

Центробежный насос серии AQUA-MINI с таймером Инструкция по установке и эксплуатации

Применяется для:

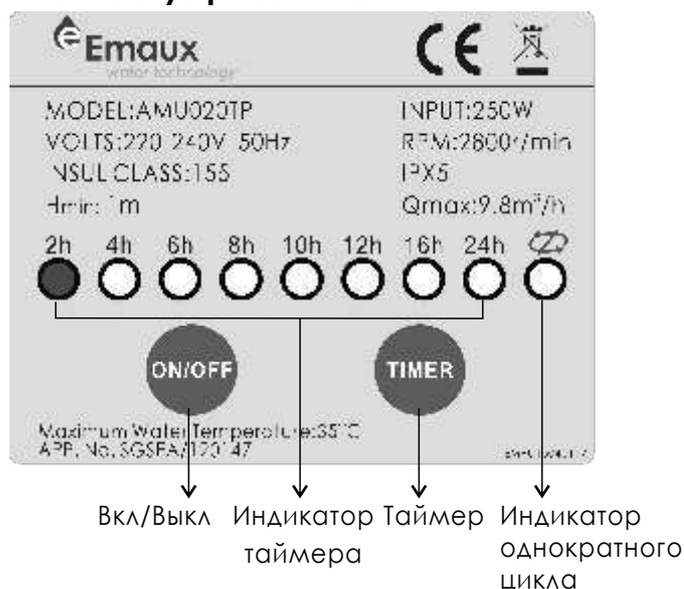
AMU012TP/AMU012T /AMU016TP/AMU016T /AMU020TP/AMU020T

Сохраните это руководство для использования в будущем.

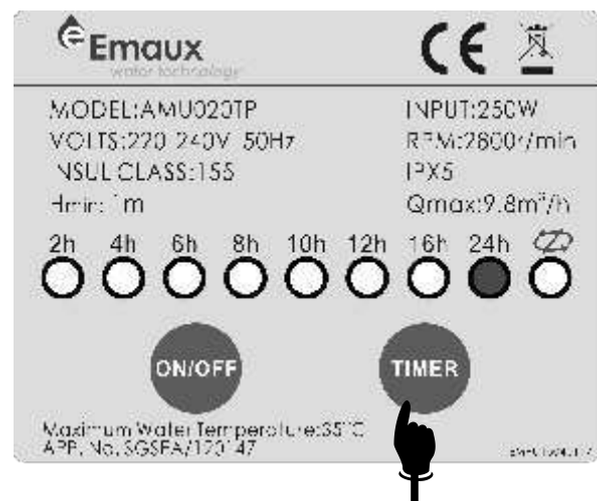
НАСТРОЙКА ТАЙМЕРА

Описание данной функции для 220 В/50 Гц, 220 В/60 Гц, 110 В/60 Гц

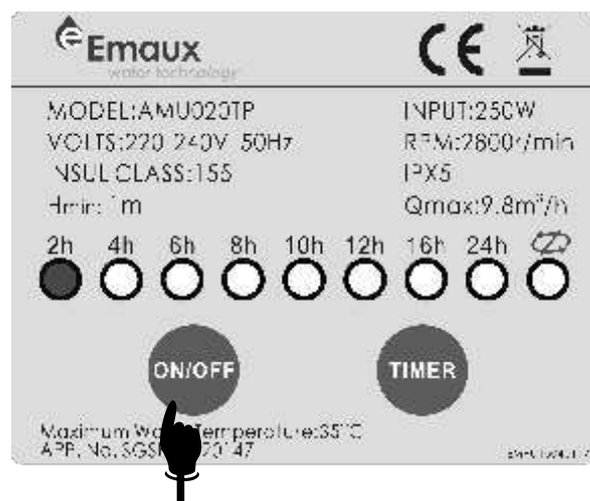
Панель управления



Режим непрерывной работы

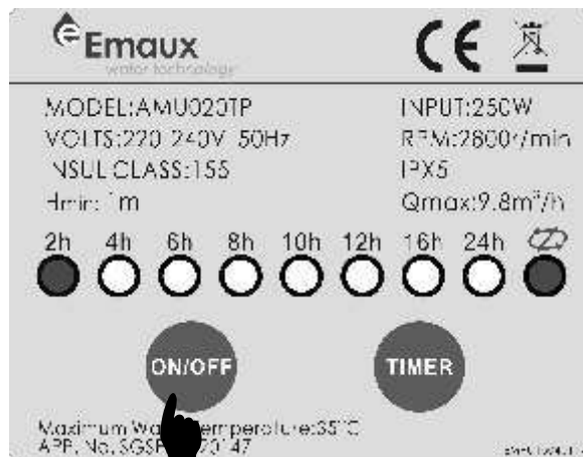
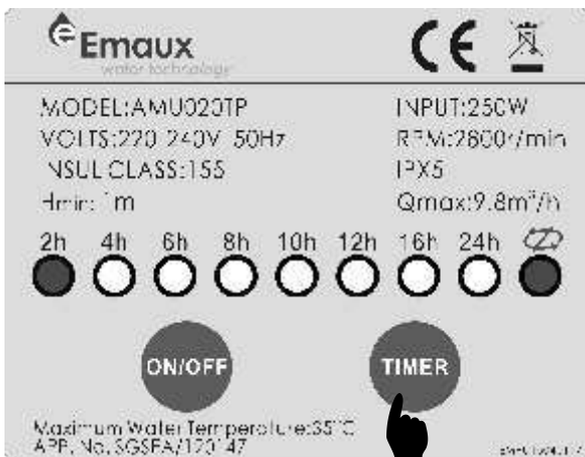


После включения насоса по умолчанию устанавливается 24 часа непрерывной работы. Установить желаемый период работы можно с помощью кнопки таймера (24 → 4ч → 6ч → 8ч → 12ч → 16ч → 24ч → 2ч).



Например, если установить таймер на 2 часа и нажать [on] в 08:00, насос будет работать в течение 2 часов в пределах 24-часового периода (на это указывает мигающий индикатор 2h; индикатор перестанет мигать, когда насос остановится). Насос снова включится на 2 часа в 08:00 следующего дня.

Режим однократного цикла



Чтобы переключиться в режим однократного цикла, нажмите кнопку [Timer] примерно на 3 секунды (загорится индикатор однократного цикла).

Чтобы изменить время цикла, снова нажмите кнопку [Timer]. Она работает последовательно и время будет изменяться от 2ч → 4ч → 6ч → 8ч → 10ч → 12ч → 16ч → 24ч → 2ч.

Если таймер установлен на 2 часа, насос будет работать и остановится через 2 часа, пока насос снова не включится.

Инициализация таймера

Примечание: Убедитесь, что питание отключено



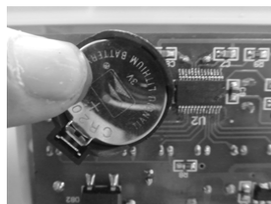
Открутите 4 винта на крышке клеммной коробки и снимите крышку.



Извлеките батарейку.



Снимите резиновую пленку с поверхности батарейки.



Установите батарейку на место.



Установите крышку клеммной коробки и затяните 4 винта с помощью отвертки.