

15,000 Divisiones

Indicador para Báscula Electrónica

Platform Scale Indicator

- Función de peso, precio y total
- Incluye batería recargable y adaptador
- Incluye soporte ajustable
- Función de cálculo de cambio







precio e importe





CONOZCA SU EQUIPO

Pantalla y Teclado





- o al Dígitos de entrada
 - Punto decimal
 - Registra memorias en el sistema
- M1 a M4 Memorias de precio
 - Mc Borra información del total
 - Muestra las partidas ingresadas a la cuenta
 - Enciende la iluminación de las pantallas / Borra información
 - Resta el peso del envase para calcular el peso neto
 - Ajusta la báscula a peso cero
 - Encendido y apagado
 - M+ Suma productos a la cuenta
 - Calcula el cambio que se debe entregar al cliente / Cambia la unidad de medida de kilogramos a libras y viceversa

Usted ha adquirido un producto RHINO, lo cual le garantiza calidad y durabilidad, ya que el indicador modelo I-PEP ha sido fabricada bajo estándares de calidad norteamericanos. Conserve este instructivo de uso, el cual le ayudará a comprender la operación del indicador RHINO I-PEP y le será útil en cualquier futura referencia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad: Programable Precisión: 15,000 divisiones Alimentación: 6 Vcc / 500 mA

Con adaptador ca / cc

Batería recargable: 4 Vcc / 4 Ah

Temperatura de operación: -10° C a 40° C

CONECTOR MACHO CELDA DE CARGA

Configuración de conector a celda de carga



- 1. V Excitación negativa
- 2. V + Excitación positiva
- 3. S + Señal positiva
- 4. S Señal negativa
- 5. Sin uso

GUIA RÁPIDA DE USO

- 1. Retire el indicador de su empaque, asegúrese de que esté en perfectas condiciones y que incluya todos sus accesorios (cuello articulado y eliminador de baterías), conecte el indicador al conector de la celda de carga, sujételo a su báscula de plataforma o sitúelo en un lugar estable.
- **2.** Antes de utilizar el indicador, conéctelo por un periodo de 12 horas al tomacorriente. Es

- muy **IMPORTANTE** que siga los pasos descritos para la **CARGA DE LA BATERÍA**.
- 3. Una vez cargada la batería por completo puede usar el indicador. Le sugerimos que NO MANTENGA CONECTADO EL INDICADOR AL TOMACORRIENTE, ya que puede afectar la vida útil de la batería.
- **4.** El indicador cuenta con un interruptor principal en la parte posterior de la carcasa y uno secundario en la tecla **[ON/OFF]**, enciéndalo usando ambos interruptores.

ADVERTENCIAS



No abra el indicador por su cuenta o la garantía será nula.



El aparato no debe estar expuesto a goteos o saplicaduras por líquidos.



Proteja el indicador de los insectos, no utilice aerosol, solo productos sólidos contra insectos.



Proteja su indicador del polvo y la humedad ya que pueden dañar su equipo.

CARGA DE LA BATERÍA

Para asegurar una óptima vida útil a su batería y evitar deteriorarla, asegúrese que los ciclos de carga se cumplan de manera completa repitiendo los pasos descritos a continuación.

Ejemplo de un ciclo óptimo:

- **1.** Cargue la batería por completo. No use el indicador durante el primer periodo de carga que debe durar 12 horas.
- 2. Una vez que la carga llegue al 100% (se detiene la animación en el indicador de nivel de carga en la pantalla TOTAL) es importante que desconecte el adaptador de

corriente eléctrica 110 Vca.

3. Use el equipo de manera normal hasta que el indicador le indique cuando debe ser recargado (indicador de pantalla) y repita este procedimiento.

ENCENDIDO DEL INDICADOR

El indicador cuenta con dos interruptores, el principal en la parte posterior del indicador (ver apartado diagrama de armado) y el secundario en la tecla [ON/OFF] en el panel frontal. Al encender el indicador este hará un conteo de arranque y después se mostrará "0.0" en las pantallas. Si colocó el plato en la báscula después de haber encendido el indicador y este muestra su peso, sólo presione la tecla [CERO] para ajustar el peso a "0.0" con el plato colocado.

PRECAUCIONES

La batería nueva tiene una duración de 200 horas de uso continuo POR CADA CICLO. La vida útil de una batería es de más de 200 ciclos (ciclos óptimos). Una vez cumplido este número de ciclos el desempeño de la batería irá disminuyendo paulatinamente. Reemplace la batería cuando su tiempo de vida útil haya terminado. Para adquirir baterías o accesorios, contacte a su distribuidor Rhino más cercano.

