

## WS8013 - MODE D'EMPLOI

### Caractéristiques

#### Heure

- Heure radio pilotée (RC-DCF)
- Affichage de l'heure au format 12/24 H
- Fonction d'alarme quotidienne
- Calendrier perpétuel jusqu'à l'année 2099
- Jour de la semaine en 10 langues, sélectionnables par l'utilisateur

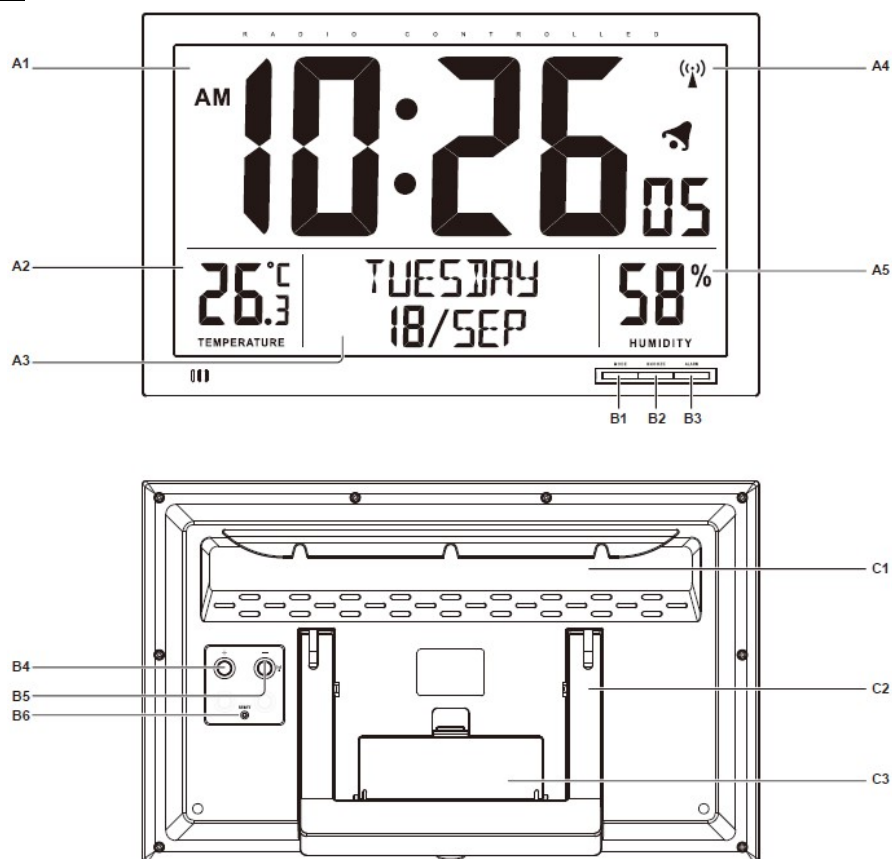
#### Température

- Plage de mesure de la température intérieure : -10°C ~ +50 °C
- Mesures en °C/°F, sélectionnables par l'utilisateur

#### Humidité

- Plage de mesure de l'humidité intérieure : 20 % ~ 99 %

### La station



#### Partie A :

A1 : Affichage de l'heure

A3 : Jour de la semaine/Date

A4 : Icône de réception DCF

A2 : Température

A5 : Humidité


### Partie B :

B1 : Touche « MODE »

B2 : Touche "SNOOZE" (rappel d'alarme)

B3 : Touche « ALARM »

B4 : Touche « + »

B5 : Touche « -/  »

B6 : Touche « RÉINITIALISATION »

### Partie C :

C1 : Encoches pour fixation murale

C3 : Compartiment des piles

C2 : Socle

### Mise en oeuvre :

#### Station :




- Ouvrez le compartiment des piles [C3]
- Insérez 4 piles AA LR6 en respectant la polarité [marques « + » et « - »].
- Remplacez le couvercle du compartiment des piles [C3]

### Réglage de l'heure et de l'alarme


#### Horloge radio pilotée :

- Une fois les piles insérées, la station commence automatiquement à rechercher le signal


horaire DCF. L'icône du signal «  » clignote sur l'écran LCD.


 clignote, Cela indique que le signal DCF est en cours de réception	 fixe, Cela indique que le signal a été reçu avec succès	 disparaît, Cela indique que la réception du signal indicateur a échoué
---	---	--

- La station recherche automatiquement le signal horaire à 3 heures du matin tous les jours pour maintenir une synchronisation précise. Si la réception échoue, la recherche s'arrête

(«  » disparaît de l'écran LCD)

- Il est possible de forcer la recherche manuelle du signal horaire en maintenant la touche

«  » (B5) enfoncée pendant 3 secondes. Chaque réception dure environ 5 minutes.

