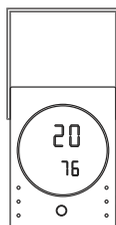


Scheda Tecnica

iCARE Termometro da forno connesso
Codice 91100-003-ca

Caratteristiche

- -50+300°C / -58+372°F (mesure ponctuelle)
- 0+250°C / 32+482°F (contrôle continu)
- Risoluzione : 1°C
- Precisione: ±1°C/±2°F
- Allerta sul vostro smartphone
- Bluetooth 4.0 per Android e Iphone
- Portata : ±250m in campo aperto
- Allarme acustico
- 5 tipi di cottura e 6 categorie di carni preimpostati
- Preimpostati o personalizzare
- Timer / Cronologia / Schermo a LED
- Sonda inox a penetrazione : 97 mm - Ø 4 mm
- Manico in silicone
- cavo : 150m
- Fornito con 2 sonde colorate in acciaio inossidabile
- Con gancio
- 2 pile AA
- In scatola, con istruzioni



Non forzare la sonda e lavarla dopo l'utilizzo. Non usare in un forno o in un micro onde. Non lavare in lavastoviglie. Se la visualizzazione si indebolisce sostituire la pila.

Utilizzo

Collegamento delle sonde

Collegando le sonde, i LED iniziano a lampeggiare uno dopo l'altro. Quindi inserire nel cibo le punte delle sonde assicurandosi che la punta arrivi al centro del pezzo da cuocere, così da ottenere la misura più precisa possibile.

Avviamento

Ricerca l'App "EasyBBQ"  in AppStore o Google Play, quindi scaricarla ed installarla gratuitamente.

Oppure eseguire la scansione del codice QR con il vostro cellulare.

Il cellulare deve possedere le seguenti caratteristiche:

- iPhone 4S o più recente
- Ipad Touch 5°, iPad 3° generazione o più recente.
- iPad Mini(tutti)
- Android versione 4.3 o superiore, con modulo BT4.0.

Accoppiamento con lo Smartphone

- 1- Accendere il telefono ed attivare il Bluetooth
- 2- Lanciare l'applicazione e seguire le istruzioni: Premere il pulsante d'accoppiamento di fronte al termometro oppure procedere con la scansione del codice QR.
- 3- Collegamento avvenuto con successo

Utilizzo nel forno o con il barbecue

Scegliere una sonda di colore diversa a seconda del tipo di alimento: l'app ed il termometro indicano la temperatura corrente e quella desiderata. Quando il cuore del cibo raggiunge la temperatura desiderata, l'app invia un avviso e l'allarme acustico si mette in funzione.

Sonda in acciaio inossidabile

0+300°C
per una presa di misura istantanea
oppure
fino a +250°C
in caso di monitoraggio continuo

Manico colorato in silicone

Resiste fino a +250°C
in caso di monitoraggio continuo

Cavo in acciaio inossidabile

Resiste fino a +250°C
in caso di monitoraggio continuo

Alla France

Z.I. du Bompas - 13, rue du Bompas - Chemillé - 49120 Chemillé-en-Anjou - FRANCE
Tél. + 33 (0)2 41 30 55 08 - Fax +33 (0)2 41 30 34 67

www.allafrance.com


France