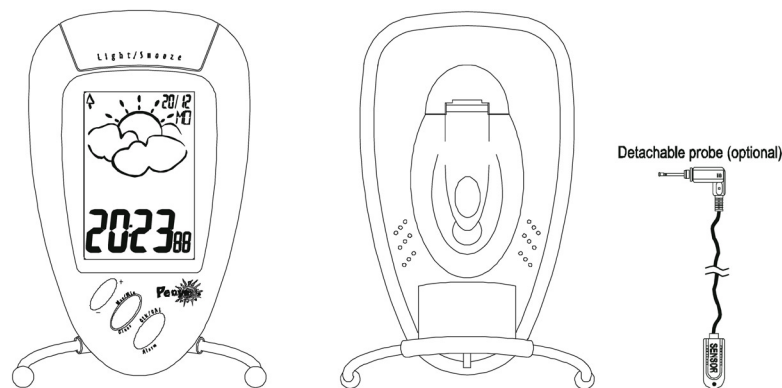


STATION METEO AVEC SONDE EXTERIEURE FILAIRE 107205

Avant toute chose, il est conseillé de lire attentivement cette notice et de la conserver.



INSTALLATION DES PILES (non fournies)

- Oter le couvercle du compartiment contenant les piles au dos de l'appareil. Insérer 2 piles A.A./LR 06 en respectant les indications (+) et (-) de polarité inscrites dans le compartiment des piles.
- Puis refermer le couvercle jusqu'à faire claquer la fermeture.

REGLAGE DE L'HORLOGE

- Pour régler manuellement l'heure, presser et maintenir le bouton « **Mode** » pendant 4 secondes (jusqu'à un bip). 12 Hr ou 24 Hr clignote.
- Utiliser les boutons « - » et « + » pour choisir 12/24 heures, ensuite appuyer sur le bouton « **Mode** » pour confirmer.
- Les chiffres des heures vont alors clignoter. Utiliser les boutons « - » ou « + » pour régler l'heure souhaitée (chaque pression sur les boutons augmentera ou diminuera les chiffres d'une heure. Maintenir le bouton permet une modification plus rapide). Presser le bouton « **Mode** » pour confirmer. Les chiffres des minutes vont clignoter.
- Répéter la même démarche pour répéter l'année, la date et le choix du fuseau horaire. Dans ce dernier cas, afficher 0 pour visualiser à l'écran l'heure du pays où l'on se trouve.

ALARME

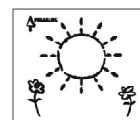
- Presser le bouton « **Alarm** » pendant 4 secondes (jusqu'à un bip). Les chiffres des heures clignotent.
- Utiliser les boutons « - » ou « + » pour régler l'heure souhaitée. Presser le bouton « **Alarm** » pour confirmer.
- Les chiffres des minutes vont clignoter. Utiliser les boutons « - » ou « + » pour entrer les minutes. Puis, appuyer sur le bouton « **Alarm** » pour confirmer, et le presser une nouvelle fois pour sortir.
- Pour lire pendant 5 secondes l'heure de l'alarme, appuyer sur le bouton « **Alarm** ».
- Appuyer sur le bouton « + » 1 fois pour activer l'alarme en mode Cloche « 🔔 » ; 1 seconde fois pour activer l'alarme en mode Snooze « 😴 », 1 troisième fois pour la désactiver.

- Alarme en **mode Cloche** : lorsque l'alarme se déclenche, le fait d'appuyer sur n'importe quel bouton stoppe celle-ci.
- Alarme en **mode Snooze** : lorsque l'alarme se déclenche, on appuie sur le bouton « **Light/Snooze** » au-dessus de l'appareil, l'alarme s'arrête et reprend au bout de 5 minutes. Pour stopper définitivement l'alarme, appuyer sur un autre bouton.

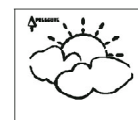
Le bouton « **Alarm** » est provisoirement inactif dans les modes **température intérieure**, **température extérieure** et **humidité**. Assurez-vous que l'affichage est en mode horloge avant d'activer l'alarme.
Remarque : si on ne désactive pas l'alarme, celle-ci émet des bips pendant une minute et s'arrête.

PREVISIONS METEOROLOGIQUES

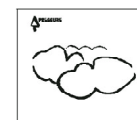
Cet appareil peut prévoir le temps pour les prochaines 12 à 24 heures et vous signaler ses prévisions à travers les représentations graphiques suivantes : ensoleillé, légèrement couvert, nuageux, pluvieux, orageux.



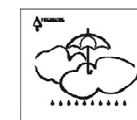
Ensoleillé



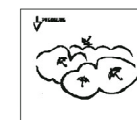
Légèrement
couvert



Nuageux



Pluvieux



Orageux

Pour obtenir une prévision la plus précise possible, la première étape est de régler le temps actuel dans l'appareil.

- Presser et maintenir le bouton « - » pendant 3 secondes (jusqu'à un bip). La représentation graphique du temps apparaît et clignote.
- Utiliser le bouton « + » pour sélectionner « ensoleillé », « légèrement couvert », « nuageux », « pluvieux » ou « orageux ».
- Appuyer sur le bouton « - » pour confirmer, et presser à nouveau le bouton pour sortir.

