

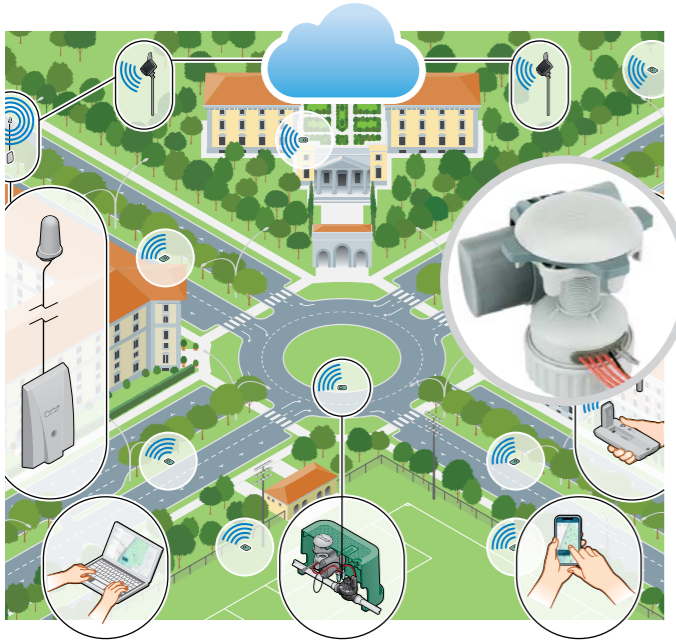
ما الجديد
2026

Hunter®



آفاق أوسع للتحكم في الري

اجعل إدارة الري في المشاريع الكبرى أكثر سلاسة بفضل حلول مصممة لمواجهة التحديات. وبفضل ميزاتها المتقدمة ودققتها الذكية في استهلاك المياه وأدائها القوي، تمنحك هذه الحلول تحكمًا شاملًا يوفر وقتك في الميدان.



نظام التحكم اللاسلكي SKYCOMMAND™

نظام تحكم قابل للتوسعة للمواقع المعقّدة

قم بتشغيل نظام الري على نطاق واسع من نقطة تحكم واحدة - باستخدام اتصال خلوي أو Wi-Fi أو LAN واتصال ميداني لاسلكي قوي.

الميزات الأساسية

- إدارة عدد غير محدود من المواقع، كل منها يمكن أن يحتوي على ما يصل إلى 400 منطقة
- مقويات الإشارة التي لا تحتاج إلى ترخيص تمتد النطاق اللاسلكي حتى 7 كم
- توفر لك تقنية الاتصال اللاسلكي LoRa® والجدولة على مستوى الموقع تحكمًا مركزياً موثوقًا بوحدات التحكم التي تعمل بالبطاريات

قريباً!



وحدة تحكم EZ-LR وديكور

تحكم يمتد إلى مسافات جديدة وأبعد

توفر وحدة التحكم MCC القابلة للتطوير والفعالة تغطية لاسلكية واسعة النطاق، ودعماً طويلاً للوحدة ديكور EZ-LR، مما يتيح التحكم ثانوي على السلك حتى في المواقع الكبيرة ذات المسافات الطويلة.

الميزات الأساسية

- تتحكم في 8 إلى 108 محطة؛ تشغل حتى 8 ملفات كهربائية في وقت واحد
- تدعم المخارج القابلية، EZDS، ثنائية السلك، واللاسلكية. ويمكن توسيع تغطية السلكين - إلى 1.8 كم باستخدام ديكور EZ-LR
- تمكن من إدارة الري عن بعد بشكل مريح عبر برنامج Centralus™.

قريباً!

حلول مبتكرة تجعل كل قطرة تصنع فرقاً

في شركة Hunter Industries، الابتكار هو جزء لا يتجزأ من كل ما نقوم به. سواء كنت تنسقي الأشجار العالية أو الملاعب المخصصة للبطولات أو الزوايا الضيقة، فإن حلولنا مصممة لتوفير تغطية دقيقة، واستخدام مستدام للمياه، ونتائج متميزة في كل بيئة.

رشاش دوار 1-40-1 على السرعة مع النozلات المقابلة

مصمم خصيصاً للمسطحات الرياضية الاحترافية

صمم رشاش دوار 1-40-1 لأكبر المساحات في عالم الرياضة ليضمن رياً دقيقاً بفضل النozلات المقابلة وسرعات الدوران العالية.

الميزات الأساسية

- استخدام الماء بشكل أقل يوفر إدارة مثالية للرطوبة في التربية الضحلة.
- يساعد الرش السريع والدقيق للشب على تبريد وضمان أفضل قابلية للعب خلال الفعاليات.
- ارتفاع القافر 15 سم يضمن تغطية موثوقة وخلالية من الموثق.



