



**MANUAL DE INSTRUCCIONES  
BALANZA TIPO GRÚA  
ED-3265, ED-3266**

**ESTIMADO CLIENTE**



¡Felicitaciones por su compra!

Por favor lea cuidadosamente este manual y guárdelo para su futura referencia.

Si necesita soporte adicional no dude en escribir a: [info@premiermundo.com](mailto:info@premiermundo.com)

**ÍNDICE**

INTRODUCCIÓN .....	2
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD .....	2
PARÁMETROS .....	2
DESCRIPCIÓN DE LOS BOTONES .....	3
BOTONES EN PANEL FRONTAL .....	3
CONTROL REMOTO .....	3
INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN .....	3
ENCENDER .....	3
BALANZA EN CERO .....	3
TARA .....	4
BLOQUEO DE LECTURA .....	4
CONVERSIÓN DE UNIDAD .....	4
ACUMULACIÓN DE PESO .....	4
CARGAR LA BATERÍA .....	5
ALERTA DE SOBRECARGA .....	5
APAGAR .....	5
INFORMACIÓN SOBRE LOS CÓDIGOS .....	5

	<b>PRECAUCIÓN</b>	
<b>RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO ABRA</b>		
<p>Precaución: Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no retire la cubierta, no hay partes manipulables por el usuario al interior de la unidad. Refiera todo mantenimiento o intervención técnica a personal técnico calificado.</p>		
	Este símbolo indica la existencia de voltaje peligroso al interior de esta unidad que constituye un riesgo de choque eléctrico.	
	Este símbolo indica que hay importantes instrucciones de operación y mantenimiento en la literatura que acompaña a esta unidad.	

### LÍNEAS DE SERVICIO AL CLIENTE PREMIER

Venezuela:	0800 – ELECTRIC (353-2874)
Colombia:	01-900-331-PEJC (7352)
Panamá:	300-5185
Sitio Web:	www.premiermundo.com
E-mail:	servicioalcliente@premiermundo.com

#### NOTA

Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones, características y/u operación de este producto sin previo aviso con el fin de continuar las mejoras y desarrollo del mismo.

### INTRODUCCIÓN

Con el fin de que obtenga el mayor desempeño de su balanza, por favor lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de comenzar a utilizarla.

#### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- No coloque elementos que estén por encima de la capacidad de peso de la balanza.
- No desplace el elemento que se está pesando mientras usa la balanza.
- Antes de utilizarla asegúrese que todos las partes estén bien colocadas.
- Verifique el voltaje de la batería con frecuencia para mantener el buen estado.
- Si no va a utilizar la balanza por un tiempo prolongado tenga en cuenta cargar la batería al menos cada tres meses para mantener la vida útil.
- No coloque un objeto por largo tiempo colgando de la balanza si no lo está pesando.

### PARÁMETROS

Pantalla	5 dígitos, 1.2" (30mm), Pantalla LED
Rango de Cero Manual	200d
Rango de Tara	100% de capacidad
Tiempo de Estabilidad	≤5 segundos
Carga Segura	125% F.S.
Carga Límite	400% F.S.
Tiempo de Uso Continuo	≥40 horas
Batería Recargable	OCS-X: 6V/4Ah(1~5T), 6V/10Ah(10T)
Adaptador	90V – 220V
Distancia de Control Remoto	10 metros
Rango de Temperatura	-10°C - +40°
Rango de Humedad	20°C, ≤80%Rh

### DESCRIPCIÓN DE LOS BOTONES

#### BOTONES EN PANEL FRONTAL

- Encender/Apagar
- Tara
- Cero

#### CONTROL REMOTO

- Cero
- Tara
- Cambiar
- Borrar
- F1 (Ajusta el brillo de los LEDs. 5 niveles)
- F2
- M+
- Apagar
- Sostener

### INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

#### ENCENDER

Presione el botón de encender antes de utilizar la escala. La pantalla mostrará las siguientes cifras:

Número de Versión

Capacidad de la balanza

Voltaje de la batería

Esperando hasta estar estable

Indicador STB está encendido. Puede colgar el peso

#### BALANZA EN CERO

Cuando no haya ningún ítem en la balanza, pero la lectura no sea cero, presione el botón Cero para reiniciar las cifras. Si el peso actual es <200d, puede presionar el botón.

## TARA

Hay dos formas de utilizar la función de Tara.

### TARA NORMAL

Coloque la pantalla en ceros. Cuelgue el contenedor en el gancho, y entonces se mostrará, desde luego, el peso del contenedor en la pantalla. Presione el botón Tara (el indicador se encenderá). La pantalla estará ahora en ceros. Si quita el contenedor, se mostrará un peso negativo. Coloque sobre el contenedor el objeto a pesar, y obtendrá el peso exacto.

