

**TAYLOR®****7409**

# Lithium Electronic Scale

**Leading the Way in Accuracy®**

## Instruction Manual

Thank you for purchasing a Taylor® Lithium Electronic scale. All of our precision instruments for weight measurement are engineered and designed to meet the highest quality standards ...to assure you years of uncompromising accuracy and consistently dependable, convenient performance. Please read this instruction manual carefully before use. Keep these instructions handy for future reference.

### General Weighing Operation

- There is a plastic strip under the Lithium battery cover to prevent battery drain in shipping. Please remove the strip before continuing with these instructions. Also, some models have a static cling label on the lens to prevent scratching. Please remove before use.
- Your scale has been set at the factory to read weight in pounds. You may select kilograms or stone (1 stone = 14 pounds) units of measurement by pressing the "SET" button on the bottom of the scale.
- Place scale on flat, hard surface. Carpeted or uneven floors may affect accuracy.
- 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.**
- Step onto the scale platform and remain still. The display will count up to your weight. The display will flash three times when the weight is locked. Your weight is now displayed.
- The scale will turn off automatically after approximately 5 seconds.

### Setting the Clock

This scale has a 12/24 hour clock feature.

- Press on the scale platform to turn on the weighing display. Zero appears in the center of the screen.
- Press and hold the "SET" button on the bottom of the scale for 5 seconds. The hour digits flash.
- Press "UNIT/UP" to change the hours. Press and hold the button to advance the hours quickly.
- Press "SET" to select the hour. The minute digits flash.
- Press "UNIT/UP" to change the minutes. Press and hold to advance the minutes quickly.
- Press "SET" to select the minutes. The clock is set.

**NOTE:** The scale can display a 12 or 24 hour clock. To set a 12 hour clock, select a time between 12:00AM and 11:59PM. (An "A" or "P" icon indicates AM or PM time.) To set a 24 hour clock, select a time between 0:00 hours and 23:59 hours. (No icons show.)

## Precautions

- Clean exposed parts with a soft, slightly damp cloth. To remove stains, use a mild soap. Never use detergents, excess water, treated cloths, harsh cleaning agents, or sprays. Do not attempt to lubricate or open scale casing as this will void your warranty.
- Although your scale is designed to be maintenance-free, it contains sensitive electronic parts. Avoid rough treatment. Do not drop, kick, or jump on it. Treat it with care to ensure the best performance.
- This scale is designed to read weights between 25 and 400 lbs / 12 and 180 kgs / 2 and 28 st 8 lbs. To prevent damage, do not place more than 400 lbs / 180 kgs / 28 st 8 lbs on it.
- Do not store scale where you store cleaning chemicals. The vapors from some household products may affect the electronic components of your scale. Do not store scale on its side.
- This scale is an extremely sensitive weighing device. In order to prevent run down of the batteries, do not store anything on the scale.
- Do not dispose of batteries in fire. Batteries may explode or leak. Remove the batteries if the scale will not be used for a long period of time.

## Five (5) Year Limited Warranty

This scale is warranted against defects in materials of workmanship (excluding batteries) for five (5) years from the original purchaser from date of retail purchase. It does not cover damages or wear resulting from accident, misuse, abuse, commercial use, or unauthorized adjustment and/or repair. Do not return to retailer. Should this scale require service (or replacement at our option) while under warranty, please pack the item in the original packaging and return it prepaid, along with store receipt showing date of purchase and a note explaining reason for return to:

**Taylor Precision Products  
2220 Entrada Del Sol, Suite A  
Las Cruces, New Mexico 88001, USA**

There are no express warranties except as listed above. This warranty gives you specific legal rights, and you may have other rights which vary from state to state.

For additional product information, or warranty information in Canada or elsewhere outside the USA, please contact us through [www.taylorusa.com](http://www.taylorusa.com).

©2011 Taylor Precision Products and its affiliated companies, all rights reserved. Taylor® and Leading the Way in Accuracy® are registered trademarks of Taylor Precision Products and its affiliated companies. All rights reserved.

