

- Pèse de cuisine •Kitchen scales
- Bilancia da cucina



MANUAL DE INSTRUCCIONES

Manuel de instructions •Instruction manual •Istruzioni per l'uso



ES

FR

GB

IT

Tensión: 3 V
Bateria: 2 AAA

MANUAL DE INSTRUCCIONES

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

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

PELIGRO

Tenga cuidado de que no penetre ningún líquido en la balanza ni en la pantalla. Existe riesgo de corto circuito. 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 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 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 funciona de forma correcta entre -20° y 40° C.
- Una temperatura mayor o menor puede provocar un funcionamiento anómalo.
- No cargue la báscula con un peso superior a $5\text{ kg} \times 1\text{g}/11\text{ lb} \times 0,1\text{ oz}$ esto podría estropear la báscula de forma irreparable.
- No abra ni manipule la bascula, 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 está 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 pilas: 2 x 1,5 V, tipo AAA. 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.
- En caso de tragarse una pila, o contacto con el ácido o líquido, solicite ayuda médica urgente.
- No arroje las pilas al fuego.
- No coloque las pilas en zonas extremas de temperatura por riesgo de sulfatación.
- 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 oxidados, 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 las baterías o después de estar mucho tiempo colocada en su compartimiento, debería comprobar su estado y que no hubiera soltado líquido. En caso necesario sustituir las baterías, todas a la vez, por otras de igual características, abriendo la tapa del compartimiento

situado en la parte posterior de la balanza. Para abrir la tapa, utilice las uñas o un destornillador plano fino. Al quitar o poner las pilas, no doblar los contactos. No tire esta batería a la basura doméstica, elimine la batería en zona controlada. Las pilas o baterías pueden contener metales pesados tóxicos y peligrosos, que deben eliminarse de forma diferente de los residuos sólidos urbanos. Los símbolos químicos de los metales tóxicos son: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = plomo, Li = litio.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BÁSCULA

- Pantalla LCD.
- Función: encendido y apagado automático.
- Apagado automático en 2' minutos.
- Puesta a 0 automática.
- Indicador sobrecarga: EEEE
- Indicador batería baja: LB
- Voltaje: \equiv 3 V. (2 x AAA)
- Capacidad máxima de carga: 5000 g.
- División del peso = 1 g.
- Funciona con 2 pilas tamaño AAA (no incluidas)
- Equipado con sensor calibrador de precisión.
- Cálculo de la tara. Datos en unidades g./ kg / lb / oz.
- Dimensiones de la báscula: 20 x 15.5 x 1.8 cm
- Peso báscula 320 g.

PARTES DEL PRODUCTO



- Plataforma de pesado de acero inoxidable
- Botón control unidades
- Pantalla LCD retroiluminada
- Botón control ON/tara
- Departamento baterías debajo

INDICADOR DE SOBRECARGA

Si se sobrecarga la báscula más de 5000 g. la pantalla mostrará

el mensaje de error: "EEEE"



INDICADOR DE CAMBIO DE BATERÍAS

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 respetando la polaridad y después cierre la tapa.

INICIO DEL USO DE LA BÁSCULA

La báscula viene sin las baterías, que aportará energía eléctrica para poder realizar las mediciones del peso. Lo primero que deberá hacer es colocar las pilas en el compartimiento, retirando la tapa e instalando las pilas 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.

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/OFF", la pantalla se pondrá a 0 en 3 segundos, apareciendo el peso en g:  o en lb:  o en oz:  o en g: , según la unidad de medida elegida.
3. Colocar el producto a pesar sobre la báscula y aparecerá el peso en la pantalla.
4. Para calcular la tara del recipiente, ponga este sobre la báscula, aprete la tecla "TARA", la pantalla se pondrá a 0, ahora coloque el producto en el recipiente.
5. Una vez realizadas las medidas necesarias pulse la tecla "ON/OFF",
6. La báscula se apagará después de 2' minutos de aparecer el 0 y no realizar ninguna operación.

7. Para apagar la báscula manualmente, apretar el botón ON/TARA hasta que la pantalla se apague.

Cambio de gramos a onzas

Para cambiar las unidades de medida, apretar el botón de control de unidades y elegir los g; kg; lb; oz, que aparecerán en sucesión.

Información facilitada por la pantalla LCD

La báscula le puede ofrecer diferentes informaciones según el uso que se realice y/o el estado de la misma:

1. En la pantalla aparecen los dígitos **0**: inicio pesada.
2. En la pantalla aparecen los dígitos **LO**  : Batería baja.
3. En la pantalla aparecen los dígitos **EEEE**  : Exceso de peso.
4. Cuando la energía de la batería esté baja, la pantalla mostrará: 

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Limpie la balanza de cocina con un paño seco y evite que entre agua en su interior. No utilice agentes de limpieza químicos. Mantenga la báscula en posición horizontal. 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>