

EN DIGITAL FOOD PROBE

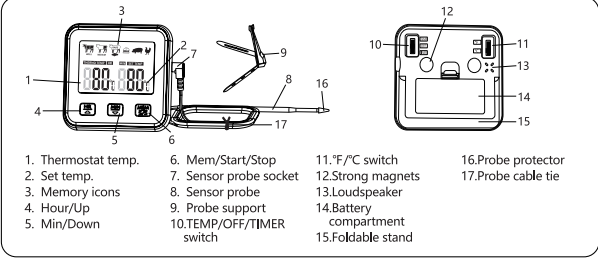
IMPORTANT SAFEGUARDS

WARNING: BATTERIES MAY POSE A CHOKING HAZARD. AS WITH ALL SMALL ITEMS, DO NOT LET CHILDREN HANDLE BATTERIES. IF YOU SUSPECT THAT A CHILD HAS SWALLOWED A BATTERY, SEEK MEDICAL ATTENTION IMMEDIATELY.

PRECAUTION: DO NOT DISPOSE OF BATTERIES IN A FIRE AS THEY MAY EXPLODE OR LEAK. REMOVE THE BATTERIES IF THE THERMOMETER IS NOT GOING TO BE USED FOR A LONG PERIOD OF TIME.

SPECIFICATIONS	
Model No.	300000A3R
Timer range	00:00–23:59
Voltage	DC3V
Dimensions	L88,9*W78,4*H21,6mm

PRODUCT OVERVIEW



1. Thermostat temp.
2. Set temp.
3. Memory icons
4. Hour/Up
5. Min/Down
6. Mem/Start/Stop
7. Sensor probe socket
8. Sensor probe
9. Probe support
10. TEMP/OFF/TIMER switch
11. °F/C switch
12. Strong magnets
13. Loudspeaker
14. Battery compartment
15. Foldable stand
16. Probe protector
17. Probe cable tie

OPERATION INSTRUCTIONS

BATTERY INSTALLATION

1. Open the battery compartment at the back of the main unit and install 2 x AAA batteries (not included).

USE AS A FOOD THERMOMETER

1. Use the mode switch at the back of the main unit to turn on the temperature mode.
2. Use the °F/C switch to select the desired temperature unit.
3. Plug the sensor probe into the socket on the right side of the main unit. Make sure that the probe cable is not tangled.
4. Press the "MEM" button to activate the programming mode.
5. Press the "HR/Up" and "MIN/Down" buttons to scroll to select the chosen food type. Choices are: Beef Well, Beef Medium, Beef Rare/Fish, Burger (ground meat), Pork, and Poultry.
6. Press the "MEM/SS" button to confirm the food type.
7. To set the temperature manually, press the up and down buttons until the desired cooking temperature appears.
8. Insert the metal probe into the thickest part of the food to be cooked. Do not come into contact with bone, fat or gristle as these areas will not provide accurate temperature readings.
9. The left-hand side of the display screen shows the current internal temperature of the food. The right-hand side shows the target temperature.
10. When the temperature of the food reaches the set temperature, an alarm will sound. Press the S/S key to stop the alarm and restore the temperature to the default setting of 100° C (212° F). This default setting can also be set arbitrarily.

- When "HH" appears on the display, the temperature is too high for the thermometer to perform an accurate reading. This occurs above 482° F (250° C).

- When "LL" appears on the display, the temperature is too low for the thermometer to perform an accurate reading. This occurs below 32° F (0° C).

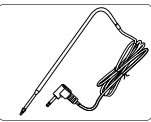
- The product can be fixed to an oven, grill or similar using the strong magnets at the back of the main unit.
- The foldable stand can be used to conveniently support the device.
- The probe can be placed into the support fixture when not in use, as shown in the picture. To remove the probe, pinch the two ends of the fixture.

USE AS A TIMER

1. Use the mode switch at the back of the main unit to change to the timer mode.
2. Press the HR and MIN buttons to set the hours and minutes.
3. Press the "MEM/SS" button to start the timer. The colon between the hour and minute digits will flash. When the countdown has finished, the timer will alert you by making a "Diddi...Diddi..." sound. Press "MEM/SS" to stop the alarm. The timer will return to the last set time. To reset it to zero, press the HR and MIN buttons at the same time.
4. To use the timer as a stopwatch, set the display to "00:00" and press "MEM/SS" to start counting up. The colon between the hour and minute digits will flash. To pause the count, press the "MEM/SS" button. Press the HR and MIN buttons to reset the timer to "00:00".
5. The timer will count up or down to 23 hours, 59 minutes. The backlight will dim during an active program to conserve the battery life. To turn on the backlight, press the HR or MIN button.

STORAGE

1. After use, attach the probe protector to the tip of the probe to protect it, and use the cable tie provided to fix the probe cable.



WARRANTY: 2 YEARS

ES TERMÓMETRO DIGITAL CON Sonda PARA ALIMENTOS

SALVAGUARDAS IMPORTANTES

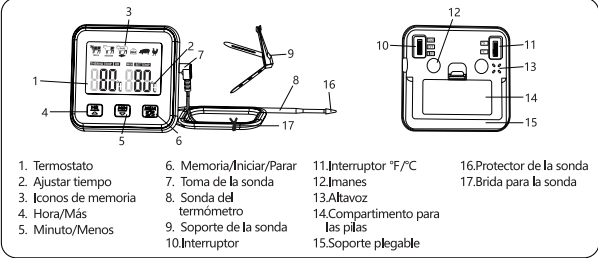
ADVERTENCIA: LAS PILAS PUEDEN SUPONER RIESGO DE ASEIXIA. COMO CON TODOS LOS OBJETOS PEQUEÑOS, NO DEJE QUE LOS NIÑOS MANIPULEN LAS PILAS. SI SOSPECHA QUE UN NIÑO SE HAYA TRAGADO UNA PILA, BUSQUE ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATAMENTE.

