

Animal Sounds Digital Thermometer

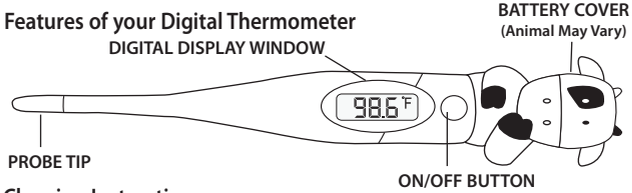
Item 15-901-000, 15-902-000, 15-903-000

Thank you for purchasing a HealthSmart Kids Digital Thermometer. Please read the following detailed instructions to achieve the most accurate temperatures and safe operation. With proper care and use, your thermometer will provide you with reliable readings.

What is a "Normal" Temperature?

Although the generally accepted "normal" temperature reading is 98.6°F (37.0°C), temperature readings can vary from 97°F (36.1°C) to 99°F (37.2°C) and still may be considered "normal". Variations in temperature can be attributed to activities such as exercise, smoking, eating and drinking. Even time of day may influence your temperature. For example, your temperature is lower in the morning than in the afternoon. Other variations may be due to the location of the temperature reading. While the oral temperature follows the guidelines previously described, a rectal temperature is generally 1.0°F (0.5°C) higher. Conversely, an axillary (under the arm) temperature will be 1.0°F (0.5°C) lower.

Features of your Digital Thermometer



Cleaning Instructions

Before and after each use, clean the thermometer with a soft cloth and 70% isopropyl alcohol diluted with water, or wash with COLD soapy water. Do not submerge the thermometer in any liquid. Wipe the thermometer with a dry cloth and allow to air dry.

1. The unit must never be sterilized by boiling, gas or steam autoclaves.
2. The use of any other solution or cleaning method beyond the above mentioned may result in reliability problems with the thermometer and void your warranty.

Switching Dual Scale

NOTE: To change between Celsius and Fahrenheit readings, hold the POWER button for 2 seconds until the "Lo" with an "m" displays and changes between °F and °C. Press the POWER button again to turn the thermometer off.

How to Take Your Temperature

1. Clean the thermometer according to the instructions provided.
2. Apply a disposable probe cover to the clean, dry thermometer.
3. Determine whether the measurement site will be oral, rectal or underarm.

NOTE: Measurement time may vary based on the selected site.



Once the desired temperature is selected, press the POWER button (the unit will beep) to activate the thermometer. This is the LCD display test, which insures all parts of the display are functioning properly.



The last measured temperature with an "m" will appear. If there is no previous measurement, "Lo" °F(°C) will be displayed.



98.6°F(37.0°C) will briefly appear



Finally, a "Lo" with a flashing °F(°C) will appear in the display to indicate that the thermometer is ready for measurement.

NOTE: If the room temperature is above 89.6°F(32.0°C), the room temperature will display instead of the Lo.

Taking an Oral Temperature

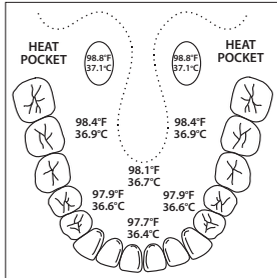
Approximate measurement time: 30 seconds

1. Using the diagram on the right, place the probe tip under the tongue as near as possible to the heat pocket. The diagram also shows the temperature variables by not placing the tip in the heat pocket area.

NOTE: Drinking hot or cold fluids, exercising, smoking or performing other activities may raise or lower your temperature. Therefore, it is important to relax for approximately 5 minutes with your mouth closed prior to taking a reading.

2. The current temperature is shown and the °F (°C) will continue to flash during the reading.
3. When the peak temperature has been reached, the °F(°C) will stop flashing and the thermometer will sound four long barks, moos or quacks if the temperature is below 100°F(37.8°C). If the temperature is above 100°F(37.8°C) the unit will sound two sets of three short barks, moos or quacks.
4. To turn the unit off, press the ON/OFF button. The unit will automatically shut off after approximately ten minutes.

