

SMARTHEART™

Digital Weight Scale

Model # 19-101



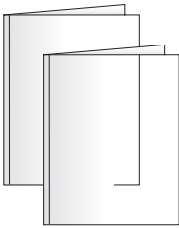
INSTRUCTION MANUAL ENGLISH AND SPANISH

Please read this instruction manual
completely before operating this device.

STOP!
PLEASE ENSURE YOU HAVE ALL OF THE
FOLLOWING COMPONENTS BEFORE USING
YOUR WEIGHT SCALE



One (1)
CR2032
Battery



Instruction Manual

INTENTION FOR USE

This product is specially designed for body weight measurement for persons who are able to stand on the scale platform for medical purposes. It should never be used for verification of goods' weight. Personal weight results should be discussed with your physician or healthcare professional; this device is not intended to diagnose, treat or prevent an illness.

INDEX

Care & Safety Information	4
Introduction	5
Product Overview	5
Battery Installation	6
Mode Selection.....	6
Instructions for Use	7
Care and Maintenance.....	8
Device & Label Symbols.....	8
Troubleshooting & Error Codes	9
FCC Information	10
Specifications	11
Warranty	12
Instrucciones en Español	13-24

SmartHeart™
Manufactured for
Veridian Healthcare
1175 Lakeside Drive
Gurnee, IL 60031

Made in China

#93-1363 01/21
©2021 Veridian Healthcare, LLC

CARE & SAFETY INFORMATION

NOTE: Read all instructions carefully before use. The following basic precautions are needed when using an electrical product.

CAUTION: Failure to read and observe all precautions could result in personal injury or equipment damage.

SAFETY CAUTIONS AND WARNINGS

- Do not use on slippery floor such as some tiles or laminates
- Do not use with wet feet; feet should be completely dry before use
- Do not use near a cell phone or microwave oven
- Do not drop the scale; take care not to drop items onto the scale; do not jump onto the scale or while on the scale
- Always stand in the center of the scale; do not stand on the edges or allow feet to hang off the edge(s)

GENERAL CAUTIONS AND WARNINGS

- Do not use the unit if it has any damaged parts or if the top is cracked
- If any abnormality occurs, discontinue use until the unit has been examined and repaired
- Do not disassemble the unit or attempt to repair it; doing so may result in results error and will void manufacturer warranty
- Always follow local regulations for proper disposal of the digital scale and batteries
- Do not use this device simultaneously with other diagnostic monitoring equipment

OPERATING CAUTIONS AND WARNINGS

- Operation outside of stated operating temperature may result in measurement error or device malfunction; operation environment temperature is: 41°F – 104°F (5°C – 40°C); Humidity: ≤90%RH max
- Read and follow the Instructions For Use section of this manual for safe use of this device

STORAGE CAUTIONS AND WARNINGS

- Storage outside of stated storage temperature may result in measurement error or device malfunction; storage environment temperature is: -4°F – 140°F (-20°C – 60°C); Humidity: ≤90%RH max
- Avoid storage near water, moisture or excessive humidity
- Avoid storage in extreme temperatures, direct sunlight, dust or salt air
- Keep out of the reach of infants, children or incapacitated persons

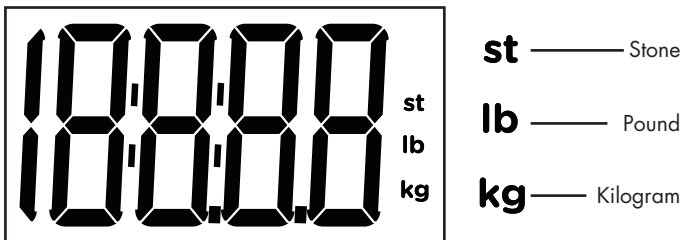
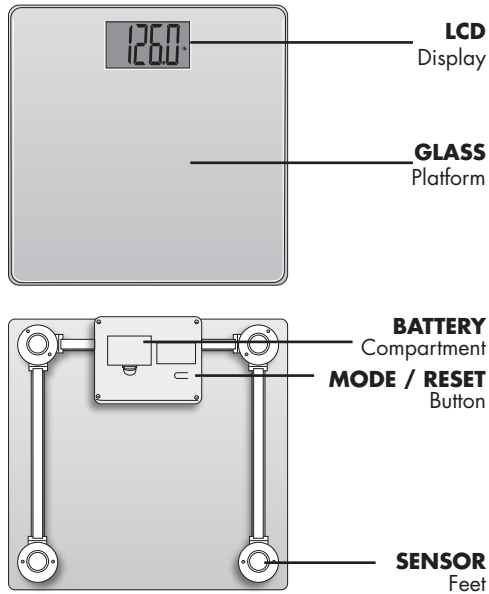
CLEANING CAUTIONS AND WARNINGS