- Arrêtez la recherche en maintenant la touche «  » (B5) enfoncée pendant 3 secondes.

-  « DST » s'affiche sur l'écran LCD pendant la période de l'heure d'été

#### Réglage manuel de l'heure :

- A partir de l'affichage principal de l'heure, appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pendant 3 secondes pour entrer dans la fonction de réglage de l'heure. 24 H clignote sur l'écran.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler l'affichage au format 12 heures

ou 24 heures.

- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. RCC clignote à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour activer ou désactiver la réception de l'heure radio pilotée (ON ou OF)
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. Le fuseau horaire 00 (CET) clignote à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler une valeur de décalage horaire comprise entre -23 et +23 heures par rapport à l'heure CET (Central European Time).
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. La langue clignote à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler la langue du jour de la semaine parmi les langues suivantes : Allemand, Anglais, Français, Italien, Néerlandais, Espagnol, Danois, Tchèque, Polonais, Suédois.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. L'heure clignote à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler l'heure.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. Les minutes clignent à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler les minutes.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. Les secondes clignent à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler les secondes.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. L'année clignote à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler l'année.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. Le mois clignote à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler le mois.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. Le jour clignote à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler le jour.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. La température clignote à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour choisir l'unité de température en °C ou °F.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. La durée de l'alarme sonore clignote à ce moment.

- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler la durée de l'alarme sonore.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer le réglage et retourner à l'affichage principal de l'heure.

**Remarque :**

- (1) *La fonction de réglage se désactive automatiquement au bout de 15 secondes quand aucun réglage n'est effectué*
- (2) *Pour le fuseau horaire : Si vous ne recevez aucun signal RC DCF, le fuseau horaire devrait être réglé sur 0. Le fuseau horaire est utilisé dans les pays pouvant recevoir le signal DCF mais dont le fuseau horaire est différent de celui de l'Allemagne (c.-à-d. GMT+1).*
- (3) *Durée de l'alarme sonore : deux options sont disponibles, « 1 minute » et « 2 minutes ».*
- (4) *Les secondes ne peuvent être réglées que sur 0.*
- (5) *Maintenir enfoncée la touche « + » (B4) ou « - » (B5), accélère le processus et la valeur souhaitée est atteinte plus rapidement*

**Fonction d'alarme quotidienne :**


- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour afficher l'heure de l'alarme, « ALARM TIME » clignote sur l'écran
- Quand l'heure de l'alarme est affichée, appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pendant 3 secondes pour entrer dans le réglage de l'heure de l'alarme et l'heure de l'alarme clignote.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler l'heure de l'alarme.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer les modifications. Les minutes de l'alarme clignotent à ce moment.
- Appuyez sur la touche « + » (B4) ou « - » (B5) pour régler les minutes de l'alarme.
- Appuyez sur la touche « **MODE** » (B1) pour confirmer le réglage et retourner à l'affichage principal de l'heure.


**Remarque :**

- (1) *La fonction de réglage se désactive automatiquement au bout de 15 secondes quand aucun réglage n'est effectué*
- (2) *Maintenir enfoncée la touche « + » (B4) ou « - » (B5), accélère le processus et la valeur souhaitée est atteinte plus rapidement*


**Fonction de répétition de l'alarme (« SNOOZE ») :**

- Appuyez sur la touche « **ALARM** » (B3) pour activer ou désactiver l'alarme. Si l'alarme est

activée, l'icône d'alarme «  » apparaît sur l'écran.

- Appuyez sur la touche « **SNOOZE** » (B2) lorsque l'alarme retentit. L'alarme s'interrompt pendant 5 minutes avant de retentir à nouveau. «  » clignote sur l'écran LCD pendant la durée du rappel d'alarme. Ce processus peut être répété 7 fois.
- Appuyez sur n'importe quelle touche autre que « **SNOOZE** » pour arrêter le rappel d'alarme. Sinon, en fonction du réglage précédent de la durée de l'alarme sonore, l'alarme se déclenche pendant 1 ou 2 minutes, puis s'arrête automatiquement.

### **Thermomètre**

- Si la température est en dehors de la plage de mesure, LL.L (en deçà de la température minimale) ou HH.H (au-delà de la température maximale) s'affichera sur le LCD de la station.
- Si l'humidité est inférieure à 20 %,  s'affiche sur l'écran LCD et affiche 99 % lorsqu'elle est supérieure à 99 %.

