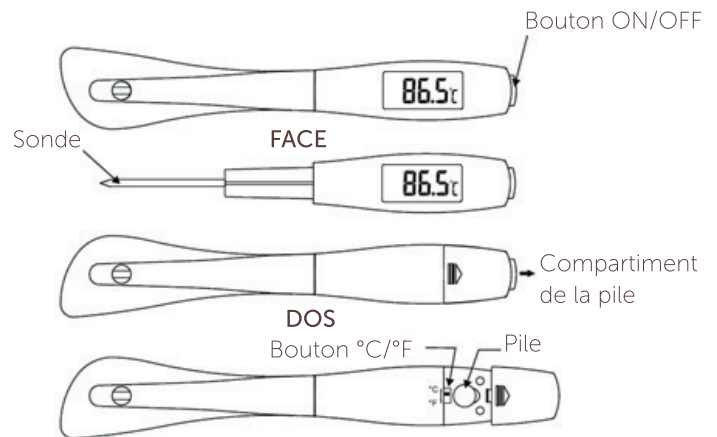


Caractéristiques techniques

Plage de température : -50 à 300°C (-58+572°F)
Précision : $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ($\pm 2^{\circ}\text{F}$) entre -20 et 120°C, sinon $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ($\pm 4^{\circ}\text{F}$)
Résolution : 0.1°C (0.1°F)
Temps de réponse : 0.8 secondes
Pile : 1,5V x 1 LR44
Arrêt automatique après 45 minutes
Sonde inox 120mm

Fonctions des boutons

Bouton ON/OFF : pour allumer ou éteindre l'appareil
Bouton °C/°F : pour changer l'unité de mesure



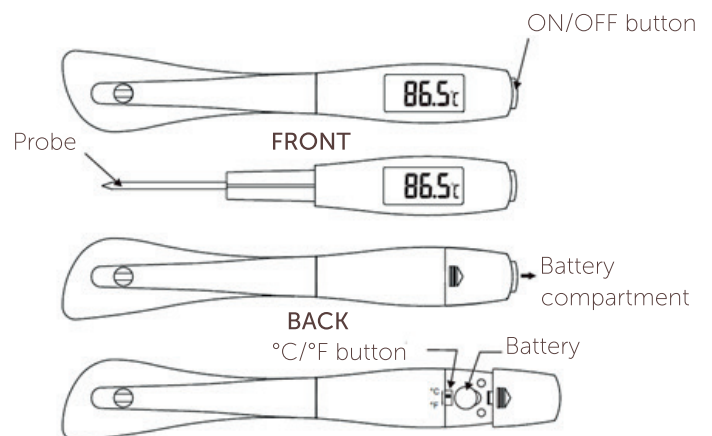
SPATULA THERMOMETER WITH PROBE

Technical specifications

Temperature range: -50 to 300°C (-58 to 572°F)
Accuracy: $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ($\pm 2^{\circ}\text{F}$) between -20 and 120°C, otherwise $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ($\pm 4^{\circ}\text{F}$)
Resolution: 0.1°C (0.1°F)
Response time: 0.8 seconds
Battery: 1.5V x 1 LR44
Automatic shut-off after 45 minutes
Stainless steel probe 120mm

Button functions

ON/OFF button: to turn the device on or off
°C/°F button: to change the unit of measurement



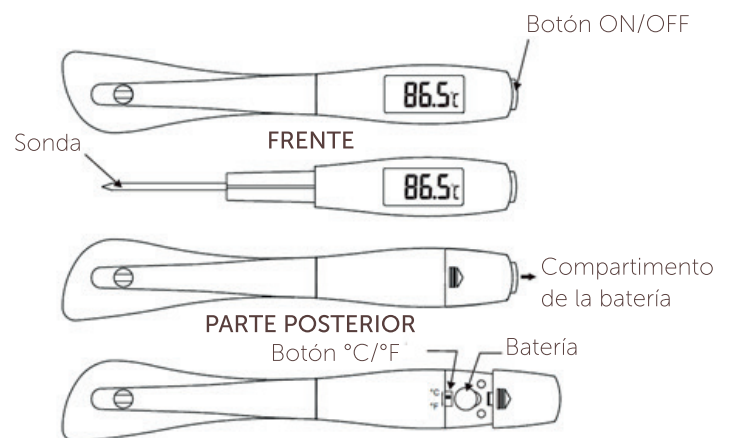
TERMÓMETRO ESPÁTULA CON Sonda

Especificaciones técnicas

Rango de temperatura: -50 a 300°C (-58 a 572°F)
Precisión: $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ($\pm 2^{\circ}\text{F}$) entre -20 y 120°C, de lo contrario $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ($\pm 4^{\circ}\text{F}$)
Resolución: 0,1°C (0,1°F)
Tiempo de respuesta: 0,8 segundos
Batería: 1,5V x 1 LR44
Apagado automático después de 45 minutos
Sonda de acero inoxidable de 120mm

Funciones de los botones

Botón ON/OFF: para encender o apagar el dispositivo
Botón °C/°F: para cambiar la unidad de medida

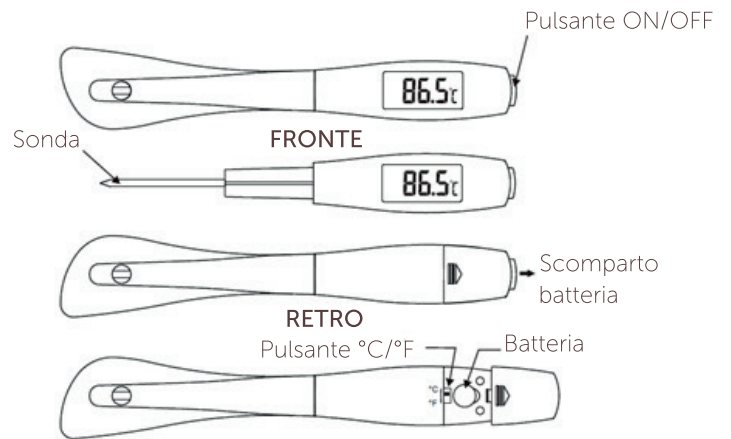


Caratteristiche tecniche

Intervallo di temperatura: -50 a 300°C (-58 a 572°F)
 Precisione: $\pm 1^\circ\text{C}$ ($\pm 2^\circ\text{F}$) tra -20 e 120°C, altrimenti $\pm 2^\circ\text{C}$ ($\pm 4^\circ\text{F}$)
 Risoluzione: 0,1°C (0,1°F)
 Tempo di risposta: 0,8 secondi
 Batteria: 1,5V x 1 LR44
 Spegnimento automatico dopo 45 minuti
 Sonda in acciaio inox 120mm

Funzioni dei pulsanti

Pulsante ON/OFF: per accendere o spegnere il dispositivo
 Pulsante °C/°F: per cambiare l'unità di misura



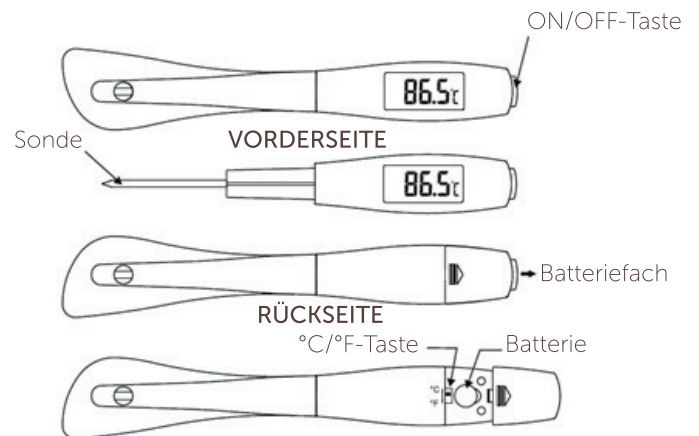
SPATELTHERMOMETER MIT EINSTICHSONDE

Technische Daten

Temperaturbereich: -50 bis 300°C (-58 bis 572°F)
 Genauigkeit: $\pm 1^\circ\text{C}$ ($\pm 2^\circ\text{F}$) zwischen -20 und 120°C, ansonsten $\pm 2^\circ\text{C}$ ($\pm 4^\circ\text{F}$)
 Auflösung: 0,1°C (0,1°F)
 Reaktionszeit: 0,8 Sekunden
 Batterie: 1,5V x 1 LR44
 Automatische Abschaltung nach 45 Minuten
 Edelstahlsonde 120mm

Tastenfunktionen

ON/OFF-Taste: Zum Ein- oder Ausschalten des Geräts
 °C/°F-Taste: Zum Wechseln der Maßeinheit



SPATELTHERMOMETER MET INSTEKSONDE

Technische specificaties

Temperatuurbereik: -50 tot 300°C (-58 tot 572°F)
 Nauwkeurigheid: $\pm 1^\circ\text{C}$ ($\pm 2^\circ\text{F}$) tussen -20 en 120°C, anders $\pm 2^\circ\text{C}$ ($\pm 4^\circ\text{F}$)
 Resolutie: 0,1°C (0,1°F)
 Reactietijd: 0,8 seconden
 Batterij: 1,5V x 1 LR44
 Automatische uitschakeling na 45 minuten
 Roestvrijstalen sonde 120mm

Functies van de knoppen

ON/OFF-knop: om het apparaat in of uit te schakelen
 °C/°F-knop: om de maateenheid te wijzigen

