

### IQ-метеопульт для увлажнителя-еcоBIOCOMPLEX Модель: EHU/RC-10, EHU/RC-15

Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед началом эксплуатации IQ-метеопульта.  
Более подробную информацию Вы можете получить на сайте [www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru)

Инфракрасный IQ-метеопульт дистанционного управления, благодаря функции I-Feel, способен передавать на увлажнитель-еcоBIOCOMPLEX данные о температуре и влажности воздуха в точке размещения пульта. Это позволяет увлажнителю-еcоBIOCOMPLEX, ориентируясь на данные IQ-метеопульта, создавать и поддерживать оптимальный микроклимат в любой точке помещения.  
В тексте этой инструкции увлажнитель-еcоBIOCOMPLEX может называться увлажнителем, прибором и т.д.



**Для эффективной работы IQ-метеопульт должен постоянно находиться в прямой видимости увлажнителя-еcоBIOCOMPLEX. В противном случае возможна потеря сигнала. IQ-метеопульт должен быть направлен излучателем/приемником сигнала на дисплей прибора, при этом не должно быть преград между дисплеем и пультом.**

**Обмен информацией по температуре и влажности между пультом ДУ и прибором происходит 1 раз в 9 минут\*. В связи с этим данные на приборе и пульте в течение этого времени могут различаться. В самом приборе данные по влажности и температуре обновляются 1 раз в 3 минуты.**

**Рекомендуемое расстояние для управления прибором с пульта ДУ 1-5 метра.**



**Если влажность в месте установки прибора будет равна или выше заданной, то прибор будет отключаться до момента обмена данными с IQ-метеопультом. Возобновление работы увлажнителя произойдет после получения информации от пульта (в случае, если в зоне пульта влажность ниже установленной на приборе).**

#### Ввод с эксплуатацию

Откройте крышку батарейного отсека, потянув на себя. Аккуратно, соблюдая полярность, установите два элемента питания типа AAA в батарейный отсек. Нажмите и удерживайте кнопку **POWER** (рис.2) в течение 2 секунд, чтобы включить индикации дисплея IQ-метеопульта (рис.3)



**Не забывайте заменять батареи, по крайней мере, один раз в год.**

Рис.1 Установка IQ-метеопульта на базу \*\*

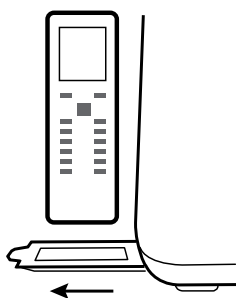
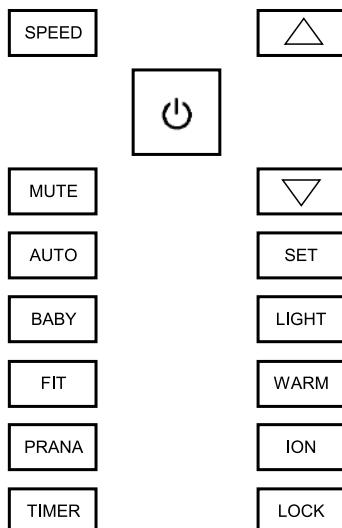


Рис.2 Кнопки IQ-метеопульта



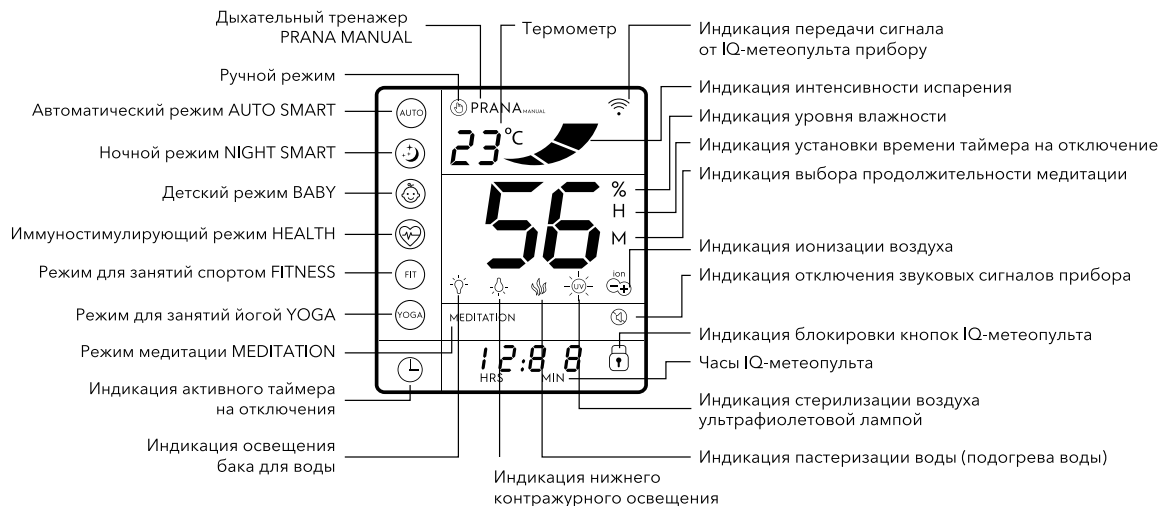
\* интервал предусмотрен для экономии ресурса элементов питания (батарей).

