

TERMOMETRO DIGITALE BL3 - AMPIO SCHERMO
BL3 DIGITAL THERMOMETER - WIDE SCREEN
DIGITAL THERMOMÈTRE BL3 - ÉCRAN LARGE
TERMOMETRO DIGITAL BL3 - PANTALLA ANCHA
TERMOMETRO DIGITAL BL3 - ECRĂ AMPLO
ΨΗΦΙΑΚΟ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ BL3 - ΕΥΡΕΙΑΣ ΟΘΟΝΗΣ

Manuale d'uso - User manual - Manuel de l'utilisateur - Guia de uso
Guia para utilização - Οδηγίες χρήσης

FRANÇAIS

CARACTÉRISTIQUES

Gamme:	32,0-43,9°C (89,6-111,1°F) En dessous de 32,0°C (89,6°F) affiche L°C (°F) Au-dessus de 43,9°C (111,1°F) affiche H°C (°F)
Résolution:	0,1°C (°F)
Précision:	±0,1°C (34,0°C à 42,0°C); ±0,2°C (autre gamme) ±2°F (93,2°F à 107,6°F); ±0,4°F (autre gamme)
Écran:	Écran à cristaux liquides 3 ½ digits
Pile (comprise)	CR2032 (3V)
Consommation:	0,40 milliwatts en mode mesure
Durée de vie de la pile:	Plus de 160 heures de fonctionnement continu
Dimensions:	Environ 117mmx30mmx16mm
Poids:	Environ 20 grammes y compris la pile
Beeper:	Signal sonore d'environ 5 secondes lorsque le pic de température est atteint
Mémoire:	Mémoire incluse affichant la dernière valeur mesurée
Conditions de fonctionnement:	Température: 10-40°C (50-104°F) Humidité relative: 15-95% sans condensation
Conditions de conservation:	Température: -25-55°C (-13-131°F) Humidité relative: 15-95% sans condensation
Garantie de qualité:	Certification ISO 13485 Conforme à l'ASTM E112, EN12470-3, EN 60601-1
Classification produit:	Équipement de type BF 

UTILISATION

- Désinfecter l'embout avec de l'alcool éthylique avant utilisation.
- Relâcher le bouton ON/OFF. L'écran affiche



- Relâcher l'interrupteur et l'écran affiche L°C (L°F) avec °C (°F) clignotant.
- Placer l'embout dans la position prévue (orale, auxiliaire ou rectale). 
- Une fois que le signe degré °C (°F) arrête de clignoter, la température correcte est indiquée.
- La température de lecture ne change plus après la fin du clignotement °C (°F).
- Pour les modèles passant de Centigrades à Fahrenheit: Maintenir enfoncé le bouton ON/OFF, jusqu'à ce que °C ou °F apparaisse. Après cela, on peut changer les degrés. Lorsque le bouton est relâché, le thermomètre sera en mode « prêt-à-mesurer ».

Caractéristiques particulières

Alarme température normale: Une alarme sonne lorsque la température de pic est atteinte et prête à lire. L'alarme = Température normale » (quatre beep rapides suivis d'une pause) va sonner de façon répétée pendant environ 10 secondes.

Rappel mémoire dernière température: Allumer le thermomètre, un beep court se fait entendre. En même temps, le thermomètre effectue un test de vérification durant lequel tous les segments numériques apparaissent à l'écran. Après cela, la valeur de la dernière mesure apparaît automatiquement et le 37,0°C (98,6°F) sur l'écran pendant 2 secondes. La lecture ne sera écrasée que lorsqu'une nouvelle température sera enregistrée.

Pour les modèles avec alarme fièvre: Si la température enregistrée est supérieure à 38,0°C (100,4°F), l'alarme fièvre va sonner (un rapide son beep se fait entendre en continu pendant 10 secondes) lorsque le pic de température est atteint. Le résultat est gardé sur l'écran jusqu'à ce que le thermomètre soit coupé.

Pour les modèles passant de Centigrades à Fahrenheit: Maintenir enfoncé le bouton ON/OFF, jusqu'à ce que °C ou °F apparaisse. Après cela, on peut changer les degrés. Lorsque le bouton est relâché, le thermomètre sera en mode « prêt-à-mesurer ».

NOTE: Toujours désinfecter le thermomètre avant l'usage.

NOTE: Si la température de la pièce est inférieure à 32,0°C (89,6°F), L°C (ou L°F) apparaîtra.

NOTE: On peut placer un embout sanitaire en plastique sur le détecteur pour éviter la contamination et les infections croisées. Utiliser un couvercle de protection peut résulter en une différence de 0,1°C (0,2°F) par rapport à la température réelle. Éliminer toutes les protections utilisées et conserver l'unité dans un lieu sûr.

REMPACEMENT DES PILES

- Lorsque le symbole  apparaît, les piles doivent être remplacées.



 **Élimination des déchets d'EEE:** Ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Les utilisateurs doivent remettre leurs appareils usagés à un point de collecte approprié pour le traitement, la valorisation, le recyclage des déchets d'EEE.

	IT Codice prodotto GB Product code FR Code produit ES Código producto PT Código produto GR Κωδικός προϊόντος		IT Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso GB Caution: read instructions (warnings) carefully FR Attention: lisez attentivement les instructions (avertissements) ES Precaución: lea las instrucciones (advertencias) cuidadosamente PT Cuidado: leia as instruções (avisos) cuidadosamente GR Προσοχή: διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες (ειδοποιήσεις)
	IT Numero di lotto GB Lot number FR Numéro de lot ES Número de lote PT Número de lote GR Αριθμός παρτίδας		IT Seguire le istruzioni per l'uso GB Follow instructions for use FR Suivez les instructions d'utilisation ES Siga las instrucciones de uso PT Siga as instruções de uso GR Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης
	IT Fabricante GB Manufacturer FR Fabricant ES Fabricante PT Fabricante GR Παραγωγός		IT Parte applicata di tipo BF GB Type BF applied part FR Appareil de type BF ES Aparato de tipo BF PT Aparelho de tipo BF GR Συσκευή τύπου BF
	IT Rappresentante autorizzato nella Comunità europea GB Authorized representative in the European community FR Représentant autorisé dans la Communauté européenne ES Representante autorizado en la Comunidad Europea PT Representante autorizado na União Europeia GR Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος στην Ευρωπαϊκή Ένωση		IT Smaltimento RAEE GB WEEE disposal FR Disposition DEEE ES Disposición WEEE PT Disposição REEE GR Διάθεση WEEE
	IT Conservare in luogo fresco ed asciutto GB Keep in a cool, dry place FR A conserver dans un endroit frais et sec ES Conservar en un lugar fresco y seco PT Armazenar em local fresco e seco GR Διατηρείται σε δροσερό και στεγνό περιβάλλον		IT Dispositivo medico conforme alla Direttiva 93/42/CEE GB Medical Device complies with Directive 93/42/EEC FR Dispositif médical conforme à la directive 93/42/CEE ES Dispositivo médico según la Directiva 93/42/CEE PT Dispositivo médico em conformidade com a Diretiva 93/42/CEE GR Ιατρική συσκευή σύμφωνα με την οδηγία 93/42/CEE
	IT Conservare al riparo dalla luce solare GB Keep away from sunlight FR A conserver à l'abri de la lumière du soleil ES Conservar al amparo de la luz solar PT Guardar ao abrigo da luz solar GR Κρατήστε το μακριά από ηλιακή ακτινοβολία		
	IT Data di fabbricazione GB Date of manufacture FR Date de fabrication ES Fecha de fabricación PT Data de fabrico GR Ημερομηνία παραγωγής		