PRECAUCIÓN: NO ARROJE LAS PILAS AL FUEGO, YA QUE PODRÍAN EXPLOTAR O TENER FUGAS. RETIRE LAS PILAS SI NO VA A UTILIZAR EL TERMÓMETRO DURANTE UN LARGO PERIODO DE TIEMPO.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Número de modelo	300000A3R
Tango de tiempo	00:00–23:59
Voltaje	DC3V
Dimensiones	88,9 x 78,4 x 21,6 mm

VISTA GENERAL DEL PRODUCTO



1. Termostato
2. Ajustar tiempo
3. Iconos de memoria
4. Hora/Más
5. Minutos/Menos
6. Memoria/Iniciar/Parar
7. Toma de la sonda
8. Sonda del termómetro
9. Soporte de la sonda
10. Interruptor
11. Interruptor °F/C
12. Imanes
13. Altavoz
14. Compartimento para las pilas
15. Soporte plegable
16. Protector de la sonda
17. Brida para la sonda

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

INSTALACIÓN DE LAS PILAS

1. Abra el compartimento de las pilas en la parte posterior de la unidad principal e instale 2 pilas AAA (no incluidas).

USO COMO TERMÓMETRO DE ALIMENTOS

1. Utilice el interruptor de modo situado en la parte posterior de la unidad principal para activar el modo de temperatura.
2. Utilice el interruptor °F/C para seleccionar la unidad de temperatura deseada.
3. Enchufe la sonda del sensor en la toma situada en el lado derecho de la unidad principal. Asegúrese de que el cable de la sonda no esté enredado.
4. Pulse el botón "MEM" para activar el modo de programación.
5. Pulse los botones "HR/Up" y "MIN/Down" para seleccionar el tipo de alimento: ternera, cerdo, ave de corral y carne picada. Las opciones de cocinado son: pasada, punto medio y poco hecha.
6. Pulse el botón "MEM/SS" para confirmar el tipo de alimento.
7. Para ajustar la temperatura manualmente, pulse los botones arriba y abajo hasta que aparezca la temperatura de cocción deseada.
8. Introduzca la sonda metálica en la parte más gruesa del alimento a cocinar. No entre en contacto con el hueso, la grasa o el cartilago, ya que estas zonas no proporcionarán lecturas de precisas.
9. La parte izquierda de la pantalla muestra la temperatura interna actual del alimento. La parte derecha muestra la temperatura objetivo.
10. Cuando la temperatura de los alimentos alcance la temperatura objetivo, sonará una alarma. Pulse la tecla S/S para detenerla y restablecer la temperatura al ajuste por defecto de 100° C (212° F). Este ajuste por defecto también se puede establecer de forma arbitraria.

- Cuando aparece "HH" en la pantalla, la temperatura es demasiado alta para que el termómetro realice una lectura precisa. Esto ocurrirá por encima de los 482° F (250° C).

- Cuando aparece "LL" en la pantalla, la temperatura es demasiado baja para que el termómetro realice una lectura precisa. Esto ocurre por debajo de los 32° F (0° C).

- El producto puede fijarse a un horno, parrilla o similar utilizando los potentes imanes de la parte posterior de la unidad principal.
- El soporte plegable puede utilizarse sobre cualquier superficie estable.
- La sonda puede colocarse en el soporte cuando no se utilice, como se muestra en la imagen. Para retirar la sonda, apriete los dos extremos del accesorio.

USO COMO TEMPORIZADOR

1. Utilice el interruptor de modo situado en la parte posterior de la unidad principal para cambiar al modo de temporizador.
2. Pulse los botones HR y MIN para ajustar las horas y los minutos.
3. Pulse el botón "MEM/SS" para iniciar el temporizador. Los dos puntos entre los dígitos de la hora y los minutos parpadearán. Cuando la cuenta atrás haya terminado, el temporizador le avisará emitiendo un sonido "Diddi... Diddi...". Pulse "MEM/SS" para detener la alarma. El temporizador volverá a la última hora ajustada. Para ponerlo a cero, pulse los botones HR y MIN al mismo tiempo.
4. Para utilizar el temporizador como cronómetro, ajuste la pantalla a "00:00" y pulse "MEM/SS" para iniciar la cuenta atrás. Los dos puntos entre los dígitos de la hora y los minutos parpadearán. Para detener la cuenta, pulse el botón "MEM/SS". Pulse los botones "HR" y "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".
5. El temporizador contará hacia arriba o hacia abajo hasta 23 horas, 59 minutos. La luz de fondo se atenuará durante un programa activo para alargar la vida de las pilas. Para encender la luz de fondo, pulse el botón HR o MIN.

ALMACENAMIENTO

1. Después del uso, coloque el protector de la sonda en el extremo de la misma para protegerla y utilice la brida para cables suministrada para sujetar el cable de la sonda.



Garantía: 2 años cuyo origen de defecto es un defecto de fabricación.

Puede ayudar a proteger el medio ambiente. Recuerde que debe respetar la normativa local. Lleve los equipos eléctricos que no funcionan a un centro de eliminación de residuos adecuado.

PL CYFROWA Sonda DO ŻYwnoścI

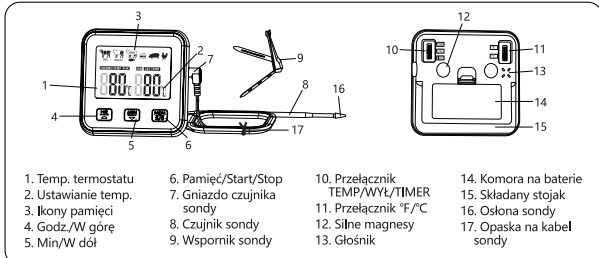
WAŻNE ZALECENIA DOT. BEZPIECZEŃSTWA OSTRZEŻENIE: BATERIE MOGĄ STWARZAĆ RYZYKO ZADŁĄWIENIA. PODOBNIÉ JAK W PRZYPADKU WSZYSTKICH MAŁYCH PRZEDMIOTÓW, NIE POZWAŁAJ DZIECIOM DOTYKAĆ BATERII. JEŚLI PODEJRZEWASZ, ŻE DZIECKO POŁKNĘŁO BATERIE, NATYCHMIAST SKONTAKTUJ SIĘ Z LEKARZEM.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI: BATERII NIE WOLNO WRZUCAĆ DO OGNIA. PONIEWAŻ MOGĄ EKSPLODOWAĆ LUB WYCIEKNAĆ. WYJMIJ BATERIE, JEŚLI TERMOMETR NIE BĘDZIE UŻYWANY PRZEZ DŁUŻSZY CZAS.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Nr modelu	300000A3R
Zakres timera	00:00 - 23:59
Napięcie	DC3V
Wymiary	dl. 88,9 x sz. 78,4 x wys. 21,6 mm

OPIS PRODUKTU



1. Temp. termostatu
2. Ustawienie temp.
3. Ikony pamięci
4. Godz./W górę
5. Min/W dół
6. Pamięć/Start/Stop
7. Gniazdo czujnika sondy
8. Czujnik sondy
9. Wspornik sondy
10. Przełącznik TEMP/WYŁ/TIMER
11. Przełącznik °F/°C
12. Silne magnesy
13. Głośnik
14. Komora na baterie
15. Składany stojak
16. Osłona sondy
17. Opaska na kabel sondy

INSTRUKCJA OBSŁUGI

WKŁADANIE BATERII

1. Otwórz komorę na baterie z tyłu jednostki głównej i włóż 2 baterie AAA (brak w zestawie).

UŻYWANIE JAKO TERMOMETRU DO ŻYwnoścI

1. Użyj przełącznika trybu z tyłu jednostki głównej, aby włączyć tryb temperatury.
2. Użyj przełącznika °F/°C, aby wybrać zadaną jednostkę temperatury.
3. Podłącz sondę z czujnikiem do gniazda po prawej stronie jednostki głównej. Upewnij się, że kabel sondy nie jest zaplątany.
4. Naciśnij przycisk „MEM”, aby aktywować tryb programowania.
5. Naciśnij przyciski „HR/Up” i „MIN/Down”, aby przewidzieć i wybrać wybrany rodzaj żywności. Do wyboru są: wołowina dobrze wypieczona, wołowina średnio wypieczona, wołowina krwista/rybia, burger (mięso mielone), wieprzowina i drobi.
6. Naciśnij przycisk „MEM/SS”, aby potwierdzić rodzaj żywności.
7. Aby ustawić temperaturę ręcznie, naciskaj przyciski w górę i w dół, aż pojawi się żądana temperatura pieczenia.
8. Włóż metalową sondę do najgrubszej części przygotowywanej potrawy. Nie może ona dotykać kości, tłuszczu ani chrząstek, ponieważ te obszary nie zapewniają dokładnych odczytów temperatury.
9. Lewa strona ekranu wyświetlacza pokazuje aktualną temperaturę wewnętrzną żywności. Po prawej stronie wyświetlony jest tryb temperatury.
10. Gdy temperatura żywności osiągnie ustawioną temperaturę, włączy się alarm. Naciśnij przycisk S/S, aby zatrzymać alarm i przywrócić temperaturę do domyślnego ustawienia 100° C (212° F). To ustawienie domyślnie można również dowolnie zmieniać.

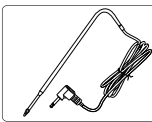
- Gdy na wyświetlaczu pojawi się „HH”, temperatura jest zbyt wysoka, aby termometr mógł wykonać dokładny odczyt. Dzieje się tak powyżej 482° F (250° C).
- Gdy na wyświetlaczu pojawi się „LL”, temperatura jest zbyt niska, aby termometr mógł wykonać dokładny odczyt. Dzieje się tak poniżej 32° F (0° C).
- Produkt można przymocować do piekarnika, grilla itp. za pomocą silnych magnesów z tyłu jednostki głównej.
- Składany stojak może służyć do wygodnego podparcia urządzenia.
- Gdy sonda nie jest używana, można ją umieścić w uchwycie, jak pokazano na rysunku. Aby wyjąć sondę, naciśnij na dwa końce uchwytu.

UŻYWANIE JAKO TIMERA

1. Użyj przełącznika trybu z tyłu jednostki głównej, aby przejść do trybu timera.
2. Naciśnij przyciski HR i MIN, aby ustawić godzinę i minuty.
3. Naciśnij przycisk „MEM/SS”, aby uruchomić timer. Dwa kropki między wyświetlaną godziną i minutami zacznie migać. Po zakończeniu odliczania timer ostrzeże Cię, wydając dźwięk „Diddi...Diddi...”. Naciśnij „MEM/SS”, aby zatrzymać alarm. Timer powróci do ostatniego ustawionego czasu. Aby zresetować go do zera, naciśnij jednocześnie przyciski HR i MIN.
4. Aby użyć timera jako stopera, ustaw wyświetlacz na „00:00” i naciśnij „MEM/SS”, aby rozpocząć odliczanie. Dwa kropki między wyświetlaną godziną i minutami zacznie migać. Aby wstrzymać odliczanie, naciśnij przycisk „MEM/SS”. Naciśnij przyciski HR i MIN, aby zresetować timer do „00:00”.
5. Timer będzie odliczał czas w górę lub w dół w zakresie 23 godzin i 59 minut. Podświetlenie przycięśni się, gdy program będzie aktywny, aby przedłużyć żywotność baterii. Aby włączyć podświetlenie, naciśnij przycisk HR lub MIN.

PRZECHOWYWANIE

1. Po zakończeniu użytkowania załóż osłonę sondy na końcówkę sondy, aby ją zabezpieczyć. Użyj do tego celu osłony z opakacji zaciskowej, aby zamocować kabel sondy.



GWARANCJA: 2 LATA

IT TERMOMETRO DIGITALE CON Sonda PER ALIMENTI

IMPORTANTI MISURE DI SICUREZZA

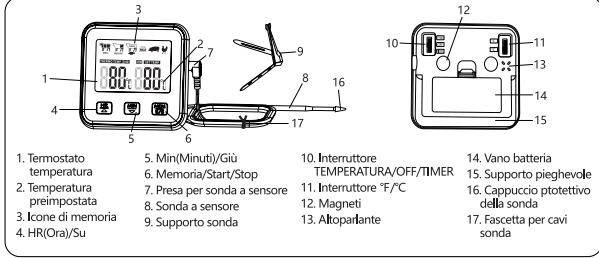
AVVERTENZE: LE BATTERIE POSSONO COMPORARE UN RISCHIO DI SOFFOCAMENTO. COME PER TUTTI GLI OGGETTI DI PICCOLE DIMENSIONI, NON LASCIARE CHE I BAMBINI MANEGGINO LE BATTERIE. SE SI SOSPETTA CHE UN BAMBINO ABBA INGERITO UNA BATTERIA, RIVOLGERSI IMMEDIATAMENTE A UN MEDICO.

PRECAUZIONI: NON GETTARE LE BATTERIE NEL FUOCO IN QUANTO POTREBBERO ESPLODERE O PERDERE LIQUIDI. RIMUOVERE LE BATTERIE SE IL TERMOMETRO NON VERRA UTILIZZATO PER UN LUNGO PERIODO DI TEMPO.

SPECIFICHE TENICHE

Modello N°	300000A3R
Intervallo timer	00:00–23:59
Voltaggio	DC3V
Dimensioni	L88,9*W78,4*H21,6mm

PANORAMICA DEL PRODOTTO



1. Termostato temperatura
2. Temperatura preimpostata
3. Icone di memoria
4. HR(Ora)/Su
5. Min(Minuti)/Giù
6. Memoria/Start/Stop
7. Presa per sonda a sensore
8. Sonda a sensore
9. Supporto sonda
10. Interruttore TEMPERATURA/OFF/TIMER
11. Interruttore °F/C
12. Magneti
13. Altoparlante
14. Vano batteria
15. Supporto pieghevole
16. Cappuccio protettivo della sonda
17. Fascetta per cavi sonda

ISTRUZIONI PER L' USO

INSTALLAZIONE DELLA BATTERIA

1. Aprire il vano batterie sul retro e installare 2 batterie AAA (non incluse).

UTILIZZARE COME TERMOMETRO PER ALIMENTI

1. Utilizzare l'interruttore di modalità sul retro del dispositivo per attivare la modalità di temperatura.
2. Utilizzare l'interruttore °F/C per selezionare l'unità di temperatura desiderata.
3. Collegare la sonda a sensore alla presa sul lato destro del dispositivo. Assicurarsi che il cavo della sonda non sia aggrovigliato.
4. Premere il pulsante "MEM" per attivare la modalità di programmazione.
5. Premere i pulsanti "HR/Up" e "MIN/Down" per scorrere e selezionare il tipo di alimento scelto. Le scelte sono: Beef Well (MANZO BELL COTTO), Beef Medium (MANZO MEDIA COTTURA), Beef Rare/Fish (MANZO AL SANGUE/PESCCE), Burger (CARNE MACINATA), Pork (MAIALE), and Poultry (POLLO).
6. Premere il pulsante "MEM/SS" per confermare il tipo di alimento.
7. Per impostare manualmente la temperatura, premere i pulsanti su e giù fino a visualizzare la temperatura di cottura desiderata.
8. Inserire la sonda metallica nella parte più spessa del cibo da cuocere. La sonda non deve entrare in contatto con ossa, grasso o cartilagine poiché queste aree non forniranno letture di temperatura accurate.
9. Il lato sinistro del display mostra la temperatura interna attuale degli alimenti. Il lato destro mostra la temperatura desiderata.
10. Quando la temperatura del cibo raggiunge la temperatura impostata, suona un allarme. Premere il tasto S/S per interrompere l'allarme e ripristinare la temperatura all'impostazione predefinita di 100° C (212° F). Questa impostazione predefinita può anche essere impostata in modo arbitrario.

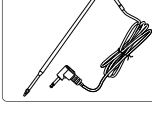
- Quando sul display appare "HH", la temperatura è troppo alta per consentire al termometro di eseguire una lettura accurata. Ciò si verifica al di sopra di 482° F (250° C).
- Quando sul display appare "LL", la temperatura è troppo bassa per consentire al termometro di eseguire una lettura accurata. Ciò si verifica al di sotto di 32° F (0° C).
- Il prodotto può essere fissato a un forno, grill o simili utilizzando i potenti magneti sul retro del dispositivo.
- Il supporto pieghevole può essere utilizzato per sostenere comodamente il dispositivo.
- La sonda può essere inserita nell'attrezzatura di supporto quando non viene utilizzata, come mostrato nella figura sotto riportata. Per rimuovere la sonda, schiacciare leggermente le due estremità del dispositivo.

UTILIZZARE COME TIMER

1. Utilizzare l'interruttore di modalità sul retro del dispositivo per passare alla modalità timer.
2. Premere i pulsanti HR e MIN per impostare le ore e i minuti.
3. Premere il pulsante "MEM/SS" per avviare il timer. I due punti tra le cifre dell'ora e dei minuti lampeggeranno. Quando il conto alla rovescia è terminato, il timer avviserà emettendo un suono. Premere "MEM/SS" per interrompere l'allarme. Il timer tornerà all'ultima ora impostata. Per azzerarlo, premere i pulsanti HR e MIN contemporaneamente.
4. Per utilizzare il timer come cronometro, impostare il display su "00:00" e premere "MEM/SS" per avviare il conteggio. I due punti tra le cifre dell'ora e dei minuti lampeggeranno. Per mettere in pausa il conteggio, premere il pulsante "MEM/SS". Premere i pulsanti HR e MIN per reimpostare il timer su "00:00".
5. Il timer conterà fino a 23 ore e 59 minuti.
6. La retroilluminazione si attenna durante l' utilizzo per preservare la durata della batteria. Per accendere la retroilluminazione, premere il pulsante HR o MIN.

CONSERVAZIONE

1. Dopo l'uso, fissare la protezione della sonda alla punta di quest' ultima per proteggerla e utilizzare la fascetta per cavi fornita per fissare il cavo della sonda.



GWARANCJA: 2 ANNI

Aiutaci a proteggere l'ambiente. Ricordati sempre di rispettare le normative locali: porta le apparecchiature elettriche non funzionanti in un centro di smaltimento rifiuti appropriato.

DE DIGITALE LEBENSMITTEL-SONDE

WICHTIGE SCHUTZKLAUSELN

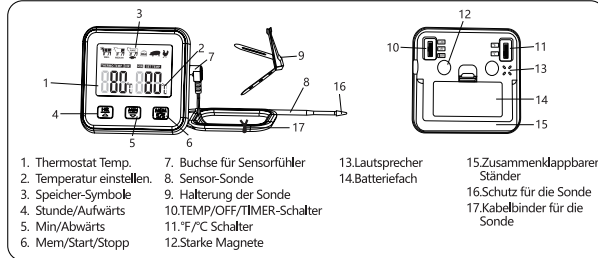
WARNUNG: BATTERIEN KÖNNEN EINE ERSTICKUNGSGEFAHR DARSTELLEN. LASSEN SIE KINDER NICHT MIT BATTERIEN HANTIEREN. WIE MIT ALLEN KLEINEN GEGENSTÄNDEN. WENN SIE DEN VERDACHT HABEN, DASS EIN KIND EINE BATTERIE VERSCHLUCKT HAT, SUCHEN SIE SOFORT EINEN ARZT AUF.

VORSICHT: WERFEN SIE DIE BATTERIEN NICHT INS FEUER! DA SIE EXPLODIEREN ODER AUSLAUFEN KÖNNEN. NEHMEN SIE DIE BATTERIEN HERAUS, WENN DAS THERMOMETER ÜBER EINEN LÄNGEREN ZEITRAUM NICHT BENUTZT WERDEN SOLL.

TECHNISCHE DATEN

Modell Nr.	300000A3R
Timer-Bereich	00:00-23:59
Spannung	DC3V
Abmessungen	L88,9*B78,4*H21,6mm

PRODUKTÜBERSICHT



1. Thermostat Temp.
2. Temperatur einstellen.
3. Speicher-Symbole
4. Stunde/Aufwärts
5. Min/Abwärts
6. Mem/Start/Stop
7. Buchse für Sensorfühler
8. Sensor-Sonde
9. Halterung der Sonde
10. TEMP/OFF/TIMER-Schalter
11. °F/C Schalter
12. Starke Magnete
13. Lautsprecher
14. Batteriefach
15. Zusammenklappbarer Ständer
16. Schutz für die Sonde
17. Kabelbinder für die Sonde

BETRIEBSANLEITUNG

BATTERIEANLAGE

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Hauptgeräts und legen Sie 2 x AAA-Batterien ein (nicht im Lieferumfang enthalten).

VERWENDUNG ALS LEBENSMITTERTHERMOMETER

1. Verwenden Sie den Betriebsartenschalter auf der Rückseite des Hauptgeräts, um den Temperaturmodus einzuschalten.
2. Verwenden Sie den Schalter °F/°C, um die gewünschte Temperatureinheit auszuwählen.
3. Stecken Sie den Sensorfühler in die Buchse auf der rechten Seite des Hauptgeräts. Achten Sie darauf, dass sich das Sondekabel nicht verheddert.
4. Drücken Sie die Taste „MEM“ , um den Programmiermodus zu aktivieren.
5. Drücken Sie die Tasten „HR/Up“ und „MIN/Down“, um die gewünschte Lebensmittelart zu wählen. Zur Auswahl stehen: Rindfleisch gut durch, Rindfleisch medium, Rindfleisch roh/Fisch, Burger (Hackfleisch), Schweinefleisch und Geflügel.
6. Drücken Sie die Taste „MEM/SS“ , um die Lebensmittellart zu bestätigen.
7. Um die Temperatur manuell einzustellen, drücken Sie die Auf- und Ab-Tasten, bis die gewünschte Gartemperatur erscheint.
8. Führen Sie den Metallfühler in die dickste Stelle des Garguts ein. Kommen Sie nicht mit Knochen, Fett oder Knorpeln in Berührung, da diese Bereiche keine genauen Temperaturmessungen liefern.
9. Auf der linken Seite des Bildschirms wird die aktuelle Innentemperatur des Lebensmittels angezeigt. Auf der rechten Seite wird die Zieltemperatur angezeigt.
10. Wenn die Temperatur der Speisen die eingestellte Temperatur erreicht, ertönt ein Alarm. Drücken Sie die Taste S/S, um den Alarm abzustellen und die Temperatur auf die Standardeinstellung von 100° C (212° F) zurückzusetzen. Diese Standardeinstellung kann auch beliebig eingestellt werden.

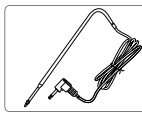
- Wenn „HH“ auf der Anzeige erscheint, ist die Temperatur zu hoch, als dass das Thermometer eine genaue Messung durchführen könnte. Dies tritt oberhalb von 250° C (482° F) auf.
- Wenn auf der Anzeige „LL“ erscheint, ist die Temperatur zu niedrig, als dass das Thermometer eine genaue Messung vornehmen könnte. Dies ist bei Temperaturen unter 0° C (32° F) der Fall.
- Das Gerät kann mit den starken Magneten auf der Rückseite des Hauptgeräts an einem Ofen, Grill oder ähnlichem befestigt werden.
- Der Klappbare Ständer kann zur bequemen Abstützung des Geräts verwendet werden.
- Die Sonde kann in die Halterung gesteckt werden, wenn sie nicht gebraucht wird, wie in der Abbildung gezeigt. Um die Sonde zu entfernen, drücken Sie die beiden Enden der Halterung zusammen.

VERWENDUNG ALS TIMER

1. Verwenden Sie den Betriebsartenschalter auf der Rückseite des Hauptgeräts, um in den Timer-Modus zu wechseln.
2. Drücken Sie die Tasten HR und MIN, um die Stunden und Minuten einzustellen.
3. Drücken Sie die Taste „MEM/SS“ , um den Timer zu starten. Der Doppelpunkt zwischen den Stunden- und Minutziffern blinkt. Wenn der Countdown abgelaufen ist, macht Sie der Timer mit einem „Diddi...Diddi...“-Ton darauf aufmerksam. Drücken Sie „MEM/SS“ , um den Alarm zu beenden. Der Timer kehrt zur zuletzt eingestellten Zeit zurück. Um ihn auf Null zurückzusetzen, drücken Sie gleichzeitig die Tasten HR und MIN.
4. Um den Timer als Stoppuhr zu verwenden, stellen Sie die Anzeige auf „00:00“ und drücken Sie „MEM/SS“ , um mit dem Hochzählen zu beginnen. Der Doppelpunkt zwischen den Stunden- und Minutziffern blinkt. Um die Zählung zu unterbrechen, drücken Sie die Taste „MEM/SS“ . Drücken Sie die Tasten HR und MIN, um den Timer auf „00:00“ zurückzusetzen.
- Der Timer zählt bis zu 23 Stunden und 59 Minuten vor oder zurück. Die Hintergrundbeleuchtung wird während eines aktiven Programms gedimmt, um die Batterie zu schonen. Um die Hintergrundbeleuchtung einzuschalten, drücken Sie die Taste HR oder MIN.

LAGERUNG

1. Bringen Sie nach dem Gebrauch den Sondenstich an der Spitze der Sonde an, um sie zu schützen, und verwenden Sie den mitgelieferten Kabelbinder, um das Sondenkabel zu befestigen.



NL DIGITALE VOEDSELTHERMOMETER

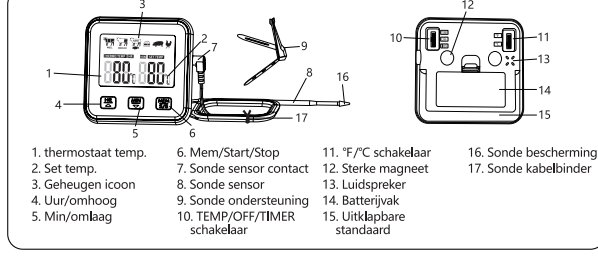
BELANGRIJKE VEILIGHEIDSVoORSCHRIFTEN WAARSCHUWING: BATTERIJEN KUNNEN VERSTIKKINGSGEVAAR VERoorZAKEN. ZoALS MET ALLE ANDERE KLEINE ITEMS, LAAT GEEN KINDEREN OMGAAN MET BATTERIJEN. RAADPLEEG ONMIDDELLIJK EEN ARTS, INDIEN JE VERMOEDT DAT EEN KIND EEN BATTERIJ HEeft INGESLIKT.

