

PRODUCTO: BÁSCULA ELECTRÓNICA TIPO PLATAFORMA (SOLO PESO)

MARCA: OKEN

MODELO: SUPRA 2000, SUPRA 1000, SUPRA 600 Y SUPRA 200

No. DE SERIE:

DISTRIBUIDOR:

DOMICILIO:

FECHA DE ENTREGA:

FIRMA O SELLO:

Industrias Oken SA de CV



www.oken.mx

ventas@oken.mx

Tels: (443) 3273253 al 57

(443) 2422071



Cto. Adolfo López Mateos
#700 Col. Adolfo López
Mateos Morelia Michoacán
México C.P. 58180

industrias.okena/
@basculasokenmorelia

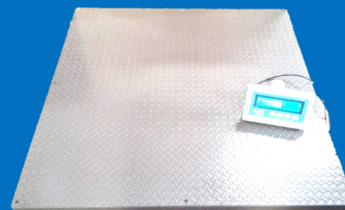
ventasokenrs/

oken®

oken®

Básculas electrónicas tipo plataforma

SUPRA 2000, SUPRA 1000,
SUPRA 600 y SUPRA 200



Manual y garantía

Leer este manual antes de usar

La precisión es... nuestra misión

PÓLIZA DE GARANTÍA

Garantiza este producto contra cualquier defecto de materiales o mano de obra por el termino de un año, a partir de la fecha de entrega del artículo bajo las siguientes condiciones:

- 1.- Para hacer efectiva esta póliza deberá presentar esta garantía junto con el artículo al DISTRIBUIDOR donde hizo la compra, o en las instalaciones de la Empresa.
- 2.- La empresa se compromete a reparar o a cambiar el artículo defectuoso sin cargo para el consumidor.
- 3.- El tiempo de reparación no será mayor de treinta días hábiles, contados a partir de la fecha de recepción del producto en nuestra planta, o ante su Distribuidor Autorizado.
- 4.- La empresa cubre en su totalidad los gastos de transportación que deriven del cumplimiento de la garantía.
- 5.- Para obtener refacciones y partes, acudir con el Distribuidor donde se hizo la compra, o en las instalaciones de la Empresa.

Esta garantía no es valida en los siguientes casos:

- a) Cuando el producto no haya sido operado conforme al instructivo de operación y al manual de usuario anexo.
- b) Cuando el aparato a sido sobrecargado o maltratado.
- c) Cuando no se ha dado mantenimiento adecuado al aparato.
- d) Cuando personas no autorizadas por la Empresa han tratado de reparar el aparato.

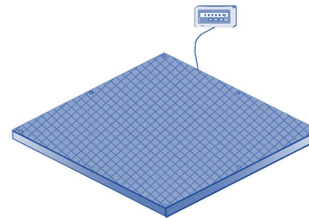
NOTA: En caso de extravío de la presente GARANTÍA, el consumidor puede recurrir al Distribuidor para que se le reponga la póliza, previa presentación de la nota de venta o factura.

SERVICIO TÉCNICO: Reporte sus fallas al teléfono (443) 3 27 32 53 - 57 o al E-m@il: ventas@oken.mx

PRODUCTO "HECHO EN MEXICO"

BÁSCULA ARMADA

SUPRA 2000 Plataforma (120 x 120 cm)
Capacidad de 2000kg / 500g



SUPRA 1000 Plataforma (100 x 75 cm)
Capacidad de 1000kg / 200g
SUPRA 600 Plataforma (77 x 51 cm)
Capacidad de 600kg / 200g

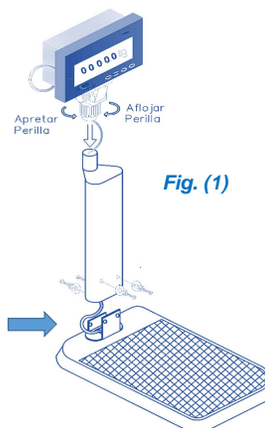


Fig. (1)

SUPRA 200
Cap. 200kg/100g

Parte 1. Características

- *Esta báscula es simple y fácil de operar.
- *Seguimiento automático a cero, y no estará influenciado por la suave brisa o ligeras vibraciones, lo que garantiza que el peso y conteo será el correcto.
- *Teclado táctil sonoro.
- *Iluminación color verde en la pantalla.
- *Función de Peso y Tara.

