

- Pèse de cuisine
- Kitchen scales
- Bilancia da cucina



MANUAL DE INSTRUCCIONES

- Manuel d'usage
- Instruction manual
- Istruzioni per l'uso



ES

FR

GB

IT

INTRODUCCIÓN

Felicitaciones por la compra de esta báscula de alta calidad y controlada en todas sus fases de producción.

Leer el manual antes de usar esta báscula para realizar un buen uso de la misma. Contiene la información sobre el uso seguro, las características y la eliminación controlada de la báscula al final de su vida útil. Guarde estas instrucciones para consultas posteriores. Si cede la báscula, entregue también este manual.

PELIGRO

El aparato pueden utilizarlo niños con edad de 8 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiadas respecto al uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros que implica. La limpieza y el mantenimiento a realizar por el usuario no deben realizarlos los niños sin supervisión.

Esta báscula no es un juguete. Vigile a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato, ni con las pilas, ni con los plásticos del envoltorio por existir peligro de asfixia.


ADVERTENCIAS DE USO

- Colocándola en pisos irregulares puede variar las lecturas de peso. Utilícela siempre en el mismo lugar.
- No coloque la báscula de cristal cerca de fuentes de calor. No coloque objetos sobre la báscula cuando no se utilice.
- Guárdela en un lugar seco y fuera de los rayos del sol
- La báscula de cristal funciona de forma correcta entre 10° y 40° C. Una temperatura mayor o menor puede provocar un funcionamiento anómalo.
- No cargue la báscula de cristal con un peso superior a 5 kg. esto podría estropear la báscula de cristal de forma irreparable.
- No abra ni manipule la báscula, en caso de avería debe ser reparada por servicio técnico especialista.
- Limpíela quitando el polvo con un trapo seco y en caso necesario con un trapo húmedo que no escurra agua. Sin productos químicos.

- No utilice la báscula para fines comerciales. Solo esta indicado su uso como báscula de cocina en el hogar. No es apta para pesar productos farmacéuticos, pesticidas, tóxicos, etc.
- Limpie la plataforma de pesado cada vez, por higiene.

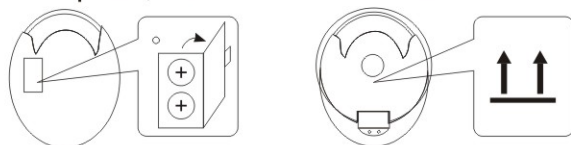
INFORMACIÓN SOBRE MANIPULACIÓN DE LAS BATERÍAS

Este aparato utiliza una pila tipo botón de litio modelo CR2032. Tenga en cuenta lo siguiente a la hora de operar con las pilas:

- Cambie la pila cuando indique batería baja: 
- Coloque las pilas respetando la polaridad
- Utilizar solo el tipo de pilas recomendado.
- El cambio de baterías debe ser realizado por un adulto.
- Los niños no deben manipular las pilas, pueden tragarlas.
- No arroje las pilas al fuego.
- No recargue la pila si no es recargable.
- No abra las pilas, ni las sueste, por riesgo de lesiones.
- Cambie las pilas una vez agotadas o viejas.
- Si no utiliza el aparato durante largo tiempo, retire las pilas de la báscula.
- Si la batería ha vertido líquido y/o los contactos están oxidadas, limpie la zona con un tejido seco, si es necesario, limpie los contactos suavemente con una lija muy fina. Utilice guantes protectores.

SUSTITUCIÓN DE LA BATERÍA

Una vez agotada la batería o después de estar mucho tiempo colocada en su compartimiento, debería comprobar su estado y que no hubiera soltado líquido. En caso necesario sustituir la batería por una de igual características, abriendo la tapa del compartimiento situado en la parte posterior de la báscula. Para abrir la tapa, utilice las uñas o un destornillador plano fino. Al quitar o poner las pilas, no doblar los contactos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BÁSCULA

Con este producto se suministran: la báscula de cocina para el hogar

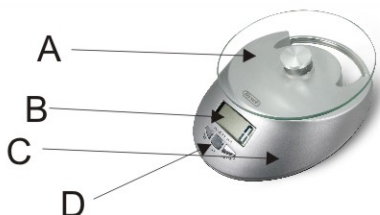
y el manual de instrucciones.

Las características esenciales de la báscula que ha adquirido son:

- Pantalla LCD.
- Función: encendido y apagado automático.
- Puesta a 0 automática.
- Indicador sobrecarga: **EEEE**
- Indicador batería baja: “ ”
- Ajuste de la hora: tecla TIME.
- Voltaje: $\text{---} 3 \text{ V}$ (1 x CR2032).
- Capacidad máxima de carga: 5000 g.
- División del peso = 1.0 g.
- Funciona con 1 pilas tamaño CR2032, (incluida).
- Equipado con sensor calibrador de precisión.
- Cálculo de la tara. Datos en 2 unidades g./oz.

