

برنامج PILOT™ COMMAND CENTER

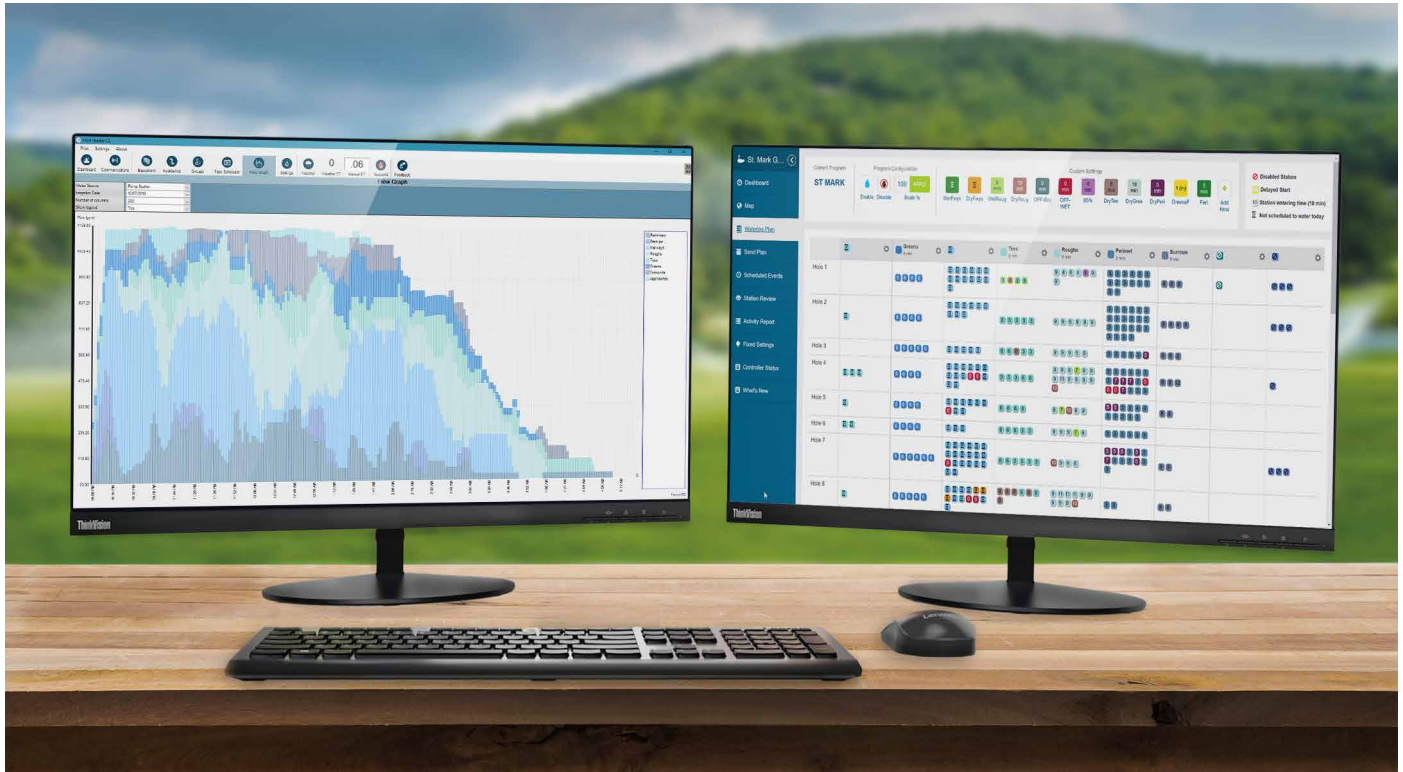
استمتع بإدارة وتحكم بسيطة لكنها قوية بالري من خلال نظام Pilot CCS الثوري.

