

# **KERN**

**KERN & Sohn GmbH**

Ziegelei 1

D-72336 Balingen

E-Mail: [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)

Tel: +49-[0]7433-9933-0

Fax: +49-[0]7433-9933-149

Internet: [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

## **Руководство по эксплуатации Набор для калибровки температуры**

### **KERN DAB-A01**

Версия 1.0

07/2015

RUS



DAB\_A01-BA-rus-1510

---

---

**RUS**

# KERN DAB-A01

Версия 1.0 07/2015

**Руководство по эксплуатации**

**Набор для калибровки температуры**

---

---

Калибровка/юстировка температуры нагревательного модуля

## 1. Калибровка температуры

Рекомендуем время от времени проверять значение температуры прибора при помощи опционального комплекта для калибровки температуры **KERN DAB-A01**.

Предварительно устройство следует оставить остывать в течение, по крайней мере, 3 часов, считая от последней фазы нагревания.

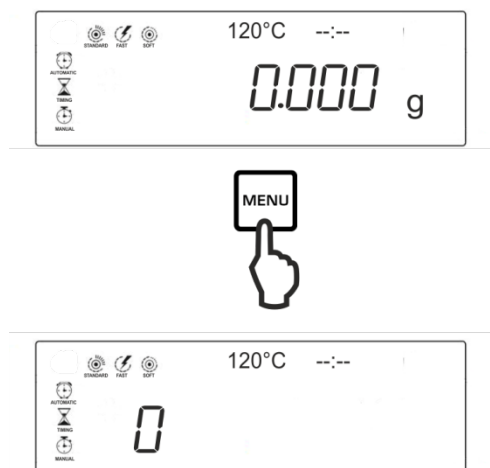
**Способ приготовления:**


- ⇒ Выключить сушилку-весы.
- ⇒ Установить набор для калибровки температуры согласно рисунку



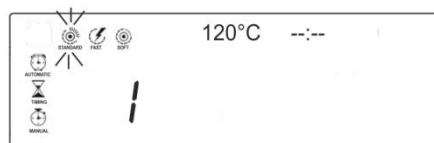
- ⇒ Включить сушилку-весы.




## Установка тестовых параметров:

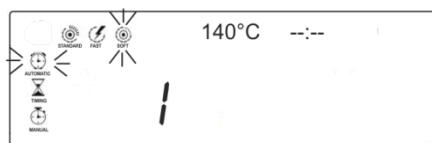


⇒ После нажатия кнопки  будет высвечиваться первый индекс <0>.



⇒ При помощи навигационных кнопок   выбрать, например, индекс <1> и подтвердить, нажимая кнопку . Активный профиль нагрева мигает

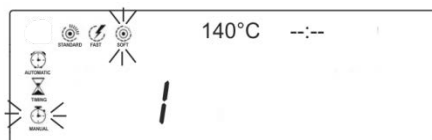


⇒ При помощи навигационных кнопок   выбрать профиль нагрева <SOFT> и подтвердить, нажимая кнопку .

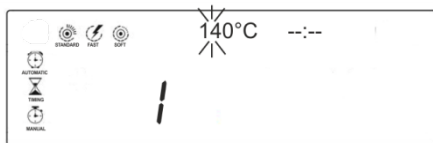





Активный профиль нагрева и критерий выключения нагрева мигают.

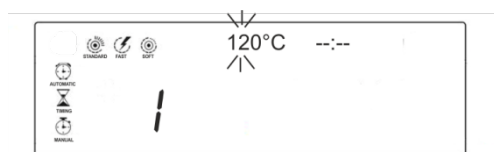
⇒ При помощи навигационных кнопок   выбрать критерий выключения <MANUAL>.




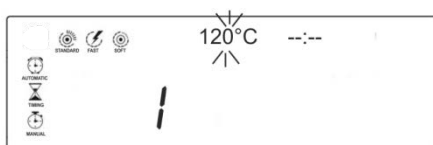
- ⇒ Подтвердить, нажимая кнопку , актуально установленная температура сушки мигает.




- ⇒ При помощи навигационных кнопок ( ) ввести требуемую тестовую температуру. Выбрать значение для первой или двух первых позиций и подтвердить, нажимая кнопку .





- ⇒ При помощи навигационных кнопок   выбрать значение для последней позиции.



- ⇒ Подтвердить введенные данные, нажимая кнопку .




### Запуск калибровки температуры:

- ⇒ Включить набор для калибровки температуры.
- ⇒ Закрыть нагревательную крышку и нажать кнопку . Прибор будет автоматически подогрет до установленной температуры. На индикаторе высвечиваются: актуальная температура и отмеряемое время.
- ⇒ Завершить через порядка 15 минут, нажимая кнопку  Сравнить значение температуры, показываемое весами-сушилкой со значением, показываемым набором для калибровки температуры. В случае разницы  $\pm 5^{\circ}\text{C}$  рекомендуется проведение юстировки температуры, см. следующий раздел.

## 2. Юстировка (регулировка) температуры



Если во время калибровки температуры произошло превышение вверх/вниз допустимого отклонения, юстировку температуры прибора можно провести способом, описанным ниже.


1. Выключить прибор.

2. Нажать кнопку , быстро отпустить, а одновременно нажать кнопки  и .



Появится показание „8.1x”. Если это не так, отключить устройство от питающей сети и повторно начать со второго шага.

3. Отрегулировать температуру при помощи навигационных кнопок  . Каждое нажатие кнопки вызывает увеличение или уменьшение температуры на 1°C.

4. Подтвердить введенные данные, нажимая кнопку .



Более подробную информацию относительно эксплуатации анализатора влажности можно найти в руководстве по эксплуатации, приложенном к каждой модели.