

TAYLOR® 7006EXP Lithium Electronic Scale

Leading the Way in Accuracy®

Instruction Manual

Thank you for purchasing a Taylor® Lithium Electronic Scale. Your Taylor® scale is an example of superior design and craftsmanship. Please read this instruction manual carefully before use. Keep these instructions handy for future reference.

General Operation

1. There is a red strip under the lithium battery cover to prevent battery drain in shipping. The strip can be pulled out without removing the battery cover. Please do this before continuing with these instructions. Also, some models have a static cling label on the lens to prevent scratching. Please remove before use.
2. Your scale has been set at the factory to read weight in pounds. There is a switch on the back of the scale that can change the reading to kilogram units of measure. Select what you need before proceeding. If the switch is recessed into the bottom of the scale, please use a small tool which will not damage the scale to move the switch.
3. Place scale on flat, hard surface. Carpeted or uneven floors may affect accuracy.
4. Step on the scale (disregarding the reading) and step off. This process insures the scale is set and is now ready for use. Do this whenever the scale is moved. **At all other times step straight onto the scale.**
5. Step onto the scale platform and remain still. The display will show "0.0", then count up to your weight. The display will flash twice when the weight is locked. Your weight is now displayed. If you step off of the scale, the display will turn off automatically within 5 seconds. If you continue to stand on the scale, your weight will be displayed for 20 seconds and then the scale will turn off automatically.

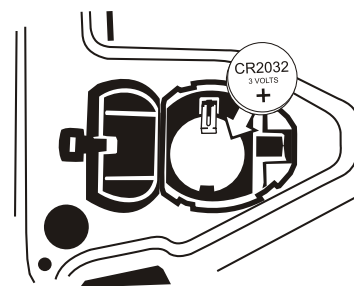
IMPORTANT: The scale needs to be initialized after battery installation. The scale may also need to be initialized if it is moved or bumped. At all other times, you may step directly on the scale for a weight reading.

Battery Information

Your Taylor® scale has a lithium battery installed to provide extra long energy life for your scale. Under heavy usage (Health Club, Wellness Clinic, etc.) the battery may eventually need to be replaced.

Battery Replacement

1. Use one 3 volt CR2032 lithium battery (as installed).
2. Open battery compartment on bottom of scale by pushing tab in direction of "open" arrow and lifting up the cover.
3. Remove the old battery from the battery compartment.
4. Place the new battery with the "+" sign up into the compartment.
5. Gently push down on battery compartment cover until it clicks shut.



Low Battery

Your Taylor® scale is equipped with a low battery indicator. It will display "LO" or readings will grow dim or become irregular if the battery needs replacement.

Trouble Shooting

In Case of Difficulty...

1. Place your feet in the same position every time you weigh yourself. Stand still during measurement.
2. Weigh yourself without clothing whenever possible. Clothes can vary in weight.
3. Move scale to a location where it won't be bumped. If your scale is bumped while being activated or while in use, an inaccurate reading may occur.
4. For the most consistent readings, weigh yourself at the same time of day. Allow for weight fluctuations due to food or drink in your system.
5. The maximum capacity of this scale is 330 lbs / 150 kgs. Should "ERR" appear on the display during a weighing, this indicates that the maximum weighing capacity of the scale has been exceeded. Remove the weight immediately; otherwise, permanent damage will occur.

TAYLOR® 7000EXP Pèse-personne Électronique au Lithium

Leading the Way in Accuracy®

Manuel d'instructions

Merci de votre achat d'un pèse-personne électronique au lithium Taylor®. Votre pèse-personne Taylor® est un exemple de design et de travail supérieurs. Veuillez lire attentivement votre manuel d'instructions avant d'utiliser l'appareil. Conservez ces instructions à portée de la main à titre de référence.

