

approved by mommy

**Ramili**<sup>®</sup>  
baby



*Care from Britain*

**Digitales Badethermometer BTB100**



**Bedienungsanleitung**

**D**

Bitte die Anweisungen sorgfältig lesen, um geeignete Temperaturen und einen sicheren Betrieb zu garantieren. Das Produkt wurde entwickelt um Ihnen zu helfen und sicherzustellen, dass das Baden für die Kleinsten angenehm und sicher wie möglich zu gestalten. Das Thermometer misst die Wassertemperatur im Sekundentakt und zeigt die Temperatur in der Mitte des LCD-Bildschirms in Grad Celsius. Das LCD bietet auch eine farbkodierte Licht basierte Führung über die Maßnahmen. Die Farben sind wie folgt:  
Orange - die Temperatur zu kalt  
Grün - die Temperatur genau richtig  
Rot- die Temperatur zu heiss

#### ACHTUNG:

- Das Badethermometer ist eine reine Anzeige der Wassertemperatur. Immer die Temperatur des Badewassers mit dem Handrücken prüfen, bevor Sie Ihr Kind ins Bad lassen.
- Always submerge your hand and forearm into the bathwater before placing your child in the bathwater.
- Kinder nicht unbeaufsichtigt die Badetemperatur messen lassen.
- Halten Sie immer der Badezimmerboden trocken und frei von Spielzeug und andere Gegenstände.
- Entfernen Sie vor der Verwendung unbedingt alle Verpackungen.

#### TECHNISCHE DATEN

- Meßbereich: 1 °C bis 100 °C. Setzen Sie dieses Produkt keinen extremen Temperaturen aus. Nicht empfohlen in Wasser mit Temperaturen mehr als 60 °C zu setzen
- Das Thermometer ist voll überflutbar und schwebt natürlich
- Das Thermometer aktiviert im Badewasser sofort. Beachten Sie, das Thermometer ist feuchtigkeitsempfindlich und kann eingeschaltet bleiben auch wenn aus dem Badewasser entfernt wird. Es wird empfohlen, dass das Thermometer nach Gebrauch gründlich getrocknet wird. Dadurch wird die Batterielebensdauer verlängern.
- Das Thermometer läuft auf 3 AAA-Batterien (im Lieferumfang enthalten und vorinstalliert). Beachten Sie, Bitte entfernen Sie die Batterien, wenn das Produkt über einen längeren Zeitraum gelagert wird.

## Bedienungsanleitung

1. Das Thermometer wird aktiviert, sobald es ins Wasser taucht. Es gibt keine Ein/Aus-Taste. Sobald es aktiviert ist, zeigt die Digitalanzeige auf dem LCD-Display die Badewassertemperatur in Grad Celsius an. Das LCD-Display leuchtet außerdem in 3 verschiedenen Farben, je nachdem, ob die Wassertemperatur zu kalt, genau richtig oder zu heiß ist.

2. Das LCD-Display leuchtet in Orange, wenn die Badewassertemperatur unter 35°C liegt. Damit zeigt das Thermometer, dass das Badewasser zu kalt ist. Fig.1

3. Das LCD-Display leuchtet in Grün, wenn das Badewasser zwischen 35°C und 39°C warm ist. Damit zeigt das Thermometer an, dass die Badewassertemperatur genau richtig ist. Fig.2

4. Das LCD-Display leuchtet in Rot, wenn die Badewassertemperatur über 39°C liegt. Damit zeigt das Thermometer an, dass das Badewasser zu heiß ist. Fig. 2

5. Bitte setzen Sie das Thermometer nicht extremen Temperaturen aus. Wenn das LCD-Display des Thermometers HH °C anzeigt, ist die Wassertemperatur sehr heiß. Wenn das LCD-Display LL °C zeigt, ist die Wassertemperatur extrem kalt.

6. Nach Gebrauch entfernen Sie bitte das Thermometer aus dem Bad und trocknen es vollständig. Achten Sie darauf, die 3 runden Wassersensoren an der Unterseite des Thermometers gründlich zu trocknen. Das Trocknen der Sensoren des Thermometers sorgt dafür, dass das LCD sich ausschaltet, wodurch die Batterielebensdauer verlängert wird.

7. Wenn die LCD-Helligkeit nachlässt, sind die Batterien nur noch schwach geladen. Bitte ersetzen Sie die Batterien durch neue.

