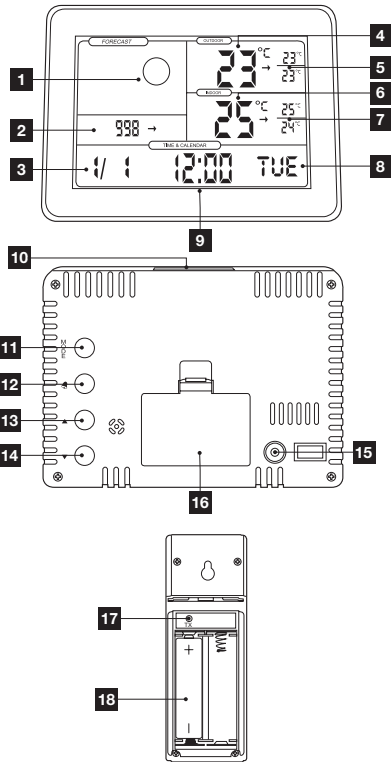


# F

## STATION METEO SANS FIL réf. 107224 INSTRUCTIONS D'UTILISATION

### I. FONCTIONS PRINCIPALES

- Affichage des températures intérieure et extérieure
- Visualisation de l'heure au format 12 ou 24h
- Réveil / alarme
- Affichage de la météo
- Indices de tendance des températures extérieure et intérieure
- Grand écran couleur 5,7" rétroéclairé



|    |  |
|----|--|
| 1  | Météo  |
| 2  | Pression atmosphérique et tendance de la pression                            |
| 3  | Date   |
| 4  | Température extérieure et tendance de la température                         |
| 5  | Minimum et maximum enregistrés pour la température extérieure                |
| 6  | Température intérieure et tendance de la température                         |
| 7  | Minimum et maximum enregistrés pour la température intérieure                |
| 8  | Jour de la semaine   |
| 9  | Heure actuelle   |
| 10 | Touche SNZ/LIGHT : report de la sonnerie du réveil/activation de l'éclairage |
| 11 | Touche MODE  |
| 12 | Touche ☞ : accès à la fonction réveil et à son activation                    |
| 13 | Touche ▲ : augmentation de la valeur courante                                |
| 14 | Touche ▼ : diminution de la valeur courante                                  |
| 15 | Prise pour adaptateur secteur (non fourni)                                   |
| 16 | Logement des piles   |
| 17 | Touche TX : association à la station   |

### 18 Trappe des piles

### 2. GUIDE D'UTILISATION RAPIDE

Les étapes suivantes doivent impérativement être réalisées dans l'ordre décrit.

Insérer 3 piles AAA LRO3 (non fournies) dans la station ou alimenter la station à l'aide de l'adaptateur secteur fourni. Insérer 2 piles AA LR6 (non fournies) dans la sonde extérieure en respectant la polarité.

#### ASSOCIATION DE LA SONDE A LA STATION

Une fois les piles insérées l'association est automatique. Pour forcer cette association si nécessaire :

- Sur la station, maintenir la touche ▼ jusqu'à ce que le témoin de réception s'anime dans le coin supérieur droit de l'écran. Au bout de quelques secondes, la station affiche la température transmise par la sonde.

#### REGLAGE DE L'HEURE

- Maintenir la touche MODE jusqu'à ce que « OO » clignote à l'écran : il s'agit du fuseau horaire.
- Régler le fuseau horaire à l'aide des touches ▲ et ▼
- Appuyer sur la touche MODE pour valider puis choisir le format 12 ou 24h à l'aide des touches ▲ et ▼.
- Appuyer sur la touche MODE pour valider puis régler les heures à l'aide des touches ▲ et ▼.
- Procéder de même pour régler successivement les minutes, l'année, le mois, la date, l'unité de température.

#### REGLAGE DU REVEIL

- Depuis l'affichage de l'heure, appuyer sur la touche ☞ pour afficher l'heure de réveil. Maintenir aussitôt la touche cloche pour lancer le réglage, puis régler l'heure puis les minutes à l'aide des touches ▲ et ▼, en validant chaque valeur avec la touche ☞
- Appuyez une fois sur la touche ☞ pour activer ou désactiver la fonction réveil. Le témoin ☞ s'affiche à l'écran lorsque la fonction réveil est active.

