

Hunter®

NEU



Das Hunter Pro-C

Genau das Richtige für jede Aufgabe

Bei der Arbeit müssen Sie Entscheidungen fällen. Daher bietet Ihnen Hunter zwei Steuergeräte, die darauf ausgelegt sind, alle Wünsche zu erfüllen. Das modulare Pro-C (PC-Serie) ist ein anpassbares Steuergerät, das für 3, 6, 9, 12 oder 15 Stationen mit PCM-Modulen erweitert werden kann. Bei günstigen Geräten stellt das neue Pro-C (PCC-Serie) die beste Wahl für Landschaftsbauer dar, die eine bereits feststehende Anzahl an Stationen suchen. Beide Steuergeräte bieten

darüber hinaus einige großartige Vorteile, darunter drei Programme mit mehreren Startzeiten, unabhängige Optionen für die Tagesplanung mit programmierbaren bewässerungsfreien Tagen, manuellem "One Touch"-Start und Schnellvorlauf, Rücksetzung per Knopfdruck, verriegelbarem Gehäuse und einem ausgezeichneten zweistufigen Überspannungsschutz. Wählen Sie Hunter und machen Sie Ihre Kunden glücklich.

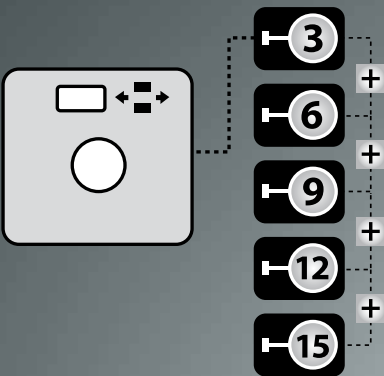
Eine Klasse höher bitte. Viel höher.

Zwar schon eine Profi-Lösung, aber es geht noch besser. Der neue Power-Lock-Schalter des modularen Pro-C ermöglicht es, ein oder mehrere Module schnell zu entfernen oder zu installieren, und verhindert alle beim Entfernen der Module unter Strom möglicherweise auftretenden Probleme. Beide Steuergeräte bieten eine nochmals vereinfachte Endnutzerprogrammierung, die es erlaubt, nicht benötigte Funktionen zu deaktivieren und bei Bedarf jederzeit wieder zu aktivieren. Ein Zähler informiert Sie jederzeit über die Gesamtlaufzeit der einzelnen Stationen. Darüber hinaus haben Sie jetzt eine größere Freiheit bei den saisonalen Einstellungen, die Sie nun von 0 bis 300 % in 5 % Schritten regeln können, und mit dem Easy Retrieve™-Speicher haben Sie schnell Zugriff auf zuvor abgespeicherte Programme. Und Sie können jetzt für beide Steuergeräte die Sensoren pro Station programmieren, was eine fortlaufende und genaue Zonenbewässerung ermöglicht.



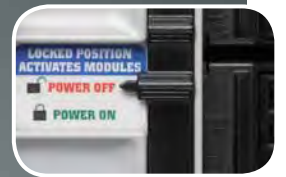
SIE HABEN DIE FREIE WAHL

PRO-C



Pro-C: Komfortabel

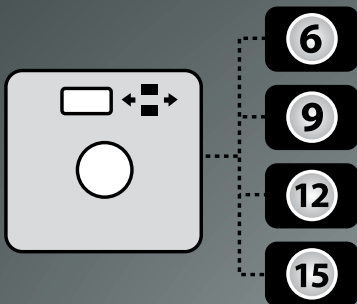
Bei Hunter glauben wir an Entscheidungsfreiheit. Und wir stehen hinter beiden Produkten. Entscheiden Sie sich für Komfort? Vergessen Sie das ständige Herumschleppen unterschiedlicher Steuergeräte und entscheiden Sie sich für Pro-C. Mit der Möglichkeit, die erforderliche Größe anpassen zu können (3 bis 15 Stationen) bricht mit dem Pro-C ein neues Zeitalter in Sachen Inventur an, denn es macht den Bestand von nur drei Einheiten erforderlich: Schaltschränke für Innen- und Außeneinsatz und Stationsmodule. Modularität bietet Ihnen darüber hinaus alle Möglichkeiten künftig nachzurüsten. Auch wartet das Pro-C mit dem neuen Power-Lock-Schalter auf, mit dem das Entfernen der Module einfacher von der Hand geht.



Modulare Version



PCC



Pro-C Conventional: Wirtschaftlich

Können Sie sich nicht für ein Steuergerät entscheiden? Die neue Pro-C PCC Serie von Hunter ist die wirtschaftliche Wahl, mit der Sie Ihre Investition gering halten. Ausgelegt auf Kosteneffizienz stellt das Pro-C PCC die einfache Lösung für die Steuerung einer festgelegten Anzahl an Stationen dar. Genau das Richtige, wenn Sie wissen was Sie brauchen. Und wenn Sie sich für das neue Solar Sync als Ergänzung entscheiden, können Sie sich über ein kompaktes, koordiniertes System freuen. Denn das Pro-C PCC wurde dafür entworfen, dass der Sensor direkt in das Gehäuse des Steuergeräts installiert werden kann.

Standardversion

Pro-C-Power



Produktmerkmale und Vorteile

Unabhängige Programmierung

Wochentage, gerade/ungerade oder 31-Tage-Intervalle

Permanentspeicher

Keine Batterie für die Sicherung von Programmen, aktuellem Datum und Uhrzeit erforderlich; unbegrenzte Programmspeicherdauer, hervorragende Absicherung gegenüber unsicherer Stromversorgung

Ausgezeichneter zweistufiger

Überspannungsschutz

Mit Hunter Quick Check™-Schutz vor Kurzschlüssen mit Selbstdiagnose; Mikroschaltkreise werden vor elektrischen Spannungsspitzen geschützt, keine Sicherungen sind zu ersetzen.

Drei Programme (A, B, C) mit mehrfachen Startzeiten

Unabhängige Programmierung für verschiedene Bewässerungsanforderungen

Geeignet für die zentrale Steuerung über PC

Mit dem IMMS-Bewässerungssteuersystem von Hunter kompatibel

NEU

Mit dem Easy Retrieve-Speicher haben Sie schnell Zugriff auf zuvor abgespeicherte Programme.



NEU

Ein Zähler informiert Sie jederzeit über die Gesamtlauzeit der einzelnen Stationen pro Programm.



NEU

Pro Station programmierbare Sensoren ermöglichen die Bewässerung von bestimmten Zonen auch bei Regen.



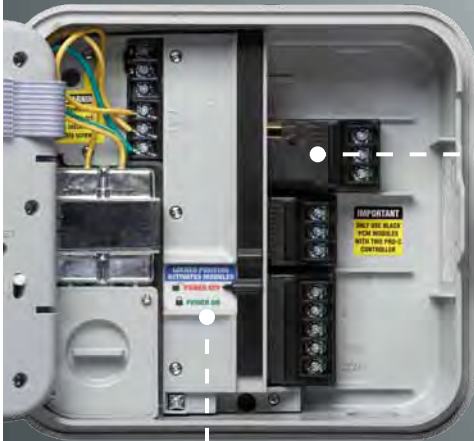
Mit Fernbedienung einsetzbar. Verbindung mit ROAM- und ICR-Fernbedienungen möglich.



Großes LCD-Display für einfachere Programmierung



Modulare Version



Grundgerät für 3 Stationen, erweiterbar auf 15 Stationen mit PCM-Modulen.

Einfache Instandhaltung. Die Power-Lock-Funktion ermöglicht das einfache Entfernen und die automatische Erkennung von Modulen.

Wenige Komponenten, dadurch geringe Bestandskosten.

Nachrüstbar für zukünftige Systemerweiterungen.



Standardversion



Installation des Solar Sync Moduls in den Schaltschrank möglich.

Wirtschaftliche Option für die Steuerung einer festgelegten Anzahl an Stationen.

Gleiche Funktionen und Vorteile wie in der modularen Version.



