

STATION METEO COLOREE





MANUEL D'UTILISATION

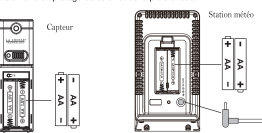
MODELE: WS6819C

Mise en oeuvre

1. Insérez 2 piles AA LR6 dans le capteur extérieur.

2. Insérez la fiche de l'adaptateur 5V au dos de la station, puis branchez l'adapateur à la prise secteur. En option: insérez 2 piles AA LR6 dans la station (piles de secours en cas de coupure de courant).

3. Une fois les données du capteurs affichées sur la station, installez le capteur à l'extérieur, dans un endroit protégé du soleil et de la pluie directs.



Note: A la 1ère mise en oeuvre, le mot d'accueil "BONJOUR REGLER L'HEURE" va s'afficher. Suivez ensuite les instructions suivantes pour les réglages.

Menu des réglages

Important

- 1. Maintenez la touche 🏚 pour entrer dans le menu des réglages.
- 2. Utilisez les touches + / pour ajuster les valeurs.
- 3. Appuyez brièvement sur la touche 🏚 pour confirmer le réglage et passer au
- 4. Appuyez brièvement sur la touche 🛕 à n'importe quel moment pour sauvegarder et quitter le menu des réglages

Ordre des réglages: • Mot d'accueil "BONJOUR REGLER L'HEURE"

(Automatique lors de la mise en oeuvre)



- (Anglais | Espagnol | Français) Sonorité des touches ON/OFF
- Format 12/24
- Heure Minutes
- Mois
- Date · Date/Mois ou Mois/Date
- Celsius/ Fahrenheit • Décimales ON/OFF (Température)

Langue : Une fois la langue sélectionnée, les réglages suivants ansi que le jour de la semaine seront affichés dans la langue sélectionnée

Jour de la semaine: Le jour de la semaine sera ajusté automatiquement une fois que les réglages de l'année, du mois et de la date seront effectués

Rétro éclairage (alimentation secteur requise)

· Appuyez sur la touche LUMIERE pour ajuster l'intensité du rétro éclairage. • Il y a 4 niveaux d'intensité, plus la possibilité de l'éteindre complètement (OFF)



Réglage de l'atténuation automatique (Auto-Dim) (alimentation secteur requise) Programmez votre écran pour qu'il s'assombrisse automatiquement pendant les heures

- . 1. Maintenez la touche **LUMIERE** pour entrer dans le menu des réglages Auto-Dim. 2. Utilisez les touches +/- pour active (ON) ou désactiver (OFF) la fonction Auto-Dim.
- Appuyez sur la touche LUMIERE pour confirmer 3. Utilisez les touches +/- pour ajuster l'heure de début. Appuyez sur la touche **LUMIERE**
- pour confirmer. 4. Utilisez les touches +/- pour ajuster l'heure d'arrêt. Appuyez sur la touche LUMIERE
- Note: Seule l'heure peut être réglée

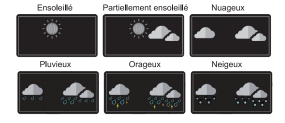


Icône météo

•Votre station météo se base sur les changements de pression atmosphérique pour afficher les conditions météo des prochaines 12 heures.

• Il faut 7 à 10 jours de fonctionnement à la station afin de se calibrer et afficher des prévisions précises.

· L'icône "Neigeux" s'affichera lorsque les températures seront en-dessous de 0°C (32°F) et que de la pluie ou des orages sont attendus.



Flèches de tendance:

Les flèches de tendance météo s'actualisent toutes les 15 minutes. La tendance reflète les changements de pression des 3 dernières heures

Température & Humidité

1. Flèche de tendance de la température

- 2. Température extérieure
- 3. Icône d'alerte de température 4. Icône de piles faibles dans le capteur
- Indicateur de reception du capteur
- 6. Icône d'alerte d'humidité
- 7. Humidité extérieure 8. Flèche de tendance de l'humidité

9. Température intérieure

- 10. Icône d'alerte de température
- 11. Icône d'alerte d'humidité 12. Humidité intérieure
- 13. Confort intérieur



Page 4

Niveau de confort intérieur

L'indicateur de confort intérieur est basé sur l'humidité intérieure. Cette fonction vous permettra de maintenir un environnement sain et confortable.



Flèches de tendance Température/Humidité Flèches de tendance Les flèches HAUT et BAS indiquent les changements de température et d'humidité au cours des 3 dernières heures. Les flèches seront mises à jour toutes les 30 minutes et

compareront les données des 3 heures précédentes Température : la flèche change tous les 2 degrés Celsius Humidité : la flèche change tous les 3 % d'humidité relative

Enregistrements des Températures

A partir de l'affichage principal, appuyez sur la touche + (PLUS) pour alterner entre l'affichage intérieur/extérieur de température et d'humidité, avec heure et date des

Ordre d'affichage des enregistrements :

Température haute extérieur •Température basse extérieure

- •Humidité haute extérieure
- ·Humidité basse extérieure
- ·Température haute intérieure
- Température basse intérieure
- Humidité haute intérieure Humidité basse intérieure
- · Indice de chaleur extérieur

Remise à zero individuelle des enregistrements

- 1. Appuvez sur la touche + (PLUS) pour faire s'afficher la valeur que vous souhaitez
- 2. Maintenez ensuite la touche (-) MOINS jusqu'à ce que des tirets apparaissent, indiquant que la valeur a été ré-initialisée à la valeur actuelle

Page 5

Alertes personnalisées

Paramétrage d'alertes personnalisées

 Maintenez la touche des alertes A pour entrer dans le menu des alertes. 2. Utilisez les touches +/- pour activer/désactiver puis ajuster les alertes. Appuyez sur la touche des alertes pour confirmer votre choix.