**Made to our exact specifications in China.**

**Not legal for trade.**

**www.taylorusa.com**

CP7409 7.11

## Précautions

- Nettoyez les pièces exposées avec un chiffon doux, un peu humide. Pour retirer les taches, utilisez un savon doux. N'utilisez jamais de détergents, surplus d'eau, chiffons traités, agents de nettoyage puissants ou sprays. N'essayez pas de lubrifier ou d'ouvrir le boîtier de la balance car cela annulera votre garantie.
- Bien que votre balance soit conçu pour être sans entretien, il contient des pièces électroniques sensibles. Évitez toute mauvaise manipulation. N'échappez pas, ne frappez pas et ne sautez pas sur l'appareil. Traitez-le avec soin pour assurer la meilleure performance.
- La balance est conçu pour lire les poids entre 25 et 400 livres / 12 et 180 kilogrammes / 28 stone 8 livres. Pour éviter les dommages, ne placez pas plus de 400 livres / 180 kilogrammes / 28 stone 8 livres sur la balance.
- Ne rangez pas la balance ou vous placez les produits chimiques de nettoyage. Les vapeurs de certains produits domestiques peuvent affecter les composants électroniques de votre balance. Ne le rangez pas sur le côté.
- Ce balance est un dispositif de pesage extrêmement sensible. Pour ne pas épuiser les piles, ne le rangez rien sur la balance.
- Ne vous débarrassez pas des piles en feu. Les piles peuvent éclater ou fuir. Retirez les piles si la balance ne sera pas utilisé pendant un certain temps assez long.

## Garantie limitée de cinq (5) ans

Taylor® garantit que ce produit (à l'exclusion de las piles) est libre de tout défaut de matériaux ou de main d'œuvre pour une période de cinq (5) ans pour l'acheteur original à partir de la date d'achat original. Elle ne couvre pas les dommages ou l'usure suite à un accident, une mauvaise utilisation, tout abus, utilisation commerciale ou réglage interdit et/ou réparation interdite.

Ne pas renvoyer cet appareil au fournisseur. Si cette balance exige un service (ou un remplacement à notre discrétion) sous garantie, veuillez l'emballer avec soin et la retourner à frais prépayés avec la facture du magasin indiquant la date d'achat et une note expliquant la raison du retour à l'adresse suivante:

**Taylor Precision Products  
2220 Entrada Del Sol, Suite A  
Las Cruces, New Mexico 88001, USA**

Il n'y a aucune garantie expresse sauf celle indiquée précédemment. Cette garantie vous donne des droits juridiques précis, mais vous pouvez aussi avoir d'autres droits qui varient d'un état à l'autre.

Pour de l'information supplémentaire sur le produit ou sur la garantie au Canada ou ailleurs à l'extérieur des É.-U., veuillez nous contacter par [www.taylorusa.com](http://www.taylorusa.com).

©2011 Taylor Precision Products et ses sociétés affiliées, tous droits réservés. Taylor® et Leading the Way in Accuracy® sont des marques de commerce déposées de Taylor Precision Products et ses sociétés affiliées. Tous droits réservés.

**Fabriqué en Chine selon nos spécifications exactes.**

**Non légal pour le commerce.**

**www.taylorusa.com**

## Precauciones

- Limpie las partes expuestas con un paño suave apenas húmedo. Para quitar las manchas, use un jabón suave. Nunca use detergentes, agua en exceso, telas tratadas, agentes limpiadores agresivos o atomizadores. No intente lubricar o abrir la carcasa de la báscula ya que esto anulará su garantía.
- Si bien su báscula fue diseñada para no necesitar mantenimiento, contiene piezas electrónicas sensibles. Evite el maltrato. No la deje caer, no la patee, ni salte sobre ella. Trátela con cuidado para asegurar el mejor rendimiento.
- Esta báscula fue diseñada para leer pesos entre 25 y 400 lbs / 12 y 180 kgs / 2 y 28 st 8 lbs. Para evitar el daño, no coloque más de 400 lbs / 180 kgs / 28 st 8 lbs sobre la misma.
- No guarde la báscula donde guarda productos químicos de limpieza. Los vapores de algunos de los productos del hogar pueden afectar los componentes electrónicos de su báscula. No guarde la báscula sobre su lado.
- Esta báscula es un dispositivo de pesaje extremadamente sensible. Con el fin de evitar desgastar las baterías, no almacene nada sobre la báscula.
- No tire las baterías al fuego. Las baterías pueden explotar o tener pérdidas. Retire las baterías si la báscula no se utilizará por un largo tiempo.

