

SIZE:725x147mm
FRONT



STATION METEO



MANUEL D'UTILISATION
MODELE: WS6824

INSTALLATION :

- 1. Insérez 2 piles AA LR6 dans le capteur thermo/hygro.
2. Insérez l'adaptateur secteur 5 V dans une prise, puis branchez-le dans la prise d'alimentation à l'arrière de la station. En option : Insérez 3 piles AA LR6 (piles de secours).
3. Une fois les données du capteur affichées, placez-le à l'extérieur.

REGLAGES :

- 1. Maintenez la touche REG./RCC pour entrer dans le menu des réglages.
2. Utilisez les touches "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour ajuster les valeurs puis la touche REG./RCC pour confirmer.

- Ordre des réglages :
• Bip ON | OFF
• LANGUE
• DCF ON | OFF
• Fuseau horaire
• Format 12Hr | 24Hr
• Heure
• Minutes
• Année
• Mois
• Date

FONCTIONS DES TOUCHES :

1. TOUCHE REG./RCC

Appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour entrer dans les réglages. A partir de l'affichage principal, appuyez brièvement pour lancer une recherche du signal horaire.

2. TOUCHE +/MIN/MAX

Appuyez et relâchez pour confirmer les valeurs et passer au réglage suivant. Appuyez et relâchez pour augmenter la valeur lors du réglage. Appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour un réglage rapide. Appuyez pour afficher la température et l'humidité max/min intérieures et extérieures enregistrées. Pendant l'affichage de la température max/min, appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour effacer la mémoire des max/min.

3. TOUCHE -/C/F

Appuyez et relâchez pour diminuer la valeur lors du réglage. Appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour un réglage rapide. Appuyez pour choisir l'unité de température C° ou F°.

Affichage en Celsius



Affichage en Fahrenheit



6. TOUCHE CHALEUR / ROSEE

Appuyez sur la touche CHALEUR/ROSEE pour que l'indice de chaleur intérieur/extérieur et le point de rosée intérieur/extérieur s'affichent brièvement dans la zone d'affichage des températures extérieures et intérieures.

7. TOUCHE SNOOZE / LUM.

Appuyez pour activer la fonction snooze en cas d'alarme. Appuyez pour sélectionner l'intensité du rétroéclairage (1,2,3,4&OFF). Pendant le réglage, appuyez sur cette touche pour quitter le réglage.

MENU DES REGLAGES :

1. Appuyez et maintenez la touche REG./RCC pendant 3 secondes pour entrer dans le menu des réglages.
* BIP ON/OFF: BP ON (BIP) va s'afficher, par défaut ON. Appuyez et relâchez la touche "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour activer ou désactiver la sonorité des touches. Appuyez et relâchez la touche REG./RCC pour confirmer et passer au réglage suivant.



2. LANGUE: la langue va s'afficher, par défaut FRE. Appuyez et relâchez la touche "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour sélectionner la langue souhaitée: ENG, GER, FRE, ITA, DUT, SPA. Appuyez et relâchez la touche REG./RCC pour confirmer et passer au réglage suivant.

Table with 10 columns for languages: ENG, GER, FRE, ITA, DUT, SPA and 7 rows for days of the week: WEEK, MON, TUE, WED, THU, FRI, SAT, SUN.

Choix de la langue



3. DCF ON/OFF: DCF sera affiché en continu, le réglage par défaut est "ON" pour la zone horaire et l'icône DCF commencera à clignoter puis l'icône DCF sera fixe une fois le signal réceptionné. A l'aide de la touche "+/MAX/MIN" ou "-/C/F", l'utilisateur pourra modifier le réglage en "OFF" (l'icône DCF ne clignotera donc pas). Appuyez et relâchez la touche REG./RCC pour confirmer et passer au réglage suivant.

Notes:
1) Si la réception du signal horaire est sur "ON", l'utilisateur pourra/devra régler le fuseau horaire (réglage suivant);
2) Si la réception du signal horaire est sur "OFF", le réglage du fuseau horaire ne sera pas proposé.

