

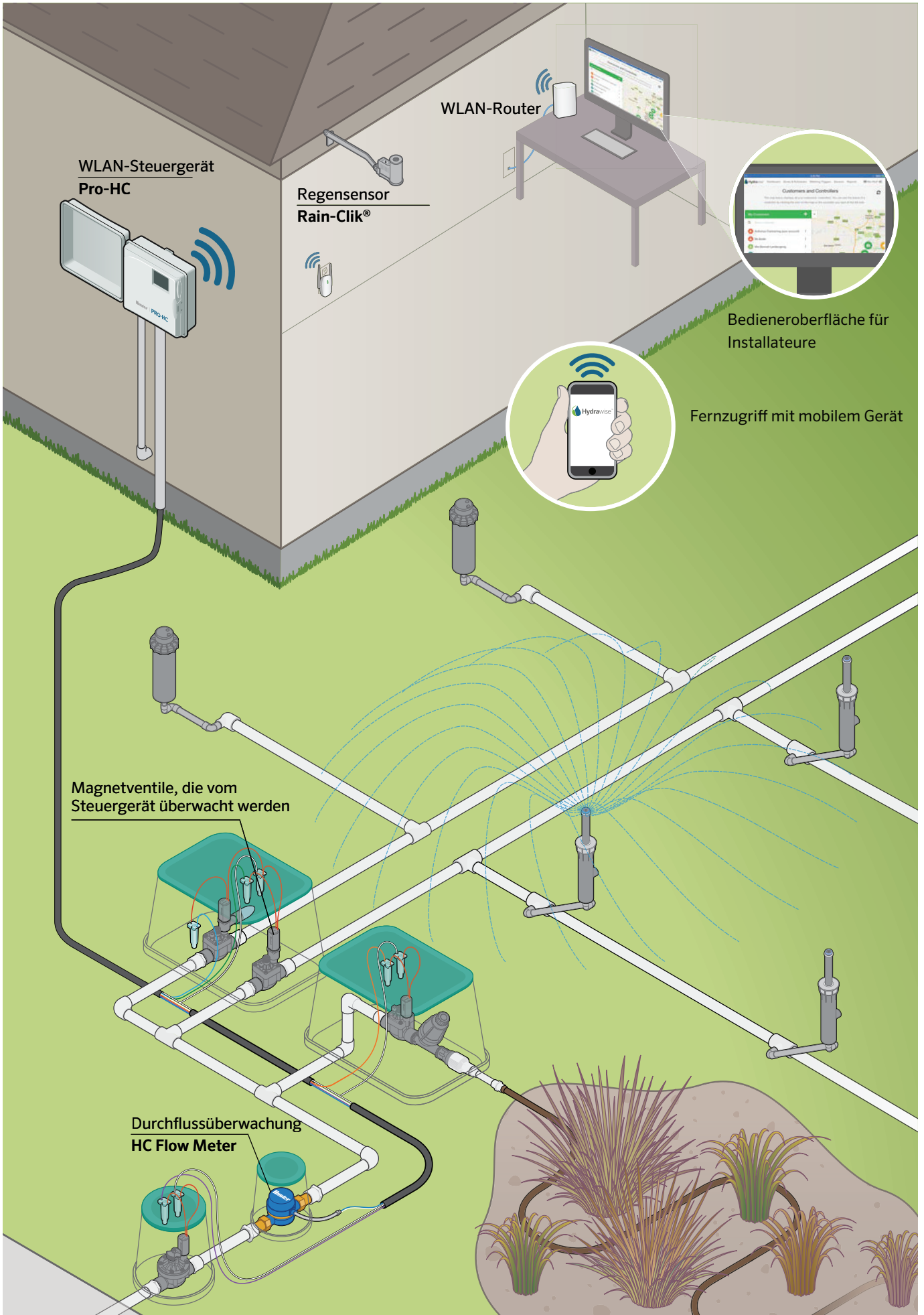
HYDRAWISE™

Das perfekt ausgestattete System für die WLAN-Bewässerungssteuerung

Hunter®



WLAN-SYSTEMLAYOUT





Hydrawise-Ready Produkte:

Steuergeräte Hunter's Touchscreen-Steuerungen sind die beste Wahl für eine effiziente und zuverlässige Bewässerung in ihrem Garten.



HC Durchflussmesser: Durchflussmesser ermöglichen eine Funktionskontrolle und die Lokalisierung von Rohrbrüchen, defekten Regnern oder Ventilen.

Vereinbaren Sie einen Termin mit Ihrem lokalen Bewässerung Installateur und erfahren Sie wie Sie ihr Bewässerungssystem leistungsfähiger machen und dabei Geld sparen können.



