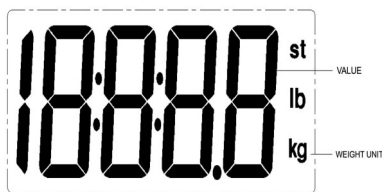


Gracias por escoger la báscula ultra delgada de Escali. Para resultados óptimos, este instrumento innovador de medición debe ser usado en una superficie plana y rígida. Evite alfombras. Como los sensores electrónicos son muy sensibles, evite sacudir o dejar caer la báscula y guárde la en un lugar donde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

### Instrucciones de Uso

1. Remueva el plástico aislante de las baterías y asegúrese que las terminales +\-\- estén bien puestas. Esta báscula opera con baterías de litio CR2032 (incluidas).
2. Seleccione la unidad de peso/medida deseada con el botón que se encuentra por debajo de la báscula.
3. Ponga la báscula sobre una sólida y plana..
4. Para activarla simplemente párese sobre la báscula.
5. La báscula se apagará automáticamente una vez que usted acabe.



### Información 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 vida desde la fecha de compra. Para mayores detalles visite nuestra página Web [www.escali.com](http://www.escali.com).

La responsabilidad de Escali está limitada a dos (2) veces el costo del producto.



**Escali®**  
Measuring What's Next™

**Model: B200**

**User's Guide**

## Ultra Slim Glass Bath Scale

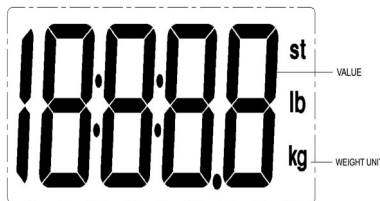


[www.escali.com](http://www.escali.com)

Thank you for choosing the Escali Ultra Slim Glass Bath Scale. This precision state-of-the-art measuring instrument is most accurate when weighing on a flat hard surface. This scale will not function correctly on carpet. As the electronic sensors are sensitive, avoid dropping or jarring the scale and store where it will be protected from impact.

### Operating instructions

1. Remove the insulating plastic strip from the batteries and ensure the +/- terminals are correctly placed as shown inside the battery compartment. This scale operates on CR2032 lithium batteries (included).
2. Select your desired mode of display by pressing the **kg/st/lb** button on the base of the scale.
3. Place the scale on a solid and flat surface.
4. To activate simply stand directly onto the scale platform.
5. The scale will turn off automatically when finished.



### 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 Lifetime. For full details of this guarantee please visit our website at:



[www.escali.com](http://www.escali.com)

Escali's liability is limited to two (2) times the cost of the product.

**Escali®**  
Measuring What's Next™

**Modelo: B200**  
**Manual Del Usuario**

## Báscula Ultra Delgada



[www.escali.com](http://www.escali.com)