

# ADE

## Метеостанция WS1702



**Инструкция** WS1702




# Уважаемый клиент!

Вы выбрали для покупки высококачественный продукт от бренда ADE, который сочетает в себе интеллектуальные функции с исключительным дизайном. Многолетний опыт работы бренда ADE гарантирует высокий технический стандарт и проверенное качество.

Ваша команда ADE

# Комплектация

---

- Метеостанция
- CR2025, 3 V  батарейка (1x)
- Инструкция

# Общая информация

---

## Об этом руководстве



Это руководство по эксплуатации описывает, как безопасно использовать и ухаживать за вашими продуктами.

Храните данное руководство по эксплуатации в надежном месте на случай, если вы захотите обратиться к нему позже. Если вы передаете этот прибор кому-то другому, передайте и это руководство. Несоблюдение рекомендаций данного руководства по эксплуатации может привести к травмам или повреждению изделия.

## Объяснение символов



Этот символ в сочетании со словом **опасность** предупреждает о серьезных травмах.



Этот символ в сочетании со словом **предупреждение** предупреждает о травмах средней и легкой степени тяжести.



Этот символ в сочетании со словом **примечание** предупреждает о материальном ущербе.



Этот символ обозначает дополнительную информацию и общие рекомендации.

# Содержание

---

Комплектация .....	2
Общая информация.....	2
Использование по назначению .	5
Безопасность.....	5
Внешний вид .	9
Запуск .....	11
Применение .....	12
Очистка .....	14
Ошибки/Возможная причина .....	15
Технические данные .....	15
Декларация о соответствии.....	16
Гарантия .	17
Утилизация .....	18

# Использование по назначению

---

Эта метеостанция используется для измерения температуры и влажности в помещении и, таким образом, для контроля климата в помещении. Она не подходит для коммерческого использования.

## Безопасность

---

- Этот прибор может быть использован детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или без опыта и знаний, если они находятся под наблюдением или были проинструктированы о безопасном использовании предмета и понимают опасности, которые могут возникнуть.
- Дети не должны играть с этим прибором.
- Очистка и обслуживание прибора не должны выполняться детьми, если им

не исполнилось 8 лет и они не находятся под присмотром взрослых.

- Батарейки могут быть опасны для жизни. Поэтому храните батарейки в недоступном для маленьких детей месте. Если батарейка была проглочена или попала в организм каким-либо другим способом, немедленно обратитесь за медицинской помощью. Невыполнение этого требования в течение 2 часов может привести к серьезным внутренним ожогам, которые могут привести к смерти.

## **Опасность для детей**

- Держите детей подальше от упаковочного материала. Риск удушья при проглатывании.

## **Опасность пожара / горения и / или взрыва**

- При неправильной замене батареек существует опасность взрыва. Замените батарейки только на батарейки того же или эквивалентного типа. Соблюдайте "технические данные".

- Батарейки не должны перезаряжаться, демонтироваться, бросаться в огонь или закорачиваться. В противном случае существует повышенный риск взрыва и утечки; кроме того, газы могут вырваться!
- Избегайте контакта аккумуляторной жидкости с кожей, глазами и слизистой оболочкой. В случае контакта немедленно промойте пораженные участки большим количеством чистой воды и немедленно обратитесь к врачу.

## **Примечания о материальном ущербе**

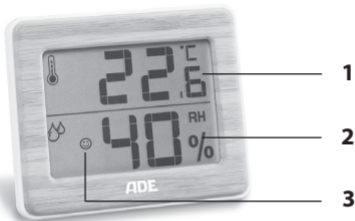
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости и защитите его от сильных ударов и вибраций.
- Извлеките батарейку, когда она разряжена или если вы не будете использовать прибор в течение длительного периода времени. Это предотвращает повреждение, которое может быть вызвано утечкой.



- При установке и замене батареек обратите внимание на правильную полярность (+/-).
- Не подвергайте батарейки воздействию экстремальных условий, например, храня их на нагревателях или под прямыми солнечными лучами. Повышенный риск утечки!
- При необходимости очистите контакты батареек и устройства перед их установкой.
- Не вносите никаких изменений в прибор. Ремонт должен проводиться только в специализированной мастерской. Неправильно выполненный ремонт может представлять серьезную опасность для пользователя.

## Внешний вид

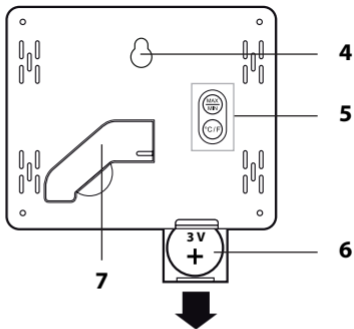
---



1 Температура в °C or °F

2 Влажность в %

3 Индикатор комфорта



4 Петля для подвешивания

5 MAX/MIN и °C/°F кнопки контроля

6 Отсек для батареек, 1x CR2025, 3 V

7 Раскладная подставка

# Запуск

---

## Удаление iso-полосок

1. Откройте крышку отсека для батареек.
2. Снимите iso-полоску.
3. Поставьте крышку на место.

