

## Station météorologique Confort intérieur Modèle 1732

Simple, fiable, précise... la station météorologique affiche les conditions ambiantes à l'intérieur de votre demeure pour vous permettre de contrôler votre degré de confort.

**REMARQUE :** Certains modèles ont une étiquette électrostatique apposée sur l'écran d'affichage. Veuillez l'enlever avant d'utiliser l'appareil.

### **INFORMATION SUR LA PILE**

La station météo fonctionne au moyen de 2 piles AAA (non incluses). Enlevez le couvercle du compartiment des piles qui se trouve au dos de l'appareil. Insérez 2 piles AAA conformément aux indications de polarité. Remettez en place le couvercle du compartiment des piles.

Remplacez les piles lorsque l'affichage faiblit ou devient irrégulier. Remplacez toujours les deux piles en même temps. Ne combinez pas de vieilles piles avec des neuves. Ne mélangez pas des piles alcalines, des piles standard (carbon-zinc) et des piles rechargeables (Ni-Cd, NiMH, etc.)

**REMARQUE :** Veuillez, s'il vous plaît, recycler les piles ou les jeter conformément aux règlements locaux en vigueur.

**AVERTISSEMENT :** Les piles peuvent présenter un risque d'étouffement. Comme c'est le cas pour tous les petits objets, ne laissez pas les enfants manipuler des piles. En cas d'ingestion, consultez un médecin immédiatement.

**PRÉCAUTIONS :** Ne jetez pas les piles au feu. Les piles peuvent exploser ou fuir. Retirez les piles si vous prévoyez ne pas utiliser l'appareil pendant une longue période.

### **INSTALLATION DE LA STATION MÉTÉO**

Installez l'appareil à l'intérieur, dans un endroit bien ventilé et à l'abri de la lumière directe du soleil. Tirez sur le support au dos de l'appareil pour l'installer sur une table ou une autre surface plane.

### **CE QUE VOUS INDIQUE VOTRE STATION MÉTÉO**

La station météo affiche la température et le taux d'humidité ambiant de votre intérieur. Elle combine aussi les lectures de la température et du taux d'humidité afin de vous permettre d'évaluer votre niveau de confort intérieur.

Affichage des températures intérieures – Ce sont les températures à l'endroit où se trouve l'appareil. La température s'affiche dans le coin inférieur gauche de l'écran ACL.

Affichage de l'humidité intérieure – Il s'agit du taux d'humidité relative à l'endroit où se trouve l'appareil. Le taux d'humidité s'affiche dans le coin inférieur droit de l'écran ACL.

Une mise à jour de l'affichage de la température, de l'humidité et du niveau de confort se fait toutes les 20 secondes environ.

Appuyez sur le bouton « °C/°F » au dos de l'appareil pour passer de l'affichage en degrés Fahrenheit à l'affichage en degrés Celsius.

**Remarques :** Si la température est plus haute que ce que l'appareil peut mesurer, l'affichage de la température indiquera « HH.H », et celui de l'humidité indiquera « -- ». Si la température est plus basse que ce que

l'appareil peut mesurer, l'affichage de la température indiquera « LL.L », et celui de l'humidité indiquera « -- ». Si le taux d'humidité est plus haut que ce que l'appareil peut mesurer, l'indication « HH » s'affichera à l'écran. Si le taux d'humidité est plus bas que ce que l'appareil peut mesurer, l'indication « LL » s'affichera à l'écran.

## **RÉGLAGE DE L'HEURE**

L'heure s'affiche au centre de l'écran ACL.




1. Appuyez pendant 2 secondes sur le bouton « SET » situé au dos de l'appareil pour accéder au mode de réglage de l'heure. L'indication « 12 Hr » ou « 24 Hr » clignotera.
2. Appuyez sur le bouton « + » au dos de l'appareil pour passer de l'affichage sur 12 heures à l'affichage sur 24 heures. Appuyez sur « SET » pour confirmer. Les chiffres des heures clignoteront.
3. Appuyez sur le bouton « + » pour changer l'heure. Appuyez sur « SET » pour confirmer. Les chiffres des minutes clignoteront.
4. Appuyez sur le bouton « + » pour changer les minutes. Appuyez sur « SET » pour confirmer. L'heure est maintenant réglée.


