

تنزيل تطبيق الهاتف المحمول

1. قم بتنزيل تطبيق Hunter BTT المجاني إلى جهاز هاتف ذكي من App Store للأجهزة التي تستخدم نظام التشغيل iOS® أو من متجر Google Play™ للأجهزة التي تستخدم نظام التشغيل Android™.



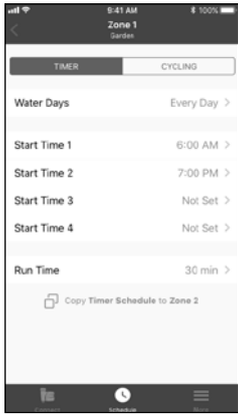
• التوافق مع أنظمة iOS: يجب توافر نظام iOS 9.0 أو أحدث. متوافق مع أجهزة iPhone®.



• التوافق مع أنظمة Android: يجب توافر نظام Android 4.4 أو إصدار أعلى.



2. احرص على الوجود ضمن مسافة 10 أمتار (32 قدم) من وحدة التحكم.
3. قم بتشغيل Bluetooth في جهاز الهاتف الذكي.
4. اضغط على الزر بحث (SCAN) ثم حدد جهاز Hunter BTT.



برمجة وضع الموقت

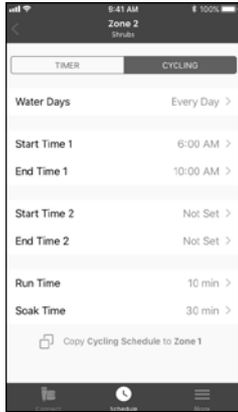
يتيح وضع الموقت إمكانية الري في أربعة أوقات بدء مختلفة من 1 ثانية إلى 6 ساعات، للري كل يوم.

1. اضغط على رمز الجدول (SCHEDULE) واختر علامة تبويب الموقت (Timer).
2. أيام الري: حدد أيام الري المرغوبة. قم بالحفظ والتأكيد.
3. أوقات البدء (Start Times): اضبط وقت البدء 1 ووقت البدء الاختياري 2-4. قم بالحفظ والتأكيد.
4. مدة التشغيل: اضبط مدة التشغيل المرغوب فيها من 1 ثانية إلى 6 ساعات. قم بالحفظ والتأكيد.

برمجة وضع الدورة

يسمح وضع دورة الري (Cycling) بتكرار مدة التشغيل بشكل مستمر بعد مدة فاصلة مجدولة (وقت الامتصاص)، من وقت بدء حتى وقت انتهاء.

1. اضغط على رمز الجدول (Schedule) وحدد علامة تبويب التنوير (Cycling).
2. أيام الري: حدد أيام الري المرغوبة. قم بالحفظ والتأكيد.
3. أوقات البدء: اضبط 1 START TIME (وقت البدء 1) و 2 START TIME (وقت البدء 2) الاختياري. ثم قم بالحفظ والتأكيد.
4. نهايات الوقت (End Times): اضبط وقت الانتهاء 1 ووقت الانتهاء الاختياري 2. قم بالحفظ والتأكيد.
5. مدة التشغيل (Run Time): اضبط مدة التشغيل المرغوب فيها من 1 ثانية إلى 24 ساعة. قم بالحفظ والتأكيد.
6. وقت الامتصاص (Soak Time): اضبط وقت الامتصاص الاختياري، وهو الوقت بين كل مدة تشغيل، من 1 ثانية إلى 24 ساعة. قم بالحفظ والتأكيد.

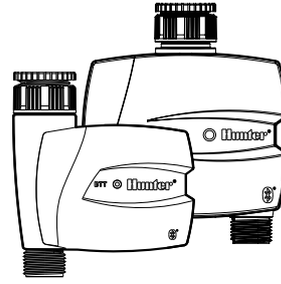


الري اليدوي

1. للري اليدوي، اضغط على رمز الجدول (Schedule)، ثم اضغط على زر التشغيل (Play)، ثم حدد منطقة أو اضغط على زر Run All (تشغيل الكل). أدخل مدة تشغيل بحد أقصى 360 دقيقة ثم اضغط على زر Run (التشغيل).
2. ضبط وقت تشغيل زر البدء اليدوي: في إعدادات وحدة التحكم تحت المناطق، حدد المنطقة أو المناطق، واضبط وقت التشغيل من 1 إلى 60 دقيقة. قم بالحفظ والتأكيد.