ALERTE D'ORAGE

Cet appareil détectera automatiquement un orage. Lorsqu'un orage arrive :

- Le symbole « orageux » apparaît et clignote.
- Le rétro éclairage est activé pendant 5 secondes.
- L'alarme sonne pendant 10 secondes.

PREVISION BAROMETRIQUE



Une amélioration est prévue.



Temps constant.



Le temps va se dégrader.

Comme avec n'importe quelle prévision météorologique, une exactitude de 100% ne peut être garantie. Les estimations fournies par la Station Météo ont une précision estimée à 75% du fait des variations de climat qu'elle est susceptible de détecter. Dans une zone climatique où les variations sont importantes (du soleil à la pluie par exemple), la Station sera plus précise que si les changements climatiques n'y sont que mineurs (presque toujours ensoleillé par exemple).

AFFICHAGE DES MAXI ET MINI (TEMPERATURE ET HUMIDITE)

L'appareil enregistre et affiche, si on le souhaite, la température maximum et minimum (intérieure et extérieure) ainsi que l'humidité maxi et mini.

- Presser le bouton « **Mode** » pour sélectionner la **température intérieure, extérieure** ou humidité.
- Appuyer sur le bouton « **MAX/MIN** », pour lire pendant 5 secondes la valeur maximum.
- Appuyer une nouvelle fois sur le bouton « **MAX/MIN** », pour lire la valeur minimum.
- Effacer tous les enregistrements des valeurs max./min., en appuyant sur le bouton « **CLEAR** ».

UTILISATION DE LA SONDE EXTERIEURE FILAIRE

Cet appareil est équipé d'une sonde de température (avec un cordon) pour mesurer la température extérieure.

- Insérer la prise de la sonde dans le trou sur le côté de l'unité (la sonde est maintenant activée).
- Installer la sonde à l'extérieur.
- Pour lire la température envoyée par le capteur de la sonde, appuyer sur le bouton « **Mode** » pour sélectionner le mode « **température extérieure** ».

Remarque : La température n'est affichée que lorsque la sonde est reliée à l'appareil.

RECAPITULATIF DES FONCTIONS DES DIFFERENTS BOUTONS

Le bouton Alarme

- En mode horloge, une pression pour lire l'heure de l'alarme.
- Appuyer et maintenir 3 secondes pour modifier les paramètres horaires de l'alarme.

Le bouton Mode

- Appuyer et maintenir 4 secondes pour régler l'heure.
- Presser ce bouton pour sélectionner **température intérieure, extérieure** ou **humidité**.

Le bouton MAX/Min

- Lorsque la température intérieure, extérieure ou l'humidité apparaît à l'écran, appuyer pour afficher la température maximum. Appuyer une nouvelle fois pour afficher la température minimum.

Le bouton Clear

- Appuyer pour effacer les enregistrements des températures maximum/minimum.


Le bouton « + »

- Lors du réglage de l'heure ou de l'alarme journalière, chaque pression sur le bouton augmentera l'heure d'un chiffre (maintenir le bouton permet une modification plus rapide).
- Appuyer pour activer ou désactiver l'alarme ou la fonction Snooze Alarme.

Le bouton « - »

- Appuyer et maintenir 4 secondes pour régler la période de prévision.
Lors de l'affichage de la température intérieure ou extérieure, appuyer pour l'afficher en degré Celsius ou Fahrenheit.
- Lors du réglage de l'heure, chaque pression sur le bouton la diminuera d'un chiffre (maintenir le bouton permet une modification plus rapide).

REPLACEMENT DES PILES

Un témoin de batterie faible «  » apparaît à l'écran lorsque les piles ont besoin d'être remplacées. Il est vivement conseillé d'utiliser des piles neuves de bonne qualité.

Les piles usées doivent obligatoirement être remises à un service de récupération de piles. Ne jamais jeter des piles usagées à la poubelle.

PRECAUTIONS

- a. Ne pas nettoyer les éléments avec un produit abrasif ou corrosif. Ce dernier peut rayer les pièces en plastique et endommager les circuits électroniques.
- b. Ne pas soumettre les éléments à un choc important, à la poussière, à une température ou une humidité excessive ; cela peut avoir comme conséquence un mauvais fonctionnement, une durée de vie plus courte du produit, des dommages sur les piles et des pièces détériorées.
- c. Ne pas démonter. Toute manipulation peut occasionner des dommages à l'appareil et entraîner une annulation de la garantie.
- d. Ne pas exposer les éléments à un ensoleillement direct excessif.
- e. Lire attentivement la notice avant de faire fonctionner l'appareil.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Amplitude de température intérieure : 0°C ~ +50°C (+32°F ~ +122°F)

Amplitude de température extérieure : -50°C ~ +70°C (-58°F ~ +158°F)

Amplitude de mesure de l'humidité : 20% RH à 99% RH

Précision : 1% RH

Alimentation : 2 piles AA/LR 6 1.5V. (non fournies)

Prévisions météorologiques : ensoleillé, légèrement couvert, nuageux, pluvieux ou orageux

Cet appareil pourrait être sensible à des décharges électromagnétiques. En cas de décharge électromagnétique ou de mauvais fonctionnement, il convient de réinitialiser l'appareil. Pour cela, retirer les piles pendant quelques minutes puis les remettre.

Notre Hot Line est à votre disposition pour vous aider dans l'installation ou pour tout renseignement technique : Tél. 02 47 34 30 69