NOTE: The mouth must remain closed during the measurement for the most accurate reading. Opening the mouth could result in an extended measurement time and may affect the reading.



Taking an Axillary Temperature (under the arm)

Approximate measurement time: 40 seconds

1. Wipe the underarm with a dry towel.
2. Place the probe tip under the arm so the tip is touching the skin with the thermometer perpendicular to the body.
3. Position the arm across the chest so the probe tip is well covered by the arm. This also insures the probe is not affected by the room's air.
4. When the peak temperature has been reached, the °F(°C) will stop flashing and the thermometer will sound four long barks, moos or quacks if the temperature is below 100°F(37.8°C). If the temperature is above 100°F(37.8°C) the unit will sound two sets of three short barks, moos or quacks.
5. To turn the unit off, press the ON/OFF button. The unit will automatically shut off after approximately ten minutes.

NOTE: Axillary temperatures are generally 1.0°F (0.5°C) lower than oral readings.

Taking a Rectal Temperature

Approximate measurement time: 20 seconds

NOTE: Rectal temperatures are an appropriate and reliable method for infants and small children. Otherwise, this method should only be used when it is impossible or impractical to take an oral or axillary temperature.

1. After applying the disposable probe cover, apply a water-soluble lubricant to the tip.
2. Gently insert the probe a MAXIMUM of 1/2" into the rectum.
3. When the peak temperature has been reached, the °F(°C) will stop flashing and the thermometer will sound four long barks, moos or quacks if the temperature is below 100°F(37.8°C). If the temperature is above 100°F(37.8°C) the unit will sound two sets of three short barks, moos or quacks.
4. To turn the unit off, press the ON/OFF button. The unit will automatically shut off after approximately ten minutes.

NOTE: Rectal temperatures are generally 1.0°F (0.5°C) higher than oral readings.

Using Disposable Probe Covers

It is recommended to use the enclosed disposable probe covers to prevent cross contamination. Additional probe covers can be purchased from your retailer or with the order form provided.

General Care

1. The thermometer should only be used under the supervision of an adult.
2. Do not walk, run or talk during temperature taking.
3. Clean the thermometer before and after each use.
4. Store the unit in the protective case when not in use.
5. Do not bite the probe.
6. Do not store the unit where it will be exposed to direct sunlight, dust or humidity. Avoid extreme temperatures.
7. Dropping or subjecting your thermometer to strong shocks should be avoided.
8. Do not attempt to disassemble the unit, except to replace the battery.
9. If measurement is not attainable, the unit must be replaced.

NOTE: Performance of the device may be degraded if: operated outside of stated temperature and humidity range; stored outside of stated temperature and humidity range; thermometer undergoes mechanical shock (drop); patient temperature is below ambient temperature.

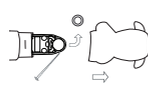
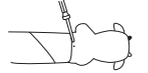
Changing the Battery

The battery in your digital thermometer needs to be replaced when the "■" symbol appears. Replace the battery with two LR1130 or equivalent.

To replace the battery,

1. Remove screw and slide the battery cap away from the unit.
2. Gently pull the battery tray out until it stops. Using a non-metal pointed tool, carefully remove the batteries and insert the new batteries with the positive (+) side facing up.
3. Carefully slide the battery cap back into place, making sure that the cap fits snugly to protect the battery compartment from moisture and replace screw.

NOTE: Please properly dispose of the batteries away from children and heat.



