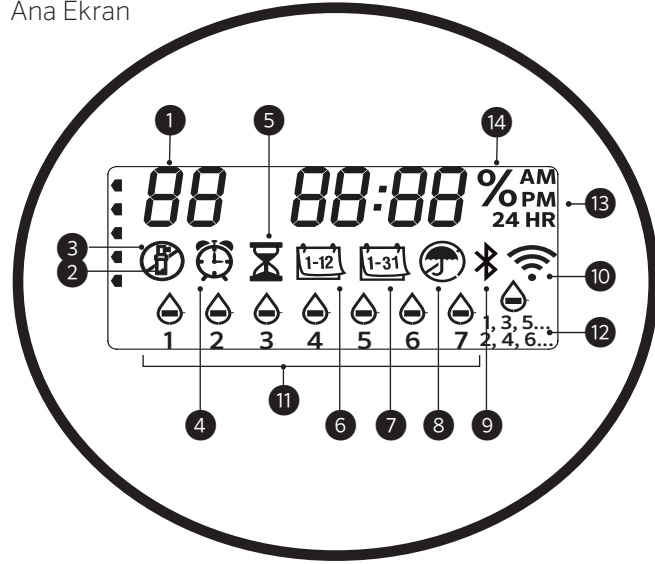
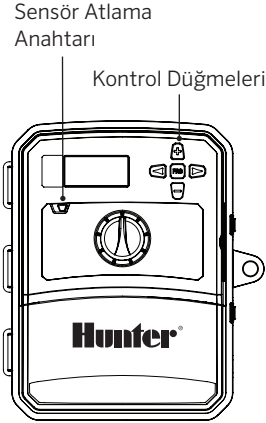


Ana Ekran



X2 kadranı ve düğme işlevlerinin yanı sıra mevcut program ve ayarlar Wi-Fi açık olduğunda devre dışıdır. Tüm programlama, Hydrowise™ çevrimiçi yazılımından yönetilir. Manuel İstasyon, Manuel Program ve Tüm Test İstasyonları kontrol cihazından aktive edilebilir.

- | | |
|--|-------------------------------------|
| ① Program Göstergesi | ⑧ Yağmur Sensörü Aktif/Geçersiz Kıl |
| ② İstasyon Çalışması | ⑨ Bluetooth® Açık |
| ③ Sulama Sisteminin Kapalı Olduğu Günler | ⑩ Wi-Fi Açık |
| ④ Başlangıç Zamanı Sembölü | ⑪ Gün/Hafta |
| ⑤ Çalışma Süresi Sembölü | ⑫ Tek/Çift/Ara Günler |
| ⑥ Ay Sembölü | ⑬ Zaman Modu (Sabah/Akşam/24 SA) |
| ⑦ Gün Sembölü | ⑭ Mevsimsel Ayar (%) |



EKLEMELER WI-FI



<https://hunter.direct/WAND>

Otomatik Sulama için kadran **ÇALIŞ** Pozisyonunda Olmalıdır

Mevcut Tarih ve Saat Ayarlanıyor

1. Kadranı **TARİH/SAAT** pozisyonuna getirin.
2. Mevcut yıl yanıp söner. Yılı değiştirmek için + ve - düğmelerini kullanın. Ayı belirlemeye geçmek için ► düğmesine basın.
3. Mevcut ay yanıp söner. Ayı değiştirmek için + ve - düğmelerini kullanın. Günü belirlemeye geçmek için ► düğmesine basın.
4. Mevcut gün yanıp söner. Ayın gününü değiştirmek için + ve - düğmelerini kullanın. Günü belirlemeye geçmek için ► düğmesine basın.
5. Saat gösterilir. Sabah, Akşam veya 24 saatlik modda tüm saatlerin gösterilmesi için 24 SA'yı seçmek için + ve - düğmelerini kullanın.
6. Saatlere geçmek için ► düğmesini kullanın. Ekranda gösterilen saati değiştirmek için + ve - düğmelerini kullanın.
7. Dakikalara geçmek için ► düğmesine basın. Ekranda gösterilen dakikalara değiştirmek için + ve - düğmelerini kullanın.