\*\*При установке IQ-метеопульта на базу синхронизация данных с прибором не возможна.

|       |  |
|-------|--|
| SPEED | Нажатие этой кнопки переводит прибор в Ручной режим и позволяет задать желаемую интенсивность испарения - от 1 до 3:<br>⇒ Минимальная интенсивность испарения<br>⇒ Средняя интенсивность испарения<br>⇒ Максимальная интенсивность испарения ⇒   |
| MUTE  | Нажатие этой кнопки отключает/включает все звуковые сигналы прибора, кроме Будильника и Таймеров для медитации.  |
| AUTO  | Нажатие этой кнопки позволяет выбрать один из SMART-режимов работы:<br>⇒ Автоматический режим AUTO SMART<br>⇒ Ночной режим NIGHT SMART ⇒   |
| BABY  | Нажатие этой кнопки позволяет выбрать один из специальных режимов для людей с чувствительными дыхательными путями:<br>⇒ Детский режим BABY<br>⇒ Иммуностимулирующий режим HEALTH ⇒   |
| FIT   | Нажатие этой кнопки позволяет выбрать один из режимов, ограниченных по времени:<br>⇒ Режим для занятий спортом FITNESS<br>⇒ Режим для занятий йогой YOGA<br>⇒ Режим медитации MEDITATION ⇒<br><b>Альтернативная функция кнопок ▲▼:</b><br>В режиме MEDITATION время медитации можно изменить кнопками ▲▼.<br>Через 10 секунд после последнего нажатия установленное время запоминается.  |
| PRANA | Нажатие этой кнопки активирует дыхательный тренажер PRANA MANUAL с индивидуальными настройками. Дыхательные упражнения начинаются через 30 секунд после нажатия кнопки PRANA.<br>Если ранее установленные настройки сбивы, тренажер включается с настройками по умолчанию.   |
| TIMER | Нажатие этой кнопки позволяет выбрать между функциями установки времени:<br>⇒ Установка таймера на отключение прибора<br>⇒ Установка времени на IQ-метеопульте ⇒<br><b>Альтернативная функция кнопок ▲▼:</b><br>При установке таймера на отключение с помощью кнопок ▲▼ можно выбрать время отсрочки отключения от 1 до 24 часов (индикация на пульте). Через 10 секунд после последнего нажатия установленное время запоминается.<br><b>Альтернативная функция кнопок ▲▼ и SET:</b><br>В процессе установки времени на IQ-метеопульте выберите кнопками ▲▼ требуемое значение часов. Чтобы перейти к установке минут, нажмите кнопку SET. Выберите требуемое количество минут кнопками ▲▼ и опять нажмите кнопку SET. После этого IQ-метеопульт запомнит установленное время. Внимание: IQ-метеопульт обладает самостоятельными часами - время на дисплее прибора и IQ-метеопульта может различаться. |
|       | Нажатие этих кнопок переводит прибор в Ручной режим и позволяет задать желаемый уровень влажности.<br>Внимание: в режиме MEDITATION и при нажатии кнопки TIMER эти кнопки выполняют альтернативные функции вместо основной.  |
| POWER | Кратковременное нажатие кнопки <b>POWER</b> включает и отключает прибор.<br>Удержание кнопки <b>POWER</b> в течение 2 секунд в целях энергосбережения отключаются индикации дисплея IQ-метеопульта. Чтобы увидеть индикации, повторно нажмите кнопку <b>POWER</b> на 2 секунды.  |
| SET   | Нажатием этой кнопки можно выбрать источник света в приборе (работает только при включенной подсветке на приборе):<br>⇒ Отключение освещения бака для воды<br>⇒ Отключение верхнего и нижнего источников освещения<br>⇒ Отключение нижнего контражурного освещения ⇒<br>Внимание: при установке времени на IQ-метеопульте эта кнопка выполняет альтернативную функцию вместо основной.   |
| LIGHT | Нажатием этой кнопки можно выбрать цвет релаксационного освещения:<br>⇒ Циклическая смена цветов<br>⇒ Фиксация синего цвета<br>⇒ Фиксация зеленого цвета<br>⇒ Фиксация белого цвета<br>⇒ Выключение освещения ⇒  |
| WARM  | Нажатие этой кнопки позволяет включить отдельные элементы системы стерилизации пара:<br>⇒ Пастеризация воды (подогрев пара)<br>⇒ Комбинация пастеризации воды и стерилизации воздуха ультрафиолетовой лампой<br>⇒ Стерилизация воздуха ультрафиолетовой лампой<br>⇒ Отключение элементов системы стерилизации пара ⇒   |
| ION   | Нажатие этой кнопки позволяет включить функцию ионизации в приборе.<br>Примечание: о возможности применения ионизатора и оптимальном времени его работы рекомендуется проконсультироваться с лечащим врачом.   |
| LOCK  | Нажатие и удержание этой кнопки в течении 2 секунд блокирует все кнопки IQ-метеопульта.<br>Для разблокировки IQ-метеопульта необходимо повторно удерживать кнопку в течении 2 секунд.<br>Внимание: кнопки не будут реагировать на нажатия, если IQ-метеопульт заблокирован.  |

⇒ - нажатие кнопки

Рис.3 Дисплей IQ-метеопульта



Технические характеристики

| Модель                   | ЕНУ/RC-10, ЕНУ/RC-15                      |
|--------------------------|---|
| Дистанция приема сигнала | до 5 м                                    |
| Метод передачи данных    | инфракрасная передача данных              |
| Угол передачи данных     | до 50 ° (в зоне прямой видимости дисплея) |
| Питание                  | 2 элемента питания ААА                    |
| Размеры (ШxВxГ)          | 55x160x22,6 мм                            |
| Вес нетто                | 0,1 кг                                    |

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления с целью улучшения его свойств, без предварительного уведомления.

Поиск и устранение неисправностей

| Проблема  | Возможная причина   | Способ устранения   |
|---|---|---|
| IQ-метеопульт не реагирует на нажатие кнопок                              | Нажата кнопка блокировки LOCK   | Зажмите кнопку LOCK на 2 секунды  |
| Прибор не реагирует на сигналы с IQ-метеопульта                           | IQ-метеопульт выключен  | Зажмите кнопку POWER на 2 секунды   |
| Передача сигнала от IQ-метеопульта к прибору идет, но прибор не реагирует | IQ-метеопульт находится вне видимости прибора или слишком далеко от прибора | Переместите IQ-метеопульт так, чтобы он находился в прямой видимости от дисплея прибора на расстоянии не далее 5 метров |
| Подсветка кнопок и дисплея гаснет   | В целях энергосбережения подсветка отключается через 3-5 секунд             | Если подсветка гаснет ранее чем через 3-5 секунд, замените элементы питания   |
| IQ-метеопульт не включается   | Закончился ресурс элементов питания   | Замените элементы питания   |

Комплектация

- IQ-метеопульт
- 2 элемента питания ААА (батареи)
- Инструкция

Утилизация

По окончании срока службы прибор следует утилизировать. Нормы утилизации зависят от региона Вашего проживания. Подробную информацию по утилизации увлажнителя Вы можете получить у представителя местного органа власти.

Транспортировка и хранение

Прибор должен храниться в упаковке изготовителя в закрытом помещении при температуре от + 4 до + 40 °С и относительной влажности до 85% при температуре 25 °С. Транспортирование и хранение прибора должно соответствовать указаниям манипуляционных знаков на упаковке.

Срок эксплуатации

Срок эксплуатации прибора составляет 5 лет при условии соблюдения соответствующих правил по установке и эксплуатации.

Гарантия

Гарантийное обслуживание прибора производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики IQ-метеопульта.

Дата изготовления указана на приборе и упаковке.

Сертификация

**Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.**

**Изготовитель:**  
 СИА «Грин Трейс», ЛВ-1004, Латвия, Рига, ул. Бикенсалис, 21.  
 SIA «Green Trace» LV-1004, Biekensalas iela, 21, Riga, Latvia.  
 E-mail: info@greentrace.lv

**Импортер и уполномоченная изготовителем организация в РФ:**  
 Общество с ограниченной ответственностью «Ай.Эр.Эм.Си»  
 119049, Россия, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 7, офис 14.

Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ.).  
 Электролюкс - зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией Electrolux AB (публ.).

Сделано в Китае.

[www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru)  
[www.electroiux.ru](http://www.electroiux.ru)