**Remarques :** Si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 60 secondes, l'appareil quittera automatiquement le mode de réglage de l'heure.

Les chiffres ne peuvent que monter. Si vous dépassez accidentellement le chiffre que vous voulez, continuez à appuyer sur le bouton « + » pour faire défiler les chiffres à nouveau. Pour faire défiler les chiffres rapidement, maintenez enfoncé le bouton « + ».

## **AFFICHAGE DES TEMPÉRATURES MAXIMALES/MINIMALES**

L'appareil conserve la température la plus élevée et la température la plus basse enregistrées au cours des dernières 24 heures. La période de 24 heures commence au moment où l'appareil est mis en marche.

- Appuyez une fois sur le bouton «  » sur le devant de l'appareil pour afficher la plus haute température et le plus haut taux d'humidité (maximums) enregistrés au cours de la journée à l'endroit où se trouve l'appareil. L'indication « MAX » s'affichera sur l'écran ACL.
- Appuyez une deuxième fois sur le bouton «  » pour afficher la plus basse température et le plus bas taux d'humidité (minimums) enregistrés au cours de la journée à l'endroit où se trouve l'appareil. L'indication « MIN » s'affichera sur l'écran ACL.
- Appuyez une troisième fois sur le bouton «  » pour revenir à l'affichage de la température et du taux d'humidité courants à l'endroit où se trouve l'appareil. Sinon, l'appareil reviendra automatiquement à l'affichage des données courantes après 5 secondes.

Pour effacer les maximums et les minimums : En mode MAX ou MIN, appuyez pendant 2 secondes sur le bouton «  » pour effacer la mémoire. L'affichage de la température et du taux d'humidité indiquera des tirets (« -- ») et l'appareil commencera sa recherche des nouvelles données MAX et MIN. Toutes les mémoires seront aussi réinitialisées si les piles sont retirées de l'appareil.

## **NIVEAU DE CONFORT**

L'effet combiné de la température et du taux d'humidité détermine le Niveau de confort intérieur, qui s'affiche à titre indicatif dans le haut de l'écran ACL. Le niveau indiqué sera « DRY » (SEC), « COMFORT » (CONFORTABLE) ou « WET » (HUMIDE). L'échelle des couleurs – qui va du rouge pour SEC au violet pour HUMIDE, en passant par le vert pour CONFORTABLE – permet de d'évaluer rapidement les conditions ambiantes d'une pièce.

DRY (SEC) : Taux d'humidité trop bas

COMFORT (CONFORTABLE) : Niveau confortable, avec une température et un taux d'humidité idéaux

WET (HUMIDE) : Taux d'humidité trop élevé

## **PRÉCAUTIONS**

1. Cet appareil est conçu pour être utilisé à l'intérieur uniquement. Il n'est pas étanche à l'eau et pourrait être endommagé s'il est utilisé en plein air.
  2. N'immergez pas l'appareil dans l'eau. Si vous renversez un liquide sur l'appareil, épongez-le immédiatement au moyen d'un chiffon doux non pelucheux.
  3. Évitez de nettoyer l'appareil avec des substances abrasives ou corrosives. Elles risqueraient d'égratigner les pièces de plastique et de provoquer la corrosion des circuits électroniques.
  4. N'exposez pas l'appareil à une force, à une poussière, à une température, à une humidité ou à un choc excessifs. Cela pourrait entraîner un mauvais fonctionnement, une durée de service écourtée des composants électroniques, du dommage aux piles ou une déformation des pièces.
  5. N'altérez pas les composants internes de l'appareil. Cela annulerait la garantie de l'appareil et pourrait causer des dommages à celui-ci. Sauf en ce qui concerne les piles, cet appareil ne contient aucune pièce pouvant être changée par l'utilisateur.
  6. Ne combinez pas de vieilles piles avec des neuves. Ne mélangez pas des piles alcalines, des piles standard (carbon-zinc) et des piles rechargeables (Ni-Cd, NiMH, etc.) Ne jetez pas les piles au feu. Les piles peuvent exploser ou fuir. Retirez les piles si vous prévoyez ne pas utiliser l'appareil pendant une longue période.
  7. Ce produit sert uniquement à mesurer les températures climatiques. **NE LE PLACEZ PAS DANS UN FOUR, SUR UN GRIL, DANS UN CONGÉLATEUR NI DANS UN FOUR À MICRO-ONDES.**
  8. Lisez toujours le manuel d'instructions avant d'utiliser ce produit.
9. Si la température est plus haute que ce que l'appareil peut mesurer, l'affichage de la température indiquera « HH.H », et celui de l'humidité indiquera « -- ». Si la température est plus basse que ce que l'appareil peut mesurer, l'affichage de la température indiquera « LL.L », et celui de l'humidité indiquera « -- ».
- Si le taux d'humidité est plus haut que ce que l'appareil peut mesurer, l'indication « HH » s'affichera à l'écran. Si le taux d'humidité est plus bas que ce que l'appareil peut mesurer, l'indication « LL » s'affichera à l'écran.
- Plage de températures intérieures : de 14 °F à 122 °F (de -10 °C à 50 °C)
  - Plage d'humidité intérieure : de 20 % à 90 % H.R.

