

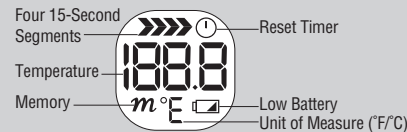
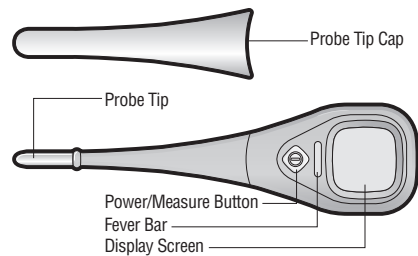


Quick Read 2-in-1 Thermometer

User's Guide TH094

Please be sure to read all warnings, instructions and notations before using this product. Please keep these instructions as they contain important information.

Basics of Your Thermometer



Care and Maintenance

Cleaning Probe Tip:

- Clean before and after each use.
- Use an alcohol swab to wipe clean.

Cleaning Thermometer Body:

- Use a soft, dry cloth to clean thermometer body.

Notes:

- **DO** remove battery if stored for a long period of time.
- **DO** store thermometer in a dry place at room temperature with the protective cap in place.
- **DO** take special care not to scratch the display window.
- **DO NOT** allow electronics to get wet.
- **DO NOT** use abrasive cleaning agents, thinners or benzene for cleaning.
- **DO NOT** disassemble for any reason other than battery replacement.
- **DO NOT** drop thermometer.

Normal Body Temperature

Temperature readings are different from person to person and also vary depending upon the body location from which the temperature is measured. For example: Oral temperatures tend to be comparable to ear temperatures for the same individual. Temperature readings are affected by many factors including exercise, drinking hot or cold beverages prior to taking a reading as well as technique.

“Normal” temperature refers to each individual’s average temperature while healthy. You may want to measure and record your child’s temperature a few times when he or she is well, so that you will know what is normal for your own child. On average, temperature ranges are as follows:

TEMPERATURE METHOD	NORMAL TEMPERATURE	FEVER RANGE
Oral	97.0° - 99.6°F	99.6°F +
Underarm	95.4° - 98.6°F	98.6°F +

! WARNING BEFORE USING DIGITAL THERMOMETER PLEASE READ CAREFULLY.

• This is **NOT** an ear thermometer. **NEVER** put probe into ear. • This is **NOT** a rectal thermometer. • Take temperature measurements Underarm or Orally. • **ALWAYS** supervise your child when using thermometer. **NEVER** allow your child to use it alone. • **NEVER** allow children to play with this product. It is not a toy. This is a sensitive electronic device and may be damaged if not used properly under parental supervision. • Do not expose the thermometer to extreme temperatures, humidity, direct sunlight. Avoid sudden impact and dust. • Keep battery out of child’s reach. Swallowing a battery could be fatal. • Battery should not be charged or placed into extreme heat, as it may explode. • Used batteries should be disposed of properly.

IMPORTANT INFORMATION • Temperature readings are affected by many factors including exercise, drinking hot or cold beverages prior to taking a reading as well as technique. • **DO NOT** allow child to walk or run during temperature taking. Probe could present a hazard. • High, prolonged fever requires medical attention, especially for young children. Please contact your physician. • Fever chart included on package and back of thermometer.

How to Measure Temperature

Ensure that thermometer is at room temperature, waiting 15 minutes if necessary.

READY DISPLAY:

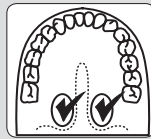


- Remove probe tip cap. Press and release Power/Measure button. Thermometer beeps once, Fever Bar illuminates amber and all segments display briefly as the thermometer powers on.
- The last temperature measured displays with the *m* icon on screen for a few seconds.
- When Ready Display appears (°F and --- (or °C)) this indicates that the thermometer is ready to take measurement.

Specifics for each Temperature Mode

ORAL—For children 4 years and older.

1. Ensure that °F (or °C) is still flashing, then place probe tip under the tongue in locations indicated by ✓. Instruct children not to bite down on the probe.



