



Neuer patentierter Sensor für zuverlässige Temperaturmessung

Bequem, schnell und präzise Temperaturmessung für die ganze Familie – einfach und stressfrei

Neu

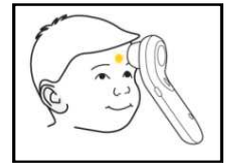
Das erste und einzige "no-touch" Thermometer mit Dual-Technologie

- **No touch Modus**
z.B. um ein schlafendes Kind nicht zu stören
- **Touch Modus**
z.B. zur Eigenmessung



Patentierter Sensor für Messgenauigkeit und präzise, gleichmäßige Messung

- Das einzige Stirnthermometer mit patentierter, klinisch getesteter durchbrechender Technologie die doppelt so viel Wärmestrahlung im Vergleich zu herkömmlichen Stirnthermometern zur Messung verwendet



Ausstattungsmerkmale zur Sicherstellung präziser Temperaturmessung

- **Proximity Sensor:** für die richtige Distanz (bis zu 5 cm)
- **Ziellicht und Schaugrafik auf dem Produkt:**
zur Erfassung des richtigen Messpunktes (zwischen den Augenbrauen)

Schnell Messung in nur 2 Sekunden

Farbkodiertes FeverInSight Display

Warnton bei Fieber

Beleuchtetes Display ermöglicht das Ablesen bei Dunkelheit

"No Sound" Modus um das Kind nicht zu wecken

Sicher und hygienisch



PZN: 10216824



Helen of Troy





Neuer patentierter Sensor für zuverlässige Temperaturmessung

Produktmerkmale des NTF3000

Neu

No Touch Modus



Premium-Design in silber und blau

Touch Modus

Ergonomische Form

Klinisch getestete Genauigkeit



Direkte Funktionstasten

Schnelle Messung in 2 Sekunden



Hygienische Anwendung

Farbkodiertes und beleuchtetes LCD-Display



No-Sound Modus

Positionierungssystem



	Menge	Gewicht (kg)	Maße H x L x B (mm)	EAN/TUC Code	Oracle Code
Einzelkarton	1	0,42	205 x 160 x 70	04022167300263	NTF3000WE
Umkarton	6	2,92	182 x 371 x 220	14022167300260	
Lagen	12				
Kartons / Lage	10				
Palettenmenge	720				

