

EN DIGITAL FOOD PROBE

IMPORTANT SAFEGUARDS

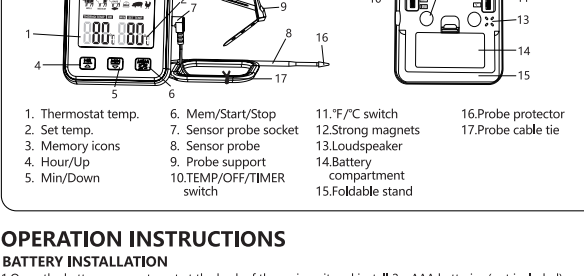
WARNING: BATTERIES MAY POSE A CHOKING HAZARD. AS WITH ALL SMALL ITEMS, DO NOT LET CHILDREN HANDLE BATTERIES. IF YOU SUSPECT THAT A CHILD HAS SWALLOWED A BATTERY, SEEK MEDICAL ATTENTION IMMEDIATELY.

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



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. The colon between the hour and minute digits will flash. When the countdown has finished, the timer will alert you by making a "Dididi...Dididi..." 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.



2. Press the HR and MIN buttons to set the hours and minutes. The colon between the hour and minute digits will flash. When the countdown has finished, the timer will alert you by making a "Dididi...Dididi..." 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.

DISPOSAL

You can help protect the environment. Please remember to respect local regulations: Take non-working electrical equipment to an appropriate waste disposal centre.

WARRANTY: 2 YEARS

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.

2. Press the HR and MIN buttons to set the hours and minutes. The colon between the hour and minute digits will flash. When the countdown has finished, the timer will alert you by making a "Dididi...Dididi..." 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.

6. Insert the probe into the food to be cooked. The sonde will remain in the food until the timer has finished. To remove the probe, pinch the two ends of the probe cable.

7. To adjust the temperature manually, press the buttons up and down until the desired cooking temperature appears.

8. Insert the probe into the food to be cooked. The sonde will remain in the food until the timer has finished. To remove the probe, pinch the two ends of the probe cable.

9. The probe indicator on the display screen shows the current internal temperature of the food. The right-hand side shows the target temperature.

10. Quando la temperatura di 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.

11. Pulse el botón "HR" o "MIN" para ajustar las horas y los minutos.

12. Pulse los botones "HR" y "MIN" 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 avisará emitiendo un sonido "Dididi... Dididi...". Pulse "MEM/SS" para detener la alarma. El temporizador volverá a la última hora ajustada.

13. Pulse los botones "HR" y "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00". Pulse el botón "HR" o "MIN" para activar el temporizador.

14. 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.

15. Para encender la luz de fondo, pulse el botón HR o MIN.

16. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

17. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

18. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

19. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

20. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

21. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

22. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

23. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

24. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

25. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

26. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

27. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

28. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

29. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

30. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

31. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

32. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

33. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

34. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

35. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

36. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

37. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

38. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

39. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

40. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

41. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

42. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

43. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

44. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

45. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

46. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

47. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

48. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

49. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

50. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

51. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

52. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

53. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

54. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

55. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

56. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

57. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

58. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

59. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

60. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

61. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

62. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

63. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

64. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

65. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

66. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

67. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

68. Una vez finalizado el temporizador, pulse el botón "HR" o "MIN" para volver a poner el temporizador en "00:00".

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

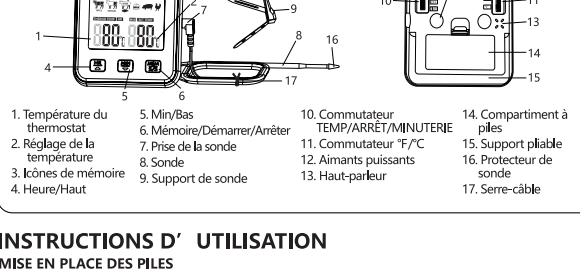
AVERTISSEMENT : LES PILES PEUVENT PRÉSENTER UN RISQUE D'ETOUFFEMENT, COMME POUR TOUS LES PETITS OBJETS, NE LAISSEZ PAS LES ENFANTS MANIPULER LES PILES. SI VOUS SOUPCONNEZ QU'UN ENFANT A AVALE UNE PILE, CONSULTEZ IMMEDIATEMENT UN MÉDECIN.

