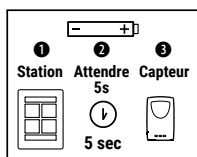




**Capteur Thermo Hygro 3 canaux
433MHz
Art. Nr.: 7009997**

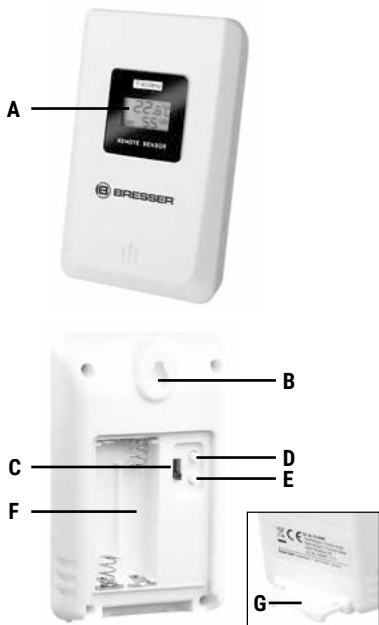


TÉLÉCHARGER LE MANUEL



www.bresser.de/P7009997

Caractéristiques du capteur extérieur



A AFFICHAGE (FACE AVANT)

Affichage température, humidité, canal actuel et symbole pile faible [🔋].

B MONTAGE MURAL

Pour monter le capteur sur les murs.

C RÉGLAGE DU CANAL (1-3)

Entrez le Canal pour la station météo. Sélectionnez le canal avant d'insérer les piles

D TEST

La touche TEST transmet les valeurs mesurées actuelles.

E °C / °F-BUTTON

La touche °C / °F permet de basculer entre Celsius (°C) et Fahrenheit (°F).

F COMPARTIMENT À PILES

Unité nécessite 2 pcs. Piles 1.5V LR3 ou AAA

G SUPPORT (DÉPLIÉ)

Pour positionner l'appareil sur une surface plane

PREMIERE OPERATION

1. Ouvrir le couvercle du compartiment à piles
2. Régler le canal désiré à l'aide du sélecteur Si vous utilisez un seul émetteur, laissez la sélection sur «1».
3. Insérez 2 nouvelles piles 1.5V LR3 ou "AAA" en respectant la polarité.
4. Fermez le couvercle du compartiment à piles et placez l'appareil à l'emplacement souhaité.

Bien que le capteur extérieur soit résistant aux intempéries, il ne doit pas être placé dans des endroits directement exposés au soleil, à la pluie ou à la neige.

CONSEILS POUR L'INSTALLATION:

Veillez suivre les instructions ci-dessous pour assurer un fonctionnement optimal de l'équipement:

1. Attribuez à chaque émetteur externe son propre canal.
2. Placez le récepteur et le transmetteur à un mètre l'un de l'autre et activez la recherche manuelle des signaux disponibles de tous les capteurs extérieurs connectés sur l'unité principale (station météo non fournie).

Indicateur "piles vides"

Lorsque les piles sont presque épuisées, le symbole [🔋] s'affiche sur le capteur et la station météo.

RECYCLAGE



Éliminez l'emballage en triant les matériaux. Pour plus d'informations concernant les règles applicables en matière d'élimination de ce type de produits, veuillez-vous adresser aux services communaux en charge de la gestion des déchets ou de l'environnement.

Ne jamais éliminer les appareils électriques avec les ordures ménagères ! Conformément à la directive européenne 2002/96/CE sur les appareils électriques et électroniques et ses transpositions aux plans nationaux, les appareils électriques usés doivent être collectés séparément et être recyclés dans le respect des réglementations en vigueur en matière de protection de l'environnement.



En conformité avec les règlements concernant les piles et les piles rechargeables, jeter ces produits avec les déchets ménagers normaux est strictement interdit. Veuillez à bien déposer vos piles usagées dans des lieux prévus à cet effet par la Loi, comme un point de collecte locale ou dans un magasin de détail. Une élimination de ces produits avec les déchets domestiques constituerait une violation des directives sur les piles et batteries.

Les piles qui contiennent des toxines sont marquées avec un signe et un symbole chimique.



- 1 pile contenant du cadmium
- 2 pile contenant du mercure
- 3 pile contenant du plomb

Déclaration de conformité CE



Le soussigné, Bresser GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type : 7009997 est conforme à la directive : 2014/53/EU Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : www.bresser.de/download/7009997/CE/7009997_CE.pdf

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Mesure

- Plage de Température : -20-65°C (-149 -°F)
- Résolution de température: 0.1 °C/°F
- Plage d'Humidité : 20-95% RH
- Résolution d'Humidité : 1%

Transmission

- Fréquence de Transmission: 433,92 MHz
- Puissance de transmission maximale <10mW
- Plage de transmission : 30 mètres (champs libre)

Alimentation

- 2x Piles 1.5V LR3 ou AAA (non inclus)

FR Mode d'emploi

Consignes générales de sécurité

⚠ DANGER !

Cet appareil contient des pièces électroniques raccordées à une source d'alimentation électrique (par bloc d'alimentation et/ou batteries). Ne jamais laisser les enfants manipuler l'appareil sans surveillance ! L'utilisation de l'appareil doit se faire exclusivement comme décrit dans ce manuel, faute de quoi un RISQUE d'ELECTROCUTION peut exister !

Les enfants ne doivent utiliser cet appareil que sous surveillance. Maintenez les enfants éloignés des matériaux d'emballage (sacs plastiques, bandes en caoutchouc, etc.) !

Les batteries ne sont pas destinées à être manipulées par des enfants ! En équipant l'appareil des batteries, il convient de veiller à ce que la polarité des batteries soit correcte. Les batteries endommagées ou ayant coulé causent des brûlures par acide, lorsque les acides qu'elles contiennent entrent en contact direct avec la peau. Le cas échéant, il convient d'utiliser des gants de protection adaptés.

DANGER !

Ne pas exposer l'appareil à des températures trop élevées. N'utilisez que les batteries conseillées. L'appareil et les batteries ne doivent pas être court-circuitées ou jetés dans le feu ! Toute surchauffe ou manipulation inappropriée peut

déclencher courts-circuits, incendies voire conduire à des explosions !

REMARQUE !

Ne pas démonter l'appareil ! En cas de défaut, veuillez-vous adresser à votre revendeur spécialisé. Celui-ci prendra contact avec le service client pour, éventuellement, envoyer l'appareil en réparation.

N'utilisez que les batteries conseillées. Remplacez toujours les batteries trop faibles ou usées par un jeu complet de nouvelles batteries disposant de toute sa capacité. N'utilisez pas de batteries de marques, de types ou de capacités différentes. Les batteries doivent être enlevées de l'appareil lorsque celui-ci est destiné à ne pas être utilisé pendant un certain temps !

Remarque concernant le nettoyage

Avant de nettoyer l'appareil, veuillez le couper de son alimentation électrique (tirez les batteries) !

REMARQUE !

Ne nettoyez l'appareil que de l'extérieur en utilisant un chiffon sec. Ne pas utiliser de liquides de nettoyage, afin d'éviter d'endommager les parties électroniques.

CONTENU DE LA LIVRAISON

Capteur extérieur, mode d'emploi, Piles recommandées (non incluses): 2 pcs. Piles (1.5V, type AAA)

Manual_7009997_Thermo-Hygro-3CH-Sensor_fr_BRESSER_v02019a



Bresser GmbH

**Gutenbergstr. 2
DE-4614 Rhede
Germany**

Service :

Web: www.bresser.de/weather
E-Mail: sav@bresser.fr



Rendez-nous visite sur • Retrouvez-nous sur:

