

# Küchenthermometer CHEF'S PROBE

inkl. Einstechtemperaturfühler LHDCG-S-800-1.5



Dieses Thermometer ist mit einem extra dünnen und dadurch schnellem Einstechtemperaturfühler inklusive Fühlergriff und Silikonkabel ausgestattet.

Griff und Kabel sind temperaturbeständig bis +230°C (kurzfristig bis +250°C) und somit für den Verbleib im Backofen geeignet.

Das in Deutschland hergestellte, wertige Thermometer lässt sich durch seinen eingebauten Magneten an ferromagnetischen Oberflächen befestigen.

Weiteres Zubehör, wie praktische Halterungen, kann separat bestellt werden.

Für die Gerätefront sind die Farben schwarz, grau oder weiß wählbar. Der Temperaturfühler lässt sich mit Hilfe eines Kreuzschlitz-Schraubendrehers austauschen.

Die dazugehörige App ist kostenlos im Appstore oder Google Playstore herunterzuladen und erstellt eine JPEG Bilddatei mit allen relevanten Daten.

# Küchenthermometer CHEF'S PROBE

inkl. Einstechtemperaturfühler LHDCG-S-800-1.5

## TECHNISCHE DATEN:

Messeinheit:	Temperatur in °C/°F
Messbereich:	Gerät: -200°C bis +450°C Fühler: -70°C bis +250°C
Genauigkeit:	Gerät: -20°C bis +100°C: $\pm 0,1$ K $\pm 1$ Digit sonst $\pm 0,2\%$ vom Messwert $\pm 1$ Digit zuzüglich Fühlerabweichung Fühler: $\pm 0,15$ K $\pm 0,2\%$ vom Messwert (DIN Kl. A)
Ansprechzeit:	ca. 1 bis 4 Sekunden
Arbeitstemperatur:	-20°C bis +50°C
Messrate:	ca. 2 Messungen pro Sekunde
Fühler:	LHDCG-S-800-1,5: Einstechfühler, Durchmesser $\varnothing = 1,5$ mm, Fühlerrohrlänge 100 mm, Silikonkabel mit Länge 80 cm, Fühlergriff und Kabel temperaturbeständig bis +230°C / kurzzeitig bis +250°C
Anschluss:	BNC-Stecker
Sensor:	Pt1000, 2-Leiter
Stromversorgung:	2x AA Batterien
Display:	3-zeiliges Display mit Hintergrundbeleuchtung, 180° drehbar, Auflösung 0,1°C
Bluetooth V4.1:	Chipsatz CSR1010, Endproduktlistung QD-ID 42535
Gehäuse:	bruchfestes ABS-Gehäuse
Abmessungen:	109 x 51 x 27 mm ohne BNC-Stecker
Gewicht:	136 g inkl. Batterie und Magnet, ohne Fühler
Lieferumfang:	Gerät inkl. 2 AA-Batterien und integriertem Magnet, Temperaturfühler Gratis-App „chef'sprobe“ erhältlich im Appstore oder Google Playstore (dort auch ausführliche Bedienungsanleitung mit weiteren Informationen!)