VoORZORGSMAATREGEL: GOOI BATTERIJEN NIET IN HET VUUR AANGEZIEN ZE DE KUNNEN ONTPLOFFEN OF LEKKEN. VERWIJDER DE BATTERIJEN INDIEN DE THERMOMETER VoOR LANGE TIJD NIET GEBRUIKT ZAL WoRDEN.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Model nr.	300000A3R
Tijdsbereik	00:00–23:59
Spanning	DC3V
Afmetingen	L88,9*B78,4*H21,6mm

PRODUCTOVERZICHT



1. thermostaat temp.

FR SONDE ALIMENTAIRE NUMÉRIQUE

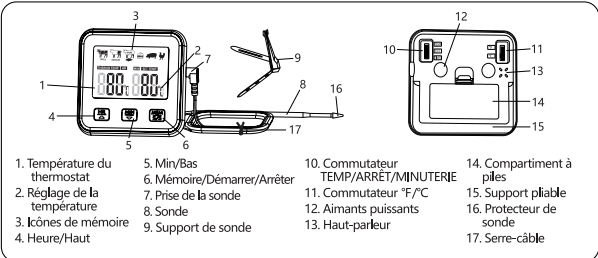
CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

AVERTISSEMENT : LES PILES PEUVENT PRÉSENTER UN RISQUE D'ÉTOUFFEMENT. COMME POUR TOUS LES PETITS OBJETS, NE LAISSEZ PAS LES ENFANTS MANIPULER LES PILES. SI VOUS SOUPÇONNEZ QU'UN ENFANT A AVALÉ UNE PILE, CONSULTEZ IMMÉDIATEMENT UN MÉDECIN.

PRÉCAUTION : NE JETEZ PAS LES PILES AU FEU CAR ELLES POURRAIENT EXPLOSER OU FUJR. RETIREZ LES PILES SI LA SONDÉ NE VA PAS ÊTRE UTILISÉE PENDANT UNE LONGUE PÉRIODE.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Modèle n°	300000A3R
Plage de minuterie	00:00 - 23:59
Tension	DC3V
Dimensions	88,9 * 78,4 * 21,6mm (L*H)

SCHEMA DE L' APPAREIL



INSTRUCTIONS D' UTILISATION

MISE EN PLACE DES PILES

1.Ouvrez le compartiment des piles à l'arrière de l'unité principale et installez 2 piles AAA (non incluses).

UTILISATION COMME THERMOMÈTRE ALIMENTAIRE

- Utilisez le commutateur de mode à l'arrière de l'unité principale pour activer le mode température.
- Utilisez le commutateur °F/°C pour sélectionner l'unité de température souhaitée.
- Branchez la sonde dans la prise située sur le côté droit de l'unité principale. Assurez-vous que le câble de la sonde n'est pas emmêlé.
- Appuyez sur le bouton "MEM" pour activer le mode de programmation.
- Appuyez sur les boutons « HR/HAUT » et « MIN/BAS» pour faire défiler et sélectionner le type d'aliment. Les choix sont : bœuf à point, bœuf moyen, bœuf saignant/poison, hamburger (viande hachée), porc et volaille.
- Appuyez sur le bouton "MEM/SS" pour confirmer le type d'aliment.
- Pour régler la température manuellement, appuyez sur les boutons haut et bas jusqu'à ce que la température de cuisson souhaitée s'affiche.
- Insérez la sonde métallique dans la partie la plus épaisse de l'aliment à cuire. N'entrez pas en contact avec les os, la graisse ou des cartilages car ces zones ne fourniront pas de relevés de température précis.
- Le côté gauche de l'écran d'affichage indique la température interne actuelle des aliments. Le côté droit affiche la température cible.
- Lorsque la température des aliments atteint la température réglée, une alarme retentit. Appuyez sur la touche S/S pour stopper l'alarme et rétablir la température au réglage par défaut de 100 ° C (212 ° F). Ce paramètre par défaut peut également être défini arbitrairement.

• Lorsque "HH" apparaît sur l'affichage, la température est trop élevée pour que le thermomètre puisse effectuer une lecture précise. Cela se produit au-dessus de 482 ° F (250 ° C).

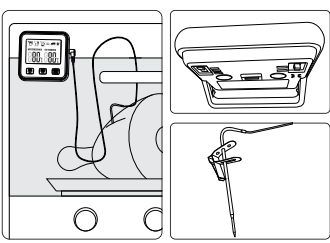
• Lorsque « LL » apparaît sur l'écran, la température est trop basse pour que le thermomètre puisse effectuer une lecture précise. Cela se produit en dessous de 32 ° F (0 ° C).

• L'appareil peut être fixé à un four, un grill ou similaire à l'aide des aimants à l'arrière de l'unité principale.

• Le support pliable peut être utilisé pour soutenir facilement l'appareil.

• La sonde peut être placée dans le support

lorsqu'elle n'est pas utilisée, comme indiqué sur l'image. Pour retirer la sonde, pincez les deux extrémités de la fixation.

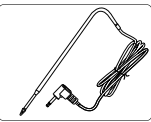


UTILISATION COMME MINUTERIE

- Utilisez le commutateur de mode à l'arrière de l'unité principale pour passer en mode minuterie.
- Appuyez sur les boutons HR et MIN pour régler les heures et les minutes.
- Appuyez sur le bouton "MEM/SS" pour démarrer la minuterie. Les deux points entre les chiffres des heures et des minutes clignotent. Lorsque le compte à rebours est terminé, la minuterie vous alertera en émettant un son "Dididi...Dididi...". Appuyez sur "MEM/SS" pour stopper l'alarme. La minuterie reviendra à la dernière heure réglée. Pour le remettre à zéro, appuyez simultanément sur les boutons HR et MIN.
- Pour utiliser la minuterie comme chronomètre, réglez l'affichage sur « 00:00 » et appuyez sur « MEM/SS » pour commencer à compter. Les deux points entre les chiffres des heures et des minutes clignotent. Pour interrompre le décompte, appuyez sur le bouton « MEM/SS ». Appuyez sur les boutons HR et MIN pour réinitialiser la minuterie à "00:00".
- La minuterie comptera vers le haut ou vers le bas jusqu'à 23 heures, 59 minutes. Le rétroéclairage s'atténuera pendant un programme actif pour préserver la durée de vie de la batterie. Pour allumer le rétroéclairage, appuyez sur le bouton HR ou MIN.

STOCKAGE

1. Après utilisation, fixez le protecteur à la pointe de la sonde pour la protéger et utilisez le serre-câble fourni pour attacher le câble.



RECYCLAGE

Vous pouvez aider à protéger l'environnement. N'oubliez pas de respecter les réglementations locales ; déposez les équipements électriques hors d'usage dans une déchetterie appropriée.

