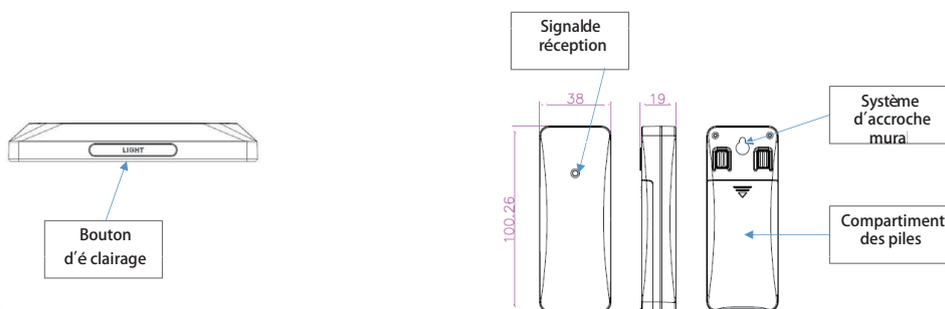
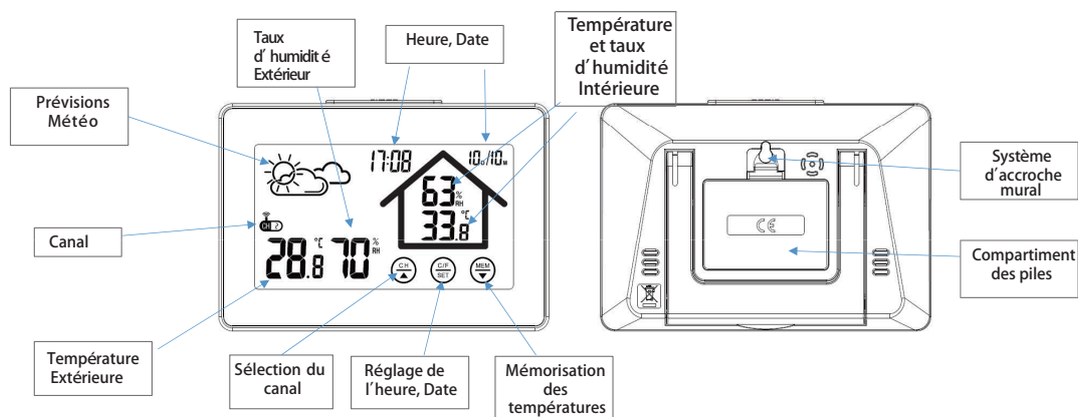


Merci de lire attentivement ce manuel et de le conserver pour une éventuelle utilisation ultérieure



FONCTIONS et CARACTERISQUES

- Affichage de l'heure, Affichage 12h/24h
- Affichage de la date (Jour « D » et Mois « M »)
- Affichage des prévisions météo : ensoleillé, Couvert, Nuageux, Pluvieux
- Température intérieure (0°C à 50°C/32°F à 122°F)
- Température extérieure (de -20°C à 70°C/-4°F à 158°F)
- Taux d'hygrométrie intérieur et extérieur : de 20% à 95% avec une précision de ±5%,
- Mémorisation des Mini et Maxi
- Ecran Digital (Sensitif)
- Rétro-éclairage Blanc
- Peut-être Posé ou Fixé au mur (Récepteur et Emetteur)
- Possibilité personnaliser le canal de communication (3 canaux CH1/CH2/CH3)
- Alimentation de la sonde extérieure : 2 piles LRO3 (AAA) – 1,5V (non fournies)
Alimentation de la station météo : 3 piles LRO3 (AAA) – 1,5V (non fournies)
Affichage du niveau des piles
- Portée idéale entre les 2 éléments : Maximum 50 mètres
- Possibilité de fonctionnement avec 3 sondes extérieures optionnelles (CH1, CH2 et CH3).
- Actualisation de l'affichage : Toutes les 10 secondes pour les données de l'intérieur. Toutes les 3 minutes pour celles de l'extérieur.

Mise en service et Réglages :

- Insérer les piles dans le compartiment prévu à cet effet sur la station météo en respectant la polarité (+ et -). Tous les segments LCD vont s'éclairer. Le réglage d'usine va s'afficher : 0h00, en affichage 24H, le 1/1/2004 avec un temps nuageux. La température et le taux d'humidité de la pièce s'affichent.
- Après 3 minutes, insérer les piles dans le compartiment à l'arrière de la sonde extérieure. La station météo reçoit automatiquement le signal de l'émetteur qui renvoie un flash rouge. Après quelques instants, la température et le taux d'humidité de l'extérieur vont s'afficher à l'écran. Noter que, dû à la différence des composants électroniques, les deux températures ne seront pas nécessairement les mêmes (même si le capteur est situé à l'intérieur).

