

# Hunter®

EC Programmierer



EC

*Ausgereifte  
Technologie  
und optimaler  
Komfort für  
Garten-  
Beregnungs-  
systeme*

**H**unter stellt seinen speziell für den internationalen Markt entwickelten Programmierer vor. Dieser Programmierer, ein Meisterwerk moderner Technologie, ist besonders benutzerfreundlich. Unter einem kompakten, attraktiven Format findet man alle häufig verwendeten Funktionen. Der neue EC wurde für alle diejenigen entwickelt, die keine grossformatigen Programmierer, aber alle erforderlichen Funktionen wollen, um ihre Wässerungsbedürfnisse abzudecken. Die EC-Programmierer, die im Kompaktmodell mit 2, 4 oder 6 Stationen für Innenmontage und mit 4 und 6 Stationen für Außenmontage erhältlich sind, warten mit allen Funktionen auf, die man sich von teureren

Geräten erwartet : Wassermanagement am Bildschirm für saisonspezifische Einstellungen, Beregnungsabstand, Wartezeit zwischen den Stationen, Handstart in einem Schritt und nichtflüchtiger Speicher (für Außenmodelle zusätzlich ein robustes und verriegelbares Schutzgehäuse). Kein anderer Programmierer ist so einfach zu installieren und zu programmieren. Die Vorderfront und die leicht lesbare Flüssigkristallanzeige sind mit weltweit bekannten Ikonen ausgestattet, die das Programmieren zu einem Kinderspiel machen, gleich welche Sprache Sie sprechen. Mit dem EC-Programmierer macht Hunter wieder einmal High Tech für alle greifbar.





- **Intuitive Programmierung per Wahlscheibe**  
Eine Wahlscheibe mit verschönertem Design umfasst eine ergonomische Wahlvorrichtung, die ein müheloses Programmieren sowohl durch den Installateur als auch durch den Benutzer ermöglicht
- **Saisonspezifische Einstellung (von 0% bis 150%)**  
Die Wassermenge ist einfach über den Bildschirm (in Inkrementen à 10%) je nach den klimatischen Bedingungen einstellbar
- **3 Programme mit mehrfachen Bewässerungsstarts**  
Um wiederholten Wasserbedarf – morgens, nachmittags und abends – zu decken
- **Ein großer Flüssigkristallbildschirm mit interaktiven Ikonen**  
Durch das Erfassen auf den ersten Blick wird ein einfaches Programmieren ohne Sprachbarriere möglich
- **Mehrere unabhängige Tagesprogrammierungen**  
Für eine maximale Beregnungsflexibilität (Wahl der Wochentage, Wässerungsabstände bis zu 31 Tagen)
- **Kompatibel mit allen Wettersonden**  
Kann an einen Regenschwimmer oder an Feuchtigkeits-, Temperatur- und Windmesssonden angeschlossen werden
- **Verdrahtungsfach mit Anschlussklemmen**  
Schnelle Installation, mehr Raum zum Ausführen der Handgriffe
- **Nichtflüchtiger Speicher**  
Die absolute Stromausfallsicherung. Speichert Uhrzeit, Datum und Programmierungsdaten

**Modelle**

- EC-200i - 2 Stationen, Innenmodell
- EC-400i - 4 Stationen, Innenmodell
- EC-600i - 6 Stationen, Innenmodell
- EC-400 - 4 Stationen, Außenmodell
- EC-600 - 6 Stationen, Außenmodell

**Abmessungen**

- Modell EC Innenmontage :  
13,3 cm (H) x 14,6 cm (L)  
x 5 cm (T)
- Modell EC Außenmontage :  
22 cm (H) x 17,8 cm (L)  
x 9,5 cm (T)

**Spezifikationen**

- Einsatzzeit einer Station : 0 Minuten bis 4 Stunden, inkrementierend (oder in minutenweisen Schritten )
- Zyklusstart : 4 pro Tag und pro Programm, ermöglicht einen Start bis zu zwölfmal am Tag
- Programmierung der Tage : 7 Kalendertage oder Beregnungstage mit Intervallen von 1 bis 31 Tagen
- Option Zeitgeber AM/PM (vormittags/nachmittags) oder 24 Stunden
- Beregnungsstart bei Mehrfachzyklen
- Einfache Verwendung im Handmodus (mit einem einzigen Knopf)
- Saisoneinstellung : 10 bis 150% in Inkrementen à 10%

**Elektrische Eigenschaften**

- Eingang Transformator :  
230 Vac, 50 Hz
- Ausgang Transformator :  
24 Vac, 0,625 A
- Ausgang Station : 24 Vac, 0,28 A per Station
- Gesamtausgang maximal :  
24 Vac, 0,56 A (Schaltkreis Hauptventil inbegriffen)
- Batterie : Zur Sicherung der Programme ist keine Batterie erforderlich. Eine 9 Volt starke Alkali-Batterie kann bei Stromausfall für die Programmierung verwendet werden
- Ausgang Hauptventil :  
24 Vac 0,25 A
- Elektronischer Kurzschlusschutz
- Überspannungsschutz :  
Typ MOV primär
- Nichtflüchtiger Speicher für die Programmdaten
- Im Falle einer Stromunterbrechung, bewahrt der Programmierer die Zeitdaten 4 Wochen lang auf (auch ohne eine 9 Volt-Batterie)
- Es besteht die Möglichkeit, ein Anstellen zu erzwingen, auch wenn der Regenschwimmer aktiviert ist.

**PRODUKTERKLÄRUNG**

BEISPIEL: **EC - 201-i - E**

SERIES	MODELL
EC	EC-201i = 2 Stationen, Innenmodell, 230 VAC
	EC-401i = 4 Stationen, Innenmodell, 230 VAC
	EC-601i = 6 Stationen, Innenmodell, 230 VAC
	EC-401 = 4 Stationen, Aussenmodell, 230 VAC
	EC-601 = 6 Stationen, Aussenmodell, 230 VAC

**Vertrieb :**