



**MARQUE: IT WORK**  
**REFERENCE: SUNB2**  
**CODIC: 4136152**



**NOTICE**  
↓

# i.L.WORKS

## SUNB2

WEATHER STATION  
STATION METEO  
WEERSTATION



## AVERTISSEMENTS

Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Toute utilisation autre que celle prévue pour cet appareil, ou pour une autre application que celle prévue, par exemple une application commerciale, est interdite.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

La batterie doit être retirée de l'appareil avant que celui-ci ne soit mis au rebut.

La batterie doit être éliminée de façon sûre.

Les différents types de piles ou les piles neuves ne doivent pas être mélangées avec les piles usagées.

Utiliser uniquement des piles du même type que celles recommandées par le fabricant.

Les piles doivent être installées en respectant la polarité +/-.

Les piles usagées doivent être enlevées de l'appareil.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes d'environnement dus à la mise au rebut des piles usagées de façon sûre. Déposez-les dans des bacs de collecte prévus pour cet effet (renseignez-vous auprès de votre revendeur afin de protéger l'environnement).

Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive telle que celle du soleil, d'un feu ou d'origine similaire.



## MISES EN GARDE IMPORTANTES

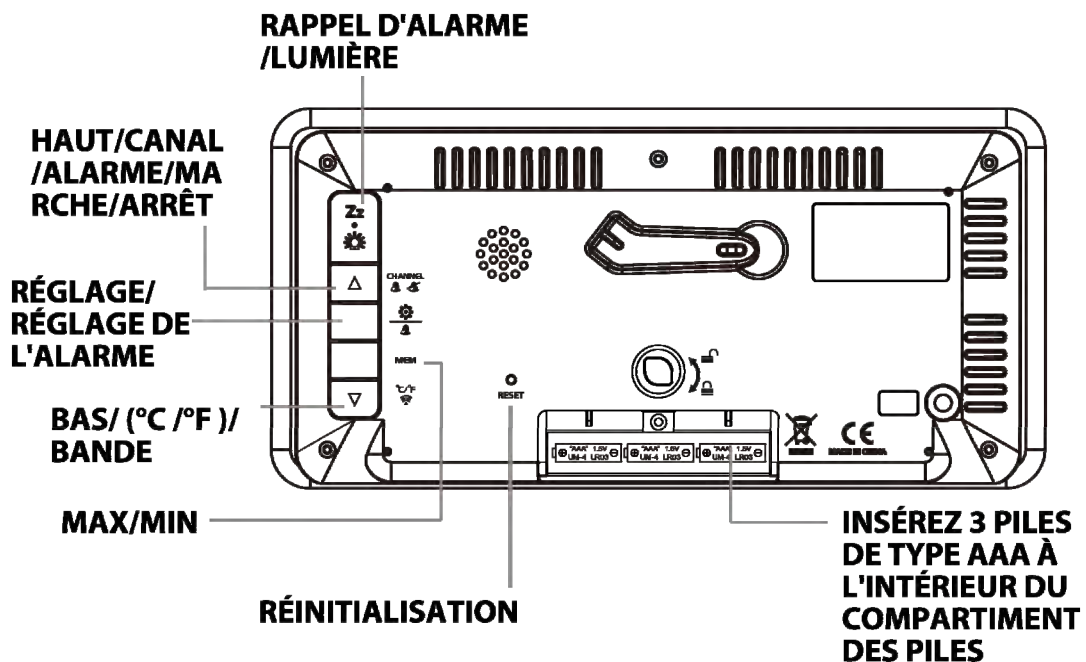
- ❖ Lisez attentivement et conservez les instructions fournies avec cet appareil.
- ❖ N'utilisez pas cet appareil dans un hôpital ou dans une institution médicale. Il émet seulement des signaux radio relativement faibles mais ceux-ci peuvent entraîner des dysfonctionnements sur des équipements de maintien des fonctions vitales. Cela peut se produire également dans d'autres domaines.
- ❖ Veillez à ce que l'appareil ne soit pas exposé à la lumière directe du soleil, à une chaleur ou à un froid extrême ou à l'humidité.
- ❖ Le capteur extérieur ne doit pas être mis en place / installé dans ou sous l'eau. Installez-le dans un lieu éloigné de la lumière directe du soleil et de la pluie.
- ❖ Cette unité n'est pas un jouet, il contient des pièces cassables qui peuvent être avalées, et en outre, il contient des piles. Conservez le produit hors de portée des enfants.
- ❖ Manipulez l'appareil avec soin et ne le laissez pas tomber; un choc, un impact ou même une chute de faible hauteur peut l'endommager.