Remarque : Pour assurer une bonne réception du signal horaire, nous vous conseillons de placer la station la plus éloignée possible de l'adaptateur secteur en rallongeant le fil de l'adaptateur, car cela peut perturber la réception du signal.
4. FUSEAU HORAIRE : Appuyez à nouveau sur la touche « REG./RCC » et le réglage du fuseau horaire sera affiché. Le paramètre par défaut est « 00 ». La zone horaire commence à clignoter et l'utilisateur peut changer de -12 à +12 à l'aide des touches "+/MAX/MIN" ou "-/C/F", tandis que l'icône DCF sera fixe. Appuyez et relâchez la touche REG./RCC pour confirmer et passer au réglage suivant
5. 12/24-HEURE : 12Hr ou 24Hr va clignoter. Appuyez et relâchez la touche "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour sélectionner le format 12 heures ou 24 heures. Appuyez et relâchez la touche REG./RCC pour confirmer et passer au réglage suivant.

6. HEURE : L'heure va clignoter. Appuyez et relâchez la touche "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour sélectionner l'heure. Appuyez et relâchez la touche REG./RCC pour confirmer et passer au réglage suivant.
7. MINUTES: Les minutes vont clignoter. Appuyez et relâchez la touche "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour sélectionner les minutes. Appuyez et relâchez la touche REG./RCC pour confirmer et passer au réglage suivant.
8. ANNEE: L'année va clignoter. Appuyez et relâchez la touche "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour sélectionner l'année. Appuyez et relâchez la touche REG./RCC pour confirmer et passer au réglage suivant.
9. MOIS: Le mois va clignoter. Appuyez et relâchez la touche "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour sélectionner le mois. Appuyez et relâchez la touche REG./RCC pour confirmer et passer au réglage suivant.

10. DATE: La date va clignoter. Appuyez et relâchez la touche "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour sélectionner la date. Appuyez et relâchez la touche REG./RCC. Les réglages sont terminés.
Note : Si aucune touche n'est activée durant 20 secondes, l'affichage repassera à l'affichage principal, en tenant compte des réglages précédemment effectués.

Réglage d'alarme :

-HEURE D'ALARME : Appuyez et maintenez la touche ALARME pendant 3 secondes pour entrer dans le menu des réglages d'alarme. L'heure d'alarme va clignoter. Utilisez les touches "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour régler l'heure d'alarme. Appuyez et relâchez la touche ALARME pour continuer.
-MINUTES D'ALARME : Les minutes vont clignoter. Utilisez les touches "+/MAX/MIN" ou "-/C/F" pour régler les minutes d'alarmes. Appuyez et relâchez la touche ALARME pour sortir des réglages d'alarme.

ICONE D'ALARME :

ACTIVATION DE L'ALARME : Appuyez et relâchez brièvement la touche ALARME pour afficher l'heure d'alarme. Appuyez et relâchez à nouveau la touche ALARME pour activer ou désactiver l'alarme. L'icône d'alarme apparaît lorsque l'alarme est activée. L'icône d'alarme disparaît lorsque l'alarme est désactivée.

TOUCHE SNOOZE / LUM.

Quand l'alarme sonne, appuyez sur la touche SNOOZE/LUM pour déclencher la répétition 10 minutes plus tard. L'icône snooze clignote lorsque la fonction de

BACK

répétition est active ; En mode snooze, appuyez sur n'importe quelle touche pour quitter et l'icône snooze disparaîtra. A partir de l'affichage principal, appuyez sur la touche SNOOZE / LUM, pour ajuster le niveau du rétro-éclairage (4,3,2,1 &OFF).



