

# Termometro a Succhietto



## 1 - Utilizzo del termometro

- 1. Premere il tasto del termometro ed il display mostrerà [88.81], che indica il funzionamento normale e batteria carica . Verrà quindi visualizzata l'ultima misurazione in memoria ed il termometro inizierà un auto-test di routine . Dopo il test, lo schermo mostrerà 37,0°C (98,6°F); il valore indica che il termometro funziona in maniera corretta. Tenendo premuto il tasto per più di 2 secondi sul display apparirà di nuovo i valore dell'ultima misurazione in memoria.
- Rilasciando il tasto, lo schermo visualizzerà "Lo<sup>™</sup>" o "Lo<sup>™</sup>"; a questo punto il termometro è pronto per essere utilizzato. Se la temperatura rimane al di sotto 32,0°C (90°F), il simbolo "°C" o "F" lampeggerà per circa 16 secondi e seguirà un allarme acustico per circa 10 secondi.
- 3. Durante la misurazione, il simbolo "°C" o "°F" lampeggerà mentre si effettua la misurazione. Quando il termometro non percepisce variazioni della temperatura superiori a 0,1 °C (0,1°F) per 16 secondi, il simbolo "°C" o "°F" cesserà di lampeggiare e l'allarme suonerà per circa 10 secondi indicando che la misurazione è stata effettuata
  - a) Allarme temperatura normale: un segnale acustico indica che la temperatura è a livelli normali quando è inferiore a 37,8°C (100°F).
  - b) Allarme febbre: è un segnale acustico rapido ed indica febbre con temperatura di oltre 37,8°C (100°F).
- Lo schermo visualizza "Hi<sup>c</sup>" o "Hi<sup>F</sup>" se la temperatura riscontrata è superiore a 43,0°C (109,9°F).
- Per spegnere il termometro premere il tasto una volta in maniera lieve. Se lasciato inattivo per 9 minuti, il termometro si spegnerà automaticamente 6. preservando la carica della batteria.
  - Si raccomanda la supervisione di un adulto nell'utilizzo del termometro per misurare la febbre ai bambini.

### 2 - Misurazione della temperatura

- Si consiglia di misurare la temperatura del bambino al mattino sempre alla stessa ora. Se lo stesso orario non viene rispettato e viene per esempio anticipato o ritardato è possibile che la temperatura rilevata risulti inferiore o superiore, riportando un valore non corretto
- Scegliere un momento nel quale il bambino è tranquillo e non piange in modo che possa tenere la bocca chiusa e respirare tranquillamente dal naso come fa di solito con qualsiasi succhietto in bocca. E' importante poiché, diversamente, l'aria fredda inalata dalla bocca potrebbe influire sulla corretta misurazione.



- La temperatura ed i tempi di misurazione sono diversi da persona a persona.
- È necessario sterilizzare il termometro prima di ogni misurazione.
- La misurazione potrebbe risultare imprecisa in caso di batteria scarica

#### 3 - Pulizia e manutenzione

 Il termometro è impermeabile e può essere pulito con acqua o soluzione sterilizzante con un panno morbido. Si consiglia una soluzione sterilizzante con una densità di 95% di alcool medico.



Altri lozioni con diverse densità o altri metodi di pulizia possono danneggiare il termometro. Il prodotto non ha bisogno di alcuna calibrazione e ha una durata raccomandata di 3 anni.

## 4 - Ulteriori Informazioni

- 1. Adatto per la misurazione della temperatura del corpo umano
- 2. Progettato e prodotto conformemente ai requisiti EN12470-3

- Test prova emissioni EMC, prova di immunità secondo EN60601-1-2 e test di biocompatibilità secondo MDD allegato I.
- In accordo con le normative per il grado di protezione contro le scosse elettriche, classe BF in accordo con EN60601-1.
- 5. Evitare di far cadere il termometro o scuoterlo.
- 6. Non sterilizzare mai con acqua calda.
- Non lasciare che nessuna soluzione chimica venga a contatto con il termometro e tenere lontano dalla luce diretta del sole o fonti di calore.
  Tenere lontano da forti sorgenti elettromagnetiche per evitare interferenze.
- 8. Il termometro funziona correttamente se conservato ad una temperatura da +10°C~+35°C (+50°F~+95°F) e con umidità del 40~80% e -10°C~40°C (+14°F~+104°F) e umidità del 30~90%.
- Lo smaltimento sia del termometro che delle batterie devono avvenire nel rispetto ed in conformità alle norme nazionali.



Assicurarsi che sia la batteria e il termometro siano tenuti lontani dalla portata dei bambini.

#### GARANZIA - CONDIZIONI

Questo apparecchio beneficia di una garanzia di 24 mesi sui materiali e sui difetti di fabbricazione del prodotto , a partire dalla data di acquisto (vedi scontrino ).

La garanzia di 24 mesi non comprende i danni causati dal consueto uso di soggetti individuati come "materiale di consumo" (ad esempio, le batterie, le testine o le parti soggette ad usura).

La garanzia legale di 24 mesi è valida qualora:

- Il prodotto ha subito danni estetici dovuti ad un uso improprio non conforme alle istruzioni contenute nel manuale.
- · Questo prodotto è stato modificato e/o manomesso.
- La causa del mal funzionamento è dovuta alla scarsa manutenzione dei singoli componenti e/o accessori e/o forniture (es. ossidazione e/o ridimensionamento dovuto alla ritenzione di acqua o altri liquidi, residui che bloccano il sensore, perdita di liquido corrosivo dalle batterie).

Quello che segue è escluso dalla garanzia legale di 24 mesi:

- I costi relativi alla sostituzione e/o riparazione di parti soggette ad usura o costi per la manutenzione ordinaria del prodotto.
- I costi ei rischi connessi al trasporto del prodotto da e verso il negozio dove è stato acquistato o centro di raccolta altrimenti autorizzato a ricevere i prodotti in garanzia.
- Causa da danni derivanti da un'errata installazione o da uso improprio o non in conformità con le istruzioni del manuale di istruzioni.
- Danni dovuti a calamità naturali, accidentali o condizioni avverse non compatibili con il prodotto.
- · Difetti che hanno un effetto trascurabile sulle prestazioni del prodotto.

Il produttore , distributore e tutte le parti coinvolte nella vendita del prodotto non si assumono alcuna responsabilità per perdite e danni economici di qualsiasi malfunzionamento del prodotto . In base alla normativa vigente , il produttore, distributore e tutte le parti coinvolte nella vendita non rispondono in nessun caso per danni , vizi compresi , quelli diretti, indiretti , perdita di reddito netto , perdita di risparmi e danni aggiuntivi e altri dettagli conseguenze che vanno al di là del danni causati dalla violazione della garanzia, contratto , responsabilità oggettiva , illecito o per altre cause , derivanti dall'uso o dall'impossibilità di utilizzare il prodotto e/o documenti cartacei ed elettronici , compresa la mancanza di servizio .

Per ulteriori informzaoni sul servizio di assistenza, visitare il Sito www.nuvitababy.com