## Manipulation et utilisation des piles

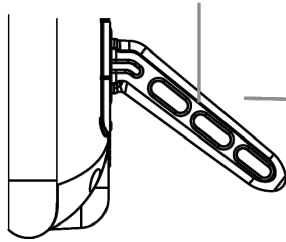
- ❖ Les piles doivent impérativement être remplacées par un adulte. Ne laissez pas les enfants utiliser le produit si le couvercle du compartiment à piles n'est pas fixé correctement.
- ❖ Si les piles ne sont pas insérées suivant la polarité indiquée, le produit risque d'être endommagé, voire de prendre feu.
- ❖ Ne jetez jamais les piles dans un feu car elles risqueraient d'exploser.
- ❖ Les piles doivent toujours être remplacées par des piles du même type. Les piles utilisées dans ce produit sont 5 piles de type AAA qui sont accessibles et peuvent être remplacées.

## DESCRIPTION

### Vue arrière de la station de base



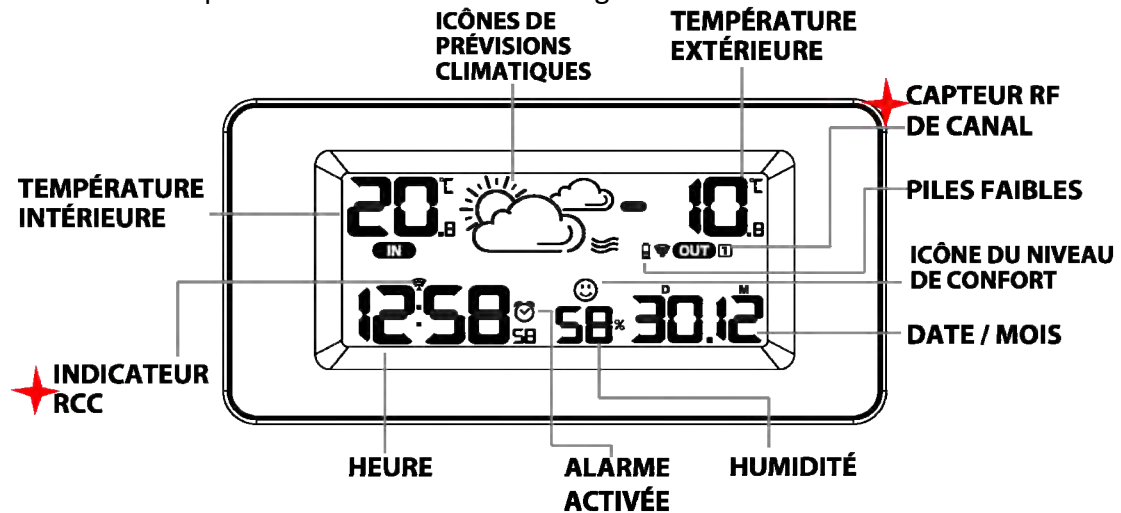
## SUPPORT



**INSÉREZ LE SUPPORT À L'ARRIÈRE DE L'UNITÉ PRINCIPALE**

## Affichage

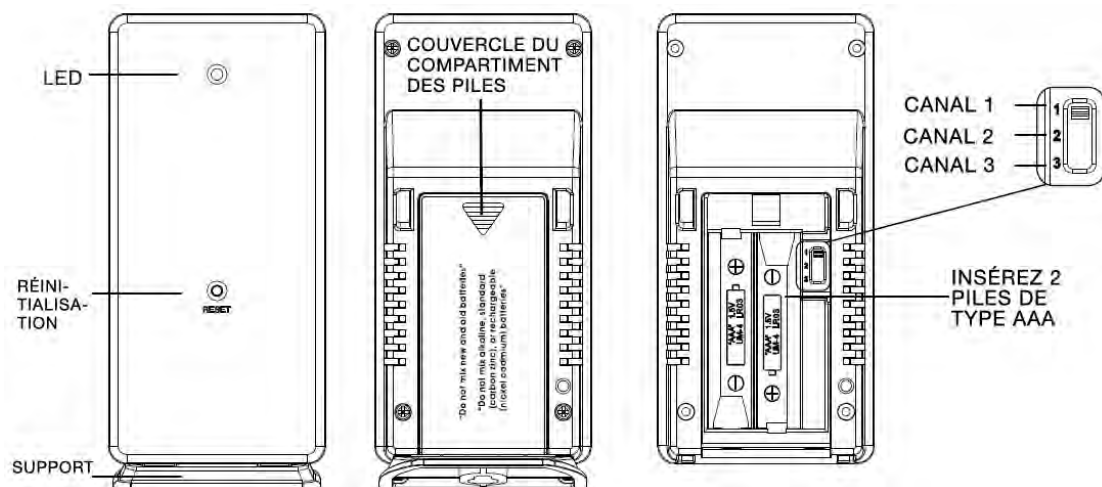
Enlevez le film protecteur de l'écran d'affichage



✦ RCC signifie Horloge Radio-Contrôlée

✦ RF signifie Fréquence Radio

## Capteur de température extérieure



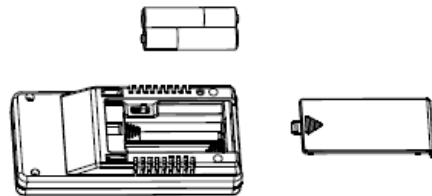
## INSTALLATION

- Laissez la station météo intérieure et le capteur de température extérieure proches lors de l'installation.
- Insérez les piles fournies tout d'abord dans le capteur de température extérieure, puis dans la station météo. Voir ci-dessous.