- Never immerse the unit in water to clean as it may damage the unit
- Follow the 'Cleaning and Maintenance' portion of this manual for instruction on how to clean and care for your scale

INTRODUCTION

Thank you for purchasing a SmartHeart Digital Weight Scale. Please read this instruction manual completely before using your unit to ensure safe and effective use, as well as long life of the product.

PRODUCT OVERVIEW



DETAILS OF THE DIGITAL DISPLAY SCREEN AND INTERPRETATION OF THE SYMBOLS ARE INCLUDED THROUGHOUT THIS MANUAL.

BATTERY INSTALLATION

This unit includes 1 CR2032 battery, preinstalled.

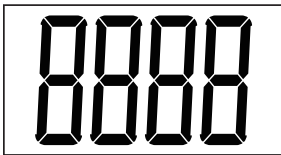
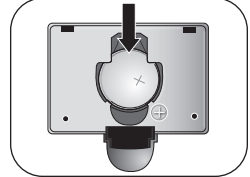
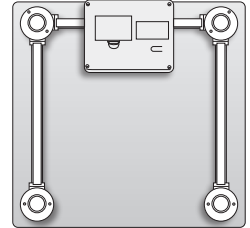
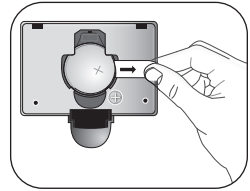
Before first use, open the battery cover and remove the plastic insulating strip. Replace the cover and the scale is ready for use.

It is necessary to replace the batteries when the display does not turn on when being activated by stepping on the scale.

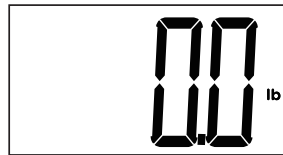
The battery compartment is located on the underside of this scale.

1. Depress the clip on the battery compartment cover and remove the cover.
2. Insert or replace 1 CR2032 batteries into the battery compartment, the positive (+) is up. Always use new batteries.
3. Replace the battery cover.
4. Dispose of batteries according to local disposal and recycling regulations.

It is recommended to remove the batteries if the unit will not be used for an extended period of time.



When batteries are first installed, the display will briefly show all 8s.

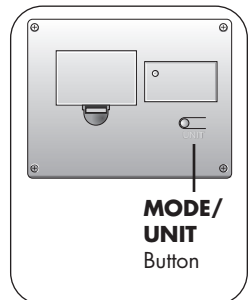


When the display shows 0.0, it is ready for measurement.

MODE SELECTION—POUND (LB), KILOGRAM (KG), STONE (ST)

This scale will automatically default to pound (LB) unit of measure.

1. To change the unit of measure mode, press the UNIT button on the back side of the monitor.
2. The display will alternate between 'lb' 'kg' and 'st'.
3. When the desired unit of measure is shown, release the button. The unit of measure mode is now set.



INSTRUCTIONS FOR USE

SENSE ON Technology—The Digital Scale will automatically turn on when you step onto the scale. It is not necessary to turn the unit ON/OFF.

FOR BEST RESULTS:

- Weigh yourself before eating
- Weigh yourself at the same time of day; ideally in the mornings after using the bathroom
- Weigh yourself naked or in minimal clothing
- The Digital Scale should be used on a flat, hard surface
- Use on soft surfaces such as carpeting may affect the accuracy of your results
- Remain still; do not hold onto or lean on anything

SIMPLE STEP INSTRUCTIONS:

1. Step onto the scale. Stand still with your feet evenly planted on the scale surface, which will result in a more even weight distribution and more accurate results.
2. Stand still and keep full contact with the scale surface.
3. Allow the scale several seconds to calculate the final results; you will notice the numbers fluctuate multiple times before the true weight is reached.
4. The **lb**, **kg** or **st** symbol will flash twice. Take care not to move or shift during measurement.
5. The results will show on the display in the selected mode – **lb**, **kg** or **st**. The results will display for approximately 10 seconds.
6. The digital scale will turn off after approximately 10 seconds.