- When °F (or °C) stops flashing, and thermometer beeps, the measuring is complete. Approximate measurement time is 8 seconds.
- Remove probe tip from measurement site and check temperature.
- Fever Bar illuminates amber for any temperature above 99.6 °F (37.5 °C), regardless of whether site of measurement is oral or underarm. Consult Fever Chart to note whether the site of measurement indicates an actual fever.

RESET TIMER DISPLAY:



- After reading is complete, the Reset Timer Ⓛ will appear on the screen and begin counting to 60 seconds, showing ▶ every 15 seconds. This allows the thermometer to cool back to room temperature for an accurate second reading.
- Thermometer must complete the Reset Timer Ⓛ cycle to return to room temperature before another measurement can be taken. When Ready Display --- appears this indicates that the thermometer is ready to take measurement.
- To Power off thermometer, press Power/Measure button twice during Reset Timer cycle.

UNDERARM—For child under age 4.

1. Wipe underarm with a dry towel.
2. Ensure that °F (or °C) is still flashing, then place probe tip at center of underarm. Bring arm down against the body. Probe must touch skin.



FEVER CHART	
Underarm	98.6°F + 37°C +
Oral	99.6°F + 37.5°C +

Troubleshooting

Display	Meaning	Recommended Action	Display	Recommended Action
H	<ul style="list-style-type: none"> • Thermometer may have been stored in a hot environment. • Measured temperature is above this thermometer’s range. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wait 30 minutes to allow thermometer to reach room temperature, then try again. • See Technical Specifications section for Measurement Temperature Range. 		<ul style="list-style-type: none"> • Batteries are low. Replace them. (See How to Replace the Batteries section).
Err	<ul style="list-style-type: none"> • Thermometer may have been mishandled. You may have irreversibly damaged it. 	<ul style="list-style-type: none"> • Shut off and restart before discarding. 		<ul style="list-style-type: none"> • Do not return this product to the place of purchase. If any parts are missing, email support@djgusa.zendesk.com, or chat with us at www.safety1st.com. You can also call Consumer Care at (800) 544-1108. You can also visit our website at www.safety1st.com. Have ready the model number (TH094) and date code (manufacture date located on package). • Install new battery and re-try function before calling Consumer Relations on electronics.

Memory Recall

Thermometer stores the last temperature reading. As a reference for parents, that temperature reading displays automatically the next time the thermometer is powered on.



Fahrenheit / Celsius

While the thermometer is off, press and hold the Power/Measure button for about 3 seconds. You will see F or a C display on the screen and then hear a short beep. Your thermometer is now in the mode that just appeared on the screen. To switch back, leave thermometer off and hold the button for another 3 seconds.

How to Replace the Batteries

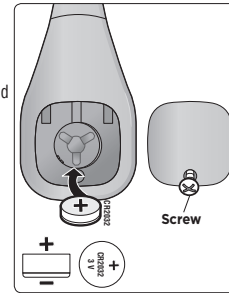
Dead Battery Indicator:

When the “” icon flashes, the battery is exhausted and needs to be replaced.

NOTE: **DO NOT** press or hold down power button at any point while changing the battery or replacing the battery door.

To Replace Battery:

- 1 Use a miniature Phillips head screwdriver to loosen battery cover screw. Remove cover and old battery.
- 2 Insert a new 3 volt battery (CR2032 or equivalent), correctly positioned with the **positive side facing up** as shown in the illustration.
- 3 Place the battery cover on the thermometer and secure the cover.



Technical Specifications

Measurement Temperature Range: 89.6° F to 109.2° F

Measurement Accuracy: +/- 0.3°F for temp 97.0°F
+/- 0.2°F for temp 101°F
+/- 0.3°F for temp 104°F

Operation Environment: 50° F to 104° F

Storage Environment: -13° F to 140° F

Test Protocol:

- 1 Put the tip of thermometer into water bath, approximately 1/2” below the surface.
- 2 Wait for 15 seconds, then turn on the thermometer by pressing the Power/Measure button. The thermometer is now in standard mode.
- 3 When the measurement is completed, record the temperature reading.