Kadranı **ÇALIŞTIR** pozisyonuna getirin. Tarih ve saat artık ayarlı.

Program Başlangıç Zamanlarını Ayarlama

1. Kadranı **BAŞLANGIÇ ZAMANLARI** pozisyonuna getirin.
2. A, B veya C arasında seçim yapmak için **PRG** düğmesine basın.
3. Başlangıç zamanını değiştirmek için + ve - düğmelerini kullanın. Başlangıç zamanı 15 dakikalık artışlarla ilerler.
4. Başka bir başlangıç zamanı eklemek için ► düğmesine veya bir sonraki programın başlangıç zamanını belirlemek için **PRG** düğmesine basın.

Program Başlangıç Zamanını Kaldırma

Kadran **BAŞLANGIÇ ZAMANI** konumundayken 00.00'a (gece yarısı) kadar + ve - düğmelerine basın. Bu konumdayken "**KAPALI**" konumuna ulaşana kadar - düğmesine bir kez basın.

İstasyon Çalışma Zamanlarını Ayarlama

1. Kadranı **ÇALIŞMA SÜRELERİ** pozisyonuna getirin.
2. Program (A, B veya C) seçmek için **PRG** düğmesini kullanın.
3. Ekrandaki istasyon çalışma zamanını değiştirmek için + ve - düğmelerini kullanın. İstasyon çalışma zamanlarını 1 dakika ila 6 saat arasında olacak şekilde belirleyebilirsiniz.
4. Bir sonraki istasyona geçmek için ► düğmesine basın.
5. Her bir istasyon için tekrarlayın.

Sulama Günleri Belirleniyor

1. Kadranı **SULAMA GÜNLERİ** pozisyonuna getirin.
2. Ekran seçilen son programı (A, B veya C) gösterir. **PRG** düğmesine basarak başka bir programa geçin.
3. Ekranın en altındaki işaretçi, haftanın seçili gününü gösterir. Sulama yapılacak veya yapılmayacak günleri seçmek için + veya - düğmelerine basın.

Sulama Yapılması için Tek veya Çift Günlerin Seçilmesi

1. **TEK** veya **ÇİFT** yapmak için haftanın geçmiş tüm günlerinde ► düğmesine basın.
2. TekveyaÇİFTi seçmek için+VEYA IPTAL ETMEK İÇİN-ışaretine basın.

Aralıklı Sulamanın Seçilmesi

1. ► past **ODD** and **EVEN** to **INT**.
2. Ara günleri belirlemek için + veya - düğmelerine basın.
3. Bir sonraki sulamaya kalan gün sayısını belirlemek için + veya - düğmesine basın.

Pompa/Ana Vana (P/MV)

İstasyon seçmek için►düğmesine basın+veya- düğmelerine basarak**P/MV**çıkışını istasyon için**AÇIK**veya **KAPALI**duruma getirin. (P/MV varsayılan olarak tüm istasyonlar için açık durumdadır.)

Mevsimsel Ayar

Yerel koşullar için bir yüzde ile tüm çalışma sürelerini değiştirir.

Asıl çalışma saatlerinin %10'undan %200'üne değiştirmek için + veya - düğmelerine basın.

Manüel İstasyon

1. Kadranı Manüel pozisyonuna getirin.
2. İstasyon seçmek için ► düğmesine basın. Manüel çalışma süresini belirlemek için + veya - düğmelerine basın.
3. Hemen başlamak için kadranı Çalıştır pozisyonuna getirin.

Manuel Program Başlatma

1. Kadranı **ÇALIŞTIR** pozisyonuna getirin.
2. ► düğmesine üç saniye boyunca basılı tutun.
3. Program seçmek için **PRG** düğmesine basın.
4. Düğmeyi iki saniyelikliğine bırakın. Program başlar.
5. Program dahilinde başka bir istasyona geçmek için ► düğmesine basın.