En el caso que el indicador se encuentre inactivo por periodos prolongados (3 meses o más), es necesario que la batería se recargue al 100%, de lo contrario esta comenzará a dañarse. Si la batería queda sin uso por más de 3 meses podría sufrir daños.

Cuando exista una falla, alguna sobrecarga de corriente o falta de voltaje, el indicador emitirá una alarma. Desconecte el indicador inmediatamente de la corriente alterna.

ESTABLECIMIENTO DE PARÁMETROS

Antes de comenzar a utilizar el indicador es muy importante que establezca los parámetros en base a las siguientes indicaciones:

- Al encender el indicador mantenga presionada la tecla [INTRO] y después [ON/OFF] para encender la báscula hasta que las pantallas muestren lo siguiente: "0", "CAL", "0".
- 2. Digite el código "319" en el teclado numérico y las pantallas mostrarán lo siguiente (la pantalla TOTAL puede mostrar dígitos diferentes): "0" "SEt-1" "00240".
- **3.** Cada dígito del display de **TOTAL** representa un parámetro, los cuales se presentan en el cuadro siguiente.
- 4. Para configurar cada parámetro digite los códigos de manera consecutiva, ejemplo: si elige 002100, su display mostrará dos decimales con división mínima en 10 gramos.

#	PARÁMETRO						
PRIMER DÍGITO							
0	No redondea el valor en la pantalla de TOTAL						
1	Redondea el valor en la pantalla de TOTAL						
SEGUNDO DÍGITO							
0	Con punto decimal en la pantalla PRECIO UNITARIO						
1	Sin punto decimal en la pantalla PRECIO UNITARIO						
	TERCER DÍGITO						
0	Sin decimal en pantalla PESO						
Ş	Dos decimales en pantalla PESO						
3	Tres decimales en pantalla PESO						

CUARTO DÍGITO (División Mínima)									
	Sin decimales	Dos decimales	Tres decimales						
1	1 kilogramo	10 gramos	1 gramo						
2	2 kilogramos	20 gramos	2 gramos						
3	5 kilogramos	50 gramos	5 gramos						
4	10 kilogramos	100 gramos	10 gramos						
5	20 kilogramos	200 gramos	20 gramos						
QUINTO Y SEXTO DÍGITO									
0	Disponible sólo esta opción								

- **5.** Al terminar de introducir los valores anteriores presione la tecla [INTRO] y el display mostrará: "0", "SEt-2", "0".
- **6.** Ahora ingrese la capacidad máxima de su báscula (ejemplo: teclee 300 para 300 kg) y al finalizar presione la tecla [INTRO].
- 7. El display mostrará "SEt-3", presione la tecla [INTRO] nuevamente y se mostrará "SEt-4". Para concluir sólo vuelva a presionar [INTRO]. El indicador saldrá del establecimiento de parámetros. No olvide llevar a cabo la calibración de su báscula con el indicador.

CALIBRACIÓN

- Al encender el indicador mantenga presionada la tecla [INTRO] y después presione [ON/OFF] hasta que las pantallas muestren lo siguiente: "0", "CAL", "0".
- **2.** Digite el código "**357**" y el display mostrará: "**300.00**", "**CAL**", "**00240**".
- 3. Coloque la pesa patrón sobre su báscula (es importante utilizar al menos el 50% de su capacidad máxima), introduzca el valor de sus pesas patrón con el teclado (ejemplo: capacidad máxima 300 kg, calibrar con pesas patrón 150 kg, teclear 150.00).
- **4.** Cuando el display muestre "F", habrá concluido el proceso de calibración y el indicador se reiniciará, quite la pesa patrón y use su equipo normalmente.

FUNCIÓN TARA

Esta función sirve para poder pesar productos contenidos en algún recipiente cuyo peso no quiere ser incluido en la totalización del precio. De esta manera usted podrá restar el peso del recipiente, dando así un peso neto de los artículos.

Siga estos pasos para activar y desactivar la función de **TARA**:

- Coloque el recipiente vacío que desee descontar de la medición sobre el plato de la báscula. El peso del recipiente se mostrará en la pantalla.
- Oprima la tecla [TARA], se encenderá el indicador de "TARA" en la pantalla de PESO. la medición volverá a cero.
- 3. Quite el recipiente para cerciorarse que el valor de TARA se ha ingresado correctamente, al hacer esto el peso del envase se mostrará en la pantalla PESO con valor negativo.
- 4. Use la báscula de manera normal utilizando el recipiente, el peso mostrado en la pantalla será el peso NETO del producto.
- 5. Para desactivar la función de TARA presione nuevamente [TARA] y el indicador de "TARA" en la pantalla de PESO se apagará.

FUNCIÓN DE MEMORIAS DIRECTAS

Esta función permite almacenar un precio unitario para cada una de las 4 memorias ([M1] a [M4]). Usted podrá asignar los precios de los artículos de mayor venta a las memorias, para poder acceder a ellos de manera directa y agilizar su proceso, evitando ingresar constantemente los mismos precios.

CÓMO GRABAR UNA MEMORIA

Para ingresar un valor a cada una de las teclas de memorias directas siga los pasos descritos a continuación.

- Presione la tecla [INTRO] y en la pantalla de PESO se mostrará la leyenda "SEt".
- 2. Introduzca el precio por kilo que desee almacenar en la memoria. El precio unitario se mostrará en la pantalla **PRECIO**.
- 3. Presione la tecla de la memoria ([M1] a [M4]) en la que desee almacenar el precio.
- Como ejemplo utilizaremos la tecla [M1], al hacerlo la pantalla de PESO mostrará "Set 1".
- 5. Repita los pasos antes descritos para las demás memorias de su indicador. Para reprogramar posteriormente alguna de las memorias, sólo repita los cuatro pasos

UTILIZACIÓN DE LAS MEMORIAS

iniciales.

Para utilizar uno de los precios asignados a las teclas de memoria realice los siguientes pasos:

- 1. Coloque el producto sobre la báscula.
- 2. Presione la tecla de la memoria que desea utilizar correspondiente al precio ([M1] a [M4]).
- **3.** En la pantalla **TOTAL** se mostrará el precio total del producto.
- **4.** Para borrar el peso dado por la memoria presione la tecla [C/LUZ].

NOTA. Si desea acumular la medición (descrito más adelante en el apartado de FUNCION DE ACUMULAR) presione la tecla [M+] antes de quitar el artículo del plato.

FUNCIÓN DE ACUMULAR

Esta función le permitirá sumar el precio a pagar de cada artículo que haya sido pesado, acumulándolos en la memoria del equipo para

mostrar el total a pagar. Utilizando esta función no necesitará usar calculadora, ahorrando tiempo y evitando errores en la cuenta.

A continuación se muestran los pasos para utilizar la función de acumular:

- Asegúrese de que la báscula no tenga ningún artículo sobre el plato y la pantalla muestre "0.0".
- Coloque un producto en el plato, posteriormente digite en el teclado el precio por kilo del artículo, o la memoria correspondiente ([M1] a [M4]) y presione la tecla [M+].
- 3. La pantalla de PESO mostrará la leyenda "tot 01" en la primera acumulación, en la segunda acumulación aparecerá "tot 02" y así sucesivamente.
- **4.** Puede quitar el producto de plato. Repita los pasos del 1 al 4 las veces que necesite acumular un producto adicional.

NOTA. Si se desea acumular el primer artículo pero no se ha ingresado un precio o no se ha llamado a una memoria (**[M1]** a **[M4]**), la pantalla de precio mostrará "tot 00" y no se realizará ninguna acumulación.

Cuando desee borrar el total de la cuenta para atender a un cliente nuevo, oprima [M+] (el total de la cuenta se desplegará en las pantallas), y posteriormente presione la tecla [MC].

FUNCIÓN DE REVISIÓN DE CUENTA

Una vez que ha ingresado todos los productos pesados, puede revisar la cuenta total de los productos acumulados para verificar que todo ha sido ingresado correctamente.

Para revisar el total de artículos acumulados siga estas instrucciones:

Presione la tecla [M+] y en la pantalla de PESO se mostrará el total de acumulaciones (si por ejemplo realizaron 5 acumulaciones se mostrará la leyenda "tot 05"), y en la pantalla

de **TOTAL** se mostrará la cuenta final de las acumulaciones ingresadas. Para borrar todas las acumulaciones presione la tecla **[MC]** cuando el total se esté mostrando

FUNCIÓN DE CÁLCULO DE CAMBIO

La báscula tiene la función de calcular el cambio que debe regresar al cliente, esto después de ingresar toda la información correspondiente a la transacción.

Una vez registrados todos los productos a vender al cliente que se está atendiendo, presione la tecla [MR] para visualizar el total de la cuenta, posteriormente, presione [CMB/kg-lb] e ingrese el monto de dinero que se recibe, el dinero recibido aparecerá en la pantalla de PESO UNITARIO y presione [INTRO], el cambio de la transacción aparecerá en la pantalla de TOTAL.