Parte 2. Especificaciones técnicas

CONCEPTO	SUPRA 200	SUPRA 600	SUPRA 1000	SUPRA 2000
Alcance Máximo(kg)	200	600	1000	2000
División Mínima	100	200	200	500
Clase de exactitud	Media(III)			
Dimensiones Externas(cm)	50 X 30 X 68	77 X 51 X 7	100 X 76 X 10	120 X 120 X 10
Digitos de pantalla	4	4	5	5
Alimentación	12Vca 500 mA del adaptador			
Batería	Recargable Interna			
Temperatura de operación	-10°C a 40°C			

- *Cuenta con 4 teclas en total :
 - **[Modo]:** Tecla para seleccionar parámetros de funcionamiento de la báscula.
 - **[Unidades]:** Tecla para cambiar la unidad de peso en kilogramos o Libras.
 - **[Tara]:** En caso de necesitar un recipiente para pesar el producto, esta tecla descontará el peso del recipiente.
 - **[Cero]:** Sirve para poner la báscula a cero.

Parte 3. Instrucciones de operación

* **Peso:** Desempaque su báscula, (en el caso del modelo SUPRA 200 ensamble el poste hacia la base atornillándolo como se indica en la imagen *Fig. 1*), coloque su producto en una superficie plana y nivelada, encienda su indicador presionando el swich de encendido que tiene su báscula en el costado derecho, automáticamente su báscula indicará "0.0", verifique que tenga la suficiente batería para empezar a funcionar o en el caso conecte a la red eléctrica, coloque sobre la plataforma el artículo a pesar hasta que el símbolo de estabilidad [] aparezca en la pantalla y en ese momento el peso que indique será el correcto.

* **Función Tara:** En caso de necesitar un recipiente para pesar el producto, coloque el recipiente vacío sobre la plataforma de la báscula y presione la tecla **[Tara]**; en la pantalla del indicador se mostrará una lectura en ceros aun con el recipiente. Posteriormente colocar el recipiente con el contenido a pesar y la cantidad que se indique solo es el del contenido. Para regresar el cero original de su báscula quite cualquier recipiente u objeto de la plataforma y presiona nuevamente la tecla **[Tara]**.

Parte 4. Batería

Esta báscula cuenta con un sistema de batería recargable para su seguridad y comodidad. El swich de encendido tiene 2 modos:

[I] Batería recargable/ conexión a la red eléctrica: La báscula viene con una batería recargable incluida, la cual al principio vendrá parcialmente cargada.

Para cargar en su totalidad la batería será necesario un tiempo de 5 horas. En esta modalidad la carga le puede durar un aproximado de 20 horas. De igual manera puede utilizar su báscula todo el tiempo conectada a la red eléctrica. El orificio para conectar el cargador se encuentra en el costado izquierdo del indicador. La batería solo puede ser remplazada por servicio técnico autorizado.

[O] Apagado: Cuando el swich este en este supuesto la báscula dejara de funcionar.

Batería baja: la pantalla del indicador cuenta con una señal en forma de batería el cual indica cuando ésta debe recargarse; cuando la batería se encuentre baja, la báscula comenzará a sonar.

Parte 5. Sobrecarga y error

***Sobrecarga:** cuando se exceda el peso de la capacidad de su báscula, el indicador mostrará en la pantalla de PESO "FULLH" o "ERROR" y emitirá un sonido.

*En caso de que la báscula deje de responder y se encuentre trabada, reiniciela; en otras palabras apáguela y vuélvala a encender.

Parte 6. Precauciones importantes

- Utiliza enchufes en buen estado y/o pilas de buena calidad.
- Apague y desconecte la báscula antes de quitar la energía del edificio.
- Evite emplear agua directamente para limpiar la báscula. Utilice un trapo seco o ligeramente húmedo en su defecto.
- No utilice solventes químicos para limpiar la báscula.
- No utilizar en lugares muy húmedos, muy calurosos, con campo electromagnético alto, polvoriento o con mucho movimiento. Esta báscula electrónica es un aparato de medición de alta precisión. Exponerla a estas condiciones acortará su vida útil y afectará en la exactitud de su funcionamiento.
- No colocar en la báscula objetos fuera del rango de su capacidad de peso; exceder estos límites dañarán el sensor.
- No intente abrir su báscula, es peligroso; solo técnicos profesionales autorizados puede operar su interior sin dañarla.