

Hunter®

XC Steuergerät



XC

Flexibles
Steuergerät für
Hausgärten und
kleine
Parkanlagen

Das neue Hunter XC Steuergerät bietet eine hoch entwickelte Wassermanagementtechnologie in Verbindung mit benutzerfreundlicher Bedienung, ausgestattet mit Programmlösungen für die verschiedensten Beregnungsanforderungen. Das XC wird als 2-, 4-, 6-, und 8-Stations Modell angeboten. Jede Station kann jeweils bis zu 2 Magnetventile ansteuern, plus einem Hauptventil oder Pumpenstartrelais. Drei unabhängige Programme mit jeweils 4 Startzeiten bieten die notwendige Flexibilität auch bei aufwendigen Anlagen. Um bei wechselhaftem Wetter eine Programmänderung einfach vornehmen zu können ist das XC selbstverständlich auch mit einer saisonalen Anpassung ausgestattet. Als weitere Wassersparmöglichkeit besteht die Anschlussmöglichkeit eines Regensensors (Rain Klik), dessen Aktivierung auch einzelnen Stationen zugeordnet werden kann. Um bei einem Stromausfall die aktuelle Uhrzeit aufrecht zu erhalten wurde das Gerät mit einer austauschbaren Lithium Batterie ausgestattet. Das Standard Beregnungsprogramm kann durch einfaches drücken einer Tastenkombination in einen Zwischenspeicher gesichert werden und bei Bedarf jederzeit als aktives Programm aktiviert werden.

Besondere Merkmale und Vorteile



Intuitive Programmierung per Drehknopf

Ein Drehknopf in ergonomischem Design ermöglicht ein problemloses Programmieren sowohl durch den Installateur als auch durch den Benutzer

Saisonale Anpassung (von 0% bis 150%)

Die Wassermenge ist einfach über den Bildschirm (in 10%Schritten), je nach den klimatischen Bedingungen einstellbar

3 Programme mit mehrfachen Bewässerungsstarts

Um wiederholten Wasserbedarf – morgens, nachmittags und abends – zu decken

Wettersensor programmierbar pro Station

Ermöglicht die Bewässerung ausgewählter Stationen auch bei aktiviertem Regensensor

Mehrere unabhängige Tagesprogrammierungen

Für eine maximale Beregnungsflexibilität (Wahl der Wochentage oder Bewässerungsintervalle bis zu 31 Tagen)

Nichtflüchtiger Speicher

Die absolute Stromausfallsicherung. Speichert Uhrzeit, Datum und Programmierungsdaten

Programm – Zwischenspeicher (Easy Retrieve™)

Einfache Programmsicherung und Aktivierung vom bevorzugten Grundprogramm

Austauschbare Lithiumbatterie (im Lieferumfang)

Für die Speicherung der Uhrzeit und Programmiermöglichkeit ohne Stromversorgung



Modelle

XC-201i – 2- Stationen Innengerät

XC-401i – 4- Stationen Innengerät

XC-401 – 4- Stationen Außengerät

XC-601i – 6- Stationen Innengerät

XC-601 – 6- Stationen Außengerät

XC-801i – 8- Stationen Innengerät

XC-801 – 8- Stationen Außengerät

Abmessungen

Innenmodell: 16.5 cm H x 14.6 cm B x 5 cm T

Außenmodell: 22 cm H x 17.8 cm B x 9.5 cm T

Elektrische Daten

- Transformator Eingang: 230VAC, 50 Hz
- Transformator Ausgang: 24VAC, 1.0 A (Kapazität zum Betrieb von max. 3 Hunter Ventilspulen)
- Stationsausgang: 0,56 A
- Elektronische Kurzschlussüberwachung
- Batterie: 3V Lithium (inklusive) zur Gangreserve der Uhrzeit und Programmiermöglichkeit bei Stromausfall. Nicht erforderlich für die Programmdaten.

Ausstattungsmerkmale

- Außenmodell mit eingebautem Transformator und Klemmenbox
- Innenmodell mit externem Stecker-Transformator
- 3 Programme: A, B, C
- Startzeiten: 4 pro Tag, bis zu 12 pro Tag
- Stationslaufzeit: 0 Minuten bis 4 Stunden in 1-Minuten Schritten
- Tagesprogramm: 7-Tage Kalender oder Tagesintervalle
- AM/PM oder 24 Stunden Uhrzeit
- Automatischer, chronologischer Startzeitablauf
- Ein-Knopf manueller Start und weiter
- Saisonale Anpassung: 0% bis 150%
- Programmierbare Pause zwischen den Stationen
- Wettersensor Anschlussmöglichkeit kompatibel mit Mikroschalter Sensoren, Anzeige der Sensoraktivierung im Display.
- Sensoreingang programmierbar pro Station
- Originalprogramm kann im nichtflüchtigen Speicher gesichert und einfach reaktiviert werden.
- Programmierbare Regenpause von 1 bis 7 Tagen
- Programmierbarer fester Wochentag an dem nicht beregnet werden soll
- Hunter Quick Check™ zu Überprüfung der elektrischen Verdrahtung
- Testprogramm für schnellen Programmdurchlauf
- CE Prüfzeichen

Eingebaute Zuverlässigkeit und Flexibilität

Als Standard sind alle Hunter Steuergeräte mit einem nichtflüchtigen Speicher zur Programmsicherung bei Stromausfall ausgestattet. Das XC geht noch einen Schritt weiter durch den zusätzlichen Easy Retrieve™ Speicher. Dieses Merkmal erlaubt die Programmierung in einen Speicher sowie eine einfache Reaktivierung. Zusätzlich wird das XC mit einer Lithiumbatterie geliefert die eine Programmierung ohne Stromversorgung ermöglicht und die aktuelle Uhrzeit bei Stromausfall aufrechterhält.



Das Außenmodell mit wassergeschütztem, abschließbarem Gehäuse.



Der Wettersensor kann jeder Station individuell zugeordnet werden. Stationen die nicht von natürlichem Niederschlag erreicht werden (Balkone, Terrassen, überdachte Flächen) bleiben von der Sensoraktivierung unbetroffen, die anderen Flächen werden entsprechend deaktiviert.

Typenbezeichnung

Beispiel: **XC - 601i - E**

Modell	Ausstattung	Optionen
XC 201	I = Innengerät mit externem Steckertransformator	E = Europa
XC 401	Ohne Bezeichnung = Außengerät mit eingebautem Transformator	
XC 601		
XC 801		