

TEMPO MYAQUASOLAR

ART.-NR.: 8497 EAN: 8000625084975

Der erste Bewässerungscomputer für den Wasserhahn, der ohne Batterien auskommt, da er komplett mit Solarstrom betrieben wird. Einfach zu programmieren über die App myAquaSolar.



- ✓ PERSONALISIERTE PROGRAMMIERUNG
- ✓ MANUELLER MODUS
- √ WOCHENPROGRAMMIERUNG
- ✓ KANN MIT DEM REGENSENSOR VERBUNDEN WERDEN

BESCHREIBUNG

Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. Ausgestattet mit integriertem Photovoltaikmodul, funktioniert mit Solarenergie auch wenn keine direkte Sonneneinstrahlung vorhanden ist. Keine Batterien erforderlich. Einfache Programmierung über Bluetooth®-Technologie und die App Claber myAquaSolar. 2 vollständig anpassbare Programme. Taste zum Ausschalten des Bewässerungscomputers und Starten des manuellen Betriebs (kann auch über die App aktiviert werden). Wochenprogrammierung mit Möglichkeit zum Ausschluss einzelner Wochentagen. Isolierte elektronische Teile. 3/4" Hahn-Anschluss m. IG. Waschbarer Filter. Betriebsdruck von 0,5 - 10 bar. Anschließbar an den Regensensor (90915). Kontrolliert und getestet zu 100 %.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	12	17	23	25	27	30	33



VERPACKUNG

							KG	
ARTNR.	VERPACKUNG	STK	BREITE	HÖHE	TIEFE	VOLUMEN	GEWICHT	STK PALETTE
8497	\{\}	2	28 cm	25 cm	13 cm	0,009 m ³	1,25 kg	144