

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN POUR LA CONFIGURATION :

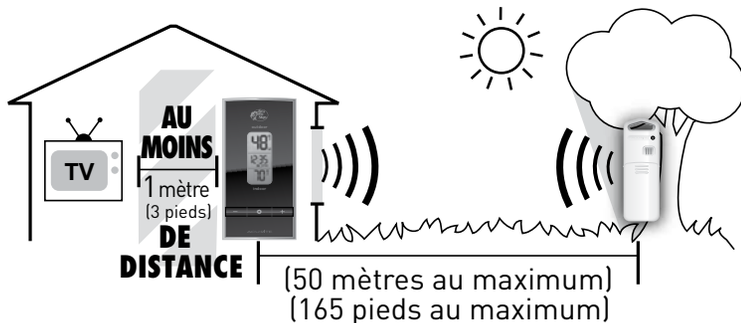
- Afficheur météo avec borne de recharge sans fil
- Adaptateur électrique (2 piles de secours AA - recommandées, non incluses)
- 2 piles AA alcalines ou au lithium pour capteur (non incluses)
- Capteur de température et d'humidité

- 1 INSTALLER LES PILES DU CAPTEUR**
- 2 BRANCHER L'ÉCRAN À L'AIDE DE L'ADAPTATEUR D'ALIMENTATION, ET INSTALLER LES PILES DE SECOURS (facultatif, recommandé).**
- 3 CONFIGURER LES PARAMÈTRES D'AFFICHAGE À L'AIDE DES FLÈCHES POUR MODIFIER UN PARAMÈTRE ET EN APPUYANT SUR « SET » POUR ENREGISTRER ET PASSER AU PARAMÈTRE SUIVANT.**
 - Heure de l'horloge/minute
 - Mois/Jour/An
 - Préférence d'unités (*F/*C)

Vous pouvez modifier vos paramètres à tout moment en appuyant sur le bouton « SET ».
- 4 PLACER LE CAPTEUR À L'EXTÉRIEUR**

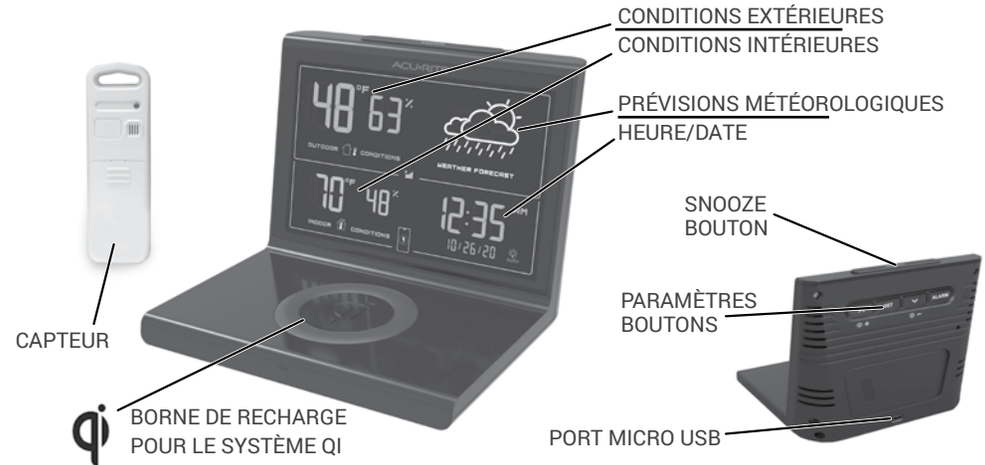
Suspendre le capteur dans un endroit approprié, comme une branche d'arbre bien couverte, en utilisant les trous de suspension intégrés ou une ficelle (ficelle non fournie).

 - Au moins 5 pieds (1,5 mètre) du sol
 - À l'abri de la lumière directe du soleil
 - Loin des sources de chaleur et d'humidité
 - Dans un rayon de 165 pieds (50 mètres) de l'affichage



ENREGISTREMENT DES PRODUITS EN LIGNE

Enregistrez votre produit en ligne dans les 30 jours suivant la date d'achat à l'adresse www.acurite.com/product-registration



MODE D'APPRENTISSAGE DES PRÉVISIONS MÉTÉOROLOGIQUES

PRÉVISIONS FUTURES

Fournit des prévisions hyperprécises sur 12-24 heures pour votre emplacement précis grâce aux données fournies par un capteur extérieur.

La prévision d'auto-étalonnage utilise un algorithme unique pour analyser les changements de pression sur une période de temps (appelé mode d'apprentissage), afin de déterminer votre altitude. Au bout de 14 jours, la pression auto-étalonnée est adaptée à votre emplacement et l'unité est prête pour des prévisions météorologiques de qualité supérieure.

RÉGLAGE DU RÉVEIL

1. Maintenez appuyé le bouton « ALARM » jusqu'à ce que l'heure de l'alarme clignote.
2. Réglez l'heure et les minutes de l'alarme à l'aide des flèches vers le haut ou vers le bas, et appuyer sur « SET » (Configurer) pour enregistrer et continuer.

