

WS 1004 - Löffelthermometer

Bedienungsanleitung

Temperaturmessbereich: 0°C ~ +60°C (32°F ~ +140°F)

Auflösung: 0.1°C (0,18°F)

Genauigkeit: ±1°C (1,8°F)

BATTERIE: 1 x AG10 Batterie (INKLUSIVE)

Bedienung:

Drücken Sie die ON/°C/°F Taste zum Einschalten des Geräts.

Drücken Sie die ON/°C/°F Taste, um zwischen den Anzeigeformaten Celsius oder Fahrenheit zu wechseln.

Der Löffel einschließlich des Metallplättchens zur Temperaturmessung entsprechen den Lebensmittelsicherheits-Standards. Der Kontakt mit Lebensmitteln ist unbedenklich.

Das Gerät darf nur mit dem Löffelkopf in Lebensmittel und Flüssigkeiten getaucht werden.

Das Gerät sollte ausschließlich mit milden Reinigungsmitteln oder Wasser unter 60°C (140°F) gereinigt werden. Nicht im Geschirrspüler waschen!

WS 1004 – Spoon thermometer

User manual

Measurement of temperature: 0°C ~ +60°C (32°F ~ +140°F)

Resolution: 0.1°C (0,18°F)

Accuracy : ±1°C (1,8°F)

BATTERY: 1 x AG10 battery (INCLUDED)

Operation:

Press the ON/°C/°F button for power switching.

Press the ON/°C/°F button for degrees Celsius or Fahrenheit switching.

The spoon including the metal platelet for temperature measurement correspond to the meet food safety standards. The contact with food is quite safe.

The device may only be dipped into foodstuff/ liquids with the spoon part.

Unit can be washed by mild detergent or water below 60°C (140°F) only. Do not clean it in the dishwasher!

WS 1004 - Thermomètre cuillère

Notice d'utilisation

Zone de mesure de la température: 0°C ~ +60°C (32°F ~ +140°F)

Ecart: 0.1°C (0,18°F)

Précision: ±1°C (1,8°F)

PILE: 1 x AG10 batterie (LIVREE AVEC LE PRODUIT)

Utilisation:

Appuyez sur la touche ON/°C/°F pour mettre en marche le produit.

Appuyez sur la touche ON/°C/°F pour changer l'affichage l'unité de mesure grade Celsius ou Fahrenheit.

La cuillère ainsi que la plaque métallique destinée à mesurer la température satisfont aux contraintes alimentaires en vigueur. Le contact avec les aliments peut s'effectuer sans la moindre doute.

Le produit ne peut être plongé dans un liquide ou produit alimentaire qu'avec le cuilleron.

Cet appareil se nettoie simplement avec un détergent ou une eau chaude en dessous de 60 °C soit 140 F°. Ne pas la nettoyer dans le lave-vaisselle!

NL
WS 1004 – Lepelthermometer

Gebruikshandleiding

Temperatuureenheid: 0°C ~ +60°C (32°F ~ +140°F)

Resolutie: 0,1°C (0,18°F)

Nauwkeurigheid: ±1°C (1,8°F)

BATTERIJ: 1 x AG10 batterij (INBEGREPEN)

Bediening:

Druk op de ON/°C/°F toets om in/uit te schakelen.

Druk op de ON/°C/°F toets om te wisselen tussen gra den Celsius en Fahrenheit.

De lepel inclusief het metalen plaatje voor temperatuurmeting voldoen aan de richtlijnen voor voedselveiligheid. Contact met voedsel is zeker veilig.

Alleen het lepelgedeelte van het apparaat dient in voedsel/vloeistof te worden gestoken.

Het apparaat dient alleen te worden gewassen met mild afwasmiddel of in water onder 60°C (140°F). Nooit reinigen in de afwasmachine!

WS 1004 - Termometro a Cucchiaino

Manuale per l'utente

Misura della temperatura: 0°C ~ +60°C (32°F ~ +140° F)

Risoluzione: 0,1°C (0,18°F)

Precisione: ± 1°C (1,8°F)

BATTERIA: 1 x batteria AG10 (INCLUSA)

Uso:

Premere il tasto ON/°C/°F per l'accensione.

Premere il tasto ON/°C/°F per cambiare tra gradi Celsius o Fahrenheit.

Il cucchiaino comprende le piastrine di metallo per la misurazione della temperatura soddisfa gli standard di sicurezza alimentare. Il contatto con gli alimenti è abbastanza sicuro.

Il dispositivo può essere immerso in alimenti / liquidi con la parte a cucchiaino.

L'unità può essere lavata con detergente o acqua soltanto sotto i 60°C (140°F). Non lavare in lavastoviglie!

WS 1004 – Cuchara termómetro

Manual de usuario

Medición de temperatura: 0°C ~ +60°C (32°F ~ +140°F)

Resolución: 0,1°C (0,18°F)

Precisión: ±1°C (1,8°F)

BATERÍA: 1 batería AG10 (INCLUIDA)

Funcionamiento:

Pulse el botón ON/°C/°F para encender y apagar.

Pulse el botón ON/°C/°F para cambiar entre Celsius y Fahrenheit.

La cuchara que incluye la plaqueta metálica para medir la temperatura, cumple con los estándares de seguridad de los alimentos. El contacto con los alimentos es totalmente seguro.

El dispositivo solamente puede ser sumergido en alimentos/líquidos con la parte de la cuchara.

La unidad se puede lavar solamente con detergente suave o con agua por debajo de los 60°C (140°F). No lo limpie en el lavaplatos!