CARE & MAINTENANCE

Use common sense caution when cleaning an electronic device.



- The scale may be dusted with a soft cloth, or wiped down with a damp cloth.
- Always dry the scale top after cleaning.
- Never get excessively wet or submerge the scale in water.
- Never use propellant, abrasive or other chemicals on the scale.
- Do not disassemble this device; doing so may void the manufacturer's warranty.
- Follow the Operating and Storage Temperature ranges as indicated in the Specifications section of this manual.
- Follow the indicated weight range capacity; weight in excess of the stated range may damage the unit.
- It is recommended that the battery be removed if the scale will not be used for an extended period of time.

DEVICE & LABEL SYMBOLS

These symbols may appear on your device, instructions or packaging and may vary by make and model.

Symbol	Meaning
	Read This Manual—All included manuals should be read prior to first use
	Warning—Symbol indicates a warning, prohibition or mandatory action that mitigates a risk that is not necessarily obvious to the device operator
	Environment Protection—dispose of this product properly; consult with your local recycling ordinances for proper recycling and disposal
	Keep Dry—This device should be kept dry; never submerge the unit or cuff. Consult with the Care and Maintenance section of this manual for information on cleaning your monitor

TROUBLESHOOTING & ERROR CODES

ERROR	DESCRIPTION	SOLUTION
	Overload / too much weight is on the scale. The unit will shut off.	This scale is not suitable for weight in excess of 199 kg / 438.7 lbs; cease using this scale
	Low battery	Replace the CR2032 with new battery

PROBLEM	DESCRIPTION	SOLUTION
Blank LCD display with the device is powered on	Battery is not installed or installed incorrectly; battery is depleted.	Install 1 CR2032 battery if not already installed; check the polarity of the battery; install new battery
The scale activates but shuts off immediately	Batteries are low	Replace the CR2032 with new battery

FCC INFORMATION

IMPORTANT INFORMATION REQUIRED BY THE FCC

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference; and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesirable operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy, and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

CAUTION: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

SPECIFICATIONS

Name	SmartHeart Digital Weight Scale
Model Number	19-101
Display System	Digital display/LCD, 90x50mm
Scale Dimensions	11-3/4" x 11-3/4" x 9/10" / 300 x 300 x 23.5 mm
Scale Weight	3.3 lbs./1.51 kg (with battery)
Measuring Unit	Pound (lb) / Kilogram (kg) / Stone (st)
Measuring Range	11 lb – 438.7 lb / 5 kg – 199 kg
Division	0.1 lb; 0.05 kg
Accuracy	50 kg: ±0.3kg 100 kg: ±0.4 kg 150 kg: ±0.5 kg 200 kg: ±0.7kg
Operating Environment	Temperature 41°F – 104°F (5°C – 40°C); Humidity ≤90% RH max; Atmospheric pressure 86 kPa – 106 kPa
Storage Environment	Temperature -4°F – 140°F (-20°C – 60°C); Humidity ≤90% RH max; Atmospheric pressure 50 kPa – 106 kPa
Power Source	3V 1 CR2032 battery
Battery Life	Approximately 650 measurements
Auto-On	SenseOn Technology
Auto-Off	After 10 seconds of non-use
Mode of Operation	Continuous Operation
Accessories	Instruction Manual; One (1) CR3032 Battery

Specifications are subject to change without notice

ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

Congratulations on your purchase of a Weight Scale. Your Weight Scale is covered by the following limited warranty commencing upon the date of purchase, and subject to the following terms and conditions:

The Warrantor warrants that its Weight Scale will be free from defects in materials and workmanship under normal consumer usage for a period of one year for the original purchaser of the product.

Periodic maintenance, repair and replacement of parts due to normal wear and tear are excluded from coverage. Defects or damage that result from: (a) improper operation, storage, misuse or abuse, accident or neglect, such as physical damage (cracks, scratches, etc.) to the surface of the product resulting from misuse; (b) contact with liquid, water, rain, extreme humidity or heavy perspiration, sand, dirt or the like, extreme heat, or food; (c) use of the Weight Scale for commercial purposes or subjecting the Weight Scale to abnormal usage or conditions; or (d) other acts which are not the fault of the Warrantor, are excluded from coverage. This warranty does not cover batteries or other power sources that may be provided with, or used with the Weight Scale.

