

# FR - Station météo radio-contrôlée 5 jours

Manuel d'utilisation

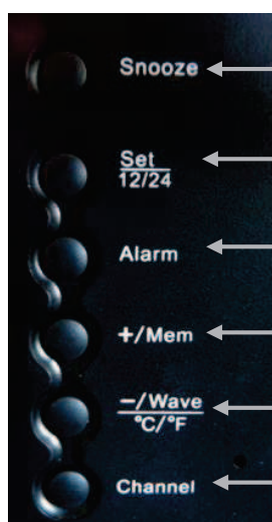
Station météo complète proposant les tendances météo du jour et des 4 prochains jours. Elle trouvera idéalement sa place sur une étagère, une console ou un bureau - décoratif : belle finition laquée noire

*Merci de lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Notice à conserver. Cette station météo n'est pas un appareil scientifique, elle vous indique les tendances météo à partir des données mémorisées (températures et hygrométrie)*

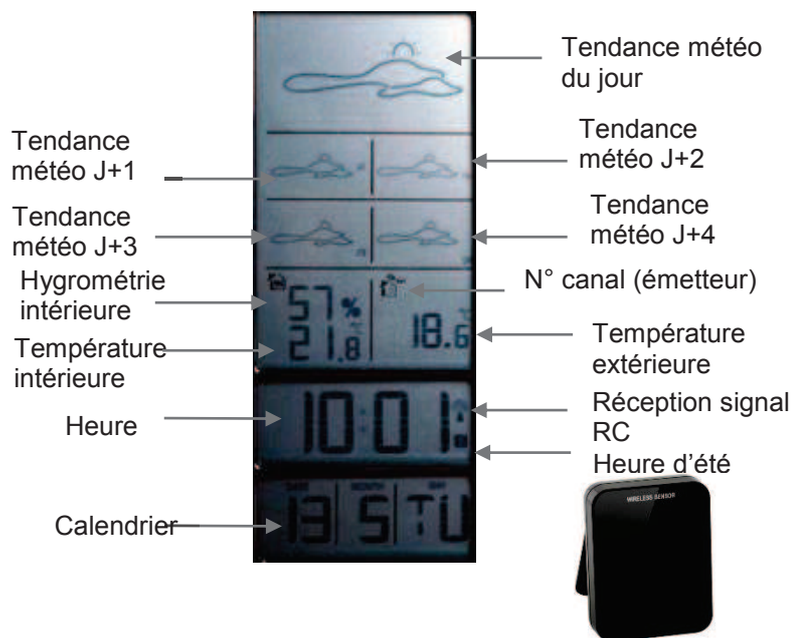


## Caractéristiques :

- Affichage des tendances météo de la journée et des 4 prochains jours
- 5 icônes météo : ensoleillé, éclaircies, nuageux, pluvieux, neigeux
- Version radio-contrôlée : mise à l'heure et à la date automatiques et changement d'heure été - hiver automatique.
- Affichage du jour en 7 langues
- Format 12/24 h
- Température intérieure de 0 à 50°C (tolérance +/- 1°) - Sélection en °C ou °F
- Température extérieure (émetteur fourni) de -40 à +70°C (tolérance +/- 1°)
- Possibilité de connecter jusqu'à 3 émetteurs (1 émetteur fourni)
- Hygrométrie intérieure de 20%-95% (tolérance: +/-5%)
- Matière : ABS
- Dimensions (environ) : 18.9\*8\*2 cm (station) – émetteur : 8.4\*6.4\*2.5cm
- Fonctionne avec 2 piles LR6 AA pour la station et 2 piles LR3 AA pour l'émetteur (non fournies)



- ← Fonction alarme à répétition
- ← Réglage Format 12/24h
- ← Réglage /activation alarme
- ← Bouton de réglage +/-mémoire
- ← Bouton de réglage - Signal RC : Lancement manuel
- ← Sélection du canal de l'émetteur



Émetteur extérieur : transmet la température extérieure au récepteur

## Icônes Météo :

Les tendances météo s'affichent selon la température et l'hygrométrie enregistrées par la station dans des conditions climatiques naturelles (les données seront erronées dans un environnement climatisé)

Il existe 5 icônes météo : ensoleillé, éclaircies, nuageux, pluvieux, neigeux.

