

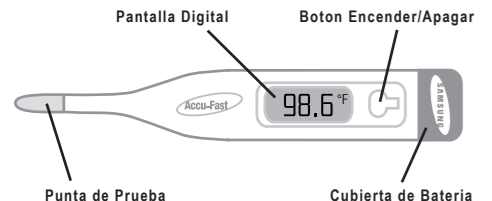
SAMSUNG

HEALTHY LIVING®

Termómetro digital de 30 Segundos con tecnología Accu-Fast™

Gracias por la compra de el producto Samsung Vida Saludable® Termómetro digital de 30 segundos con sonido de aviso Sonoro, memoria y alárma indicadora para la alta temperatura.

Antes de usar su termómetro por favor asegurarse de leer y seguir las indicaciones para asegurar una lectura exacta de la temperatura del cuerpo. La información adjunta a este producto, no tiene la intención de sustituir los consejos o diagnósticos proporsionados por un médico profesional.



Temperatura del Cuerpo

La temperatura normal del cuerpo es fluctuante durante el transcurso del día y depende de dónde y cómo se tome la temperatura. Generalmente la temperatura Oral "Normal" del cuerpo es de 98.6 °F (37.0°C). El de las axilas o por debajo del brazo es usualmente 1.0°F (0.5°C) más bajo de 97.6°F (36.4°C) y la temperatura por el recto es usualmente 1.0°F (0.5°C) mas alto de 99.6°F (37.5°C). Las lecturas de la temperatura del cuerpo suelen ser más bajas en las horas de la mañana 2 a.m a 4 a.m. momentos en que su cuerpo esta descansando; y es más alta durante las horas de la tarde 4 p.m porque su cuerpo ha estado activo durante todo el día. Hay distintos factores que pueden hacer que su temperatura cambie como el comer, beber, hacer ejercicios y fumar.

Como aprender la temperatura normal de su cuerpo

La mejor manera de saber cuál es la temperatura normal de su cuerpo, es midiendose la temperatura cuando esté en condiciones sanas y sintiendose bien. Marque sus lecturas dos veces al día (temprano en la mañana y por la tarde) El promedio de dos lecturas es la temperatura normal de su cuerpo. Cualquier desviación puede indicar una enfermedad y debe consultar a su médico profesional.

Alarma de temperatura alta

Este termómetro tiene instalada una alarma para advertir al usuario de las temperaturas altas. Si la lectura de las medidas excede 99.5°F (37.5°C) ocho sistemas asignados de três rápidos sonidos se activará.

Instrucciones de Limpieza / Usando Cubiertas de Pruebas Desechables

Antes de cada uso, limpie el termómetro con un paño o tela suave y alcohol de frotar (70% alcohol isopropil) diluido con agua tibia o lave con agua helada y un poco de jabón líquido. Una unidad intacta puede ser sumergida en 50% agua y 50% alcohol asegurando no dejarlo sumergido por largo tiempo. Luego seque el termómetro usando un paño o tela.

Para tomarse temperaturas más higienicas y para prevenir contaminaciones-cruzadas es recomendable usar una cubierta de prueba desechable de Samsung (Modelo # TSP-001) cada vez que se tome la temperatura.

Baterias

Cuando el simbolo intermitente "188.8" aparezca continuamente, la bateria en el termómetro digital necesitara ser reemplazada con una SG3 de tipo óxido de plata.

Como Cambiar la Bateria,

1. Deslice la tapa de la bateria fuera de la unidad.
2. Quite la bateria utilizando una herramienta de punta no metálica y coloque la bateria nueva con la parte de el signo positivo (+)hacia arriba.
3. Cuidadosamente deslice la tapa de la bateria en su lugar, asegurandose que la tapa quede bien ajustada para evitar que entre humedad y proteger la bateria.

Desahagase de la bateria de modo que quede lejos de el alcance de los niños o del calor.

