

## Mode d'emploi

# Thermomètre E0217

N° de commande 1426893

### Utilisation prévue

L'appareil sert à mesurer la température en degrés Celsius (°C) ou Fahrenheit (°F). L'écran LCD peut afficher l'une ou l'autre des deux unités. Les valeurs maximale et minimale de la température d'une journée sont mémorisées et peuvent être affichées.

L'utilisation est uniquement autorisée en intérieur, dans les locaux fermés ; l'utilisation en plein air est interdite. Impérativement éviter tout contact avec l'humidité, par ex. dans la salle de bains, etc.

Pour des raisons de sécurité et d'homologation (CE), toute transformation et/ou modification du produit est interdite. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites précédemment, cela risque d'endommager le produit. Par ailleurs, une utilisation incorrecte peut être source de dangers tels que court-circuit, incendie, électrocution. Lisez attentivement le mode d'emploi et conservez-le. Ne transmettez le produit à des tiers qu'accompagné de son mode d'emploi.

Le produit est conforme aux exigences des directives européennes et nationales en vigueur. Tous les noms d'entreprises et appellations de produits contenus dans ce mode d'emploi sont des marques déposées des propriétaires correspondants. Tous droits réservés.

### Contenu d'emballage

- Thermomètre
- Pile bouton CR2025 (pré-installée)
- Mode d'emploi



### Mode d'emploi actualisé

Téléchargez le mode d'emploi actualisé via le lien [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) ou scannez le code QR illustré. Suivez les instructions du site Web.

### Consignes de sécurité



Lisez le mode d'emploi avec attention en étant particulièrement attentif aux consignes de sécurité. En cas de non-respect des consignes de sécurité et des informations données dans le présent mode d'emploi pour une utilisation correcte de l'appareil, nous déclinons toute responsabilité en cas de dommage personnel ou matériel consécutif. En outre, la responsabilité/garantie sera alors annulée.

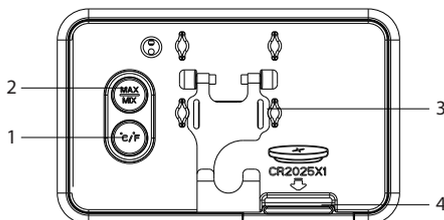
#### a) Généralités

- Ce produit n'est pas un jouet. Gardez-le hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas traîner le matériel d'emballage. Cela pourrait devenir un jouet pour enfants très dangereux.
- Gardez le produit à l'abri de températures extrêmes, de la lumière du soleil directe, de secousses intenses, d'humidité élevée, d'eau, de gaz inflammables, de vapeurs et de solvants.
- N'exposez pas le produit à des contraintes mécaniques.
- Si une utilisation en toute sécurité n'est plus possible, cessez d'utiliser le produit et protégez-le d'une utilisation accidentelle. Une utilisation en toute sécurité n'est plus garantie si le produit :
  - présente des traces de dommages visibles,
  - le produit ne fonctionne plus comme il devrait,
  - a été stocké pour une période prolongée dans des conditions défavorables ou bien
  - a été transporté dans des conditions très rudes.
- Maniez le produit avec précaution. À la suite de chocs, de coups ou de chutes, même de faible hauteur, l'appareil peut être endommagé.
- Respecter également les informations concernant la sécurité et le mode d'emploi pour les autres appareils connectés à cet appareil.
- Adressez-vous à un technicien spécialisé si vous avez des doutes concernant le mode de fonctionnement, la sécurité ou le raccordement de l'appareil.
- Tout entretien, ajustement ou réparation ne doit être effectué que par un spécialiste ou un atelier spécialisé.
- Si vous avez encore des questions auxquelles ce mode d'emploi n'a pas su répondre, nous vous prions de vous adresser à notre service technique ou à un expert.

#### b) Pile

- Respecter la polarité lors de l'insertion de la pile.
- Retirer la pile de l'appareil s'il n'est pas utilisé pendant longtemps afin d'éviter les dégâts causés par des fuites. Des piles qui fuient ou qui sont endommagées peuvent provoquer des brûlures acides lors du contact avec la peau ; l'utilisation de gants protecteurs appropriés est par conséquent recommandée pour manipuler les piles corrompues.
- Garder les piles hors de portée des enfants. Ne pas laisser traîner des piles car elles pourraient être ingérées accidentellement par un enfant ou un animal.
- Les piles ne doivent pas être démontées, court-circuitées ou jetées au feu. Ne jamais recharger des piles non rechargeables. Il existe un risque d'explosion !

### Éléments de fonctionnement



- 1 Touche °C / °F
- 2 Touche MAX MIN
- 3 Béquille/cœillet de suspension
- 4 Porte-pile (extractible)

### Mise en service

#### a) Activer et changer la pile

- À la livraison, une pile bouton est déjà insérée dans le compartiment de la pile. Avant la première utilisation, retirez la languette de protection en plastique du compartiment de la pile. La languette de protection sert à éviter une décharge prématurée de la pile.
  - Le remplacement de la pile est nécessaire dès que l'affichage faiblit significativement ou s'éteint complètement. Procédez comme suit pour insérer une pile :
  - Sortez le porte-pile (4) situé sous le thermomètre (dans le sens de la flèche).
  - Insérez une pile bouton 3 V CR2025 (incluse) dans le compartiment de la pile en respectant les indications de polarité (plus/+ et moins/-).
  - Remettez en place le porte-pile en l'insérant dans le sens indiqué. Veillez à ce qu'il s'enclenche correctement dans le boîtier.
- Lors de l'installation et du changement de la pile, suivez l'illustration située au dos de la télécommande.