Para atender a un cliente nuevo asegúrese de borrar el total de la cuenta ingresada presionando la tecla [MC], eliminando así todos los valores previamente acumulados.

SISTEMA DE MEDIDA

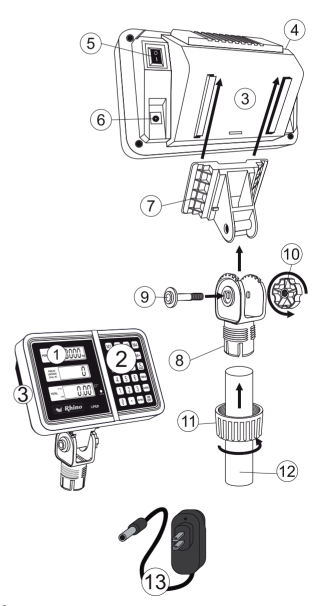
La báscula le permite cambiar la unidad de medida de KILOGRAMOS a LIBRAS y viceversa. Para cambiar la unidad de medida presione [CMB/kg-lb] por aproximadamente 3 segundos o hasta que el indicador de la pantalla de PRECIO se encienda mostrando la unidad requerida, ya sea "kg" (kilogramos) o "lb" (libras).

LUZ DE RESPALDO

Si se encuentra en un entorno donde la luz es escasa, puede activar la luz de respaldo que ilumina todas las pantallas de la báscula. Para prender y apagar la luz de respaldo en las pantallas sólo presione [C/LUZ] por 3 segundos.

PARTES DE SU EQUIPO

- 1. Display
- 2. Teclado
- 3. Indicador
- 4. Conector redondo de 5 pines
- 5. Interruptor principal
- 6. Entrada eliminador de baterías
- 7. Base del Indicador
- 8. Articulación al tubo
- 9. Tornillo para ajuste de posiciones
- 10. Mariposa
- 11. Tuerca al tubo
- 12. Tubo de plataforma
- 13. Eliminador de baterías



PÓLIZA DE GARANTÍA

El indicador I-PEP marca Rhino® que usted ha adquirido cuenta con una garantía de 1 año de servicio a partir de la fecha de adquisición, bajo las siguientes condiciones:

- Para hacer efectiva la garantía, bastará presentar esta poliza debidamente sellada por la tienda o unidad vendedora junto con elequipo en el lugar donde fue adquirido. En caso de que la póliza no esté sellada, deberá presentar su recibo de compra o factura.
- En ningún caso el tiempo de reparación será mayor a 30 días, transcurrido este tiempo, Rhino Maquinaria S.A. de C.V. procederá a efectuar el cambio por un equipo equivalente.

Esta garantía ampara las piezas, componentes de producto y mano de obra de la reparación a excepción de la batería.

Esta garantía será nula en los siguientes casos:

- Cuando el equipo se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el equipo no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
- Cuando el equipo hubiese sido alterado o reparado por personal no autorizado.
- Cuando el equipo hubiese sido dañado por una descarga de corriente eléctrica.
- Cuando el equipo hubiese sido dañado por insectos o plagas.

Si el distribuidor se niega a hacerle válida la garantía, comuníquese en la CDMX al 01 (55) 4429 0229 o en el interior de la república al 01 800 286 9280, o acuda a nuestro Centro de Servicio Matriz ubicado en: Avenida Uno, No. 7, Colonia Cartagena Parque Industrial, Tultitán, Estado de México, México, C.P. 54918. Correo electrónico: servicio@rhino.mx

La presente garantía es otorgada por: Rhino Maquinaria S.A. de C.V. Avenida Ruíz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Píso 4 Lomas de Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza Estado de México, México, C.P. 52977 Tel.: 4429 0229 R.F.C. RMA070613AY7

¡En Rhino te brindamos el respaldo técnico que necesitas!

Contamos con una red de centros de servicio a nivel nacional para dar mantenimiento a tus equipos o hacer válida la garantía.

Servicio, Mantenimiento y Refacciones:
01 (55) 4429 0229 en la CDMX
o del interior de la República Mexicana: 01 800 286 9280
Correo electrónico: servicio@rhino.mx



rhino.mx/servicio.html



Rhino Maquinaria S.A. de C.V.
Avenida Ruíz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4
Lomas de Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza
Estado de México, México, C.P. 52977 Tel.: 4429 0229
R.F.C. RMA070613AY7, Manufacturado en China
e-mail: info@rhino.mx
www.rhino,mx

<.∨I	\sim	$\alpha \alpha$	ı a	IC TI	"INI	-	Λr
Sel	1()	ue	I ()	ווכו	ш	ш	ш