## Установка / замена батареек

1. Откройте крышку отсека для батареек.
2. Вставьте новую батарейку (CR 2025).  
Полюс ( + ) должен быть направлен вверх.
3. Поставьте крышку на место.

Предложения по замене батареек:

- Батарейки должны быть заменены, когда на дисплее ничего не отображается.
- Используйте только тип батареек, указанный в разделе “Технические данные”.

- Утилизируйте старые батарейки экологическим способом, см. раздел "утилизация".

## **Применение**

---

Как только метеостанция получает питание, на дисплее отображается следующее:

- Комнатная температура в °C
- Влажность в %
- Индикатор комфорта в виде смайлика

## **Установка устройства**

Устройство имеет основание и подвесную петлю для настенного монтажа.

## **Смена показателя температуры**

- Нажмите кнопку °C/°F 1 раз для отображения температуры в °C или °F

## **Просмотр сохраненных MIN/MAX значений температуры/влажности**

– Нажмите кнопку MIN/MAX 1х:

Отображаются сохраненные максимальные значения.

– Нажмите кнопку MIN/MAX 2х

Отображаются сохраненные минимальные значения. –

Нажмите кнопку MIN / MAX 3х

Текущие измеренные значения  
отображаются снова.

## **Индикатор комфорта**

Индикатор комфорта показывает влажность  
в виде смайлика:



слишком  
влажный



слишком сухой



оптимальный

## Сброс метеостанции

Требуется только в том случае, если отображаются ненормальные или явно ложные значения.

- Выньте батарейки и подождите немного. Затем вставьте их правильно (+/-).

## Очистка

---



Не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Не используйте грубые, царапающие или абразивные чистящие средства.

- При необходимости протрите прибор мягкой сухой или слегка смоченной тканью.

## Ошибки/Возможная причина

---

### Не включается.

- Батарейка разряжена или вставлена неправильно?

### Индикация температуры кажется слишком высокой.

- Проверьте, не подвергается ли метеостанция воздействию прямых солнечных лучей.

## Технические данные

---

Модель: Метеостанция WS 1702

Батарейка: 1x CR2025, 3 V 

Номинальный ток: < 30 mA

Температура: прикл. 0 °C - 50 °C  
прикл. 32 °F - 122 °F

- Влажность: 20% - 95%  
(относительная)



Размеры: прикл. 100 x 81 x 13 mm

Дистрибьютор:  
Waagen-Schmitt GmbH  
Hammer Steindamm 27-29  
22089 Hamburg, Germany

Наша продукция постоянно развивается и совершенствуется. По этой причине, конструкция и технические изменения возможны в любое время.

## **Декларация о соответствии**

---

Компания Waagen-Schmitt GmbH настоящим заявляет, что метеостанция WS 1702 соответствует директивам ЕС 2014/53/EU и 2011/65/EU. Полный текст декларации соответствия ЕС доступен по следующему адресу в Интернете: [www.ade-germany.de/doc](http://www.ade-germany.de/doc).

Это заявление теряет свою силу, если в пункт, который не был согласован с нами заранее, вносятся какие-либо изменения.

Hamburg, июнь 2018  
Waagen-Schmitt GmbH



## Гарантия

---

Компания Waagen-Schmitt GmbH гарантирует в течение 2 лет с момента покупки бесплатное исправление дефектов путем ремонта или обмена. В случае претензии по гарантии, пожалуйста, верните прибор с доказательством покупки (чек) к вашему дилеру (с указанием причины претензии).

Эксклюзивный дистрибьютор в РФ ООО «Премиум Кофе Солюшнз» +7(499)341-19-95. Официальный сервисный центр ООО «ДС-Сервис» +7 (495) 971-75-32 <https://dsservice.ru/>

# Утилизация

---

## Утилизация упаковки



Утилизируйте упаковку с аналогичными материалами. Кладут картон с макулатурой, пленки с вторсырьем.

## Утилизация продукта

Утилизируйте изделие в соответствии с правилами, действующими в вашей стране.



**Устройство не должно утилизироваться с обычными бытовыми отходами**

По истечении срока службы изделие должно быть утилизировано соответствующим образом.

Таким образом, ценные материалы, содержащиеся в устройстве, будут переработаны и нагрузка на окружающую среду будет предотвращена. Сдайте старое устройство в пункт сбора электронных отходов или на склад вторичной переработки. Для получения дополнительной информации обратитесь в местную фирму по утилизации отходов или в местный административный орган.



**Утилизируемые и одноразовые  
батарейки не относятся к  
бытовым отходам**

Все батарейки должны быть сданы в пункт приема в вашем населенном пункте, пригороде или в розничном магазине. Таким образом, батарейки можно утилизировать экологическим способом.