

WoodTester Compact



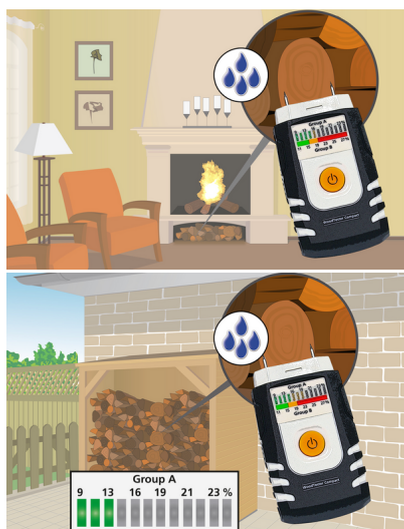
Aparelho de medição de humidade em madeira compacto - utilização de material reciclado para a sustentabilidade

Com este aparelho de medição de humidade é possível determinar com exatidão o grau de secagem de lenha. Assim são possíveis um consumo de energia efetivo e uma redução de substâncias poluentes. O aparelho de medição distingue grupos de madeira diferentes, possibilita a utilização com um só botão e tem uma caixa ergonómica estável. A apresentação do teor de humidade tanto é possível com um indicador LED com 12 segmentos como também com uma indicação de percentagem. O aparelho de medição pode ser controlado facilmente com um auto-teste via medição de referência através da tampa protetora. O estado da pilha pode ser detetado em qualquer momento através da indicação Battery Low. Após três minutos de inatividade ocorre uma desconexão automática que poupa energia.

- Construção sustentável: a maior parte da caixa é feita de plástico reciclado
- Redução efetiva de energia e substâncias poluentes através da determinação exata do grau de secagem de lenha
- Escala dual para a diferenciação segundo grupos de madeira

DADOS TÉCNICOS

Grandeza a medir	Humidade do material (resistivo)
Modo	Madeira (2 grupos)
Gama de medição da madeira	Grupo de madeira A: 9% ... 24% Grupo de madeira B: 11% ... 28%
Precisão (absoluta) da madeira	± 2%



VOLUME DE FORNECIMENTO

9V



9V

Item no. 082.004E

GTIN (EAN) 402156735822

UV 5