If the Weight Scale fails to conform to this limited warranty, return the Weight Scale postage prepaid to: **Attn: Repair Department, 1175 Lakeside Drive, Gurnee, IL, 60031.**

When returning a product, please also include: (i) a copy of your receipt, bill of sale or other comparable proof of purchase; (ii) a written description of the problem; and (iii) your name, address and telephone number. Carefully package the product to avoid any damage that may occur while in transit; shipping insurance with returned receipt is recommended. At our option, the Warrantor will repair or replace the unit found to be defective in materials or workmanship under normal consumer usage. The purchaser will be notified of any additional repairs required prior to completing the repair, and will be responsible for parts charges, if any, and repair charges not covered by this limited warranty.

EXCEPT AS PROVIDED FOR IN THIS LIMITED WARRANTY, ALL EXPRESS AND IMPLIED WARRANTIES AND CONDITIONS ARE DISCLAIMED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE REPAIR OR REPLACEMENT AS PROVIDED UNDER THIS LIMITED WARRANTY IS THE EXCLUSIVE REMEDY OF THE CONSUMER, AND IS PROVIDED IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED. IN NO EVENT SHALL THE WARRANTOR BE LIABLE, WHETHER IN CONTRACT OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE) FOR DAMAGES IN EXCESS OF THE PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT, OR FOR ANY INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR FOR DAMAGES TO, OR LOSS OF, OTHER PROPERTY OR EQUIPMENT OR PERSONAL INJURIES TO THE FULL EXTENT THESE DAMAGES MAY BE DISCLAIMED BY LAW.

Some states and jurisdictions do not allow the limitation or exclusion of incidental or consequential damages, or limitation on the length of an implied warranty, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from state to state or from one jurisdiction to another.

SMARTHEART™

Balanza

Modelo # 19-101



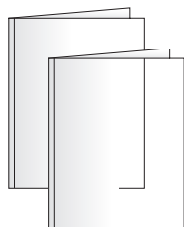
MANUAL DE INSTRUCCIONES ESPAÑOL

Lea las instrucciones en su totalidad antes de utilizar la unidad.

**¡ALTO!
ASEGÚRESE DE TENER TODOS LOS COMPONENTES QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN ANTES DE UTILIZAR LA BALANZA**



Una (1)
batería
CR2032



Manual de instrucciones

INTENCIÓN DE USO

Este producto está especialmente diseñado para la medición de peso corporal para las personas que son capaces de pararse en la plataforma de la balanza para los propósitos médicos. Nunca debe utilizarse para la verificación del peso de las mercancías. Resultados de peso personal deben discutirse con su médico o profesional sanitario; Este dispositivo no está diseñado para diagnosticar, tratar o prevenir una enfermedad.

ÍNDICE

Información sobre cuidado y seguridad	16
Introducción	17
Generalidades del producto	17
Colocación de baterías	18
Selección de modos	18
Instrucciones de uso	19
Cuidado y mantenimiento	20
Símbolos del dispositivo y de las etiquetas	20
Detección de problemas y códigos de errores	21
Información de la Comisión Federal de Comunicaciones de los Estados Unidos	22
Especificaciones	23
Garantía	24

SmartHeart™
Manufactured for
Veridian Healthcare
1175 Lakeside Drive
Gurnee, IL 60031

Made in China

#93-1363 01/21
©2021 Veridian Healthcare, LLC

INFORMACIÓN SOBRE CUIDADO Y SEGURIDAD

NOTA: Lea con atención todas las instrucciones antes del uso. Cuando se usa un producto eléctrico se deben tener en cuenta las siguientes precauciones básicas.