One (1) Year Limited Warranty

Dorel Juvenile Group, Inc. warrants to the original purchaser that this product (Thermometer), is free from material and workmanship defects when used under normal conditions for a period of one (1) year from the date of purchase. Should the product contain defects in material or workmanship Dorel Juvenile Group, Inc., will repair or replace the product, at our option, free of charge. Purchaser will be responsible for all costs associated with packaging and shipping the product to Dorel Juvenile Group Consumer Relations Department at the address noted on the front of this document and all other freight or insurance costs associated with the return. Dorel Juvenile Group will bear the cost of shipping the repaired or replaced product to the purchaser. Product should be returned in its original package accompanied by a proof of purchase, either a sales receipt or other proof that the product is within the warranty period. This warranty is void if the owner repairs or modifies the product or the product has been damaged as a result of misuse.

This warranty excludes any liability other than that expressly stated previously, including but not limited to, any incidental or consequential damages.

SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATION OR EXCLUSION MAY NOT APPLY TO YOU.

THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS THAT MAY VARY FROM STATE TO STATE.

©2017 Dorel Juvenile. (800) 544-1108 www.safety1st.com
Made in CHINA. Hecho en CHINA. Styles and colors may vary. Los estilos y los colores pueden variar. Distributed by (distribuido por) Dorel Juvenile Group, Inc., 2525 State St., Columbus, IN 47201-7494 Dorel Juvenile Canada, 2855 Argentinia Road, Unit 4, Mississauga, ON, L5N 8G6

Importado y Distribuido en Chile por: Comercial e Industrial Silfa S.A. - San Ignacio 0201 / Parque Industrial Portezuelo Quilicura, Santiago Chile. Fono (562) 2339 9000. En Perú por: Comexa S.A. - Los Libertadores 455 - San Isidro, Lima - Perú. Fono (51) 4469014. En Centro América, Caribe y Ecuador por: Best Brands Group S.A. - Av. Balboa, Bay Mall Plaza, Planta Baja, local 9, Panamá. - Fono: (507) 300 2884. En Colombia por: Baby Universe S.A.S. - Via 40 No. 77-29, Barranquilla, Colombia - Fono: (575) 353 1110
Importador: DJGM, S.A. DE C.V. Gabriel Mancera No. 1041 Col. Del Valle Delegación Benito Juárez C.P. 03100 México, D.F. R.F.C. DJG140305GN9 Tel. (55) 67199202 06/19/17 4358-7337

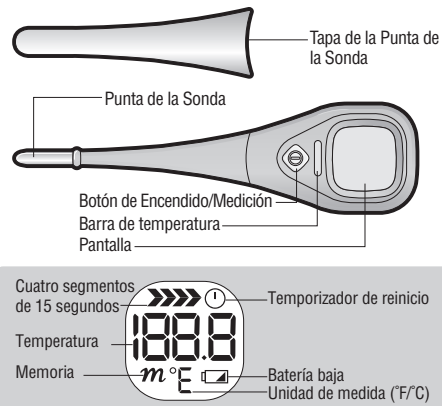


Termómetro de lectura rápida 2 en 1

Guía para el Usuario TH094

Por favor, asegúrese de leer bien todas las advertencias, instrucciones e indicaciones antes de usar este producto. Siga las instrucciones, ya que contienen información importante.

Conceptos Básicos de su Termómetro



Cuidado y Mantenimiento

Cómo Limpiar la Sonda y la Punta:

- Limpie antes y después de cada uso.
- Use un hisopo con alcohol para limpiar.

Cómo Limpiar el Cuerpo del Termómetro:

- Use un paño suave y seco para limpiar el cuerpo del termómetro.

Notas:

- Quite las baterías si va a guardar el producto durante un largo período de tiempo.
- **GUARDE** el termómetro en un lugar seco a temperatura ambiente con la tapa protectora colocada.
- **TENGA** cuidado especial de no rayar la superficie de los sensores o la pantalla.
- **NO** permita que la electrónica se mojen.
- **NO UTILICE** productos de limpieza abrasivos, solventes o bencina.
- **NO** lo desarme por ningún motivo, excepto para cambiar las baterías.
- **NO DEJE** caer el termómetro.