PRÉCAUTION : NE JETEZ PAS LES PILES AU FEU CAR ELLES POURRAIENT EXPLOSER OU FUIR. RETIREZ LES PILES SI LA SONDE 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*W*H)

SCHÉMA 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 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 : boeuf à point, boeuf moyen, boeuf saignant/moyen, hambourg (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.
- Insérez la sonde métallique dans la partie la plus épaisse de l'aliment de cuire. N'entrez pas en contact avec les os, la graisse ou des cartilages car ces zones ne fournissent pas de relais de température.
- Le côté gauche de l'écran d'affichage indique la température interne actuelle des aliments. Le côté droit affiche la température souhaitée.
- 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.
- Quand "HH" apparaît sur l'affichage, la température est trop élevée 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 gril 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

1.Utilisez le commutateur de mode à l'arrière de l'unité principale pour passer en mode minuterie.

2.Appuyez sur les boutons HR et MIN pour régler les heures et les minutes.

3.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 "Diddi...Diddi...". Appuyez sur "MEM/SS" pour arrêter l'alarme. La minuterie reviendra à la dernière heure réglée.

4.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 ».

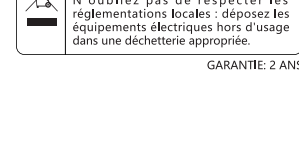
5.La minuterie comptera vers le haut ou vers le bas jusqu'à 23 heures, 59 minutes. Le rétroéclairage s'atténue pendant un programme actif pour préserver la durée de vie de la batterie. Pour allumer le rétroéclairage, appuyez sur le bouton HR ou MIN.

STOCKAGE

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



RECYCLAGE



GARANTIE: 2 ANS

PT SONDA DIGITAL DE ALIMENTOS

IMPORTANTES SALVAGUARDAS

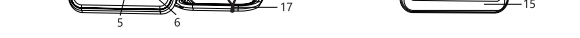
AVISO: AS BATERIAS PODEM REPRESENTAR UM RISCO DE ASFIXIA, TAL COMO ACONTECE COM TODOS OS ITENS PEQUENOS, NAO DEIXE AS CRIANÇAS MANUSEAREM AS BATERIAS. SE SUSPEITAR QUE UMA CRIANÇA ENGOLIU UMA BATERIA, PROCURE ATENDIMENTO MEDICO IMEDIATAMENTE.

PRECAUÇÃO: NÃO DESCARTE AS BATERIAS NO FOGO, POIS ELES PODEM EXPLODIR OU VAZAR. REMOVA AS PILHAS SE O TERMÔMETRO NAO FOR USADO POR UM LONGO PÉRIODO 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 à 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 ao sensor no soquete do lado direito da unidade principal. Certifique-se de que o cabo da sonda não esteja entrelaçado.

4.Pressionar o botão "MEM" para ativar o modo de programação.

5.Pressionar os botões "MIN" e "MIN/down" para rolar para selecionar o tipo de alimento escolhido. As opções são: Carne Bova, Carne Média, Carne Rara/Peixe, Hambúrguer (carne moida), Carne de Porco e Aves.

6.Pressionar o botão "MEM/SS" para confirmar o tipo de alimento.

7.Para ajustar a temperatura manualmente, pressione os botões para cima e para baixo até que a temperatura de cozimento desejada apareça.

8.Insira a sondinha 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.

9.O lado esquerdo do visor mostra a temperatura interna atual do alimento. O lado direito mostra a temperatura alvo.

10.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 permanecerá também quando for definida arbitrariamente.

• 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 "L" 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 imãs na parte traseira da unidade principal.

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

• A sondinha pode ser usada quando não estiver em uso, conforme mostrado na imagem. Para remover a sondinha, aperte as duas extremidades do acessório.

