



# Thermapen® Bleu

## Guide d'entretien



Fabriqué par

Electronic Temperature Instruments Ltd  
Worthing · West Sussex · BN14 8HQ  
01903 202151 · sales@etiltld.com · etiltld.com

[etiltld.com](http://etiltld.com)

Le ThermoMapen Blue est un thermomètre Bluetooth® de précision. Avec des soins appropriés, il devrait durer des années d'utilisation quotidienne.



## COMMENCER

Ouvrez la sonde pour allumer l'appareil et fermez-la pour l'éteindre.

Le voyant orange indique que la batterie est OK, le voyant rouge signifie qu'il est temps de changer la batterie.

Ouvrez le compartiment de la batterie pour remplacer la batterie UNIQUEMENT si le voyant rouge clignote à tout moment pendant l'utilisation.

NE PAS ranger l'instrument avec la sonde ouverte. Pliez la sonde pour la ranger.

N'OUVREZ PAS le compartiment de la pile pour remplacer la pile à moins que le voyant rouge ne clignote.

## BOÎTIER THERMAPEN

Le ThermoMapen Blue est résistant à l'eau et à la poussière.

Nettoyez quotidiennement avec une lingette de sonde antibactérienne.

NE PAS mettre au lave-vaisselle.

NE PAS laisser tomber ou reposer sur des surfaces au-dessus de 50 °C.

Le moyeu de la sonde tourne jusqu'à 180°. Nettoyez le moyeu rotatif après chaque utilisation pour empêcher les aliments et les huiles de s'accumuler sur le moyeu.

NE PAS forcer la sonde à s'ouvrir au-delà de 180° NE PAS ouvrir ou fermer le moyeu de la sonde lorsqu'elle est immergée dans l'eau ou pendant le nettoyage car l'humidité peut pénétrer dans le boîtier.

NE PAS immerger la sonde dans les aliments jusqu'au ou au-delà du moyeu, car les aliments peuvent pénétrer dans le moyeu et dans le boîtier.

NE laissez PAS les aliments s'accumuler sur/autour du moyeu car ils s'infiltreront à l'intérieur pendant l'utilisation.



## BOTTE DE PROTECTION EN SILICONE

Installez une gaine en caoutchouc de silicone sur l'instrument pour le protéger des chutes et de la chaleur élevée.

Retirer pour le nettoyage.



## SONDE DE PÉNÉTRATION ALIMENTAIRE

Insérez la pointe de la sonde au centre des aliments pour de meilleures performances. Nettoyer la sonde et la replier lorsqu'elle n'est pas utilisée.

N'UTILISEZ PAS la sonde pour poignarder, frapper, hacher, soulever ou soulever des aliments car la sonde peut se plier ou se casser et le joint du moyeu sera compromis.

N'exposez PAS la sonde à des températures supérieures à 300 °C, car la sonde tombera en panne.



## REMPLACEMENT DE LA BATTERIE

Ouvrez le compartiment à piles pour remplacer la pile, 1 x AAA, uniquement lorsque le voyant rouge clignote.

Veillez à ne pas trop plier le clip de la batterie lors du remplacement.

La durée de vie de la batterie de 1000 heures devrait durer des mois avant de devoir être remplacée.

NE PAS tirer trop loin sur le clip de la batterie, le clip ne reviendra pas au contact de la batterie.

N'essayez PAS d'aplatir le clip de la batterie même s'il est suspendu. Le couvercle de la batterie appuiera naturellement correctement sur la batterie, mais pas s'il est aplati.

NE PAS trop serrer la vis après avoir remplacé la pile.