ALLUMER OU ÉTEINDRE LE RÉVEIL

Appuyez sur le bouton « ALARM » une fois pour allumer ou désactiver l'alarme. Lorsque l'alarme est activée, l'afficheur fera clignoter l'heure de l'alarme actuellement réglée pendant 3 secondes.

RÉGLAGE DE LA LUMINOSITÉ DE L'AFFICHAGE

Appuyez sur les boutons $\ast + / \ast -$ pour régler la luminosité de l'afficheur, ou pour configurer l'auto-gradation la nuit.

CHARGE DU TÉLÉPHONE SANS FIL Qi

Cet afficheur météo avec borne de recharge est certifié Qi. Les produits certifiés Qi ont passé des tests de laboratoire rigoureux et indépendants pour la sécurité, l'interopérabilité et l'efficacité énergétique. Cette borne de recharge sans fil fournira une expérience de recharge sans fil sûre et fiable.

Pour les téléphones pouvant être chargés sans fil, placez votre appareil sur le socle de chargement sans fil avec l'emplacement de chargement aligné, et vérifiez que votre appareil commence à se charger. Une icône de charge apparaîtra également sur l'afficheur météo.

* REMARQUE : L'afficheur doit être alimenté par adaptateur d'alimentation pour utiliser la recharge sans fil.

DÉPANNAGE

Problème	Solution possible
Aucune donnée extérieure sur l'écran	Vérifiez que le capteur est sous tension et à portée de l'écran. Le capteur doit se trouver à moins de 50 mètres de l'écran, mais certains matériaux de construction du boîtier ou facteurs environnementaux peuvent avoir un impact sur la portée du signal.
L'heure, la date ou les unités de mesure doivent être ajustées.	À l'écran, appuyez sur le bouton « SET » à tout moment et utilisez les flèches haut/bas pour régler les paramètres d'affichage. Utilisez le bouton « SET » pour enregistrer et basculer vers les paramètres suivants. Si aucun bouton n'est appuyé pendant 8 secondes, l'affichage enregistre et quittera le mode de réglage.
Téléphone ne chargeant pas	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez que la borne de recharge est alimentée par l'adaptateur d'alimentation inclus. L'appareil ne se charge pas lorsqu'il est alimenté uniquement par des batteries de secours.• Vérifiez que la zone de charge de votre appareil est alignée avec la borne de recharge sans fil sur l'afficheur.• Vérifiez que votre téléphone et votre étui de téléphone sont compatibles avec la recharge sans fil. Certains étuis de téléphone ne permettent pas la recharge sans fil. Consultez le fabricant de votre appareil pour plus d'informations.

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

INTERFÉRENCE DE FRÉQUENCE RADIO DE FAC

Cet équipement a été testé et déterminé conforme aux limites des appareils numériques de classe B, conformément à l'alinéa 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont conçues afin de fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre des énergies de fréquences radio qui, si l'appareil n'est pas installé et utilisé conformément à ces instructions, peuvent provoquer des interférences nuisibles avec les communications radio. Toutefois, il n'y a pas de garantie que des interférences ne puissent se produire dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de télévision ou de radio, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement successivement hors tension puis sous tension, l'utilisateur est invité à essayer de corriger les interférences en prenant l'une des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans la prise d'un circuit différent de celui où le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/télévision expérimenté pour de l'aide.

Afin d'assurer la continuité de la conformité de l'appareil, tout changement ou toute modification doit être expressément approuvé par la partie responsable de la conformité ; sinon l'utilisateur risque de se voir retirer le droit d'utiliser cet équipement. (Exemple : utilisez uniquement des câbles d'interface blindés pour la connexion à des ordinateurs ou à des périphériques).

AVERTISSEMENT DE LA FCC

Tout changement ou toute modification doit être expressément approuvé par la partie responsable de la conformité ; sinon l'utilisateur risque de se voir retirer le droit d'utiliser cet équipement.

Note : Cet équipement a été testé et déterminé conforme aux limites des appareils numériques de classe B, conformément à l'alinéa 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont conçues afin de fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des énergies de fréquences radio qui, si l'appareil n'est pas installé et utilisé conformément à ces instructions, peuvent provoquer des interférences nuisibles avec les communications radio. Toutefois, il n'y a pas de garantie que des interférences ne puissent se produire dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de télévision ou de radio, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement successivement hors tension puis sous tension, l'utilisateur est invité à essayer de corriger les interférences en prenant l'une des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans la prise d'un circuit différent de celui où le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/télévision expérimenté pour de l'aide.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé en préservant une distance minimale de 20 cm entre le corps rayonnant et votre corps.



Guide d'installation rapide 01193

NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS AIDER !

Lorsque vous avez des questions ou avez besoin d'aide, rendez-vous en ligne sur notre site www.acurite.com/support

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN.

Pour plus d'informations sur la garantie et les autres politiques, rendez-vous en ligne sur notre site www.acurite.com/warranty.