PRECAUCIÓN: Si no lee ni presta atención a todas las precauciones, puede resultar lesionado(a) o dañar el equipo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- No usar en pisos resbaladizos tales como cerámicos o plastificados.
- No usar con los pies mojados; séquese bien los pies antes de usar la balanza.
- No usar cerca de un teléfono celular u horno a microondas.
- No deje caer la balanza; ponga cuidado para no dejar caer elementos sobre ella; no salte sobre la balanza ni mientras esté sobre ella.
- Ubíquese en el centro de la balanza; no se pare sobre los bordes ni con los pies fuera de ellos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS GENERALES

- No use la unidad si alguna de sus partes está dañada o si la parte superior está rota.
- Si se produce alguna anomalía, interrumpa el uso hasta que la unidad haya sido examinada y reparada.
- No desarme ni intente reparar la unidad, pues podría arrojar resultados erróneos y anulará la garantía del fabricante.
- Siempre siga las normas locales para desechar la balanza digital y las baterías en la forma correcta.
- No use este dispositivo con otros equipos de monitoreo de diagnóstico.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA SU USO

- Si se usa a temperaturas diferentes a las indicadas, se puede producir un error en la medición o el mal funcionamiento del dispositivo; la temperatura ambiente operativa es: 41°F - 104°F (5°C - 40°C); humedad: ≤90% de humedad relativa, como máximo.
- Lea y siga las instrucciones de uso indicadas en la sección correspondiente de este manual para garantizar el uso seguro de este dispositivo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE ALMACENAMIENTO

- Si la unidad se guarda a temperaturas diferentes a las indicadas, se puede producir un error en la medición o el mal funcionamiento del dispositivo; la temperatura ambiente de almacenamiento es: -4°F - 140°F (-20°C - 60°C); humedad: ≤90% de humedad relativa, como máximo.
- Evite guardar el dispositivo cerca de agua, humedad o excesiva humedad ambiental.
- Evite guardar el dispositivo en lugares de temperaturas extremas, exponerlo a la luz solar directa, al polvo o a un ambiente salino.
- Mantenga alejado del alcance de bebés, niños o personas discapacitadas.

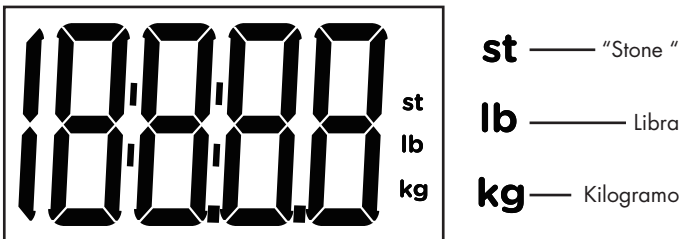
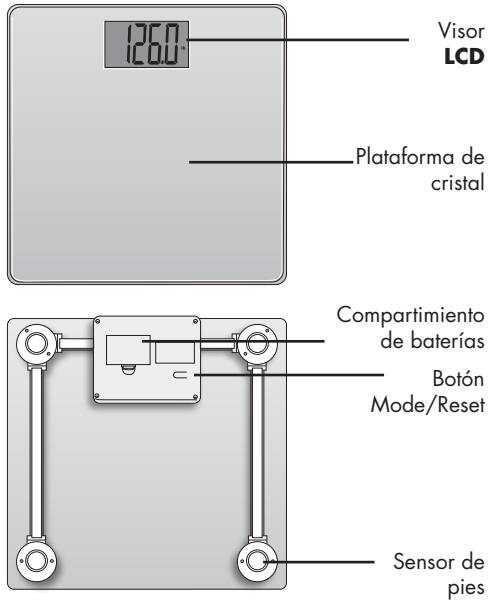
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA LA LIMPIEZA

- Nunca sumerja la unidad en agua para su limpieza, pues ello podría dañarla.
- Siga las instrucciones de la sección 'Limpieza y mantenimiento' de este manual acerca de cómo limpiar y cuidar la balanza.

INTRODUCCIÓN

Gracias por adquirir la balanza SmartHeart. Lea este manual de instrucciones en su totalidad antes de utilizar la unidad para garantizar un uso seguro y efectivo y una vida útil prolongada del producto.

GENERALIDADES DEL PRODUCTO



LOS DETALLES DE LA PANTALLA DIGITAL Y LA INTERPRETACIÓN DE LOS SÍMBOLOS SE INCLUYEN EN ESTE MANUAL.

COLOCACIÓN DE BATERÍAS

Esta unidad incluye 1 batería CR2032, preinstalada.

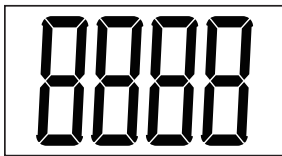
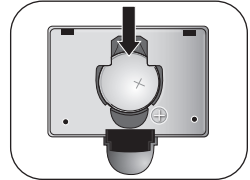
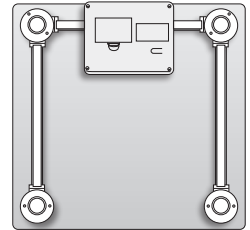
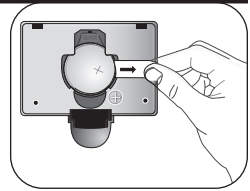
Antes de usar, abra la tapa y quitar el plástico aislante tira. Vuelva a colocar la tapa y la escala está lista para usar.

Es necesario cambiar las pilas cuando la pantalla no se enciende cuando se activa por medio de la escala.

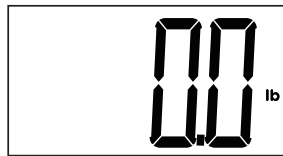
El compartimento de baterías se localiza en la parte inferior de este escala.

1. Suelte el seguro en la tapa del compartimento de baterías y retire la tapa.
2. Inserte o reemplace la 1 batería CR2032 en el compartimento de baterías, verificando que las coloca de manera correspondiente con los símbolos de polaridad. Siempre use baterías nuevas.
3. Coloque nuevamente la tapa del compartimento de baterías.
4. Deseche las baterías de conformidad con los reglamentos locales de desecho y reciclaje.

Se recomienda retirar las baterías si no usará la unidad durante un período prolongado.



Cuando coloque las baterías por primera vez, la pantalla mostrará brevemente todos ochos.

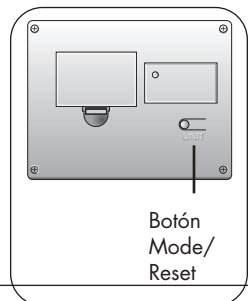


Cuando la pantalla muestre 0.0, la balanza estará lista para realizar mediciones.

SELECCIÓN DEL MODO-LIBRA (LB), KILOGRAMO (KG), STONE (ST)

Esta balanza utiliza automáticamente de manera predeterminada la libra (LB) como unidad de medida.

1. Para cambiar el modo de la unidad de medida, pulse el botón MODE localizado en la parte de atrás del monitor.
2. La pantalla alternará entre 'lb', 'kg' o 'st'.
3. Cuando se muestre la unidad de medida deseada, libere el botón. Ya está configurado el modo de unidad de medida.



INSTRUCCIONES DE USO

Tecnología SENSE ON—La balanza se encenderá automáticamente cuando usted se pare sobre ella. No es necesario pulsar el botón ON/OFF (Encendido/Apagado) de la unidad.

PARA ÓPTIMOS RESULTADOS:

- Pésele antes de comer
- Pésele a la misma hora; idealmente, a la mañana, después de ir al baño.
- Pésele desnudo(a) o con poca ropa.
- La balanza digital debe usarse en una superficie plana y dura.
- El uso en superficies suaves, como por ejemplo alfombrados, puede afectar la precisión de sus resultados.
- Quédese quieto(a); no se sostenga ni apoye en nada.

INSTRUCCIONES SIMPLES PASO A PASO:

1. Párese sobre la pantalla. Quédese quieto(a), con los pies colocados en forma pareja sobre la superficie de la balanza para una distribución pareja del peso y resultados más precisos.
2. Quédese quieto(a) y en pleno contacto con la superficie de la balanza.
3. Espere unos segundos para que la balanza pueda calcular el resultado final; observará que los números fluctúan varias veces antes de llegar al peso real y que el símbolo de **lb**, **kg** o **st** parpadea. No se mueva ni desplace durante la medición.
4. El símbolo **lb**, **kg** o **st** parpadeará dos veces. Tenga cuidado de no mover o desplazar durante la medición.
5. Los resultados se muestran en la pantalla en el modo seleccionado: lb, kg o st. Los resultados se mostrarán aproximadamente durante 10 segundos.
6. La balanza digital se apagará después de aproximadamente 10 segundos.







CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Use el sentido común cuando efectúe la limpieza del dispositivo electrónico.