Dans le cas où aucun signal « » apparaît après 3 minutes, il est nécessaire de changer de canal.

Appuyer sur "CH/▲" sur le récepteur pour changer de canal. Le numéro du canal CH1/CH2 ou CH3 s'affiche sur la gauche, au milieu de l'écran. Sélectionner le canal souhaité.

REMARQUES

- La distance séparant le récepteur et l'émetteur doit être d'environ 1,5m à 2m, éloigné de toutes sources pouvant causer des interférences comme un ordinateur ou un téléviseur.
- Ne pas utiliser des produits électroniques (écouteurs, enceintes..) utilisant la même fréquence, ce qui pourrait provoquer des interférences.

PREVISION METEO

Ensoleillé



Couvert



Nuageux



Pluvieux



REGLAGE DE L'HORLOGE

1. Appuyer et maintenir pendant 3 secondes sur [C/F/SET], l'heure se met alors à clignoter.
2. Vous pouvez régler l'heure et les minutes en utilisant les flèches [CH/▲] et [MEM/▼].
En appuyant plusieurs fois sur [C/F/SET] vous pouvez régler dans l'ordre suivant : Année, Mois (M), Jour (D), Affichage 12H/24h, heure, minute.
3. Appuyer sur [CH/▲] et [MEM/▼] pour modifier l'affichage et sur [C/F/SET] pour confirmer.

ECRAN RETROECLAIRE

Appuyer sur le bouton situé au dessus du récepteur [LIGHT], l'éclairage de l'écran fonctionne pendant 20 secondes puis s'éteint automatiquement

POSITIONNEMENT

Le produit peut être positionné de deux manières :

1. Grâce à son bras arrière, il peut être posé sur n'importe quel support
2. Accroché sur un mur grâce à l'encoche située au dos du thermomètre

PRECAUTIONS

1. L'exposition à des températures extrêmes, les chocs et les vibrations peuvent endommager les deux appareils et afficher des données fausses.
2. Ne pas installer la sonde extérieure dans un endroit trop exposé au soleil. Cela pourrait engendrer des données fausses sur l'affichage de la température extérieure.
3. L'émetteur et le récepteur ne doivent pas être placés près d'une masse métallique importante ou près d'un téléviseur ou poste de radio afin de ne pas perturber la réception du signal.
4. Le nettoyage des appareils doit se faire avec un chiffon légèrement humide. Ne pas utiliser de produits ménagers ou de solvants.
5. Ne pas immerger les 2 appareils
6. Ne pas laisser dans les appareils des piles dont la charge n'est plus suffisante. Remplacer les piles dès que le voyant de piles faibles s'affiche sur l'un des écrans.
7. En cas de dysfonctionnement, ne pas tenter de réparer les appareils soi-même. Les ramener dans le magasin où il a été acheté pour les faire réparer.
8. Ne pas jeter ce produit avec les déchets ménagers. Veuillez déposer les produits usagers dans des points de collecte appropriés pour qu'ils puissent être recyclés.

GARANTIE : Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication (n'incluant pas les piles) pour une période de deux ans.



EverFlourish Europe GmbH
Robert-Koch-Str. 4
66299 Friedrichsthal, Germany



Déclaration UE de Conformité

Produit : **STATION METEO SANS FIL AVEC ECRAN DIGITAL**

Modèle : E0317 / EFE : 7165

Lot° No.: 18W21

Nous,

Everflourish Europe GmbH

déclarons sous notre seule responsabilité que le produit décrit ci-dessus et auquel se réfère cette déclaration est conforme aux directives suivantes :

EMC Directive 2014/53/EC

Standards utilisés :

ETSI EN301489-1 V2.2.0(2017-03)
ETSI EN301 489-3 V2.1.1(2017-03)
EN61000-6-3:2007+A1:2011
EN61000-6-1:2007
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013

Date:20.04.2018

Signature



EverFlourish
Europe GmbH
Robert-Koch-Straße 4
66299 Friedrichsthal, Germany
TEL: +49 (0) 6897 85 609 0
FAX: +49 (0) 6897 85 609 10

Anja Sand
Chief Operative Officer

EverFlourish Europe GmbH

Robert-Koch-Str.4, D-66299 Friedrichsthal · Telefon: +49 6897 85 609 0 · Telefax: +49 6897 85 609 10