



Гигрометр Bresser Mould Alert

Артикул: 70-07410

Руководство пользователя

Содержание

1	Выходные данные	4
2	Особенности.....	5
3	О руководстве по эксплуатации	5
4	Описание прибора и комплектация	6
5	Экран.	7
6	Подключение питания	9
7	Автоматическое отображение показаний на экране....	9
8	Оповещение о риске появления плесени.....	9
9	Оповещение об уровне влажности.....	10
10	Настройка отображения показаний на экране	11
11	УТИЛИЗАЦИЯ.....	11
12	СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕС	12
13	Гарантия.....	12

1 Выходные данные

Bresser GmbH

Gutenbergstr. 2
46414 Rhede Germany

<http://www.bresser.de>

Если вы хотите подать рекламацию или заявку на гарантийное обслуживание, обратитесь к разделам «Гарантия» и «Сервис» в этом руководстве. Помните, что любые запросы или заявления, отправленные напрямую производителю, не будут рассмотрены.

Оставляем за собой право на ошибки. Оставляем за собой право на технические изменения.

© 2018 Bresser GmbH

Все права защищены.

Запрещается воспроизводить, распространять, переводить или передавать какие-либо части данного руководства в любой форме и любым способом, электронным или механическим, включая фотокопирование, запись и хранение в любой системе хранения и поиска информации без предварительного письменного разрешения производителя.

Термины и наименования брендов соответствующих компаний, используемые в этом документе, защищены законом об авторских правах и патентным правом в Германии, Европейском Союзе и/или других странах.

2 Особенности

- Сигнал предупреждения о возникновении плесени, индикатор вентиляции
 - Гигрометр и термометр
-

- Данные о влажности и температуре за последние 24 часа
- Информация о благоприятном и безопасном микроклимате в помещении
- Показания температуры внутри помещения (диапазон от 0 до 50 °C)
- Температура точки росы (диапазон от 0 до 50 °C)
- Показания влажности (диапазон от 20% до 95%)
- Выбор единиц измерения температуры (градусы Цельсия/градусы Фаренгейта)
- Сенсорная панель управления

3 О руководстве по эксплуатации



УВЕДОМЛЕНИЕ

Эта инструкция по эксплуатации поставляется вместе с прибором.

Внимательно прочитайте инструкции по технике безопасности в этом руководстве перед началом работы.

Сохраните руководство по эксплуатации, чтобы всегда иметь возможность обратиться к содержащейся в нем информации по функциям управления. При передаче прибора третьим лицам, руководство по эксплуатации должно быть предоставлено новому владельцу/пользователю прибора.

4 Описание прибора и комплектация

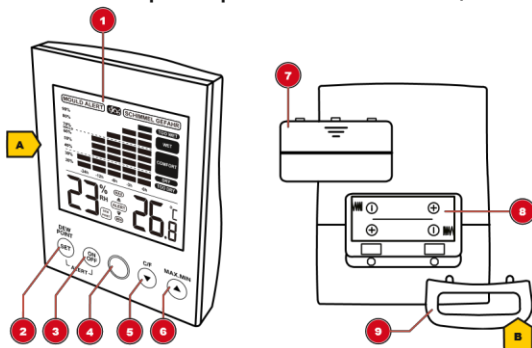


Рис. 1: устройство гигрометра

1	Экран	2	Кнопка SET/DEW POINT (Настройка/Точка росы) (изменение настроек экрана и будильника)
3	Кнопка ON/OFF (Вкл./выкл. сигнала будильника)	4	Световой сигнал при активации сигнала будильника
5	Кнопка °C/°F (переключение между градусами Цельсия и градусами Фаренгейта, уменьшение значения выбранного параметра или настройка будильника)	6	Кнопка MAX/MIN (переключение между максимальными и минимальными значениями или удаление всех значений)
7	Крышка батарейного отсека	8	Батарейный отсек
9	Подставка (съёмная)		

Комплектация

Термо/гигрометр (А), подставка (В).

Рекомендуемые батарейки (не включены в комплект поставки): батарейки типа AAA, 1,5 В — 2 шт.

5 Экран

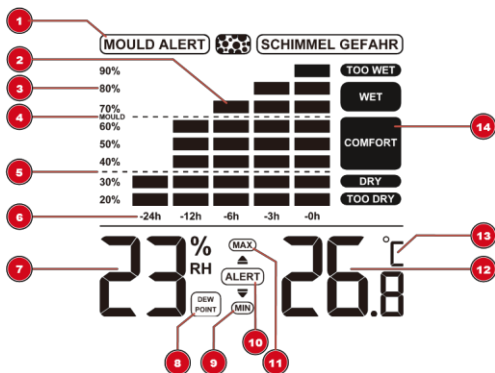


Рис. 2: экран гигрометра

1	Иконка MOULD ALERT (оповещение о риске возникновения плесени) (будет отображаться, если превышено максимальное значение параметра)	2	Гистограмма показаний влажности
3	Шкала показаний влажности	4	Верхний предел значений/граница значений
5	Нижний предел значений/граница значений	6	Показания влажности за последние 24 часа

