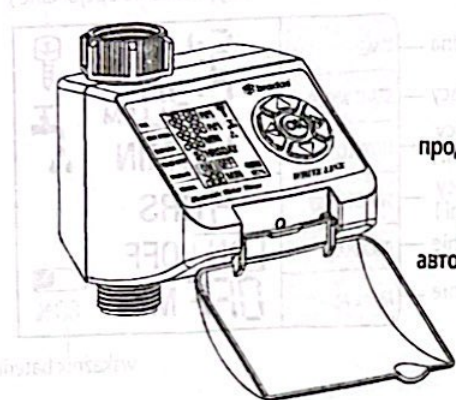


## RUS Электронный контроллер



### Установка батареек

Для установки элементов питания достаньте контейнер для батареек, который находится в задней части контроллера. Вставьте 2 щелочные батарейки AA и установите контейнер на место.

Замените батарейки, если индикатор

заряда батареи на LCD дисплее показывает.

Сдавайте использованные батарейки на вторичную переработку.

Не используйте аккумуляторные батарейки AA.

### Программирование

#### 1. Установка текущего времени:

Используете кнопки или для установки текущего времени.

Нажмите кнопки или для подтверждения и перехода к следующему шагу.

**Примечание:** Часы установлены в 12-часовом формате. Для перехода в 24-часовой формат нажмите кнопку и удерживайте в течение 10 секунд. Для возврата к 12-часовому формату, нажмите кнопку еще раз и удерживайте в течение 10 секунд.

#### 2. Установка времени начала полива:

Используете кнопки или для установки времени начала полива.

Нажмите кнопки или для подтверждения и перехода к следующему шагу.

#### 3. Установка продолжительности полива:

Используете кнопки или для увеличения или уменьшения продолжительности полива (до 240 минут).

Нажмите кнопки или для подтверждения и перехода к следующему шагу.

#### 4. Установка частоты полива:

A. Доступно 11 режимов частотности полива.

B. каждые 4, 6, 8 или 12 часов, один раз в 1, 2, 3, 4, 5, 6 или 7 дней.

C. Используете кнопки или для выбора желаемой частоты полива.

D. Нажмите кнопки или или подождите 3 секунды для подтверждения и перехода к следующему шагу.

## **Включение автоматического управления**

1. Используйте кнопки **◀** или **▶** перемещения индикатора на **ON**.

2. Нажмите кнопки **▼** или **OK** для подтверждения и активации программы.

## **Выключение автоматического управления**

Если необходимо приостановить автоматический полив на более долгий период:

3. Используйте кнопки **◀** или **▶** перемещения индикатора на **OFF**.

4. Нажмите кнопки **▼** или **OK** для подтверждения и выключения программы.

## **Ручное управление**

Когда контроллер не работает, вы можете включить полив вручную:

1. Нажмите **▶** для включения режима **MANUAL**.

2. Используйте кнопки **◀** или **▶** для увеличения или уменьшения продолжительности полива (до 240 минут).

3. Нажмите кнопки **▼** или **OK** для подтверждения.

## **Подключение**

Установите контроллер между краном и поливочным шлангом. Откройте вентиль и оставьте его в таком положении. Полив будет производиться в выбранные промежутки времени.

**Примечание:** данный контроллер может быть запрограммирован до подключения

## **Уход и меры безопасности**

1. Не может использоваться в промышленных целях, а также для работы с химикатами, продуктами питания, легковоспламеняющимися или взрывоопасными материалами.
2. Допустимое давление воды: 0,5bar – 6,9bar.
3. Допустимая температура воды: 0°C ~ 38°C.
4. Степень защиты: IP67.
5. Для предотвращения засорение регулярно очищайте фильтр, находящийся внутри верхнего адаптера.
6. Не тяните за шланг, подключенный к контроллеру. Это может привести к его повреждению.
7. Не допускайте контакта контроллера или его элементов с чрезмерным теплом или открытым пламенем.
8. Не допускайте контакта батареек или проводов с водой.
9. Держите в недоступном для детей месте.

## **Обслуживание**

1. Закройте кран и отсоедините от него таймер.
2. Вручную откройте клапан контроллера и выпустите из него остатки воды.
3. Извлеките батарейки.
4. Высушите контроллер и храните его в сухом месте.

### **Декларация о соответствии EC**

**Bradas Sp. z o.o. Sp.k.**

**ul. M.Kopornickiego 5**

**46-300 Olesno**

**Свидетельствует о том, что продукт Электронный контроллер WL-3130**

**Соответствует следующим директивам:**

**2004/108/EC - Директива электромагнитного соответствия.**

**Стандарты и технические спецификации указанные в:**

**EN55014-1:2006 +A1:2009 +A2:2001,**

**EN55014-2:1997 +A1:2001 +A2:2008,**

**EN 60730-2-7:2010**

**Приложение RoHS 2011/65/EN**