UTILIZAR COMO TEMPORIZADOR

1.Use o interruptor de modo na parte de trás da unidade principal para mudar para o modo do temporizador.

2.Pressionar os botões HR e MIN para definir as horas e os minutos.

3.Pressionar 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 "Diddi...Diddi...". Pressione o botão "MEM/SS" para parar o alarme. O cronômetro retornará ao último horário definido.

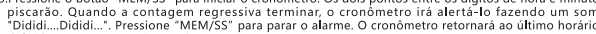
4.Para usar o cronômetro como cronômetro, ajuste o display para "00:00" e pressione "MEM/SS" para iniciar a contagem. Os dois pontos entre os dígitos de hora e minuto piscarão. Para pausar a contagem, pressione o botão "MEM/SS". Pressione os botões HR e MIN para redefinir o cronômetro para "00:00".

5.O cronômetro contará para cima ou para baixo até 23 horas e 59 minutos.

6.A luz 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.

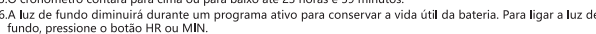
ARMAZENAR

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



2.GARANTIA: 2 ANOS

DISPÓSÃO



3.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.

4.GARANTIA: 2 ANOS

HU DIGITÁLIS ÉTELHÓMÉRŐ-SZONDA

FONTOS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

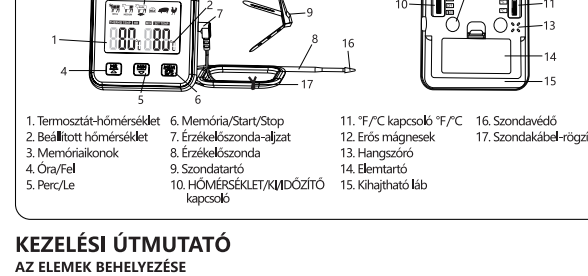
FIGYELMEZTETÉS: AZ ELEMÉK FULLADÁS/ESZÉLYT OKOZHATNAK, MINT minden KISMERETŰ TARGY ESÉTEBEN, NE ENGEDJE, HOGY GYERMEKEK KEZELJÉK AZ ELEMÉKEKET, HA AZT GYANÍTJA, HOGY A GYERMÉK LENYELTE AZ ELEMET, AZONNAL FORDULJON ORVOSHOZ.

ÓVINTÉKEDÉSK: NE DOBJA TÚZBE AZ ELEMÉKEKET, MERT FELROBBANHATNA VAGY SZIVAROGHATNAK. HA HOSSZABB IDEIG NEM HASZNALJA A HOMEROT, VÉGEKI AZ ELEMÉKEKET.

MŰSZAKI ADATOK

Modellszám	300000A3R
Időzítési tartomány	00:00-23:59
Feszültség	DC3V
Méretek	H x Sz x M: 88,9 x 78,4 x 21,6 mm

ÁTTEKINTÉS



KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

AZ ELEMÉK BEHÉLYEZÉSE

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

AZ ÉTELHÓMÉRŐ HASZNÁLATA

1.A fő egység hátloldalán található üzemmódkapcsoló segítségével kapcsolja be a hőmérőklet üzemmódját.

2.A fő egység hőmérőklet egyéb kiválasztásához használja az °F/C kapcsolót.

3.Csatlakoztassa az érzékelőket a fő egység jobb oldalán található ajzárból. Győződjön meg arról, hogy a szondákkel minden összegyobbolyva.

4.A programozási üzemmódhoz nyomja meg a „MEMÓRIA” gombot.

5.Nyomja meg az „ÓRA/Fel” és „PERC/Le” gombokat, és a kívánt ételtípus görgetéssel kiválasztatható. A lehetőségek a következők: Marhahús ídő általában, Marhahús közepesen általában, Marhahús véresen/Hal, Hüsgőszics (darálású).

6.Az ételhőmérő részéhez nyomja meg a „MEMÓRIA/SS” gombot.

7.A hőmérőkletet a kívánt értékhez nyomja meg a „MEMÓRIA/SS” gombot.