

## 30.5021.11

### Цифровой термогигрометр TFA «Style» Инструкция по эксплуатации



D: отверстие для настенного монтажа E: подставка (съёмная)  
F: батарейный отсек

#### Начало работы

- Снимите подставку, осторожно потянув ее вниз.
- Откройте батарейный отсек, повернув крышку с *помощью монетки против часовой стрелки. Удалите изоляционную ленту.*
- *Закройте батарейный отсек.*
- Все сегменты ЖК-дисплея загорятся на несколько секунд.
- Теперь устройство готово к работе.
- Верхний дисплей показывает время и уровень комфорта, средний дисплей показывает текущую температуру, а нижний дисплей показывает относительную влажность.

#### Настройка часов

- После того, как *вы вставите батарейку, нажмите и удерживайте кнопку SET в течение 3 секунд — вы войдете в режим настройки времени.*
- Загорится *цифра часов.*
- Нажмите кнопку SWITCH, чтобы отрегулировать часы.
- Нажмите кнопку SET *еще раз и таким же образом установите минуты.*
- *Нажмите и удерживайте кнопку для быстрой прокрутки.*

- *Нажмите кнопку SET, чтобы подтвердить.*
- *Нажмите кнопку SET, чтобы переключаться между °C (Цельсий) или °F (Фаренгейт), единицами температуры в обычном режиме.*
- *При выборе единицы температуры Фаренгейт часы автоматически включаются на 12-часовую систему (после полудня на дисплее появляется PM).*

### **Значения MAX/MIN**

- *Нажмите кнопку MAX/MIN.*
- *MAX появится на дисплее. Отобразятся максимальная температура и влажность.*
- *Нажмите эту кнопку еще раз.*
- *MIN появится на дисплее. Отобразятся минимальная температура и влажность.*
- *Снова нажмите кнопку MAX/MIN, чтобы вернуться в обычный режим.*
- *Удерживайте кнопку SET в соответствующем режиме, чтобы очистить записанное показание MAX/MIN.*
- *°C и % появятся на дисплее.*

### **Зона комфорта**

- *На дисплее отображается пиктограмма улыбающегося лица, показывающая уровень комфорта комнатного микроклимата (влажность 40%...60%).*

#### **Дисплей**

- *Используя кнопку SWITCH, вы можете выбирать между крупным дисплеем температуры или влажности в обычном режиме.*

#### **Расположение и крепление**

- *С помощью отодвигаемой ножки это устройство можно разместить на плоской поверхности или смонтировать на стене в нужном положении, используя отверстие для настенного монтажа на задней части прибора.*

### **Замена батарейки**

- *Замените батарейку CR 2032, когда идентификатор батарейки появится на дисплее.*
- *Соблюдайте правильную полярность (вверху полюс +).*
- *Батарейку с низким зарядом необходимо заменить незамедлительно, чтобы избежать повреждения в результате течи электролита. Батарейки содержат вредные кислоты. Надевайте защитные очки и перчатки, когда обращаетесь с потекшими батарейками.*

#### **Внимание:**

*Пожалуйста, не выбрасывайте старые электронные устройства и пустые батарейки в бытовые отходы. Чтобы защитить окружающую среду, отнесите их в ваш розничный отдел или специальные места сброса отходов в соответствии с государственными или местными нормами.*

### **Уход за оборудованием**

- *Храните это устройство в сухом месте.*
- *Не подвергайте это устройство экстремальным температурам, колебаниям или ударам.*
- *Чистите его мягкой влажной тканью. Не применяйте растворители или чистящие средства.*
- *Если устройство работает **не точно, замените батарейку.***

### **Назначение устройства, отказ от гарантийных обязательств, информация по безопасности**

- *Этот продукт – не игрушка. Держите его вне пределов досягаемости детей.*

- Этот продукт нельзя применять для медицинских целей или общественной информации, **НО только для использования в домашних условиях.**
- Спецификация **этого продукта может изменяться без предварительного уведомления.**
- Никакая часть данной инструкции не может быть воспроизведена без письменного разрешения *TFA Dostmann*.
- Неправильное использование или неправомерное открытие корпуса будет означать утрату гарантийных обязательств.

#### **Спецификация**

Диапазон температуры:  $-20^{\circ}\text{C} \dots +50^{\circ}\text{C}$  ( $-4^{\circ}\text{F} \dots 122^{\circ}\text{F}$ )

Точность:  $0^{\circ}\text{C} \dots +40^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$

Разрешение:  $0,1^{\circ}\text{C}$

**Диапазон измерения влажности:  $20\% \dots 99\%$**

Точность:  $35\% \dots 75\% \pm 4\%$

"Lo": = температура ниже чем  $-20^{\circ}\text{C}$

**Батарейка: button cell CR 2032 (не идут в комплекте)**