### PRE-TARA

Este método le permite introducir un valor d tara con el control remoto. Esto es útil si todos los contenedores que use son iguales o si ya está lleno, pero aún requiere un peso neto y se conoce el peso de la tara del contenedor.

Introduzca el valor de peso de tara con el control remoto. Presione el botón Cambiar (Shift), y luego presione Tara para entrar. Ahora puede colocar el valor. Presione el botón M+ o Tara para moverse de lugar de dígito. Si desea revisar o borrar el valor, presione Cero o Borrar (Clear).

Coloque el contenedor en el gancho. Ahora la pantalla mostrará el peso del contenedor menos el peso de tara. Cuando se coloque el contenedor lleno en el gancho, el valor de tara será restado del peso total dando como resultado en pantalla el peso neto del contenido.

### BLOQUEO DE LECTURA

Cuando la lectura no sea estable, puede utilizar el botón Sostener (Hold) en el control remoto para bloquear la lectura y así leer con mayor facilidad. Después de leer, presione el botón de nuevo para volver a modo normal.

### CONVERSIÓN DE UNIDAD

La unidad por defecto es kilogramo (Kg). Si desea cambiar a libras (lb), presione el botón Cambiar (Shift) en el control remoto. Luego presione el botón Sostener (Hold). El indicador de unidad de libras, se encenderá.

### ACUMULACIÓN DE PESO

#### ACUMULACIÓN MANUAL

Se puede ir agregando pesos al valor en pantalla utilizando el botón M+ en el control remoto. La balanza debe regresar a cero antes de que se pueda agregar otro producto a la memoria. Se pueden agregar más productos presionando este botón. Se pueden hacer hasta 30 adiciones o hasta que la capacidad llegue a su límite. El total no puede ser mayor de 999999.

#### Códigos

NO=\*\* Número de veces acumuladas

L=\*\*\* Tres números inferiores

H=\*\*\* Tres números superiores

**Ejemplo:** NO=20, L=731, H=456, entonces el peso acumulado es 456.731.

## REVISIÓN DE ACUMULACIÓN

Usted puede revisar cada dato de la cantidad total y el número de veces que se ha acumulado. Presione el botón Cambio (Shift) para mostrar el código NO=\*\*, y luego el botón Tara o Cero para conocer el anterior y el siguiente. Presione Borrar (Clear) para mostrar el acumulado para esa vez. Presione M+ para mostrar los códigos L=\*\*\* y H=\*\*\*. Al presionar de nuevo el botón de cambio, se regresa al modo normal de peso.

### BORRAR ACUMULACIÓN

Retire los productos y presione el botón de Borrar (Clear). La pantalla mostrará el código CLr. Si está seguro de borrar el dato, presione de nuevo el botón.

### CARGAR LA BATERÍA

Encienda la balanza; la pantalla mostrará el voltaje de la batería. Si este es menor de 5.6V, por favor recárguela de inmediato. Cuando se muestre el código Lb, se debe recargar. Para cargar la batería solo debe conectarla al tomacorriente con el adaptador AC. No es necesario encender la balanza. Debe dejarse 8 horas para una carga completa.

Hay un indicador LED en el adaptador, el cual muestra el estado de la carga. El color rojo indica que se está cargando, el color amarillo indica que está cerca de terminar y el color verde que la carga está completa y puede desconectar el cargador.

### ALERTA DE SOBRECARGA

No coloque un peso por encima de la capacidad de la balanza. Si esto ocurre, se verá en la pantalla el código -oL-, y usted deberá retirar el peso de inmediato para evitar daños. (Nota: Si al agregar el peso de tara este está por encima de 100%F.S+9d, también se mostrará el mensaje -oL-.

### APAGAR

Presione el botón de apagar la unidad. Primero, la pantalla mostrará el voltaje de la baterías y luego se apagará.

## INFORMACIÓN SOBRE LOS CÓDIGOS

Código	Descripción
Err 10	La fecha de acumulación es menor que la capacidad de minutos. (No se puede acumular si es <min)
Err 11	La acumulación se ha hecho más de 30 veces
Err 12	Total de acumulación > 999999
Err 13	Error de acumulación
CLr	Borre los datos de acumulación para evitar errores
noCLr	No se borran los datos de acumulación
noAcc	No hay datos de acumulación
U 6.30	Voltaje de la batería
ADDErr	Rango de cero automático (50% de capacidad)
OFF	Apagar