



8411

Dziękujemy za zakupienie produktu firmy  
i gratulujemy dobrego wyboru.

**claber®**

## PROGRAMATOR AQUAUNO LOGICA PLUS

(na 1 sekcję)

**CE** Deklaracja zgodności: Produkt spełnia następujące standardy i normy: EN 55022/CEI ENV 50140 zgodnie z postanowieniami 89/ 336 CEE.

### INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA

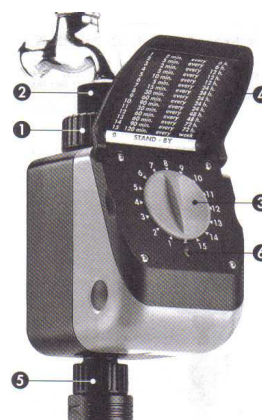
AQUAUNO LOGICA jest wykonany z materiałów najwyższej jakości, zgodnie ze standardami CE, dlatego też jest całkowicie bezpieczny.

**UWAGA!** Wykonywanie wszelkich napraw przez użytkownika jest niedozwolone. W przypadku nieprawidłowego funkcjonowania należy skontaktować się ze sprzedawcą. Producent nie odpowiada za wady powstałe na skutek modyfikacji, wymiany części lub użytkowania innego, niż opisane w instrukcji obsługi (rozporządzenie EEC 85/374). W razie stwierdzenia dokonania naprawy przez osobę nieupoważnioną gwarancja zostanie unieważniona.

### Objasnienie znaków :

0 STAND BY – programator wyłączony  
MIN – minuty  
H – godziny  
WEEK – tydzień  
EVERY - każdy

1. Filtr siatkowy
2. Przyłącze kranowe z gwintem wewnętrznym 3/4"
3. Pokrętło wyboru programu
4. Kłapka przykrywająca
5. Końcówka do szybkozłączki
6. Dioda

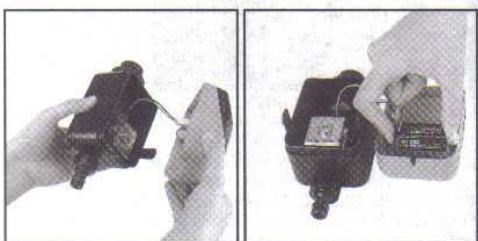


### 1. Instalacja programatora na kranie

Kran powinien mieć gwint zewnętrzny 3/4". Jeżeli to konieczne należy zastosować reduktor. Odkręć nakrętkę mocującą programator do kranu i przytrzymując ją dwoma palcami przykręć przyłącze kranowe do kranu. Następnie mocno dokręć nakrętkę, nie stosując jednak żadnych narzędzi. Podłącz linię nawadniającą do wyjścia przy pomocy szybkozłączki. NIE instaluj UNO w studni, kanale lub pod powierzchnią ziemi; można natomiast zainstalować programator na otwartym powietrzu. NIE dodawaj do wody żadnych nawozów czy chemikaliów. NIE stosuj UNO przy ciśnieniu wody przekraczającym 10 barów. Nie wolno dopuścić, aby w programatorze zamrzęła woda. Przynajmniej raz w sezonie należy wyczyścić filtr. W przypadku stosowania wody deszczowej lub kiedy woda jest twarda filtr trzeba czyścić częściej.

### TABELA CIŚNIENIA I PRZEPIYWU WODY

BAR	0,5	1,0	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0
L / MIN.	11	16	22	25	27	31	35



### 2. Założenie i wymiana baterii

UNO jest zasilane 9V baterią alkaliczną, która wystarcza na cały sezon (przy 4 cyklach nawodnienia dziennie). Aby założyć (lub wymienić) baterię przyciśnij końcówki zaczepów mocujących jednostkę sterującą, znajdujące się po obu stronach obudowy zaworu, jednocześnie zdejmując jednostkę sterującą. Podłącz baterię do terminala i umieść w przeznaczonym do tego miejscu. Połącz ponownie jednostkę sterującą z obudową (powinieneś usłyszeć kliknięcie).

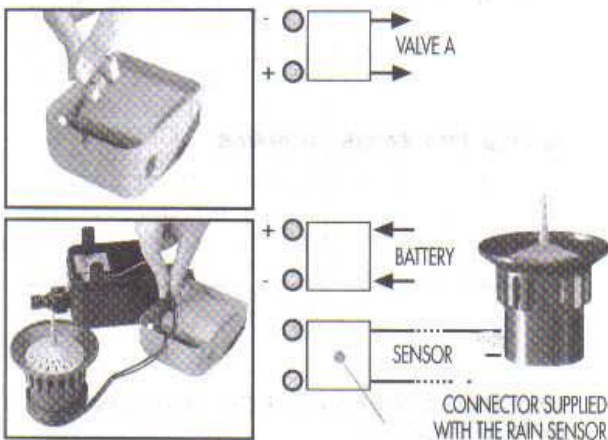
**UWAGA:** Należy stosować wyłącznie baterie alkaliczne i wymieniać je na początku każdego sezonu. Jeśli bateria jest rozładowana UNO automatycznie zamyka oba zawór. Aby zminimalizować ryzyko korozji należy wyjąć baterię na czas, kiedy programator jest nieużywany przez dłuższy czas (np. na zimę)

### 3. Pokrętło wyboru programu

Aby wybrać którąkolwiek z 15 fabrycznie zaprogramowanych opcji należy po prostu przekręcić pokrętło w jedną z ponumerowanych pozycji. Jeśli dioda pulsuje co 2 sek. bateria jest naładowana, jeśli dioda nie zapali się należy wymienić baterię. Wybrany program rozpoczyna się po 10 sekundach od jego wybrania. Przy zmianie programu zawór się zamyka, jeśli był otwarty, a nowy cykl nawadniania rozpoczyna się po 10 sekundach. Aby przerwać podlewanie należy ustawić pokrętło w pozycji 0. Skasuje to poprzednio ustawiony program, więc aby rozpocząć podlewanie, należy ponownie wybrać jedną z 15 opcji.

#### 4. Opcje programów

1	2 min	co	6 godzin
2	5 min	co	6 godzin
3	2 min	co	12 godzin
4	5 min	co	12 godzin
5	10 min	co	12 godzin
6	5 min	co	24 godziny
7	15 min	co	24 godziny
8	30 min	co	24 godziny
9	60 min	co	24 godziny
10	90 min	co	24 godziny
11	30 min	co	48 godzin
12	60 min	co	48 godzin
13	60 min	co	72 godziny
14	90 min	co	72 godziny
15	120 min	co	tydzień
0 wyłączony			



#### 5. Podłączenie czujnika deszczu

UNO może być podłączony do czujnika deszczu (kod 90915). Czujnik deszczu zatrzymuje program nawadniania w przypadku opadu naturalnego i załącza go ponownie, kiedy woda wyparuje z czujnika. Czujnik deszczu posiada specjalną końcówkę, którą podłączamy do gniazdka wewnątrz programatora.

#### 6. Zalecenia

Dla bezpieczeństwa, kiedy programator jest uruchamiany po raz pierwszy należy sprawdzić czy wszystko funkcjonuje prawidłowo. Należy chronić programator przed mrozem. Regularnie należy czyścić filtr programatora. Kiedy programator nie jest używany przez dłuższy czas należy wyjąć baterię i przechowywać programator w miejscu gdzie temperatura nie spada poniżej 5°C

Życzymy Państwu przyjemnego i długotrwałego użytkowania.