PARTES DEL PRODUCTO

1. Superficie de pesado. (a)
2. Pantalla LCD. (b)
3. Departamento de las baterías. (c)
4. Teclas de control (d)



INDICADOR DE SOBRECARGA

Si se sobrecarga la báscula más de 5000 g. la pantalla mostrará el mensaje de error: "EEEE"

EEEE

INDICADOR DE CAMBIO DE PILA

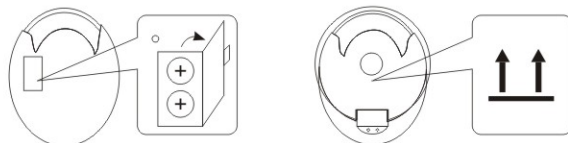
Cuando las pilas necesiten ser sustituidas, la pantalla mostrará “ ”. Abra la tapa de la parte posterior de la báscula, luego retire con cuidado las pilas de su compartimiento. No doble los contactos mientras hace esto o se romperán. Saque las pilas e inserte las nuevas.

Colóquela sobre el contacto y después cierre la tapa.



INICIO DEL USO DE LA BÁSCULA

La báscula viene sin colocar las baterías, que aportará energía eléctrica para poder realizar las mediciones del peso. Lo primero que deberá hacer es colocar la pila en el compartimiento, retirando la tapa e instalando la pila siguiendo las indicaciones de polaridad, observando los signos (+) y (-) de las baterías y de la balanza y colocándolos que los (+) de ambos se junten y de igual modo los (-). Cierre la tapa del departamento donde ha colocado la batería.



AJUSTE DE LA HORA



1. Apriete la tecla "ON/TARE", se encenderá la balanza.
2. Presione la tecla "TIME" para ajusta la hora.
3. Presione independientemente la tecla "ON/TARE" y "Unidad", para configurar la hora y los minutos. Pulse "TIME" y la configuración ha finalizado.




FORMA DE PESADO

1. La báscula debe ser colocada en una superficie plana, horizontal y estable. Si la superficie no es estable y plana, las mediciones podrían ser inexactas. (Evite superficies blandas).
2. Pulsar la tecla "ON/TARE", la pantalla se pondrá a 0 en 3 segundos.



3. Aparecerán los dígitos 0^g o 0.00oz, ( o ), según las unidades deseadas.



4. Colocar el producto a pesar sobre la báscula, lo más centrado posible y aparecerá el peso en la pantalla.  (Por ejemplo:

1100^g = 1kg, 100 g).

5. Para calcular la tara del recipiente, ponga este sobre la balanza, aprete la tecla “ON/TARE”, la pantalla se pondrá a 0, ahora coloque el producto en el recipiente y aparecerá el peso neto del producto.

Peso recipiente 

Aplicando tara 

6. Una vez realizadas las medidas necesarias pulse la tecla “ON/TARE”, para apagar manualmente y se pone en función de reloj.

7. La báscula se apagará después de un minuto de aparecer el 0 y no realizar ninguna operación.

CAMBIO DE GRAMOS A ONZAS

Para cambiar las unidades de medida, apretar la tecla “UNIT” y elegir la “g” de gramos o la “oz” de onzas.



MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

La báscula puede resultar resbaladiza si está húmeda. Asegúrese de que está seca antes de usarla. Limpie la báscula con un paño seco y evite que entre agua en su interior. No utilice agentes de limpieza químicos fuertes como el alcohol o el benceno. Mantenga la báscula en posición horizontal. No deje caer la báscula ni salte sobre ella cuando la está utilizando. Evite golpes fuertes y sacudidas puesto que es un aparato de precisión. Su estructura es delicada y sensible a todos los impactos externos. No intente abrirla para repararla. Esto anulará la validez de la garantía.

EN CASO DE MAL FUNCIONAMIENTO

Si la báscula falla al encenderla o facilita datos erróneos, realice las siguientes operaciones:

- Compruebe que hay batería.
- Si esta agotada, deberá proceder a sustituirla por una nueva.

- Compruebe que esta colocada correctamente, tal como se indica en este manual.
- Realice una puesta a cero del aparato. Retire la batería durante unos 15 segundos.
- Después vuelva a colocar las pilas y encienda la báscula.
- Si no ha podido resolver el problema, contacte con su distribuidor o servicio técnico para mayor información y seguridad.

ADVERTENCIAS PARA LA ELIMINACIÓN



Para su transporte, nuestras mercancías cuentan con un embalaje optimizado.

Este consiste por principio en materiales no contaminantes que deberían ser entregados como materia prima al servicio local de reciclado de residuos, contenedores específicos ó punto limpio.



Este producto cumple la Directiva de la UE 2002/96/CE.

El símbolo del cubo de basura tachado sobre el aparato indica que el producto deberá desecharse separado de los residuos domiciliarios una vez acabada su vida útil. El usuario es el responsable de llevar el aparato a un centro de reciclado de residuos especiales. Su Ayuntamiento o Administración Local le informará sobre posibilidades de deposición para los aparatos en desuso, para una correcta eliminación controlada. Las baterías deberán eliminarse también de la misma forma controlada y no tirarse junto a los residuos domésticos.

Importado por: Zodix Import, S.L.

C/ Repiaix s/n

17451 Sant Feliu de Buixalleu

Girona - España

NIF.: B-55310189

<http://liyset-info.com>



Importado por: Zodix Import, S.L.

C/ Repiaix s/n

17451 Sant Feliu de Buixalleu

Girona - España

NIF.: B-55310189

<http://liyset-info.com>