

Thermomètre repliable

**testo 104 – Le premier
thermomètre repliable étanche**



Grâce à son indice de protection IP65, l'appareil est nettoyé sous l'eau courante et utilisable dans toutes les conditions

Idéal pour les applications en secteur agroalimentaire

Joint en acier inoxydable robuste et une longue sonde stable et précise

Fonction hold et affichage des valeurs min. / max. permettant un rappel des valeurs mesurées

La surface caoutchoutée garantit une manipulation antidérapante

Bandes colorées pour personnaliser l'appareil

Certifié selon EN 13485



Le thermomètre avec sonde repliable testo 104 mesure les températures des denrées alimentaires précisément, n'importe quand, en production, au stockage, au process, en gastronomie, dans les supermarchés, dans les cantines etc.... Le testo 104 commence la mesure à partir d'un angle de 30°, permettant une utilisation très aisée.

Après la mesure, le thermomètre peut entièrement être lavé sous l'eau courante, la sonde peut être repliée et l'instrument rangé sans danger, par exemple dans la poche d'une veste, jusqu'à la prochaine utilisation. Le thermomètre testo 104 avec sonde repliable est conforme à la norme EN 13485 et respecte les directives de l'HACCP.

Données techniques

testo 104

testo 104, thermomètre de pénétration repliable, y compris pile, protocole d'étalonnage et bandes colorées



Réf. 0563 0104



Données techniques générales

Temp. d'utilisation	-20 ... +60 °C
Temp. de stock.	-30 ... +70 °C
Type de pile	2 piles mignon AAA
Autonomie	100 h (typique)
Dimensions	265 x 48 x 19 mm (avec sonde sortie)
Longueur/diamètre sonde	106 mm / Ø 3 mm
Long./diam. extrémité sonde	32 mm / Ø 2,3 mm
Affichage	LCD 1 ligne, rétro-éclairé
Temps de réponse	$t_{99} = 10$ sec. (mesure dans un liquide)
Fonctions	Hold, Min/Max
Marche / Arrêt	Angle d'ouverture (ou fermeture) de 30° / Arrêt automatique au bout de 60 min.
Matériaux du boîtier	ABS / TPE / PC, Acier inoxydable
Poids	165 g
Indice de protection	IP65
Garantie	2 ans
Conformité	EN 13485

Capteur

CTN

Etendue	-50 ... + 250 °C
Précision ±1 Digit	±1,0 °C (-50 ... -30,1 °C) ±0,5 °C (-30 ... +99,9 °C) ±1 % v.m. (+100 ... +250 °C)
Résolution	0,1 °C / °F / °R

Commandez avec simplicité via notre webshop.



<http://www.testo.com>

Testo SA
Industrielaan 19
1740 Ternat
Tél. 02/582 03 61
Fax 02/582 62 13
info@testo.be

www.testo.be