Fonctionnement Général

1. Il y a une bande rouge sous le couvercle de la pile lithium afin d'éviter l'épuisement de la pile durant l'expédition. On peut retirer la bande sans retirer le couvercle de la pile. Veuillez faire ceci avant de continuer. De même, certains modèles ont une étiquette a collement électrostatique sur la lentille pour éviter tout égratignement. Veuillez la retirer avant d'utiliser.
2. Votre pèse-personne a été réglé à l'usine pour présenter des relevés de poids en livres. Il y a un interrupteur à l'arrière de l'appareil pour passer aux kilogrammes unités de mesure. Choisissez ce dont vous avez besoin avant d'aller plus loin. **Si le commutateur est en retrait dans le pèse-personne, veuillez utiliser un petit outil qui n'endommagera pas la balance pour déplacer le commutateur.**
3. Places le pèse-personne sur une surface dure et plane. Les planchers à tapis ou inégaux peuvent affecter l'exactitude.
4. Montez sur le pèse-personne (ignorant le relevé) et descendez. Ce processus assure le réglage du pèse-personne et n'est pas prêt à être utilisé. Faites ceci à chaque fois que vous déplacez le pèse-personne. En tout autre temps, montez tout simplement sur le pèse-personne.
5. Monter sur pèse-personne et ne bougez pas. La balance présentera « 0.0 » le calcul de votre poids. L'affichage clignotera deux fois quand le poids est verrouillé. Votre poids sera indiqué. Si vous descendez du pèse-personne, votre poids s'affichera pendant 5 secondes, puis elle s'éteindra. Si vous restez sur la balance, votre poids s'affichera pendant 20 secondes et alors le pèse-personne s'éteindra automatiquement.

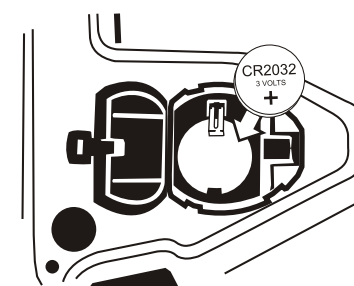
IMPORTANT : Le pèse-personne doit être initialisée avant l'installation de la pile. La balance devra peut-être être initialisée aussi si elle est retirée ou frappée. En tout autre temps, vous pouvez monter directement pour un relevé de poids.

Information Sur La Pile

Votre pèse-personne Taylor® a une pile au lithium installée pour fournir une durée de vie extra longue pour votre balance. Sous une utilisation lourde (centre de santé, clinique de bien-être, etc.), il faudra peut-être remplacer la pile.

Remplacement De Pile

1. Utilisez une pile au lithium 3 V de type CR2032 (comme installé).
2. Ouvrez la porte de la pile au bas du pèse-personne en poussant le couvercle dans la direction de la flèche (open) et en soulevant le couvercle.
3. Enlevez la pile hors du compartiment.
4. Placez la nouvelle pile dans le compartiment avec le signe (+) en évidence.
5. Poussez délicatement vers le bas sur le couvercle du compartiment jusqu'à ce qu'il s'enclenche.



Pile faible

Votre balance Taylor® est dotée d'un indicateur de pile faible. Il affichera (LO) or les relevés seront plus faibles ou irréguliers s'il faut remplacer la pile.

Depannage

En cas de difficulté ...

1. Placez vos pieds dans la même position chaque fois que vous pesez. Ne bougez pas tandis que l'appareil mesure votre poids.
2. Pesez-vous sans vêtements si possible car le poids des vêtements peut varier.
3. Placez l'appareil dans un endroit où ne peut pas le frapper accidentellement. Si vous frappez votre pèse-personne tandis qu'il est activé ou utilisé, il pourrait y avoir un relevé inexact.
4. Pour des relevés plus consistants, pesez-vous au même moment du jour. Tenez compte du fait que des fluctuations de poids peuvent découler de la nourriture ou des boissons dans votre système.
5. Si (ERR) sont évident sur l'affichage pendant peser, ceci indique la capacité de poids maximum de la balance est dépassée. Retirez le poids immédiatement ; sinon l'appareil pourrait être endommagé de manière permanente.

TAYLOR® 7006EXP Báscula Electrónica de Litio

Leading the Way in Accuracy®

Manual de Instrucciones

Gracias por comprar una Báscula Electrónica de Litio Taylor®. Su báscula Taylor® es un ejemplo de diseño y mano de obra superiores. Antes de usarla, sírvase leer con atención este manual de instrucciones. Guarde estas instrucciones en un lugar de fácil acceso para referencia futura.

