

Thermo-hygromètre

Mode d'emploi

Avis importants

Lisez soigneusement le mode d'emploi avant d'utiliser l'hygromètre pour la première fois. Gardez le manuel dans un endroit sûr pour des consultations futures. Lorsque vous passez l'hygromètre à une autre personne, pensez à joindre ce mode d'emploi.

- On décline toute responsabilité en cas de dommages lorsque l'utilisation de l'hygromètre s'écarte de son but originel, s'il est manipulé de manière incorrecte ou réparé par des personnes non agréées.
- L'appareil est uniquement destiné à l'emploi privé au domicile ou au bureau.
- L'hygromètre n'est pas un jouet pour enfants. Placez l'appareil hors de portée des enfants.
- Utilisez l'hygromètre seulement dans un environnement sec et à l'intérieur. Ne l'exposez pas à la pluie ni à l'humidité. Ne plongez pas l'hygromètre dans l'eau pour le nettoyer.
- N'exposez pas l'appareil à la lumière de soleil directe.
- Protégez l'hygromètre de la poussière et des températures très basses et très élevées.
- Il ne faut pas faire tomber l'hygromètre, ni l'exposer à des chocs violents.
- N'essayez pas de démonter l'hygromètre et de le réparer vous-même. Pour tout problème de fonctionnement, adressez-vous seulement à du personnel qualifié.
- En raison des différents matériaux utilisés pour la finition des meubles, il n'est pas exclu que le contact avec l'appareil laisse des traces ingrates. Le fabricant ne peut pas être rendu responsable de dommages, de taches etc. sur les meubles.



**Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie
(applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens
disposant de systèmes de collecte sélective)**

Ce symbole, apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez consulter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.



Mise en marche

1. Détachez la feuille de protection de l'afficheur.
2. Sortez le compartiment de la pile et retirez la feuille isolante. Réinsérez ensuite le compartiment de la pile dans l'appareil. Vous entendez un «clac» lorsque le compartiment de la pile est correctement enclenché.
3. Tous les éléments de l'affichage s'affichent brièvement.
4. L'appareil est ensuite prêt à l'emploi.
5. La partie supérieure de l'afficheur indique la température actuelle de l'intérieur.
6. La partie inférieure indique l'humidité relative et le climat intérieur.
7. Enlevez la pile pour éteindre l'appareil.

Indication des valeurs minimales et maximales

1. Appuyez sur la touche MAX/MIN au dos de l'appareil.
2. L'indication «MAX» s'affiche et l'afficheur indique les valeurs mesurées maximales de la température et de l'humidité.
3. Réappuyez sur la touche MAX/MIN.
4. L'indication «MIN» s'affiche et l'afficheur indique les valeurs mesurées minimales de la température et de l'humidité.
5. Réappuyez sur la même touche pour afficher de nouveau les valeurs actuelles.

Remarques:

- Les valeurs actuelles s'affichent automatiquement si vous n'appuyez pas sur la touche pendant quelques secondes.
- Les valeurs minimales et maximales mémorisées sont automatiquement mises à jour toutes les 24 heures.

Affichage de la température

Appuyez sur la touche °C/°F pour afficher la température en degrés Celsius ou Fahrenheit.

Affichage du climat intérieur

Le climat intérieur est indiqué par les symboles suivants:



Climat intérieur sec (n'importe quelle température, humidité < 40 %)



Climat intérieur humide (n'importe quelle température, humidité > 70 %)



Climat intérieur optimal (la température est comprise entre 20 °C et 25 °C, et l'humidité entre 40-70 %)

Pas de symbole La température n'est pas comprise entre 20-25 °C, et l'humidité est en dehors de la plage de 40-70 %

Autres affichages

1. Un cristal de glace (❄) s'affiche lorsque la température est comprise entre -1.0 °C et 4°C.
2. Le symbole 🔋 s'affiche lorsqu'il est nécessaire de changer la pile.

Changement de la pile

1. L'appareil est alimenté par une pile bouton du type CR-2025.
 2. Sortez le compartiment de la pile lorsqu'il est nécessaire de la remplacer.
 3. Insérez une pile neuve du même type avec le pôle positif vers le haut dans le compartiment.
 4. Réinsérez le compartiment de la pile dans l'appareil.
- Insérez la pile toujours avec la polarité correcte dans le compartiment.
 - Retirez immédiatement la pile de l'appareil lorsqu'elle est déchargée.
 - Retirez également la pile lorsque vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée, afin de ne pas endommager ses composants intérieurs par d'éventuelles fuites d'acide.
 - Tenez la pile hors de portée des enfants.
 - Ne démontez et ne court-circuitez jamais la pile, et ne la jetez pas au feu.
 - Les piles et accus usés sont des déchets spéciaux et ne doivent pas être jetés aux ordures ménagères. Ramenez-les au point de vente ou dans un autre point de collecte où ils sont éliminés de manière adéquate et sans nuire à l'environnement.

Emplacement de l'appareil

Vous pouvez suspendre l'appareil au mur ou le placer sur une table à l'aide du support sur son côté postérieur.

Conseils d'entretien

1. Nettoyez l'appareil seulement avec un chiffon doux et légèrement humide. N'utilisez pas de solvants et de produits abrasifs.
2. Gardez l'appareil dans un endroit sec et à l'abri de la poussière pendant les périodes de non utilisation.

En cas de problèmes de fonctionnement

1. Problème: pas d'affichage
 - Vérifiez si la pile est correctement insérée dans le compartiment.
 - Remplacez la pile.
2. Problème: l'affichage n'est pas correct
 - Remplacez la pile.

Spécifications techniques

Modèle:	YK3611 (art. 970798)
Plage de mesure de la température:	0 °C - 50 °C (32 F - 122 °F)
Précision:	+/- 1 °C à 0 - 40 °C; +/- 2 °C en dehors de cette plage
Plage de mesure de l'humidité:	20 - 95 % rH
Précision:	+/- 5 % à 40/80 % rH; +/- 8 % en dehors de cette plage
Affichage d'erreur «LL.L»:	les valeurs mesurées sont trop bas
Affichage d'erreur «HH.H»:	les valeurs mesurées sont trop élevées
Alimentation:	1 pile bouton CR-2025
Dimensions:	80 x 100 x 11 mm
Poids:	env. 70 g (pile incluse)

Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques.