

BASAL DIGITAL THERMOMETER

SC 2481



Basal Digital Thermometer SC 2481

- flexible Messspitze,
- Oral-Temperaturmessung in ca.60 Sekunden,
- Speicherung des letzten Messergebnisses,
- Sehr genaue Temperaturmessung mit einer Auflösung von 0,01 ° C.
- OUCare APP über NFC (Near Field Communication). Basal Temperatur aufzeichnen, verfolgen und anzeigen,
- Signalton,
- Wasserdicht.

Das SC 2481 ist ein digitales Thermometer zur Messung der Basaltemperatur von Frauen am frühen Morgen. Das Ergebnis wird nach ca. 60 Sekunden angezeigt. Das Ende der Messung wird durch einen Signalton angezeigt.

Mit der Speicherfunktion wird die zuletzt gemessene Temperatur gespeichert. Um den letzten Messwert anzuzeigen, halten Sie den Netzschalter mindestens 5 Sekunden lang gedrückt. Wenn der Netzschalter losgelassen wird, ist das Thermometer betriebsbereit und misst die Temperatur.

Letzten Speicher von NFC zurücklesen: Installieren Sie die OUCare-App aus Google Play oder dem App Store erfolgreich. OUCare sammelt nicht nur Temperaturen, sondern kann auch Diagramme erstellen, um den Temperaturtrend einfach zu überprüfen.



EAN 4022356248109
Art.-Nr.:24810

CE
0197

BASAL DIGITAL THERMOMETER

Spezifikation

SC 2481

Typ	Basalthermometer
Abmessung	Ca. 128 x 20 x 12mm
Arbeitstemperatur	10°C bis 40°C
Auflösung der Anzeige	0,01°C
Automatische Abschaltung	ca. 3 Minuten nach Messende
Batterieindikator	Wenn das Symbol: „Batterie erschöpft“ erscheint, ist die Batterie zu wechseln
Batterieinfo	1x LR 41, Kapazität 30mAh, Gewicht 0,6g
Display	LC-Display, 4-stellig
Farbe	Weiß mit rosa Details
Fieberalarm	Nein
Flexible Messspitze	ja
Gerätgewicht	Ca. 14,8g inkl. Batterie
Herkunftsland	China
Lagertemperatur	-10°C bis 50°C
Messbereich	32,00°C bis 43,99°C
Messdauer	Ca. 60 Sekunden
Messgenauigkeit	±0,2°C bei einer Temperatur <35,5°C ±0,1°C bei einer Temperatur 35,5°C <T<42°C ±0,2°C bei einer Temperatur >42°C
Messort	In der Mundhöhle (oral)
NFC	Ablesen des Speichers mit iPhone7 und höher (mit iOS 11.0 oder höher) bzw. Android Smartphones mit NFC2
Signalton	Ca. 8 Sek. nach Erreichen der Maximaltemperatur
Speicher	Speicherung des letzten Messergebnisses
Sprachen der Bedienungsanleitung	Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Tschechisch, Polnisch, Dänisch, Schwedisch, Italienisch, Spanisch
Wasserdicht	Ja



Logistische Details

	Menge in St/Kg	Brutto Gewicht (Kg)	Abmessungen (cm)
Einzelverpackung	1	0,056	5,5x14,3/17,6x2
Innerkarton	10	0,61	30x7x11,5
Umkarton	100	6,75	32x37x25
Lage	600	40,5	120x80x25
Palette	4200	283,5	120x80x175

EAN 4022356248109

Art.-Nr.:24810

CE
0197