Specifications

Item 15-901-000, 15-902-000, 15-903-000

DISPLAY:	Liquid Crystal Display
DISPLAY RESOLUTION:	4 Digits (1/10TH of a degree increments)
MEASUREMENT RANGE:	90.0°F to 109.9°F (32°C - 42.9°C)
ACCURACY:	±0.2°F (98.0°F - 102.0°F) ±0.1°C (37.0°C - 39.0°C)
AVERAGE MEASUREMENT TIME:	Oral 30 seconds. Rectal 20 seconds. Axillary 40 seconds
TO NE:	Thermometer barks, moos or quacks when activated and deactivated. A series of barks, moos or quacks signal when peak temperature is reached.
MEMORY:	Displays last measured temperature
BATTERY:	Two, LR1130 or equivalent
BATTERY LIFE:	Approximately 1,500 measurements
AUTOMATIC SHUT-OFF:	After approximately 10 minutes
AMBIENT OPERATING TEMPERATURE:	50.0°F to 113.0°F (10°C to 45°C)
HUMIDITY:	15% to 95% RH
STORAGE TEMPERATURE:	-4.0°F to 122.0°F (-20°C to 50°C)
HUMIDITY:	15% to 95% RH
DIMENSIONS:	Dog: 5.9" x .98" x 1.02" Cow: 5.7" x 1.14" x .83" Duck: 5.8" x .94" x .91"
WEIGHT:	Dog: 0.85 ounces (24 grams) Cow: 0.81 ounces (23 grams) Duck: 0.77 ounces (22 grams)

Specifications are subject to change without notice.

#91-032-901 01/11

©2011 Briggs Medical Service Company

LIMITED FIVE-YEAR WARRANTY

The warrantor guarantees that this Thermometer will be free from manufacturing defects under normal use for five years from the original purchase date. This warranty covers only normal use, and does not apply to use in any clinical or commercial applications. This warranty does not cover batteries that may be provided with or used with the Thermometer. This warranty is voided if the Thermometer product is misused or abused in any manner.

If the Thermometer fails to operate during the first five years from the time originally purchased, please call our Customer Care Help Line at 800-622-4714 and we will try to resolve the issue as soon as possible. If the warrantor determines the unit failed to operate due to a manufacturing defect, the unit will be replaced at the option of the warrantor. Replacement is the sole remedy under this limited warranty. This warranty gives you specific legal rights, which vary from state to state. As a condition of this warranty, the enclosed warranty registration card must be completed and sent to us within 10 days of the purchase date or can be filled out online at www.mabisdmi.com.

This warranty constitutes the warrantor's only responsibility and obligation to replace materials or components. We make no other express or implied warranties, arising by operation of law or otherwise, or any warranty of merchantability or fitness for a particular use or purpose whether or not the use or purpose has been disclosed to the warrantor in specifications, drawings or otherwise, and whether or not the warrantor's products are specifically designed and/or manufactured by the warrantor for the buyer's use or purposes, except for the limited warranty stated above. The warrantor will not be responsible for any indirect, incidental, special, consequential, or punitive damages or other loss, including, but not limited to, damage to or loss of other property or equipment and personal injuries, whether to purchaser or others. The warrantor shall in no event be liable to the purchaser for any amount in excess of the cost of replacement of the unit.

CUT OUT AND MAIL TO:
HEALTHSMART
1931 NORMAN DRIVE SOUTH
WAUKEGAN, IL 60085

THERMOMETER WARRANTY REGISTRATION

(MUST BE COMPLETED WITHIN 10 DAYS OF PURCHASE)

NAME: _____

ADDRESS: _____

CITY: _____ STATE: _____ ZIP: _____

PURCHASED FROM: _____

CITY: _____ STATE: _____ ZIP: _____

DATE PURCHASED: _____

MODEL PURCHASED: 15-901-000 15-902-000 15-903-000

USER INFORMATION (OPTIONAL)

MALE FEMALE AGE: _____

AGE OF YOUNGEST FAMILY MEMBER

UNDER 6 MONTHS 6 MONTHS - 1 YEAR
 1 - 3 YEARS 3 - 5 YEARS OLDER

PROBE COVER ORDER FORM

CUT OUT AND MAIL TO:

HEALTHSMART
1931 NORMAN DRIVE SOUTH
WAUKEGAN, IL 60085

Please send _____ packages of disposable probe covers #15-618-000 (100 probes per package). Enclosed is \$5.00 per package plus \$3.00 for shipping and handling for each order.