Funcionamiento General

1. Hay una lámina roja bajo la tapa de la batería de litio para evitar que la batería se agote durante el envío. Esta lámina puede quitarse sin sacar la tapa de la batería. Sírvase hacer esto antes de continuar con estas instrucciones. Además, algunos modelos tienen una etiqueta de adherencia por estática en el lente para evitar rayaduras. Sírvase quitar antes de usar.
2. Su báscula ha sido ajustada en fábrica para mostrar el peso en libras. En la parte trasera de la báscula hay un conmutador que puede cambiar la lectura a kilos. Seleccione la que necesite antes de continuar. Si el interruptor está metido dentro de la báscula, utilice una herramienta pequeña que no dañe la báscula para mover el interruptor.
3. Coloque la báscula sobre una superficie plana y dura. Los pisos alfombrados o desparejos pueden afectar la precisión.
4. Párese sobre la báscula (sin tener en cuenta la lectura) y bájese. Este proceso asegura que se ajuste la báscula y no está lista para usar. Haga esto cada vez que la mueva. **Todas las demás veces párese directamente sobre la báscula.**
5. Párese sobre la plataforma de la báscula y quédese quieto. La pantalla mostrará "0.0" y luego contará hasta su peso. La pantalla parpadeará dos veces cuando el peso se haya estabilizado. Se mostrará su peso. Si se baja de la báscula, se apagará automáticamente en 5 segundos. Si continúa parado sobre la báscula, su peso se mostrará durante 20 segundos y luego la báscula se apagará automáticamente.

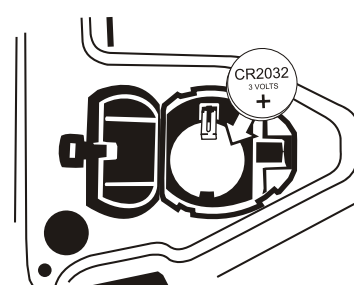
IMPORTANTE: La báscula deberá inicializarse después de la instalación de la batería. Puede que la báscula deba inicializarse nuevamente si se mueve o se golpea. En todos los demás momentos, podrá pararse sobre la báscula directamente para medir su peso.

Información Sobre la Batería

Su báscula Taylor® tiene una batería de litio instalada para proporcionar una vida energética mucho mayor para su báscula. En caso de ser usada con mucha frecuencia (clubes, clínicas, etc.) con el tiempo tal vez se deba reemplazar la batería.

Reemplazo de la Batería

1. Use únicamente una batería de litio CR2032 de 3 voltios (instalada).
2. Abra el compartimento de la batería, en la parte inferior de la báscula, empujando la pestaña en la dirección de la flecha que indica abrir ("open") y levante la tapa.
3. Retire la batería vieja del compartimento de la batería.
4. Coloque la nueva batería en el compartimento, con el signo "+" hacia arriba.
5. Presione suavemente hacia abajo la tapa del compartimento hasta que calce.



Batería Baja

Su báscula Taylor® está equipada con un indicador de batería baja. Si debe reemplazar la batería, mostrará "LO" o las lecturas se volverán borrosas o irregulares.

Diagnóstico y Resolución de Problemas

En caso de dificultad...

1. Ponga sus pies en la misma posición cada vez que se pese. Quédese quieto mientras la báscula computa.
2. Pésese sin ropas cuando sea posible. Las ropas pueden variar el peso.
3. Mueva la báscula a un lugar donde no será golpeada. Si su báscula se golpea mientras está activada o en uso, es posible que proporcione una lectura incorrecta.
4. Para obtener lecturas más regulares, pésese a la misma hora del día. Tenga en cuenta un margen de fluctuación en el peso debido a los alimentos o bebidas que haya en su organismo.
5. Si la pantalla presenta "ERR" durante una medida, esto indica se ha excedido la capacidad de peso máxima de la báscula. Retire el peso de inmediato; de lo contrario se ocasionará un daño permanente a la báscula.

Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>