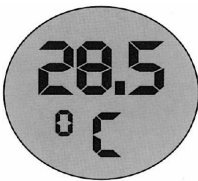


Fig. 1

Orange - zu kalt: 28.5 °C

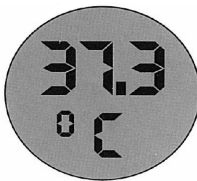


Fig. 2

Grün - genau richtig: 35-39 °C



Fig. 3

Rot - zu heiss: 39 °C

**Hinweis:** Die Wassertemperatur in einem Bad kann unterschiedlich sein. Verlassen Sie sich nicht auf das Thermometer als primäres und einziges Mittel zur Kontrolle und Prüfung der Badewassertemperatur. Tauchen Sie immer Hand und Unterarm in das Badewasser, bevor Sie Ihr Kind ins Bad legen.

## Batterien ersetzen

Hinweis: Bevor Sie die Batterien austauschen, stellen Sie bitte sicher, dass das Thermometer vollständig trocken ist.

- 1) Um die Batterien zu ersetzen, müssen Sie zunächst die Außenform vom inneren Produktgehäuse entfernen. Drücken Sie auf die LCD und ziehen Sie die Außenform ab. Fig. 1 zeigt das innere Produktgehäuse:
- 2) Verwenden einen Mini-Schraubendreher, um die 8 kleinen Schrauben an der Unterseite des inneren Produktgehäuses zu lösen, wie in Fig. 3 dargestellt:
- 3) Nehmen Sie die Batterieabdeckung vom Produktgehäuse ab. Achten Sie darauf, keine der 8 Schrauben zu verlieren. Ersetzen Sie die alten mit neuen AAA-Batterien. Achten Sie auf die richtige Polung (+/-) der neuen Batterien. Siehe Fig. 4.
- 4) Stellen Sie sicher, dass der O-Ring (die Wasserdichtung) richtig ausgerichtet ist, dann die Batterieabdeckung mit den 8 Schrauben wieder festziehen. Hinweis: Falls der O-Ring nicht genau in der Nut sitzt, bevor Sie die Batterieabdeckung ausrichten, kann es zu Wasserschäden kommen, die das Gerät dauerhaft beschädigen können.
- 5) Testen Sie die korrekte Installation der Batterie, indem die drei WasserSensoren vorsichtig befeuchten. Die Aktivierung des LCD-Displays zeigt an, dass die Batterien korrekt installiert wurden.
- 6) Setzen Sie das innere Produktgehäuse wieder in die Außenform des Thermometers ein.

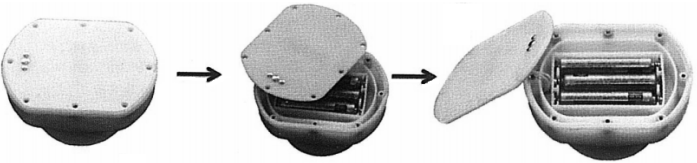


Fig.4

## Zusätzliche Warnungen

- Das Baby-Bad-Thermometer ist nur für Badewasser ausgelegt. Verwenden Sie es nicht in Schwimmbädern oder anderen Umgebungen
- Es wird empfohlen, die zu Batterien entfernen, wenn das Thermometer längere Zeit nicht genutzt wird. Beim Batteriewechsel auf die richtige Polarität (+/-) achten, um ein Auslaufen der Batterien zu verhindern. Achten Sie darauf, die Batterieklemmen nicht kurzzuschließen.
- Vermeiden Sie, das Thermometer längere Zeit unterzutauchen. Nach Gebrauch das Thermometer und die Wassersensoren an der Unterseite gründlich abtrocknen. Dies stellt sicher, dass das LCD sich ausschaltet, wodurch die Batterielebensdauer verlängert wird.
- Reinigen Sie das Thermometer, indem Sie es in sauberem Wasser spülen und gründlich trocknen.
- Dieses Spielzeug darf nur im dann Badewasser betrieben werden, wenn es vollständig in Übereinstimmung mit den Anweisungen montiert ist.

D

**Ramili Group, London.**  
UK Limited Company (number: 8313501).  
Address: 137 Brent Street,  
London, NW4 4DJ, United Kingdom.  
Web: [www.ramili.co.uk](http://www.ramili.co.uk)

*approved by mommy*  
**Ramili**<sup>®</sup>  
baby

