

Thermomtre DishTemp Blue pour lave-vaisselle



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

DishTemp Thermomtre Bluetooth Bluetooth LE pour lave-vaisselle

- Simule la temprature maximale de surface des plaques
- IP66
- HACCP
- FREE certificat de calibration traable 1 point 71C

Dsormais disponible en modle Bluetooth le lave-vaisselle DishTemp Blue. Thermometer transmet les donnes de temprature votre appareil sans fil iOS, Android ou Bluetooth via une connexion scurise allant jusqu 6 mtres.

Spcialement conu pour gagner du temps, du papier et liminer les erreurs humaines lors de lenregistrement des cycles de temprature. Le DishTemp Blue simule une assiette nettoye et dsinfecte dans un lave-vaisselle commercial, enregistrant avec prcision la temprature maximale de surface dune simple pression sur un seul bouton, liminant ainsi le besoin de bandelettes de test coteuses et imprcises ainsi que des thermomtres tige qui ne tiennent pas en place ou nenregistrent pas la temprature de surface dune plaque.

Conu pour rsister une utilisation quotidienne dans les cuisines professionnelles, le thermomtre de lave-vaisselle DishTemp Blue indique une temprature comprise entre 0 et 90 C avec une rsolution de 0,1 C/F et une prcision de 0,5 C.

Incorporant un joint tanche durable, le DishTemp Blue est fourni avec un certificat dtalonnage GRATUIT traable en 1 point @ 71C

Specifications

Product Code	XE-3935-001
Model	DishTemp Blue Dishwasher Thermometer
Type	Celsius/Fahrenheit
Communications Protocol	Bluetooth LE
Accuracy	+/-0.5°C
Resolution	0.1 °C/°F
Battery	3 volt CR2032 lithium coin cell - 40 hours life
Dimensions	14 x O127mm
Display Type	Custom LCD
Temperature Range	0 to 90°C
Weight	120 grams
Calibration	FREE 1-point traceable calibration certificate at 71°C
Standards Met	IP66
Thermocouple Type	K
Construction	ABS plastic
Guarantee	1 Year



Important Information

Please note that certificates supplied do not display an expiry date. They state the date the item was manufactured. The frequency of recalibration is determined by each customer's specific application requirements and internal quality procedures.