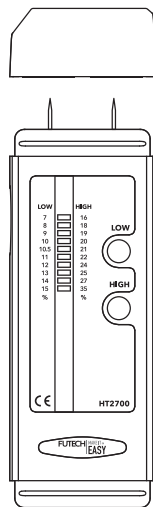


MANUAL DE INSTRUÇÕES

HT2700 HUMIDITY TESTER

PT PORTUGUÊS

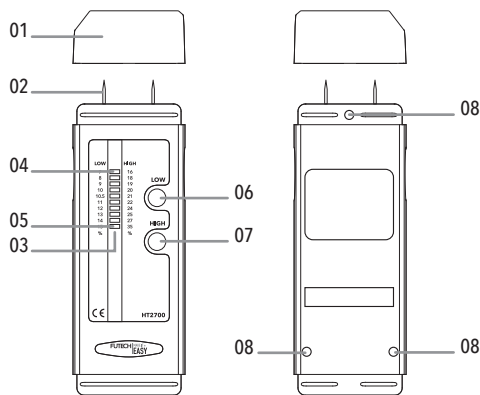


Manual na sua língua?

Ver contracapa

FUTECH
MAKE IT
EASY

VISÃO GERAL



■ DISPOSITIVO

- 01 Tampa protetora
- 02 Sonda
- 03 Indicadores LED
- 04 Indicador LED SUPERIOR
- 05 Indicador LED INFERIOR
- 06 Botão LOW (BAIXO)
- 07 Botão HIGH (ALTO)
- 08 Parafusos/tampa da bateria

SEGURANÇA

Leia as instruções de segurança no livreto fornecido em separado com o dispositivo antes de o utilizar.

Manter o equipamento livre de pó e humidade.

Manter o equipamento limpo e seco para evitar a diminuição da precisão.

Se não utilizar o equipamento durante um período de tempo alargado, remover a bateria.

Reinstalar a tampa protetora [01] após a medição.

Por segurança manter o equipamento longe do alcance das crianças.

Nunca eliminar a bateria no fogo. Não curto-circuitar a bateria.

BATERIA

— INSTALAR A BATERIA

- Abra a tampa da bateria [08] com uma chave de parafusos apropriada.
- Insira uma bateria de 9 V ou equivalente.
- Feche a tampa da bateria [08] com uma chave de parafusos apropriada.

PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

Remova todas as películas de proteção.

NOTA

Quando a bateria interna está fraca, o LED superior pisca [04] cinco vezes quando pressiona e mantém premido o botão LOW [06] ou HIGH [07]. Substitua a bateria interna.

UTILIZAÇÃO

■ MEDIÇÃO DO TEOR DE HUMIDADE

- Remova a capa de proteção [01].
- Insira as duas sondas [02] na madeira.
- Pressione um dos botões de alcance para exibir a leitura indicada pelo LED de iluminação. Se pressionar o botão "LOW" [06], deve ler a escala da esquerda. Se pressionar o botão "HIGH" [07], deve ler a escala da direita.
- Se nenhum LED acender quando pressionar e mantiver premido o botão "LOW" [06], a leitura está abaixo de 7%.
- Se o LED inferior [05] piscar e continuar a fazê-lo quando pressionar e mantiver premido o botão "LOW" [06], a leitura é igual ou superior a 15%. Deve pressionar o botão "HIGH" [07] e tentar novamente.
- Se nenhum LED acender quando pressionar e mantiver premido o botão "HIGH" [07], a leitura está abaixo de 16%. Deve pressionar o botão "LOW" [06] e tentar novamente.
- Se o LED inferior [05] piscar e continuar a fazê-lo quando pressionar e mantiver premido o botão "HIGH" [07], a leitura é igual ou superior a 35%.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	HT2700
Ecrã	LED
Intervalo de medição	Alcance LOW (baixo): 7-15% Alcance HIGH (alto): 16-35%
Precisão	+/- 2%
Bateria	DC 9 V (Bateria única 6F22)
Ambiente operacional	Temperatura: 0-40 °C Humidade relativa: <85%
Tamanho	135 x 46 x 23 mm
Peso	Aproximadamente 100 g (bateria incluída)





DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A Futech (Bélgica) declara sob sua responsabilidade que este dispositivo:

-HT 2700 Humidity Tester

está em conformidade com as normas

- EN 61326-1:2013

Lier, Bélgica,

30 de março de 2023

Patrick Waüters

Possíveis erros de impressão são reservados. As imagens utilizadas não são estritas. Todos os recursos, funcionalidades e outras especificações do produto estão sujeitos a alterações sem aviso ou obrigação.



MANUAL DE INSTRUÇÕES

outras línguas:



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

