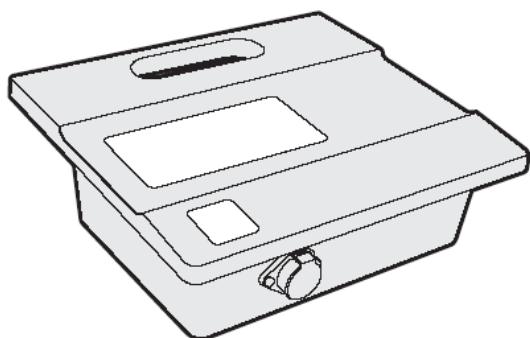


Блок питания

Контроль состояния воды

Руководство по эксплуатации



Модель: 250 и 500

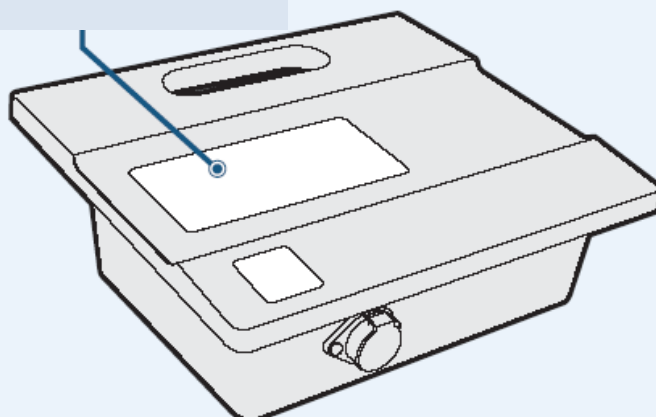


БК0019003 / REV PA



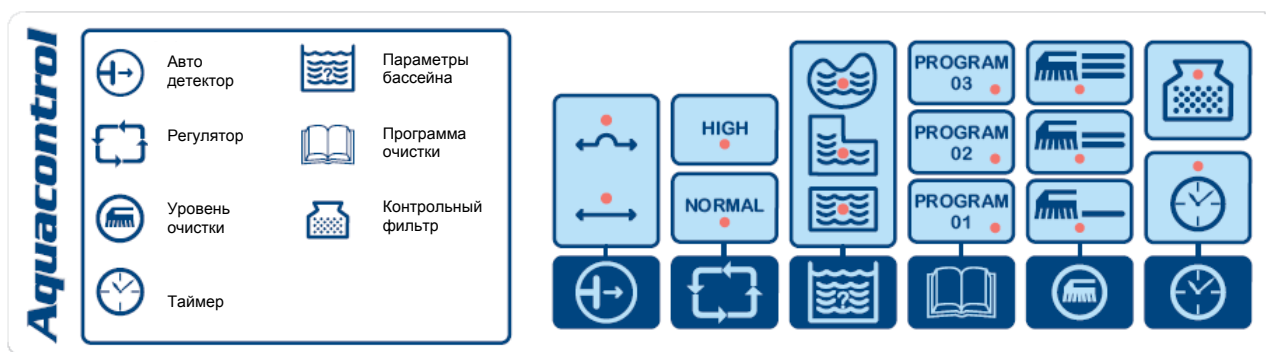
Контроль состояния воды

Экран контроля
состояния воды



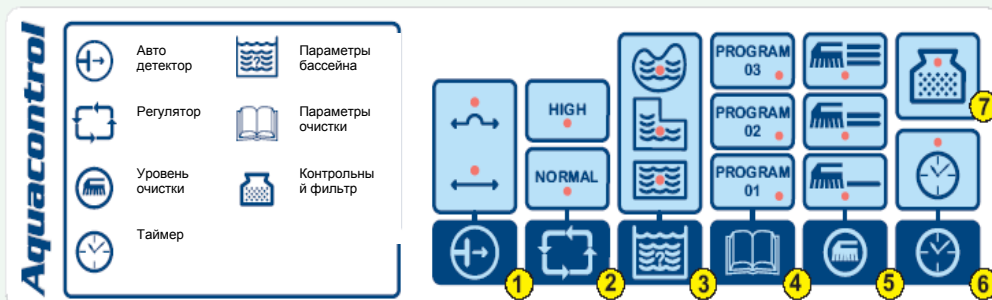
Контроль состояния воды – это уникальная панель управления, которая напрямую сообщается с роботом пылесосом. Она позволяет программировать время очистки бассейна по вашему запросу. Если вы не используете данную опцию, робот будет работать в предустановленном режиме и выбирать параметры времени работы самостоятельно.