PAYMENT METHOD (do not send cash): Check Money Order

Please ship to:

NAME: _____

ADDRESS: _____

CITY: _____ STATE: _____ ZIP: _____

PHONE: (_____) _____

NOTE: This order form is for shipments within the United States and Canada.



Termómetro Digital con Sonidos de Animales

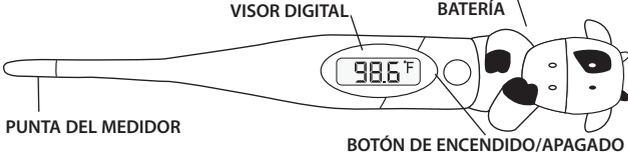
Artículo n.º 15-901-000, 15-902-000, 15-903-000

Le agradecemos su compra del Termómetro Digital HealthSmart. Sírvase leer las siguientes instrucciones para lograr las temperaturas más exactas posibles y un funcionamiento seguro. Con el debido cuidado y uso, su termómetro le brindará años de uso y lecturas confiables.

¿Qué es Temperatura “Normal”?

Si bien la temperatura “normal” es de 98.6°F (37.0°C), las lecturas de las temperaturas pueden variar desde los 97°F (36.1°C) hasta los 99°F (37.2°C) y aún así considerarse “normales”. Las variaciones en la temperatura pueden atribuirse a distintos factores tales como hacer ejercicio, fumar, comer y beber. Aun la hora del día puede influir en su temperatura. Por ejemplo, la temperatura es más baja por la mañana que por la tarde. Otras variaciones pueden deberse a la ubicación de la lectura de la temperatura. Mientras que la temperatura oral sigue las instrucciones descriptas anteriormente, la temperatura rectal es generalmente 1.0°F (0.5°C) superior. Por el contrario, la temperatura en la axila (debajo del brazo) será 1.0°F (0.5°C) inferior.

Funciones de su Termómetro Digital



Instrucciones de Limpieza

Antes y después de cada uso, limpie el termómetro con un paño suave y 70% alcohol isopropílico diluido con agua, o lávelo con agua jabonosa FRÍA. No sumerja el termómetro en ningún líquido. Limpie el termómetro con un paño seco y déjelo secar.

1. Nunca esterilice la unidad en agua hirviendo o autoclaves de vapor o gas.
2. El uso de cualquier otra solución o método de limpieza diferente al mencionado, podrá producir lecturas poco confiables y anulará la garantía.

Cambio De Escala Dual

NOTA: Para cambiar entre las lecturas centígrados y Fahrenheit, sostenga el botón de la energía por 2 segundos hasta que las exhibiciones “bajo” cambien de una M entre grados Fahrenheit y centígrados. Presione el botón otra vez para apagar el termómetro.

Cómo Tomar la Temperatura

1. Limpie el termómetro de acuerdo con las instrucciones dadas.
2. Coloque la cubierta desechable en el medidor del termómetro limpio y seco.
3. Determine si tomará la temperatura en forma oral, rectal o debajo de la axila.

NOTA: El tiempo de medición puede variar de acuerdo con el método utilizado.

Una vez que seleccione la temperatura deseada, presione el botón de la energía para activar el termómetro. La pantalla digital demostrara lo siguiente y el termómetro señalará.

La temperatura medida pasada con una “m” aparecerá si no hay medida anterior, el grado F grado bajo (centígrado) será exhibido.

98.6°F(37.0°C) Aparecerá brevemente.

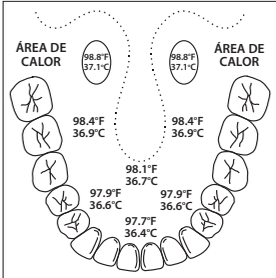
Finalmente un “bajo” destellar de °F(°C) aparecerá en la exhibición indicando que el termómetro esta listo para la medida..

