



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

BILANCIA VETERINARIA - PICCOLI ANIMALI

DIGITAL SMALL PET SCALE

BALANCE VÉTÉRINAIRE - PETITS ANIMAUX DIGITAL

BÁSCULA VETERINARIA DIGITAL - ANIMALES PEQUEÑOS

ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΖΩΑ

CÂNTAR VETERINAR - ANIMALE MICI

VETERINÁRNÍ VÁHA PRO MALÁ ZVÍŘATA

VETERINÄRVÅG - SMÅ DJUR

VETERINARSKA VAGA - DIGITALNA VAGA ZA MALE KUĆNE LJUBIMCE

ELÄINLÄÄKÄRIVAACA - PIENET ELÄIMET

Manuale utente - User manual - Mode d'emploi - Manual de uso - Εγχειρίδιο χρήστη - Manual de utilizare și întreținere - Návod k použití a údržbě
- Instruktioner för användning och underhåll - Priručnik za uporabu i održavanje - Käyttö- ja huolto-ohjeet

REF 6651 (GIMA 27261)

Fabbricante / Manufacturer / Fabricant / Fabricante / Κατασκευαστής /

Producent / Výrobce / Tillverkare / Proizvođač / Valmistajai:

Momert Zrt.

2400 Dunaújváros - HUNGARY,

Papírgyári út 12-14

Made in Hungary

Distribuito da / Distributed by / distribué par / distribuido por /

Διανέμεται από / Distribuit de / Distribuovano / Distribuerad av /

Distribuidora / Jakelija:

Gima S.p.A. Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy

gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com

www.gimaitaly.com



Gracias por adquirir nuestro producto. Esperamos que el producto resulte satisfactorio durante toda su vida útil.

Por favor, estudie detenidamente todo el manual de uso antes de empezar a utilizar el producto. Conserve el manual en un lugar seguro para futuras consultas. Asegúrese de que las personas que utilicen el producto conozcan estas instrucciones.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- Asegúrese de seguir la polaridad marcada de las baterías al insertarlas o sustituirlas.
- Si el aparato no se utiliza durante mucho tiempo, retire la batería.
- No deje el aparato sin vigilancia cuando esté en uso.
- El aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con facultades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia o conocimientos, a menos que estén supervisadas o hayan sido instruidas en su uso por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Utilice el producto únicamente para el fin previsto en el manual de uso.
- Utilice el aparato únicamente sobre una superficie horizontal estable.
- ¡Antes de limpiar, montar o desmontar la tapa, apague el aparato y retire la batería!
- No utilice sustancias abrasivas o químicamente agresivas para limpiar el aparato.
- No utilice el aparato si no funciona correctamente o en caso de caída, daño o exposición a algún líquido. Lleve el aparato a un centro de asistencia autorizado para su comprobación y reparación.
- El aparato sólo es adecuado para uso doméstico. No está destinado a uso comercial.
- Mantenga el aparato alejado de fuentes de calor como radiadores, hornos, etc. No exponga el aparato a la luz solar directa ni a la humedad.
- No toque el aparato con las manos mojadas o húmedas.
- El producto es un dispositivo de medición delicado. Evite caídas o impactos.
- No repare el aparato. Diríjase a un centro de asistencia autorizado.

¡EL INCUMPLIMIENTO DE LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE PUEDE DAR LUGAR A LA PÉRDIDA DEL DERECHO A REPARACIÓN EN GARANTÍA!

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Función retención automática
- Sistema de medición de precisión
- Función de visualización de la diferencia de peso
- Función tara
- Indicador de baja carga de la batería ("Lo")
- Apagado automático

Parámetros técnicos

Tensión	2 baterías de litio CR2032 de 3 V
Intervalo de pesaje	20 kg
Incrementos de pesaje	5g
Unidad de peso	Kg, Lb, St
Temperatura de funcionamiento/conservación	20-25°C /15-40°C
Tamaño de la pantalla	LCD diámetro = 8,0 cm; 3,15 pulgadas

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- 1 Superficie de pesaje (plato)
- 2 Botón ON/OFF
- 3 Botón TARA
- 4 Botón Kg/Lb/St
- 5 Pantalla



BOTONES

- La báscula puede encenderse y apagarse con el botón ON/OFF (pulse el botón una vez).
- Con el botón TARA puede utilizarse la función tara. En la pantalla aparece "0.00" durante 2 segundos después de pulsar el botón.
- El botón Kg, Lb, St es adecuado para seleccionar la unidad de medida deseada; la unidad de medida ajustada puede leerse en la parte derecha de la pantalla.

