

Gracias por escoger la báscula de precisión para personas de Escali. Para resultados óptimos, este instrumento innovador de medición debe ser usado en una superficie plana y rígida. Evite alfombras. Como los sensores electrónicos son muy sensibles, evite sacudir o dejar caer la báscula y guárdela en un lugar donde esté libre de cualquier impacto.

Operating instructions

1. Baterías de litio incluidas. Por favor jale del plástico aislante que esta en el compartimiento de las baterías antes de usarla.
2. Seleccione la unidad de peso/medida deseada con el botón que se encuentra por debajo de la báscula.
3. Ponga la báscula en una superficie rígida y plana. Encienda la báscula presionando levemente la superficie con su pie, espere unos segundos para que "0.0" aparezca en la pantalla antes de subirse en ella.
4. Con cuidado suba a la báscula, ponga sus pies uniformemente sobre la superficie sin moverse y espere hasta que la báscula mida su peso.
5. Cuando se el peso sea mostrado en la pantalla, ésta se apagará después de aproximadamente 6 segundos.



Indicador de Sobrepeso

Cuando la báscula esté sobrecargada (más de 180 kg / 400 lb), "Err" aparecerá en la pantalla.



Informacion adicional

1. Asegúrese que su báscula este a la temperatura del cuarto, y sobre una superficie horizontal libre de vibraciones.
2. Esta báscula no es a prueba de agua. No la exponga a la humedad.
3. Como esta báscula es un instrumento de precisión, debe utilizarse con extremo cuidado. Evite malos tratos, movimientos y vibraciones.
4. No desarme esta báscula ya que la garantía automáticamente será nula.
5. La pantalla puede ser afectada por alteraciones electromagnéticas como el hecho de operarla cerca de un radio. Si esto pasa, mueva el aparato causante del problema, apague la báscula y vuélvala a prender

Garantía

Su báscula Escali esta garantizada contra cualquier defecto en los materiales y mano de obra por un periodo de 5 años desde la fecha de compra. Para mayores detalles visite nuestra página Web www.escali.com.

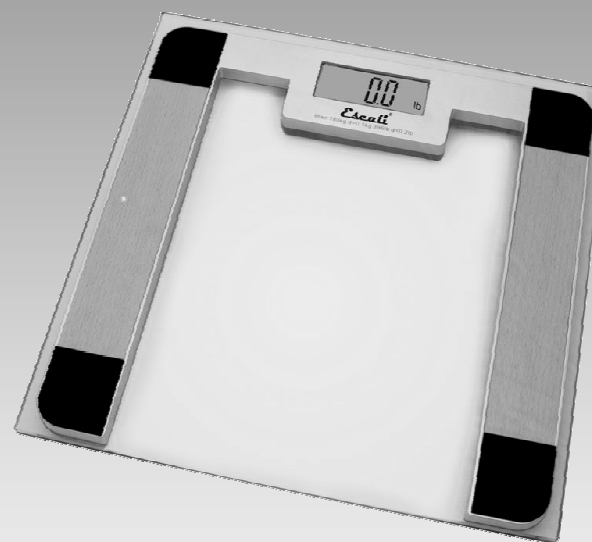
Escali®

Measuring What's Next™

Model: B180 R/S Series

User's Guide

Precision Body Weight Scale

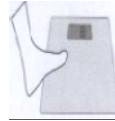


www.escali.com

Thank you for choosing an Escali Scale. This precision state-of-the-art measuring instrument is most accurate when weighing on a flat hard surface. As the electronic sensors are sensitive, avoid dropping or jarring the scale and store where it will be protected from impact.

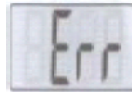
Operating instructions

1. A replaceable lithium battery is included. Please pull the insulation tape out from below the battery before first use.
2. Select your desired weighing unit with the switch on the bottom of the scale.
3. Place the scale on a solid and flat surface. Turn on the scale by tapping on the platform with your foot; wait a few seconds for "0.0" to appear before standing on the scale.
4. Gently step onto the scale, place your feet evenly spaced, and avoid moving while the scale measures your weight.
5. After your weight is displayed, the scale will turn off automatically after approximately 6 seconds.



Over Load Indicator

When the scale is over loaded (over 400lb / 180 kg), "Err" will appear on the screen.



Additional Information

1. Make sure your scale is at room temperature, and on a stable horizontal surface free of vibration.
2. This scale is not waterproof. Do not expose to moisture.
3. As this scale is a precision instrument, it must be handled with extreme care. Avoid rough treatment, shaking and vibration.
4. Do not disassemble this scale or the warranty will be void.
5. The display value may be affected by electromagnetic disturbances such as operating near a radio. If this occurs, move the device that is causing the disturbance and turn the scale off and restart.

Product Guarantee

Your Escali scale is guaranteed to be free of defects in materials and workmanship for a period of 5 years from the date of purchase. For full details of this guarantee please visit our web site at www.escali.com.

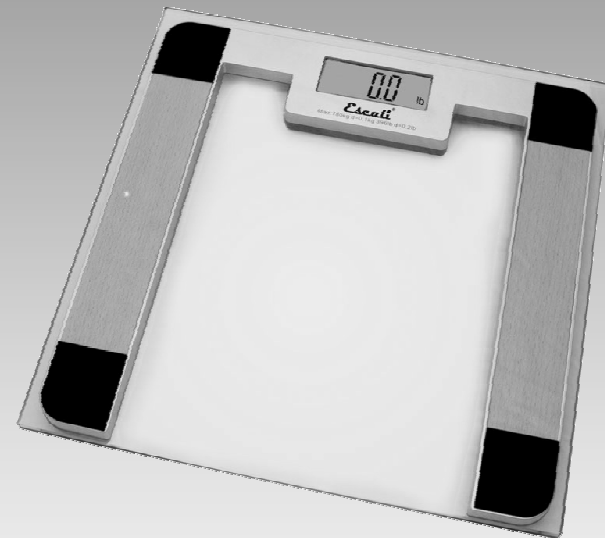
Escali[®]

Measuring What's Next[™]

Modelo: B180 R/S Series

Manual del Usuario

Báscula de Precisión Para Personas



www.escali.com