Tek Dokunuşla Manuel Başlatma ve İlerleme

1. Sağ düğmeyi iki saniye boyunca basılı tutun.
2. Program seçmek için **PRG** düğmesini kullanın.
3. İstasyon seçmek için sol veya sağ düğmeye basın.
4. Çalışma süresini değiştirmek için + veya - düğmesine basın.
5. İki saniyelik duraklamadan sonra program başlayacaktır. Manuel döngü sırasında herhangi bir zamanda sol veya sağ düğmeleri kullanarak istasyondan istasyona manuel olarak geçiş yapabilirsiniz.

Programı Test Etme

Test çalışma süresi için tüm istasyonları çalıştırır.

1. **PRG** düğmesine üç saniyelikliğine basın.
2. İstasyon 1 görünür. Çalışma saatini girmek için + veya - düğmesine basın.
3. İki saniye bekleyin, her bir istasyon test çalışma süresi boyunca çalışır.

Sistem Kapa

Kadranı **KAPALI** pozisyonuna çevirin. Bu kadran pozisyonunda sulama yapılmaz.

Programlanabilir Yağmur Kapalı

1. Kadranı Sistem **KAPALI** pozisyonuna getirin, yanıp sönmesinin durması için KAPALI'yı bekleyin.
2. Kapalı kalacağı gün sayısını ayarlamak için + veya - düğmelerine basın.
3. Kadranı tekrar **ÇALIŞMA** pozisyonuna getirin. Ekran kalan gün sayısını gösterir ve Kapalı günler 0'a ulaştığında sulama kaldığı yerden devam eder. Yağmur Kapalı'yı iptal etmek için kadranı KAPALI duruma getirin, KAPALI'nın yanıp sönmesi durana kadar bekleyin, daha sonra kadranı tekrar Çalıştır'a getirin.

Sensör Atlama

Sulamaya izin vermek için sensör kapanmasının üzerine yazar.

1. Sensör **BYPASS** anahtarını **BYPASS** konumuna çevirin.
2. Sensörün kapanmasına izin vermek için anahtarı **AKTIF** konumuna getirin.

PROGRAMLAMA İPUÇLARI

Program, başlangıç zamanlarını, çalışma sürelerini ve sulama günlerini içeren bir sulama programıdır.

Başlangıç Zamanı, Programdaki İstasyonların sulamaya başladığı saattir.

Çalışma Süresi, istasyon başına (bölge) sulama uzunluğudur.

Tüm programı çalıştırmak için bir başlangıç zamanı gereklidir.

GIZLI VE GELİŞMİŞ ÖZELLİKLER		
Özellik	Bulunduğu Yer	Açıklama
PROGRAMLANABİLİR SENSÖR GEÇERSİZ KILMA	- düğmesini tutun ve Çalışma Saatlerine çevirin	Sensör kapanmalarını yok saymak için ayrı ayrı istasyonlar belirler. ◀ veya ▶ ile istasyonları seçin, (+/- düğmelerini kullanın) sensörü yok saymak için KAPALI 'ya getirin.
DÖNGÜ VE ISLATMA	+ 'ya basılı tutun ve Çalışma Saatlerine getirin. Döngüyü girin, PRG 'ye basın ve Islatmayı ayarlayın	Bir istasyonun tek seferde çalışabileceği maksimum süreyi ve başka bir döngüden önce beklemesi gereken minimum süreyi belirler. Kesilmeleri önlemek için çalışma süresini segmentlere böler.
İSTASYONLAR ARASI GECIKME	- düğmesine basılı tutun ve Çalışma Zamanlarına çevirin	Yavaş vanalar veya şarj tankları için bir çalışma süresinde istasyonlar arasına bir gecikme (saniyeler veya dakikalar) ekler.
PROGRAMLARI GIZLE	- düğmesine basılı tutun ve Sulama Günlerine çevirin	Ekstra programları gizlemek amacıyla 4'ten 1'e değiştirmek için +/- düğmelerini kullanın. 1 sadece A programını gösterir, başlangıç saati 1. 4tüm programları ve başlangıç saatlerini gösterir.
CLIK GECIKMESİ	+ düğmesine basılı tutun ve Kapalıya çevirin	Sensör aktive edilip geri yüklendikten sonra sulamanın kapalıda kalması için gün sayısını belirleyin.
TOPLAM ÇALIŞMA SÜRESİ	Çalışma Saatlerine çevirin. İstasyon 1 gösterildiğinde ◀ düğmesine basın, diğer programları seçmek için PRG düğmesine basın.	Program başlangıç saatindeki çalışma sürelerinin toplamını hesaplar ve gösterir.
EASY RETRIEVE™	Kaydetmek için + ve PRG düğmelerine basın. Geri yüklemek için - ve PRG düğmelerine basılı tutun	Daha sonra geri yüklemek için tüm program bilgilerini kaydeder.
TOPLAM SIFIRLAMA	PRG düğmesine basılı tutun ve SIFIRLA düğmesine basın.	Fabrika ayarlarına geri döner ve sulama program ve ayarlarını siler.
QUICK CHECK™	+, -, ◀, ▶ düğmelerine birlikte, sonra +	Kablo sorunları için tüm istasyonları kontrol eder.

