

# Pilot® Command Center Software

Une gestion avancée, sans compromis sur la simplicité d'utilisation et l'innovation

## PRINCIPAUX AVANTAGES

- **Centre de contrôle :** Le centre de contrôle rassemble en un seul endroit toutes les informations qu'il vous faut pour faire fonctionner votre système au quotidien .
- **Stratégie d'arrosage :** Effectuez les changements du jour, puis choisissez une heure de début pour votre arrosage. Pilot se chargera du reste !
- **Arrosage avec pauses :** Cette fonctionnalité divise les longues durées d'arrosage en plusieurs périodes plus courtes séparées par des intervalles de pause. Elle garantit ainsi une couverture homogène de votre terrain à tout moment, même si le sol est argileux.
- **Fonctionnalités intuitives de l'application :**  
L'application Pilot Navigator™ rend le contrôle de votre arrosage plus rapide et plus pratique que jamais à l'échelle de votre terrain entier. Elle vous permet d'ajuster aisément votre système depuis n'importe quel lieu et, pour ce faire, vous pouvez utiliser n'importe quel appareil. Vous gagnez ainsi du temps, vous pouvez réaliser des économies d'eau et vous avez toujours la possibilité d'agir, où que vous soyez.
- **Modèle hydraulique :** Notre modèle hydraulique empêche les pics de pression soudains et produit des fenêtres d'arrosage aboutissant à une efficacité hydrique de 90 % ou plus. Il vous permet donc de prolonger la durée de vie de votre réseau de canalisations souterraines et d'alléger vos factures d'électricité
- **Système auxiliaire en cas de défaillance :** Avec Pilot CCS, le bon fonctionnement de votre système d'arrosage ne dépend pas de celui des infrastructures informatiques ni des réseaux de communication aux moments critiques. Les instructions de votre programme d'arrosage efficace sont sauvegardées dans la mémoire non volatile de votre équipement de terrain. De cette façon, vos programmeurs et vos stations peuvent continuer d'arroser, même quand les communications ne passent pas.
- **Programmation de votre équipement :** Les programmeurs sur site et les décodeurs Pilot™ disposent des meilleures fonctionnalités de programmation autonome offertes sur le marché. Ces fonctionnalités vous permettent de contrôler avec précision et indépendamment les durées de fonctionnement de chacune de vos stations. Vous pouvez faire de votre équipement de terrain un ensemble connecté en tant que réseau de contrôle Pilot. Avec cette configuration, vous n'avez pas besoin de quitter votre bureau pour vérifier et modifier vos programmes d'arrosage.



## CARACTÉRISTIQUES DU LOGICIEL PILOT

- **Système d'exploitation :** Windows® 64 bits
- **Nombre maximum de programmeurs ou concentrateurs :** environ 1 000
- **Nombre maximum de stations avec module bidirectionnel :** environ 1 million
- **Paramétrage de la durée d'arrosage :** minutes, pouces, millimètres ou ET
- **Gestion hydraulique :** entièrement personnalisable, y compris à l'échelle d'une station
- **Cartographie :** interactive, avec Scalable Vector graphics (SVG)

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/fr/irrigation-product/controle-centralise-de-golf/pilotr-command-center-software>