Nota: Si la temperatura ambiente esta sobre 89.6°F (32.0°C), la temperatura ambiente exhibirá en vez de “bajo”.

Cómo Tomar la Temperatura Oral

Tiempo de medida aproximado: 30 segundos

1. Usando el diagrama ubicado a la derecha, coloque la punta del medidor debajo de la lengua lo más cerca posible del espacio sacular de calor. El diagrama también le muestra las variables de temperatura que se producen al no colocar la punta en el área de espacio sacular de calor.
- NOTA:** La ingestión de líquidos fríos o calientes, los ejercicios físicos, el fumar o realizar otras actividades pueden contribuir a que su temperatura suba o baje. Por lo tanto, es importante descansar aproximadamente 5 minutos con la boca cerrada antes de tomarse la temperatura.
2. Aparece la temperatura actual y el símbolo °F (°C) continuará titilando durante la lectura de la temperatura.
 3. Cuando se haya alcanzado la temperatura pico, el símbolo de °F (°C) dejará de parpadear y el termómetro emitirá cuatro ladridos, mugidos o graznidos largos si la temperatura está por debajo de 100°F (37,8°C). Si la temperatura está por encima de 100°F (37,8°C), la unidad emitirá dos series de tres ladridos, mugidos o graznidos cortos.
 4. Para apagar la unidad, pulse el botón de encendido y apagado (ON/OFF). La unidad se apagará automáticamente luego de unos diez minutos.



NOTA: Deberá tener la boca cerrada durante la toma de la temperatura para obtener una lectura más exacta. Al abrir la boca se podría extender el tiempo de lectura y podrá afectar la misma.

Cómo Tomar la Temperatura en la Axila (debajo del brazo)

Tiempo de medición aproximado: 40 segundos

1. Seque la axila con una toalla seca.
2. Coloque la punta del medidor debajo del brazo de modo que la punta toque la piel con el termómetro en forma perpendicular al cuerpo.
3. Coloque el brazo sobre el pecho de modo que la punta del medidor quede cubierta por el brazo. Esto también asegura que el medidor no se vea afectado por el aire de la habitación.
4. Cuando se haya alcanzado la temperatura pico, el símbolo de °F (°C) dejará de parpadear y el termómetro emitirá cuatro ladridos, mugidos o graznidos largos si la temperatura está por debajo de 100°F (37,8°C). Si la temperatura está por encima de 100°F (37,8°C), la unidad emitirá dos series de tres ladridos, mugidos o graznidos cortos.
5. Para apagar la unidad, pulse el botón de encendido y apagado (ON/OFF). La unidad se apagará automáticamente luego de unos diez minutos.

NOTA: La temperatura axilar es generalmente 1°F (0.5°C) menor a la temperatura oral.

Cómo Tomar la Temperatura Rectal

Tiempo de medición aproximado: 20 segundos

NOTA: La temperatura rectal es un método apropiado y confiable para bebés y niños pequeños. De lo contrario, este método sólo deberá usarse cuando resulte imposible o impráctico tomar la temperatura oral o axilar.

1. Luego de colocar la cubierta desechable del medidor, aplique en la punta un lubricante soluble en agua.
2. Inserte suavemente el medidor un MÁXIMO de 1/2 pulgada en el recto.
3. Cuando se haya alcanzado la temperatura pico, el símbolo de °F (°C) dejará de parpadear y el termómetro emitirá cuatro ladridos, mugidos o graznidos largos si la temperatura está por debajo de 100°F (37,8°C). Si la temperatura está por encima de 100°F (37,8°C), la unidad emitirá dos series de tres ladridos, mugidos o graznidos cortos.
4. Para apagar la unidad, pulse el botón de encendido y apagado (ON/OFF). La unidad se apagará automáticamente luego de unos diez minutos.

NOTA: La temperatura rectal es generalmente 1°F (0.5°C) mayor a la temperatura oral.