Instrucciones de Uso

1. Limpie y desinfecté termómetro antes y después de cada uso de acuerdo a las instrucciones antes proporcionadas.
2. Ponga cuidadosamente una cubierta de prueba nueva o limpia (sin dañaduras), en la punta extrema del termómetro.
3. Escoja entre lo oral, axilar o rectal como sitios de medidas.
4. Presione el botón on/off (encender/apagar) para activar el termómetro. La pantalla digital enseñará lo siguiente y el termómetro empezará a sonar.



Esta es la pantalla LCD con la muestra de prueba, la cual asegura que todas las partes del mostrario están funcionando apropiadamente. Continúe presionando por 2 segundos, y alternativamente aparecerá el icono intermitente °C/°F despresioné el botón para un preferible modo de lectura.

La pantalla luego exhibirá la última medida Grabada de su temperatura despúes de seleccionar °C/°F

Después de aparecer la última lectura de su medida, la unidad realizará una calibración por si sola (temperatura estándar) y aparecerá 97.7°F aproximadamente en un minuto

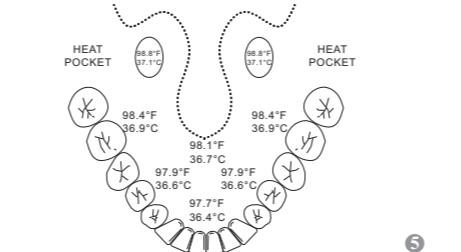
La frase "Lo" con la intermitente °F (°C) indica que el termómetro esta listo para usar. (Si aparece "ERR" significa que un mal funcionamiento ha sido detectado y el termómetro tendrá que ser reemplazado)

Como Tomarse la Temperatura Oral

Tiempo aproximado de la medición: 30 segundos

NOTA: Relajese y espere aproximadamente 5 minutos con su boca cerrada antes de tomarse la medida de temperatura en caso que haya consumido bebidas frías o calientes, se haya ejercitado o fumado. Esto reducirá los posibles riesgos de medidas de temperaturas altas o bajas.

1. Ponga cuidadosamente una cubierta de prueba nueva o limpia (sin dañaduras), en la punta extrema del termómetro.
2. Observe el diagrama de abajo, y ponga la punta con la cubierta de prueba debajo de la lengua lo más cerca posible del espacio sacular de calor. Sostenga el termómetro quietamente en el mismo lugar con la boca cerrada para una medida exacta de su temperatura.
3. La más reciente temperatura aparecera y el °F (°C) continuará apareciendo intermitentemente durante la medición.
4. Cuando haya alcanzado la temperatura máxima el °F (°C) continuará con su luz intermitente y cuatro sonidos rapidos sonarán.
5. Para apagar la unidad, presione on/off (encender/apagar), de otra manera se apagará automaticamente después de 10 minutos para conservar la energía de sus baterias.

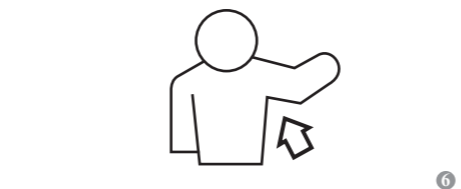


Como tomarse la temperatura Axilar (debajo del brazo)

Tiempo aproximado de la medición : 50 segundos

Nota: La temperatura axilar es generalmente 1.0°F más bajo que las medidas orales.

1. Seque su axila con una toalla seca.
2. Ponga cuidadosamente una cubierta de prueba nueva o limpia (sin dañaduras), en la punta extrema del termómetro.
3. Ponga el termómetro con la cubierta de prueba por debajo de su brazo de manera que la punta toque la piel de forma perpendicular (vertical) al cuerpo.
4. Ponga su brazo hacia el pecho de manera que la punta del termómetro con la cubierta de prueba éste bien puesta y cubierta por su brazo.
5. Cuando haya alcanzado la temperatura máxima el °F (°C) la intermitente dejará de iluminar y cuatro sonidos rápidos sonarán.
6. Para apagar la unidad, presione on/off (encender/apagar), de otra manera se apagará automaticamente después de 10 minutos para conservar la energía de sus baterias.



