



Thermo-hygromètre compact à tiges, mesure de 5 à 70% RH

Thermo-hygromètre compact à tiges très simple d'utilisation

Découvrez ce nouveau **thermo-hygromètre** de taille compacte adapté aux particuliers et aux professionnels de la mesure.

Le **thermo-hygromètre**

HY570-2MP dispose de toutes les fonctions indispensables de mesure d'humidité.

De la marque française 2MP, ce **thermo-hygromètre** est très simple d'utilisation.

Utiliser un **thermo-hygromètre** comme le **HY570-2MP** vous permet de détecter les fuites d'eau ou les zones d'humidité élevée dans les bâtiments, ce qui peut causer des dommages structurels.

Il est également utilisé pour vérifier que les matériaux de construction tels que les plâtres, les enduits et les sols en béton ont un taux d'humidité approprié avant la peinture ou la finition.

Ce **thermo-hygromètre HY570-2MP** peut également être utilisé pour le jardinage pour vérifier le taux d'humidité du sol et pour aider à déterminer la quantité d'eau nécessaire pour les plantes.



Thermo-hygromètre HY570-2MP pro avec excellent rapport qualité/prix.

Le **thermo-hygromètre HY570-2MP** dispose des fonctions basiques de la mesure d'humidité. Il est adapté à plusieurs types de bois.

Les avantages de ce **thermo-hygromètre HY570-2MP** :

- Meilleur rapport qualité/prix.
- Utilisation très simple et intuitive.
- Prise en main facile et ergonomique.
- Très léger et peut être rangé facilement dans une valise d'outils de mesure.
- Livré prêt à l'emploi avec une notice en français.
- Tiges / broches d'électrode remplaçables.
- Écran lisible avec double affichage de l'humidité et de la température.

Les fonctions de ce **thermo-hygromètre HY570-2MP** :

- Mesure d'humidité de plusieurs types de bois.
- Mesure de la température de l'air ambiant.

Ce **thermo-hygromètre** est parfait pour les métiers et utilisations suivants :

- L'industrie du bois.
- La construction.
- La charpenterie.
- La menuiserie.
- L'agriculture.

Les caractéristiques techniques de ce **thermo-hygromètre HY570-2MP** :

- Mise en arrêt automatique pour préserver au maximum l'autonomie des piles.
- Plage de mesure en fonction de l'unité :
 - Bois : 5 à 70% RH.
 - Matériaux de construction : 0.1 à 2.4% RH.
 - Température ambiante : 0° à +50°C / 32 à 122°F.
- Précision de la mesure :
 - Bois :
 - 5 à 30% / 30 à 60% ==> 2% RH de précision.
 - 60 à 70% ==> 4% RH de précision.
 - Autres matériaux : ±0.5% d'humidité relative.
 - Température : ±1? / 1.8?.

Caractéristiques techniques

Catégorie	Hygromètre
Dimensions extérieures (mm)	163x62x30 mm
Garantie	1 an
Plage de mesure	5 à 70% RH
Poids	151 g
Précision de mesure	±2% ou ±4% en fonction de la lecture
Délai d'expédition	24-48 heures
Batterie	Piles
Clavier	5 touches
Ecran	LCD rétro-éclairé
Température de stockage	0° à +50°C
Dimensions utiles/ intérieures	163x62x30 mm
Hold	Non
Matière du boîtier	Plastique ABS
Type de mesure	Humidité
Type de sonde	Tiges intégrées
Conformités	CE
Unités	RH
Certifications du produit	CE

Versions

Référence	Poids	Plage de mesure
HY570-2MP	151 g	5 à 70% RH



Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

<https://www.mesure-professionnelle.fr/2641-thermo-hygrometre-compact-a-tiges-mesure-de-5-a-70-rh.html>

ZI NORD - BAT 9
ALLÉE DES ÉPINETTES
77200 TORCY

01 60 06 30 73