

Thermomètres de poche

Les thermomètres de poche de la vaste gamme **HANNA instruments** sont parfaits pour réaliser des mesures rapides de température dans les aliments, des applications HACCP aux entreprises de restauration, et des restaurants à la transformation. Conçus et fabriqués selon les mêmes normes très strictes que celles de la série professionnelle, ces instruments offrent une précision et une fiabilité exceptionnelles dans un boîtier compact et robuste.

Les thermomètres de poche **HANNA instruments** ne se comparent tout simplement pas aux autres dispositifs de mesure conventionnels ou aux modèles bon marché inefficaces.

Les caractéristiques qui font des thermomètres **HANNA** des instruments uniques comprennent la fonction **Cal-Check** qui permet à l'opérateur de vérifier en tout temps l'exactitude du thermomètre.

Ils sont également munis de piles qui offrent une autonomie d'une durée exceptionnelle permettant de travailler avec les thermomètres pendant des milliers d'heures sans s'inquiéter de devoir changer la pile. Vous pouvez choisir le thermomètre qui répond le mieux aux exigences de votre application en fonction de la gamme de mesure, du type de sonde et des caractéristiques requises. Des modèles assortis d'un certificat d'étalonnage en usine conforme aux normes du NIST sont également offerts.

Description du produit

HI 98501 (**Checktemp**® C) mesures en °C, sonde de pénétration, capuchon protecteur, pile et manuel d'instructions.

HI 98502 (**Checktemp**® F), mesures en °F, sonde de pénétration, capuchon protecteur, pile et manuel d'instructions.

HI 98505 (**Checktemp**® LC) mesures en °C, sonde de pénétration, capuchon protecteur, pile et manuel d'instructions.

HI 98506 (**Checktemp**® LF), mesures en °F, sonde de pénétration, capuchon protecteur, pile et manuel d'instructions.

Checktemp®

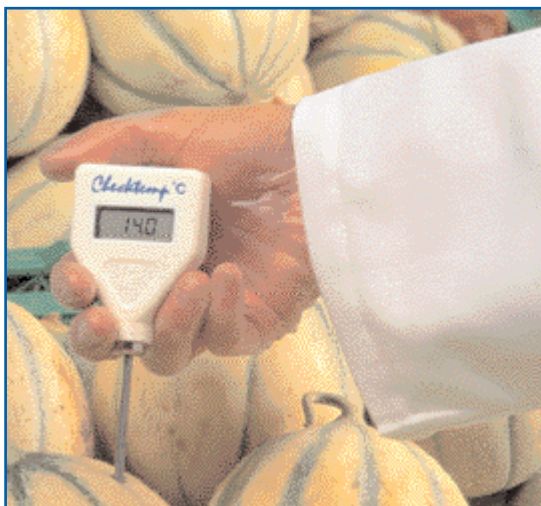
Simple et précis avec sonde directe

Checktemp® est un thermomètre robuste muni d'une sonde directe en acier inoxydable. La gamme de mesure s'étend de -150 °C à 150 °C (-58 °F à 302 °F) avec une résolution de 0,1 °. D'une précision exceptionnelle de ±0,3 °C (±0,5 °F), le thermomètre **Checktemp**® est dans une ligue à part parmi la gamme de thermomètres de poche.

Vous pouvez choisir entre le modèle **Checktemp**® original avec sonde de pénétration à pointe tranchante, et le tout dernier modèle **Checktemp**® L avec bout arrondi pour la mesure des liquides. Les modèles gradués en Fahrenheit offrent également des caractéristiques similaires.



Caractéristique	Testeurs électroniques	Verre/Mercure
Durabilité	boîtier robuste en ABS	fragile
Facilité du transport	aucune protection requise	doit être protégé
Temps de réponse	environ 20 secondes	2 à 5 minutes
Lisibilité	écran lisible de n'importe quel angle	difficile à lire
Déchets dangereux	aucun	verre brisé, mercure ou alcool
Applications	liquide, air, semi-solides, congelés	liquide, air



Les thermomètres électroniques offrent une qualité supérieure par rapport aux thermomètres au mercure et à l'alcool

Pour des informations détaillées sur ce produit, voir page B32.