Temperatura Corporal Normal

Las mediciones de temperatura varían de persona a persona y también varían según la parte del cuerpo en la cual se tome la temperatura. Por ejemplo: Las temperaturas orales tienden a ser comparable a la temperatura del oído para una misma persona. Las lecturas de temperatura también pueden verse afectadas por otros factores, tales como el ejercicio, el consumo de alimentos o bebidas calientes o frías antes de tomar la temperatura, y la técnica de medición.

La temperatura "normal" se refiere a la temperatura media de cada persona en buen estado de salud. Tal vez le convenga tomar y anotar la temperatura de su hijo cuando esté en buen estado de salud unas cuantas veces, para saber cuál es su temperatura normal. En promedio, los límites de temperatura son los siguientes:

MÉTODO	LÍMITES NORMALES	LÍMITES DE FIEBRE
Oral	36.1° - 37.6°C	37.6°C+
Debajo del brazo	35.2° - 37°C	37°C +

AVISO LEA ESTA INFORMACIÓN ATENTAMENTE ANTES DE UTILIZAR EL TERMÓMETRO. • Este **NO** es un termómetro de oído. **NUNCA** coloque la sonda en el oído. • Este **NO** es un termómetro de rectal. • Mida la temperatura debajo del brazo, por vía o oral. • **SIEMPRE** supervise a los niños cuando use el termómetro. **NUNCA** permita que un niño lo use por sí solo. • **NUNCA** permita que los niños jueguen con este producto. No es un juguete. Es un dispositivo electrónico delicado que puede dañarse si no se usa de la manera apropiada bajo la supervisión de los padres. • **NO** exponga el termómetro a temperaturas extremas, humedad, luz directa del sol. Evite los golpes bruscos y el polvo. • Mantenga las baterías fuera del alcance de los niños. Tragarse una batería puede resultar fatal. • La batería no debe volver a cargarse ni exponerse a temperaturas muy altas, ya que podría explotar. • Las baterías usadas se deben desechar correctamente.

INFORMACIÓN IMPORTANTE • Las lecturas de temperatura también pueden verse afectadas por otros factores, tales como el ejercicio, el consumo de alimentos o bebidas calientes o frías antes de tomar la temperatura, y la técnica de medición. • **NO** permita que el niño camine o corra mientras le toma la temperatura. La sonda podría presentar un riesgo. • La fiebre alta y prolongada requiere atención médica, especialmente en el caso de niños pequeños. Por favor consulte a su médico. • Tabla de temperatura incluida en el paquete y en la parte posterior del termómetro.

Cómo Tomar la Temperatura

Asegúrese de que el termómetro esté a la temperatura ambiente. Si es necesario, espere 15 minutos.

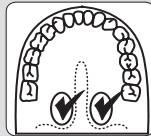
Pantalla de Listo:

- Quite la tapa de la punta de la sonda. Presione y libere el botón Encendido/Medición. El termómetro emite un pitido, la barra de temperatura se ilumina de color ámbar y todos los segmentos aparecen en pantalla durante unos instantes al encenderse el termómetro.
- Durante unos segundos, aparece en pantalla la última temperatura tomada con el icono *m*.
- Pantalla de listo aparezca (°C y (o °F)). Esto indica que el termómetro está listo para tomar la medida.

Detalles para cada Modo de tomar

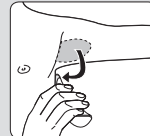
ORAL—Para niños de 4 años de edad en adelante.

1. Asegúrese de que intermitentemente, luego coloque la punta de la sonda debajo de la lengua en las ubicaciones marcadas por . Indique al niño que no muerda la sonda.



DEBAJO DEL BRAZO—Para un niño menor de 4 años.

1. Limpie debajo del brazo con una toalla seca.
2. Asegúrese de que °C (o °F) esté brillando intermitentemente, luego coloque la punta de la sonda en la parte central debajo del brazo. La punta de la sonda debe tocar la piel.



