



1001

FR

## THERMOMÈTRE FLOTTANT POUR BAIN

### UTILISATION:

- Vérifiez que l'eau du bain est totalement mélangée afin que sa température soit répartie de façon homogène.
- Immergez complètement le thermomètre de bain dans l'eau pendant 1 à 2 minutes.
- Attendez 5 secondes de plus et consultez la température. Complétez avec de l'eau froide ou chaude pour atteindre la température désirée avant de mettre votre enfant dans la baignoire.

**REMARQUE:** LA TEMPÉRATURE RECOMMANDÉE EST GÉNÉRALEMENT ENTRE 35°C ET 38°C.

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| <b>TEMPÉRATURE IDÉALE DU BAIN</b> | <b>35-38°C</b> |
|-----------------------------------|----------------|

### AVERTISSEMENT:

- Vérifiez toujours la température de l'eau manuellement en plus d'utiliser ce thermomètre avant de placer votre bébé dans le bain.
- **ATTENTION:** NE LAISSEZ JAMAIS UN ENFANT SANS SURVEILLANCE DANS LA BAIGNOIRE. LA SUPERVISION PAR UN ADULTE EST UNE MESURE INCONTOURNABLE.
- Conservez tous les éléments non utilisés hors de portée des enfants.
- **ATTENTION:** AVANT CHAQUE UTILISATION, INSPECTEZ LE PRODUIT ET METTEZ-LE AU REBUT DÈS LES PREMIERS SIGNES DE DÉTÉRIORATION OU DE FRAGILITÉ. SI LA COLONNE CONTENANT LE LIQUIDE DE MESURE SE SÉPARE, CESSEZ IMMÉDIATEMENT D'UTILISER LE THERMOMÈTRE.

### NETTOYAGE:

- Nettoyez le thermomètre dans de l'eau chaude et savonneuse, rincez-le bien et laissez-le sécher avant de l'utiliser la première fois et après chaque utilisation.
- Essuyez-le avec un chiffon doux et humide. Si nécessaire, utilisez un détergent doux et séchez-le.
- En cas de non-utilisation, conservez le thermomètre dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| <b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b> | <b>5-45°C</b>    |
| <b>INCRÉMENTS EN °C</b>     | <b>5°C</b>       |
| <b>PRÉCISION</b>            | <b>+/- 1,5°C</b> |

Certifié comme un jouet de bain sûr (conforme à la norme EN71)