Como tomarse la temperatura Rectal

Tiempo aproximado de la medición: 30 segundos

Nota: Las medidas de temperatura por el recto es el método mas eficaz para bebes y niños pequeños. De lo contrario este metodo solo debe ser usado si es dificil tomarse la medida oral o axilamente. Las temperaturas rectales son generalmente 1.0 °F más altas que las medidas orales. Por razones de higiene, una vez el termómetro haya sido usado rectalmente, no lo use Oralmente.

1. Ponga cuidadosamente una cubierta de prueba nueva o limpia (sin dañaduras), en la punta extrema del termómetro.
2. Arrecueste a su hijo de estomago en su regazo (piernas).
3. Aplique un lubricante de agua-soluble a la punta de el termómetro y al rededor del recto.
4. Agarre a su hijo y sin que se mueva gentilmente introduzca el termómetro con la cubierta de prueba a un **máximo de una pulgada en el recto**. Si el **niño es menor de seis meses** de edad, gentilmente introduzca a un **máximo de ¼ a ½ pulgada dentro del recto**.
5. Cuando haya alcanzado la temperatura máxima el °F (°C) la intermitente dejará de iluminar y cuatro sonidos rápidos sonarán.
6. Para apagar la unidad, presione on/off (encender/apagar), de otra manera se apagará automaticamente después de 10 minutos para conservar la energía de sus baterias.

Especificaciones

Numero de Modelo	TSR-301S
Pantalla	Pantalla de Cristal líquido
Pantalla de Resolución	4 Dígitos (incrementos de 1/10 grados)
Extensión de temperatura	89.6°F to 109.4°F (32.0°C to 43.0°C)
Locaciones de medidas	Oral, Axilar y Rectal
Escala de la temperature	°F de °C
Exactitud	±0.2° entre 89.6°F y 109.4°F (±0.1°C entre 32.0°C y 43.0°C)
Alarma de Temperatura Alta	>99.5°F (37.5°C) ocho sistemas asignados de três rapidos sonidos
Medidas completadas	Cuatro sonidos rapidos sonarán
Baterias	SG3 Alcalinas
Duracion de la Bateria	Aproximadamente 200 horas
Apagado Automatico	Aproximadamente después de 10 minutos
Llamado de Memoria	Ultima temperatura
Recistencia al agua	Si
Control de temperatura ambiente	41.0°F to 104.0°F (5.0°C to 40.0°C) 10% to 80% RH
Almacenamiento aproximado	14.0°F to 140.0°F (-10.0°C to 60.0°C) 10% to 80% RH
Dimensiones	5.2" x 0.83" x 0.43"
Peso	0.47 oz (13.2 grams) baterias incluidas

Las especificaciones estan sujetas a cambio sin previo aviso.

1 año de garantía limitada por el fabricante

El fabricante y el distribuidor no asumen responsabilidad alguna por lesions, daños o penas provocadas o sufridas como resultado del uso de este producto de manera no apropiada o de manera o destinación distinta para la que fue diseñado o por no seguir los avisos, negaciones o instrucciones.

Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños consecuentes o incidentals a las limitaciones sobre la duración de una garantía implícita, por lo que puede que en su caso las exclusiones o limitaciones anteriores no se le apliquen a usted.

La garantía y el remedio incluidos aquí son exclusivos y están ligados a otras garantías expresas e implícitas y a menos que se especifique, queda anulada cualquier afirmación de representación realizada por otra persona o entidad. NI EL FABRICANTE, EL DISTRIBUIDOR NI SUS AFILIADOS SE HARÁN RESPONSABLES POR LA PÉRDIDA, MOLESTIA, LESIÓN O DAÑO, INCLUYENDO DAÑOS DIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES O CONSECUENTES QUE RESULTEN DEL USO, IMPROPIO, FALTA DE ATENCIÓN A UN AVISO, UNA NEGATIVA O UNA INSTUCCION O POR NO PODER UTILIZAR ESTE PRODUCTO.

SAMSUNG

HEALTHY LIVING®

SAMSUNG AMERICA, INC.

105 Challenger Road 6th Fl. Ridgefield Park, NJ 07660

Question or Comments:

1.800.261.0130

info@SamsungHealthcare.com

www.SamsungHealthcare.com

Imprimido en Taiwan