

# MANUAL DE USUARIO

BALANZA PARA LABORATORIO

---

# MM



**Moretti**

ALIADO DE EMPRENDEDORES

# Índice

01	Instalación	3
02	Visor y Teclado	3
03	Descripción del Teclado	4
04	Recomendaciones	5
05	Especificaciones	5

# 01 Instalación

-Ubique la balanza sobre una superficie plana, nivelada y libre de vibraciones.

**ALIMENTACION:**

La balanza puede operar con el adaptador de corriente o con una batería de 9 voltios.

Adaptador: Conecte el adaptador primero a la balanza (el conector se encuentra en la parte trasera) y luego a la línea.

NO utilice el adaptador con la batería colocada, puede arruinarse la balanza

Batería: El compartimiento de la batería se encuentra debajo de la balanza.

# 02 Visor y Teclado

**VISOR Y TECLADO**

**INDICADORES**

- CERO
- SIGNO MENOS
- BATERIA BAJA

• PESO NETO

NET

MM-1200 1200g x 0,2g

Moretti

**TECLAS**

- ENCIENDE Y APAGA LA LUZ
- TARA
- PUESTA A CERO Y ENCENDIDO
- APAGADO

## 03 Descripción del Teclado



Apaga la balanza.

Función ENCENDIDO: Enciende la balanza.

Función CERO: Si la balanza con el plato vacío no indica cero, o no enciende el indicador de cero, presione esta tecla.

Función TARA: Si se quiere descontar el peso de un envase o recipiente, presione esta tecla con el mismo sobre el plato (el visor indicará 0 g.) y se encenderá el indicador de "Peso Neto".

Cuando se retire el envase, el peso del mismo será indicado consiguientemente. Presione nuevamente la tecla TARA para volver la indicación a cero.

Nota:

El peso del recipiente más la mercadería no debe exceder la capacidad de la balanza.

Enciende y apaga la luz del visor.

### Indicador de Batería Baja



Cuando se use con la batería, este indicador se encenderá cuando sea necesario cambiar la batería. Hagalo de inmediato, pues puede dañarse la balanza.

## 04 Recomendaciones

- Evite líneas con voltajes inestables y ruidos eléctricos.
- Evite colocar la balanza en lugares con corrientes fuertes de aire.
- Nunca coloque sobre el plato pesos mayores que la capacidad máxima indicada, ni la deje cargada durante mucho tiempo.
- Para limpiarla utilice un paño ligeramente humedecido con agua. SIEMPRE CON LA BALANZA DESCONECTADA.
- Ante cualquier desperfecto recurra al Servicio Técnico Autorizado.

## 05 Especificaciones

<b>Especificaciones</b>				
MODELO	MM-600	MM-1200	MM-3000	MM-6000
CAPACIDAD MAXIMA	600 g.	1200 g.	3000 g.	6000 g.
GRADUACION MINIMA	0,1 g.	0,2 g.	0,5 g.	1 g.
TARA	100% Capacidad (sustractiva)			
Dimensiones Plataforma	Frente: 20,5 cm. - Prof.: 13 cm.			
Visor	4 1/2 dígitos.			
Alimentación	Adaptador 220 VAC a 9 VCC o Batería de 9 V.			
Ambiente de operación	0°C a 40°C - H.R. < 85% no condensada			

El contenido de este manual y las especificaciones del instrumento al cual se refiere están sujetos a cambio sin previo aviso

# CONTACTATE CON NOSOTROS

---

## Administración y Ventas

---

California 2000/2082 Piso 3° Of. 301  
(C1289AAP) - CABA - Argentina  
(+54 11) 4103-4500 Int. 004

## Atención al Cliente

---

(+54 11) 4103-4500 Int. 006  
[mesadeayuda@moretti.com.ar](mailto:mesadeayuda@moretti.com.ar)

## Servicio Técnico

---

(+54 11) 4103-4500 Int. 008  
[ventasdeservicios@moretti.com.ar](mailto:ventasdeservicios@moretti.com.ar)

---

