

# Manuel d'utilisation

## Checktemp® 1 HI 98509 Thermomètre compact avec sonde déportée

Cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit **HANNA** instruments. Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser l'instrument.

Pour plus d'informations sur nos produits, visitez notre site internet. Si vous souhaitez avoir des informations complémentaires n'hésitez pas à nous contacter par mail : [info@hannainstruments.fr](mailto:info@hannainstruments.fr).

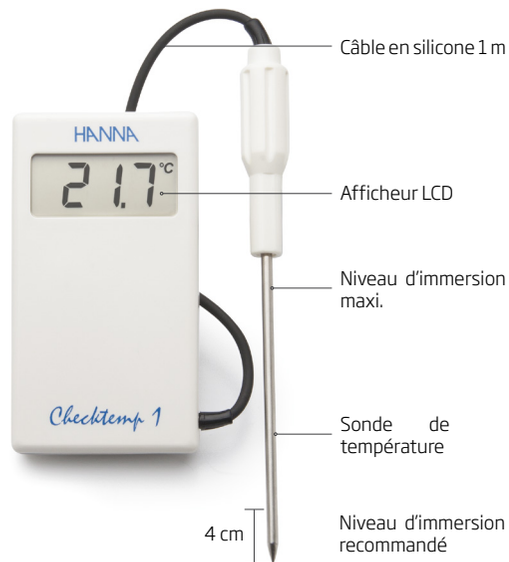
Cet instrument est conforme aux directives **CE** EN50081-1 et EN50082-1.

### Examen préliminaire

Déballiez votre instrument et examinez-le attentivement. En cas de dommage dû au transport, avertissez immédiatement votre revendeur.

#### Note :

Conservez l'emballage intact jusqu'au bon fonctionnement de l'instrument. Tout retour doit impérativement être effectué dans son emballage d'origine.



### Spécifications

Gamme	-50,0 à 150,0 °C
Résolution	0,1° C (-50,0 à 150,0 °C)
Précision	±0,2 °C (de -30,0 à 120,0 °C) ±0,3 °C (en-dehors)
Sonde	Acier inoxydable, 1 mètre de câble
Environnement	-30 à 50 °C
Piles / Durée de vie	3 x 1,5 V AAA alcalines / Environ 2 ans
Auto-extinction	8 minutes (par défaut), 60 minutes ou OFF
Dimensions	107 x 59 x 17 mm
Poids	130 g
Certification	EN 13485 : 2001 - Pour : le stockage ; Environnement : E ; Classe de précision : 0,5 ; Protection : IP 65

### Recommandations

Avant d'utiliser cet instrument, assurez-vous qu'il convient parfaitement à l'environnement dans lequel il est utilisé. L'utilisation dans une zone résidentielle peut causer de petites interférences aux équipements radio ou TV. Toute variation introduite par l'utilisateur à l'équipement fourni peut réduire la performance de l'instrument.

Portez des gants en plastique pour minimiser les interférences EMC.

Pour éviter tout dommage ou brûlure, n'utilisez pas l'instrument dans un four à micro-ondes.

### Mode opératoire

Allumez le Checktemp® 1 : tous les segments de l'afficheur s'allument pendant une seconde. La fonction CAL Check® se lance automatiquement pour vérifier que la précision de l'instrument soit celle annoncée dans les spécifications. Un message "CAL" et "-0-" indique que l'instrument est dans les spécifications. Vous pouvez commencer à l'utiliser.



### Configuration de l'instrument

Le mode réglage vous permet de modifier l'unité de mesure de la température et de sélectionner la temporisation de l'auto-extinction. Pour entrer en mode réglage, retirez le couvercle du compartiment à pile afin d'accéder au bouton **SET** qui s'y trouve (voir *fig. 2*).

- Appuyez **une fois** sur le bouton **SET** pour changer l'unité de mesure :

- l'afficheur indiquera l'unité de mesure actuelle (par ex. °C). Utilisez le bouton **ON/OFF** pour basculer entre °C et °F. Appuyez **une fois** sur **SET** pour valider.

- Appuyez **deux fois** sur le bouton **SET** pour régler l'auto-extinction :

- utilisez le bouton **ON/OFF** pour faire défiler à l'écran les différentes options de l'auto-extinction : 8 minutes (**d08**), valeur par défaut, 60 minutes (**d60**), OFF (**d--**). Appuyez une fois sur **SET** pour valider.



### Remplacement des piles

Remplacez les piles lorsque le symbole de la pile clignote ou lorsque l'instrument ne s'allume plus. Ouvrez le compartiment à piles et remplacez les trois piles AAA, en faisant attention à la polarité. Remettez le couvercle.

Fig. 1



Couvercle des piles

Fig. 2



Bouton ON/OFF

Bouton SET

### Garantie

Checktemp®1 est garanti pour une période de 1 an après la date d'achat contre tout vice de fabrication, dans le cadre d'une utilisation normale et si la maintenance a été effectuée selon instructions.

Cette garantie est limitée à la réparation ou au remplacement gratuit. Les dommages dus à un accident, une mauvaise utilisation ou un défaut d'entretien ne sont pas couverts.

En cas de besoin, contactez votre revendeur le plus proche ou **HANNA** instruments. Si l'instrument est sous garantie, indiquez la référence de l'instrument, la date d'achat (copie de la facture), le numéro de série et la nature de la panne.

Si l'instrument n'est plus couvert par la garantie, un devis SAV vous sera adressé pour accord préalable de votre part.

Lors de l'expédition de tout instrument, assurez-vous qu'il soit correctement emballé.

Recyclez avec nous vos instruments **HANNA** instruments !



Cet instrument ne doit être ni rejeté dans la nature, ni déposé dans les déchetteries communales ou collectes d'ordures ménagères. Si vous ne disposez pas de votre propre filière de recyclage, retrouvez toutes les modalités de retour sur notre site internet [www.hannainstruments.fr](http://www.hannainstruments.fr) ou contactez-nous :

**HANNA** instruments France

Parc d'Activités des Tanneries - 1 rue du Tanin - BP 133  
LINGOLSHEIM - 67833 TANNERIES CEDEX  
Tél. : 03 88 76 91 88 - Fax : 03 88 76 58 80  
[info@hannainstruments.fr](mailto:info@hannainstruments.fr) - [www.hannainstruments.fr](http://www.hannainstruments.fr)

Man-HI 98509 / 24/02/2016

**HANNA**  
instruments

**CE**  
Cet instrument est conforme  
aux directives de la  
Communauté Européenne