

Řada Custom Command™

- 9, 12, 15, 18, 24, 36 nebo 48 stanic
- K upevnění na zeď nebo na stojan

S nejvyšší ochranou proti přepětí ve své cenové kategorii nabízí řídicí jednotka Toro® Custom Command spojení trvanlivosti a výkonu do jediné robustní komerční řídicí jednotky.



Viac sa dozviete na
www.toro-zavlahy.sk

PROFIGRASS

Vlastnosti a výhody

Volně pohyblivé provozní časy

Provozní časy od jedné minuty do devíti hodin v jednodominutových přírůstcích uspokojují potřeby standardních i odkapávacích aplikací.

Nezávislé programy

Čtyři zcela nezávislé programy a 16 spouštěcích časů, které mohou běžet současně, včetně ochrany překrývání spouštěcích časů v rámci každého programu.

Vysoká odolnost proti přepětí

Nejvyšší ochrana proti přepětí ve své cenové kategorii pro oblasti často vystavované bleskům.

Kompatibilní s ručním dálkovým ovládáním

Kompatibilní se systémem dálkové údržby Toro TMR-1 Maintenance Remote k údržbě a snadnému řešení problémů v terénu.



Schváleno programem EPA
WaterSense® při použití se
systémem Irritrol® Climate Logic®

Špičkové řešení hospodaření s vodou

Kabelový dešťový senzor nebo bezdrátové senzory deště/mrazu zastaví zavlažování, pokud se rozprší nebo klesne-li teplota pod uživatelem definovanou mez.



TORO

Specifikace

Rozměry

- 292 x 149 x 219 mm (Š x V x H)
- Hmotnost: 3,6 kg

Elektrické specifikace

- Napájení a příkon
 - 120 Vst, 60 Hz nebo 230 Vstř., 50 Hz
 - 50 VA
- Klasifikováno dle norem UL, CUL
- Výstupní výkon stanice
 - 24 Vst (60 Hz)
 - Max. 0,50 A (12 VA) na stanici
 - 0,50 A (12 VA) čerpadlo / hlavní ventil
 - Celkové zatížení 1,25 A (30 VA)

Provozní údaje

- Tři volitelné zavlažovací plány:
 - Sedmidenní kalendář
 - Liché/sudé dny s možným vyloučením dne
 - 31denní interval
- 365denní kalendář s automatickou kompenzací přestupného roku
- Dešťová prodleva jeden až sedm dnů
- Vrstvení programů pro souběžný běh jednoho až čtyř programů
- Nastavení % sezóny podle měsíce
- Ruční start jednotlivých stanic a ruční start podle programu
- Nezávislé vymazání programu pro každý program
- Operace spuštění čerpadla/hlavního ventilu lze naprogramovat
- K dispozici u modelů pro 9, 12, 15, 18, 24, 36 a 48 stanic
- V případě výpadku napájení zachovává energeticky nezávislá paměť naprogramované informace
- Jistič s automatickou diagnostikou identifikuje a vynechá vadné stanice

Volitelné příslušenství

- TRS: kabelový dešťový senzor RainSensor
- 53853: kabelový senzor deště/mrazu
- TWRS/TWRFS: bezdrátový dešťový senzor RainSensor nebo bezdrátový senzor deště/mrazu

Záruka

- Pět let



Vysoká odolnost proti přepětí

S nejvyšší ochranou proti přepětí ve své cenové kategorii, jističem s automatickou diagnostikou a pětiletou zárukou odolává tato řídicí jednotka zkoušce času.

Seznam modelů řady Custom Command 230 Vst	
Plastová skříňka k upevnění na zeď	
Model	Popis
CC-P9-50H	9 stanic
CC-P12-50H	12 stanic
CC-P15-50H	15 stanic
CC-P18-50H	18 stanic
CC-P24-50H	24 stanic
Kovová skříňka k upevnění na zeď	
CC-M24-50H	24 stanic
CC-M36-50H	36 stanic
CC-M48-50H	48 stanic

Identifikační údaje – Custom Command

CC-PXX-XXX

Model	Skříňka	Popis		Napájení
CC	P	XX		XXX
CC – Custom Command	P – plast M – kov	9 – 9 stanic 12 – 12 stanic 15 – 15 stanic	18 – 18 stanic 24 – 24 stanic 36 – 36 stanic 48 – 48 stanic	(nevyplněno) — 120 Vstř. (60 Hz) 50H — 230 Vstř. (50 Hz)

Příklad: řídicí jednotka Custom Command pro 12 stanic s vnitřním transformátorem a kovovou skříňkou by měla být specifikována takto: CC-M12