

BTT-100/BTT-101

Single-Station,
Battery-Operated
Bluetooth® Tap Timer

Quick Start Guide

Hunter®

TÜRKÇE

Lütfen tüm güvenlik ve kullanım talimatlarını okuyun ve saklayın. Daha fazla bilgi için hunterindustries.com/BTT adresini ziyaret edin.

Önemli Güvenlik Talimatları

1. Bu talimatları okuyun, saklayın ve bu talimatlara uyun.
2. Tüm uyarıları dikkate alın.
3. Yalnızca üreticinin belirttiği ataşmanları/aksesuarları kullanın.
4. Su kaynağına geri akışı engellemek için gerektiğinde bir Hortum Vakum Kırıcı kullanın.

Bluetooth Bilgileri

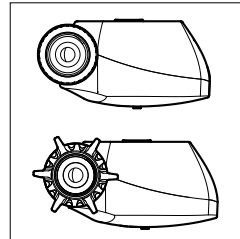
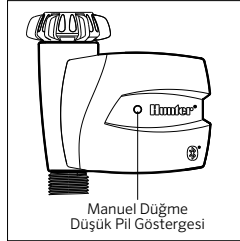
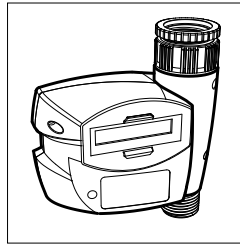
1. Çalışma frekans bandı: 2400MHz - 2480MHz.
2. Bluetooth: 20 dBm EIRP'den az maksimum verici gücü
3. Bluetooth Düşük Enerji: Maksimum güç tayfı yoğunluğu 10 dBm/ MHz EIRP'den azdır

Uyarılar ve İkazlar

- Bu üründe izin verilmeyen değişiklikler YAPMAYIN.
- Ürünü ateşten ve sıcak yüzeylerden uzak tutun.
- PİL TAKILMIŞ ÜRÜNLERİ AŞIRI SICAĞA MARUZ BIRAKMAYIN (ör. Doğrudan gün ışığında bırakmayın, ateşe yaklaştırmayın vb.).
- Ürün etiketi, ürünün arkasındadır.
- Yalnızca aynı veya eşdeğer özellikteki pil türüyle değiştirin. Kullanılmış pilleri talimatlara uygun şekilde imha edin.
- Yeni ve eski pilleri veya başka türdeki pilleri birbiriyle KARIŞTIRMAYIN.
- Pilleri normal oda sıcaklığında serin ve kuru bir yerde muhafaza edin.

Pilleri Takma

1. PİL BÖLMESİNİ ÇEKMEK İÇİN İKİ PARMAĞINIZLA PİL BÖLMESİNİ SIKIN.
2. Dahili 2 adet AA standart alkalın pilleri terminallere yerleştirin. + konumuna dikkat edin.
3. PİL BÖLMESİNİ YERİNE TAKIN.
4. Cihaza güç gidip gitmediğini test etmek için cihazın ön tarafındaki manuel düğmesine basın ve klik sesini dinleyin. Kapatmak için düğmeye yeniden basın.
5. NOT: Manuel düğme modu, maksimum 60 dakika çalışır ve ardından sulamayı kapatır.



Su Kaynağına Bağlama BTT-100 Talimatları:


1. Cihazı yalnızca standart 3/4" (19 mm) NPT dişli su kaynağına/hortum vanası çıkışına bağlayın.
2. Açılmayacak şekilde elle sıkın.
3. BTT çıkışına bir 3/4" (19 mm) giriş hortumu veya damla adaptörü (Model No. BTT-LOC) bağlayın.
4. Açılmayacak şekilde elle sıkın.


Su Kaynağına Bağlama BTT-101 Talimatları:

1. Cihazı yalnızca standart 3/4" (19 mm) BSP-dişli su kaynağına/hortum vanası çıkışına bağlayın. 1" (25 mm) NPT girişi seçeneğini kullanmak için gri adaptörü sökün.
2. Açılmayacak şekilde elle sıkın.
3. BTT çıkışına bir 3/4" (19 mm) giriş hortumu, damla adaptörü (Model No. BTT-LOC) veya can suyu adaptörü (dahili) bağlayın.
4. Açılmayacak şekilde elle sıkın.

Uygulamayı Programlama

1. iOS® cihazlar için App Store veya Android™ cihazlar için Google Play™ üzerinden ücretsiz Hunter BTT uygulamasını bir akıllı cihaza indirebilirsiniz.

-  iOS Uyumluluğu: iOS 9.0 veya üzeri gerekir. iPhone® ile uyumludur.

-  Android Uyumluluğu: Android 4.4 veya üzeri gerekir.

2. Zamanlayıcıya en fazla 32' (10 m) mesafede olun.
3. Akıllı cihazda Bluetooth'u açın.
4. TARA düğmesine basın ve BTT cihazını seçin.

