

Escali[®]
Measuring What's Next[™]

Model: XL200

User's Guide

**Bathroom Scale
Extra-Large Display**



www.escali.com

OPERATING INSTRUCTIONS

Thank you for choosing the Escali XL180, Extra Large Display scale.
This precision state-of-the-art measuring instrument is most accurate when weighing on a flat hard surface.

Avoid carpet. As the electronic sensors are sensitive, avoid dropping or jarring the scale and store where it will be protected from impact.

FEATURES & SPECIFICATION:

1. Capacity : 200 KG / 440 LB
2. Weight Graduation : 0.1 KG /
3. Operation Temperature : 0~40 °C
4. Power Supply: 2 x CR 2032 Battery
5. Weight Units : LB, KG
6. LCD V.A. : 95 mm x 75 mm
7. Auto Off In 6 Seconds If No Operation
8. Low Voltage Indication: "Lo"
9. Error Indication : "Err"

FULL DISPLAY



INITIAL SETUP :

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 2-CR2032 lithium batteries (included).
2. Select desired unit mode (Kg or Lb) with slide switch on bottom of scale.

HOW TO WEIGH:

1. Use foot to tap on the middle of the weighing platform.
2. LCD shows a moving '8', then '0,0'.
3. Now step on the platform and stand still.
4. Your weight reading is shown in about 3 seconds then locked.
5. You can now step off the scale. The display will hold your weight reading for about 5 seconds
6. The scale then turns off automatically in about 8 seconds.

TURNING OFF YOUR SCALE:

The scale turns off automatically in about 8 seconds.

CHANGING THE WEIGHING MODE:

You can simply change the weighing mode on the back side of the scale.

DO NOT PLACE OVERWEIGHT ITEMS ON THE SCALE:

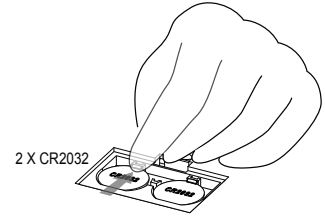
Weighing items over the maximum weight capacity will cause an overload 'Err' error to display. Immediately remove overweight items to avoid causing damage to your scale.

BATTERY REPLACEMENT:

Replace the batteries when the LCD display shows the low battery 'LO' symbol.

TO CHANGE BATTERIES

Ensure +/- terminals are correctly placed



*Please remove the insulating strip before use.

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 treated 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:



see www.escali.com for full details
© Copyright Escali LLC, 2006

Escali[®]
Measuring What's Next[™]

Modelo: XL200
Manual del Usuario

Báscula de Baño
Pantalla Extra Grande



www.escali.com

PANTALLA COMPLETA:

Pantalla Completa

Unidades de peso



ESPECIFICACIONES

1. Capacidad: 200 kg. / 440 lb.
2. Resolución: 0.1kg / 0.2 lb
3. Temperatura de operación: 0~40°C
4. Funciona con 2 baterías CR2032 de litio.
5. Unidades de peso: kilogramos y libras
6. Pantalla de 95 mm x 75 mm
7. Función de apagado automático de 6 segundos si no está en uso
8. Indicador de batería baja: "LO"
9. Indicador de error: "Err"

CÓMO PESARSE

1. Seleccione la unidad de peso (kg/lb) con el switch en la parte de abajo de la báscula.
2. Presione con su pie la parte de en medio de la plataforma de plástico.
3. La pantalla muestra un “8” moviéndose, enseguida “0.0”
4. Ahora súbase en la plataforma de plástico y quédese quieto.
5. Su peso se mostrará en aproximadamente 3 segundos y luego se quedará fijo.
6. La báscula se apaga automáticamente en aproximadamente 8 segundos.

APAGANDO SU BÁSCULA

La báscula se apaga automáticamente en aproximadamente 8 segundos.

CAMBIANDO LA UNIDAD DE MEDIDA

Usted simplemente puede cambiar la unidad de medida de la báscula en la parte de abajo de la misma.

NO COLOQUE SOBREPESO EN LA BÁSCULA

Objetos que sobrepasen la capacidad máxima causarán un error que será inmediatamente mostrado en la pantalla “Err”.

Inmediatamente quite los objetos con sobrepeso para evitar causar algún daño a su báscula.