الإعدادات الإضافية

1. لإعادة تسمية الموقت الخاص بك: اضغط على المزيد (More)، حدد وحدة التحكم والرقم التسلسلي وأدخل اسمًا في قسم Nickname (اللقب). قم بالحفظ والتأكيد.
2. إنشاء رمز مرور: في إعدادات وحدة التحكم، أدخل رمزًا مكونًا من 4 أرقام في قسم إنشاء رمز دخول (Create a Passcode section). لإلغاء رمز المرور، اضغط على تعطيل رمز الدخول (Disable Passcode). قم بالحفظ والتأكيد.
3. تغيير اللغة: اضغط على المزيد (More)، حدد إعدادات التطبيق (App Settings)، ثم اللغة (Language). حدد اللغة المرغوبة. قم بالحفظ والتأكيد.
4. تعليق الري: في إعدادات وحدة التحكم تحت متقدم (Advanced)، حدد Suspend (تعليق). حدد من 1-99 يومًا. قم بالحفظ والتأكيد.
5. وضع إيقاف المنطقة: في إعدادات وحدة التحكم في المناطق، حدد المنطقة ثم حدد الزر لإيقاف الري.



BTT

موقت الصنبور العامل بالبطارية عبر Bluetooth®

دليل البدء السريع

Hunter®

اللغة العربية

يُرجى قراءة جميع إرشادات السلامة والاستخدام والاحتفاظ بها. لمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة hunterindustries.com/BTT.

إرشادات مهمة خاصة بالسلامة

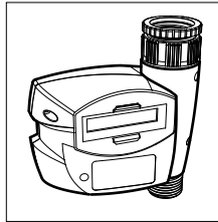
1. لا تستخدم إلا المرفقات والملحقات المحددة بواسطة الجهة المصنعة.
2. استخدم مانع ارتداد للخراطيم في المكان المطلوب لمنع التدفق العكسي إلى مصدر المياه.
3. استخدم منظم ضغط عند الحاجة إلى التحكم في خروج الماء. (رقم الطراز PRLG203FH3MH لـ 20 رطلاً لكل بوصة مربعة (1.4 بار/ 138 كيلوباسكال)، PRLG253FH3MH لـ 25 رطلاً لكل بوصة مربعة (1.7 بار/ 172 كيلوباسكال)، PRLG303FH3MH لـ 30 رطلاً لكل بوصة مربعة (2 بار/ 207 كيلوباسكال)، PRLG403FH3MH لـ 40 رطلاً لكل بوصة مربعة (2.8 بار/ 276 كيلوباسكال))

التحذيرات والتنبيهات

- لا تقم بإجراء تعديلات غير مرخصة على هذا المنتج.
- احتفظ بالمنتج بعيدًا عن النار ومصادر الحرارة.
- لا تعرّض المنتجات التي تحتوي على بطاريات إلى حرارة زائدة (على سبيل المثال، من التخزين تحت أشعة الشمس المباشرة أو بالقرب من النار أو ما شابه ذلك).
- يوجد ملصق تسمية المنتج في الجانب الخلفي للمنتج.
- لا تستبدل البطارية إلا ببطارية مماثلة أو بطارية من نوع مكافئ. تخلص من البطاريات المستعملة وفقًا للإرشادات.
- لا تجمع بين بطاريات قديمة وجديدة، أو بين أنواع مختلفة أو طرازات مختلفة من البطاريات.