Zamanlayıcı Modunu Programlama

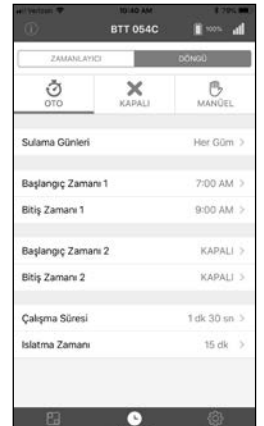
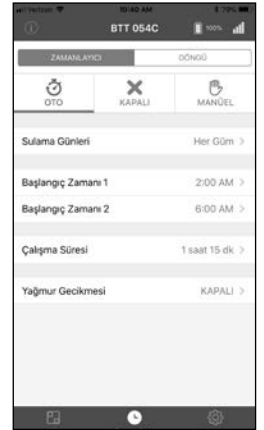
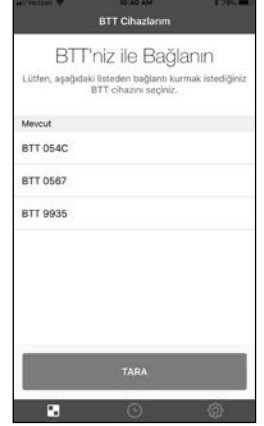
Zamanlayıcı modu, her sulama günü için 1 dakika ile 6 saat arasında iki farklı başlangıç zamanında sulama yapmaya olanak sağlar.

1. Programlama Simgesine basın ve Zamanlayıcı sekmesini açın
2. Sulama Günleri: İsteddiğiniz sulama günlerini veya 1 ile 15 arasında aralıklı sulama günlerini seçin. Kaydedin ve onaylayın.
3. Başlangıç Zamanları: BAŞLANGIÇ ZAMANI 1'i ve isteğe bağlı BAŞLANGIÇ ZAMANI 2'yi ayarlayın. Kaydedin ve onaylayın.
4. Çalışma Süresi: 1 dakika ile 6 saat arasında istediğiniz ÇALIŞMA SÜRESİNİ ayarlayın. Kaydedin ve onaylayın.
5. Yağmur Gecikmesi: 0 ile 7 gün arasında isteğe bağlı YAĞMUR GECİKMESİ ayarlayın. Kaydedin ve onaylayın.
6. Zamanlayıcıyı Kapatma: Zamanlayıcı Modunu kapatmak için Kapalı sekmesini seçin ve Onaylayın.
7. Uygulama İçi Manuel Modu: Manuel Sulama için Manuel sekmesini seçin ve 1 ile 360 dakika arasında bir değer ayarlayın. Başlangıç ve Tamam seçeneklerine basın.

Döngü Modunu Programlama

Döngü modu, bir Başlangıç Zamanından Bitiş Zamanına kadar programlanmış bir aralığın (Islatma Zamanı) ardından Çalışma Süresinin sürekli olarak devam etmesine olanak sağlar.

1. Programlama Simgesine basın ve Döngü sekmesini seçin
2. Sulama Günleri: İsteddiğiniz sulama günlerini seçin. Kaydedin ve onaylayın.
3. Başlangıç Zamanları: BAŞLANGIÇ ZAMANI 1'i ve isteğe bağlı BAŞLANGIÇ ZAMANI 2'yi



- ayarlayın. Kaydedin ve onaylayın.
- Bitiş Zamanları: BİTİŞ ZAMANI 1'i ve isteğe bağlı BİTİŞ ZAMANI 2'yi ayarlayın. Kaydedin ve onaylayın.
 - Çalışma Süresi: 1 saniye ile 24 saat arasında istediğiniz ÇALIŞMA SÜRESİNİ ayarlayın. Kaydedin ve onaylayın.
 - Islatma Zamanı: Her bir Çalışma Süresi arasındaki isteğe bağlı ISLATMA ZAMANINI 1 saniye ile 24 saat arasında bir değere ayarlayın. Kaydedin ve onaylayın.
 - Zamanlayıcıyı Kapatma: Döngü Modunu kapatmak için Kapalı sekmesini seçin ve Onaylayın.
 - Uygulama İçi Manuel Modu: Manuel Sulama için Manuel sekmesini seçin ve 1 ile 360 dakika arasında bir değer ayarlayın. Başlangıç ve Tamam seçeneklerine basın.

İlave Ayarlar

- Ayarlar Simgesine basın
- BTT'nizi Yeniden Adlandırma: Ayarlar sekmesini seçin ve Takma Ad bölümüne bir ad girin. Kaydedin ve onaylayın.
- Şifre Yaratma: BTT Ayarlarında Şifre Yarat bölümüne 4 haneli bir kod girin. Devre dışı bırakmak için Şifreyi Etkisiz Hale Getir seçeneğine basın ve Onaylayın.
- Dili Değiştirme: Ayarlar sekmesini seçin ve Uygulama Ayarları seçeneğine ve ardından Dil'e basın. İsteddiğiniz dili seçin. Kaydedin ve onaylayın.



