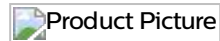


PHILIPS

Digitális hőmérőkészlet
babáknak

SCH530/86



Hőmérés könnyen és megbízhatóan

Digitális hőmérős cumi az egyszerű és pontos mérésért.

Gyors és megbízható mérés

- Digitális testhőmérő az egyszerű és pontos mérésért
- Gyors és megbízható hőmérsékletmérés másodpercek alatt

Kényelem Önnek és gyermekének

- Légáteresztő cumilap megelőzi a bőr kipirosodását.
- A pótcumi méreténél fogva újszülöttek számára is megfelelő
- Kifejezetten újszülötteknek tervezve

A baba biztonsága

- Sterilizálható vagy kifőzhető cumi
- Fertőtlenítheti, sterilizálhatja az elektronika eltávolítása után

Fénypontok

Digitális testhőmérő

Gyors, megbízható és pontos digitális hőmérő a baba hőmérsékletének ellenőrzésére.

Mérés másodpercek alatt

Sose legyen túl meleg vagy hideg - a „Pont megfelelő” digitális hőmérő gyorsan megmutatja, hogy biztonságosan elfogyasztható-e már a tej vagy az étel. Nem kell tippelnie az üvegek melegítésekor és ha szünetet tart etetés közben, ellenőrizheti, hogy elég meleg-e még az étel.

Fodros védőrész a cumin

A légáteresztő lapnak köszönhetően a cumi mögött is áramlik a levegő, ami segít megvédeni a gyermek bőrét az irritációtól.

Szilikon cumi

A speciális alakú cumi illeszkedik a gyermek szájához és nem gátolja meg a fogak természetes fejlődését. Biztonságosan használhatja a gyermek megnyugtatásához is.

Pótcumival

A cumi a szokásos módon gyermeke szájába helyezhető, hogy hozzászokjon. Úgy kell használni, mint bármely más cumit.

Leválasztható elektronika

Az elektronika eltávolításával biztonságosan tudja fertőtleníteni azokat a részeket, amelyekkel érintkezésbe kerül gyermeke.

A cumi sterilizálása

A cumit speciális anyagának köszönhetően biztonságosan fertőtlenítheti mikrohullámú készülékben, elektromos sterilizálóban vagy kifőzéssel.

Műszaki adatok

Energiaellátás

Akkumulátoros működtetés üzemiideje:

200 hour(s)

Akkumulátor típusa: LR41

Elemek száma: 2

Kivehető/cserélhető

Műszaki adatok

Üzemi hőmérséklet-tartomány: 32-44 °C

Tartozékok

Felhasználói útmutató
elem

Műszaki adatok

Pontosság: 36,5-39,0 °C: +/-0,1 °C °C

Mérési idő: 10 sec

Kényelem

Automatikus kikapcsolás
Üzemi jelzőfény

Kényelem

Rugalmas vég
Újszülöttek számára is