### Installation des piles

#### Capteur de température extérieure


1. Enlevez le couvercle du compartiment des piles.
2. Insérez 2 piles de type AAA en respectant la polarité indiquée.
3. Remettez le couvercle du compartiment des piles du capteur.



**REMARQUE :** Il y a un commutateur à 3 positions à côté du compartiment des piles ; assurez-vous que l'interrupteur est réglé en position 1 (canal 1).


Avertissement de piles faibles : Lorsque les piles du capteur de température extérieure sont faibles, l'indicateur correspondant  apparaît sur l'écran.



#### Station de base intérieure

1. Ouvrez le couvercle du compartiment des piles au dos de l'unité principale.
2. Insérez 3 piles de type AAA dans le compartiment des piles, en respectant la polarité indiquée.
3. Remettez le couvercle du compartiment des piles de l'unité principale.
  - L'icône sans fil  clignotera sur l'affichage. La station météo recevra le signal des données provenant du capteur de température extérieure en quelques secondes.



#### Signal de l'horloge radio-contrôlée



Après la période initiale d'installation, la station météo commencera à rechercher un signal horaire radio.

Le signal de l'heure et de la date est envoyé par une horloge atomique DCF très précise. La station météo cherchera constamment le signal horaire radio. L'icône du signal horaire radio  clignotera lors de la réception du signal DCF.