REPOSICIÓN DE BATERÍAS

Cambie las baterías cuando la pantalla muestre el símbolo de batería baja “LO”.

INFORMACIÓN ADICIONAL

1. Asegúrese que su báscula se encuentre a temperatura ambiente y en una superficie horizontal libre de vibraciones.
2. Esta báscula no es contra agua. No la exponga a la humedad.
3. Esta báscula es un instrumento de precisión y tiene que ser tratado con extremo cuidado. Evite trato brusco, movimiento o vibraciones.
4. No desarme esta báscula, de lo contrario la garantía automáticamente será nula.
5. El valor mostrado en la pantalla puede ser afectado por alteraciones electromagnéticas como el funcionamiento cerca de un radio. Si esto ocurriera, mueva el aparato que está provocando dicha alteración, espere a que se apague la báscula y vuélvala a prender.

GARANTÍA

Subáscula 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:



vea www.escali.com para detalles completos © Escali LLC, 2009

Merci d'avoir choisi la balance XL200. L'écran d'affichage est extra large. Cette balance précise, un instrument état de l'art est très précis quand on se pèse sur une surface plane et dure.

Evitez de vous peser sur un tapis. Ne laissez pas tomber la balance et ne la secouez pas et rangez la dans un endroit ou elle sera protégée des chocs.

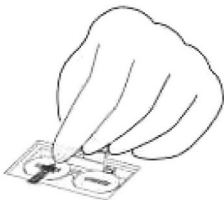
Caracteristiques

- 1) Capacité : 200 kg/440 livres (lb)
- 2) Graduation de poids : 0.1kg/
- 3) Opération Température : 0-40 degrés C
- 4) Alimentation : 2xCR 2032 Batteries
- 5) Unités de poids : lb, kg
- 6) Ecran LCD V.A. : 95 mm x 75 mm
- 7) Arrêt automatique de 6 secondes si vous ne l'utilisez pas
- 8) Indicateur à basse tension 'lo'
- 9) Indicateur d'erreur : 'Err'

Affichage Complet



Configuration initiale



- 1) Retirez la bande en plastique isolante des batteries et assurez vous que les terminaux +/- sont placés correctement comme indiqué à l'intérieur du compartiment des batteries. Cette balance marche avec des piles au lithium 2-CR2032 (incluses).
- 2) Choisissez le mode d'unité (kg ou lb) voulu, avec l'interrupteur coulissant en dessous de la balance.

Comment se peser

- 1) Avec le pied tapez au milieu de la plate-forme.
- 2) L'écran LCD indique '8' et '0.0'.
- 3) Montez sur la plate-forme et restez immobile.
- 4) Votre poids sera affiché dans à peu près 8 secondes.
- 5) Vous pouvez descendre de la balance. L'afficheur tiendra votre poids pour à peu près 5 secondes.
- 6) La balance s'éteint automatiquement dans à peu près 8 secondes.

Pour éteindre votre balance

La balance s'éteint automatiquement dans à peu près 8 secondes.

Pour changer le mode de poids

Simplement changer le mode de poids à l'arrière de la balance.

Ne placez pas des objets trop lourds sur la balance.

Si vous pesez des objets trop lourds cela causera un message 'Err' erreur d'être affiché. Retirez l'article trop lourd afin d'éviter d'endommager votre balance.

Pour remplacer les batteries

Remplacez les batteries quand l'écran LCD affiche le symbole 'LO'.

Informations supplémentaires

- 1) Assurez-vous que votre balance est à la température ambiante et sur une surface horizontale sans vibrations.
- 2) Cette balance n'est pas étanche. Ne l'exposez pas à l'humidité.
- 3) Cette balance est un instrument de précision, elle doit être traitée avec un soin extrême. Evitez les traitements rudes, secousses et vibrations.
- 4) Ne démontez pas cette balance ou la garantie sera annulée.
- 5) La valeur affichée peut aussi être affectée par des interférences électromagnétiques, tel que l'utilisation près d'une radio. Si cela se passe, déplacez l'appareil causant ces perturbations, éteignez la balance et remettez la en marche.

Garantie du produit

Votre balance Escali est garantie d'être exempte de défauts de matériaux et de fabrication à vie. Pour plus de détails sur cette garantie visitez notre siteweb au:

www.escali.com