يتميز برنامج (Pilot Command Center (CCS بسهولة استخدامه ويحتوي على جميع الميزات التي تحتاج إليها للري الموثوق والتلقائي للملاعب. يمكن ضبط أوقات التشغيل يدويًا أو تحديدها تلقائيًا باستخدام التبخير والنتج. يمكنك إنشاء خطط ري مباشرة في Command Center - وهو أداة قوية لتخطيط الري تُظهر لك كل رشاش في الملعب بتنظيم يوافق أسلوب الإدارة الخاص بك.

مواصفات PILOT

- نظام التشغيل: Windows® 64 بت
- الحد الأقصى لوحدة التحكم أو الموزعات: يقرب من 1,000
- الحد الأقصى لمحطات الوحدات ثنائية الاتجاه: حوالي مليون محطة
- خيارات وقت تشغيل الرشاشات: دقائق أو مليمترات أو بوصات أو حسب البخار والنتج
- الإدارة الهيدروليكية: قابلة للتخصيص بالكامل وصولاً إلى المحطات الفردية
- التخطيط: تفاعلي وقائم على رسومات متجهة للتطوير (SVG)

برنامج Pilot Command Center

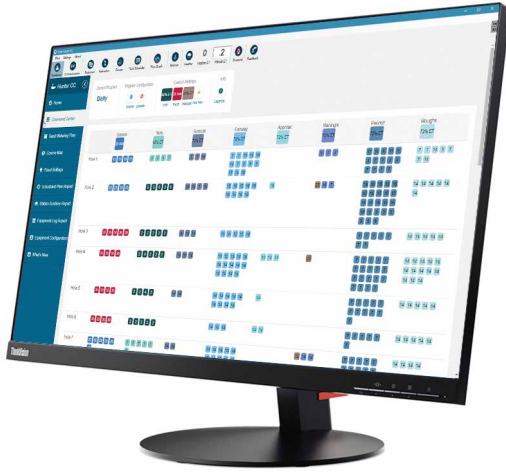


شبكة PILOT

يعد Windows علامة تجارية مملوكة لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة وأو البلدان الأخرى. تعد ThinkVision® و Lenovo® علامتان تجاريتان مملوكتان لشركة Lenovo في الولايات المتحدة أو البلدان الأخرى أو كليهما.

مركز الأوامر

لقد أصبح التخطيط للري اليومي لملاعب أسهل من أي فترة سابقة. يُظهر Command Center جميع الرشاشات الموجودة في الملعب، مرتبة بشكل منطقي وفقاً لمتطلبات الإدارة الشخصية. يمكن إجراء عمليات الضبط اليومية باستخدام نقرات قليلة فقط.



مركز الأوامر

وقت أقل في تشغيل المضخة

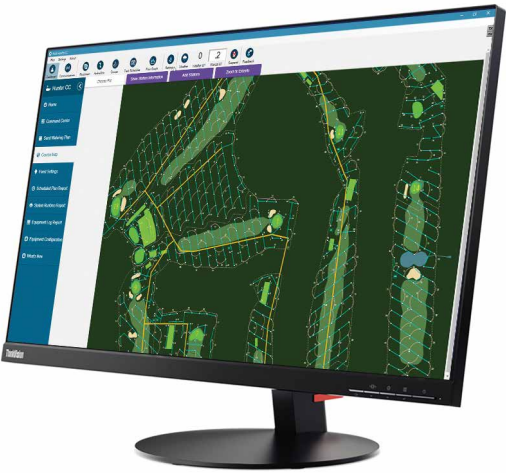
يستخدم برنامج Pilot CCS بياناتك الكهربائية والهيدروليكية لتحقيق التوازن في الطلب على الرشاشات مع الحفاظ على التدفق بسرعات آمنة. لحماية محطة المضخة والمحافظة على التماسق الأمثل للرش، يمكنك زيادة الري تدريجياً بزيادات آمنة.



تحسين التدفق

تخطيط الملعب

على الرغم من أن وجود خريطة ليس إلزامياً، فإن إضافة واحدة تتيح لك تشغيل المياه من خلال النقر ببساطة على رموز المحطات على الخريطة. وباستخدام هذه الميزة المفيدة يمكنك أيضاً مراقبة المحطات أثناء تشغيلها.



الخرائط