توصيل البطاريات

1. اضغط على لساني حجرة البطارية بإصبعين لسحب حجرة البطارية.
2. أدخل البطاريتين القلويتين القياسيتين AA المضمنتين في أطراف التوصيل. الملاحظة والوضع.
3. أعد وضع حجرة البطارية.
4. اختر الطاقة الوصلة إلى وحدة التحكم بالضغط على زر التشغيل اليدوي الموجود على مقدمة وحدة التحكم ثم استمع إلى صوت "طقطقة". اضغط مرة أخرى لإيقاف التشغيل. ملاحظة: وضع زر التشغيل اليدوي يعمل لمدة 60 دقيقة بحد أقصى ثم يوقف تشغيل الري.



تعليمات التوصيل بمصدر المياه؛ BTT-100/200:

1. لا تقم بتوصيل وحدة التحكم إلا بمخرج صنبور خرطوم/ مصدر مياه قياسي مقاس ¼ بوصة (19 ملم) مسنن.
2. اربط باليد إلى أن يصبح التوصيل محكمًا.
3. قم بتوصيل مدخل خرطوم أو وصلة تنقيط مقاس ¼ بوصة (19 ملم) (رقم الطراز BTT-LOC) بمخرج BTT.
4. اربط باليد إلى أن يصبح التوصيل محكمًا.

تعليمات التوصيل بمصدر المياه؛ BTT-101/201:

1. لا تقم بتوصيل وحدة التحكم إلا بمخرج صنبور خرطوم/ مصدر مياه قياسي مقاس ¼ بوصة (19 ملم) مسنن. قم بفك الوصلة الرمادية لاستخدام مدخل BSP الاختياري مقاس 1 بوصة (25 ملم).
2. اربط باليد إلى أن يصبح التوصيل محكمًا.
3. قم بتوصيل خرطوم مدخل أو محول تنقيط ¼ بوصة (19 ملم) (رقم الطراز BTT-LOC) أو محول سريع التوصيل (مضمن) بمخرج BTT.
4. اربط باليد إلى أن يصبح التوصيل محكمًا.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المشكلة	الحل
لا تظهر وحدة التحكم في قائمة البحث فقدان الاتصال لا يمكن الاتصال أو توجد أخطاء في التطبيق	تحرك إلى مسافة أقل من 10 أمتار (32 قدم) من وحدة التحكم تحقق من قوة البطارية وقم بتبديل أماكنها. قم بإلغاء تثبيت تطبيق Hunter BTT وإعادة تثبيته. اقبل أنون تتبع الموقع أو قم بتمكينها يدوياً في إعدادات الهاتف الذكي. أعد تشغيل الهاتف الذكي. أعد ضبط إعدادات شبكة الهاتف. أعد توصيل وحدة التحكم.
لا توجد استجابة للضغط على الزر يدوي	استبدل البطاريات (بطاريتين قلويتين بحجم AA).
يشير الجهاز إلى الري، ولكن لا يحدث أي شيء	قم بتشغيل مصدر المياه. كرر الري اليدوي داخل التطبيق أو على وحدة التحكم.
لا يبدأ الري التلقائي في وقت البدء.	تحقق من برمجة وحدة التحكم على الري الآلي؛ وقم بتصحيح أوقات البدء، ووقت التشغيل وأيام الري.
تقوم وحدة التحكم بالري أكثر من مرة	قم بإزالة أوقات بدء وحدة التحكم بحسب المطلوب. قم بتصحيح وقت الامتصاص في وضع الدورة.
رمز الدخول غير صحيح	قم بإزالة البطاريات واستبدالها. عد إلى التطبيق وقم بالتوصيل.

معلومات Bluetooth

1. نطاق تردد التشغيل: 2400 ميغاهرتز إلى 2480 ميغاهرتز.
2. Bluetooth: أقصى قوة عبور أقل من 20 ديسيبل مللي واط من القدرة الفاعلة المرسل في جميع الاتجاهات
طاقة Bluetooth المنخفضة: الحد الأقصى لكثافة القدرة الطيفية أقل من 10 ديسيبل مللي واط/ميغاهرتز من القدرة الفاعلة المرسل في جميع الاتجاهات.