GARANTIE: 2 ANS

HU DIGITÁLIS ÉTELHŐMÉRŐ-SZONDA

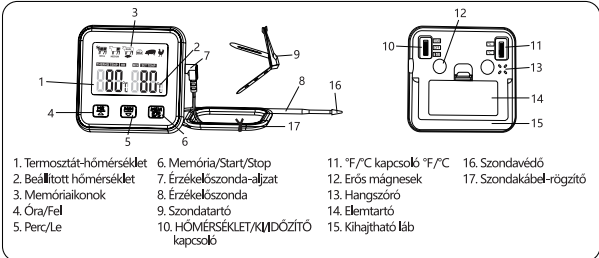
FONTOS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

FIGYELMEZTETÉS: AZ ELEMEK FULLADÁSVESZÉLYT OKOZHATNAK. MINT MINDEN KISMERETŰ TÁRGY ESETEBEN, NE ENGEDJE, HOGY GYERMEKEK KEZELJÉK AZ ELEMEKET. HA AZT GYANÍTJA, HOGY A GYERMEK LENYELTE AZ ELEMET, AZONNAL FORDULJON ORVOSHOZ.

ÓVINTÉZKEDÉSEK: NE DOBJA TŰZBE AZ ELEMEKET, MERT FELROBBANHATNAK VAGY SZIVAROGHATNAK. HA HOSSZABB IDEIG NEM HASZNALJA A HOMERŐT, VÉGYE KI AZ ELEMEKET.

MŰSZAKI ADATOK	
Modellszám	300000A3R
Időztési tartomány	00:00–23:59
Feszültség	DC3V
Méretetek	H x Sz x M: 88,9 x 78,4 x 21,6 mm

ÁTTEKINTÉS



KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

AZ ELEMEK BEHELYEZÉSE

1.Nyissa ki az elemtartót a fő egység hátoldalán, és helyezzen be 2 db AAA elemet (a csomag nem tartalmazza).

AZ ÉTELHŐMÉRŐ HASZNÁLATA

- A fő egység hátoldalán található üzemmódkapcsoló segítségével kapcsolja be a hőmérséklet üzemmódot.
- A megfelelő hőmérsékleti egység kiválasztásához használja az °F/°C kapcsolót.
- Csatlakoztassa az érzékelőszondát a fő egység jobb oldalán található ajlázatra. Győződjön meg arról, hogy a szondakábel nincs összegabalyodva.
- A programozási mód elindításához nyomja meg a „MEMÓRIA” gombot.
- NYOMJA MEG AZ „ÓRA/FEL” ÉS A „PERC/LE” GOMBOKAT, ÉS A KIVÁNT ÉTELTIPIUS GÖRGÉTSÉSEL KIVÁLASZTHATÓ. A LEHETŐSÉGEK A KÖVETKEZŐK: Marhahús jól átsütve, Marhahús közepesen átsütve, Marhahús véresen/Hal, Húsopogácsa (daráltus), Sertés és Baromfi.
- Az ételtípus megerősítéséhez nyomja meg a „MEMÓRIA/SS” gombot.
- A hőmérséklet kézi beállításához nyomja addig a fel és le gombokat, amíg megjelenik a kívánt sütési hőmérséklet.
- Helyezze a fémzondát a sütni kívánt étel legvastagabb részébe. Ne érintkezzen csonttal, zsírral vagy porcokkal, mivel ezek a területek nem biztosítanak pontos hőmérsékleti értékeket.
- A kijelző bal oldalán az étel aktuális belső hőmérséklete látható. A jobb oldalon a célhőmérséklet látható.
- Amikor az étel hőmérséklete eléri a beállított értéket, figyelmeztető hang hallható. A figyelmeztető hang beállításához és a hőmérséklet alapértelmezett értékre (100 ° C / 212 ° F) való visszaállításához nyomja meg az S/S gombot. Ez az alapértelmezett beállítás tetszőleges értékre is beállítható.

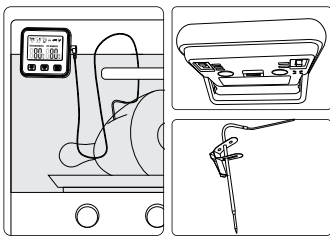
• Ha a kijelzőn a „HH” felirat látható, a hőmérséklet túlságosan magas ahhoz, hogy a hőmérő pontos mérést végezzen. Ez 482 ° F (250 ° C) feletti hőmérséklet esetén történik.

• Ha a kijelzőn az „LL” látható, a hőmérséklet túlságosan alacsony ahhoz, hogy a hőmérő pontos mérést végezzen. Ez 32 ° F (0 ° C) alatti hőmérséklet esetén történik.

• A termék a fő egység hátoldalán található erős mágnesek segítségével a sütőhöz, a grillézhöz vagy más hasonló eszközökhöz rögzíthető.

• A kihajtható láb az eszköz kényelmes megtámasztására használható.

• Használaton kívül a szonda a képen látható módon a tartóba helyezhető. A szonda kivételéhez szorítsa össze a tartó két végét.

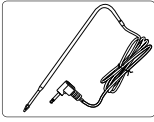


IDŐZÍTŐ HASZNÁLATA

- A fő egység hátoldalán található üzemmódkapcsoló segítségével váltson időzítő üzemmódba.
- Az órák és percek beállításához nyomja meg az ÓRA és a PERC gombokat.
- Az időzít indításához nyomja meg a „MEMÓRIA/SS” gombot. Az óra és a perc számjegyek között található kettőspont villog. Amikor a visszaszámítás véget ér, az időzítő figyelmeztetésül „dididi... dididi...” hangjelzést ad. A hangjelzés beállításához nyomja meg a „MEMÓRIA/SS” gombot. Az időzít az utóljára beállított időre áll vissza. A nullázáshoz nyomja meg egyidejűen az ÓRA és a PERC gombokat.
- Az időzítő stopperóraként való használatához állítsa „00:00” értékre a kijelzőt, és a számlálás megkezdéséhez nyomja meg a „MEMÓRIA/SS” gombot. Az óra és a perc számjegyek között található kettőspont villog. A számlálás szüneteltetéséhez nyomja meg a „MEMÓRIA/SS” gombot. Az időzítő „00:00” értékre való visszaállításához nyomja meg az ÓRA és a PERC gombokat.
- Az időzítő 23 óra 59 percig számol előre, illetve 23 óra 59 perctől számol vissza. Az elem élettartamának meghosszabbítása érdekében a kijelző háttérvilágítása az aktív program közben elhagyknyul. A háttérvilágítás bekapcsolásához nyomja meg az ÓRA vagy a PERC gombot.