Cómo Usar las Cubiertas Desechables del Medidor

Se recomienda usar las cubiertas desechables para medidor incluidas aquí para evitar la contaminación. Puede comprar más cubiertas desechables para medidor a un Distribuidor HealthSmart o con el formulario de pedido adjunto.

Cuidado General

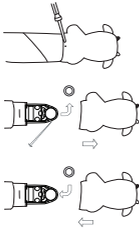
1. Siempre utilice el termómetro con la supervisión de un adulto.
2. No camine, corra o hable durante la toma de la temperatura.
3. Limpie el termómetro antes y después de cada uso.
4. Guarde la unidad en el estuche protector cuando no la utilice.
5. No muerda el medidor.
6. No exponga la unidad a la luz del sol directa, polvo o humedad. Evite las temperaturas extremas.
7. Evite dejar caer el termómetro o los grandes golpes.
8. No intente desarmar la unidad, excepto para cambiar la batería.
9. Si no se obtiene una medida, deberá reemplazar la unidad.

NOTA: El desempeño de este dispositivo puede verse afectado si: se opera fuera de los niveles de temperatura y humedad recomendados, si se almacena bajo niveles de temperatura y humedad fuera de los recomendados, si el termómetro se somete a un golpe mecánico (se lo deja caer), si la temperatura del paciente está por debajo de la temperatura ambiente.

Cómo Cambiar la Batería

Deberá cambiar la batería del termómetro digital cuando el símbolo “” aparezca. Cambie la batería por una del tipo Cambie las pilas por dos LR1130 o equivalentes.

- Para cambiar la batería:
1. Deslice la tapa de las baterías hasta retirarla de la unidad.
 2. Retire suavemente la bandeja de las pilas hasta que se detenga. Con una herramienta en punta no metálica, retire cuidadosamente las pilas e introduzca las pilas nuevas con el lado positivo (+) hacia arriba.
 3. Deslice con cuidado la tapa de la batería hasta que quede en su lugar y asegúrese de que ésta quede bien ajustada para evitar que entre humedad en el compartimiento.
- NOTA:** deseche correctamente las pilas, lejos de los niños y de fuentes de calor.



Especificaciones

Artículo n.º 15-901-000, 15-902-000, 15-903-000	
VISOR:	Visor de Cristal Líquido
RESOLUCIÓN DEL VISOR:	4 Dígitos (incrementos de 1/10 de grado)
EXTENSIÓN DE TEMPERATURA:	90.0°F a 109.9°F (32°C - 42.9°C)
EXACTITUD:	±0.2°F (98.0°F - 102.0°F) ±0.1°C (37.0°C - 39.0°C)
EL TIEMPO MEDIANO DE LA MEDIDA:	Oral 30 segundos. Rectal 20 segundos. Axillary 40 segundos
TONO:	El termómetro ladra, muge o grazna cuando se activa y desactiva. Una serie de ladridos, mugidos o graznidos indican cuando se alcanza la temperatura pico.
BATERÍA:	Dos, LR1130 o equivalente
DURACIÓN DE LA BATERÍA:	Aproximadamente 1,500 medidas
APAGADO AUTOMÁTICO:	Después de aproximadamente 10 minutos
EL AMBIENTE LA TEMPERATURA QUE OPERA:	50.0°F a 113.0°F (10°C to 45°C)
HUMIDITY:	15% a 95% RH
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO:	-4.0°F a 122.0°F (-20°C to 50°C)
HUMIDITY:	15% a 95% RH
DIMENSIONES:	Perró: 5.9" x .98" x 1.02" Vaca: 5.7" x 1.14" x .83" Pato: 5.8" x .94" x .91"
PESO:	Perró: 0.85 ounces (24 grams) Vaca: 0.81 ounces (23 grams) Pato: 0.77 ounces (22 grams)

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

GARANTÍA LIMITADA POR CINCO AÑOS

El garante asegura que su termómetro no tendrá defectos de fabricación en condiciones normales de uso durante cinco años desde la fecha de compra original. Esta garantía sólo cubre el uso normal y no se aplica al uso en ninguna aplicación clínica o comercial. Esta garantía no cubre las baterías que pueden proporcionarse o utilizarse con el termómetro. Esta garantía se anula ante el uso inapropiado o abuso del producto de cualquier manera.