## Garantía limitada por cinco (5) años

Taylor® garantiza este producto contra defectos en los materiales y en la mano de obra (excepto las baterías) durante 5 (cinco) años para el comprador original, a partir de la fecha de compra original. No cubre daños ni desgastes que sean consecuencia de autorizadas, uso inadecuado, abuso, uso comercial ni ajustes y/o reparaciones no autorizadas.

No la devuelva al vendedor minorista. Si esta báscula requiere mantenimiento (o cambio a nuestro entender) mientras esté en garantía, sírvase empaçar el artículo cuidadosamente y envíelo con el franqueo pagado, junto con el recibo de la tienda en el que aparezca la fecha de compra y una nota explicando el motivo de la devolución a:

**Taylor Precision Products  
2220 Entrada Del Sol, Suite A  
Las Cruces, New Mexico 88001, USA**

No existen garantías expresas excepto las enunciadas anteriormente. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es posible que usted tenga otros derechos que varíen de un estado a otro.

Para obtener información adicional sobre el producto, o información de la garantía en Canadá o en otro sitio fuera de los EE.UU., sírvase contactarnos a través de [www.taylorusa.com](http://www.taylorusa.com).

©2011 Taylor Precision Products y sus compañías afiliadas, todos los derechos reservados. Taylor® y Leading the Way in Accuracy® son marcas registradas de Taylor Precision Products y sus compañías afiliadas. Todos los derechos reservados.

**Fabricado en China según nuestras especificaciones exactas.**

**No es legal para uso comercial.**

**www.taylorusa.com**

**TAYLOR®****7409**

# Báscula Electrónica de Lítio

**Leading the Way in Accuracy®**

## Manual de instrucciones

Gracias por comprar una Báscula Electrónica de Lítio Taylor®. Todos nuestros instrumentos de precisión para medición de peso son construidos y diseñados para cumplir con los más altos estándares de calidad... para asegurarle años de exactitud inflexible y un funcionamiento sistemáticamente confiable y práctico. Antes de usarla, sírvase leer con atención este manual de instrucciones. Guarde estas instrucciones en un lugar de fácil acceso para referencia futura.

### Operación de Pesaje General

- Hay una lámina plástica bajo la tapa de la batería de litio para evitar que la batería se agote durante el envío. 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.
- Su báscula ha sido ajustada en fábrica para mostrar el peso en libras. Puede elegir entre kilogramos o stones (1 stone = 14 libras) como unidades de medida, presionando el botón "SET" (configurar) en la parte inferior de la báscula.
- Coloque la báscula sobre una superficie plana y dura. Los pisos alfombrados o desaparejos pueden afectar la precisión.
- Párese sobre la báscula (sin tener en cuenta la lectura) y bájese. Este proceso asegure que se ajuste la báscula y está lista para usar. Haga esto cada vez que la mueva. Todas las demás veces párese directamente sobre la báscula.
- Párese sobre la plataforma de la báscula y quédese quieto. La pantalla mostrará hasta su peso. La pantalla parpadeará tres veces cuando el peso se haya estabilizado. Se mostrará su peso.
- La báscula se apagará automáticamente después de aproximadamente 5 segundos.

### Configurar el Reloj

Esta báscula tiene una función del reloj de 12/24 horas.

- Presione sobre la plataforma para encender la pantalla de pesaje. Cero aparece en el centro de la pantalla.
- Mantenga presionado el botón "SET" (configurar) en la parte inferior de la báscula por 5 segundos. Los dígitos de la hora destellan.
- Presione "UP/UNIT" (arriba/unidad) para cambiar las horas. Presione sin soltar el botón para avanzar las horas rápidamente.
- Presione el botón "SET" para seleccionar la hora. Los dígitos de los minutos destellan.
- Presione "UP/UNIT" para cambiar los minutos. Presione sin soltar el botón para avanzar los minutos rápidamente.
- Presione el botón "SET" para seleccionar los minutos. El reloj está ajustado.

**NOTA:** La báscula indica un reloj de 12 o 24 horas. Para establecer un reloj de 12 horas, seleccione un tiempo entre 12:00AM y 11:59PM. (El icono "A" o "P" indica un tiempo AM o PM.) Para establecer un reloj de 24 horas, seleccione un tiempo entre 0:00 horas y 23:59 horas. (Sin iconos en la pantalla.)