### Installation :

#### **Émetteur :**

Soulever le pied au dos de l'émetteur afin de pouvoir glisser le couvercle du compartiment à piles. Installer les 2 piles LR3 dans l'émetteur en respectant la polarité indiquée (+/-). Par défaut, l'émetteur est sur Canal 1 (CH1). Si vous souhaitez modifier le N° de l'émetteur (dans le cas où vous avez plusieurs émetteurs) : positionner le curseur sur 2 ou 3 (Par conséquent, vous devrez sélectionner Canal 2 ou 3 (**CHANNEL**) sur votre station réceptrice également).



Placer l'émetteur dans une autre pièce que le récepteur principal, à l'extérieur, dans un garage ou encore une cave. Si vous le placez à l'extérieur, assurez-vous que l'émetteur soit bien vertical, l'idéal étant de le fixer au mur (encoche prévue à cet effet).

Ne pas utiliser de piles rechargeables

#### **Station :**

Nous vous conseillons de placer votre station météo près d'une fenêtre afin d'améliorer la réception du signal radio-contrôlé.

Faire glisser le couvercle du compartiment à pile, installer les 2 piles LR6 dans la station en respectant la polarité indiquée (+/-) : un petit bip retentit puis se met en recherche de la sonde extérieure. Une fois la température extérieure affichée sur l'écran de la station (assurez-vous que votre station affiche le canal correspondant au canal sélectionné sur l'émetteur : 1, 2 ou 3), elle se mettra en recherche du signal radio-contrôlé.



Placer le récepteur à l'intérieur : ne pas mettre dehors.

Ne pas utiliser de piles rechargeables

### Installation du pied de la station



Soulever à l'aide de la petite encoche en bas du couvercle du compartiment à pile.

### Fonctionnement :

#### **1. Réglage automatique (version radio-contrôlée)**

Une fois les piles insérées, la station va se mettre en recherche du signal radio-contrôlé afin de régler l'heure et la date automatiquement. L'antenne à côté de l'affichage de l'heure se met à clignoter : une fois le signal capté, le symbole reste affiché, et votre station s'est réglée à la bonne heure et bonne date.

Pour une bonne réception : tenir éloignée la station de toutes sources électromagnétiques (télévision, ordinateur, micro-onde...)

*Veillez noter que pendant la recherche du signal radio-contrôlé : aucune touche de la station météo ne sera accessible. Vous devez attendre la mise à l'heure de votre station ou arrêter la recherche en maintenant appuyé la touche « **-Wave** ».*

En cas de non réception, vous pouvez relancer manuellement une nouvelle recherche du signal DCF : maintenir appuyé le bouton « **-Wave** » (jusqu'à entendre un bip), l'icône de l'antenne clignote. Si aucun signal n'est reçu dans un délai de 7 minutes, la recherche du signal s'arrête (le graphisme de l'antenne radio s'efface de l'écran) et reprend à la prochaine heure pleine.

Dans le cadre de mauvaise réception, votre station météo relancera automatiquement une nouvelle recherche à 2h du matin le lendemain (heure à laquelle il y a le moins d'interférences).

## 2. Réglage de l'heure et calendrier manuellement :

Si votre station, rencontre des difficultés pour se régler automatiquement en raison d'interférences (voir tableau des défauts constatés en fin de notice), vous pouvez régler l'heure et la date manuellement.