Si el termómetro no funciona durante cinco años desde la fecha de compra original, llame a nuestra Línea de ayuda de atención al cliente al 800-622-4714 e intentaremos resolver el problema tan pronto como sea posible. Si el garante determina que la unidad ha dejado de funcionar debido a un defecto de fabricación, se reemplazará la unidad a discreción del garante. Bajo esta garantía limitada, el reemplazo es la única solución. Esta garantía le ofrece derechos legales específicos, los cuales varían en cada estado. Como condición de esta garantía, se debe completar y enviar la tarjeta de registro de garantía adjunta a nosotros en un plazo de 10 días desde la fecha de compra o puede completarse en línea en www.mabisdmi.com.

Esta garantía constituye la única responsabilidad y obligación del garante de reemplazar los materiales o componentes. No realizamos ninguna otra garantía expresa o implícita, que surja por la aplicación de la ley u otras disposiciones, ni ninguna garantía de comerciabilidad o aptitud para un uso o fin particular ya sea que el uso o fin se haya revelado o no al garante en las especificaciones, planos o similar, y si los productos del garante están diseñados y/o fabricados específicamente por el garante para el uso o el fin del comprador, excepto por la garantía limitada mencionada anteriormente. El garante no se responsabilizará de ningún daño o pérdida indirecta, incidental, especial, consecuente ni daños punitivos u otro tipo de pérdida, incluyendo, entre otros, los daños o la pérdida de otros bienes o equipos y lesiones personales, ya sea hacia el comprador o terceros. El garante no será en ningún caso, responsable hacia el comprador de ningún monto que supere el costo de el reemplazo de la unidad.

CORTE Y ENVÍE POR CORREO A:
HEALTHSMART
1931 NORMAN DRIVE SOUTH
WAUKEGAN, IL 60085

FORMA DE REGISTRO PARA GARANTÍA DEL TERMÓMETRO

(DEBE LLENARSE EN UN PLAZO DE 10 DÍAS A PARTIR DE LA FECHA DE COMPRA)

NOMBRE: _____

DIRECCIÓN: _____

CIUDAD: _____ ESTADO: _____ CÓDIGO POSTAL: _____

LUGAR DE COMPRA: _____

CIUDAD: _____ ESTADO: _____ CÓDIGO POSTAL: _____

FECHA DE COMPRA: _____

MODELO COMPRADO: 15-901-000 15-902-000 15-903-000

INFORMACIÓN DEL USUARIO (OPCIONAL)

MASCULINO FEMENINO EDAD: _____

EDAD DEL MIEMBRO MÁS JOVEN DE LA FAMILIA

MENOR DE SEIS MESES 6 MESES - 1 AÑO
 1 - 3 AÑOS 3 - 5 AÑOS MAYOR

FORMA DE PEDIDO PARA CUBIERTAS DESECHABLES PARA SONDA

CORTE Y ENVÍE POR CORREO A:
HEALTHSMART
1931 NORMAN DRIVE SOUTH
WAUKEGAN, IL 60085

Por favor envíeme _____ paquetes de cubiertas desechables para sonda #15-618-000 (100 por paquete). Adjunto \$5.00 por paquete más \$3.00 para gastos de envío y manejo por cada pedido.

Favor de enviar a:

NOMBRE: _____

DIRECCIÓN: _____

CIUDAD: _____ ESTADO: _____ CÓDIGO POSTAL: _____

TELÉFONO: _____

NOTA: Esta forma de pedido es para órdenes en los Estados Unidos y Canadá.