



# MOISTURE ENCOUNTER



- ME5 -

GUIDE DE PRISE EN MAIN RAPIDE

[www.tramexmeters.com](http://www.tramexmeters.com)

## FONCTIONNEMENT

---

- Appuyer sur la touche  MARCHE/ARRÊT pour allumer ou éteindre l'appareil.
- Appuyer sur la touche  pour sélectionner le mode/l'échelle souhaités.
- Appuyer fermement l'appareil sur la surface du matériau.
- Éviter de glisser ou déplacer l'humidimètre sur la surface.
- Les relevés sont instantanés et s'affichent sur le cadran analogique.



- La dernière échelle utilisée est mémorisée une fois l'appareil éteint et est automatiquement sélectionnée lors de l'allumage suivant.
- Garder/Geler : Appuyer sur la touche  une fois. En mode GELER, la LED clignote en continu. Appuyer à nouveau sur la touche  pour revenir à l'opération normale. (S'il est éteint en mode geler, l'humidimètre conserve les informations jusqu'à la mise sous tension suivante. Appuyer à nouveau sur la touche geler pour désactiver cette fonction).
- Pour désactiver le signal sonore, appuyer deux fois en succession rapide sur la touche GELER/AUDIO.
- Le délai d'extinction automatique (5 minutes) préserve l'autonomie des piles.

## ÉCHELLES

---

- L'échelle supérieure (5-30) indique la teneur en humidité (%MC) du bois lors d'une utilisation sur des produits boisés.



- L'échelle inférieure (0-100) est une échelle comparative à utiliser pour enregistrer et comparer la teneur en humidité de matériaux autres que le bois.

## PÉNÉTRATION DOUBLE PROFONDEUR

---

- Faible profondeur jusqu'à 10 mm (0,40")
- Grande profondeur jusqu'à 30mm (1.25")

## MATÉRIAUX ET CHOIX DE L'ÉCHELLE

---

- Le ME5 offre 5 niveaux de sensibilité:
  - Bois et bois de construction
  - Faible profondeur
  - Cloisons et toitures
  - Plâtre et tuiles
  - Maçonnerie

## BLUETOOTH

---

- Appuyer sur la touche  pour activer/désactiver le Bluetooth. Les relevés seront envoyés à l'application Tramex sur votre appareil mobile.

## ÉTALONNAGE ET GARANTIE

---

- Obtenir la garantie en ligne: [tramexmeters.com/register](https://tramexmeters.com/register)
- Un étalonnage annuel est recommandé à titre de meilleure pratique. Des dispositifs de contrôle de l'étalonnage sont disponibles à l'achat pour des tests réguliers.

## DÉPANNAGE

---

- Toutes les LED clignotent lorsque l'appareil est mis sous tension.
  - Les piles sont déchargées et devront être prochainement remplacées.
- Une seule LED clignote et l'humidimètre est gelé.
  - L'humidimètre est en mode GELER.
  - Appuyer sur la touche GELER pour désactiver ce mode.

## GUIDE DE L'UTILISATEUR EN LIGNE

---

- Utiliser le lien ou le QR code suivants pour accéder au guide de l'utilisateur complet en ligne: <https://l.ead.me/bcORjM>



Application gratuite disponible  
pour téléphone mobile et tablette:



LI-ME5QSGFR