Sorun Giderme

Sorun	Çözüm
Manuel düğmeye basıldığında yanıt gelmiyor	Pilleri değiştirin. (2 adet AA alkalin pil)
Cihaz tarama listesinde görünmüyor veya bağlantı kopuyor	Cihaza en fazla 32' (10 m) mesafede olun. Pilleri değiştirin. (2 adet AA alkalin pil)
Uygulama sulama gösteriyor, ancak hiçbir işlem yok	Su kaynağını açın. Cihazı yeniden bağlayın.
Otomatik sulama başlatma zamanında başlamıyor	BTT'nin otomatik sulama için programlandığını doğrulayın. Başlatma zamanının AM/PM değerini doğrulayın. Sulama günlerini doğrulayın.
Cihaz birden fazla sulama yapıyor	Gerekirse cihaz başlatma zamanlarını kaldırın. Döngü modunda Islatma Süresini doğrulayın.
Yanlış Şifre	Pilleri çıkarın ve değiştirin. Uygulamaya geri dönün ve bağlanın.

CE Bildirimi

Hunter Industries işbu belge ile bu ürünün 2014/53/AB Yönetmeliği'nin temel gereksinimleri ve diğer ilgili yükümlülüklerine ve diğer tüm AB yönetmelik gereksinimlerine uygun olduğunu beyan eder.



Bu sembol, ürünün evsel atık olarak atılamayacağı ve geri dönüşüm için uygun bir toplama tesisine gönderilmesi gerektiği anlamına gelir. Uygun şekilde atma ve geri dönüşüm doğal kaynakların, insan sağlığının ve çevrenin korunmasına

katkı sağlar. Bu ürünün atılması ve geri dönüşümü hakkında daha fazla bilgi için yerel belediyeniz, atık hizmeti veren bir tesis veya bu ürünü aldığınız dükkan ile iletişime geçin. Lütfen kullanılmış pilleri yerel yönetmeliklere göre uygun şekilde atın. Pilleri YAKMAYIN.

Düşük Güçlü Radyo Frekanslı Cihazlara Yönelik Yönetim Düzenlemesi

Madde XII

“Düşük Güçlü Radyo Frekanslı Cihazlara Yönelik Yönetim Düzenlemesi” uyarınca NCC, izin verilmeyen herhangi bir şirket, kuruluş veya kullanıcının düşük güçlü radyo frekanslı cihaz için frekansı değiştirmesine, iletim gücünü geliştirmesine veya orijinal özellikleri ve performansı değiştirmesine izin verilmez.

Madde XIV

Düşük güçlü radyo frekanslı cihazlar, hava yolu güvenliğini etkilememelidir ve yasal iletişimlerle etkileşime girmemelidir. Bu tür işlemler tespit edildiğinde kullanıcı, etkileşim kalmayacak şekilde çalışmayı derhal durdurmalıdır. Söz konusu yasal iletişim, Telekomünikasyon Yasası'na uygun gerçekleştirilen radyo iletişimleridir.

Ekipman Koruması

- Su basıncı gereksinimleri: Su basıncının 7-116 PSI (0.5-8 bar) değerinde olduğundan emin olun
- Suyun temiz olduğundan ve partikül içermediğinden emin olun.
- Maksimum giriş suyu sıcaklığı: 100°F (38°C)
- Çalışma sıcaklığı: 41°F - 140°F (5°C - 60°C)
- Donmaya karşı koruma: Suyun Musluk Zamanlayıcısının veya başka bir bağlantılı hortumun içinde donmamasına özen gösterin.
- Kimyasallar: Musluk Zamanlayıcısını herhangi türdeki bir kimyasal ile birlikte veya bu kimyasalları hazırlamak için kullanmayın.
- Açmayın: Musluk Zamanlayıcı, bakım gerektirmez ve kullanıcı servisi için uygun parçalar içermez.
- Su sızıntılarını önlemek için bağlantıların düzenli olarak incelenmesi önerilir.
- Onaylar: IPX6

Bluetooth® sözcük işareti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'ye ait tescilli ticari markalardır ve Hunter Industries'in bu markalara ilişkin tüm kullanımları lisans kapsamındadır. IOS, ABD'de ve diğer ülkelerde Cisco'ya ait bir ticari marka veya tescilli ticari markadır ve lisanslı olarak kullanılır. iPhone, ABD ve diğer ülkelerde kayıtlı Apple Inc.'ye ait bir ticari markadır. Android ve Google Play, Google LLC'ye ait ticari markalardır.

© 2019 Hunter Industries Inc. Hunter ve Hunter logosu, ABD ve diğer ülkelerde Hunter Industries'in ticari markalardır.



<http://hunter.direct/btthelp>