

## Technische Daten

Angezeigter Temperaturbereich	33–42 °C
Display-Auflösung	0,1 °C
Betriebstemperaturbereich	10–40 °C
Messdauer	≤ 2 Sek.
Genauigkeit	±0,2 °C im Messbereich 35,0–42,0 °C bei einem Betriebstemperaturbereich von 16–40 °C; ±0,3 °C bei Temperaturen außerhalb dieses Bereichs
Speicher	Bis zu 20 Messwerte anzeigbar
Timer	60 Sekunden
Schnittstelle	1 Stromeingang und Kommunikationsschnittstelle
NFC	Nahfeldkommunikation für Messwert-Übermittlung
Akku	Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku, 3200 mAh
Akkulebensdauer	≥ 4500 Messungen mit einer Ladung
Automatischer Standby-Modus	10 Sekunden, wenn kein Betrieb erkannt wird
Optionen für Station	Station mit Anschlusskabel, eigenständige Station
Display-Typ	1.3-Zoll-Segment-LCD
Gewicht	160 g
Abmessungen	151 mm × 36 mm × 39 mm

## Bestellinformationen

<b>TrueTymp-Set</b>	
120-023000-00	MR TrueTymp Ohrthermometer-Set mit Anschluss (CE)
120-023164-00	MR TrueTymp Thermometer-Set eigenständig (EUR)
120-023001-00	MR TrueTymp Thermometer-Set eigenständig (GBR)
<b>Zubehör</b>	
040-006890-00	MR TrueTymp Ohrthermometer-Abdeckung, 200 Stück
040-007149-00	MR TrueTymp Thermometer-Sicherheitsleine



TrueTymp-Set mit Anschluss



TrueTymp-Set eigenständig



TrueTymp  
Einweg-Sondenabdeckungen

## TrueTymp™

Ohrthermometer

# Einfach und zuverlässig