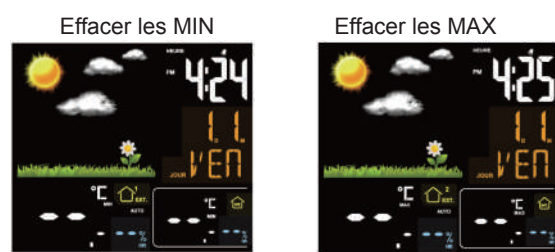
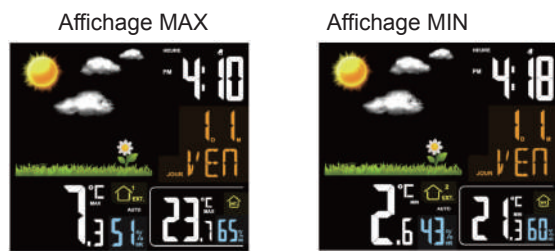
MAX/MIN :

A partir de l'affichage principal, appuyez sur la touche « +/Max/Min » pour visualiser l'enregistrement « MAX » et afficher les valeurs MAX extérieures et intérieures. Appuyez et maintenez cette touche pendant 3 secondes pour effacer manuellement les valeurs MAX actuelles.

Appuyez une deuxième fois sur la touche « +/Max/Min » pour visualiser les enregistrements « MIN », et afficher les valeurs MIN extérieures et intérieures. Appuyez et maintenez la touche pendant 3 secondes pour effacer manuellement les valeurs MIN actuelles.

Les enregistrements MIN/MAX seront ré-initialisés aux valeurs en cours tous les jours à minuit (12.00AM).

Après 5 secondes, l'affichage revient à l'affichage normal.

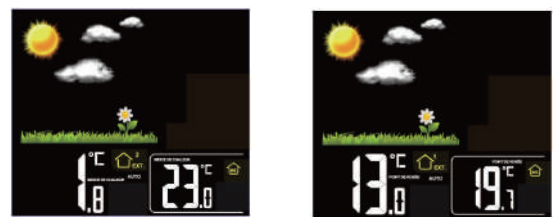


Indice de chaleur & Point de rosée :

INTERIEUR: Lorsque la température/hygro-métrie intérieures sont affichées, appuyez sur la touche CHALEUR/ROSEE et l'indice de chaleur et le point de rosée intérieurs s'afficheront brièvement dans la zone d'affichage de la date.

EXTERIEUR: Lorsque la température/hygro-métrie extérieures sont affichées, appuyez sur la touche CHALEUR/ROSEE et l'indice de chaleur et le point de rosée extérieurs s'afficheront brièvement dans la zone d'affichage de la date

Indice de chaleur Point de rosée



Indicateur de piles faibles :

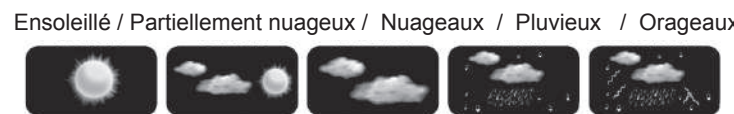
Il est recommandé de remplacer les piles de toutes les unités tous les 12 mois pour assurer une précision optimale de ces unités. Une icône de pile faible s'affiche à côté de la température extérieure lorsque les piles de l'émetteur sont faibles, et à côté de la température intérieure lorsque les piles de la station météo sont faibles.

icône de pile faible :



Prévisions Météo :

La station affiche les conditions météorologiques des 12 à 24 prochaines heures en fonction du changement de pression atmosphérique. Les prévisions météorologiques sont basées sur le changement de pression atmosphérique et sont correctes à environ 70-75%.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Intérieur:

Plage de mesure de la température : 0°C à 50°C (32°F à 122°F)
Plage de mesure de l'hygrométrie : 10% à 99% RH

Extérieur :

Plage de mesure de la température : -40°C à 60°C (-40°F à 140°F)
Plage de mesure de l'hygrométrie : 10% à 99% RH
Distance de transmission : 100 mètres (330 pieds) en champ libre

Fréquence : 433MHz

Alimentation :

