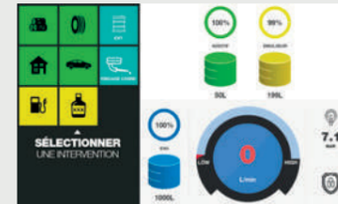
## JOURNAUX

L'écran enregistre les informations liées aux interventions. La quantité d'eau et de produit consommés ainsi que la durée d'intervention sont comptabilisées dans un rapport accessible depuis l'écran. Une analyse détaillée est présentée sous forme de graphiques assurant une traçabilité de l'utilisation du produit durant l'intervention. Le GPS du système enregistre la localisation de l'intervention complétant ainsi le rapport. Un journal des défauts est également disponible.



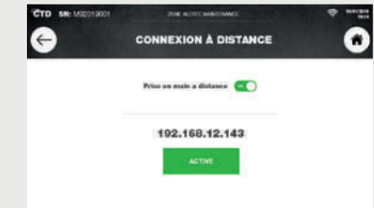
## DOSAGE

L'écran gère la régulation du dosage. Le système est mis en service au moyen de touches d'intervention préprogrammées. Le dosage est encadré par des cycles automatisés d'amorçage, de rinçage et de mise hors gel. Un bouton Stop permet de terminer l'intervention et d'enregistrer les informations de travail. Un affichage simplifié est également disponible sur cet écran.



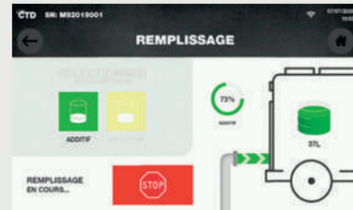
## PRISE EN MAIN À DISTANCE

Une télémaintenance est disponible au moyen de la connexion wifi de l'écran. Une mise à jour ou un paramétrage peut-être réalisé par CTD afin de conserver un système fonctionnel et efficace.



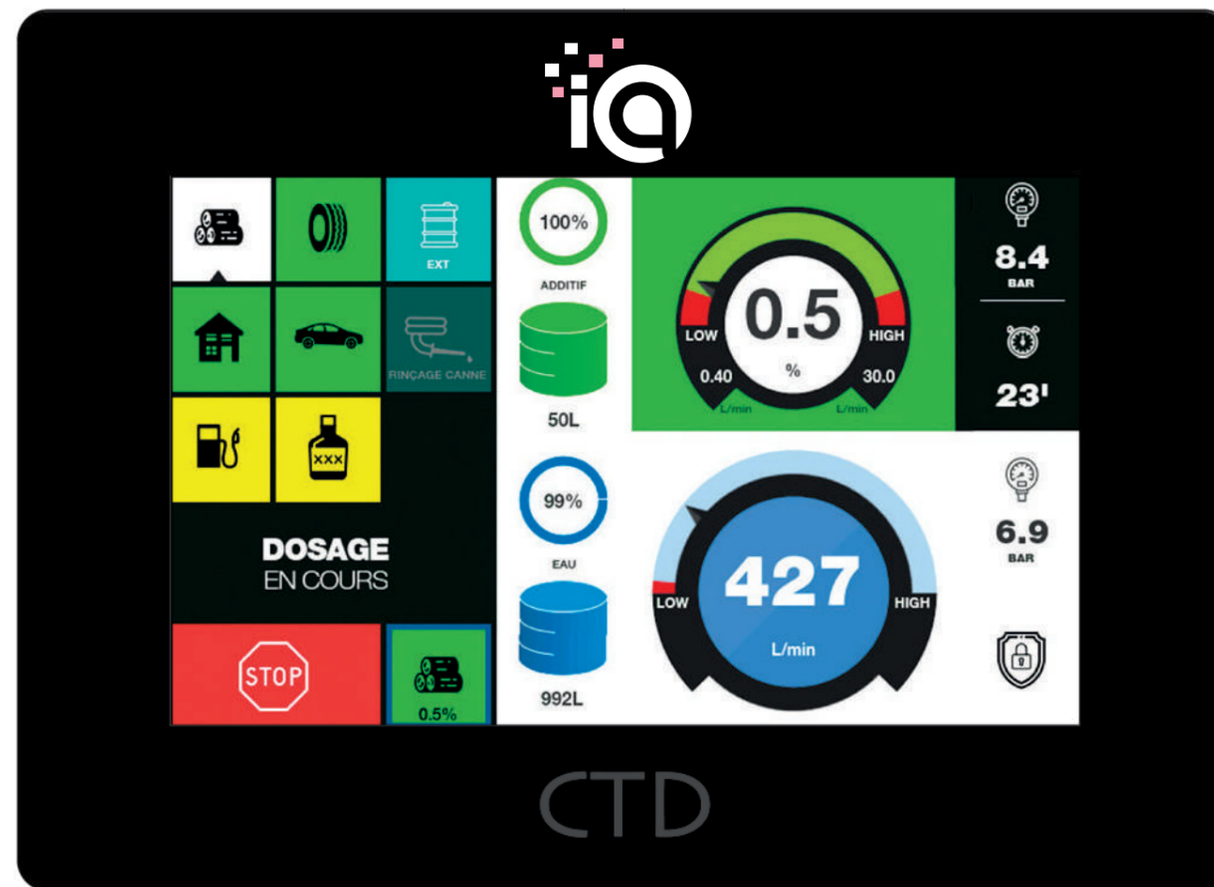
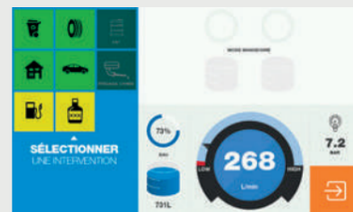
## REPLISSAGE / TRANSFERT

Le remplissage de cuve peut être géré par notre interface en utilisant la pompe du système de dosage afin de compléter le réservoir de produit en fin d'intervention. Un transfert de la cuve vers l'extérieur peut aussi être réalisé par l'écran afin d'alimenter en émulseur un autre véhicule.



## MANŒUVRE

Un mode exercice est accessible depuis l'écran afin d'utiliser le système sans consommer de produit. La formation des utilisateurs est ainsi réalisée tout en respectant l'environnement.



## PARAMÉTRAGE

L'écran intègre plusieurs configurations de paramètres afin de s'adapter au système de façon rapide simplifiant la mise en route chez les équipementiers de véhicules incendie. De nombreuses options d'affichage écran sont disponibles afin que l'utilisateur s'approprie son interface.



## AVANTAGES IQ

- TACTILE CAPACITIF
- ÉTANCHE IP68
- COMPATIBLE WIFI
- RÉSISTANT AUX CHOCS ET A L'EAU
- PERSONNALISABLE
- MULTILINGUES
- GPS INTÉGRÉ

