



KERN & Sohn GmbH

Ziegelei 1

D-72336 Balingen

E-Mail: info@kern-sohn.com

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

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

Internet: www.kern-sohn.com

Manual de instrucciones Set de calibración de temperatura

KERN DAB-A01

Versión 1.0

07/2015

E



DAB_A01-BA-s-1510



KERN DAB-A01

Versión 1.0 07/2015

Manual de instrucciones

Set de calibración de temperatura

Calibración/ajuste del módulo de calentamiento

1. Calibración de la temperatura

Recomendamos un control periódico de los valores de temperatura del aparato mediante el equipo opcional de calibración de temperatura **KERN DAB-A01**.

Para ello, el aparato ha de ser previamente enfriado durante un mínimo de 3 horas desde la última fase de calentamiento.

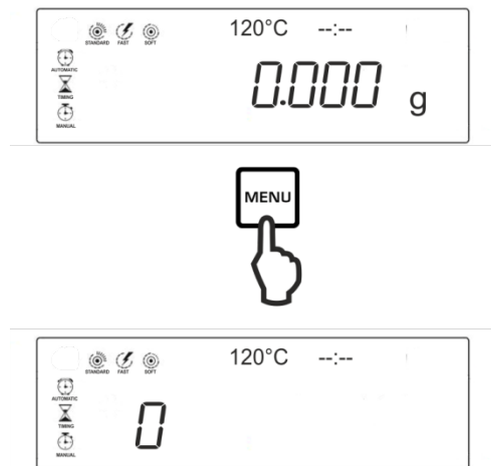
Preparación:

- ⇒ Apagar el detector de humedad.
- ⇒ Instalar el set de calibración de temperatura, como se indica en las imágenes.

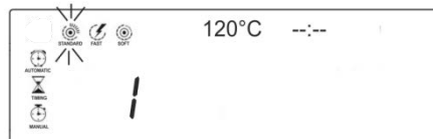


- ⇒ Encender el detector de humedad.

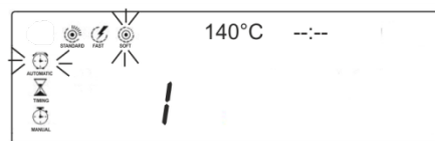
Ajuste de los parámetros de prueba:



- ⇒ Tras presionar la tecla **MENU**, aparecerá el primer índice <0>.
- ⇒ Mediante las teclas de navegación **↓** **↑** elegir el índice <1> y validar mediante la tecla **ENTER**. El modo de calentamiento activo parpadea.

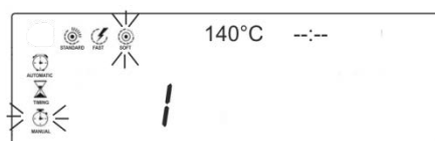


- ⇒ Mediante las teclas de navegación **↓** **↑** elegir modo de calentamiento <SOFT > y validar mediante la tecla **ENTER**.

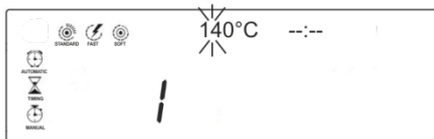


El modo de calentamiento activo y el criterio del apagado parpadean.

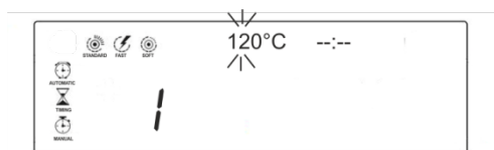
- ⇒ Mediante las teclas de navegación **↓** **↑** elegir el criterio del apagado <MANUAL>.



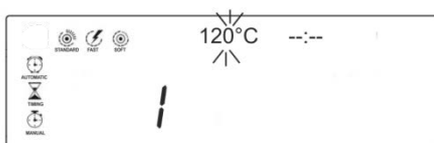
- ⇒ Confirmar la elección mediante la tecla  la temperatura del secado elegida parpadea.



- ⇒ Mediante las teclas de navegación ( ) introducir la temperatura de prueba. Elegir el valor del primero o dos primeros elementos y validar mediante la tecla .



- ⇒ Mediante las teclas de navegación ( ) elegir el valor del último elemento.



- ⇒ Validar los datos introducidos mediante la tecla .

Iniciar la calibración de la temperatura:

- ⇒ Encender el set de calibración de temperatura.
- ⇒ Cerrar la tapa de calentamiento y presionar la tecla . El aparato se calentará automáticamente hasta la temperatura ajustada. En la pantalla aparecerá: La temperatura actual y el tiempo transcurrido.
- ⇒ Terminar después de aprox. 15 minutos presionando la tecla . Comparar el valor de temperatura indicado por el determinador de humedad con el valor indicado por el set de calibración de temperatura. Si la diferencia es de $\pm 5^{\circ}\text{C}$ recomendamos proceder al ajuste de temperatura, ver el cap. siguiente.

2. Ajuste de temperatura

Si durante la calibración de temperatura se ha traspasado hacia arriba/abajo la desviación permitida, es posible proceder al ajuste de temperatura del aparato de la siguiente forma.

1. Apagar el aparato.

2. Presionar la tecla , soltarla inmediatamente y presionar al mismo tiempo las teclas  y .



Aparecerá la indicación "8.1x". Si no es así, desconectar el aparato de la red de alimentación y volver a empezar desde el paso 2.

3. Ajustar la temperatura mediante las teclas de navegación  . Con cada presión de la tecla la temperatura aumenta o disminuye de 1°C.

4. Validar los datos introducidos mediante la tecla .



Para obtener más información sobre el determinador de humedad, consulte el manual de instrucciones adjunto a cada modelo.