## **CARACTÉRISTIQUES**

Plage de températures intérieures : de 14 °F à 122 °F (de -10 °C à 50 °C)

Plage de l'humidité intérieure : de 20 % à 90 % H.R.

Messages de températures et d'humidité excédant la capacité de l'appareil : « HH.H/LL.L » et « - - » pour la température; « HH/LL » pour l'humidité

Précision : 0,1 degré pour la température et 1 % pour l'humidité

L'affichage de la température et de l'humidité intérieures est mis à jour toutes les 20 secondes environ.

Enregistrement des températures et de l'humidité maximales et minimales

Affichage du niveau de confort :

DRY (SEC) – Le taux d'humidité relative est inférieur à 34 %

COMFORTABLE/DRY (CONFORTABLE/SEC) - Le taux d'humidité relative se situe entre 35 % et 40 %

COMFORTABLE/IDEAL (CONFORTABLE/IDÉAL) - Le taux d'humidité relative se situe entre 41 % et 55 %

COMFORTABLE/WET (CONFORTABLE/HUMIDE) - Le taux d'humidité relative se situe entre 56 % et 64 %

WET (HUMIDE) – Le taux d'humidité relative est supérieur à 65 %

Affichage de l'heure sur 12 ou 24 heures

Alimentation : 2 piles AAA (non incluses)

**REMARQUE :** Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences; (2) cet appareil doit supporter toutes les interférences, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

## **Garantie limitée de un (1) an**

Ce produit est garanti contre tout vice de matière ou de main d'œuvre (à l'exception des piles et des adaptateurs) pendant une période de un (1) an à compter de la date d'achat initial et pour l'acheteur initial. La présente garantie ne couvre pas les dommages ni l'usure causés par un accident, un mauvais usage, un abus, un usage commercial ou un réglage ou une réparation non autorisés. Si ce produit doit être réparé (ou remplacé, à notre discrétion) pendant qu'il est toujours sous garantie, ne le rapportez pas au magasin. Veuillez plutôt l'expédier à :

**Lifetime Brands Canada  
5151, boulevard Thimens  
Montréal (Québec)  
H4R 2C8**

Vous avez des questions au sujet de votre appareil?

**1 800 661-6721**

**Service@accenthome.com**

Fabriqué pour :

LIFETIME BRANDS CANADA

5151, boulevard Thimens, Montréal (Québec) H4R 2C8

Les marques de commerce ®/™ et logos figurant dans le présent document sont la propriété de Lifetime Brands, Inc. ou de leurs propriétaires respectifs. © 2019 Taylor, une division de Lifetime Brands Inc. Tous droits réservés.

En raison des améliorations continues que nous apportons à nos produits, il se peut que l'image qui figure sur l'emballage diffère légèrement du produit réel.

---

Fabriqué en Chine selon nos spécifications exactes. Non légal pour le commerce.

FABRIQUÉ EN CHINE