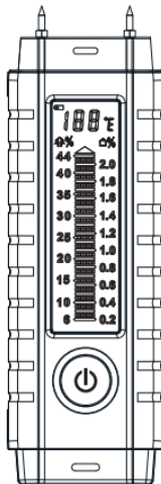


MANUAL DE USO

HT4700 HUMIDITY TESTER



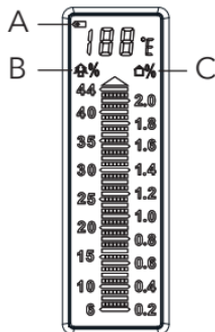
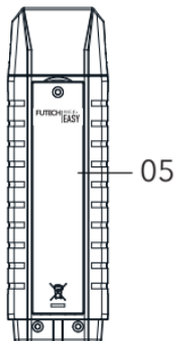
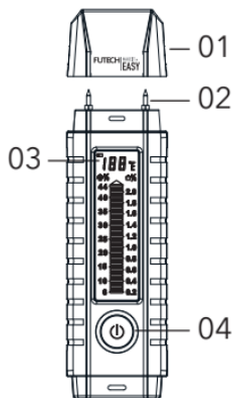
ES ESPAÑOL

¿Manual disponible en su idioma?

Compruebe la contraportada



DESCRIPCIÓN GENERAL



DISPOSITIVO

- 01 Tapa de las sondas
- 02 Sondas
- 03 Pantalla LCD
- 04 Tecla de encendido
- 05 Tapa del alojamiento de la pila

TECLADO

- A Indicador de batería baja
- B Indicador de mediciones de humedad de la madera

- C Indicador de mediciones de humedad del material

SEGURIDAD

Por favor, antes de utilizar este dispositivo, lea las instrucciones de seguridad que figuran en el folleto que se suministra con el dispositivo.

Manténgalo limpio y seco para evitar que se reduzca la precisión.

Si no se va a usar el dispositivo durante mucho tiempo, retire la batería.

Vuelva a colocar la tapa de la sonda [01] después de cada medición.

En aras de la seguridad, mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.

Algunos factores, como el tipo de material y la temperatura, pueden afectar al resultado de la medición de humedad, haciendo que sea necesario corregir el valor indicado. No utilice el dispositivo en caso de inspecciones o con fines de referencia.

BATERÍA

Instalación de la batería

- Abra la tapa del alojamiento de la batería [05] con el destornillador adecuado.
- Inserte 4 pilas de 1,5 V o pilas AAA o equivalente.
- Cierre la tapa del alojamiento de la batería [05] con el destor-

nillador adecuado

PRIMER USO

Retire todas las láminas de protección.

NOTA

Cuando la batería interna está baja, el indicador de batería baja se muestra en la pantalla [A]. Sustituya la batería interna.

USO

■ MEDICIÓN DEL CONTENIDO DE HUMEDAD

- Retire la tapa de las sondas [01].
- Pulse el botón de encendido [04] para encender la unidad.

La temperatura ambiente actual se muestra en la parte superior de la pantalla.

- Para cambiar entre la medición de la temperatura en grados Celsius y Fahrenheit, mantenga pulsado el botón de encendido [04] unos 3 segundos.
- Introduzca las sondas [02] en la madera o en el material a medir.

Para las mediciones de madera aserrada, papel y cartón, lea la escala de la izquierda, en la que cada barra de indicación representa el 1%.

Para la medición de material endurecido (mortero, hormigón y yeso), lea la escala de la derecha, en la que cada barra de indicación representa el 0,05%.

- Si retira las sondas del objeto después de que la lectura permanezca inalterada durante más de 3 segundos, las barras de indicación parpadearán unos 5 segundos para indicar esta última lectura de medición.

El dispositivo se apagará automáticamente si no lo utiliza durante 30 segundos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	HT4700
Pantalla	LCD
Rango de medición	MADERA: 6-44% - MATERIAL: 0,2-2% Temperatura: 0-40°C or 32-104°F
Resolución	MADERA: 1% - MATERIAL: 0,05% Temperatura: 1°C o 2°F
Precisión	MADERA: +/- 2% - MATERIAL: +/- 0,1% Temperatura: no especificada
Pila	4 pilas de 1,5 V o pilas AAA o equivalentes
Entorno operativo	Temperatura: 0-40°C Humedad relativa: <85%
Entorno de almacenamiento	Temperatura: 10-50°C Humedad relativa: <85%
Dimensiones	148 x 45 x 29 mm
Peso	Aproximadamente 132 g (pila incluida)

CE

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Futech (Bélgica) declara bajo su propia responsabilidad que este dispositivo HT4700 Humidity Tester es conforme a las normas EN 6136-1:2013 bajo la directiva 2014/30/EU

Lier, Bélgica,
30 de marzo de 2023
Patrick Waüters



Se reservan las posibles erratas. Las imágenes utilizadas no son estrictas. Todas las características, funciones y demás especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación alguna.



USER MANUAL

other languages:



DA DANSK



DE DEUTSCH



ES ESPAÑOL



ET EESTI KEEL



FI SUOMEN KIELI



FR FRANÇAIS



IS ÍSLENSKA



IT ITALIANO



NL NEDERLANDS



NO NORSK



PT PORTUGUÊS



SL SLOVENŠČINA



SV SVENSKA



Facebook
@futechtools



LinkedIn
futechtools



World Wide Web
futech-easy.com



YouTube
@futechtools

