

BALANÇA DIGITAL PARA COZINHA

Digital Kitchen Scale

Balanza Digital de Cocina



TRAMONTINA

"Parabéns, você tem em mãos toda a qualidade, design e precisão que precisa em uma única balança. A balança digital Tramontina foi desenvolvida em aço inox, tem sistema totalmente digital, unidades de medição em gramas, mililitros, onça líquida e libra:onça, além do indicador de bateria e desligamento automático.
Tudo para você fazer bonito na sua cozinha."

"Congratulations, your new scale has all the quality, design and precision that a scale should have. The Tramontina digital scale is made of stainless steel, is completely digital, measures in grams, milliliters, liquid ounces and pounds/ounces, and also features a battery indicator and automatic shut-off.
Everything you need to add style to your kitchen."

"Felicitaciones, usted tiene en manos toda la calidad, diseño y precisión que precisa en una única balanza. La balanza digital Tramontina se desarrolló en acero inoxidable, tiene sistema totalmente digital, unidades de medida en gramos, mililitros, onzas líquidas y libras/onzas, además del indicador de batería y apagado automático.
Todo para que usted se luzca en su cocina."

TRAMONTINA



ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Equipada com 4 sensores de alta precisão

Unidades de peso:

g (gramas) | fl. oz. (onça líquida) | lb:oz (libra:onça) | ml (mililitros)

Capacidade: 5.000g - 176.35fl. oz. - 11lb:0.4oz - 5.000ml

Graduação: 1g - 0.05 fl. oz. - 0.1oz. - 1ml

Fonte de energia: 4 pilhas AAA

Indicação de bateria baixa: LO

Indicação de sobrecarga: Err

TROCAR OU COLOCAR AS PILHAS

Insira as pilhas no compartimento situado na parte inferior da balança.

Certifique-se de que os polos +/- estejam corretos.

Use a ferramenta apropriada para remover as pilhas do compartimento, caso necessário. **Nota: As pilhas não acompanham o produto.**

INSTRUÇÕES DE USO

Ligar:

Pressione ON/ZERO para ligar a balança.

Aparecerá a tela cheia e logo retornará ao "0g" (zero grama).

Desligar:

Pressione a tecla ON/ZERO e mantenha-a pressionada por dois segundos para desligar a balança. Se não for utilizada, a balança desligará automaticamente depois de +/- 60 segundos.

Selecionar unidade de peso:

Pressione a tecla "UNIT" para selecionar a unidade. A balança vai alternar entre as unidades: g (gramas), ml (mililitros), fl. oz (onça líquida) e lb (libras) oz (onças), cada vez que pressionar a tecla.

Pesagem:

Coloque a balança numa superfície plana e rígida.

- 1) Pressione ON/ZERO para ligar a balança.
- 2) Pressione "UNIT" para selecionar a unidade.
- 3) Quando a balança exibir "0", coloque o item na plataforma de pesagem.
- 4) O peso é exibido. Obs.: Se não houver outra operação, a balança vai desligar automaticamente em +/- 60 segundos.

Sobrecarga:

Quando o peso for menor do que 5.500g, poderá medir com exatidão.

Quando o peso for maior do que 5.500g, superará o peso máximo, e o visor de LCD exibirá o indicador de sobrecarga. Err



Função Tara:

Para pesar usando um recipiente, deve-se usar a função de tara.

Para usar essa função, siga as instruções a seguir:

- 1) Coloque a balança sobre uma superfície plana e rígida.
- 2) Pressione ON/ZERO para ligar a balança.
- 3) Coloque o recipiente vazio sobre a balança e espere até que o visor se estabilize.
- 4) Pressione o botão ON/ZERO uma vez para zerar a balança.
- 5) Quando a balança exibir o "0", você poderá colocar os itens a serem pesados no recipiente. O visor mostrará somente o peso do conteúdo.

PRECAUÇÕES

A balança não é à prova d'água. Não a exponha à umidade.

Não utilizar produtos químicos para limpeza da balança.

Certifique-se de que sua balança esteja à temperatura ambiente e numa superfície horizontal estável livre de vibrações.

Guarde sua balança em lugar seco e limpo. A poeira, sujeira e umidade podem se acumular nos sensores de peso e eletrônicos causando falhas ou mau funcionamento.

Coloque os itens a serem pesados cuidadosamente. Não deixe cair os itens sobre a plataforma de pesagem.

Não guarde a balança na posição vertical, e sim na horizontal.

Caso a balança não ligar, verifique os contatos das pilhas e se as mesmas não estão descarregadas.



PRODUCT FEATURES

4 highly accurate sensors

Unit of measure: g (grams) | fl.oz. (liquid ounces) | lb:oz (pounds/ounces)

ml (milliliters)

Capacity: 5.000g - 176.35fl.oz. - 11lb:4oz-5,000ml

Graduation: 1g - 0.05 fl. oz. - 0.1oz. - 1ml

Power: 4 AAA batteries

Low battery indicator: LO

Overload indicator: Err

INSTALLING AND REPLACING BATTERIES

Install the batteries inside the compartment located at the bottom of the scale.

Be sure the +/- terminals are correctly placed.

Use a propertool to remove batteries from the compartment if necessary.

Note: batteries are not included.

INSTRUCTIONS FOR USE

Turning on:

Press the ON/ZERO key to turn the scale on.