- Si la réception du signal fonctionne correctement, l'icône  cessera de clignoter et l'heure et la date reçues s'afficheront à la place de l'heure et la date réglées manuellement.
- En cas d'échec de la réception du signal, l'icône  disparaîtra de l'écran et l'heure réglée manuellement restera affichée. Reportez-vous aux instructions ci-dessous sur la façon de régler l'heure et la date manuellement.

**Réception manuelle** : Appuyez et maintenez le

bouton   enfoncé durant environ 2 secondes pour commencer le réglage manuel. L'icône ▲ clignotera. Pour arrêter la réception manuelle,

appuyez et maintenez de nouveau le bouton   enfoncé durant environ 2 secondes et l'icône ▲ disparaîtra.



## MONTAGE

### Station de base

La station de base peut être pourvue d'un support placé à l'arrière, qui permet à l'unité d'être posée sur une surface plane.



Retirez le support de son compartiment, puis fixez-le au trou de montage et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.



**REMARQUE** : Il est important de vérifier que le signal horaire radio puisse être reçu à l'emplacement choisi. Placez la station de base à un endroit où la réception du signal est optimale, par exemple près d'une fenêtre. La capacité de réception peut être affectée par les conditions suivantes:

- Longue distance de transmission
- Montagnes et vallées environnantes
- Proximité d'un chemin de fer, de câbles à haute tension, etc.
- Proximité d'une autoroute, d'un aéroport, etc.
- Proximité d'un chantier
- À l'intérieur d'un bâtiment en béton
- Proximité d'appareils électriques
- Proximité d'ordinateurs et téléviseurs
- À l'intérieur d'un véhicule en mouvement
- Proximité de structures métalliques

### Capteur de température extérieure

## REMARQUES :

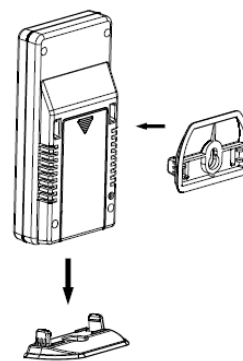
- Assurez-vous que le capteur est protégé contre les rayons directs du soleil et de la pluie.
- Placez le capteur à l'extérieur dans un endroit sec et ombragé.
- La portée de transmission entre le capteur extérieur et la station de base est de 30 mètres à condition qu'il n'y ait pas d'obstacles ni d'interférences. Les obstacles tels que des murs, du béton et de gros objets métalliques réduisent la portée de transmission entre les deux unités.

### Option 1

Fixez le support fourni au bas du capteur puis placez le capteur en position verticale sur une surface plane et stable.

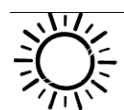
### Option 2

Attachez le support fourni à l'arrière du capteur, puis fixez le support au mur avec une vis (non fournie).



## FONCTIONNEMENT

### Prévisions météorologiques



Ensoleillé



Partiellement  
nuageux



Nuageux



Pluvieux

Les icônes servent uniquement de référence.






Les quatre icônes climatiques (ensoleillé, partiellement nuageux, nuageux et pluvieux) représentent les types de temps.





REMARQUE : Une fois que la station météo est sous tension, il lui faudra environ 24 heures pour se stabiliser. La station météo prévoit le climat pour les prochaines 6 à 12 heures.

### Indicateur de niveau de confort

Cet indicateur montre le niveau de confort de l'environnement basé sur le taux d'humidité intérieure et lorsque la température intérieure est située entre 20°C et 28°C.

<i>Icône sur l'affichage</i>	<i>Humidité relative intérieure (HR%)</i>
 Sec	HR% < 40%
 Confort	HR% 40% à 70%
 Humide	HR% > 70%

### Réglage du calendrier et de l'heure

- Appuyez et maintenez le bouton  enfoncé durant environ 3 secondes.
  - L'année "2008 yr" clignotera sur l'affichage.
- Alors que les chiffres de l'année clignotent, appuyez de manière répétée sur ▲/▼ pour régler l'année.
- Appuyez sur  pour confirmer.
  - Les chiffres du mois clignoteront.
- Alors que les chiffres du mois clignotent, appuyez de manière répétée sur ▲/▼ pour régler le mois.
- Appuyez sur  pour confirmer.
  - Les chiffres de la date clignoteront.
- Alors que les chiffres de la date clignotent, appuyez de manière répétée sur ▲/▼ pour régler la date.
- Appuyez sur  pour confirmer.
  - Le format horaire "24Hr" clignotera sur l'affichage.

