



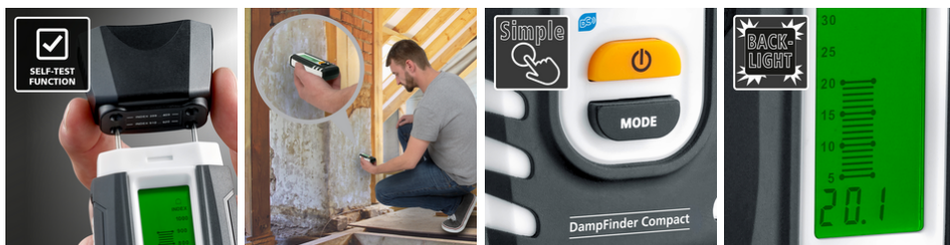
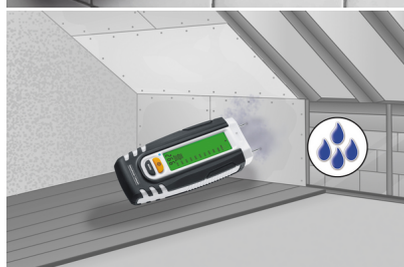
DampFinder Compact Plus



Aparelho de medição de humidade em materiais

DampFinder Compact Plus permite medições rápidas e exatas de humidade em madeira e construções. Os valores de medição podem ser transferidos através da interface Digital Connection para um telemóvel com a app MeasureNote.

- Medição rápida e precisa de humidade em madeira e materiais de construção
- Possibilidade de uso para a verificação de muitos tipos de madeira
- Tabela de material ampliada com conversão automática na aplicação MeasureNote
- Função índice para a avaliação ideal de categorias diferentes de materiais
- Transferência fácil de dados de medição através da interface Digital Connection para o telemóvel
- Controlo efetivo do aparelho de medição com medição de referência através da tampa protetora
- Visor bem visível



DADOS TÉCNICOS

Grandeza a medir	Humidade do material (resistivo) Temperatura ambiente
Modo	Madeira (2 grupos) Material de construção (8 materiais) Índex
Margem de medição temperatura ambiente	-10°C ... 50°C
Precisão temperatura ambiente	± 2°C
Gama de medição da madeira	Grupo de madeira A: 5,6% ... 91,6% Grupo de madeira B: 7,3% ... 103,6%
Precisão (absoluta) da madeira	± 1% (5% ... 30%) ± 2% (<5% e >30%)
Gama de medição dos materiais	Betonilha de anidrite (AE, AFE): 0% ... 29,5% Betão C12/15: 0,7% ... 3,3% Betão C20/C25: 1,1% ... 3,9% Betão C30/C37: 1,4% ... 3,7% Reboco de gesso: 0,1% ... 38% Sedimento calcário arenoso, densidade aparente 1,9: 0,8% ... 12,7% Betão celular (Hebel): 2,2% ... 171,2% Chapa de cimento sem aditivo: 1,0% ... 4,5%

VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 082.016A

GTIN (EAN) 4021563705030

UV 5