Adaptateur: HX0180500150A2E
WS6820: 3 piles AA LR6 (non incluses)
TX1411TH-BCHV3: 2 piles AA LR6 (non incluses)

Durée de vie des piles:

WS6820: plus de 12 mois avec des piles de bonne qualité
TX1411TH-BCHV3: plus de 24 mois avec des piles de bonne qualité

Dimensions:

WS6820: 175 L x 32 W x 163H mm (6.88" L x 1.25" W x 6.42" H)
TX1411TH-BCHV3: 40L x 20 W x 130H mm(1.57" L x 0.82" W x 5.11" H)

SOIN ET MAINTENANCE :

Risque d'incendie ou d'explosion ou d'annulation de la protection de l'équipement si la batterie est remplacée par un type incorrect. Remplacez uniquement par le même type ou un type équivalent.

Mise au rebut d'une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écrasement ou coupure mécanique d'une batterie, pouvant entraîner une explosion. Températures extrêmes hautes ou basses ou basse pression d'air à haute altitude auxquelles la batterie peut être soumise pendant l'utilisation, le stockage ou le transport.

Laisser la batterie dans un environnement à température extrêmement élevée et/ou à basse pression d'air pouvant entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.

INFORMATION 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 fiche de l'adaptateur secteur (si incluse) est destinée à servir de dispositif de déconnexion, la prise de courant doit être installée à proximité de l'équipement et doit être facilement accessible.
• 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.

A PROPOS DE L'ADAPTEUR SECTEUR AC/DC :

N'utilisez pas l'appareil :

- si le bloc d'alimentation ou le câble d'alimentation est endommagé,
- en cas de mauvais fonctionnement,
- si l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit.

N'utilisez jamais d'objets pointus pour accéder à l'intérieur du bloc d'alimentation. Ne démontez pas le bloc d'alimentation, ne le jetez pas dans un feu. Ne tentez ni de démonter ni de modifier ce produit ou l'un de ses composants. N'exposez pas l'alimentation à des températures élevées ou à la lumière directe du soleil. Ne l'incinérerez pas. N'installez pas l'alimentation à proximité d'une quelconque source de chaleur, telle qu'un radiateur, une arrivée d'air chaud, un four ou tout autre appareil (notamment les amplificateurs) produisant de la chaleur. N'entrez pas ce produit dans un endroit où la température excède la plage suivante : - 10 à 70 °C. N'utilisez pas ce produit dans un endroit où la température excède la plage suivante : 0 à 40° C, car cela risque de l'endommager ou de réduire sa durée de vie. Ne placez pas l'alimentation à proximité de l'eau ou d'une source d'humidité, telle qu'une baignoire, un lavabo, un évier de cuisine, une piscine, dans un sous-sol humide ou tout autre emplacement humide. L'appareil ne doit pas être exposé à des éclaboussures. Ne placez pas d'objets remplis d'eau, tels que des vases par exemple, à proximité de l'appareil. Branchez l'alimentation sur une prise secteur facilement accessible. Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne puisse être écrasé ou coincé, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et au point de raccordement à l'appareil. Le bloc d'alimentation fourni est uniquement destiné à une utilisation en intérieur. Ne placez pas de sources de flammes nues (une bougie allumée, par exemple) sur le bloc d'alimentation ou à proximité de celui-ci. Débranchez cette alimentation pendant les orages ou au cours des longues périodes de non-utilisation afin d'éviter de l'endommager. Éteignez votre appareil avant de débrancher le câble de l'alimentation. Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent

pas avec l'appareil. Si l'alimentation fonctionne de manière inhabituelle, et particulièrement si elle émet des sons ou des odeurs qui vous paraissent anormaux, débranchez-la immédiatement et faites-la examiner par un réparateur qualifié. Le socle de prise de courant doit être installé à proximité du matériel et doit être aisément accessible.



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
6 A RUE DU COMMERCE
67118 GEISPOLSCHEIM -FRANCE