



Laserliner®

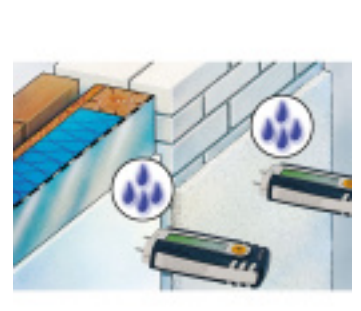
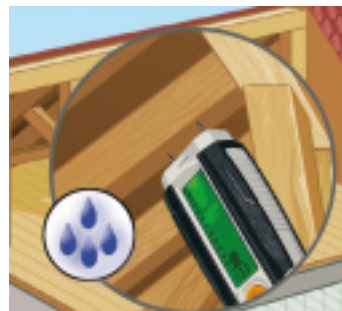
**TESTEUR D'HUMIDITE
BOIS/MATERIAUX DAMPFINDER
COMPACT**

Référence : **G235013**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Pile
EQUIPEMENT	1 x DampFinder Compact 1 x capuchon de protection à fonction d'autotest 4 x piles
GARANTIE FOURNISSEUR	Garantie de 4 ans contre les vices de matériaux et de fabrication
PILE	4 x LR03/AAA

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le DampFinder Compact est un testeur d'humidité professionnel conçu pour mesurer avec précision le taux d'humidité en pourcentage dans le bois et les matériaux de construction. Idéal pour les contrôles rapides sur chantier, il permet de prévenir les problèmes liés à l'humidité avant la pose de revêtements, l'installation de structures ou les travaux d'isolation.

La mesure de l'humidité du bois s'effectue via deux groupes de bois (A et B), assurant une adaptation à différents types d'essences. Le mode matériaux de construction couvre 8 catégories distinctes pour un diagnostic fiable. Le mode index permet de comparer facilement différents points de mesure afin de détecter les zones humides.

L'appareil intègre une fonction d'autotest via le capuchon de protection, permettant à l'utilisateur de vérifier à tout moment la précision de la mesure. L'écran bien lisible affiche également la température ambiante dès la mise sous tension. Conçu dans une démarche durable, son boîtier est majoritairement fabriqué en plastique recyclé.

Avantages clés :

- Mesure rapide et précise de l'humidité bois et matériaux
- 2 groupes bois + 8 matériaux de construction
- Mode index pour comparaison des points de mesure
- Fonction Auto-Hold et alarme intégrée
- Autotest via capuchon de protection
- Affichage température ambiante
- Boîtier en matière plastique recyclée

Données techniques :

- **Grandeur mesurée** : humidité résistive + température ambiante
- **Modes** : Bois (2 groupes), Matériaux (8), Index
- **Plage bois** :
- **Groupe A** : 5,6 % à 55,4 %
- **Groupe B** : 7,3 % à 63,3 %
- **Précision bois** : $\pm 1 \%$ (5 % à 30 %) / $\pm 2 \%$ (<5 % et >30 %)
- **Plage matériaux** : 0 % à 38 %
- **Précision matériaux** : $\pm 0,15 \%$ (0–10 %) / $\pm 1 \%$ (>10 %)
- **Température ambiante** : -10 °C à +50 °C
- **Précision température** : $\pm 2 \text{ °C}$
- **Alimentation** : 4 x 1,5V LR03 (AAA)

Étendue de la livraison :

- DampFinder Compact
- Capuchon de protection avec fonction autotest
- Piles