PS Ultra مع نozلات Pro عالية الكفاءة

أداء رش موثوق وفعال في توفير المياه

ينتسب رشاش PS Ultra المطور بنozلات Pro عالية الكفاءة، مما يوفر تغطية موحدة مع تشغيل موفر للمياه، ويضمن الاستفادة من كل قطرة ماء.

الميزات الأساسية

- رش على الكفاءة بتنقية موحدة
- معدل ترسيب متوسط يبلغ 40 مل/من
- 2.4 م إلى 5.2 م، قوس رش من 0° إلى 360°
- نماذج 5 سم و 10 سم لأي نوع من المساحات الخضراء



نوزلات بيلر متعددة التياريات MSBN-V

استهداف مناطق جذور الأشجار بكل ثقة

تتميز نوزلات بيلر متعددة التياريات MSBN-V المعاوضة للضغط بتيارات مزدوجة دقيقة بزاوية 50 درجة مما يتيح لك ضبط التغطية بدقة لأنواع الأشجار المختلفة والمواقع مختلفة التصميم.

الميزات الأساسية

- يتراوح نصف القطر من 0.46 إلى 0.76 متر حتى 0.91 متر في قافر بطول 15 سم
- توفر الخيارات المنخفضة 0.9 و 1.1 لتر/دقيقة جدولة سهلة
- يمكن تركيبها على هيكل رشاش Pro-Spray® للتركيب السريع



أدوات احترافية لتحقيق أقصى أداء في أنظمة الري

اجعل استجابتك لخدمات الصيانة أسرع، وحافظ على الأنظمة تعمل بسلامة مع أدوات مثبتة الكفاءة لبيئات المسطحات الخضراء الحديثة.



جهاز استشعار التدفق بالمواضيع فوق الصوتية™ U-WAVE

وَفَرِّ الماء بِدَقَّةٍ فَانِقَةٍ بِتَقْنِيَّةِ الْمَوَجَاتِ فَوْقِ الصُّوْتِيَّةِ

يقدم جهاز استشعار التدفق بالمواضيع فوق الصوتية Wave-U مراقبة تدفق لحظية وسهلة الصيانة، من مناطق التقطيع إلى مناطق الرشاش الدوار. وتضمن تقنية الموجات فوق الصوتية Solid-state الدقة والمثابة والأداء الأمثل لمجموعة واسعة من الأنظمة.

الميزات الأساسية

- جهاز استشعار مقاس 25 مم متوافق مع وحدات التحكم التالية من Hunter ومن وحدات تحكم Hydrawise المدعومة بإمكانية الاتصال: Pro-HC، HPC، و HCC، و ACC2، MCC، و HCC، و MCC، و ACC2، و HCC، و MCC، و HCC.
- كشف دقيق للغاية للتدفق عبر مناطق التدفق العالية والمنخفضة (من 0.8 إلى 132 لتر/الدقيقة)
- يبقى جهاز الاستشعار في مكانه أثناء التحضير لفصل الشتاء والصيانة - لا حاجة لتحريك أجزاء أو رفعها من الموقع.



جهاز التحكم عن بعد ROAM طوبل المدى

الأداة المثالية للمحترفين

بفضل تصميمه المتنبئ وموثوقيته العالية وقابليته للتنقل، يجعل جهاز التحكم هذا تشغيل الوحدات بيدواً في الموقع أكثر سهولة، وبختصر وقت الخدمة في المواقع الواسعة.

الميزات الأساسية

- يغطي حتى 3.2 كم من مدى الرؤية باستخدام تقنية *LoRa®
- متوافق مع وحدات تحكم X2™، X2، Pro-C™، HPC، و C2، و ICC2، و ACC2، و MCC، و HCC.
- ضبط أوقات التشغيل البيدوي من 1 إلى 90 دقيقة

* غير متوفّر في جميع المناطق الدوليّة؛ يُرجى مراجعة اللوائح المحليّة.

قريباً!

قريباً!

موقع الويب | hunterirrigation.com/ar | دعم العملاء +1-760-752-6037

تعتبر مساعدة عملائنا في تحقيق النجاح بمثابة حافز لنا على العمل. بالرغم من أن شغفنا بالإبتكار والتصميم الهندسي هو الأساس الذي تقوم عليه جميع أعمالنا، فإن التزامنا بتقديم دعم فريد من نوعه هو الغاية التي نسعى من خلالها إلى بقائك ضمن مجموعة عملاء Hunter لسنوات قادمة.


Denise Mullikin
President, Landscape Division

© 2025 حقوق الطبع والنشر محفوظة لشركة Hunter Industries Inc. وشفرة Hunter Industries Inc.، مسجلة في الولايات المتحدة وبعض البلدان الأخرى. * يُرجى إعادة التدوير.