Pantalla de Temporizador de Reinicio:

- Cuando °C (o °F) deja de brillar intermitentemente, y el termómetro emite un pitido, significa que el termómetro ya registró la temperatura. El tiempo aproximado de la medición es de 8 segundo.
- Quite la punta de la sonda y verifique la temperatura.
- La barra de temperatura se ilumina de color ámbar cuando la temperatura supera los 37,5 °C (99,6 °F), independientemente de si la medición se realizó de manera oral o debajo del brazo. Consulte la tabla de temperatura para ver si el punto de medición indica fiebre.

Pantalla de Temporizador de Reinicio:

- Una vez que se terminó de tomar la temperatura, el botón Temporizador de Reinicio aparecerá en pantalla y contará durante 60 segundos, apareciendo cada 15 segundos. Esto permite que el termómetro baje a la temperatura ambiente y se pueda volver a medir adecuadamente.
- El termómetro debe completar el ciclo de Temporizador de Reinicio para bajar a la temperatura ambiente antes de volver a tomar otra vez la temperatura. Cuando aparece Pantalla de Listo en pantalla, esto indica que el termómetro está listo para tomar la medida.
- Para apagar el termómetro, pulse botón de Encendido/Medición dos veces durante el el ciclo de Temporizador de Reinicio.

Tabla de Temperatura	
Debajo del brazo	98,6°F + 37°C +
Oral	99,6°F + 37,5°C +

Memoria

El termómetro guarda la última lectura de temperatura. Como referencia para los padres, dicha lectura aparece en pantalla automáticamente la próxima vez que se enciende el termómetro.



Fahrenheit / Centígrado

Con el termómetro apagado, presione y mantenga presionado el botón Encendido/Medición aproximadamente 3 segundos. Va a ver una F o una C en pantalla seguido de un breve pitido. El termómetro está ahora en el modo que aparece en pantalla. Si quiere cambiarlo, deje el termómetro apagado y mantenga el botón presionado durante 3 segundos.

Cómo Reemplazar las Baterías

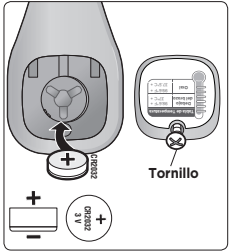
Indicador de Bateria Descargada:

Cuando el icono comienza a brillar intermitentemente, es porque la batería se agotó y debe reemplazarse. NOTA: **NO** presione o mantenga presionado el botón Encendido/Medición en cualquier momento mientras se cambia la batería o asegurar la tapa.



Cómo Reemplazar las Baterías:

- 1 Use un miniatura destornillador Phillips para aflojar el tornillo de la tapa. Retire la tapa y quite la batería usada.
- 2 Coloque una batería nueva de 3 voltios (CR2032 o equivalente) en la ubicación correcta, con el lado positivo "+" hacia arriba, como se muestra en la ilustración.
- 3 Ponga la tapa en el termómetro y asegúrela.



Especificaciones Técnicas

Rango de medición de temperatura: 32° C a 42,8° C
Precisión de medición: +/- 0,2° C para temp 36,1° C
 +/- 0,1° C para temp 38,3° C
 +/- 0,2° C para temp 40° C

Ambiente de operación: 10° C a 40° C

Ambiente de almacenamiento: -25° C a 60° C

Protocolo de prueba:

- 1 Coloque la punta del termómetro en el agua para el baño, aproximadamente 1 cm debajo de la superficie.
- 2 Espere 15 segundos, luego encienda el termómetro presionando el botón Encendido/Medición. El termómetro se encuentra en modo estándar.
- 3 Una vez que termina de tomar la temperatura, registre la lectura.

Garantía Limitada Durante un (1) Año

La firma Dorel Juvenile Group, Inc. asegura al comprador original que este producto (Termómetro), está garantizado contra materiales defectuosos o mano de obra deficiente durante un (1) año a partir de la fecha de compra, si se utiliza en condiciones normales. Si el producto presentara materiales defectuosos o mano de obra deficiente, Dorel Juvenile Group, Inc. reparará o sustituirá el producto, a nuestra discreción, de manera gratuita. El comprador cubrirá todos los costes relacionados con el envase y envío del producto al Departamento de Relaciones con el Consumidor de Dorel Juvenile Group, a la dirección que aparece al inicio de este documento, y los demás costes de transportación o aseguramiento relacionados con el envío. Dorel Juvenile Group cubrirá los costes de devolución al comprador del producto reparado o sustituido. El producto debe enviarse en su envase original junto con una prueba documental de la compra, ya sea el recibo de venta u otro medio demostrativo de que el producto aún está dentro del período de garantía. Esta garantía quedará anulada si el propietario hubiera reparado o modificado el producto, o si éste se hubiera dañado como consecuencia del uso incorrecto.