Pro-C Sensor-Kompatibilität



Solar Sync

Das Beste unter der Sonne. Das Pro-C leistet sogar noch mehr mit unserem neuen Solar Sync. Der Solarsensor misst Sonneneinstrahlung und Temperatur, um Ihren Rasen optimal zu bewässern und so das Beste aus ihm herauszuholen. Sie brauchen sich also keine Gedanken mehr über die Temperaturen zu machen. Gönnen Sie sich eine kleine Auszeit. Wir werden es nicht verraten!



ROAM-Fernbedienung

Das Pro-C arbeitet mit der ROAM-Fernbedienung von Hunter, der Lösung für mittlere Distanzen im privaten und kommerziellen Einsatz, für einen Betrieb in Entfernungen von bis zu 305 m. Es kann einfach am Pro-C angebracht werden und ist so immer zur Hand.

Diagramme und technische Daten

PRODUKTBEZEICHNUNGEN		
MODELL	FUNKTIONEN	OPTIONEN
PC = Pro-C Steuergerät	301i = Internationales Drei-Stationen-Steuergerät, Grundeinheit für Innenbetrieb, ansteckbarer Transformator, erweiterungsfähig für bis zu 15 Stationen. 301 = Internationales Drei-Stationen-Steuergerät, Grundeinheit für Außenbetrieb, eingebauter Transformator, erweiterungsfähig für bis zu 15 Stationen.	A = Australien: 240VAC (Modell für Außenbetrieb wird mit Kabel geliefert) E = Europa: 230VAC
PCM	300 = Drei-Stationen-Steckmodul für den Betrieb mit allen PC-Steuergeräten. 900 = Neun-Stationen-Steckmodul für den Betrieb mit allen PC Steuergeräten.	
► PC	► 301	► Frei lassen, wenn keine Option gewählt
BEISPIEL ► PC - 301		

Pro-C SCHNELLREFERENZTABELLE			
Gewünschte Konfiguration der Stationen	Bestellung Grundgerät	Plus Anzahl an Modulen	Festlegen als:
3 Zonen	PC-301 oder PC-301i	Kein Modul erforderlich	PC-301 oder PC 301i
6 Zonen	PC-301 oder PC-301i	Ein PCM-300	PC-601 oder PC 601i
9 Zone	PC-301 oder PC-301i	Zwei PCM-300	PC-901 oder PC 901i
12 Zonen	PC-301 oder PC-301i	Drei PCM-300	PC-1201 oder PC 1201i
15 Zonen	PC-301 oder PC-301i	Ein PCM-300 und ein PCM-900	PC-1501 oder PC 1501i

PRODUKTBEZEICHNUNGEN		
MODELL	FUNKTIONEN	OPTIONEN
PC = Pro-C Steuergerät (Conventional)	601i = Steuergerät für 6 Stationen, Modell für den Einsatz im Innenbereich, Steckertransformator 601 = Steuergerät für 6 Stationen, Modell für den Einsatz im Außenbereich, integrierter Transformator 901i = Steuergerät für 9 Stationen, Modell für den Einsatz im Innenbereich, Steckertransformator 901 = Steuergerät für 9 Stationen, Modell für den Einsatz im Außenbereich, integrierter Transformator 1201i = Steuergerät für 12 Stationen, Modell für den Einsatz im Innenbereich, Steckertransformator 1201 = Steuergerät für 12 Stationen, Modell für den Einsatz im Außenbereich, integrierter Transformator 1501i = Steuergerät für 15 Stationen, Modell für den Einsatz im Innenbereich, Steckertransformator 1501 = Steuergerät für 15 Stationen, Modell für den Einsatz im Außenbereich, integrierter Transformator	E = Europa: 230 VAC mit europäischen Anschlüssen A = Australien: 240 VAC mit australischen Anschlüssen (Modell für Außenmontage mit eingebautem Transformator mit Kabel)
► PCC	► 901i	► Frei lassen, wenn keine Option gewählt
BEISPIEL ► PCC - 901i		