TÁROLÁS

1.Használat után a szonda védelme érdekében helyezze fel a szonda végére a szondavédőt, és a szondakábel rögzítéséhez használja a kábelrögzítőt.



HULLADÉKKEZELÉS

Segíthet megóvni a környezetet. Kérjük, tartsa be a helyi előírásokat: A már nem használt elektromos berendezéseket juttassa el egy megfelelő hulladékkezelő központba.

JÓTÁLLÁS: 2 ÉV

PT SONDA DIGITAL DE ALIMENTOS

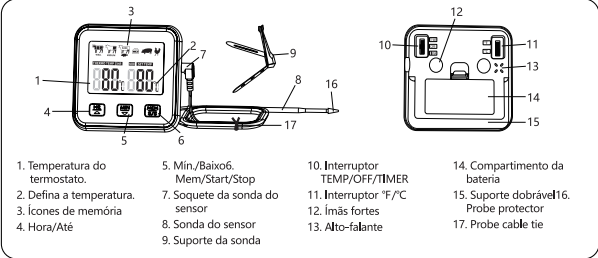
IMPORTANTES SALVAGUARDAS

AVISO: AS BATERIAS PODEM REPRESENTAR UM RISCO DE ASFIXIA. TAL COMO ACONTECE COM TODOS OS ITENS PEQUENOS, NÃO DEIXE AS CRIANÇAS MANUSEAREM AS BATERIAS. SE SUSPEITAR QUE UMA CRIANÇA ENGOLIU UMA BATERIA, PROCURE ATENDIMENTO MEDICO IMEDIATAMENTE.

PRECAUÇÃO: NÃO DESCARTE AS BATERIAS NO FOGO, POIS ELAS PODEM EXPLODIR OU VAZAR. REMOVA AS PILHAS SE O TERMOMETRO NAO FOR USADO POR UM LONGO PERIODO DE TEMPO.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Modelo No.	300000A3R
Intervalo do temporizador	00:00–23:59
Tensão	DC3V
Dimensões	L88.9*W78.4*H21.6mm

RESUMO DO PRODUTO



INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

INSTALAÇÃO DA BATERIA

1. Abra o compartimento da bateria na parte traseira da unidade principal e instale 2 pilhas AAA (não incluídas).

USE COMO TERMÔMETRO DE ALIMENTOS

- Use o interruptor de modo na parte traseira da unidade principal para ativar o modo de temperatura.
- Use o interruptor °F/°C para selecionar a unidade de temperatura desejada.
- Conecte a sonda do sensor no soquete do lado direito da unidade principal. Certifique-se de que o cabo da sonda não esteja emaranhado.
- Pressione o botão "MEM" para ativar o modo de programação.
- Pressione os botões "HR/up" e "MIN/down" para rolar para selecionar o tipo de alimento escolhido. As opções são: Carne Bem, Carne Média, Carne Rara/Prévia, Hambúrguer (carne moída), Carne de Porco e Aves.
- Pressione o botão "MEM/SS" para confirmar o tipo de alimento.
- Para ajustar a temperatura manualmente, pressione os botões para cima e para baixo até que a temperatura de cozimento desejada apareça.
- Insira a sonda de metal na parte mais grossa do alimento a ser cozinhado. Não entre em contato com osso, gordura ou cartilagem, pois essas áreas não fornecerão leituras precisas de temperatura.
- O lado esquerdo do visor mostra a temperatura interna atual do alimento. O lado direito mostra a temperatura alvo.
- Quando a temperatura dos alimentos atingir a temperatura definida, soará um alarme. Pressione a tecla S/S para parar o alarme e restaurar a temperatura para a configuração padrão de 100 ° C (212 ° F). Essa configuração padrão também pode ser definida arbitriamente.

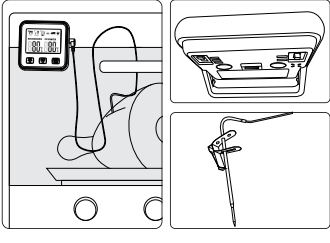
• Quando "HH" aparece no visor, a temperatura está muito alta para o termômetro realizar uma leitura precisa. Isso ocorre acima de 482 ° F (250°C).

• Quando "LL" aparece no visor, a temperatura está muito baixa para o termômetro realizar uma leitura precisa. Isso ocorre abaixo de 32°F (0°C).

• O produto pode ser fixado a um forno, churrasqueira ou similar usando os fortes ímãs na parte traseira da unidade principal.

• O suporte dobrável pode ser usado para apoiar convenientemente o dispositivo.

• A sonda pode ser colocada no suporte quando não estiver em uso, conforme mostrado na imagem. Para remover a sonda, aperte as duas extremidades do acessório.

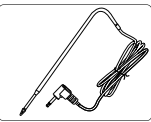


UTILIZAR COMO TEMPORIZADOR

- Use o interruptor de modo na parte de trás da unidade principal para mudar para o modo do temporizador.
- Pressione os botões HR e MIN para definir as horas e os minutos.
- Pressione o botão "MEM/SS" para iniciar o cronômetro. Os dois pontos entre os dígitos de hora e minuto piscarão. Quando a contagem regressiva terminar, o cronômetro irá alertá-lo fazendo um som "Dididi...Dididi...". Pressione "MEM/SS" para parar o alarme. O cronômetro retornará ao último horário definido. Para zerar, pressione os botões HR e MIN ao mesmo tempo.
- Para usar o cronômetro como cronômetro, ajuste o display para "00:00" e pressione "MEM/SS" para iniciar a contagem. Os dois pontos entre os dígitos de hora e minuto piscarão. Para pausar a contagem, pressione o botão "MEM/SS" . Pressione os botões HR e MIN para redefinir o cronômetro para "00:00" .
- O cronômetro contará para cima ou para baixo até 23 horas e 59 minutos.
- A luz de fundo diminuirá durante um programa ativo para conservar a vida útil da bateria. Para ligar a luz de fundo, pressione o botão HR ou MIN.

ARMAZENAR

1. Após o uso, prenda o protetor da sonda na ponta da sonda para protegê-la e use a braçadeira fornecida para fixar o cabo da sonda.



DISPOSIÃO

Pode ajudar a proteger o meio ambiente. Lembre-se de respeitar os regulamentos locais: Leve o equipamento elétrico que não estiver funcionando a um centro de descarte de resíduos apropriado.

GARANTIA: 2 ANOS



ITALIA MARKET SRL
VIA DELLE INDUSTRIE, 9/1
20883 MEZZAGO(MB), ITALIA
P.IVA: IT10502730962
HTTP://WWW.AIGOSTAR.COM
MADE IN CHINA

