

NODE – Steuerungen

Art: 931.1 - 5

Beschreibung:

An Orten ohne Stromversorgung muss man nicht auf eine automatische Beregnungsanlage verzichten. Das NODE-Steuergerät, angetrieben von einer oder zwei 9V Batterien, verfügt über die gleichen Möglichkeiten wie die XC-Steuerung und lässt sich einfach programmieren. Die Steuerung zeichnet sich durch seine ausserordentliche Zuverlässigkeit sowie die einfache Bedienung der LCD Anzeige aus.



Ausstattung:

- Batteriebetrieben mit Batteriestandanzeige (9V DC)
- Anzahl Stationen (Ventile) 1, 2, 4, 6
- Anzahl unabhängige Programme: 3
- Startzeiten pro Programm: 4
- Laufzeit pro Station max. 6h
- Hauptventilbetrieb möglich bei Modell 2, 4, 6
- Manueller Betrieb Station und Programm
- Saisonale Anpassung von 10%-150%
- Kompatibel mit Regensensor «Miniclik»

Technische Angaben:

- IP68 → Wasserdichtes Aussenmodell
- Betriebstemperatur: -18°C bis +60°C
- Sensoreingänge: 1
- Baugrösse: D=89mm x H= 64mm



Zubehör:

- Impulsspule 9V Art: 932.10
- Regensensor «Miniclik» Art: 981.1