

Produkteigenschaften:  
Hochpräzise Measurement  
Orale Messung  
Super Größe LCD Screen  
Summer erinnert Funktion



Die basale Körpertemperatur (BBT) besteht aus zwei Phasen mit dem Tag des Eisprungs und höher nach Ovulation. 1 oder 2 Tage nach dem Eisprung die Temperatur wechselt in den hohen Bereich und bleibt dort für ca. 2 Wochen. Es fällt dann vor der Menstruation. Die Änderungen im BBT einer Person können durch die Aufnahme des BBT über mehrere Monate verstanden werden. Kopieren Sie das basale Körpertemperatur Diagramm auf der Rückseite, um Ihren BBT aufzuzeichnen.

Measure basal temperature, can get the "comfortable pregnancy" time



Basal temperature is referred to Body temperature has not been measured by the effects of exercise or diet.

It is usually the lowest temperature in the body around the day and night, while the basic body temperature of women is usually in the range of 0.3°C-0.5°C.

The cold day before the high temperature period is the ovulation day

#### STEP1.

Drücken Sie die ein/aus-Taste neben der LCD-Anzeige. Ein Signalton ertönt, wenn der Bildschirm angezeigt wird, gefolgt von der letzten Speichertemperatur.

Nach der Anzeige der Selbsttest Temperatur befindet sich das Thermometer nun im Testmodus.

\* Anmerkung: Wenn die gemessene Temperatur kleiner als 32 °C oder 90 °F ist, zeigt das LCD Lo an, wenn die gemessene Temperatur höher als 42.9 °C oder 109,9 °F ist, das LCD zeigt Hallo an.

#### STEP2. Position Thermometer in der gewünschten Position (Mund)

a) oraler Gebrauch: Stellen Sie das Thermometer unter die Zunge, wie in der Position "v" angegeben. Schließen Sie den Mund und atmen Sie gleichmäßig durch die Nase, um zu verhindern, dass die Messung von inhaliertes/ausgeatmet Luft beeinflusst wird. Normale Temperatur zwischen 35,7 °C und 37,3 °C (96.3 °F und 99,1 °F)

#### Schritt.

Das Gradzeichen blinkt während des gesamten Testprozesses. Wenn das Blinken aufhört, piept ein Alarm für ca. 10 Sekunden. Der Messwert wird gleichzeitig auf dem LCD-Display angezeigt. Die minimale Messzeit bis zum Signalton (Beep) muss ausnahmslos eingehalten werden. Die Messung wird auch nach der Summer-Benachrichtigung fortgesetzt. Die angezeigte Temperatur ändert sich nicht, wenn das Thermometer aus seiner Testposition entfernt wird.

#### Step4.

Um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern, drücken Sie die ein/aus-Taste, um das Gerät nach Abschluss des Tests auszuschalten. Wenn keine Aktion ausgeführt wird, schaltet sich das Gerät nach erblinden Minuten automatisch ab.

Bewahren Sie das Thermometer in seiner Schutzhülle auf.

## Product information



<b>name</b>	thermometer	<b>range</b>	32—43°C
<b>model</b>	JT002BTS	<b>humidity</b>	-20°C+60°C ≤85%RH
<b>detector</b>	thermistor	<b>weight</b>	15g(included battery)
<b>temperature</b>	Four digit display	<b>size</b>	20mm*130mm*13mm
<b>accuracy</b>	±0.05°C (36-39°C) ±0.2°C (32-35.99°C, 39.01-43°C) ±0.1°F (96.8-102.20°F) ±0.4°F (89.6-96.78°F, 102.2-107.6°F)		

Measure in a room temperature test tank at room temperature of 25 °C (77°F)

2

## High sensitive thermistor temperature measurement

The advanced temperature sensing technology, aimed at the oral temperature measurement, can be measured in a minute to measure the body temperature