7	Уровень влажности (в процентах) (настраиваемый режим отображения)	8	Иконка температуры точки росы (отображается при достижении показаний, при которых влажность начинает конденсироваться в росу)
9	Иконка MIN (отображается при достижении минимального значения)	10	Иконка ALERT (Сигнал) (отображается при настройке будильника)
11	Иконка MAX (отображается при достижении максимального значения)	12	Показания температуры (настраиваемый режим отображения)
13	Единица измерения температуры (градусы Цельсия или градусы Фаренгейта)	14	Индикатор микроклимата в помещении

6 Подключение питания

1. Снимите подставку.
2. Снимите крышку батарейного отсека.
3. Вставьте батарейки в батарейный отсек. Убедитесь, что элементы питания установлены в соответствии с указанной полярностью (+ и –).
4. Закройте батарейный отсек.
5. Установите подставку.

7 Автоматическое отображение показаний на экране

Показания температуры и влажности внутри помещения отобразятся на устройстве после включения питания.

8 Оповещение о риске появления плесени

1. В обычном режиме экрана нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку °C/°F, чтобы перейти к настройке оповещений о риске появления плесени.
Иконка MOULD ALERT и показания влажности начнут мигать.
2. Коснитесь кнопки °C/°F (Вниз) или MAX/MIN (Вверх), чтобы установить необходимое значение.
Возможные значения: 60%, 65%, 70% или 75%.
3. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку °C/°F, чтобы сохранить установленные значения.
Сигнал о риске появления плесени сработает, если влажность достигнет заданного значения.
4. Иконка MOULD ALERT будет мигать до тех пор, пока влажность не опустится ниже установленного значения.

9 Оповещение об уровне влажности

1. В обычном режиме экрана нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку SET/DEW POINT (Настройка/Точка росы), чтобы перейти к настройке оповещений об уровне влажности. Индикатор верхнего предела влажности начнет мигать.
2. Коснитесь кнопки °C/°F (Вниз) или MAX/MIN (Вверх), чтобы установить необходимое значение.
3. Коснитесь кнопки SET/DEW POINT (Настройка/Точка росы), чтобы установить нижний порог значений влажности.
4. Коснитесь кнопки °C/°F (Вниз) или MAX/MIN (Вверх),

чтобы установить необходимое значение.

5. Коснитесь кнопки SET/DEW POINT (Настройка/Точка росы), чтобы выйти из настройки.
6. Коснитесь кнопки ON/OFF (Вкл./выкл), чтобы включить оповещение об уровне влажности. На экране отобразится иконка ALERT.
7. Чтобы отключить оповещение об уровне влажности, снова коснитесь кнопки ON/OFF (Вкл./выкл). Иконка ALERT перестанет отображаться на экране.

10 Настройка отображения показаний на экране

- Нажмите сенсорную кнопку SET/DEW POINT (Настройка/Точка росы), чтобы переключиться между отображением текущей температуры и отображением температуры точки росы. Во время отображения температуры точки росы рядом с уровнем влажности будет отображаться иконка DEW POINT.
 - Коснитесь кнопки °C/°F, чтобы переключиться между градусами Цельсия и градусами Фаренгейта.
 - Коснитесь кнопки MAX/MIN несколько раз — максимальные, минимальные и текущие значения температуры и влажности будут по очереди отображаться на экране. На экране отобразятся минимальные и максимальные значения (если таковые имеются).
-

11 УТИЛИЗАЦИЯ



Выполняйте утилизацию упаковочных материалов по их типам. Информацию по правильной утилизации можно получить в коммунальной службе утилизации или в отделе по защите окружающей среды.



Не выбрасывайте электроприборы вместе с бытовыми отходами!

Согласно Европейской директиве 2002/96/ЕС по отслужившим свой срок электрическим и электронным приборам и по их переработке, отслужившие свой срок электрические приборы должны отдельно собираться и подвергаться повторной переработке в соответствии с нормативами по защите окружающей среды.



Не выбрасывайте батарейки и аккумуляторы вместе с бытовыми отходами. В соответствии с законодательными требованиями их необходимо сдавать в пункты приема использованных элементов питания и аккумуляторов. Вы можете бесплатно сдать использованные элементы питания в нашем магазине или рядом с вами (например, в торговых точках или в пунктах приема).

На элементах питания и аккумуляторах изображен перечеркнутый контейнер, а также указано содержащееся ядовитое вещество. «Cd»: элемент питания содержит кадмий, «Hg»: элемент питания содержит ртуть, «Pb»: элемент питания содержит свинец.



Cd¹



Hg²



Pb³

12 СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕС

CE Bresser GmbH подтверждает соответствие данного изделия нормативным требованиям ЕС.

Предоставляется по запросу. <http://www.bresser.de> • info@bresser.de

13 Гарантия

Стандартный гарантийный срок составляет 2 года начиная со дня покупки. Чтобы воспользоваться расширенной гарантией, необходимо зарегистрироваться на нашем сайте.

Подробные условия гарантии, информацию о расширенной гарантии и о наших сервисных центрах можно получить на нашем сайте

www.bresser.de/warranty_term