BALANÇA DE CASA DE BANHO ELECTRÓNICA INSTRUÇÕES DE USO MODELO 7998

A sua nova balança foi desenhada para indicar com precisão o seu ganho e perda de peso durante um período de tempo e deverá prestar serviço durante muitos anos, quando submetida a uma utilização normal.

ESPECIFICAÇÕES

- . Sistema sensor indicador de tensão de alta precisão.
- . Capacidade: 150 kg (3301b)

Ver o painel indicador ou a etiqueta de características do seu produto.

- Graduação 100g/0,21b
- Ligação por contacto
- Colocação a "0" automática
- Desligar automático
- Indicador de sobrecarga
- Indicador de nível baixo de energia

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

1 Pilha de lítio incluída (CR2032)

Retire a lâmina isolante dos contactos da pilha antes de usar.

Substitua a pilha quando a balança indicar "Lo"

FUNCIONAMENTO

PASSO 1: Coloque a balança sobre uma superfície plana e dura (evite superfícies moles ou almofadadas).

PASSO 2: Para ligar a balança toque ligeiramente na mesma.

Espero uns segundos e aparecerá a seguinte indicação:



Nota: No visor aparece "Err" se nos colocarmos sobre a mesma antes de aparecer o 0.0. Nesse caso repita a operação desde o início).



PASSO 3: Subir suavemente para a balança. Coloque os pés uniformemente sobre a mesma sem se mexer e espere enquanto a balança calcula o seu peso.

O peso correcto aparece na balança da seguinte forma:



DESLIGAR AUTOMÁTICO

Quando sai da balança, esta desliga automaticamente. (se não se utilizar a balança assim que aparecer o "0", a esta desliga automaticamente passados 6 segundos).

INDICADOR DE SOBRECARGA

Quando a balança estiver em sobrecarga (acima de 150 kg) aparece a seguinte mensagem:

INDICADOR DE MUDANÇA DA PILHA

Quando for necessário mudar a pilha, aparece a seguinte mensagem no visor:



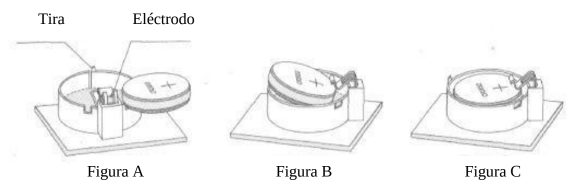
Ecc

INSTRUÇÕES PARA MUDAR A PILHA DE LÍTIO

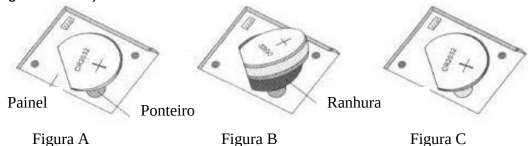
Abrir a tampa do compartimento das pilhas e retirar a pilha gasta com cuidado para não danificar o eléctrodo. Colocar a pilha usada no pilhão.

Escolher o ponto 1 ou ponto 2 dependendo de como esteja colocada a pilha.

- (1) Para retirar a pilha utilizada: retire para fora suavemente a tira doo lateral da ranhura da pilha e extraia-a como mostra a figura A.
- (2) Para substituir por uma pilha nova: coloque uma das extremidades da pilha sobre o eléctrodo e depois carregue para baixo no outro extremo dentro da ranhura pelo lado da tira – figuras B e C.



- 2. (1) Utilize uma ferramenta afiada para retirar a pilha do seu local através da ranhura (figura A).
- (2) Inserir a extremidade da nova pilha sob o painel e pressioná-la para baixo (figuras B e C).



ADVERTÊNCIA: Ter atenção para não puxar com muita força a lâmina do electrodo durante o processo de substituição da pilha, pois pode ficar danificada.

RECOMENDAÇÕES PARA A UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO DA BALANÇA

O vidro desliza quando está molhado. Mantê-lo seco!

Este produto só pode utilizar-se mediante pressão estática.

Evite romper o vidro com golpes ou caída de objectos.

Trate a sua balança com cuidado. É um instrumento de precisão. Não a deixar cair nem saltar sobre ela.

Limpe a balança com um pano húmido com atenção para que a água não penetre no interior. Não utilize detergentes químicos. A parte de vidro que adere ao metal não deve empapar-se de água.

Manter a balança num local fresco e seco.

Manter sempre a balança na posição horizontal.

Se a ligação falhar verificar se a pilha está bem instalada ou se o nível de energia da pilha está demasiado baixo. Colocar bem a pilha ou mudá-la.

Se a balança der algum erro ou não desligar durante um período de tempo prolongado, retirar a pilha durante uns 3 segundos. Depois inseri-la de novo para eliminar a eventual falha de software. Se não conseguir resolver o problema, contacte com o revendedor.

Esta balança serve apenas para pesar pessoas. Não deverá utilizar-se para fins comerciais.