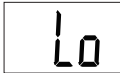
- Limpie de polvo la balanza con un paño suave o con un paño húmedo.
- Seque siempre la carcasa de la balanza después de limpiarla.
- Nunca moje excesivamente ni sumerja en agua la balanza.
- Nunca use propelente, abrasivo ni ninguna otra sustancia química para limpiar la balanza.
- No desarme este dispositivo, pues anulará la garantía del fabricante.
- Observe los rangos de temperatura operativa y de almacenamiento indicados en la sección Especificaciones de este manual.
- Observe el rango de capacidad indicado; el exceso de peso respecto del rango indicado podría dañar la unidad.
- Se recomienda retirar las baterías si no usará la balanza durante un período prolongado.

SÍMBOLOS DEL DISPOSITIVO Y DE LAS ETIQUETAS

Estos símbolos pueden aparecer en la balanza, instrucciones o embalaje y pueden variar según la marca y el modelo.

Símbolo	Significado
	Lea este manual—Antes de usar la balanza por primera vez se deben leer todos los manuales que se incluyen
	Advertencia—El símbolo indica una advertencia, prohibición u acción obligatoria que mitiga un riesgo que no es necesariamente obvio para el operador de la balanza
	Protección ambiental—disponga adecuadamente de este producto; consulte las ordenanzas locales para el adecuado reciclaje y desecho de la unidad
	Mantenga seco—Este aparato se debe mantener seco; nunca sumerja la unidad. Consulte la sección Cuidado y mantenimiento en este manual para más información sobre la limpieza de su aparato

DETECCIÓN DE PROBLEMAS Y CÓDIGOS DE ERROR

ERROR	DESCRIPCIÓN	SOLUCIÓN
	Sobrecarga / demasiado peso sobre la balanza. Se apagará la unidad.	Esta balanza no es adecuada para un peso superior a 199 kg / 438.7 libras; deje de usarla
	Batería baja	Reemplace las una (1) batería CR2032 por nuevas

ERROR	DESCRIPCIÓN	SOLUCIÓN
Pantalla LCD en blanco con el dispositivo encendido	El dispositivo no tiene baterías o, si las tiene, están mal colocadas; baterías agotadas.	Coloque uno (1) batería CR2032 si aún no lo ha hecho; verifique la polaridad; coloque baterías nuevas
La balanza se activa, pero se apaga inmediatamente	Poca batería	Reemplace una (1) batería CR2032 por nuevas

INFORMACIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES DE LOS ESTADOS UNIDOS (FCC POR SU SIGLA EN INGLÉS)

INFORMACIÓN MPORTANTE QUE REQUIERE LA FCC

Este aparato cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC. El uso de este aparato está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) no debe causar interferencias perjudiciales; y (2) debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento inesperado.

NOTE: Este dispositivo se ha sometido a pruebas y se ha determinado que cumple con los límites establecidos para dispositivos digitales Clase B según se establece en la Parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para brindar protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y de no ser instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones proporcionadas, puede interferir negativamente en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se puede garantizar que no se producirán interferencias de acuerdo con una instalación en particular. Si este equipo sí causara interferencias en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se le recomienda al usuario que trate de corregir dicha interferencia tomando alguna de las siguientes medidas:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el aparato y el receptor.
- Conecte el aparato a un tomacorriente que se encuentre en un circuito diferente al circuito en que está conectado el receptor.
- Solicite asistencia al distribuidor o a un técnico especializado en radio/TV.

PRECAUCIÓN: Cambios o modificaciones que no haya aprobado expresamente la parte responsable por el cumplimiento podrían impedir que el usuario pueda operar el equipo.

ESPECIFICACIONES

Nombre	Balanza SmartHeart
Número de modelo	19-101
Sistema de pantalla	Pantalla digital/LCD, 90x50mm
Dimensiones	11-3/4" x 11-3/4" x 9/10" / 300 x 300 x 23.5 mm
Peso de la balanza	3.3 lbs./1.51 kg (con batería)
Unidad de medición	Libra (lb) / Kilogramo (kg)
Rango de medición	11 lb – 438.7 lb / 5 kg – 199 kg
División	0.1 lb; 0.05 kg
Precisión	50 kg: ± 0.3 kg; 100 kg: ± 0.4 kg 150 kg: ± 0.5 kg; 200 kg: ± 0.7 kg
Características operativas	Temperatura 41°F – 104°F (5°C – 40°C); Humedad $\leq 90\%$ RH max; Presión atmosférica 86 kPa – 106 kPa
Características ambientales	Temperatura -4°F – 140°F (-20°C – 60°C); Humedad $\leq 90\%$ RH max; Presión atmosférica 50 kPa – 106 kPa
Fuente de alimentación	3V 1 batería CR2032
Duración de la Batería	Medidas aproximadamente 650
Encendido automático	Tecnología SenseOn
Auto-Off	Después de 10 segundos de no usarla
Mode of Operation	Operación continua
Accessories	Manual de instrucciones; un (1) batería CR2032

