



## THERMO-HYGROMETRE DIGITAL

### Manuel d'utilisation

#### CARACTÉRISTIQUES:

- Affichage de la température intérieure en °C/°F avec relevés MIN/MAX
- Affichage de l'humidité intérieure en HR% avec relevés MIN/MAX
- Toutes les données enregistrées MIN/MAX peuvent être réinitialisées
- Indicateur de confort intérieur
- Témoin d'usure des piles
- Fixation murale ou sur socle

#### INSTALLATION:

Insérez 1 pile de type AAA, IEC LR3, 1.5V dans le compartiment des piles. Tous les segments de l'écran LCD s'allument momentanément. Ensuite s'affichent la température et l'humidité intérieures, ainsi que l'indicateur de confort intérieur.

#### REMPLACEMENT DE LA PILE:



Il est recommandé de remplacer la pile annuellement afin d'assurer une précision optimale de l'appareil.

**Participez à la protection de l'environnement. Rapportez les piles usagées dans un centre de collecte.**

#### TOUCHES DE FONCTION:

**Touche MIN/MAX:** Appuyez pour afficher les relevés MIN/MAX de la température et de l'humidité intérieures.

Maintenez la touche pendant 3 secondes pour réinitialiser tous les relevés MIN/MAX.

**Touche °C/°F:** Pour basculer entre les degrés °C et °F

#### INDICATEUR DE CONFORT INTERIEUR:

Le niveau de confort donne une indication de l'environnement sur la base des mesures de l'humidité. Une flèche marque les niveaux actuels de l'humidité qui va de "sec" jusqu'à "humide".

SEC	≤ 34%
SEC/ CONFORT	35 - 40%
CONFORT	41 - 55%
CONFORT/ HUMIDE	56 - 64%
HUMIDE	≥ 65%

**Note:** la flèche de confort ne sera pas visible si la température est en dehors de la plage de mesure ("OF.L")

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

### Température intérieure :

Plage de mesure : de 0°C à 50°C (résolution de 0,1°C)  
De 32°F à 122°F (résolution de 0,2°F)

("OF.L" affiché en dehors de cette plage)

Humidité : Plage de mesure : de 20% à 95%

("--" s'affiche pour l'humidité si la température intérieure est en dehors de la plage de mesure; "19%" s'affiche si l'humidité est inférieure à 20%; "96%" s'affiche si l'humidité est supérieure à 95%)

Intervalle de relevé des données de température et d'humidité intérieures: toutes les 20 secondes (ou toutes les 2 minutes si l'indicateur de pile faible est affiché)

Alimentation: 1 x AAA, IEC LR3, 1.5V (pile alcaline recommandée)

Durée de vie de la pile: environ 12 mois

Dimensions (L x l x H): 88 x 16,5 x 86,9mm

### INFORMATION DU CONSOMMATEUR :

- Le rejet des déchets électroniques dans des décharges sauvages et/ou non contrôlées nuit fortement à l'environnement
- Consultez les services officiels locaux ou régionaux pour connaître les points de collecte sélective et de traitement les plus proches de chez vous
- Tous les appareils électroniques doivent être désormais recyclés. Chaque utilisateur doit contribuer activement au recyclage de ses propres déchets
- Le rejet sauvage des déchets électroniques peut avoir des conséquences sur la santé publique et sur la qualité de l'environnement
- Ainsi qu'il est indiqué sur la boîte et sur le présent produit, la lecture du manuel est recommandée pour une utilisation optimisée ; ce produit ne doit pas être jeté dans des poubelles non-spécialisées.
- Le fabricant et ses fournisseurs déclinent toute responsabilité pour tous relevés incorrects et toutes conséquences consécutives à des relevés incorrects.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé à des fins médicales ou pour l'information du public.
- Les spécifications de ce produit sont susceptibles de modifications sans avis préalable.
- Ce produit n'est pas un jouet. Le conserver hors de la portée des enfants.
- La reproduction de tout ou partie de ce livret est interdite sans l'accord écrit du fabricant



EJIN0137L220#  
Printed in China