Numbers will appear in the display, and then "0g" will appear (zero grams).

Turning off:

Press and hold the ON/ZERO key for two seconds to turn off the scale.

The scale will turn off automatically after 60 seconds of inactivity.

Select the unit of measure:

Press the "Unit" key to select the unit of measure. The scale will switch between g (grams), ml (milliliters), fl.oz. (fluid ounces) and lb:oz (pounds/ounces), with each press of the key.

Weighing:

Place the scale on a flat, stable surface

- 1) Press the ON/ZERO key to turn on the scale.
- 2) Press the "UNIT" key to select the unit of measure.
- 3) When the display shows "0", place the item on the weighing platform.
- 4) The weight will be displayed.

Note: The scale will shut off automatically after 60 seconds of inactivity.

Overload:

The scale will measure accurately any weight below 5,500g.

When the weight is over 5,500g, the maximum weight is exceeded, and the LCD display will show the overload indicator. Err



Tare feature:

Use the tare feature to measure the weight of an item inside a container.

To use this feature, follow these instructions:

- 1) Place the scale on a flat, stable surface.
- 2) Press the ON/ZERO key to turn on the scale.
- 3) Place the empty container on the scale and wait for the display to stabilize.
- 4) Press the ON/ZERO key one time for the scale to go to zero.

CAUTION

The scale is not waterproof. Do not expose to moisture.

Do not use chemical products to clean the scale.

Be sure that the scale is at room temperature and on a flat surface free of vibrations.

Store the scale in a clean, dry location. Dust, dirt and moisture can accumulate in the weighing sensors and electronic parts causing inaccuracy and malfunctions.

Place the items to be weighed carefully on the scale. Do not allow items to fall on the weighing platform.

Do not store the scale in an upright position. Store it in a horizontal position.

If the scale will not turn on, check the battery contacts and whether the batteries need replacing.



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Equipada con 4 sensores de alta precisión

Unidades de peso: g (gramos) | fl. oz. (onzas líquidas) | lb:oz (libra:onzas)
ml (mililitros)

Capacidad: 5.000 g - 176.35 fl. oz. - 11lb: 0.4 oz - 5.000 ml

Graduación: 1g - 0.05 fl. oz. - 0.1oz. - 1ml

Fuente de energía: 4 pilas AAA

Indicación de pila con poca carga: LO

Indicación de sobrecarga: Err

CAMBIAR O INSTALAR LAS PILAS

Introduzca las pilas en el compartimiento ubicado en la parte inferior de la balanza.
Cerciórese de que los polos +/- estén correctos.

Use la herramienta apropiada para sacar las pilas del compartimiento, en caso de necesidad. **Obs:** Las pilas no vienen con el producto.

INSTRUCCIONES DE USO

Encender:

Presione ON/ZERO para encender la balanza.

La pantalla aparecerá llena y enseguida volverá a "0 g" (cero gramos).

Apagar :

Presione la tecla ON/ZERO y manténgala presionada durante dos segundos para apagar la balanza. Si no se utiliza más, la balanza se apaga automáticamente +/- 60 segundos después.

Seleccionar unidad de peso:

Presione la tecla "UNIT" para seleccionar la unidad. La balanza va a alternar entre las unidades: g (gramos), ml (mililitros), fl. oz. (onzas líquidas) y lb (libras) oz (onzas), cada vez que se presione la tecla.

Pesado:

Ponga la balanza sobre una superficie plana y rígida.

- 1) Presione ON/ZERO para encender la balanza.
- 2) Presione la tecla "UNIT" para seleccionar la unidad.
- 3) Cuando la balanza muestre "0", ponga lo que vaya a pesar sobre la plataforma de la balanza.
- 4) Aparece el peso. Obs.: Si no se usa nuevamente, la balanza se apaga automáticamente en +/- 60 segundos.

Sobrecarga:

Cuando el peso sea inferior a 5.500 g, se puede medir con exactitud. Cuando el peso sea mayor que 5.500 g, excederá el peso máximo y el visor de LCD mostrará el indicador de sobrecarga. Err



Función de tara :

Para pesar usando un recipiente, se debe usar la función de tara. Para usar esa función, siga las instrucciones:

- 1) Ponga la balanza sobre una superficie plana y rígida.
- 2) Presione ON/ZERO para encender la balanza.
- 3) Ponga el recipiente vacío sobre la balanza y espere hasta que el visor se estabilice.
- 4) Presione ON/ZERO una vez para dejar la balanza en cero.
- 5) Cuando la balanza muestre el "0", ya puede poner lo que se vaya a pesar dentro del recipiente. El visor mostrará solamente el peso del contenido.

PRECAUCIONES

La balanza no es a prueba de agua. No la exponga a la humedad.

No utilizar productos químicos para la limpieza de la balanza.

Cerciórese de que su balanza esté a temperatura ambiente y en una superficie horizontal estable, sin vibraciones.

Guarde su balanza en un lugar seco y limpio. El polvo, la suciedad y la humedad pueden acumularse en los sensores de peso y en los componentes electrónicos causando fallas o mal funcionamiento.

Ponga lo que se vaya a pesar con cuidado. No deje caer lo que vaya a pesar sobre la plataforma de la balanza.

No guardar la balanza en posición vertical; guárdela en posición horizontal;

Si la balanza no se apaga, verificar los contactos de las pilas y si no están descargadas.