Контроль состояния воды МОДЕЛЬ 250 и 500











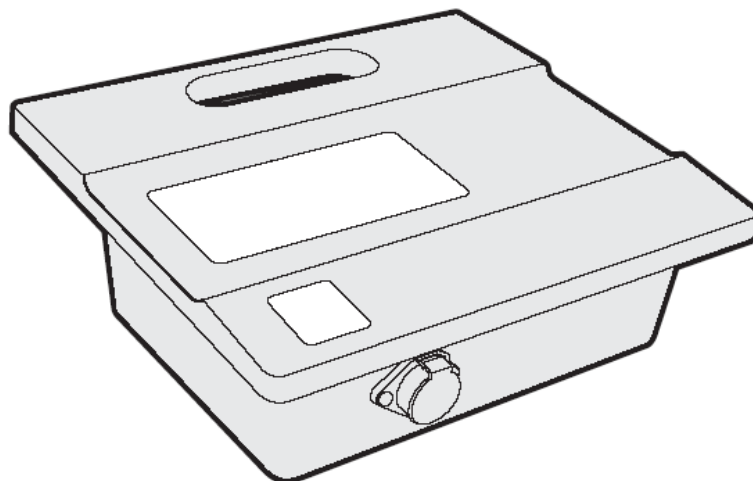
-  страница 4
-  страница 5
-  страница 6
-  страница 7
-  страница 8
-  страница 9
-  страница 10

Контроль состояния воды МОДЕЛЬ 250 и 500



- 1**  1-Авто детектор: данная опция исключает попадание робота пылесоса в такие части бассейна, как сливы, лестницы, ступени, и т.д. Нажмите на кнопку для выбора одной из следующих опций:

 -  **Авто-детектор – ОТКЛ:** данная опция должна выбираться, если вы видите, что устройство очистки бассейна меняет направление с середины бассейна не касаясь каких-либо препятствий.
 -  **Авто-детектор – ВКЛ:** устройство очистки бассейна меняет направление при соприкосновении с какими-либо препятствиями. Выберите данную опцию, если в бассейне имеются какие-либо препятствия, например, напольные
- 2**  2 – Регулятор – настройка хода и поворотов робота пылесоса в бассейне
 Normal – стандартный режим работы
 High – различные направления движения и повороты
- 3**  3. Форма бассейна.
 Позволяет роботу пылесосу вычислять наиболее эффективную программу очистки для выбранной формы бассейна. Нажмите данную кнопку для выбора схемы очистки, наиболее соответствующую форме бассейна. Красный индикатор отображает сделанный выбор.
- 4**  4. Выбор программы очистки. **Важное примечание: для некоторых моделей, при выполнении программ 2 и 3 робот пылесос перемещается по стенам.**
 Программа 01 – 3 часа
 Программа 02 – 4 часа
 Программа 03 – 5 часов
- 5**  5. Уровень очистки – изменение режима очистки
- 6**  6. Отсрочка
 Если данная опция ВКЛ, робот пылесос начинает работать после 2 часов задержки.
 Данная опция используется для удаления загрязнений пола до начала очистки роботом.
- 7**  7. Контрольный фильтр
 - мигающий индикатор означает, что фильтр необходимо снять, промыть и установить обратно для эффективной работы робота пылесоса.

**Физические характеристики**

Размеры (ширина*длина*высота) 273мм*242мм*90мм
Вес 1.9 кг

Электрические характеристики

Входящее напряжение 100-240В, 50/60Гц, 210Вт
Выходящее напряжение 29В, 6.3А
Температура хранения -10*С-60*С
Рабочая температура 0*С-45*С
Класс защиты IP54