

توفر موازين الحرارة الميديكرو قراءات درجة حرارة آمنه وموثوقه. تنبيه مسموع يشير إلى عملية القياس المكتملة بمجرد بلوغ درجات الحرارة القصوى. والإنذار التلقائي الحمى الأصوات عندما تصل درجة الحرارة 37.8 °C (100 °F) أو اعلي. يتم تخزين القراءة الاخير المقيسة تلقائيا في الذاكرة ، مما يسمح للمستخدمين بتتبع مستويات درجة حرارتهم بسهولة. ميزه إيقاف التشغيل التلقائي العملية تساعد أطاله عمر البطارية.

محتويات المنتج:

- 1 ترمومتر
- 1 دليل المالك
- 1 برتيش تيليكوم الغلاف
- 1 حاله تخزين
- 1 الصندوق المتحرك
- 5 المسبار يغطي



## المنتج الوهمية



## مواصفات المنتج

اسم المنتج: ترمومتر الرقمية jt002bt  
إمدادات الطاقة: 1.5 العاصمة ، وبطارية زر 1 41.  
استهلاك الطاقة: 0.1 ميغاواط

عمر البطارية: حوالي 1100 قراءات (إذا كانت تستخدم لمدة 10 دقائق في اليوم)

وحده الاستشعار: ثيرمستور

طريقه القياس: القياس الفعلي

في 0.1 درجة الزيادات (°f) °C + ، عرض درجة الحرارة: 3 أرقام

°C دقة القياس:  $\pm 0.05$  درجة مئوية (32 °س -43

$\pm 0.1$  °f (89-60 °f-109.40 °f)

وقت القياس: 2 م

°f) إلى 109.40 °f نطاق القياس: 32 درجة مئوية إلى 43 درجة مئوية (89.6

°f) إلى 104 °f بيئة الاستخدام: درجة الحرارة المحيطة: + 10 درجة مئوية إلى + 40 درجة مئوية (50

°f) إلى 140 °f بيئة التخزين: -20 درجة مئوية إلى + 60 درجة مئوية (-4

rh % درجة الحرارة والرطوبة: الرطوبة النسبية 30-95

الوزن: حوالي 15 جرام (البطارية المدرجة)

مم (ل) \* 13 مم (د) \* 130 (w) \* mm (الابعاد: 20

حاله التخزين ، دليل المستخدم ، (4) الملحقات: اختبار البطارية (القلوية المغنيسيوم زر البطارية

التعبئة: 80 جهاز كمبيوتر/الشبكة

مم \* 260 حجم الشبكة الخاصة: 33 ملم \* 30

## تعليمات المستخدم:

نغمه سوف الصوت كما يظهر الشاشة ، تليها الذاكرة الاخيره درجه .lcd اضغط علي زر التشغيل/الإيقاف بجانب شاشه .step1 الحرارة.

بعد عرض درجه الحرارة الاختبار الذاتي ، وترموتر هو الآن في وضع الاختبار.

\* ملاحظه: إذا كانت درجه الحرارة المقیسة اقل من 32 °C أو 90 °F ، شاشات الكريستال السائل عرض لو ، إذا كانت درجه الحرارة المقیسة اعلي من 42.9 °C أو 109.9 °F ، شاشات الكريستال السائل سوف تظهر مرحبا

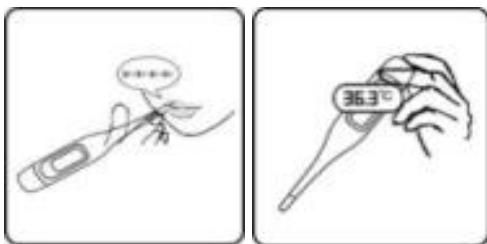


موقف الحرارة في الموقع المطلوب (الفم) .step2

(1) الاستخدام الفموي: ضع ميزان الحرارة تحت اللسان كما هو مبين في الموضع "v". اغلق فمك وتنفس بالتساوي من خلال الأنف °F لمنع القياس من ان تتأثر الاستنشاق/الزفير الهواء. درجة الحرارة العادية بين 35.7 °C و 37.3 °C (96.3 °F و 99.1 °F

3.

ومضات علامة درجه خلال عمليه الاختبار. وعندما يتوقف الوميض جرس الإنذار لمدة 10 ثوان تقريبا. وسوف تظهر علي قياس القراءة بدون (beep) علي شاشات الكريستال السائل في وقت واحد. يجب ان يتم الاحتفاظ بالحد الأدنى لوقت القياس حتى نغمه الاشارة استثناء. ويستمر القياس حتى بعد اخطار الجرس. لن تتغير درجه الحرارة المعروضة عند أزاله مقياس الحرارة من موضع الاختبار الخاص به.



Step4.

لأطاله عمر البطارية ، اضغط علي زر التشغيل/الإيقاف لإيقاف تشغيل الوحدة بعد اكتمال الاختبار. في حاله عدم اتخاذ اي اجراء ، دقيقه. around10 سيتم إيقاف تشغيل الوحدة تلقائيا بعد .خزن ميزان الحرارة في قضيته الحمائية

