



THERMOMÈTRE NUMÉRIQUE PORTABLE THERMOCOUPLE

NOTICE D'UTILISATION



Ref: **THPRO TC**

Si besoin est, connectez une sonde par l'intermédiaire de la douille située en haut de l'instrument. Allumez l'instrument et appliquez la pointe de la sonde à la substance ou au milieu à mesurer. La stabilisation de l'indication de l'instrument peut prendre quelques secondes, en fonction de la nature de la mesure et de la sensibilité de la sonde.

HOLD - Maintenez le bouton HOLD enfoncé pour geler l'affichage (le contrôle nourriture ne dispose pas d'une fonction de maintien°).

EXTINCTION AUTOMATIQUE - l'instrument s'éteindra automatiquement après 10 mi. Pour désactiver l'extinction automatique, enfoncez le bouton HOLD tout en allumant l'instrument (la réactivation a lieu lorsque l'on éteint l'instrument).

CIRCUIT OUVERT / SONDE DÉFECTUEUSE - Si la sonde a développé un défaut CIRCUIT OUVERT, l'instrument affichera «ERR».

CAPTEURS - Cet appareil ne doit être utilisé qu'avec des sondes à thermocouple (nickel - chrome/nickel aluminium) de modèle K (conformément à la norme EN 60584-2) dotées de prises miniatures à thermocouple de type K, le cas échéant (conformément à la norme BS EN 50212).

REPLACEMENT DES PILES - L'instrument affichera «LO BAT» (piles faibles) pour avvertir que les piles auront besoin d'être changée bientôt. L'instrument continue de mesurer avec précision mais, après avoir encore été utilisé, l'instrument affichera «flat bat» (piles à plat) et s'éteindra. Remplacez les piles par trois piles AAA situées sous le couvercle arrière qui est maintenu en place par une seule vis.

Therma Elite

MAXI/MINI - Appuyez sur le bouton MAX/MIN pour afficher les valeurs. Pour remettre à zéro maintenez le bouton MAX/MIN enfoncé pendant 3 secondes, «rst» (remise à zéro) sera affiché. L'instrument conserve les valeurs maxi/mini quand on l'éteint.

0.1/1° - Le thermomètre Elite peut être commuté entre 0,1°C/F ou 1°C/F en appuyant sur le bouton MODE.

°C/°F - On peut faire passer l'instrument de °C à °F et de °F à °C en maintenant le bouton MODE enfoncé pendant 3 secondes.

UNIQUEMENT RÉTRO-ÉCLAIRAGE 6002/6102 - Appuyer sur le bouton HOLD pendant 2 secondes. Remarque : Le rétro-éclairage ne fonctionne pas «LO BAT» est affiché.

ÉTALONNAGE - Appuyer pendant 5 secondes sur les boutons MAX/MIN ET ON/OFF lors de la mise en service pour commuter dans ce mode (Offset est affiché). MAX/MIN passe alors les cycles (boucle continue) de la valeur d'étalonnage en pas de 0.1°C jusqu'à ±2.0°C (3.6°F). Appuyer sur ON/OFF pour sauvegarder la valeur et sortir du mode d'étalonnage.

INSTRUMENT RECORD CARD		
	model	order code
<input type="checkbox"/>	CaterTemp	221-046
<input type="checkbox"/>	Food Check	221-048
<input type="checkbox"/>	Therma 1	221-041
<input type="checkbox"/>	Therma 3	221-043
<input type="checkbox"/>	Therma Elite	221-061


serial no. _____

calibrated by _____ date _____

	0 °C	100 °C	1000 °C

This instrument has been checked or calibrated against reference instrument(s) calibrated by a UKAS Accredited Calibration Laboratory.

TYPE K to BS EN 60584-2

 545-201/17.05.11 