

Thermomètre de poche avec sonde rabattable, précision de $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ et fonction Cal-Check®

Checktemp® 4 est un thermomètre ergonomique muni d'une sonde rabattable conçue pour les applications de l'industrie alimentaire comme dans les laboratoires.

Checktemp® 4 se met automatiquement en marche en ouvrant la sonde et active le test automatique du statut d'étalonnage. Grâce à cette fonction, vous aurez toujours la certitude que le thermomètre fonctionne correctement. Il est ergonomique et fiable et le large écran à cristaux liquides est bien visible.

La sonde rabattable en acier inoxydable est robuste et donne les mesures des substances semi-solides ou semi-congelées telles que la viande, la glace ou le fromage. Lorsqu'il n'est plus utilisé, il suffit de replier la sonde et l'appareil s'éteint automatiquement.

Checktemp® 4 peut alors facilement se glisser dans une poche. *Checktemp*® 4 est d'ailleurs doté d'une sangle pour insérer dans le poignet.

Contrôle de l'étalonnage

Checktemp® 4 est doté de l'exclusive fonction du statut d'étalonnage **Cal-Check**®. À chaque mise en marche du thermomètre, cette fonction s'active pour permettre de vérifier le statut de l'étalonnage et la précision de l'appareil.

Description du produit

HI 151-00 (*Checktemp*® 4 C) est livré avec pile et manuel d'instructions.

HI 151-01 (*Checktemp*® 4 F) est livré avec pile et manuel d'instructions.



Caractéristiques techniques

	HI 151-00 (<i>Checktemp</i> ® 4 C)	HI 151-01 (<i>Checktemp</i> ® 4 F)
Gamme	-50.0 à 220°C	-58.0 à 428°F
Résolution	0.1°C (-50.0 à 199.9°C); 1°C (200 à 220°C)	0.1°F (-58.0 à 199.9°F); 1°F (200 à 428°F)
Précision	$\pm 0.3^{\circ}\text{C} \pm 1$ caractère (-20.0 à 90.0°C); $\pm 1\%$ P.É. ± 1 caractère (extérieur)	$\pm 0.5^{\circ}\text{F} \pm 1$ caractère (-4.0 à 194.0°F); $\pm 1\%$ P.É. ± 1 caractère (extérieur)
Cal Check	automatique, à la mise en marche	
Sonde	acier inoxydable, avec embout pour pénétration, 117 x dia 3.5 mm (4.6 x dia 0.14")	
Type de piles/durée	1 x 1.5V AA / approx. 25000 heures; extinction automatique après 8 minutes d'inutilisation	
Environnement	0 à 50°C (32 à 122°F); HR max 95%	
Dimensions	165 x 50 x 20 mm (6.5 x 2.0 x 0.8")	
Poids	100 g (3.5 oz)	