USO DE LA BÁSCULA

- 1 La báscula funciona con 2 baterías de litio sustituibles. Retire la película protectora antes del uso (Fig. 1).
2. Antes de pesar un animal, atornille el plato a la superficie de medición para que se mantenga estable.
3. Pulse una vez el botón ON/OFF: en la pantalla aparecerá "0.00" (Fig. 2).
4. Coloque al animal en la báscula. El peso medido se mostrará en segundos y se memorizará automáticamente. Aparecerá una 'M', indicando la presencia de datos en la memoria. En el siguiente pesaje, la pantalla mostrará el peso medido y la diferencia entre el peso medido y el peso anterior a intervalos de 2 segundos. El último peso medido se almacena automáticamente en caso de apagado, ya sea manual o automático.
5. Pulse el botón ON/OFF una vez para apagar la báscula. Si no se utiliza durante 30 segundos, la báscula se apaga automáticamente.



Fig. 1



Fig. 2

FUNCIÓN MEMORIA

Al encender la báscula, aparece una "M" para indicar que el último peso medido está memorizado y que se puede visualizar la diferencia ponderal. Para evitar la visualización de la diferencia ponderal, pulse dos veces rápidamente el botón ON/OFF para borrar los datos de la memoria. De este modo la "M" desaparecerá de la pantalla. Al extraer la batería también se borra la memoria

LA TARA

Al añadir peso al plato (funda, almohada, etc.), si el peso adicional es inferior a 5 kg, al pulsar el botón TARA aparecerá "0.00" y el peso máximo mensurable será de 20 kg. Si el

peso adicional es superior a 5 kg, al pulsar el botón TARA aparecerá "0.00", pero el peso máximo mensurable será inferior a 20 kg (más exactamente: 20 kg menos peso adicional).

MÁS INFORMACIÓN SOBRE LA PANTALLA

Si al encender el aparato aparece en mensaje "Lo" (Fig. 3) o si la pantalla está en blanco, la batería está descargada y debe sustituirse.



Fig. 3

Si el mensaje "ERR" aparece en la pantalla (Fig. 4.), significa que la báscula está sometida a una carga excesiva, en cuyo caso debe reducirse el peso (una carga excesiva puede provocar el fallo del sensor).



Fig. 4

El mensaje "OUT2" en la pantalla (Fig. 5.) indica un fallo del sensor (debido a una sobrecarga o a la aplicación repentina de una carga dinámica elevada). Este caso no está cubierto por la garantía del producto.



Fig. 5

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

La superficie del aparato sólo debe limpiarse con un paño húmedo. ¡No utilice detergentes u objetos duros, ya que podrían dañar la superficie del aparato!

¡No lave nunca el aparato con agua corriente, no lo enjuague ni lo sumerja en agua!

REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO

Cualquier trabajo de mantenimiento o reparación importante requiere el acceso a los componentes internos del producto y debe ser realizado por un centro de asistencia especializado.

PROTECCIÓN AMBIENTAL

- Los materiales de embalaje y los aparatos obsoletos deben reciclarse.
- La caja utilizada para el transporte debe eliminarse mediante recogida selectiva.
- Las bolsas de polietileno deben reciclarse.



Eliminación: El producto no ha de ser eliminado junto a otros residuos domésticos. Los usuarios tienen que ocuparse de la eliminación de los aparatos por desguazar llevándolos al lugar de recogida indicado para el reciclaje de los equipos eléctricos y electrónicos.

CONDICIONES DE GARANTÍA GIMA

Se aplica la garantía estándar de Gima B2B de 12 meses.