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Felicitaciones por su compra de una Balanza. Su Balanza está cubierta por la siguiente garantía limitada, a partir de la fecha de compra y sujeto a los siguientes términos y condiciones:

El Garante garantiza que su Balanza está libre de defectos en materiales y mano de obra, en condiciones de uso normal, por un período de un año, para el comprador original del producto.

El mantenimiento periódico, la reparación y las partes de reemplazo debido al desgaste normal quedan excluidas de la cobertura. Defectos o daños que resulten de: (A) operación o almacenamiento inadecuados, mal uso o abuso, accidente o negligencia, como daños físicos (grietas, rasguños etc.) a la superficie del producto por su mal uso; (b) contacto con líquido, agua, lluvia, humedad extrema o exceso de sudoración, arena, tierra, o similar, calor extremo o alimentos; (c) uso de la Balanza para fines comerciales o someter a la Balanza a usos o condiciones anormales; o (d) otros actos que no son culpa del Garante, queden excluidos de la cobertura. Esta garantía no cubre las baterías ni otras fuentes de alimentación que se proporcionen o usen con la Balanza.

Si la Balanza no cumple las condiciones de esta garantía limitada, devuélvala con timbre postal prepago a: At.: **Repair Department, 1175 Lakeside Drive, Gurnee, IL, 60031**. Cuando regrese un producto, incluya también: (i) una copia de su recibo, factura u otro comprobante de compra similar; (ii) una descripción por escrito del problema; y (iii) su nombre, dirección y número telefónico. Empaque cuidadosamente el producto para evitar cualquier daño que pudiera ocurrir durante en envío. Se recomienda seguro de envío con acuse de recibo. Según su elección, el garante reparará o reemplazará la unidad que se determine defectuosa en materiales o mano de obra bajo el uso normal del usuario. El comprador será notificado de cualquier reparación adicional requerida antes de completar la reparación, y será responsable de cubrir los cargos por partes, si los hubiese, y los cargos por reparación no cubiertos por esta garantía limitada.

SALVO EN LA MEDIDA EN QUE SE ESTIPULA EN ESTA GARANTÍA LIMITADA, TODAS LAS GARANTÍAS Y CONDICIONES EXPRESAS E IMPLÍCITAS QUEDAN EXCLUIDAS, LAS CUALES INCLUYEN ENTRE OTRAS, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZACIÓN Y ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR. LA REPARACIÓN O REEMPLAZO COMO SE ESTIPULA EN ESTA GARANTÍA LIMITADA ES EL DERECHO EXCLUSIVO DEL CONSUMIDOR, Y SE PROPORCIONA EN VEZ DE CUALQUIER OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA. EN NINGÚN CASO, EL GARANTE SERÁ RESPONSABLE, EN FORMA CONTRACTUAL O EXTRA-CONTRACTUAL (INCLUSO POR NEGLIGENCIA) POR LOS DAÑOS EN EXCESO DEL PRECIO DE COMPRA DEL PRODUCTO, O POR CUALQUIER DAÑO INDIRECTO, INCIDENTAL, ESPECIAL O RESULTANTE, DE CUALQUIER TIPO, O POR LOS DAÑOS A, O PÉRDIDA DE, OTROS BIENES O EQUIPOS O LESIONES PERSONALES, EN LA MEDIDA EN QUE ESTOS DAÑOS PUEDAN EXONERARSE POR LA LEY.

En algunos estados y jurisdicciones no se admiten los daños incidentales o emergentes exclusivos, ni la limitación de éstos, ni la limitación de la duración de una garantía implícita. Por lo tanto, las limitaciones o exclusiones citadas pueden no aplicarse en su caso. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y también podría tener otros derechos que pueden variar de un estado a otro, o de una jurisdicción a otra.