إشعار CE

تعلن Hunter Industries بموجب هذا المستند أن هذا المنتج متوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الواردة في التوجيه EU/53/2014 وجميع متطلبات توجيهات الاتحاد الأوروبي الأخرى.



يعني هذا الرمز وجوب عدم التخلص من المنتج ككفايات منزلية وضرورة تسليمه إلى منشأة تجميع مناسبة لإعادة تدويره. تساعد إجراءات التخلص وإعادة التدوير السليمة في حماية الموارد الطبيعية وصحة البشر والبيئة. لمزيد من المعلومات حول التخلص من هذا المنتج وإعادة تدويره، اتصل بالبلدية المحلية لديك أو خدمة التخلص من المنتجات أو المتجر الذي اشتريته منه هذا المنتج. يُرجى التخلص من البطاريات المستعملة بشكل صحيح باتباع اللوائح المحلية. لا تحرقها.

لائحة إدارة الأجهزة ذات الترددات اللاسلكية منخفضة الطاقة المادة 12

وفقاً للائحة إدارة الأجهزة ذات الترددات اللاسلكية منخفضة الطاقة، في حالة عدم الحصول على إذن من NCC، لا يُسمح لأي شركة أو مؤسسة أو مستخدم بتغيير التردد أو تحسين طاقة الإرسال أو تغيير الخصائص الأصلية والأداء للأجهزة ذات الترددات اللاسلكية منخفضة الطاقة المعتمدة.

المادة 14

يجب ألا تؤثر الأجهزة ذات الترددات اللاسلكية منخفضة الطاقة على أمن الطائرات وألا تتداخل مع الاتصالات القانونية؛ وفي حالة اكتشاف ذلك، يجب أن يتوقف المستخدم عن تشغيلها على الفور إلى أن ينتهي التداخل. تعني الاتصالات القانونية المذكورة الاتصالات اللاسلكية المشغلة بشكل متوافق مع قانون الاتصالات.

حماية الأجهزة

- متطلبات ضغط المياه: تأكد من أن ضغط المياه الخاص بك بين 7-116 رطلاً لكل بوصة مربعة (0.5-8 بار/50-800 كيلوباسكال).
- تأكد أن الماء نظيف وخالي من الجسيمات.
- أقصى درجة حرارة للماء الداخل: 38 درجة مئوية (100 درجة فهرنهايت)
- درجة حرارة التشغيل: من 5 درجات مئوية إلى 60 درجة مئوية (41 درجة فهرنهايت إلى 140 درجة فهرنهايت)
- الحماية من التجمد: لا تسمح بتجمد الماء في مؤقت الصنبور ولا في أي خرطوم متصل.
- المواد الكيميائية: لا تستخدم مؤقت الصنبور مع أي مواد كيميائية من أي نوع أو لتوزيعها.
- لا تفتح: لا يتطلب مؤقت الصنبور أي صيانة و
- لا يحتوي على أي أجزاء قابلة للصيانة بواسطة المستخدم.
- يُنصح بالفحص الدوري للتوصيلات
- لمنع تسرب المياه.
- شهادات الاعتماد: IPX6

علامة كلمة Bluetooth® وشعاراتها هي علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG، وأي استخدام لهذه العلامات من شركة Hunter Industries يتم بموجب ترخيص. تعد IOS علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لشركة Cisco في الولايات الأمريكية وبلدان أخرى ويتم استخدامها بموجب ترخيص. تعد Apple، وShعار Apple، وعلامات تجارية لشركة Apple، مسجلة في الولايات الأمريكية وبلدان أخرى. تعد App Store علامة خدمة لشركة Apple Inc. تعد Shعار Google، وShعار Google Play، و Android علامات تجارية خاصة بشركة Google LLC.

حقوق النشر © لعام 2019 محفوظة لشركة Hunter Industries. تعد Shعار Hunter وShعار Hunter علامات تجارية مملوكة لشركة Hunter Industries، مسجلة في الولايات الأمريكية وبلدان أخرى.