### Type de montage

- Déployez la béquille (3) en l'abaissant. Installez l'appareil avec la béquille sur une surface plane, solide et suffisamment grande. Protégez les surfaces des meubles précieux en mettant un objet adéquat sous l'appareil afin d'éviter de rayer le meuble.
- Relevez la béquille (3). Accrochez l'appareil dans un endroit approprié (ex: dans un réfrigérateur) ou collez-le avec l'aimant sur un support ferromagnétique.

### Utilisation

#### a) Affichage de la température

- Tous les éléments d'affichage sur l'écran LCD s'allument brièvement une fois la pile insérée.
- Puis la température actuelle s'affiche.
- Pour sélectionner l'unité de température, appuyez sur la touche °C / °F (1). L'unité change.
- Un deuxième appui permet de revenir à l'affichage de départ. Vous pouvez choisir entre degrés Celsius et degrés Fahrenheit.
- HH.H apparaît lorsque la température mesurée dépasse +60 °C.
- LL.L apparaît lorsque la température mesurée descend en dessous de -20 °C.

#### b) Afficher supprimer les valeurs Max/Min

- Appuyez sur MAX MIN (2) pour afficher les valeurs minimale et maximale de température. Appuyez une fois pour afficher la température maximale en mémoire, une deuxième fois pour afficher la température minimale et une troisième fois pour revenir à l'affichage de la température actuelle.
- Les icônes MIN (valeur minimale) et MAX (valeur maximale) s'affichent à côté des valeurs correspondantes.
- Lorsque l'écran affiche la température maximale ou minimale, il revient automatiquement à l'affichage de la température actuelle si aucun bouton n'est appuyé pendant environ 10 secondes.
- Faites un appui long (2 secondes) sur MAX MIN (2) pour supprimer les valeurs minimale et maximale de température.
- Retirer puis réinsérer les piles permet de supprimer également les valeurs enregistrées et de réinitialiser complètement la mémoire de l'appareil.

### Entretien et nettoyage

- N'essayez en aucun cas d'ouvrir ou de démonter le boîtier de l'appareil ; celui-ci ne contient aucune pièce pouvant être réparée par l'utilisateur. Cet appareil ne nécessite aucun entretien à part un nettoyage occasionnel.
- Sortez la pile avant de nettoyer l'appareil.
- N'utilisez en aucun cas des produits de nettoyage abrasifs, de l'alcool ou autres produits chimiques pour le nettoyage: cela risquerait d'endommager le boîtier voire même de provoquer des dysfonctionnements.
- Pour nettoyer le produit, utilisez un chiffon sec et non pelucheux. Lors du nettoyage, n'appuyez pas trop fort sur la surface afin d'éviter de la rayer.
- La poussière est très facile à enlever au moyen d'un pinceau propre à poils longs.

### Élimination des déchets

#### a) Produit



Les appareils électroniques sont des matériaux recyclables et ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. En fin de vie, éliminez l'appareil conformément aux dispositions légales en vigueur.

Retirez les piles insérées et éliminez-les séparément du produit.

#### b) Piles



Le consommateur final est légalement tenu (ordonnance relative à l'élimination des piles usagées) de rapporter toutes les piles usagées, il est interdit de les jeter dans les ordures ménagères.

Les piles qui contiennent des substances toxiques sont caractérisées par les symboles ci-contre qui indiquent l'interdiction de les jeter dans les ordures ménagères. Les désignations pour le métal lourd prépondérant sont : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb (la désignation se trouve sur les piles, par ex. sous le symbole de la poubelle illustré à gauche).

Vous pouvez rapporter gratuitement vos piles usagées aux centres de récupération de votre commune, à nos succursales ou à tous les points de vente de piles.

Vous respectez ainsi les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement.

### Caractéristiques techniques

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Alimentation.....                    | 1 pile 3 V/CC de type CR2025 (incluse) |
| Durée de vie de la pile.....         | env. 12 mois                           |
| Plage d'affichage (température)..... | de -20 à +60 °C                        |
| Précision.....                       | ±1 °C (entre -20 et +60 °C)            |

Ceci est une publication de Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)).

Tous droits réservés, y compris de traduction. Toute reproduction, quelle qu'elle soit (p. ex. photocopie, microfilm, saisie dans des installations de traitement de données) nécessite une autorisation écrite de l'éditeur. Il est interdit de le réimprimer, même par extraits. Cette publication correspond au niveau technique du moment de la mise sous presse.

Copyright 2016 par Conrad Electronic SE.

\*1426893\_v2\_0910\_02\_DS\_m\_FR\_(2)