8. Alors que le format horaire clignote, appuyez de manière répétée sur ▲/▼ pour choisir un réglage sur 12 heures ou 24 heures.



9. Appuyez sur  pour confirmer.

- Les chiffres du fuseau horaire "00" clignoteront sur l'affichage.

10. Alors que les chiffres du fuseau horaire clignent, appuyez de manière répétée sur ▲/▼ pour régler le fuseau horaire.

"00" = GMT +1 heure (comme l'Allemagne)

"01" = GMT +2 heures (comme la France)

"-01" = GMT 00 heure (comme le Royaume-Uni)



11. Appuyez sur  pour confirmer.

- Les chiffres des heures clignoteront.

12. Alors que les chiffres des heures clignent, appuyez plusieurs fois sur ▲/▼ pour régler les heures.

- L'icône "AM" / "PM" apparaîtra seulement lorsque l'horloge est réglée sur le format de 12 heures.



13. Appuyez sur  pour confirmer.

- Les chiffres des minutes clignoteront.


14. Alors que les chiffres des minutes clignent, appuyez de manière répétée sur ▲/▼ pour régler les minutes.



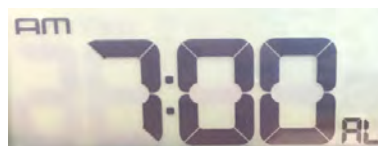
15. Appuyez sur  pour confirmer.

## Réglage de l'alarme



1. Appuyez une fois sur .

- L'écran affichera "AM 7:00 AL".



2. Appuyez et maintenez le bouton  enfoncé durant environ 3 secondes.

- Les chiffres des heures clignoteront.

3. Alors que les chiffres des heures clignent, appuyez plusieurs fois sur ▲/▼ pour régler les heures.



4. Appuyez sur  pour confirmer.

- Les chiffres des minutes clignoteront.

5. Alors que les chiffres des minutes clignent, appuyez de manière répétée sur ▲/▼ pour régler les minutes.




6. Appuyez sur  pour confirmer.

- La durée d'intervalle du rappel d'alarme par défaut est de "05" minutes : cette durée clignotera sur l'affichage.

7. Alors que la durée d'intervalle du rappel d'alarme clignote, appuyez de manière répétée sur ▲/▼ pour régler l'intervalle souhaité entre 1 et 20 minutes.



8. Appuyez sur  pour confirmer.

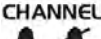
Pour activer l'alarme, appuyez une fois sur  pour afficher l'heure de l'alarme puis appuyez sur ▲ pour activer l'alarme.


- L'icône de l'alarme  apparaîtra sur l'affichage.

En mode d'affichage de l'horloge, appuyez une fois sur  pour vérifier l'heure de l'alarme.

Pour utiliser la fonction de rappel d'alarme :


Lorsque l'alarme retentit, l'icône de l'alarme  clignote. Appuyez sur  pour désactiver temporairement l'alarme. L'alarme retentira de nouveau après la durée d'intervalle réglée.

Pour arrêter l'alarme, appuyez une fois sur  , et l'alarme s'activera de nouveau à la même heure les jours suivants.

Pour désactiver l'alarme, appuyez une fois sur  pour afficher l'heure de l'alarme puis appuyez sur ▲ pour désactiver l'alarme.

- L'icône de l'alarme  disparaîtra de l'affichage.

## Sélection de l'unité de la température

Appuyez sur  pour changer l'unité de température de l'affichage entre Celsius (°C) et Fahrenheit (°F).

## Affichage des mesures de température maximum/minimum

1. Appuyez une fois sur **MEM** pour afficher les mesures maximales de température intérieure et extérieure.
  - Pour effacer les mesures maximales de température, appuyez et maintenez **MEM** enfoncé durant environ 2 secondes.
2. Appuyez deux fois sur **MEM** pour afficher les mesures minimales de température intérieure et extérieure.
  - Pour effacer les mesures minimales de température, appuyez et maintenez **MEM** enfoncé durant environ 2 secondes.

3. Appuyez une troisième fois sur **MEM** pour retourner au mode normal d'affichage.

## Rétro-éclairage

Zz



Appuyez sur  , le rétro-éclairage s'allumera durant environ 5 secondes.

## Réinitialisation

### Station de base:




Dans le cas où l'écran affiche une heure et une date incorrectes, cela peut être causé par une décharge électrostatique ou des interférences provoquées par d'autres appareils, appuyez sur l'orifice **RESET** situé à l'arrière de la station. La station sera réinitialisée sur le réglage de l'heure et du calendrier par défaut. Vous devrez alors régler à nouveau l'heure et la date.



**RESET**

### Capteur de température extérieure :

Dans le cas où la température extérieure affiche "--":

1. Appuyez sur  pour sélectionner le canal approprié.
2. Appuyez et maintenez  enfoncé durant environ 2 secondes. L'icône sans fil  clignotera et la température extérieure s'affichera dans la minute.
3. Si les étapes expliquées ci-dessus ne donnent aucun résultat, appuyez sur l'orifice **RESET** pour réinitialiser le capteur de température extérieure.



**RESET**

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyez la station météo et le capteur de température extérieure avec un chiffon légèrement humide.

Ne les immergez pas dans l'eau ni dans aucun autre liquide.

N'utilisez jamais d'agent nettoyant chimique ou abrasif.

**ATTENTION** : Ne laissez jamais de l'eau ou aucun autre liquide s'infiltrer dans l'appareil lors du nettoyage.

## SPÉCIFICATIONS

Distance de transmission en champ libre	30 mètres au maximum
Fréquence	433MHz
Plage de température intérieure	-10°C à +50°C (-14°F à +122°F)
Plage de température extérieure	-50°C à +70°C (-58°F à +158°F)
Résolution de température	0,1°C
Plage de température extérieure	Affichage de HH.H / LL.L
Intervalle de température extérieure	Chaque minute
Durée de l'alarme	2 minutes

## MISE AU REBUT



En tant que distributeurs responsables, nous sommes soucieux de l'environnement.

Nous vous prions donc de bien vouloir respecter la procédure de mise au rebut de l'appareil, de l'emballage et, le cas échéant, des piles, afin de contribuer à la préservation des ressources naturelles et de garantir le recyclage des matériaux d'une manière respectueuse de la santé et de l'environnement.

Cet appareil et son emballage doivent être mis au rebut d'une manière conforme aux lois et réglementations locales.

Cet appareil contient des composants électroniques et peut-être des piles; l'appareil et ses accessoires ne doivent donc pas être jetés avec les ordures ménagères à la fin de leur durée de vie.

Pour plus de renseignements sur les procédures de mise au rebut et de recyclage, contactez les autorités de votre commune.

Apportez l'appareil et ses piles (le cas échéant) au centre de récupération le plus proche de chez vous, afin qu'ils puissent y être recyclés. Certains centres acceptent les appareils gratuitement.

À la fin de leur durée de vie, les piles doivent être apportées au centre de recyclage le plus proche.

En raison des mises au point et améliorations constamment apportées à nos produits, de petites incohérences peuvent apparaître dans le mode d'emploi. Veuillez nous excuser pour la gêne occasionnée.

Darty Holdings SNC © 14 route d'Aulnay 93140 Bondy, France  
26 / 8 / 2015