### **Précautions**

- La station perd toutes les informations réglées lorsque les piles sont enlevées.
- Ne l'exposez pas à la lumière directe du soleil, aux chaleurs élevées, au froid, à l'humidité élevée ou aux zones humides
- Ne nettoyez jamais l'appareil à l'aide de matériaux ou de produits abrasifs ou corrosifs. Les agents de nettoyage abrasifs peuvent rayer les pièces en plastique et corroder les circuits électroniques

### **Effets de l'environnement sur la réception**

Votre station récupère l'heure exacte grâce à la technologie sans fil. Comme pour tout appareil sans fil, la réception peut être affectée dans les cas suivants :

- Distance de transmission longue
- Montagnes et vallées toute proches
- Près d'autoroutes, chemins de fer, aéroports, câbles à haute tension, etc.
- À proximité d'un chantier de construction
- Entouré de bâtiments élevés
- À l'intérieur de bâtiments en béton
- À proximité d'appareils électriques (ordinateurs, téléviseurs, etc.) et de structures métalliques
- À l'intérieur de véhicules mobiles

Placez votre station dans un endroit éloigné de toute source d'interférence, par exemple près d'une fenêtre, loin des surfaces métalliques et des appareils électriques.

## **Précautions**

- Cet appareil n'est destiné qu'à une utilisation intérieure.
- Ne soumettez pas l'appareil à une force ou à un choc excessif.
- N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil, à des températures extrêmes, à l'humidité ou à la poussière.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.
- Éviter tout contact avec des matériaux corrosifs.
- Ne jetez pas cet appareil au feu, il risque d'exploser.
- Ne pas ouvrir l'arrière de la station ni en modifier les composants.

## **Avertissements de sécurité concernant les piles**

- Utilisez uniquement des piles alcalines, non rechargeables.
- Installez les piles en respectant les polarités (+/-).
- Remplacez toujours toutes les piles en même temps.
- Ne mélangez pas des piles usagées avec des piles neuves.
- Lorsque les piles sont déchargées, les retirer immédiatement de l'appareil.
- Retirez les piles lorsque vous n'allez pas utiliser l'appareil.
- N'essayez pas de recharger des piles qui ne sont pas rechargeables et ne jetez aucune pile au feu (elle risque d'exploser).
- Rangez vos piles de façon à ce qu'aucun objet métallique ne puisse causer de court-circuit.
- Évitez d'exposer les piles à des températures extrêmes, à l'humidité ou à la lumière directe du soleil.
- Conservez vos piles hors de la portée des enfants. Elles présentent un risque d'étouffement.

N'utilisez cet appareil que pour l'usage auquel il est destiné !

### **Obligation légale concernant la mise au rebut des piles**



**Ne jetez pas les piles usagées avec les ordures ménagères car elles sont nuisibles pour la santé et l'environnement. Vous pouvez ramener les piles usagées sans frais à votre revendeur et aux points de collecte. En tant que consommateur, vous êtes obligés par la loi de ramener les piles usagées aux revendeurs et aux points de collecte !**

### **Respect de l'obligation de la loi sur les appareils électriques**



**Ce symbole signifie que les appareils électriques ne doivent pas être jetés aux ordures ménagères à la fin de leur vie utile. Ramenez votre appareil à un point de collecte de déchets ou à un centre de recyclage local. Ceci s'applique à tous les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant d'un système de collecte sélectif des déchets.**

## INFORMATIONS DU CONSOMMATEUR

- Les déchets électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses. La décharge sauvage ou en milieu non autorisé des déchets électroniques provoque de sérieux dommages à notre environnement.
- Veuillez contacter les autorités locales pour connaître les adresses des centres de collecte ou de tri agréés.
- Désormais, tous les appareils électroniques doivent être recyclés. L'utilisateur doit participer activement à la réutilisation, le recyclage et la récupération des déchets électriques et électroniques.
- La mise au rebut non réglementée des déchets électroniques peuvent nuire à la santé publique et à la qualité de notre environnement.
- Comme indiqué sur l'emballage et sur le produit, nous vous conseillons vivement de lire le manuel d'instructions, ceci dans votre intérêt. Il est rappelé que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.
- Ni le fabricant ni le fournisseur ne peut être tenu responsable d'éventuels relevés incorrects et des conséquences qui pourraient en découler.
- Ce produit est conçu pour une utilisation domestique uniquement et comme indicateur de la température.
- Ce produit ne doit pas être utilisé à des fins médicales ou à titre d'information du public.
- Les caractéristiques de ce produit peuvent être modifiées sans préavis.
- Ce produit n'est pas un jouet. Tenez-le hors de la portée des enfants.
- Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite sans l'autorisation préalable et écrite du fabricant.

### Directive RED 2014/53/EU

Résumé de la Déclaration de Conformité : Nous certifions que ce dispositif de transmission sans fil est conforme aux dispositions essentielles de la Directive RED 2014/53/EU.

LA CROSSE TECHNOLOGY

6A Rue du commerce

67118 GEISPOLSHHEIM-FRANCE