Das perfekt ausgestattete System für die Wi-Fi Beregnungssteuerung



Hunter®



Bis zu 50%
Wassereinsparung



Von überall aus steuerbar

Genießen Sie zu jeder Zeit bequemen Zugriff über Ihr Smartphone, Tablet oder das Web auf eine Reihe an Remote-Management-Funktionen. Über diese praktische Funktion können Sie Ihr Steuergerät von überall aus aufrufen, verwalten und überwachen.



Wassersparnis

Die erweiterte, webbasierte Klimaüberwachung nutzt lokale Wetterprognosen, inklusive Temperatur, Niederschlag, Windgeschwindigkeit und weitere Faktoren, um Ihr Beregnungssystem automatisch an die lokalen Wetterbedingungen anzupassen. So bleiben Ihre Pflanzen garantiert gesund – bei Sonne und Regen.

Keine Wasserverschwendung mehr. Keine erkrankten Pflanzen mehr.



Schützen Sie Ihre Anlage

Hydrawise™ wurde speziell dafür entwickelt, unterschiedliche Landschaften in verschiedenen Klimazonen zu verwalten. Das System verhindert eine Über- und Unterwässerung, wodurch Ihre Pflanzen genau die Menge an Wasser erhalten, um gesund und prächtig zu gedeihen.



Vertragshändler hinzufügen

Der integrierte Überwachungsmechanismus für die Durchflussrate und Ventile sendet Ihrem Vertragshändler im Falle eines Problems umgehend eine Warnmeldung. So können Sie sich stets sicher sein, dass Ihre Grünflächen geschützt und Ihr Beregnungssystem in besten Händen ist.



Testen Sie heute noch Hydrawise unter [hydrawise.com](https://www.hydrawise.com)

Koran AG Bewässerung



Help



1 Koran AG Bewässerung
VICTOR KORAN (IHR KONTO)

- Home
- Zonen & Zeitpläne
- Beregnungsauslöser
- Sensoren
- Steuergerät-Einstellungen
- Berichte

Beregnungszeitplan für 1 Koran AG Bewässerung

 Sandra's Gärtli und Badewanne	 Töpfe West	 Töpfe Süd Küttel	 Hotensie und Hybiskus
 Licht Vorplatz	 Topf Büro	 Töpfe Eingang	

Prognose

Dienstag	Mittwoch	Donnerstag
11°C Größtenteils bewölkt 29% 89% 8km/h	11°C Bewölkt 96% 87% 6km/h	8°C Regen 100% 83% 18km/h

Beobachtungen

Temperatur	Niederschlag
Aktuell 7°C Max. 7°C	Letzter Tag 10.4 mm Letzte Woche 11.4 mm

Sensoren

- Mini Clik Koran**
Dieser Sensor stoppt die Beregnung
- Wassermähler Koran**
41 l Wasserverbrauch über letzte Woche

Status des Steuergeräts

 Status Alles in Ordnung!	Wassereinsparung 13% Beregnungszeit (Woche) 3616 Minuten
---------------------------------	---





Zonen & Zeitpläne

Zonen Programmstartzeiten Vorkonfigurierte Zeitpläne


Nachfolgend ist jede Zone für Ihr Steuergerät aufgelistet. Wenn eine Zone ausgeführt werden muss, geschieht dies zur nächsten Programmstartzeit

Hauptventil: Nicht zugewiesen

1 Koran AG Bewässerung
VICTOR KORAN (IHR KONTO)


- Home
- Zonen & Zeitpläne
- Beregnungsauslöser
- Sensoren
- Steuergerät-Einstellungen
- Berichte

Sandra's Gärtli und Badewanne
Zone 1




- Beregnungstyp**
Zeitabhängig
- Lauflänge**
30 Min.
- Häufigkeit**
Jede Programmstartzeit
- Predictive Watering™**
Prognose unter 10°C
30 % weniger Beregnung bei unter 15°C
Länger beregnen bei Hitze
- Sensoren**
Mini Click Koran
Wasserzähler Koran

Töpfe West
Zone 3



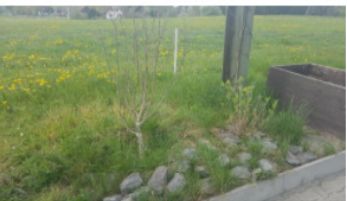
- Beregnungstyp**
Zeitabhängig
- Lauflänge**
6 Min.
- Häufigkeit**
Jede Programmstartzeit
- Predictive Watering™**
Prognose unter 10°C
30 % weniger Beregnung bei unter 15°C
Häufiger beregnen bei Hitze
- Sensoren**
Wasserzähler Koran

Töpfe Süd Küttel
Zone 4



- Beregnungstyp**
Zeitabhängig
- Lauflänge**
60 Min.
- Häufigkeit**
Jede Programmstartzeit
- Predictive Watering™**
Prognose unter 10°C
30 % weniger Beregnung bei unter 15°C
Länger beregnen bei Hitze
- Sensoren**
Wasserzähler Koran

