

Inspired in real life

VONDOM

Live Simple

Manual de instrucciones
UPOWER02P



*Conserve la factura de compra para validar la garantía

Ficha técnica



UPOWER02P

Modelo N°	UPOWER02P
Peso Neto	1.2 Kg
Peso Bruto	1.4 Kg
Dimensiones (Ancho*Alto*Prof)	30.2 x 30.2 x 2.5 cm
Embalaje (Ancho*Alto*Prof)	32 x 31.5 x 5.5 cm

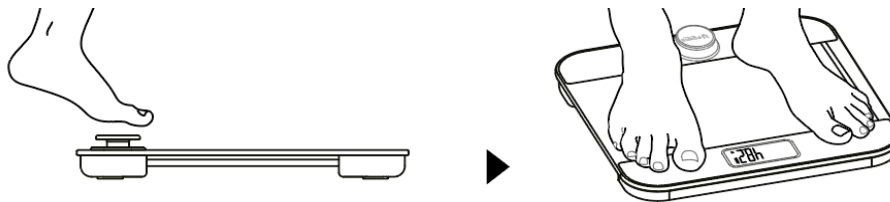
Breve introducción

Gracias por elegir nuestros productos. Esta balanza personal está diseñada con el sistema UPower que permite obtener energía para pesarse presionando el botón sólo una vez. No utiliza pilas y logra una máxima eficiencia con el mínimo impacto ambiental.


Especificaciones

- Equipado con sistema de sensor de alta precisión
- Capacidad Max: 180 Kg/396 Lb
- Peso mínimo efectivo: 8 Kg
- Unidad: Kg-Lb
- Plataforma de vidrio templado de 0.5 cm
- Tecnología libre de baterías
- Bajo consumo de energía
- Reinicio automático a cero
- Apagado automático
- Indicador de baja energía
- Indicador de sobrepeso

Modo de uso



- Colocar la balanza en una superficie plana y firme.
- El botón U-Power permite obtener energía al presionarlo una vez.
- Esperar hasta que aparezca "0.0" en el display para comenzar a usarla.
- La balanza se apagará automáticamente luego de un minuto.

 No pararse en la balanza hasta que aparezca "0.0" en el visor.

Funcionamiento

Indicación de error




Indicador de sobrepeso

Cuando la balanza está sobrecargada (más de 180 Kg), aparecerá "Err" en el visor.



Indicador de Batería Baja

Cuando aparece en el display , la balanza se apagará automáticamente. Para recargarla presionar el botón U-Power.

Cambio de unidad de medida (Kg/Lb)



Presionar la tecla UNIT para elegir la unidad. La tecla se encuentra en la parte trasera de la balanza.

Nota: Configurar la unidad antes de pesarse. No podrá cambiar la unidad de peso mientras se pesa.

Consejos de uso y cuidado

1. Para un resultado preciso, colocar la balanza en una superficie plana y firme.
2. No dejar caer ni golpear la balanza, de lo contrario se dañará.
3. Mientras se pesa, mantener el equilibrio.
4. Usar un paño húmedo para limpiar la balanza. No permitir que ingrese agua a la balanza.
5. No utilizar productos químicos para limpiarla.
6. Para asegurar la vida útil de la balanza, no colocarla bajo agua o en condiciones de temperatura elevada.
7. No utilizar la balanza para uso comercial.
8. No sobrecargar la balanza, de lo contrario se dañará el sensor.
9. No apoyar objetos pesados sobre la balanza.
10. No guardar la balanza en posición vertical.
11. No saltar sobre la balanza, dado que es un instrumento de alta precisión electrónica.
12. No utilizar la balanza en un piso mojado y resbaladizo.
13. No pararse sobre el borde de la balanza.
14. Las imágenes son de carácter ilustrativo.

VONDOM
Inspired in real life