

**Appareil de poche de mesure d'humidité/ température
Modèle 44550****Introduction**

Toutes nos félicitations pour votre acquisition de cet appareil de poche de mesure d'humidité/température. Une utilisation et un entretien consciencieux de ce thermomètre vous feront bénéficier de nombreuses années d'utilisation en toute fiabilité.

Instructions**• Touche ON/OFF (Mise sous/hors tension)**

Appuyez sur la touche ON/OFF pour allumer ou éteindre l'appareil de poche de mesure.

• Touche C/F

Appuyez sur la touche C/F pour sélectionner les unités de température.

• Touche MAX/MIN

Appuyez une fois sur la touche MAX/MIN pour afficher les lectures de température et d'humidité relative les plus élevées. Une flèche ascendante ▲ s'affichera sur le côté gauche de l'écran pour indiquer que le mode MAX est activé.

Appuyez une deuxième fois sur la touche MAX/MIN pour afficher les lectures de température et d'humidité relative les plus basses. Une flèche descendante ▼ s'affichera sur le côté gauche de l'écran pour indiquer que l'unité est en mode MIN.

Appuyez une troisième fois sur la touche MAX/MIN pour quitter le mode MAX/MIN et retourner au mode de fonctionnement normal

• Touche CLEAR

Avec la flèche ascendante ou descendante affichée sur l'écran (indiquant que l'appareil de poche de mesure est en mode MAX/MIN), appuyez sur la touche CLEAR pour effacer les lectures MAX/MIN de température et d'humidité relative mémorisées. Après l'effacement des lectures, l'écran affichera uniquement des tirets (- - -). L'enregistrement de nouvelles lectures MAX/MIN débutera en moins de 3 secondes suite à l'utilisation de la fonction « Clear ».

Remplacement de la pile

1. Au moyen d'une pièce de monnaie ou d'un tournevis, ouvrez le compartiment à pile circulaire qui se trouve à l'arrière de l'appareil de poche de mesure en le tournant dans le sens indiqué par la flèche OPEN.
2. Remplacez la pile LR-44, puis refermez le compartiment à pile.

Ne jetez jamais les piles ou batteries rechargeables dans les déchets ménagers.



En tant que consommateurs, les utilisateurs sont légalement tenus de prendre les au lieu de collecte, le magasin de détail où les batteries ont été achetées, ou partout où les batteries sont vendues.

Élimination : ne pas disposer de cet instrument dans les déchets ménagers. L'utilisateur s'engage à retirer de la périphériques à un point de collecte pour l'élimination des équipements électriques et électroniques.

Spécifications

HR	20 à 90 %	±5%
Température	-10 à 50 °C	± 1 °C
	14 à 122 °F	± 2 °F

Copyright © 2021 Teledyne FLIR LLC

Tous droits réservés, y compris le droit de reproduction de tout ou partie et sous quelque forme que ce soit

www.extech.com