Esta garantía excluye cualesquiera otras responsabilidades ajenas a la expresada más arriba, entre otras los daños incidentales o consecuentes.

EN ALGUNOS ESTADOS NO SE PERMITEN LAS EXCLUSIONES O LIMITACIONES REFERENTES A LOS DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES, DE MODO QUE LA LIMITACIÓN O EXCLUSIÓN ANTES EXPUESTA QUIZÁS NO SE APLIQUE EN SU CASO PARTICULAR.

ESTA GARANTÍA LE OTORGA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS Y ES POSIBLE QUE USTED TAMBIÉN CUENTE CON OTROS DERECHOS QUE PUDIERAN VARIAR EN DISTINTOS ESTADOS.

©2017 Dorel Juvenile. (800) 544-1108 www.safety1st.com
 Made in CHINA. Hecho en CHINA. Styles and colors may vary. Los estilos y los colores pueden variar.
 Distributed by (distribuido por) Dorel Juvenile Group, Inc., 2525 State St., Columbus, IN 47201-7494
 Dorel Juvenile Canada, 2855 Argentinia Road, Unit 4, Mississauga, ON, L5N 8G6

Importado y Distribuido en Chile por: Comercial e Industrial Silfa S.A. - San Ignacio 0201 / Parque Industrial Portezuelo Quilicura, Santiago Chile. Fono (562) 2339 9000. En Perú por: Comexa S.A. - Los Libertadores 455 - San Isidro, Lima - Perú. Fono (511) 4469014. En Centro América, Caribe y Ecuador por: Best Brands Group S.A. - Av. Balboa, Bay Mall Plaza, Planta Baja, local 9, Panamá. - Fono: (507) 300 2884. En Colombia por: Baby Universe S.A.S. - Vía 40 No. 77-29, Barranquilla, Colombia - Fono: (575) 353 1110

Importador: DJGM, S.A. DE C.V. Gabriel Mancera No. 1041 Col. Del Valle Delegación Benito Juárez C.P. 03100 México, D.F. R.F.C. DJGI40305GN9 Tel. (55) 67199202. 06/19/17 4358-7337

Solución de Problemas

Pantalla	Significado	Acción recomendada	Pantalla	Acción recomendada
	<ul style="list-style-type: none"> • El termómetro pudo haber estado guardado en un ambiente caluroso. • La temperatura está por encima del rango de medición del termómetro. 	<ul style="list-style-type: none"> • Espere 30 minutos para permitir que el termómetro alcance la temperatura ambiente y luego vuelva a intentarlo. • Consulte la sección Especificaciones técnicas para ver el Rango de medición de temperatura. 		<ul style="list-style-type: none"> • Las baterías están agotadas. Cámbielas. (Consulte la sección Cómo Reemplazar las Baterías)
	<ul style="list-style-type: none"> • El termómetro puede haber sufrido un mal uso. Es posible que tenga daños irreversibles. 	<ul style="list-style-type: none"> • Apáguelo y vuelva a encenderlo antes de descartarlo. 		<ul style="list-style-type: none"> • No devuelva este producto al lugar donde lo adquirió. Si falta alguna pieza, mande un correo electrónico a support@djgusa.zendesk.com o chatee con nosotros en www.safety1st.com. Además, puede llamar a Atención al cliente al (800) 544-1108. También puede visitar nuestro sitio web en www.safety1st.com. Tenga a mano el número de modelo (TH094) y el código de fecha (fecha de fabricación) indicado en el paquete. • Antes de llamar al Departamento de Relaciones con el Consumidor para consultas sobre artefactos de electrónicos, coloque baterías nuevas y trate de hacer funcionar el producto otra vez.