SORUN GIDERME KILAVUZU

Ekran	Olası Nedeni	Çözümler
EKRANDA "ERR" (HATA) BİR SAYIYLA GÖSTERİLİR	Saha kablolarında kısa devre veya kötü marş otomatığı.	Saha kablolarını ve valf marş otomatığını kontrol edin. ERR mesajını temizlemek için herhangi bir düğmeye basın.
EKRANDA P "ERR" YAZIYOR	Pompa/Ana Valf kablolarında veya marş otomatığında kısa devre.	P/MV 'deki kablolar ve marş otomatığını kontrol edin. Pompa Başlatma Rölesi spesifikasyonlarını kontrol edin .
EKRANDA SP "ERR" YAZIYOR	SmartPort® hatası. Kumanda bağlantısı veya başka SmartPort cihazı yakınında elektrik sesi var.	Bağlantıları elektrik sesi kaynaklarından uzaklaştırın.
EKRANDA SULAMA GÖRÜNÜYOR AMA SU YOK	Saha kablolarında sorun. Solenoidlerde sorun. Sisteme su basıncı yok.	Saha kablolarını kontrol edin (voltmetre). Çekvalf solenoidlerini kontrol edin. Su kaynağının açık olduğundan emin olun.
DONMUŞ VEYA KARIŞMIŞ EKRA	Güç artışı.	Kontrol cihazını sıfırlayın.
YAĞMUR SENSÖRÜ SULAMAYI DURDURMUYOR	Atlatma teli kaldırılmamış. Sensör anahtarı ATLAMA pozisyonunda.	SEN terminallerindeki atlama telini kaldırın. Sensör anahtarını Aktif pozisyonuna getirin.
KONTROL CİHAZI SÜREKLİ SULAMA YAPIYOR GIBI GÖRÜNÜYOR	Çok fazla başlangıç zamanı var.	Bir programda Bir Başlangıç Saati tüm istasyonları çalıştırıyor. Gereksiz tüm başlangıç saatlerini kaldırın.



Bu sembol gösterildiğinde, kontrol cihazı Hydrowise yazılımıyla internetten yönetilebilir ve kontrol cihazı kadranı ve düğmeleri çalışmaz. Hydrowise uygulaması ile programları ayarlayın, bölgeleri askıya alın, sensörleri yapılandırın ve daha fazlasını yapın. Hydrowise programlama programına devam etmek için kadranı **ÇALIŞTIR** pozisyonunda bırakın.



NOT: Elektrik kablosu hasar görmüşse tehlikeden kaçınmak için üretici veya servis yetkilisi ya da benzer şekilde kalifiye biri tarafından değiştirilmelidir.



Sorun giderme hakkında bilgiler için:
<https://hunter.direct/X2help>