Maintenir appuyé la touche **SET** pendant 2 secondes :

L'année clignote : régler l'année en appuyant sur les touches + (pour monter) ou - (pour descendre) – valider votre réglage en appuyant sur **SET**

Le mois clignote : régler le mois en appuyant sur les touches + (pour monter) ou - (pour descendre) – valider votre réglage en appuyant sur **SET**

La date clignote : régler la date en appuyant sur les touches + (pour monter) ou - (pour descendre) – valider votre réglage en appuyant sur **SET**

La langue clignote : régler l'affichage du jour dans la langue souhaitée en appuyant sur les touches + (pour monter) – valider votre réglage en appuyant sur **SET**

**GE** : Allemand – **FR** : Français – **IT** : Italien – **DU** : Néerlandais – **ES** : espagnol – **DA** : Danois – **EN** : Anglais

jour Langue	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Allemand ( <b>GE</b> )	MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
Français ( <b>FR</b> )	LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
Italien ( <b>IT</b> )	LU	MA	ME	GI	VE	SA	DO
Néerlandais ( <b>DU</b> )	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
Espagnol ( <b>ES</b> )	LU	MA	MI	JU	VI	SA	DO
Danois ( <b>DA</b> )	MA	TI	ON	TO	FR	LO	SO
Anglais ( <b>EN</b> )	MO	TU	WE	TH	FR	SA	SU

Les heures clignotent : régler les heures en appuyant sur les touches + (pour monter) ou - (pour descendre) – valider votre réglage en appuyant sur **SET**

Les minutes clignotent : régler les minutes en appuyant sur les touches + (pour monter) ou - (pour descendre) – valider votre réglage en appuyant sur **SET**

00 clignote : il s'agit du réglage du fuseau horaire (fonction valide pour les Etats-Unis, ou le Royaume uni) : laisser sur 00, puis valider le réglage en appuyant sur **SET**

Astuce : lors du réglage, si vous restez appuyé pendant plus de 2 secondes sur - ou +, les réglages défileront rapidement

Information : dès lors qu'aucune touche n'est activée pendant 8 secondes, l'affichage de la station passe en mode standard (sortie du réglage)

## 3. Réglage de l'alarme :

Maintenir appuyé la touche « **ALARM** » pendant 3 secondes pour régler les heures : une cloche s'affiche et les heures clignotent : régler l'heure de l'alarme en appuyant sur les touches + (pour monter) ou - (pour descendre) – valider votre réglage en appuyant sur **ALARM**

Les minutes clignotent : régler les minutes de l'alarme en appuyant sur les touches + (pour monter) ou - (pour descendre) – valider votre réglage en appuyant sur **ALARM**

⇒ Vous sortez ensuite du réglage (vous revenez à l'affichage standard)

## 4. Activation / désactivation de l'alarme

Appuyer sur la touche « **ALARM** » : une cloche apparaît au-dessus de l'affichage des heures, l'alarme est donc activée

Appuyer de nouveau sur « **ALARM** » : la cloche disparaît, l'alarme est alors désactivée

Lorsque l'alarme retentit :

De 0 à 10 secondes : 1 bip par seconde

De 11 à 20 secondes : 2 bips par seconde

De 21 à 30 secondes : 4 bips par seconde

Après 31 secondes : bip accéléré

Appuyer sur n'importe quelle autre touche pour stopper l'alarme.

Lorsque l'alarme retentit, si vous appuyez sur la touche **SNOOZE** au dos de la station, vous activez la fonction alarme à répétition (SNOOZE) : l'alarme retentira 5 minutes plus tard (**Zz** et la cloche clignotent au-dessus de l'affichage de l'heure pour vous indiquer la mise en fonction de l'alarme à répétition).

Appuyer sur n'importe quelle autre touche pour désactiver la fonction Snooze (répétition de l'alarme)

### 5. Sélection degré °C ou °F

En affichage standard (sorti de tout réglage) : appuyer sur la touche « - » afin de sélectionner le format souhaité Celsius °C ou Fahrenheit °F

### 6. Mémorisation des mini / maxi

Votre station garde en mémoire les températures intérieures et extérieures et hygrométrie intérieure mini/maxi.