3. Vos alertes programmées sont actives lorsque les icones ▲ et 7/± apparaissent



Ordre de réglage des alertes

Température basse extérieure •Température haute extérieure •Humidité basse extérieure •Humidité haute extérieure •Température basse intérieure •Température haute intérieure •Humidité basse intérieure •Humidité haute intérieure •

• Lorsqu'une valeur d'alerte est atteinte, la station émet 5 bips par minute jusqu'à ce que la valeur sorte de la plage d'alerte. Appuyez sur n'importe quelle touche pour

• L'icône d'alerte continuera de clignoter jusqu'à ce que la valeur sorte de la plage

Activer/désactiver les alertes

Lorsque vous êtes dans le menu des alertes, utilisez les touches +/- pour activer ou désactiver les alertes. Les icons d'alertes ₹ 🛕 🛓 s'affichent.

Recherche du capteur extérieur

Si"NO"s'affiche, ou si aucune données extérieures ne s'affichent, ou si votre station ne fonctionne pas correctement, nous vous invitons à suivre la procédure suivante : 1. Maintenez la touche + (PLUS) pour lancer la recherche du capteur extérieur. L'icône

Page 6

- 2. Si après 3 minutes, les données du capteur ne sont toujours pas affichées, rapprochez le capteur de la station et retirez toute alimentation du capteur et de la station
- 3. Appuyez sur n'importe quelle touche 20 fois, puis laissez la station et le capteur sans alimentation pendant quelques heures.
- 4. Ré-insérez des piles de qualité alcaline dans le capteur puis branchez la station au secteur (+ piles en option).

Icône de piles faibles

Si l'icône de piles faibles 🕽 s'affiche au niveau de la température extérieure, remplacer les piles dans le capteur extérieur

Si l'icône de piles faibles 🕽 s'affiche au niveau de l'heure, remplacer les piles dans la

Fonctions des touches



Maintenez cette touche pour accéder au menu des réglages. Lors des réglages : appuyez brièvement sur cette touche pour passer au réglage suivant.



Appuyez sur cette touche pour visualiser les enregistrements HAUTS/BAS.

Maintenez cette touche pour lancer la recherche du capteur extérieur. Lors des réglages : Utilisez cette touche pour ajuster les valeurs. Maintenez cette touche pour un réglage rapide. Alertes : Appuyez brièvement pour activer/désactiver les alertes

Appuyez pour ajuster le rétro éclairage. LUMIERE | Maintenez cette touche pour accéder au menu de l'atténuation automatique de la luminosité (Auto Dim).

Appuyez sur cette touche pour visualiser les enregistrements Maintenez cette touche pour ré-initialiser les enregistrements.

Lors des réglages : Utilisez cette touche pour ajuster les valeur Maintenez cette touche pour un réglage rapide. Alertes: Appuyez brièvement pour activer/désactiver les alertes.



Maintenez cette touche pour accéder au menu des alertes.

Page 7

Spécifications techniques Station météo : WS6819C

Plage de mesure de la temperature : 0°C à 37°C (32°F à 99°F) Plage de mesure de l'humidité : 10% - 99% RH Alimentation secteur : adaptateur 5-volt (inclus)

AC6: HX075-0500600-AG-001 Piles en option : 2-AA, IEC, LR6 (non incluses) Dimensions de la station : 8.23 cm L x 5.48 cm W x 15.19 cm H

(3.24" L x 2.16" W x 5.98" H) Durée de vie des piles : 24 mois Capteur extérieur : TX141TH-BV4

Alimentation du capteur : 2-AA, IEC, LR6 (non incluses)

Dimensions du capteur : 4.0cm L x 2.0cm W x 13.0 H cm (1.57" L x 0.79" W x 5.12" H) Plage de mesure de la température extérieure : -40°C à 60°C (-40°F à 140°F)

Plage de mesure de l'humidité extérieure : 10% - 99% RH Distance de transmission: 100 mètres en champ libre RF 433MHz (330 pieds) Puissance maximum de la fréquence radio: 10dbm

MISE EN GARDE

inflammable.

Durée de vie des piles : 12 mois

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

SOIN + MAINTENANCE

• Ne mélangez pas des piles anciennes et neuves.

 Ne mélangez pas alcaline, lithium, standard ou rechargeable piles. · Achetez toujours la bonne taille et la qualité de batterie la plus appropriée pour

• Nettoyez les contacts de la batterie ainsi que ceux de l'appareil avant l'installation de la batterie.

• Assurez-vous que les piles ont une polarité correcte (+ / -). • Retirez les piles de l'équipement qui ne sera pas utilisé pendant une période prolongée.

Retirez rapidement les piles périmées.

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

· Désormais, tous les appareils électroniques doivent être recyclés. L'utilisateur doit participer activement à la réutilisation, le recyclage et la récupération des déchets électriques • 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 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

A PROPOS DE L'ADAPTATEUR SECTEUR AC/DC:

- si le bloc d'alimentation ou le câble d'alimentation est endommagé,

- 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'incinérez 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

N'utilisez pas l'appareil:

autre appareil (notamment les amplificateurs) produisant de la chaleur. N'entreposez 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 e 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 niquement 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



Le socle de prise de courant doit être installé à proximité du matériel et doit être aisément

Directive RED 2014/53/EU

Résumé de la Déclaration de Conformité : Nous certifions que ce dispositif de 2014/53/EU

LA CROSSE TECHNOLOGY 6 A RUE DU COMMERCE 67118 GEISPOLSHEIM FRANCE

Page 10

Page 9