Hotensie und Hybiskus
Zone 5



- Beregnungstyp**
Zeitabhängig
- Lauflänge**
60 Min.
- Häufigkeit**
Jede Programmstartzeit
- Predictive Watering™**
Prognose unter 10°C
30 % weniger Beregnung bei unter 15°C
Länger beregnen bei Hitze
- Sensoren**
Mini Click Koran





Zonen & Zeitpläne

Zonen Programmstartzeiten Vorkonfigurierte Zeitpläne

Die Programmstartzeiten Ihres Steuergeräts sind nachfolgend aufgelistet. Diese Zeiten geben an, wann Ihr Steuergerät eine Beregnung ausführen darf.

- 1 Koran AG Bewässerung
VICTOR KORAN (IHR KONTO)
- Home
- Zonen & Zeitpläne
- Beregnungsauslöser
- Sensoren
- Steuergerät-Einstellungen
- Berichte

2:00am	3:15am	5:00am	9:00am
<p>TYP Normale Beregnungszeit (jede Woche)</p> <p>SO MO DI MI DO FR SA</p> <p>ZONEN Töpfe Süd Küttel</p>	<p>TYP Normale Beregnungszeit (jede Woche)</p> <p>SO MO DI MI DO FR SA</p> <p>ZONEN Sandra's Gärtli und Badewanne Töpfe West</p>	<p>TYP Normale Beregnungszeit (jede Woche)</p> <p>SO MO DI MI DO FR SA</p> <p>ZONEN Licht Vorplatz</p>	<p>TYP Normale Beregnungszeit (jede Woche)</p> <p>SO MO DI MI DO FR SA</p> <p>ZONEN Topf Büro</p>
10:00am	4:30pm	7:30pm	
<p>TYP Normale Beregnungszeit (jede Woche)</p> <p>SO MO DI MI DO FR SA</p> <p>ZONEN Hotensie und Hybiskus</p>	<p>TYP Normale Beregnungszeit (jede Woche)</p> <p>SO MO DI MI DO FR SA</p> <p>ZONEN Licht Vorplatz</p>	<p>TYP Normale Beregnungszeit (jede Woche)</p> <p>SO MO DI MI DO FR SA</p> <p>ZONEN Licht Vorplatz</p>	





Bewässerungsanpassungen

Anpassungen für Predictive Watering™

Anpassungen der Wetterstationen

Verwalten Sie Ihre Beregnung anhand von Wetterprognosen. Wählen Sie die beim Bearbeiten einer Zone anzuwendenden Anpassungen aus.

1 Koran AG Bewässerung

VICTOR KORAN (IHR KONTO)

- Home
- Zonen & Zeitpläne
- Beregnungsauslöser**
- Sensoren
- Steuergerät-Einstellungen
- Berichte

Führen Sie keine Beregnung durch, wenn die Temperaturprognose für den Tag geringer ist als

10 C

0 C 40 C

Beregnen Sie % weniger, wenn die Temperaturprognose für den Tag geringer ist als

15 C

0 C 40 C

Beregnen Sie % mehr, wenn die Temperaturprognose für den Tag höher ist als

25 C und die Feuchtigkeit liegt unter %

0 C 40 C

Führen Sie keine Beregnung durch, wenn die Niederschlagswahrscheinlichkeit höher ist als

80 %

0 % 100 %

Führen Sie keine Beregnung durch, wenn die Windgeschwindigkeitsprognose für den Tag höher ist als

100 km/h

0 km/h 100 km/h

Verwenden Sie Temperaturprognosen, um Smart Watering zu prognostizieren

Verwenden Sie Niederschlagsprognosen, um Smart Watering zu prognostizieren





Sensoren

Sensoren

Kundenspezifische Sensortypen

1 Koran AG Bewässerung

VICTOR KORAN (IHR KONTO)

- Home
- Zonen & Zeitpläne
- Berechnungsauslöser
- Sensoren**
- Steuergerät-Einstellungen
- Berichte

Hydrawise unterstützt Standard Regensensoren, Sensoren für die Bodenfeuchte sowie offene/geschlossene Durchflussmesser.

Mini Clik Koran

SENSORTYP ⓘ
Rain Sensor (normally closed wire)

STEUERGERÄTEINGANG ⓘ
SEN-1

ZONEN ⓘ
Sandra's Gärtli und Badewanne
Hotensie und Hybiskus

Wassermähler Koran

SENSORTYP ⓘ
Wassermähler Koran 1 Liter pro Puls

STEUERGERÄTEINGANG ⓘ
SEN-2

ZONEN ⓘ
Töpfe Süd Küttel Topfe West
Sandra's Gärtli und Badewanne

Sensor zu Steuergerät hinzufügen