En affichage normal (hors tout réglage), appuyer une fois sur la touche **+ / mem** afin d'afficher les enregistrements maxi, appuyer de nouveau sur **+ / mem** pour afficher les enregistrements mini.

Remise à zéro des données : maintenir appuyer pendant 3 secondes la touche **+ / mem**

### 7. Sélection du canal de l'émetteur

Par défaut vous êtes sur le canal (OUT 1).

Appuyer sur la touche **CHANNEL** pour afficher le canal 2 (2 OUT), puis appuyer de nouveau pour le canal 3 (3 OUT) : --°C apparaît si aucun autre émetteur n'est reconnu

Appuyer une nouvelle fois sur CH pour revenir sur le canal 1 (1 OUT)

Pour une recherche de canal : sélectionner le canal souhaité (rappel : par défaut l'émetteur fourni est sur le canal 1), puis maintenir appuyé pendant 2-3 secondes la touche **CHANNEL** : -°C apparaît sur l'écran ainsi que le symbole  $\nabla$  : la station recherche la température extérieure (en se connectant avec l'émetteur)

### Remplacement des piles :

Dès lors que l'affichage sur l'écran de la station s'affaiblit, nous vous invitons à remplacer les piles usagées par des piles neuves (type LR6 AA). Si la température extérieure ne s'affiche plus : veuillez remplacer les piles de l'émetteur par 2 piles neuves type LR3 AAA.

### Entretien / sécurité :

Vous pouvez nettoyer le cadran avec un chiffon sec et doux.

## Résolutions des problèmes rencontrés :

Défauts constatés	Solutions / comment résoudre le pb
Ma station météo ne se règle pas à l'heure et à la date automatiquement	<p>Des facteurs locaux peuvent être la cause d'une mauvaise réception :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Interférence avec des appareils ménagers non anti -parasites</li> <li>- distance de moins de 2 m d'un appareil de télévision, radios,...</li> <li>- appareils avec émission de haute fréquence (ex : PC)</li> <li>- structure du bâtiment en acier</li> <li>- au-delà d'une distance de 1500 km par rapport à la station émettrice,</li> <li>- Des ondes longues peuvent être la cause d'une mauvaise réception si les conditions topographiques et météorologiques ne sont pas optimales</li> </ul> <p>⇒ Nous vous conseillons de relancer le signal (maintenir appuyé la touche - <b>Wave</b> ou en enlevant et réinsérant les piles), en plaçant la station météo près d'une fenêtre, éloignée de toutes sources d'interférence.</p>
L'affichage de la température extérieure ne s'affiche pas sur l'écran de la station	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurez-vous que les piles soient bien insérées dans l'émetteur extérieur</li> <li>- Assurez-vous que l'émetteur ne soit pas trop éloigné de la station (à raison de 30m sans obstacle)</li> <li>- Assurez-vous que le canal sélectionné sur au dos de l'émetteur (Ch1 / Ch2 / Ch3) soit le même que sur la station</li> <li>- Remplacer les piles usagées par des piles neuves (2XLR3) dans l'émetteur.</li> </ul>
La température et / ou l'hygrométrie ne s'affiche pas ou « LL » s'affiche	<p>⇒ Votre station enregistre des données au-delà du seuil possible de la station, pour rappel :</p> <p>Température intérieure de 0 à 50°C            Hygrométrie intérieure de 20%-95%            Température extérieure de -40°C à +70°C</p>

*NB : Les produits électriques ou électroniques en fin de vie peuvent avoir des effets sur l'environnement et sur la santé humaine. Ne les jetez pas avec vos déchets ménagers mais dans les lieux de collecte prévus à cet effet. Les piles ne doivent jamais être jetées ou incinérées mais mises au rebut conformément aux règlements locaux concernant les déchets chimiques. Ce produit est un produit conforme à la directive DEEE et ROHS ; lorsque vous mettez cet appareil au rebut, respectez les lois ou réglementations locales*

