

## Termohigrómetro con reloj WDH-TH205

Estimado cliente,

Ha elegido un producto de alta calidad. Para que disfrutes al máximo de este producto, aquí tienes algunos consejos más:

### En caso de problemas:

Esperamos que la unidad cumpla con sus expectativas. Si, a pesar del mayor cuidado posible, alguna vez hubiera motivo de queja, póngase en contacto con nosotros brevemente, ya que nos preocupa mucho su satisfacción y nos gustaría aclarar cualquier malentendido.

### Instrucciones de seguridad importantes:

- No coloque ningún objeto sobre el aparato.
- No almacene la unidad con disolventes y/u otros aceites, gases y líquidos agresivos.
- ¡No exponga el aparato a temperaturas superiores a 50° C !
- La unidad no es resistente al agua. Protéjalo de las salpicaduras de agua.
- No someta el aparato a golpes violentos.
- Retire la batería cuando limpie la unidad o si no va a utilizarla durante un periodo de tiempo prolongado.
- Limpie el aparato sólo con productos de limpieza suaves.
- No realice ningún cambio independiente en la unidad.
- Sólo el personal cualificado puede abrir la unidad.

### Equipamiento y características de calidad:

- ▶ Rango de medición de la temperatura de -10°C a 65°C
- ▶ Rango de medición de la humedad del 10% al 99% de humedad relativa
- ▶ Precisión de medición de la temperatura de +/- 1°C
- ▶ Precisión de medición de la humedad de +/- 5% de humedad relativa
- ▶ Nueva medición cada 5 segundos
- ▶ Función de luz nocturna / Panel de visualización iluminado
- ▶ Visualización de la hora y la fecha
- ▶ Función de alarma ajustable para la desviación de sus valores mínimos establecidos

## Instrucciones de uso:

La unidad tiene un total de cuatro botones/interruptores. De izquierda a derecha, son los siguientes:

- Botón de ajuste
- Tecla de flecha para aumentar
- Tecla de flecha de disminución
- Tecla de retroiluminación

Las funciones se explican a continuación. Además, aprenderá todo sobre el ajuste de su termohigrómetro:

- 1.) Botón de ajuste: Mantenga pulsado el botón durante dos segundos en el modo normal para entrar en el modo de ajuste. En primer lugar, puedes ajustar la hora. Para ello, pulse la tecla de aumento para aumentar el valor y la tecla de disminución para reducirlo.

Pulse de nuevo el botón de ajuste para acceder al ajuste del año. De nuevo, pulse los botones de aumento y disminución para ajustar el valor y, a continuación, pulse el botón de configuración para acceder a los ajustes del mes y del día.

Vuelva a pulsar el botón de configuración para ajustar la alarma o los valores límite de la temperatura y la humedad. También aquí puede utilizar las teclas de flecha para fijar primero los valores límite de la temperatura y, pulsando repetidamente la tecla de ajuste, para fijar los valores límite de la humedad.

Después de ajustar los valores de la alarma, debe pulsar de nuevo el botón de ajuste para activar la alarma. En este momento, la barra de tiempo muestra "(RL: ---)". Para activar la función de alarma, debe utilizar de nuevo las teclas de flecha. Ahora utilice las teclas de flecha para elegir entre "(RL: ---)" para desactivar la alarma o "(RL: ON)" para activarla.

Si ha activado la alarma, su termohigrómetro emitirá una alarma acústica en cuanto se superen o no se alcancen los valores mínimos y máximos de temperatura y humedad establecidos.

Pulse de nuevo el botón de ajuste para salir del modo de ajuste.

- 2.) Aumentar tecla de flecha: En el modo normal, pulse la tecla de flecha ascendente para mostrar los valores de alarma establecidos para la temperatura y la humedad.
- 3.) Tecla de flecha de disminución: En el modo normal, pulse la tecla de flecha de disminución para mostrar el año y la fecha en secuencia.

- 4.) Botón de retroiluminación: En cualquier modo, pulse el botón de retroiluminación una vez para encender la luz de fondo. La pantalla se ilumina y la luz de fondo se apaga automáticamente después de 6 segundos.

## **Datos técnicos:**

<b>Designación del modelo:</b>	WDH-TH205
<b>Alimentación:</b>	2 pilas AAA (no incluidas)
<b>Rangos de medición:</b>	Temperatura: -10°C ~ 65°C Humedad: 10% ~ 99% H.R.
<b>Precisión:</b>	± 1°C para la temperatura ± 5% h.r. para la humedad
<b>Dimensión (H/W/D):</b>	95 x 75 x 21 mm
<b>Peso:</b>	105 g (con batería)

Nos reservamos el derecho a realizar desviaciones en los datos técnicos.

## **Otros:**

### **Declaración de garantía:**

Sin perjuicio de los derechos de garantía legales, el fabricante concede una garantía de acuerdo con las leyes de su país, pero de al menos 1 año (en Alemania 2 años para particulares). La garantía comienza en la fecha de venta del aparato al usuario final. La garantía sólo cubre los defectos debidos a fallos de material o de fabricación. Las reparaciones en garantía sólo pueden ser realizadas por un servicio de atención al cliente autorizado. Para hacer una reclamación de garantía, adjunte el recibo de compra original (con la fecha de venta).

Quedan excluidos de la garantía:

- Desgaste normal
- Aplicaciones inadecuadas, como la sobrecarga del aparato o accesorios no homologados.
- Daños debidos a influencias externas, uso de la fuerza o cuerpos extraños
- Daños causados por la inobservancia de las instrucciones de uso, por ejemplo, la conexión a una tensión de red incorrecta o la inobservancia de las instrucciones de montaje.
- Unidades total o parcialmente desmontadas

## Conformidad:

El medidor ha sido probado y él mismo y/o sus partes han sido fabricados bajo las siguientes normas (de seguridad):

## Conformidad CE (EMC), por supuesto.

Conformidad probada según: ES 61326-1:2021  
EN 61000-3-2:2019  
ES 6100-3-3:2019

## Eliminación correcta de este producto:



En la UE, este símbolo indica que este producto no debe eliminarse con los residuos domésticos. Los equipos de desecho contienen valiosos materiales reciclables que deben ser reciclados. Además, el medio ambiente o la salud humana no deben ser contaminados por la eliminación incontrolada de residuos. Por favor, elimine

Por lo tanto, elimine los aparatos viejos mediante sistemas de recogida adecuados o envíe el aparato para su eliminación al lugar donde lo compró. A continuación, enviarán el aparato para su reciclaje.

Le deseo mucho placer con este aparato.

*Su Aktobis AG*

***Guarde estas instrucciones de uso en un lugar seguro.***