

## HC100 (6503) HYGROMETRE

**Mesure le taux d'humidité du bois et  
des matériaux avec précision**

- Echelle :
  - Bois : 6 – 44%
  - Matériaux : 0,2 – 2,0%
- Précisions :
  - Bois :  $\pm 1\%$
  - Matériaux :  $\pm 0,05\%$
- Plage de température : 0 à 40°C
- Humidité relative de 0 à 85%
- Electrodes remplaçables
- Pince de fixation ceinture
- Conception robuste



**Le HC100 (6503)** est utilisé pour mesurer le taux d'humidité dans le bois, carton et papier ainsi que dans les matières dures telles que le plâtre, le béton et le mortier. La capsule de protection comprend un circuit de test pour vérifier de fonctionnement de l'appareil et le niveau de la batterie.

**Le HC100 (6503)**

Possède les caractéristiques suivantes :

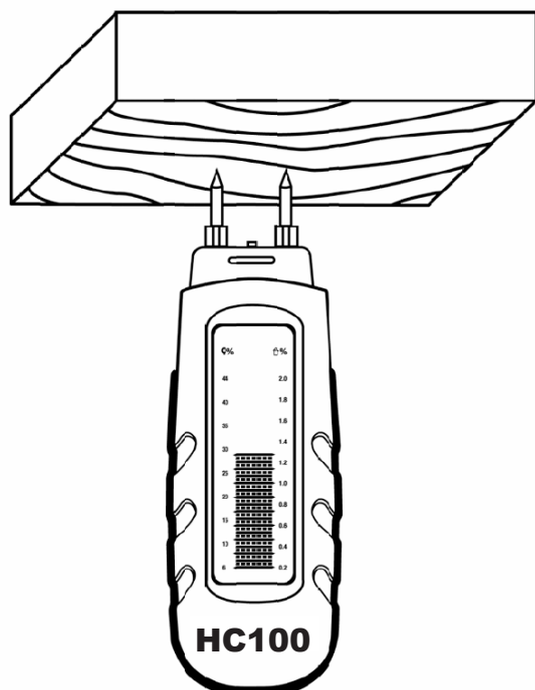
Plage :

- Le bois : 6 ~ 44%
- Matériaux : 0,2 ~ 2,0%

Précision :

- Le bois :  $\pm 1\%$
- Matériaux :  $\pm 0,05\%$
- Plage de température de 0 ~ 40 ° C
- L'humidité relative 0 à 85%
- Electrodes remplaçables
- Clip ceinture intégré
- Conception robuste
- Mise hors tension automatique
- Test de vérification de batterie
- Garantie un an

Eléments principaux Hygromètre	
Ecran	Affichage bargraph LCD à double échelle pour le bois / les matériaux de construction
Electrodes	intégrés et remplaçables
Longueur électrodes	8 mm
<b>Gamme de mesure</b>	
Bois	6 à 44%
Matériaux	0,2 à 2,0%
<b>Précision</b>	
Bois	$\pm 1\%$
Matériaux	$\pm 0,05\%$
Extinction automatique	Après 15 minutes
Alimentation	3 piles (CR2032)
Conditions d'utilisation	0 à 40°C 0 à 85% RH
Dimensions	139 x 47 x 25 mm
Poids	100g



Distribué par :