

## Funktion der UWO-Rewamatik V:

<b>Zisternenbetrieb, Modul in Bereitschaft</b>  Modulbetriebsart:	<b>grün aus gelb an</b>	Die Pumpe entnimmt das Wasser aus dem Regenwasserspeicher. <b>Der Kugelhahn ist geschlossen.</b>
<b>1. Handmodus Nachspeisung (Trinkwasser)</b>	<b>grün an gelb aus</b>	Modul ist durch Betätigen der Bedientaste auf Handbetrieb geschaltet. Durch nochmaliges Betätigen der Bedientaste wird der Handbetrieb wieder abgeschaltet ( <b>gelb an</b> ). Falls die Zisterne nicht genügend Wasser enthält, läuft das Modul in Modulbetriebsart 2 weiter. Wurde der Modulbetrieb mit der TEST -Taste eingeschaltet, so wird dieser <b>nicht</b> automatisch abgeschaltet. Somit kann eine dauerhafte Umschaltung auf Trinkwasser vom Benutzer gewählt werden.
<b>2. Zisterne ist leer Nachspeisung (Trinkwasser) bei Automatikbetrieb</b>	<b>grün an gelb an</b>	<b>Modul bleibt solange eingeschaltet, bis die Zisterne wieder genügend Wasser enthält.</b> (d.h. bis der Max-Pegel am Sensor erreicht ist). Eine manuelle Umschaltung ist nicht möglich.
<b>3. Automatische Spülung nach 4 Wochen Nichtbenutzung des Moduls</b>	<b>grün blinkt gelb an</b>	<b>Modulbetrieb bleibt solange eingeschaltet,</b> bis die Pumpe (Verbrauch > 600W) min. 3 Minuten gelaufen ist. Danach wird der automatische Spülmodus beendet.  Der Spülmodus kann mit der TEST - Taste abgebrochen werden. Falls die Zisterne nicht genügend Wasser enthält, läuft das Modul in Modulbetriebsart 2 weiter. <b>Einschalten des Modulbetriebes „automatische Spülung“.</b> Voraussetzung: Modul wurde 4 Wochen nicht benutzt. Jede Umschaltung auf das Modul (auch Bedientaste) löscht den 4-Wochen-Timer.
<b>4. Optionaler Rückstamelder</b>	<b>rot blinkt</b>	Zusätzlich blinkt die rote LED und der Summer ist aktiviert. Dieser Modus bleibt solange im Betrieb, bis die Fehlermeldung beseitigt und <b>manuell quitiert</b> wird.
<b>Funktionen der Bedientaste:</b> * Löschen, Überlauf Fehler * Umschaltung zwischen Modulbetrieb und Zisternenbetrieb * Abschaltung Spülmodus	Achtung! Öffnen der Steuereinheit nur vom Fachmann! Vor dem Öffnen Netzstecker ziehen.	<b>Hinweis:</b> Die Umschaltung auf Zisterne funktioniert nur, wenn genügend Wasser in der Zisterne ist. Wird der Modulbetrieb durch die „Spülung“ eingeschaltet, wird dieser nach ca. 3 Minuten Pumpelaufzeit wieder automatisch beendet.