### 3. PRECAUTIONS

Ne pas alimenter la station avec des piles si l'adaptateur secteur est utilisé.

Ne pas nettoyer l'appareil avec un produit abrasif ou corrosif. Ce dernier peut rayer les parties en plastique et endommager les circuits électroniques.

Ne pas démonter. Tout démontage peut provoquer des dommages sur l'appareil et entraîner l'annulation de la garantie.

Ne pas soumettre l'appareil à une exposition excessive et directe des rayons du soleil.

La station est prévue pour une utilisation exclusivement intérieure. La sonde ne doit pas être exposée directement aux intempéries, un porche ou un lieu couvert sont préférables.

### 4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation :

La station fonctionne avec 3 piles LR3 (non fournies) ou un adaptateur secteur 5Vdc (fourni)

- La sonde fonctionne avec 2 piles LR6 (non fournies)

Autonomie : 1 à 2 ans dans le cadre d'une utilisation normale.

Fréquence : 433.92MHz

Portée entre la sonde et la station : 30m en champ libre.


Dimensions de la station : 150mm x 115mm x 35mm

Dimensions de la sonde : 40mm x 105mm x 20mm

L'unité centrale est à poser sur une surface plane. La sonde peut être fixée au mur ou posée.

## 5. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

### Remplacement des piles

La durée de vie des piles est d'une à deux années dans le cadre d'utilisation normale. La station indique à l'écran le symbole  lorsqu'un remplacement des piles de la sonde s'imposent.

Utiliser 3 piles alcalines de type LRO3 AAA pour la station et 2 piles alcalines de type LR6 AA pour la sonde extérieure en respectant la polarité indiquée.

### Garantie

Ce produit est garanti 2 ans, pièces et main d'oeuvre, à compter de la date d'achat. Il est impératif de garder une preuve d'achat durant toute cette période de garantie. La garantie ne couvre pas les dommages causés par négligence, par chocs et accidents. Aucun des éléments de ce produit ne doit être ouvert ou réparé, excepté pour l'insertion des piles ou pour leur remplacement, par des personnes étrangères à la société AVIDSEN. Toute intervention sur l'appareil annulera la garantie.

### Mise au rebut et recyclage



Il est interdit de jeter les piles usagées dans une poubelle ordinaire. Des piles/accus contenant des substances nocives sont marqués des symboles figurant ci-contre qui renvoient à l'interdiction de les jeter dans une poubelle ordinaire. Les désignations des métaux lourds correspondants sont les suivants : Cd= cadmium, Hg= mercure, Pb= plomb. Vous pouvez restituer ces piles/accus usagés auprès des déchetteries communales (centres de tri de matériaux recyclables) qui sont dans l'obligation de les récupérer. Ne laissez pas les piles/piles boutons/accus à la portée des enfants, conservez les dans un endroit qui leur est inaccessible. Il y a risque qu'elles soient avalées par des enfants ou des animaux domestiques. Danger de mort! Si cela devait arriver malgré tout, consultez immédiatement un médecin ou rendez-vous à l'hôpital. Faites attention de ne pas court-circuiter les piles, ni les jeter dans le feu, ni les recharger. Il y a risque d'explosion!



Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

### Assistance téléphonique

En cas de problème, contactez notre Hotline au

**0892 701 369**

(Audiotel : 0,337 Euros TTC/min)

Du lundi au vendredi de 9H à 12H et de 14H à 18H.

## DECLARATION DE CONFORMITE

A la directive R&TTE

AVIDSEN déclare que l'équipement : Station météo sans fil référence 107224

Est conforme à la directive R&TTE 1999/5/CE et que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :

- EN 60950-1 :2006 + A11 :2009 + A1 :2010 + A12 :2011
- EN 301 489-1 V1.9.2
- EN 301 489-3 V1.4.1
- EN 300 220-2 V2.4.1
- EN 300 330-2 V1.5.1

A Chambray les Tours le 27/05/2014

Alexandre Chaverot, président