

# XC Steuergerät

*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 ist 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 Standart 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

### Drei 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 Program-  
mierungsmöglichkeit 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 Stun-  
den in 1-Minuten Schritten
- Tagesprogramm: 7-Tage Kalender oder  
Tagesintervalle
- AM/PM oder 24 Stunden Uhrzeit
- Automatischer, chronologischer Start-  
zeitablauf
- Ein-Knopf manueller Start und weiter
- Saisonale Anpassung: 0% bis 150%
- Programmierbare Pause zwischen den  
Stationen Wettersensor Anschlussmög-  
lichkeit kompatibel mit Mikroschalter  
Sensoren, Anzeige der Sensoraktivie-  
rung im Display.
- Sensoreingang programmierbar  
pro Station
- Originalprogramm kann im nicht-  
flüchtigen Speicher gesichert und  
einfach reaktiviert werden.
- Programmierbare Regenpause  
von 1 bis 7 Tagen
- Programmierbarer fester Wochentag an  
dem nicht geregnet werden soll Hunter  
Quick Check™ zu Überprüfung der  
elektrischen Verdrahtung
- Testprogramm für schnellen  
Programmdurchlauf
- CE Prüfzeichen



Das Außenmodell mit wassergeschütztem, abschließbaren Gehäuse

**EINGEBAUTE ZUVERLÄSSIGKEIT UND FLEXIBILITÄT**

Als Standard sind alle Hunter Steuergeräte mit einem nichtflüchtige Speicher zur Programmsicherung bei Stromausfall ausgestattet. Das XC geht noch einen Schritt weiter durch den zusätzlichen Easy Retrieve™ Speicher. Dieses Merkmal erlaubt die Programm-sicherung 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.



inkl. austauschbarer  
Lithium Batterie



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